



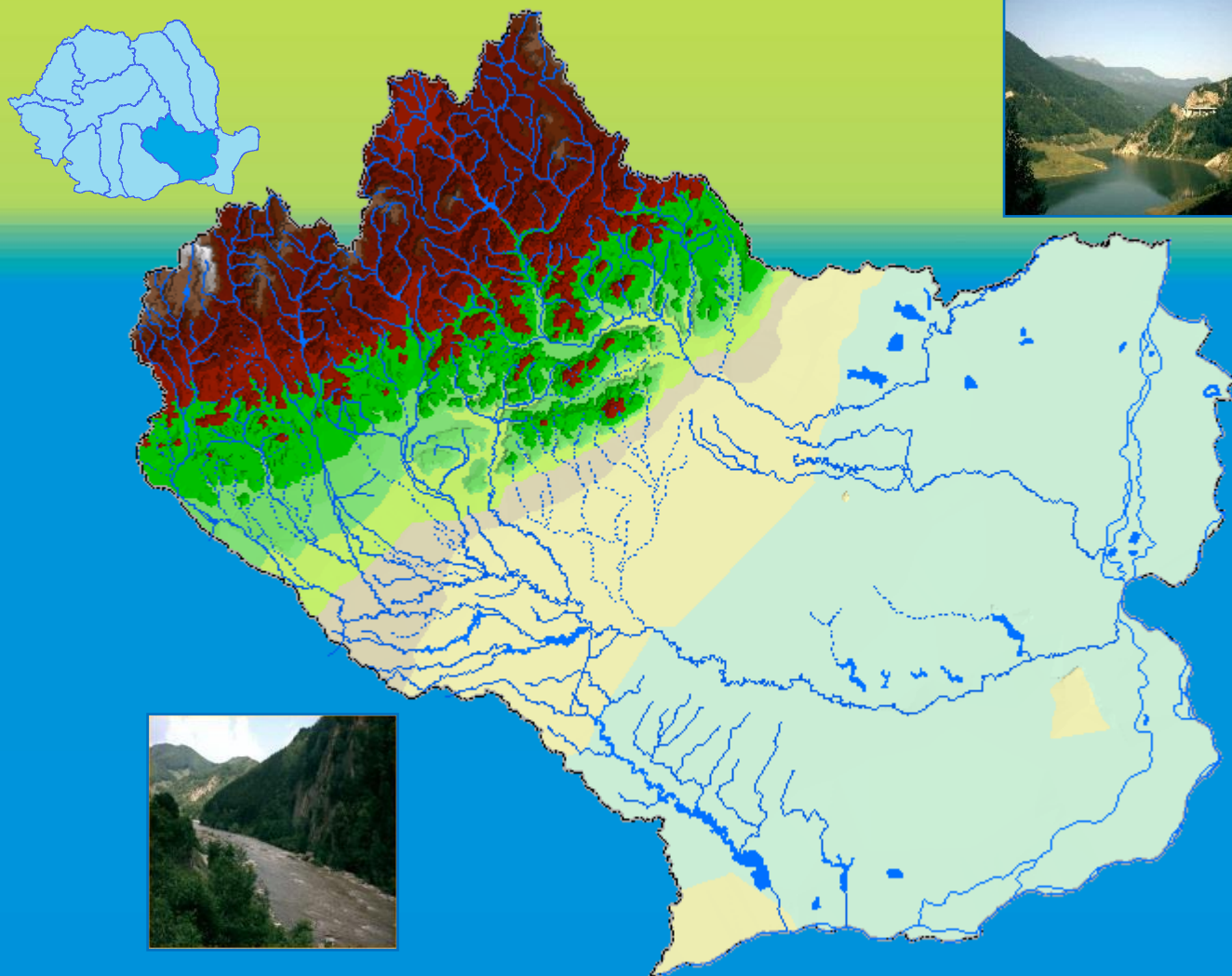
**MINISTERUL MEDIULUI  
APELOR ȘI PĂDURILOR**



**ADMINISTRAȚIA NAȚIONALĂ APELE ROMÂNE  
ADMINISTRAȚIA BAZINALĂ DE APĂ  
BUZĂU - IALOMȚA**

**PLANUL DE MANAGEMENT ACTUALIZAT  
AL SPATIULUI HIDROGRAFIC BUZAU-IALOMITA**

**ANEXE  
VOL. II**



**Elaborat în conformitate cu art.13 al Directivei Cadru Apă 2000/60/CE**

## Măsuri de bază pentru asigurarea infrastructurii de apă potabilă în spațiul hidrografic Buzău-Ialomița

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1.	BR	Gropeni	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apă Gropeni Sud-Vest (Bumbăcari)	Alimentare cu apă în scop potabil	RORW14-1-46_B1B/ ROIL09; ROIL12	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Dudești	745224	59618	0	BS
2.	BR	Ulmu	Alimentare cu apă în scop potabil - Ulmu	Reabilitare stație de pompare	RORW14-1-46_B1B/ ROIL09; ROIL12	2.6	2023	MLPDA	CUP Brăila	15000	1200	0	
3.	BR	Ulmu	Alimentare cu apă în scop potabil - Ulmu	Reabilitare rețea de distribuție, inclusiv branșamente	RORW14-1-46_B1B/ ROIL09; ROIL12	2.6	2023	MLPDA	CUP Brăila	742500	59400	0	
4.	BR	Ulmu	Alimentare cu apă în scop potabil - Ulmu	Reabilitare rezervor de inmagazinare	RORW14-1-46_B1B/ ROIL09; ROIL12	2.6	2023	MLPDA	CUP Brăila	12500	1000	0	
5.	BR	Ulmu	Alimentare cu apă în scop potabil - Ulmu	Extindere stație de clorare Ulmu	RORW14-1-46_B1B/ ROIL09; ROIL12	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Dunarea Brăila	18314	1465	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
6.	BR	Ulmu	Alimentare cu apă în scop potabil - Ulmu	GA Ulmu Extindere	RORW14-1-46_B1B/ ROIL09; ROIL12	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Dunarea Brăila	72116	5769	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
7.	BR	Ulmu	Alimentare cu apă în scop potabil - Ulmu	Procurare și montaj branșamente în loc. Ulmu	RORW14-1-46_B1B/ ROIL09; ROIL12	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Dunarea Brăila	573054	45844	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
8.	BR	Brăila	Alimentare cu apă în scop potabil Brăila	Extindere rețea distribuție, inclusiv bransamente în mun. Brăila Nord	RORW14-1_B4/ROIL07	1.1	2023	MLPDA, MIFE	CUP Dunarea Brăila	184317	14745	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
9.	BR	Brăila	Alimentare cu apă în scop potabil Brăila	GA Brăila reabilitare	RORW14-1_B4/ROIL07	1.1	2023	MLPDA, MIFE	CUP Dunarea Brăila	436242	34899	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
10.	BR	Brăila	Alimentare cu apă în scop potabil Brăila	Rețea de distribuție (reabilitare rețele de distribuție în Vărsătura)	RORW14-1_B4/ROIL07	1.1	2023	MLPDA	CUP Brăila	163750	13100	0	
11.	BR	Brăila	Alimentare cu apă în scop potabil Brăila	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransamente în mun. Brăila Nord	RORW14-1_B4/ROIL07	1.1	2023	MLPDA, MIFE	CUP Dunarea Brăila	2580119	206410	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
12.	BR	Brăila	Alimentare cu apă în scop potabil Brăila	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransamente in mun. Brăila Sud	RORW14-1_B4/ROIL07	1.1	2023	MLPDA, MIFE	CUP Dunarea Brăila	5376809	430145	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
13.	BR	Brăila	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Reabilitare conducta de aducțiune STAP Chiscani-GA Brăila și GA Radu Negru	RORW14-1_B4/ROIL07	1.1	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	8346972	667758	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
14.	BR	Brăila	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Reabilitare conducta de aducțiune apă brută priză Chiscani-STAP Chiscani	RORW14-1_B4/ROIL07	1.1	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	3235139	258811	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
15.	BR	Brăila	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Conducta de aducțiune GA Apollo-Muchea-Latinu-Gulianca	RORW14-1_B4/ROIL07	1.1	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	3421891	273751	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
16.	BR	Brăila	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	STAP Chiscani extindere	RORW14-1_B4/ROIL07	1.1	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	1437093	114967	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
17.	BR	Chiscani	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Statie de clorare Chiscani	RORW14-1_B4/ROIL07	1.1	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	32489	2599	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
18.	BR	Chiscani	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	GA Chiscani	RORW14-1_B4/ROIL07	1.1	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	254240	20339	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
19.	BR	Brăila	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Grup de pompe (în incinta GA Apollo)	RORW14-1_B4/ROIL07	1.1	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	48894	3911	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
20.	BR	Brăila	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	GA Apollo extindere	RORW14-1_B4/ROIL07	1.1	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	196456	15716	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional



Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
21.	BR	Brăila	Alimentare cu apă în scop potabil Brăila	Reabilitare rezervor GA Radu Negru V=20000 mc (partea de construcții și instalații hidraulice)	RORW14-1_B4/ROIL07	1.1	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	494140	39531	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
22.	BR	Brăila	Alimentare cu apă în scop potabil Brăila	GA Radu Negru reabilitare/extindere	RORW14-1_B4/ROIL07	1.1	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	86065	6885	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
23.	BR	Brăila	Alimentare cu apă în scop potabil Brăila	Reabilitare grup de ridicarea presiunii în rețea	RORW14-1_B4/ROIL07	1.1	2023	MLPDA	CUP Brăila	532000	42560	0	
24.	BR	Ianca	Alimentare cu apă în scop potabil - Ianca	Rețea de distribuție (reabilitare rețea de alimentare în Ianca)	RORW12-1-82_B6/ROSI05	1.1	2023	MLPDA	CUP Brăila	787500	63000	0	
25.	BR	Vădeni	Alimentare cu apă în scop potabil - Vădeni	Reabilitare rețea de distribuție, inclusiv bransamente în loc. Vădeni	RORW14-1_B4/ROSI05	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	397706	31816	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
26.	BR	Vădeni	Alimentare cu apă în scop potabil - Vădeni	Procurare și montaj bransamente în loc. Vădeni	RORW14-1_B4/ROSI05	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	371947	29756	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
27.	BR	Vădeni	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apă Brăila Nord	Conducta de aducțiune Baldovinești-Vădeni	RORW14-1_B4/ROSI05	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	275447	22036	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
28.	BR	Vădeni	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apă Brăila Nord	Stație de clorare Vădeni	RORW14-1_B4/ROSI05	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	31964	2557	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
29.	BR	Vădeni	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Rezervor Vădeni, V=200 mc	RORW14-1_B4/ROSI05	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	45367	3629	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
30.	BR	Vădeni	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Statie de pompare Vădeni	RORW14-1_B4/ROSI05	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	40137	3211	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
31.	BR	Vădeni	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apă Brăila Nord	GA Vădeni	RORW14-1_B4/ROSI05	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	234334	18747	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
32.	BR	Ciocile	Alimentare cu apă în scop potabil - Ciocile	Sursa de apa (reabilitare puturi forate)	RORW11-1-25_B1/ ROIL09	2.6	2028 - 2033	MLPDA	CUP Brăila	45000	3600	0	
33.	BR	Ciocile	Alimentare cu apă în scop potabil - Ciocile	Extindere statie de clorare Ciocile	RORW11-1-25_B1/ ROIL09	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	20296	1624	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
34.	BR	Ciocile	Alimentare cu apă în scop potabil - Ciocile	Extindere statie de clorare Ciocile	RORW11-1-25_B1/ ROIL09	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	62718	5017	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
35.	BR	Ciocile	Alimentare cu apă în scop potabil - Ciocile	Procurare si montaj bransamente in loc. Ciocile	RORW11-1-25_B1/ ROIL09	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	359412	28753	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
36.	BR	Tătaru	Alimentare cu apă în scop potabil - Tătaru	Extindere retea distributie, inclusiv bransamente în loc Tătaru	RORW11-1-25_B1/ROIL07	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	130000	10400	0	FC, BS, BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
37.	BR	Tâtaru	Alimentare cu apă în scop potabil - Tâtaru	Extindere rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc Tâtaru	RORW11-1-25_B1/ ROIL07	2.6	2028 - 2033	MLPDA	CUP Brăila	162500	13000	0	
38.	BR	Tâtaru	Alimentare cu apă în scop potabil - Tataru	Conducta de aducțiune Tataru-Coltea-Ciocile	RORW11-1-25_B1/ ROIL07	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	1514244	121140	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
39.	BR	Tâtaru	Alimentare cu apă în scop potabil - Tataru	Statie de pompare Tataru	RORW11-1-25_B1/ ROIL07	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	35979	2878	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
40.	BR	Tâtaru	Alimentare cu apă în scop potabil - Tataru	Statie de clorare Tataru	RORW11-1-25_B1/ROIL07	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	48295	3864	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
41.	BR	Tâtaru	Alimentare cu apă în scop potabil - Tataru	Rezervor de inmagazinare Tâtaru, V=150 mc	RORW11-1-25_B1/ ROIL07	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	38123	3050	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
42.	BR	Tâtaru	Alimentare cu apă în scop potabil - Tataru	GA Tâtaru-extindere	RORW11-1-25_B1/ ROIL07	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	273004	21840	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
43.	BR	Tâtaru	Alimentare cu apă în scop potabil - Tataru	Procurare si montaj bransamente in loc. Tâtaru	RORW11-1-25_B1/ ROIL07	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	310966	24877	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
44.	BR	Măgureni	Alimentare cu apă în scop potabil - SISTEM REGIONAL DE ALIMENTARE CU APA BALTA MARE A BRAILEI - Magureni	Înființare rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Măgureni	RORW14-1_B4/ ROIL07	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	372777	29822	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
45.	BR	Gropeni	Alimentare cu apă în scop potabil Movila Miresii-sistem regional de alimentare cu apa Gropeni- Centru	Reabilitare conducta de aducțiune Movila Miresii - Gemenele	RORW12-1-82_B6/ ROIL04; ROIL07	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	818107	65449	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
46.	BR	Movila Miresii	Alimentare cu apă în scop potabil - Movila Miresii	Reabilitare retea distributie, inclusiv bransamente in loc Movila Miresii	RORW12-1-82_B6/ ROIL04; ROIL07	1.1	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	1535697	122856	0	FC, BS, BL, SP, Operator Regional
47.	BR	Movila Miresii	Alimentare cu apă în scop potabil - Movila Miresii	Reabilitare statie de pompare	RORW12-1-82_B6/ ROIL04; ROIL07	1.1	2023	MLPDA	CUP Brăila	15000	1200	0	
48.	BR	Movila Miresii	Alimentare cu apă în scop potabil - Movila Miresii	Reabilitare rezervor de inmagazinare	RORW12-1-82_B6/ ROIL04; ROIL07	1.1	2023	MLPDA	CUP Brăila	20000	1600	0	
49.	BR	Oancea	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Reabilitate conducta de aducțiune Oancea-Romanu	RORW14-1-46_B1B/ ROIL13	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	449735	35979	0	FC, BS, BL, Operator Regional
50.	BR	Oancea	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Conducta de aducțiune Latinu-Oancea	RORW14-1-46_B1B/ ROIL13	1.1	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	191099	15288	0	FC, BS, BL, Operator Regional
51.	BR	Latinu	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Conducta de aducțiune GA Latinu-Latinu	RORW14-1-46_B1B/ ROIL13	1.1	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	50899	4072	0	FC, BS, BL, Operator Regional

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
52.	BR	Însurăței	Alimentare cu apă în scop potabil - oras Însurăței	Sursa de apa (reabilitare front de captare)	RORW14-1-46_B1B/ ROIL13	1.1	2028 - 2033	MLPDA	CUP Brăila	150000	12000	0	
53.	BR	Însurăței	Alimentare cu apă în scop potabil - oras Însurăței	Rețea de distribuție (reabilitare rețea de distribuție)	RORW14-1-46_B1B/ ROIL13	1.1	2028 - 2033	MLPDA	CUP Brăila	1337500	107000	0	
54.	BR	Făurei	Alimentare cu apă în scop potabil - agg. Făurei	Rețea de distribuție (reabilitare rețea de distribuție)	RORW12-1-82_B6/ ROIL06	1.1	2028 - 2033	MLPDA	CUP Brăila	1312500	105000	0	
55.	BR	Bărăganu	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Bărăganu	Rețea de distribuție (reabilitare rețea de distribuție)	RORW11-1-25_B1/ ROIL09	2.6	2028 - 2033	MLPDA	CUP Brăila	990000	79200	0	
56.	BR	Cazasu	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Cazasu	Stație de pompare (reabilitare stație de pompare)	RORW14-1_B4/ ROIL07	2.6	2028 - 2033	MLPDA	CUP Brăila	15000	1200	0	
57.	BR	Cazasu	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Cazasu	Rețea de distribuție (reabilitare rețea de distribuție)	RORW14-1_B4/ ROIL07	2.6	2028 - 2033	MLPDA	CUP Brăila	697500	55800	0	
58.	BR	Cazasu	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Cazasu	Rezervoare (reabilitare rezervor de inmagazinare)	RORW14-1_B4/ ROIL07	2.6	2023	MLPDA	CUP Brăila	20000	1600	0	
59.	BR	Chiscani	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Stație de pompare Chiscani	RORW12-1-82_B6/ ROIL04; ROSI05	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	46433	3715	0	FC, BS, BL, Operator Regional
60.	BR	Chiscani	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de	Rezervor de inmagazinare Chiscani, V=400 mc	RORW12-1-82_B6/ ROIL04; ROSI05	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	55367	4429	0	FC, BS, BL, Operator Regional

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
			alimentare cu apa Brăila Nord										
61.	BR	Gradistea	Alimentare cu apă în scop potabil - Gradistea	Reabilitare conducta de aducțiune	RORW12-1-82_B6/ ROIL04; ROSI05	2.6	2028 - 2033	MLPDA	CUP Brăila	116000	9280	0	
62.	BR	Grădiștea	Alimentare cu apă în scop potabil - Grădiștea	Reabilitare retea de distribuție	RORW12-1-82_B6/ ROIL04; ROSI05	2.6	2028 - 2033	MLPDA	CUP Brăila	292500	23400	0	
63.	BR	Șuțești	Alimentare cu apă în scop potabil - Șuțești	Reabilitare retea de distribuție, inclusiv bransamente	RORW12-1-82_B6/ ROIL07	2.6	2028 - 2033	MLPDA	CUP Brăila	456750	36540	0	
64.	BR	Tufești	Alimentare cu apă în scop potabil - Tufești	Reabilitare retea de distribuție, inclusiv bransamente Tufești	RORW14-1_B/ ROIL09	2.6	2028 - 2033	MLPDA	CUP Brăila	675000	54000	0	
65.	BR	Victoria	Alimentare cu apă în scop potabil - Victoria	Reabilitare front de captare	RORW14-1_B/ ROIL09	2.6	2028 - 2033	MLPDA	CUP Brăila	35000	2800	0	
66.	BR	Victoria	Alimentare cu apă în scop potabil - Victoria	Reabilitare stație de pompare	RORW14-1_B/ ROIL09	2.6	2028 - 2033	MLPDA	CUP Brăila	15000	1200	0	
67.	BR	Victoria	Alimentare cu apă în scop potabil - Victoria	Reabilitare retea de distribuție, inclusiv bransamente in loc. Victoria	RORW14-1_B/ ROIL09	2.6	2028 - 2033	MLPDA	CUP Brăila	495000	39600	0	
68.	BR	Victoria	Alimentare cu apă în scop potabil - Victoria	Execuție foraj-loc. Victoria 1buc	RORW14-1_B/ ROIL09	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	31520	2522	0	FC, BS, BL, Operator Regional
69.	BR	Lanurile	Alimentare cu apă în scop potabil - Lanurile	Reabilitare retea de distribuție, inclusiv bransamente	RORW14-1_B4/ ROIL07; RODL07	2.6	2028 - 2033	MLPDA	CUP Brăila	675000	54000	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
70.	BR	Măxineni	Alimentare cu apă în scop potabil - Măxineni (sistemul regional de alimentare cu apa Brăila Nord)	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Măxineni	RORW14-1_B4/ROIL07;	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	744735	59579	0	FC, BS, BL, Operator Regional
71.	BR	Măxineni	Alimentare cu apă în scop potabil - Măxineni (sistemul regional de alimentare cu apa Brăila Nord)	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Măxineni	RORW14-1_B4/ROIL07;	2.6	2028 - 2033	MLPDA	CUP Brăila	220125	17610	0	
72.	BR	Măxineni	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Rezervor înmagazinare Măxineni, V=400 mc	RORW14-1_B4/ROIL07;	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	44460	3557	0	FC, BS, BL, Operator Regional
73.	BR	Măxineni	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Stație de clorare Măxineni	RORW14-1_B4/ROIL07;	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	30453	2436	0	FC, BS, BL, Operator Regional
74.	BR	Măxineni	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Stație de pompare Măxineni	RORW14-1_B4/ROIL07;	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	46285	3703	0	FC, BS, BL, Operator Regional
75.	BR	Măxineni	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	GA Măxineni	RORW14-1_B4/ROIL07;	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	184704	14776	0	FC, BS, BL, Operator Regional

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
76.	BR	Măxineni	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Conducta de aducțiune Măxineni -Corbu Nou-Corbu Vechi	RORW14-1_B4/ROIL07;	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	1113822	89106	0	FC, BS, BL, Operator Regional
77.	BR	Latinu	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Statie de clorare Latinu	RORW14-1_B4/ROIL07;	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	32447	2596	0	FC, BS, BL, Operator Regional
78.	BR	Latinu	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Rezervor inmagazinare Latinu, V=150 mc	RORW14-1_B4/ROIL07;	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	37108	2969	0	FC, BS, BL, Operator Regional
79.	BR	Latinu	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Statie de pompare Latinu (doua grupuri de pompare)	RORW14-1_B4/ROIL07;	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	61412	4913	0	FC, BS, BL, Operator Regional
80.	BR	Latinu	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	GA Latinu	RORW14-1_B4/ROIL07;	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	199464	15957	0	FC, BS, BL, Operator Regional
81.	BR	Latinu	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Conducta de aducțiune Latinu-Voinesti	RORW14-1_B4/ROIL07;	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	60000	4800	0	FC, BS, BL



Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
82.	BR	Gulianca	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Statie de pompare Gulianca (doua grupuri de pompe)	RORW14-1_B4/ROIL07;	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	50667	4053	0	FC, BS, BL, Operator Regional
83.	BR	Gulianca	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Rezervor inmagazinare Gulianca, V= 300 mc	RORW14-1_B4/ROIL07;	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	42967	3437	0	FC, BS, BL, Operator Regional
84.	BR	Gulianca	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Statie de clorare Gulianca	RORW14-1_B4/ROIL07;	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	43662	3493	0	FC, BS, BL, Operator Regional
85.	BR	Gulianca	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	GA Gulianca	RORW14-1_B4/ROIL07;	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	240629	19250	0	FC, BS, BL, Operator Regional
86.	BR	Cotu Lung	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Conducta de aductiune Muchea-Cotu Lung-Cotu Mihalea	RORW14-1_B4/ROIL07;	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	318916	25513	0	FC, BS, BL, Operator Regional
87.	BR	Cotu Lung	Alimentare cu apă în scop potabil - Cotu Lung (sistemul regional de alimentare cu apa Brăila Nord)	Infiintare retea distributie, inclusiv bransamente in loc. Cotu Lung	RORW14-1_B4/ROIL07;	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	210226	16818	0	FC, BS, BL, Operator Regional

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
88.	BR	Unirea	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Centru - loc Unirea	Reabilitare stație de pompare Unirea	RORW14-1_B4/ROIL07;	2.6	2028 - 2033	MLPDA	CUP Brăila	15000	1200	0	
89.	BR	Unirea	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Centru - loc Unirea	Reabilitare rețea de distribuție, inclusiv bransamente	RORW14-1_B4/ROIL07;	2.6	2028 - 2033	MLPDA	CUP Brăila	247500	19800	0	
90.	BR	Unirea	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Centru - loc Unirea	Reabilitare rezervor de înmagazinare	RORW14-1_B4/ROIL07;	2.6	2028 - 2033	MLPDA	CUP Brăila	7500	600	0	
91.	BR	Scortaru Nou	Alimentare cu apă în scop potabil - Scortaru Nou	Reabilitare rețea distribuție	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA	CUP Brăila	67500	5400	0	
92.	BR	Gropeni	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni -	Stație de tratare - extindere stație de tratare Gropeni	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	1370000	109600	0	FC, BS, BL
93.	BR	Gropeni	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni-Centru	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc Gropeni	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Dunarea Brăila	1603334	128267	0	FC, BS, BL, Operator Regional

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
94.	BR	Gropeni	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni-Centru	Extindere rețea distribuție, inclusiv bransamente in loc Gropeni	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Dunarea Brăila	26714	2137	0	FC, BS, BL, Operator Regional
95.	BR	Gropeni	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni-Centru	Reabilitate rețea OL Dn250 de la priza de captare STAP Gropeni la camin intrare in loc Gropeni	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Dunarea Brăila	252331	20186	0	FC, BS, BL, Operator Regional
96.	BR	Gropeni	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni	Reabilitare rezervor de inmagazinare	RORW14-1_B4	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	15000	1200	0	
97.	BR	Gropeni	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni	Rezervor de inmagazinare in incinta STAP Gropeni, V=2500 mc	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Dunarea Brăila	663242	53059	0	FC, BS, BL, Operator Regional
98.	BR	Gropeni	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni	Instalatie de clorinare cu clor gazos (extindere) in STAP Gropeni (Existenta)	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Dunarea Brăila	15340	1227	0	FC, BS, BL, Operator Regional
99.	BR	Gropeni	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni	STAP Gropeni (extindere)	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Dunarea Brăila	336954	26956	0	FC, BS, BL, Operator Regional

Nr. Crt	Judet	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
100.	BR	Gropeni	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni	Statie de pompare (in incinta ST Gropeni)	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	17800	1424	0	FC, BS, BL
101.	BR	Gropeni	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni	Statie de pompare Gropeni-Stancuta (in incinta STAP Gropeni)	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Dunarea Brăila	29061	2325	0	FC, BS, BL, Operator Regional
102.	BR	Gropeni	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni	Statie de pompare Gropeni-Ianca (in incinta STAP Gropeni)	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Dunarea Brăila	93405	7472	0	FC, BS, BL, Operator Regional
103.	BR	Faurei	Alimentare cu apă în scop potabil - (sistem de alimentare cu apa Gropeni Vest)	Conducta de aductiune Faurei-Jirlau	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	939349	75148	0	FC, BS, BL, Operator Regional
104.	BR	Ianca	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Sud- Vest-Ianca	Conducta de aductiune Ianca-Batogu	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila - sector Ianca	2710172	216814	0	FC, BS, BL, Operator Regional
105.	BR	Batogu	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Sud Vest - Batogu	Conducta de aductiune Batogu-Ciresu-Jugureanu	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	1980040	158403	0	FC, BS, BL, Operator Regional

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
106.	BR	Batogu	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Sud Vest - Batogu	Conducta de aducțiune Batogu-Dudescu-Tataru	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	2379271	190342	0	FC, BS, BL, Operator Regional
107.	BR	Dudescu	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Sud Vest - Batogu	Conducta de aducțiune Dudescu-Zavoia	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	231216	18497	0	FC, BS, BL, Operator Regional
108.	BR	Zavoia	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Sud Vest - Batogu	Extindere stație de clorare Zavoia	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	22609	1809	0	FC, BS, BL, Operator Regional
109.	BR	Zavoia	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Sud Vest - Batogu	GA Zavoia extindere	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	88695	7096	0	FC, BS, BL, Operator Regional
110.	BR	Gropeni	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni	Conducta de aducțiune Gropeni-Tufesti-Cuza Voda (intersecție)	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	1912608	153009	0	FC, BS, BL, Operator Regional

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
111.	BR	Cuza-Voda	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest Cuza Voda	Conducta de aducțiune Cuza Voda (intersecție)- Stancuta-Bertesti Voda	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	951073	76086	0	FC, BS, BL, Operator Regional
112.	BR	Chiscani	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Conducta de aducțiune GA Chiscani-Chiscani	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	116536	9323	0	FC, BS, BL, Operator Regional
113.	BR	Chiscani	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Statii de pompare STAP Chiscani (alimentare aducțiuni STAP Chiscani-STAP Gropeni)	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	41060	3285	0	FC, BS, BL, Operator Regional
114.	BR	Chiscani	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Sud-Est	Conducta de aducțiune STAP Chiscani -STAP Gropeni, pentru Tichilesti	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	23825	1906	0	FC, BS, BL, Operator Regional
115.	BR	Chiscani	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni-Centru	Conducție de aducțiune STAP Chiscani-STAP Gropeni	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	1941136	155291	0	FC, BS, BL, Operator Regional
116.	BR	Ianca	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa	Grup de pompe (in incinta GA Ianca)	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila - sector Ianca	69405	5552	0	FC, BS, BL, Operator Regional

Nr. Crt	Judet	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
			Gropeni Sud – Vest - Ianca										
117.	BR	Ianca	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest-Ianca	Grup de pompe (in incinta GA Ianca) 1 grup de pompare Gropeni Vest	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila - sector Ianca	96608	7729	0	FC, BS, BL, Operator Regional
118.	BR	Ianca	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest-Ianca	Instalatie de clorinare cu clor gazos (analizoare clor) Ianca	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila - sector Ianca	16992	1359	0	FC, BS, BL, Operator Regional
119.	BR	Ianca	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest-Ianca	GA Ianca extindere	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila - sector Ianca	186775	14942	0	FC, BS, BL, Operator Regional
120.	BR	Traian	Alimentare cu apă în scop potabil - Traian (sistemul regional de alimentare cu apa Gropeni Centru)	Extindere retea distributie, inclusiv bransamente in loc. Traian	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	65000	5200	0	FC, BS, BL
121.	BR	Chiobasesti	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem independent -Chiobasesti	Infiintare retea distributie, inclusiv bransamente in loc. Chioibasesti	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	222826	17826	0	FC, BS, BL, Operator Regional

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
122.	BR	Ciocile - Chichinetu	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem independent - Ciocile - Chichinetu	Conducta de aducțiune Chichinetu - Chioibasesti	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	98770	7902	0	FC, BS, BL, Operator Regional
123.	BR	Odaieni	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem independent - Odaieni	Inițiere rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Odaieni	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	149723	11978	0	FC, BS, BL, Operator Regional
124.	BR	Ciocile	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem independent - Ciocile	Conducta de aducțiune Ciocile - Odaieni	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	383154	30652	0	FC, BS, BL, Operator Regional
125.	BR	Dudești	Alimentare cu apă în scop potabil - Dudești	Extindere rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Dudești	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	162500	13000	0	FC, BS, BL
126.	BR	Dudești	Alimentare cu apă în scop potabil - Dudești	Extindere rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Dudești	RORW14-1_B4	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	195000	15600	0	
127.	BR	Maras	Alimentare cu apă în scop potabil - SISTEM REGIONAL DE ALIMENTARE CU APA BALTA MARE A BRAILEI - Maras	Inițiere rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Maras	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	810809	64865	0	FC, BS, BL, Operator Regional



Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
128.	BR	Marasu	Alimentare cu apă în scop potabil - SISTEM REGIONAL DE ALIMENTARE CU APA BALTA MARE A BRAILEI - Marasu	Captare de suprafata Marasu	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	202113	16169	0	FC, BS, BL, Operator Regional
129.	BR	Marasu	Alimentare cu apă în scop potabil - SISTEM REGIONAL DE ALIMENTARE CU APA BALTA MARE A BRAILEI - Marasu	Statie de tratare noua Marasu	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	1329821	106386	0	FC, BS, BL, Operator Regional
130.	BR	Marasu	Alimentare cu apă în scop potabil - SISTEM REGIONAL DE ALIMENTARE CU APA BALTA MARE A BRAILEI - Marasu	Rezervor de inmagazinare cu capacitatea (V=600 mc) Marasu	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	35500	2840	0	FC, BS, BL, Operator Regional
131.	BR	Marasu	Alimentare cu apă în scop potabil - SISTEM REGIONAL DE ALIMENTARE CU APA BALTA MARE A BRAILEI - Marasu	Statie de pompare Marasu (4 grupuri de pompare)	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	55809	4465	0	FC, BS, BL, Operator Regional

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
132.	BR	Marasu	Alimentare cu apă în scop potabil - SISTEM REGIONAL DE ALIMENTARE CU APA BALTA MARE A BRAILEI - Marasu	Conducta de aducțiune STAP Marasu -localitatea Marasu	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	55809	4465	0	FC, BS, BL, Operator Regional
133.	BR	Marasu	Alimentare cu apă în scop potabil - SISTEM REGIONAL DE ALIMENTARE CU APA BALTA MARE A BRAILEI - Marasu	Conducta de aducțiune STAP Marasu -localitatea Marasu	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	97792	7823	0	FC, BS, BL, Operator Regional
134.	BR	Marasu	Alimentare cu apă în scop potabil - SISTEM REGIONAL DE ALIMENTARE CU APA BALTA MARE A BRAILEI - Marasu	Conducta de aducțiune STAP Marasu -localitățile Bandoiu si Tacau	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	568525	45482	0	FC, BS, BL, Operator Regional
135.	BR	Marasu	Alimentare cu apă în scop potabil - SISTEM REGIONAL DE ALIMENTARE CU APA BALTA MARE A BRAILEI - Marasu	Conducta de aducțiune STAP Marasu - localitățile Magureni si Plopi	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	602223	48178	0	FC, BS, BL, Operator Regional

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
136.	BR	Marasu	Alimentare cu apă în scop potabil - SISTEM REGIONAL DE ALIMENTARE CU APA BALTA MARE A BRAILEI - Marasu	Conducta de aducțiune Marasu - Salcia	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	778413	62273	0	FC, BS, BL, Operator Regional
137.	BR	Plopi	Alimentare cu apă în scop potabil - SISTEM REGIONAL DE ALIMENTARE CU APA BALTA MARE A BRAILEI - Plopi	Infiintare retea distributie, inclusiv bransamente in loc. Plopi	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	372777	29822	0	FC, BS, BL, Operator Regional
138.	BR	Tacau	Alimentare cu apă în scop potabil - SISTEM REGIONAL DE ALIMENTARE CU APA BALTA MARE A BRAILEI - Tacau	Infiintare retea distributie, inclusiv bransamente in loc. Tacau	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	452015	36161	0	FC, BS, BL, Operator Regional
139.	BR	Pribeagu	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem independent - Rosiori (Pribeagu)	Conducta de aducțiune Rosiori - Pribeagu	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	12000	960	0	FC, BS, BL
140.	BR	Pribeagu	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem independent - Rosiori (Pribeagu)	Infiintare retea de distributie, inclusiv bransamente in loc. Pribeagu	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	150000	12000	0	FC, BS, BL

Nr. Crt	Judet	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
141.	BR	Vamesu	Alimentare cu apă în scop potabil - Vamesu	Inițiere rețea de distribuție, inclusiv bransamente Vamesu	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	85500	6840	0	
142.	BR	Jugureanu	Alimentare cu apă în scop potabil - Jugureanu	Inițiere rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Jugureanu	RORW14-1-46_B1A	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	761985	60959	0	FC, BS, BL, Operator Regional
143.	BR	Romanu	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Romanu	Reabilitare rețea de distribuție, inclusiv bransamente Romanu	RORW14-1_B4	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	157500	12600	0	
144.	BR	Zavoia	Alimentare cu apă în scop potabil - Zavoia	Reabilitare rețea de distribuție, inclusiv bransamente în loc. Zavoia	RORW14-1-46_B1B	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	742500	59400	0	
145.	BR	Lacu Sarat	Alimentare cu apă în scop potabil - Lacu Sarat	Rețea de distribuție (reabilitare rețea de distribuție)	FCA	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	95625	7650	0	
146.	BR	Lacu Sarat	Alimentare cu apă în scop potabil - Lacu Sarat	Reabilitare Conducta de aducțiune Stațiune Lacul Sarat - sat Lacul Sarat	FCA	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	454670	36374	0	FC, BS, BL, Operator Regional
147.	BR	Lacu Sarat	Alimentare cu apă în scop potabil - Lacu Sarat	Procurare și montaj bransamente Lacul Sarat	FCA	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	231822	18546	0	FC, BS, BL, Operator Regional
148.	BR	Faurei	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem de alimentare cu apă Gropeni Vest	Grup de pompe Faurei	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	76903	6152	0	FC, BS, BL, Operator Regional

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
149.	BR	Faurei	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem de alimentare cu apa Gropeni Vest	Retea apa potabila la statia de epurare Faurei	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	43234	3459	0	FC, BS, BL, Operator Regional
150.	BR	Faurei	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem de alimentare cu apa Gropeni Vest	GA Faurei-extindere	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	51513	4121	0	FC, BS, BL, Operator Regional
151.	BR	Tarlele Filii	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Tarlele Filii	Conducta de aductiune (reabilitare conducta de aductiune)	RORW14-1-46_B1B	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	319500	25560	0	
152.	BR	Tarlele Filii	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Tarlele Filii	Retea de distributie (reabilitare retea de distributie)	RORW14-1-46_B1B	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	60000	4800	0	
153.	BR	Berlesti	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Berlesti	Conducta de aductiune (reabilitare conducta de aductiune)	RORW14-1-46_B1B	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	184500	14760	0	
154.	BR	Berlesti	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Berlesti	Retea de distributie (reabilitare retea de distributie)	RORW14-1-46_B1B	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	245000	19600	0	
155.	BR	Bertestii de Jos	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Bertestii de Jos	Retea de distributie (reabilitare retea de distributie)	RORW14-1-46_B1B	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	720000	57600	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
156.	BR	Bertestii de Jos	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Bertestii de Jos	Reabilitare rezervor inmagazinare Bertestii de Jos (parte de constructii) V=200 mc	RORW14-1-46_B1B	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	17147	1372	0	FC, BS, BL, Operator Regional
157.	BR	Bertestii de Jos	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Bertestii de Jos	Statie de clorare Bertestii de Jos	RORW14-1-46_B1B	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	35725	2858	0	FC, BS, BL, Operator Regional
158.	BR	Bertestii de Jos	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Bertestii de Jos	GA Bertestii de Jos reabilitare/extindere	RORW14-1-46_B1B	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	50587	4047	0	FC, BS, BL, Operator Regional
159.	BR	Bertestii de Jos	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Bertestii de Jos	Procurare si montaj bransamente - loc. Bertestii de Jos	RORW14-1-46_B1B	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	132339	10587	0	FC, BS, BL, Operator Regional
160.	BR	Bertestii de Jos	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Bertestii de Sus	Rețea de distribuție (reabilitare rețea de distribuție)	RORW14-1-46_B1B	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	585000	46800	0	
161.	BR	Gura Calmatui	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Gura Calmatui	Rețea de distribuție (reabilitare rețea de distribuție)	RORW14-1-46_B1B	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	202500	16200	0	
162.	BR	Spiru haret	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Spiru Haret	Rețea de distribuție (reabilitare rețea de distribuție)	RORW14-1-46_B1B	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	382500	30600	0	
163.	BR	Bordei Verde	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Bordei Verde	Statia de pompare (reabilitare statie de pompare)	RORW14-1-46_B1B	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	30000	2400	0	
164.	BR	Bordei Verde	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Bordei Verde	Rețea de distribuție (reabilitare rețea de distribuție)	RORW14-1-46_B1B	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	382500	30600	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
165.	BR	Bordei Verde	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Bordei Verde	Rezervoare (reabilitare rezervor de inmagazinare)	RORW14-1-46_B1B	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	25000	2000	0	
166.	BR	Constantin Gabrielescu	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Constantin Gabrielescu	Rețea de distribuție (reabilitare rețea de distribuție)	RORW14-1_B4	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	157500	12600	0	
167.	BR	Liscoteanca	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Liscoteanca	Stație de pompare (reabilitare stație de pompare)	RORW14-1-46_B1B	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	15000	1200	0	
168.	BR	Liscoteanca	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Liscoteanca	Rețea de distribuție (reabilitare rețea de distribuție)	RORW14-1-46_B1B	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	247500	19800	0	
169.	BR	Liscoteanca	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Liscoteanca	Rezervoare (reabilitare rezervor de inmagazinare)	RORW14-1-46_B1B	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	20000	1600	0	
170.	BR	Chiscani	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Chiscani	Rețea de distribuție (reabilitare rețea de distribuție)	RORW14-1_B4	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	211575	16926	0	
171.	BR	Frecatei	Alimentare cu apă în scop potabil com. Frecatei	Alimentare cu apă în scop potabil com. Frecatei (satele componente: Frecatei, Agaua, Cistia, Salcia, Stoienești și Titcov)	RORW14-1_B4	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	336000	26880	0	
172.	BR	Frecatei	Alimentare cu apă în scop potabil com. Frecatei	Aducțiuni 24894 m	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	1327083	106167	0	FC, BS, BL, Operator Regional

Nr. Crt	Judet	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
173.	BR	Frecatei	Alimentare cu apă în scop potabil com. Frecatei	Procurare si montaj bransamente in loc. Frecatei	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	6137663	491013	0	FC, BS, BL, Operator Regional
174.	BR	Frecatei	Alimentare cu apă în scop potabil com. Frecatei	Conducta aductiune Frecatei-Titcov	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	498515	39881	0	FC, BS, BL, Operator Regional
175.	BR	Gemelele	Alimentare cu apă în scop potabil - Gemelele	Reabilitare statie de pompare	RORW14-1_B4	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	15000	1200	0	
176.	BR	Gemelele	Alimentare cu apă în scop potabil - Gemelele	Reabilitare retea de distributie	RORW14-1_B4	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	33100	2648	0	
177.	BR	Gemelele	Alimentare cu apă în scop potabil - Gemelele	Reabilitare rezervor de inmagazinare	RORW14-1_B4	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	15000	1200	0	
178.	BR	Gavani	Alimentare cu apă în scop potabil - Gavani	Reabilitare retea de distributie - loc. Gavani	RORW14-1_B4	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	47500	3800	0	
179.	BR	Racovita	Alimentare cu apă în scop potabil - Racovita	Reabilitare statie de pompare	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	15000	1200	0	
180.	BR	Racovita	Alimentare cu apă în scop potabil - Racovita	Reabilitare retea de distributie, inclusiv bransamente	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	135000	10800	0	
181.	BR	Racovita	Alimentare cu apă în scop potabil - Racovita	Reabilitare rezervor de inmagazinare	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	15000	1200	0	
182.	BR	Corbeni	Alimentare cu apă în scop potabil - Corbeni	Reabilitare retea de distributie, inclusiv bransamente	RORW14-1_B4	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	63000	5040	0	



Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
183.	BR	Custura	Alimentare cu apă în scop potabil - Custura	Reabilitare rețea de distribuție, inclusiv bransamente	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	153000	12240	0	
184.	BR	Ramnicelu	Alimentare cu apă în scop potabil - Ramnicelu	Reabilitare rețea de distribuție, inclusiv bransamente Ramnicelu	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	517500	41400	0	
185.	BR	Constantinesti	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Constantinesti	Reabilitare rețea de distribuție, inclusiv bransamente Constantinesti	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	67500	5400	0	
186.	BR	Mihail Kogalniceanu	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Mihail Kogalniceanu (din Ramnicelu)	Reabilitare rețea de distribuție, inclusiv bransamente Mihail Kogalniceanu-Ramnicelu	RORW14-1_B4	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	67500	5400	0	
187.	BR	Mihail Kogalniceanu	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Mihail Kogalniceanu (din Sutesti)	Reabilitare rețea de distribuție, inclusiv bransamente	RORW14-1_B4	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	67500	5400	0	
188.	BR	Boarca	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Boarca	Reabilitare rețea de distribuție, inclusiv bransamente. Boarca	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	49500	3960	0	
189.	BR	Oancea	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Oancea	Reabilitare stație de pompare	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	15000	1200	0	
190.	BR	Oancea	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Oancea	Reabilitare rețea de distribuție, inclusiv bransamente Oancea	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	202500	16200	0	

Nr. Crt	Judet	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
191.	BR	Oancea	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Oancea	Statie de clorare Oancea extindere	RORW12-1-82_B6	3.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	18304	1464	0	FC, BS, BL, Operator Regional
192.	BR	Oancea	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Oancea	GA Oancea extindere	RORW12-1-82_B6	4.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	51969	4157	0	FC, BS, BL, Operator Regional
193.	BR	Oancea	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Oancea	Procurare si montaj bransamente in loc Oancea	RORW12-1-82_B6	4.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	92559	7405	0	FC, BS, BL, Operator Regional
194.	BR	Oancea	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Oancea	Reabilitare rezervor de inamgazinare	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	15000	1200	0	
195.	BR	Rosiori	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem independent - Rosiori	Reabilitate front de captare	RORW11-1-25_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	26000	2080	0	
196.	BR	Rosiori	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem independent - Rosiori	Reabilitare retea de distributie, inclusiv bransamente in loc Rosiori	RORW11-1-25_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	247500	19800	0	
197.	BR	Sihleanu	Alimentare cu apă în scop potabil - Sihleanu	Reabilitare retea distributie - Sihleanu	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	112500	9000	0	
198.	BR	Gurguieti	Alimentare cu apă în scop potabil - Gurguieti	Reabilitare retea de distributie Gurguieti	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	112500	9000	0	
199.	BR	Martacesti	Alimentare cu apă în scop potabil - Martacesti	Reabilitare retea de distributie Martacesti	RORW14-1_B4	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	67500	5400	0	

Nr. Crt	Judet	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
200.	BR	Surdila Gaiseanca	Alimentare cu apă în scop potabil - Surdila Gaiseanca	Reabilitare retea de distributie, inclusiv bransamente Surdila Gaiseanca	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	340000	27200	0	
201.	BR	Surdila Greci	Alimentare cu apă în scop potabil - Surdila Greci	Reabilitare retea de distributie, inclusiv bransamente	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	67500	5400	0	
202.	BR	Tichilesti	Alimentare cu apă în scop potabil - Tichilesti	Reabilitare statie de pompare	RORW14-1_B4	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	15000	1200	0	
203.	BR	Tichilesti	Alimentare cu apă în scop potabil - Tichilesti	Reabilitare retea de distributie, inclusiv bransamente in loc.Tichilesti	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	759644	60771	0	FC, BS, BL, Operator Regional
204.	BR	Tichilesti	Alimentare cu apă în scop potabil - Tichilesti	Statie de clorare Tichilesti	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	32798	2624	0	FC, BS, BL, Operator Regional
205.	BR	Tichilesti	Alimentare cu apă în scop potabil - Tichilesti	GA Tichilesti (extindere)	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	55160	4413	0	FC, BS, BL, Operator Regional
206.	BR	Pietroiu	Alimentare cu apă în scop potabil - Pietroiu	Reabilitare retea de distributie, inclusiv bransamente in loc. Pietroiu	RORW14-1_B4	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	112500	9000	0	
207.	BR	Viziru	Alimentare cu apă în scop potabil - Viziru	Reabilitare statie de pompare	RORW14-1_B4	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	15000	1200	0	
208.	BR	Viziru	Alimentare cu apă în scop potabil - Viziru	Reabilitare retea de distributie, inclusiv bransamente	RORW14-1_B4	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	675000	54000	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
209.	BR	Dudescu	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Dudescu	Reabilitare retea de distribuție, inclusiv bransamente Dudescu	RORW14-1-46_B1B	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	292500	23400	0	
210.	BR	Batogu	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apă Gropeni Sud Vest - Batogu	Inițiere rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Batogu	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	987000	78960	0	FC, BS, BL
211.	BR	Batogu	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apă Gropeni Sud Vest - Batogu	Stație de clorare Batogu	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	46324	3706	0	FC, BS, BL, Operator Regional
212.	BR	Batogu	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apă Gropeni Sud Vest - Batogu	Stație de pompare Batogu (trei grupuri de pompare)	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	124471	9958	0	FC, BS, BL, Operator Regional
213.	BR	Batogu	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apă Gropeni Sud Vest - Batogu	Conducta de aducțiune Batogu (partea veche și noua a localității)	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	208667	16693	0	FC, BS, BL, Operator Regional

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
214.	BR	Batogu	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Sud Vest - Batogu	GA Batogu	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	326325	26106	0	FC, BS, BL, Operator Regional
215.	BR	Batogu	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Sud Vest - Batogu	Rezervor de immagazinare tampon Batogu, V= 450mc	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	51334	4107	0	FC, BS, BL, Operator Regional
216.	BR	Ionesti	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Sud Vest - Ionesti	Infiintare retea distributie, inclusiv bransamente in loc. Ionesti	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	224000	17920	0	FC, BS, BL
217.	BR	Agaua	Alimentare cu apă în scop potabil - loc. Agaua	Procurare si montaj bransamente in loc Agaua	RORW14-1_B4	4.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	6335889	506871	0	FC, BS, BL, Operator Regional
218.	BR	Salcia	Alimentare cu apă în scop potabil Salcia	GA Salcia	RORW14-1_B4/ ROIL07	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	30273	2422	0	FC, BS, BL, Operator Regional
219.	BR	Salcia	Alimentare cu apă în scop potabil Salcia	Procurare si montaj bransamente in loc. Salcia	RORW14-1_B4/ ROIL07	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	327406	26192	0	FC, BS, BL, Operator Regional
220.	BR	Titcov	Alimentare cu apă în scop potabil com. Titcov	GA Titcov	RORW14-1_B4/ ROIL07	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	19882	1591	0	FC, BS, BL, Operator Regional

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
221.	BR	Titcov	Alimentare cu apă în scop potabil com. Titcov	Procurare si montaj bransamente in loc. Titcov	RORW14-1_B4/ROIL07	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	22117554	1769404	0	FC, BS, BL, Operator Regional
222.	BR	Bandoiu	Alimentare cu apă în scop potabil - SISTEM REGIONAL DE ALIMENTARE CU APA BALTA MARE A BRAILEI - Bandoiu	Infiintare retea distributie, inclusiv bransamente in loc. Bandoiu	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	260720	20858	0	FC, BS, BL, Operator Regional
223.	BR	Corbu Nou	Alimentare cu apă în scop potabil - Corbu Nou (sistemul regional de alimentare cu apa Brăila Nord)	Reabilitare retea distributie, inclusiv bransamente in loc. Corbu Nou	RORW12-1-82_B9	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	707765	56621	0	FC, BS, BL, Operator Regional
224.	BR	Corbu Vechi	Alimentare cu apă în scop potabil - Corbu Vechi (sistemul regional de alimentare cu apa Brăila Nord)	Infiintare retea distributie, inclusiv bransamente in loc. Corbu Vechi	RORW12-1-82_B10	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	285171	22814	0	FC, BS, BL, Operator Regional
225.	BR	Corbu Vechi	Alimentare cu apă în scop potabil - Corbu Vechi (sistemul regional de alimentare cu apa Brăila Nord)	Infiintare retea distributie, inclusiv bransamente in loc. Corbu Vechi	RORW12-1-82_B13	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	202500	16200	0	FC, BS, BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
226.	BR	Corbu Vechi	Alimentare cu apă în scop potabil - Corbu Vechi (sistemul regional de alimentare cu apa Brăila Nord)	Inițiere rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Corbu Vechi	RORW12-1_B9	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	45000	3600	0	
227.	BR	Latinu	Alimentare cu apă în scop potabil - Latinu (sistemul regional de alimentare cu apa Brăila Nord)	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Latinu	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	392168	31373	0	FC, BS, BL, Operator Regional
228.	BR	Latinu	Alimentare cu apă în scop potabil - Latinu (sistemul regional de alimentare cu apa Brăila Nord)	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Latinu	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	30000	2400	0	
229.	BR	Voinesti	Alimentare cu apă în scop potabil - Voinesti (sistemul regional de alimentare cu apa Brăila Nord)	Inițiere rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Voinesti	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	144000	11520	0	FC, BS, BL
230.	BR	Mircea Vodă	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Centru - Mircea Vodă	Extindere rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc Mircea Vodă	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	753333	60267	0	FC, BS, BL, Operator Regional

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
231.	BR	Mircea Vodă	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Centru - Mircea Vodă	Reabilitare retea de distributie in Mircea Voda	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	1009990	80799	0	FC, BS, BL, Operator Regional
232.	BR	Mircea Vodă	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Centru - Mircea Vodă	Reabilitare retea de distributie in Filipesti	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	375000	30000	0	
233.	BR	Salcia Tudor	Alimentare cu apă în scop potabil (sistemul regional de alimentare cu apa Brăila Nord) - Salcia Tudor	Reabilitare statie de pompare Salcia Tudor	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	15000	1200	0	
234.	BR	Salcia Tudor	Alimentare cu apă în scop potabil (sistemul regional de alimentare cu apa Brăila Nord) - Salcia Tudor	Reabilitare retea de distributie Salcia Tudor	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	337500	27000	0	
235.	BR	Salcia Tudor	Alimentare cu apă în scop potabil (sistemul regional de alimentare cu apa Brăila Nord) - Salcia Tudor	Reabilitare rezervor de inmagazinare Salcia Tudor	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	15000	1200	0	



Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
236.	BR	Salcia Tudor	Alimentare cu apă în scop potabil (sistemul regional de alimentare cu apa Brăila Nord) - Salcia Tudor	Extindere Stație de clorare Salcia Tudor	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	19541	1563	0	FC, BS, BL, Operator Regional
237.	BR	Salcia Tudor	Alimentare cu apă în scop potabil (sistemul regional de alimentare cu apa Brăila Nord) - Salcia Tudor	GA Salcia Tudor extindere	RORW12-1-82_B6		2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	73103	5848	0	FC, BS, BL, Operator Regional
238.	BR	Salcia Tudor	Alimentare cu apă în scop potabil (sistemul regional de alimentare cu apa Brăila Nord) - Salcia Tudor	Procurare si montaj bransamente in loc. Salcia Tudor	RORW12-1-82_B6		2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	155699	12456	0	FC, BS, BL, Operator Regional
239.	BR	Arciu	Alimentare cu apă în scop potabil (sistemul regional de alimentare cu apa Brăila Nord) - Arciu (din com. Salcia Tudor)	Reabilitare rețea de distribuție Arciu	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	67500	5400	0	
240.	BR	Cuza Voda	Alimentare cu apă în scop potabil - Cuza Voda (sistemul regional de alimentare cu apa Brăila Nord)	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransamente in loc. Cuza Voda	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	545443	43635	0	FC, BS, BL, Operator Regional

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
241.	BR	Cuza Voda	Alimentare cu apă în scop potabil - Cuza Voda (sistemul regional de alimentare cu apa Brăila Nord)	Extindere rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Cuza Voda	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	57199	4576	0	FC, BS, BL, Operator Regional
242.	BR	Cuza Voda	Alimentare cu apă în scop potabil - Cuza Voda (sistemul regional de alimentare cu apa Gropeni-Sud-Est)	Statie de clorare Cuza Voda 1+2	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	53377	4270	0	FC, BS, BL, Operator Regional
243.	BR	Cuza Voda	Alimentare cu apă în scop potabil - Cuza Voda (sistemul regional de alimentare cu apa Gropeni-Sud-Est)	Statie de clorare Cuza Voda 3	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	26689	2135	0	FC, BS, BL, Operator Regional
244.	BR	Cuza Voda	Alimentare cu apă în scop potabil - Cuza Voda (sistemul regional de alimentare cu apa Gropeni-Sud-Est)	GA Cuza Voda 1+2	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	131158	10493	0	FC, BS, BL, Operator Regional
245.	BR	Cuza Voda	Alimentare cu apă în scop potabil - Cuza Voda (sistemul regional de alimentare cu	GA Cuza Voda 3	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	66201	5296	0	FC, BS, BL, Operator Regional

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
			apa Gropeni-Sud-Est)										
246.	BR	Cuza Voda	Alimentare cu apă în scop potabil - Cuza Voda (sistemul regional de alimentare cu apa Gropeni-Sud-Est)	Procurare si montaj bransamente in loc. Cuza Voda	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	240040	19203	0	FC, BS, BL, Operator Regional
247.	BR	Cuza Voda	Alimentare cu apă în scop potabil Cuza Voda (Salcia Tudor)- sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Conducta de aductiune Gulianca-Cuza Voda	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	979836	78387	0	FC, BS, BL, Operator Regional
248.	BR	Cuza Voda	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest Cuza Voda	Extindere retea distributie, inclusiv bransamente in loc. Cuza Voda	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	180000	14400	0	FC, BS, BL
249.	BR	Cuza Voda	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest Cuza Voda	Conducta de aductiune Cuza Voda (intersectie) - GA Cuza Voda	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	342268	27381	0	FC, BS, BL, Operator Regional
250.	BR	Gulianca	Alimentare cu apă în scop potabil - Gulianca (sistemul regional de alimentare cu apa Brăila Nord)	Infiintare retea distributie, inclusiv bransamente in loc. Gulianca	RORW12-1_B9	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	410328	32826	0	FC, BS, BL, Operator Regional

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
251.	BR	Gulianca	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Conducta de aducțiune Gulianca-Olaneasca	RORW12-1_B9	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	127809	10225	0	FC, BS, BL, Operator Regional
252.	BR	Olaneasca	Alimentare cu apă în scop potabil - Olaneasca (sistemul regional de alimentare cu apa Brăila Nord)	Inițiere rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Olaneasca	RORW12-1_B9	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	338802	27104	0	FC, BS, BL, Operator Regional
253.	BR	Silistea	Alimentare cu apă în scop potabil - Silistea (sistemul regional de alimentare cu apa Brăila Nord)	Reabilitare rețea distribuție Silistea	RORW14-1_B4	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	247500	19800	0	
254.	BR	Cotu Mihalea	Alimentare cu apă în scop potabil - Cotu Mihalea (sistemul regional de alimentare cu apa Brăila Nord)	Inițiere rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Cotu Mihalea	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	54000	4320	0	FC, BS, BL
255.	BR	Muceha	Alimentare cu apă în scop potabil - Muceha (sistemul regional de alimentare cu apa Brăila Nord)	Inițiere rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Muceha	RORW12-1_B9	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	144000	11520	0	FC, BS, BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
256.	BR	Muceha	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Statie de pompare Muceha	RORW12-1_B9	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	28235	2259	0	FC, BS, BL, Operator Regional
257.	BR	Muceha	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Rezervor inmagazinare Muceha, V=100 mc	RORW12-1_B9	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	35860	2869	0	FC, BS, BL, Operator Regional
258.	BR	Muceha	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	Statie de clorare Muceha	RORW12-1_B9	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	30265	2421	0	FC, BS, BL, Operator Regional
259.	BR	Muceha	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem de alimentare cu apa Brăila Nord	GA Muceha	RORW12-1_B9		2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	211461	16917	0	FC, BS, BL, Operator Regional
260.	BR	Stancuta	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Stancuta	Extindere retea distributie, inclusiv bransamente in loc. Stancuta	RORW14-1_B4	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	135000	10800	0	
261.	BR	Stancuta	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Stancuta	Rezervor de inmagazinare, tampon Stancuta, V=400 mc	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	45481	3638	0	FC, BS, BL, Operator Regional

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
262.	BR	Stancuta	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Stancuta	Statie de clorare Stancuta	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	32513	2601	0	FC, BS, BL, Operator Regional
263.	BR	Stancuta	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Stancuta	GA Stancuta	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	203898	16312	0	FC, BS, BL, Operator Regional
264.	BR	Stancuta	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Stancuta	Procurare si montaj bransamente in loc. Stancuta	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	242198	19376	0	FC, BS, BL, Operator Regional
265.	BR	Stancuta	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Stancuta	Statie de pompare Stancuta (doua grupuri de pompare)	RORW14-1_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	58034	4643	0	FC, BS, BL, Operator Regional
266.	BR	Stanca	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest Stanca	Infiintare retea distributie, inclusiv bransamente in loc. Stanca	RORW14-1_B4	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	225000	18000	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
267.	BR	Stanca	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest Stanca	Inițiere rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Stanca	RORW14-1_B4	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	125000	10000	0	
268.	BR	Urlesca	Alimentare cu apă în scop potabil - Caldarusa - SISTEM REGIONAL DE ALIMENTARE CU APA CENTRU (Gropeni)	Extindere rețea de distribuție, inclusiv bransamente în loc. Urlesca	RORW14-1_B4	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	243000	19440	0	
269.	BR	Valea Canepii	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Centru-loc. Valea Canepii	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Valea Canepii	RORW14-1_B4	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	157500	12600	0	
270.	BR	Mihai Bravu	Alimentare cu apă în scop potabil - Mihai Bravu	Reabilitare rețea de distribuție, inclusiv bransamente în loc. Mihai Bravu	RORW14-1_B4	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	472500	37800	0	
271.	BR	Jirlau	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Jirlau	Extindere rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc Jirlau	ROLW12-1-82-33_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	262500	21000	0	FC, BS, BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
272.	BR	Jirlau	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Jirlau	Reabilitare retea distributie, inclusiv bransamente in loc Jirlau	ROLW12-1-82-33_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	1657818	132625	0	FC, BS, BL, Operator Regional
273.	BR	Jirlau	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Jirlau	Conducta de aductiune Jirlau-Visani	ROLW12-1-82-33_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	266000	21280	0	FC, BS, BL
274.	BR	Jirlau	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Jirlau	Statie de clorinare Jirlau	ROLW12-1-82-33_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	55016	4401	0	FC, BS, BL, Operator Regional
275.	BR	Visani	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Visani	Statie de pompare Visani (doua grupuri pompare)	ROLW12-1-82-33_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	97805	7824	0	FC, BS, BL, Operator Regional
276.	BR	Jirlau	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Jirlau	GA Jirlau extindere	ROLW12-1-82-33_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	104093	8327	0	FC, BS, BL, Operator Regional



Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
277.	BR	Jirlau	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Jirlau	Statie de pompare Jirlau	ROLW12-1-82-33_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	75530	6042	0	FC, BS, BL, Operator Regional
278.	BR	Jirlau	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Jirlau	Rezervor de inmagazinare Jirlau V=600 mc	ROLW12-1-82-33_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	35500	2840	0	FC, BS, BL, Operator Regional
279.	BR	Visani	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Visani	Rezervor de inmagazinare Visani V=500 mc	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	33000	2640	0	FC, BS, BL, Operator Regional
280.	BR	Polizesti	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest Polizesti	Infiintare retea distributie, inclusiv bransamente in loc. Polizesti	RORW14-1-46_B1B	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	95000	7600	0	
281.	BR	Polizesti	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest Polizesti	Infiintare retea distributie, inclusiv bransamente in loc. Polizesti	RORW14-1-46_B1B	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	53500	4280	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
282.	BR	Visani	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Visani	Conducta de aducțiune Jirlau-Visani	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	266000	21280	0	FC, BS, BL
283.	BR	Visani	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Visani	Reabilitare rețea de distribuție Visani	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	427500	34200	0	
284.	BR	Visani	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Visani	Stație de clorinare Visani	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	55016	4401	0	FC, BS, BL, Operator Regional
285.	BR	Visani	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Visani	Procurare și montaj bransamente în loc Visani	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	314510	25161	0	FC, BS, BL, Operator Regional
286.	BR	Visani	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Visani	GA Visani extindere	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	129401	10352	0	FC, BS, BL, Operator Regional

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
287.	BR	Oprisenesti	Alimentare cu apă în scop potabil Oprisanesti	Rețea de distribuție (reabilitare rețea de distribuție)	RORW14-1_B4	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	286500	22920	0	
288.	BR	Galbenu	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apă Gropeni Vest - Galbenu	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Galbenu	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	759632	60771	0	FC, BS, BL, Operator Regional
289.	BR	Galbenu	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apă Gropeni Vest - Galbenu	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Galbenu	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	108750	8700	0	
290.	BR	Galbenu	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apă Gropeni Vest - Jirlau	Conducta de aducțiune Jirlau-Satuc-Galbenu	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	540529	43242	0	FC, BS, BL, Operator Regional
291.	BR	Drogu	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apă Gropeni Vest - Drogu	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Drogu	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	610501	48840	0	FC, BS, BL, Operator Regional
292.	BR	Drogu	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apă	Reabilitare rețea distribuție, inclusiv bransamente în loc. Drogu	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	112000	8960	0	

Nr. Crt	Judet	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
			Gropeni Vest - Drogu										
293.	BR	Pintecari	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Pantecari	Conducta de aductiune Satuc-Pintecani	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	117689	9415	0	FC, BS, BL, Operator Regional
294.	BR	Satuc	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Satuc	Reabilitare retea de distributie - loc. Satuc	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	306000	24480	0	
295.	BR	Satuc	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Satuc	Procurare si montaj bransamente in localitatea Satuc	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	118281	9462	0	FC, BS, BL, Operator Regional
296.	BR	Zamfiresti	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Visani	Conducta de aductiune Visani-Zamfiresti	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	428866	34309	0	FC, BS, BL, Operator Regional
297.	BR	Zamfiresti	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Zamfiresti	Reabilitare retea de distributie - Zamfiresti	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	243000	19440	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
298.	BR	Zamfiresti	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Zamfiresti	Procurare si montaj bransamente in localitatea Zamfiresti	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	65474	5238	0	FC, BS, BL, Operator Regional
299.	BR	Dedulesti	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest-Dedulesti	Reabilitare retea distributie, loc. Dedulesti	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	157500	12600	0	
300.	BR	Caineni Bai	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Caineni Bai	Reabilitare retea de distributie Caineni-Bai	RORW12-1-82_B6; ROSI05	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	157500	12600	0	
301.	BR	Caineni Bai	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Caineni Bai	Procurare si montaj bransamente in localitatea Caineni-Bai	RORW12-1-82_B6; ROSI05	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	108414	8673	0	FC, BS, BL, Operator Regional
302.	BR	Plasoiu	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Visani	Conducta de aductiune Visani-Plasoiu	ROLW12-1-82-35_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	535500	42840	0	FC, BS, BL, Operator Regional

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
303.	BR	Plasoiu	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Vest - Plasoiu	Procurare si montaj bransamente in localitatea Plasoiu	ROLW12-1-82-35_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	55127	4410	0	FC, BS, BL, Operator Regional
304.	BR	Ciresu	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Sud Vest - Ciresu	Infiintare retea distributie, inclusiv bransamente in loc Ciresu	RORW14-1-46_B1B	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	843129	67450	0	FC, BS, BL, Operator Regional
305.	BR	Ciresu	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Sud Vest - Ciresu	Infiintare retea distributie, inclusiv bransamente in loc Ciresu	RORW14-1-46_B1B	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	280000	22400	0	
306.	BR	Ciresu	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Sud Vest - Ciresu	Statie de pompare Ciresu	RORW14-1-46_B1B	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	42090	3367	0	FC, BS, BL, Operator Regional
307.	BR	Ciresu	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Sud Vest - Ciresu	Rezervor de inmagazinare Ciresu, V=400 mc	RORW14-1-46_B1B	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	45708	3657	0	FC, BS, BL, Operator Regional

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
308.	BR	Ciresu	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Sud Vest - Ciresu	Statie de clorare Ciresu	RORW14-1-46_B1B	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	31020	2482	0	FC, BS, BL, Operator Regional
309.	BR	Ciresu	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Sud Vest - Ciresu	GA Ciresu	RORW14-1-46_B1B	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	240914	19273	0	FC, BS, BL, Operator Regional
310.	BR	Scarlatesti	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Sud Vest - Scarlatesti	Infiintare retea distributie, inclusiv bransamente in loc. Scarlatesti	RORW14-1-46_B1B	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	576269	46102	0	FC, BS, BL, Operator Regional
311.	BR	Vultureni	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Sud Vest - Vultureni	Infiintare retea distributie, inclusiv bransamente in loc. Vultureni	RORW14-1-46_B1B	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	424648	33972	0	FC, BS, BL, Operator Regional
312.	BR	Vultureni	Alimentare cu apă în scop potabil - sistem regional de alimentare cu apa Gropeni Sud Vest - Ciresu	Conducta de aductiune Ciresu-Scarlatesti-Vultureni	RORW14-1-46_B1B	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CUP Brăila	45708	3657	0	FC, BS, BL, Operator Regional

Nr. Crt	Judet	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
313.	PH	Colceag	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Colceag	Extindere retea distributie L ≈ 44400 m (din care 11 600 m la Inotesti, 10 700m la Colceag, 16 100 m la Parepa-Rusani, 6 000m la Valcele).	RORW11-1-22_B1; ROIL12	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Colceag	4440000	355200	0	
314.	PH	Lipanesti	Alimentare cu apă în scop potabil - Lipanesti	Reabilitare/ extindere retea distributie L ≈ 21 500 m.	RORW11-1-20-13-13_B1/ ROIL18	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Lipănești	2375750	190060	0	
315.	PH	Lipanesti	Alimentare cu apă în scop potabil - Lipanesti	Aductiune apa bruta, L≈3 000 m;	RORW11-1-20-13-13_B1/ ROIL18	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Lipănești	331500	26520	0	
316.	PH	Lipanesti	Alimentare cu apă în scop potabil - Lipanesti	Rezervor nou 1 x 500 mc	RORW11-1-20-13-13_B1/ ROIL18	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Lipănești	183430	14674	0	
317.	PH	Lipanesti	Alimentare cu apă în scop potabil - Lipanesti	Reabilitare retea de apa potabila construire bransamente si realizare retea de hidranti in satele Lipanesti, Sipotu si Zamfira in comuna Lipanesti, judetul Prahova	RORW11-1-20-13-13_B1; ROIL18	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Lipănești	449524	35962	0	BS, BL (84,07% si15,93%)
318.	PH	Floresti	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Floresti	Statii de Clorinare noi -1 buc.;	RORW11-1-20_B4A/ ROIL15	1.4	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Florești	12502	1000	0	FEADR



Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
319.	PH	Floresti	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Floresti	Modernizare sistem alimentare cu apa 3.404 m	RORW11-1-20_B4A/ ROIL15	1.1	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Florești	436111	34889	0	FEADR
320.	PH	Olari	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Olari	Extindere retea de distributie in localitatile Fanari, Olarii Vechi si Olari cu lungimea totala de L ≈ 14550 m.	RORW11-1-20-15_B1/ RORW11-1-20_B5A;	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria comunei Olari	1455000	116400	0	
321.	PH	Olari	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Olari	Statie de pompare	RORW11-1-20-15_B1/ RORW11-1-20_B5A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria comunei Olari	15000	1200	0	
322.	PH	Olari	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Olari	Rezervor nou in Olarii Vechi 1 x 150 mc	RORW11-1-20-15_B1/ RORW11-1-20_B5A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria comunei Olari	243000	19440	0	
323.	PH	Olari	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Olari	Statie de clorinare noua	RORW11-1-20-15_B1/ RORW11-1-20_B5A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria comunei Olari	17000	1360	0	
324.	PH	Batrani	Alimentare cu apa Batrani (UAT Batrani)	Construcție retea de distributie apa potabila si infiintare canalizare si statie epurare in com. Batrani (extindere retea de distributie cu 19,52 km)	RORW12-1-82-22_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria comunei Bătrâni	196798	24221	0	BS

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
325.	PH	Batrani	Alimentare cu apa Batrani (UAT Batrani)	Extindere și modernizare rețea de apă și canalizare în comuna Bătrâni, județul Prahova extindere 1520 m, executie rețea canalizare 2535 m	RORW12-1-82-22_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria comunei Bătrâni	712165	56973	0	BS si BL
326.	PH	Provita de Jos	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Provita de Jos	Construirea rețelei de alimentare cu apa - 12,08 km	RORW11-1-16-4_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Provița de Jos	2967650	237412	0	
327.	PH	Provita de Jos	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Provita de Jos	Inițiere rețea distribuție 11,754 m	RORW11-1-16-4_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Provița de Jos				
328.	PH	Provita de Jos	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Provita de Jos	Rezervoare noi 2 x 250 mc;	RORW11-1-16-4_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Provița de Jos				
329.	PH	Provita de Jos	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Provita de Jos	Statie de clorinare noua – 1 buc	RORW11-1-16-4_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Provița de Jos				
330.	PH	Provita de Jos	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Provita de Jos	Statii de pompare noua – 4 buc	RORW11-1-16-4_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Provița de Jos				
331.	PH	Provita de Jos	Alimentare cu apa UAT Provita de Sus	Rețea noua de distribuție apă potabilă UAT Provita de Sus	RORW11-1-16-4_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Provița de Jos	3105000	248400	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
332.	PH	Adunati	Alimentare cu apă în scop potabil - Adunati	Reabilitare stație de clorinare la rez Adunati - echipament nou	RORW11-1-16-4_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Adunați	12000	960	0	
333.	PH	Adunati	Alimentare cu apă în scop potabil - Adunati	Extindere rețea de distribuție apă potabilă Adunati	RORW11-1-16-4_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA	1616000	129280	0	FC, BS, BL, SP
334.	PH	Pacureti	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Pacureti	Extinderea și modernizarea sistemului de alimentare cu apă	RORW11-1-20-16-4-2_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Păcureți	2178	174	0	
335.	PH	Tinosu	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Tinosu	Extindere rețea de distribuție apă potabilă	RORW11-1-20_B5A; ROIL12	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Tinosu	100000	8000	0	
336.	PH	Tinosu	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Tinosu	Proiect: Reabilitare stație de tratare Tinosu	RORW11-1-20_B5A/ ROIL12	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA				FC, BS, BL, SP
337.	PH	Stefesti	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Stefesti	Extinderea și modernizarea sistemului de alimentare cu apă - 10 km	RORW11-1-20-13-11_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Stefești	1000000	80000	0	
338.	PH	Stefesti	Alimentare cu apă în scop potabil Stefesti	Retehnologizare surse de apă, aducțiuni, stații de tratare, rezervoare și stații de pompare	RORW11-1-20-13-11_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA				FC, BS, BL, SP
339.	PH	Stefesti	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Stefesti	Reabilitare stație de tratare	RORW11-1-20-13-11_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Stefești	542000	43360	0	

Nr. Crt	Judet	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
340.	PH	Gura Vadului	Alimentare cu apă în scop potabil-UAT Gura Vadului	Extindere retea distributie L ≈ 4 100 m	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Gura Vadului	410000	32800	0	
341.	PH	Gura Vadului	Alimentare cu apă în scop potabil-UAT Gura Vadului	Rezervor nou 1 x 200 mc	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Gura Vadului	153500	12280	0	
342.	PH	Gura Vadului	Alimentare cu apă în scop potabil-UAT Gura Vadului	Rezervor nou 1 x 100 mc	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Gura Vadului	110500	8840	0	
343.	PH	Gura Vadului	Alimentare cu apă în scop potabil-UAT Gura Vadului	Reabilitare rezervor 1 x 100 mc	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Gura Vadului	44000	3520	0	
344.	PH	Gura Vadului	Alimentare cu apă în scop potabil-UAT Gura Vadului	Reabilitare Statie de Clorinare – 1 buc	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Gura Vadului	12000	960	0	
345.	PH	Gornet Cricov	Alimentare cu apă în scop potabil-UAT Gornet Cricov	Rețea distributie L ≈ 2500 m.	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Gornet Cricov	250000	20000	0	
346.	PH	Soimari	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Soimari	Construirea rețelei de alimentare cu apa	RORW11-1-20-16-4-1_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Șoimari	368250	29460	0	BS si BL
347.	PH	Carbunesti	Canalizare cluster-ul Carbunesti - Pacureti-Baltesti	Executie rețele de canalizare in Clusterul Carbunesti-Pacureti-Baltesti (evacuare SEAU Baltesti) cca 77km	RORW11-1-20-16-4-1_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA				FC, BS, BL, SP

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
348.	PH	Dumbravestii	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Dumbravesti	Statie de repompare pe retea (hidrofor) – 1 buc	RORW11-1-20-13-11_B1; RORW11-1-20-13_B2; RORW11-1-20-13-12_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Dumbrăvești	16580	1326	0	
349.	PH	Dumbravestii	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Dumbravesti	Rezervor nou V = 300 mc – 1 buc	RORW11-1-20-13-11_B1; RORW11-1-20-13_B2; RORW11-1-20-13-12_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Dumbrăvești	180670	14454	0	
350.	PH	Dumbravestii	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Dumbravesti	Aducțiune apa bruta L ≈ 1500 m	RORW11-1-20-13-11_B1/ RORW11-1-20-13_B2/ RORW11-1-20-13-12_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Dumbrăvești	182330	14586	0	
351.	PH	Drajna	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Drajna	Sistem microzonal de alimentare cu apă comunele Cerașu, Drajna, Posești, Bătrâni și Starchiojd	RORW11-1-20-13-8_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CJ Prahova	5002617	400209	0	BS
352.	PH	Drajna	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Drajna	Sistem microzonal de alimentare cu apă comunele Cerașu, Drajna, Posești, Bătrâni și Starchiojd - Conductă aducțiune 45 Km- 3 stații pompare, 6 rezervoare	RORW11-1-20-13-8_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	CJ Prahova				BS si BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
353.	PH	Baba Ana	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Baba Ana	Reabilitare rețea de distribuție apă potabilă - 5,05 km	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Comuna Baba Ana	558030	44642	0	
354.	PH	Baba Ana	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Baba Ana	Extinderea alimentării cu apă Baba Ana și Conduratu 3 km	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Comuna Baba Ana				FEADR
355.	PH	Baba Ana	Alimentare cu apă potabilă Baba Ana	Conductă aducțiune	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA				FC, BS, BL, SP
356.	PH	Dumbrava	Alimentare cu apă în scop potabil UAT DUMBRAVA	Extinderea infrastructurii pentru apă - 2500 m	RORW11-1-20-13_B3	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Dumbrava	276000	22080	0	
357.	PH	Dumbrava	Alimentare cu apă potabilă Dumbrava	Conductă aducțiune	RORW11-1-20-13_B3	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA				FC, BS, BL, SP
358.	PH	Cornu	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Cornu	Reabilitare rețea distribuție L ≈ 7 000 m - Faza 2	RORW11-1-20_B3A	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Comuna Cornu	111000	8880	0	
359.	PH	Cornu	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Cornu	Reabilitare rețea distribuție L ≈ 7 000 m - Faza 1	RORW11-1-20_B3A	1.1	2023	MLPDA, MIFE	Comuna Cornu	1525135	122011	0	FEADR, BL
360.	PH	Cornu	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Cornu	Rezervor nou cu capacitatea V = 200 mc – 1 buc	RORW11-1-20_B3A	1.1	2023	MLPDA, MIFE	Comuna Cornu				FEADR, BL
361.	PH	Cornu	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Cornu	Reabilitare rețea distribuție L ≈ 7 000 m - Faza 3	RORW11-1-20_B3A	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Comuna Cornu	553000	44240	0	

Nr. Crt	Judet	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
362.	PH	Tomsani	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Tomsani	Rețea nouă de distribuție apă potabilă - 23 km	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Consiliul Local Tomșani	2541500	203320	0	
363.	PH	Draganesti	Alimentare cu apă în scop potabil - Draganesti	Extindere alimentare cu apă (13.99 km)	RORW11-1-20_B5B	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Drăgănești	452900	36232	0	Bs si BL
364.	PH	Draganesti	Alimentare cu apă potabilă Draganesti	Conductă aducțiune	RORW11-1-20_B5B	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA				FC, BS, BL, SP
365.	PH	Cerasu	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Cerasu	Extindere rețea distribuție apă potabilă - 25 km	RORW11-1-20-13-8_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Cerașu	276200	22096	0	
366.	PH	lordăcheanu	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT lordăcheanu	Reabilitare / extindere rețea distribuție L ≈ 10 000 m	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria lordăcheanu	1105000	88400	0	
367.	PH	lordăcheanu	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT lordăcheanu	Stație de pompă nouă	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria lordăcheanu	27630	2210	0	
368.	PH	lordăcheanu	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT lordăcheanu	Modernizarea sistemului de alimentare cu apă	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria lordăcheanu				BS si BL
369.	PH	lordăcheanu	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT lordăcheanu	Minigospodărie de apă pentru sat Varbila (4 foraje+rezevor)	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria lordăcheanu				
370.	PH	Poienarii Burchii	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Poienarii Burchii	Reabilitare / extindere rețea distribuție L ≈ 1 600 m	RORW11-1-20-11_B1; ROIL12/ROIL16	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Poienarii Burchii	176800	14144	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
371.	PH	Poienarii Burchii	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Poienarii Burchii	Rezervor nou 1 x 150 mc	RORW11-1-20-11_B1; ROIL12/ROIL16	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Poienarii Burchii	134810	10785	0	
372.	PH	Poienarii Burchii	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Poienarii Burchii	Reabilitare foraje existente - 3 buc	RORW11-1-20-11_B1; ROIL12/ROIL16	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Poienarii Burchii	33150	2652	0	
373.	PH	Poienarii Burchii	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Poienarii Burchii	Modernizare si extindere alimentare cu apa	RORW11-1-20-11_B1; ROIL12/ROIL16	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Poienarii Burchii	10857	869	0	
374.	PH	Râfov	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Râfov	Retea noua de distributie L ≈ 17,4 km	RORW11-1-20-13-15_B1/ RORW11-1-20-13-16_B1/ RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Râfov	1030578	82446	0	
375.	PH	Râfov	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Râfov	Statii de pompare noi – 2 buc	RORW11-1-20-13-15_B1/ RORW11-1-20-13-16_B1/ RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Râfov	33150	2652	0	
376.	PH	Râfov	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Râfov	Rezervor de inmagazinare V = 300 mc	RORW11-1-20-13-15_B1/ RORW11-1-20-13-16_B1/ RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Râfov	349180	27934	0	



Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
377.	PH	Râfov	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Râfov	Statie de clorinare	RORW11-1-20-13-15_B1/ RORW11-1-20-13-16_B1/ RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Râfov	37570	3006	0	
378.	PH	Râfov	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Râfov	Construirea rețelei de alimentare cu apa (2 foraje)	RORW11-1-20-13-15_B1/ RORW11-1-20-13-16_B1/ RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Râfov	1289500	103160	0	
379.	PH	Râfov	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Râfov	Sistem alimentare cu apa com Rafov pentru 2550 locuitori, L=17.7 km, 14 hidranti	RORW11-1-20-13-15_B1/ RORW11-1-20-13-16_B1/ RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Râfov	719626	57570	0	BS, BL
380.	PH	Râfov	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Râfov	Inițiere sistem alimentare cu apa cuprinde foraj, L rețea 5.5 km, 230 bransamente, 6 hidranti. Valoare investitie 4071762 lei=0.850 mil euro	RORW11-1-20-13-15_B1/ RORW11-1-20-13-16_B1/ RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Râfov	848283	67863	0	BS, BL
381.	PH	Râfov	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Râfov	Branșamente alimentare apă, comuna Râfov	RORW11-1-20-13-15_B1/ RORW11-1-20-13-16_B1/ RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Râfov	174620	13970	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
382.	PH	Berceni	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Berceni	Statie de pompare noua – 1 buc	RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Berceni	17000	1360	0	
383.	PH	Berceni	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Berceni	Rezervor nou V = 200 mc – 2 buc	RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Berceni	339000	27120	0	
384.	PH	Berceni	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Berceni	Modernizare statii de clorare existente – 2 buc	RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Berceni	27000	2160	0	
385.	PH	Berceni	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Berceni	Extindere retea apa potabila: str. Vladiceasca (1904 ml), aductiune foraj grădinița - stație pompare Berceni (200 ml)	RORW11-1-20-13_B3; ROIL15	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Jovila Construct SRL - sect. Berceni				SP
386.	PH	Gura Vitioarei	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Gura Vitioarei	Extindere retea distributie L ≈ 12,315 km	RORW11-1-20-13_B2	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Gura Vitioarei	923346	73868	0	BS si BL
387.	PH	Gura Vitioarei	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Gura Vitioarei	Modernizare statie de pompare – 1 buc	RORW11-1-20-13_B2	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Gura Vitioarei				BS si BL
388.	PH	Gura Vitioarei	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Gura Vitioarei	Rezervor nou V = 250 mc – 1 buc	RORW11-1-20-13_B2	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Gura Vitioarei				BS si BL
389.	PH	Gura Vitioarei	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Gura Vitioarei	Statie de clorinare noua – 1 buc	RORW11-1-20-13_B2	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Gura Vitioarei				BS si BL

Nr. Crt	Judet	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
390.	PH	Gura Vitioarei	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Gura Vitioarei	Aductiune apa bruta L ≈ 1 000 m	RORW11-1-20-13_B2	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Gura Vitioarei				BS si BL
391.	PH	Telega	Alimentare cu apa - Telega	Retehnologizare statii de pompare, rezervoare si statii de pompare	RORW11-1-20-13-12_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	S.C Hidro Prahova S.A				FC, BS, BL, SP
392.	PH	Telega	Alimentare cu apa - Telega si Scorteni	Executie/ reabilitare retele alimentare cu apa	RORW11-1-20-13-12_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	S.C Hidro Prahova S.A				FC, BS, BL, SP
393.	PH	Magureni	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Magureni	Extinderea alimentarii cu apa in Magureni - 20 km	RORW11-1-16-4_B1; ROIL15	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Măgureni	2210000	176800	0	
394.	PH	Magureni	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Magureni	Reabilitare si extinderea alimentarii cu apa=7493 m, 488 bransamente	RORW11-1-16-4_B1/ ROIL15	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Măgureni	399555	31964	0	BL
395.	PH	Magureni	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Magureni	Reabilitare si extinderea alimentarii cu apa=7200 m, 488 bransamente	RORW11-1-16-4_B1; ROIL15	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Măgureni	666138	53291	0	BL
396.	PH	Magureni	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Magureni	Rezervor nou 1 x 500 mc	RORW11-1-16-4_B1; ROIL15	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Măgureni	183430	14674	0	
397.	PH	Magureni	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Magureni	Foraj nou, complet echipat, inclusiv cabina foraj echipata – 1 buc	RORW11-1-16-4_B1/ ROIL15	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Măgureni	27630	2210	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
398.	PH	Brebu	Alimentare cu apă în scop potabil - Brebu	Extindere rețea distribuție L ≈ 5 000 m.	RORW11-1-20-9-10_B1	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Brebu	552500	44200	0	
399.	PH	Brebu	Alimentare cu apă în scop potabil - Brebu	Stație de pompare nouă – 1 buc	RORW11-1-20-9-10_B1	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Brebu	16580	1326	0	
400.	PH	Brebu	Alimentare cu apă în scop potabil - Brebu	Rezervor nou V = 200 mc	RORW11-1-20-9-10_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Brebu	105544	8444	0	BS si BL
401.	PH	Brebu	Alimentare cu apă în scop potabil - Brebu	Stație de clorinare nouă – 1 buc	RORW11-1-20-9-10_B1	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Brebu	18790	1503	0	
402.	PH	Brebu	Alimentare cu apă în scop potabil - Brebu	Aducțiune apă brută L ≈ 2 000 m	RORW11-1-20-9-10_B1	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Brebu	243100	19448	0	
403.	PH	Brebu	Alimentare cu apă în scop potabil - Brebu	Sistem microzonal de alimentare cu apă în Brebu, Aluniș, Vărbilău și Slănic - Conductă aducțiune 30 Km, două stații pompare și 4 rezervoare	RORW11-1-20-9-10_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	Consiliul Județean Prahova și localitățile partenere				BS si BL
404.	PH	Blejoii	Alimentare cu apă în scop potabil - Blejoii	Înlocuire rețele alimentare cu apă	RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Jovila Construct SRL - sect Blejoii				BL
405.	PH	Gorgota	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Gorgota	Extindere rețea alimentare cu apă și canalizare L=16 km în satele Potigrafu, Fanari,	RORW11-1-20-11_B1; ROIL12/ ROIL16	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Gorgota	750000	60000	0	FEADR

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
				Gorgota, Poienarii Apostoli si Crivina									
406.	PH	Gorgota	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Gorgota	Rezervor nou cu capacitatea V = 300 mc – 1 buc	RORW11-1-20-11_B1; ROIL12/ROIL16	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Gorgota	180670	14454	0	
407.	PH	Gorgota	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Gorgota	Aductiune apa bruta L = 200 m	RORW11-1-20-11_B1; ROIL12/ROIL16	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Gorgota	24310	1945	0	
408.	PH	Gorgota	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Gorgota	Foraj nou complet echipat, inclusiv cabina foraj echipata – 1 buc	RORW11-1-20-11_B1/ ROIL12/ ROIL16	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Gorgota	27630	2210	0	
409.	PH	Gorgota	Canalizare pe uzate -agg Gorgota si agg Crivina	Extindere retea alimentare cu apa si canalizare L=16 km in satele Potigrafu, Fanari, Gorgota, Poienarii Apostoli si Crivina	RORW11-1-20-11_B1; ROIL12; ROIL16	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Gorgota	6251996	312600	0	BS si BL
410.	PH	Puchenii Mari	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Puchenii Mari	Extindere retea distributie Puchenii Mari	RORW11-1-20-12_B1; RORW11-1-20-13_B3; ROIL15; ROIL12	1.1	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Puchenii Mari	1913000	153040	0	BS si BL
411.	PH	Puchenii Mari	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Puchenii Mari	Statie de Pompare noua – 1 buc	RORW11-1-20-12_B1/ RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15/ ROIL12	1.1	2022	MLPDA, MIFE	Primăria Puchenii Mari				BS si BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
412.	PH	Puchenii Mari	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Puchenii Mari	Rezervoare noi 2 x 400 mc	RORW11-1-20-12_B1/ RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15/ ROIL12	1.1	2022	MLPDA, MIFE	Primăria Puchenii Mari				BS si BL
413.	PH	Puchenii Mari	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Puchenii Mari	Statie de clorinare noua – 1 buc	RORW11-1-20-12_B1/ RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15/ ROIL12	1.1	2022	MLPDA, MIFE	Primăria Puchenii Mari				BS si BL
414.	PH	Puchenii Mari	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Puchenii Mari	Foraj nou, complet echipat, inclusiv cabina foraj echipata – 2 buc	RORW11-1-20-12_B1/ RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15/ ROIL12	1.1	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Puchenii Mari	41000	3280	0	BS
415.	PH	Puchenii Mari	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Puchenii Mari	Lucrare înlocuire conducta apa in sate Puchenii Mosneni si Miroslavesti	RORW11-1-20-12_B1/ RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15/ ROIL12	1.1	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Puchenii Mari				BS si BL
416.	PH	Puchenii Mari	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Puchenii Mari	Modernizare si extindere alimentare cu apa: reabilitare rezervor existent (V=200 mc), statie de clorare, statie de pompare, reabilitare/extindere retea distributie - 4,8 km	RORW11-1-20-12_B1/ RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15/ ROIL12	1.1	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Puchenii Mari	775000	62000	0	FEADR si BL
417.	PH	Filipeștii de Padure	Alimentare cu apă în scop potabil -	Reabilitare retea distributie L ≈ 35 000 m.	RORW11-1-16-4_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Filipeștii	3463780	309400	0	BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
			UAT Filipeștii de Pădure						de Pădure				
418.	PH	Valea Călugareasca	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Valea Calugareasca	Reabilitare / extindere rețea distribuție L ≈ 35 000 m	RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	JOVILA CONSTRUCT SRL - sect Valea Călugareasca	3867500	309400	0	
419.	PH	Valea Călugareasca	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Valea Calugareasca	Rezervor de înmagazinare nou, V = 400 mc - 2 buc	RORW11-1-20-13_B3; ROIL15	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	JOVILA CONSTRUCT SRL - sect Valea Călugareasca	244210	19537	0	
420.	PH	Valea Călugareasca	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Valea Calugareasca	Rezervor de înmagazinare nou, V = 100 mc - 2 buc	RORW11-1-20-13_B3; ROIL15	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	JOVILA CONSTRUCT SRL - sect Valea Călugareasca	375700	30056	0	
421.	PH	Valea Călugareasca	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Valea Calugareasca	Stație de pompare nouă – 2 buc	RORW11-1-20-13_B3; ROIL15	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	JOVILA CONSTRUCT SRL - sect Valea Călugareasca	33150	2652	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
422.	PH	Valea Călugareasca	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Valea Calugareasca	Statie de clorinare noua – 1 buc	RORW11-1-20-13_B3; ROIL15	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	JOVILA CONSTRUCT SRL - sect Valea Călugareasca	19890	1591	0	
423.	PH	Valea Călugareasca	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Valea Calugareasca	Reabilitare rezervor, V = 500 mc – 1 buc	RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	JOVILA CONSTRUCT SRL - sect Valea Călugareasca	55250	4420	0	
424.	PH	Valea Călugareasca	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Valea Calugareasca	Reabilitare rezervor, V = 100 mc – 1 buc	RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	JOVILA CONSTRUCT SRL - sect Valea Călugareasca	38680	3094	0	
425.	PH	Bucov	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Bucov	Extindere rețea distribuție L ≈ 36 000 m	RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15	1.1	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Bucov	3858000	318240	0	BL
426.	PH	Bucov	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Bucov	Statii de clorare noi – 2 buc	RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Bucov	33000	2640	0	
427.	PH	Bucov	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Bucov	Rezervor nou V = 300 mc – 2 buc	RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Bucov	361000	28880	0	



Nr. Crt	Judet	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
428.	PH	Boldești Scăieni	Alimentare cu apă în scop potabil - Boldesti Scaieni	Reabilitare rezervoare de 1.000mc Boldesti si Scaenil	RORW11-1-20-13-13_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	UAT Boldești-Scăieni	3222180	257774	0	BS+BL
429.	PH	Boldești Scăieni	Alimentare cu apă în scop potabil - Boldesti Scaieni	Rețea de distribuție apă potabilă - 29 km	RORW11-1-20-13-13_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	UAT Boldești-Scăieni	2100000	168000	0	BS+BL
430.	PH	Boldești Scăieni	Alimentare cu apă în scop potabil - Boldesti Scaieni	Reabilitare rezervor 300 mc Lipanesti	RORW11-1-20-13-13_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	UAT Boldești-Scăieni	72000	5760	0	BS+BL
431.	PH	Boldești Scăieni	Alimentare cu apă în scop potabil - Boldesti Scaieni	Introducere sistem SCADA	RORW11-1-20-13-13_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	UAT Boldești-Scăieni	94000	7520	0	BS+BL
432.	PH	Boldești Scăieni	Alimentare cu apă în scop potabil - Boldesti Scaieni	Reabilitare Conducta aducțiune - 7,5 km	RORW11-1-20-13-13_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	UAT Boldești-Scăieni	912000	72960	0	BS+BL
433.	PH	Boldești Scăieni	Alimentare cu apă în scop potabil - Boldesti Scaieni	Foraj 100 m adâncime complet echipat, inclusiv cabina foraj	RORW11-1-20-13-13_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	UAT Boldești-Scăieni	28000	2240	0	BS+BL
434.	PH	Boldești Scăieni	Alimentare cu apă în scop potabil - Boldesti Scaieni	Reabilitare puturi forate	RORW11-1-20-13-13_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	UAT Boldești-Scăieni	17000	1360	0	BS+BL
435.	PH	Boldești Scăieni	Alimentare cu apă în scop potabil - Boldesti Scaieni	Gospodărie apă Seciu	RORW11-1-20-13-13_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	UAT Boldești-Scăieni	102687	14615	0	BS+BL
436.	PH	Boldesti Scaieni	Alte măsuri (alimentare cu apă) - Boldesti Scaieni	Instituirea zonelor de protecție la foraje (achiziționare teren și realizarea	RORW11-1-20-13-13_B1: Fără corp de apă subterană	1.1	2028 - 2033	MLPDA cu MIFE	SC Jovila Construct Boldesti				

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
				imprejmuirii conform studiu existent) / BOLDESTI SCAENI									
437.	PH	Băicoi	Alimentare cu apă în scop potabil - Baicoi	Extindere rețea de distribuție apă potabilă - 1,2 km	RORW11-1-20-13_B3; ROIL15	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Băicoi	132600	10608	0	
438.	PH	Băicoi	Alimentare cu apă în scop potabil - Baicoi	Stație hidrofor Codrii Cosminului nouă	RORW11-1-20-13_B3; ROIL15	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Băicoi	13260	1061	0	
439.	PH	Băicoi	Alimentare cu apă în scop potabil - Baicoi	Rezervor nou Bobeica 1000 mc	RORW11-1-20-13_B3; ROIL15	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Băicoi	281780	22542	0	
440.	PH	Băicoi	Alimentare cu apă în scop potabil - Baicoi	Rezervor nou Livede 5000 mc	RORW11-1-20-13_B3; ROIL15	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Băicoi	1464130	117130	0	
441.	PH	Băicoi	Alimentare cu apă în scop potabil - Baicoi	Foraj nou	RORW11-1-20-13_B3; ROIL15	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Băicoi	27630	2210	0	
442.	PH	Băicoi	Alimentare cu apă în scop potabil - Baicoi	Reabilitare rețea distribuție apă potabilă - 14 km	RORW11-1-20-13_B3; ROIL15	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Băicoi	1547000	123760	0	
443.	PH	Băicoi	Extindere/reabilitare rețea alimentare cu apă și bransamente oras Baicoi	Extindere/reabilitare rețea apă L=7861 m	RORW11-1-20-13_B3; ROIL15	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Băicoi				SP
444.	PH	Băicoi	Alimentare cu apă Baicoi	Execuție rețele de alimentare cu apă și canalizare Baicoi	RORW11-1-20-13_B3; ROIL15	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA				FC, BS, BL, SP

Nr. Crt	Judet	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
445.	PH	Poiana Cămpina	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Poiana Campina	Reabilitare retea de distributie apa potabila - 5 km	RORW11-1-20_B3A	1.1	2023	MLPDA, MIFE	S.C Hidro Prahova S.A	552500	44200	0	FC, BS, BL, SP
446.	PH	Urleta	Alimentare cu apă în scop potabil - Urleta (UAT Banesti)	Reabilitare retea distributie apa potabila Urleta- 7,4 km	RORW11-1-20-13_B3	2.6	2023	MLPDA, MIFE	S.C Hidro Prahova S.A	818000	65440	0	FC, BS, BL, SP
447.	PH	Urleta	Alimentare cu apă în scop potabil - Urleta (UAT Banesti)	Extindere statie de pompare Urleta	RORW11-1-20-13_B3	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA	11050	884	0	FC, BS, BL, SP
448.	PH	Urleta	Alimentare cu apă în scop potabil - Banesti + Urleta	Aductiune noua - 700 m	RORW11-1-20_B4A	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA -	77350	6188	0	FC, BS, BL, SP
449.	PH	Urleta	Alimentare cu apă în scop potabil - Banesti + Urleta	Foraj 250 m adancime complet echipat, inclusiv cabina foraj echipata	RORW11-1-20_B4A	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA -	69060	5525	0	FC, BS, BL, SP
450.	PH	Urleta	Alimentare cu apă în scop potabil - Banesti + Urleta	Rezervor nou 300 mc	RORW11-1-20_B4A	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA -	180670	14454	0	FC, BS, BL, SP
451.	PH	Slanic	Alimentare cu apă în scop potabil - Slanic	Extindere retea de distributie apa potabila - 15 km	RORW11-1-20-13-11-2_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA	1657500	132600	0	FC, BS, BL, SP

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
452.	PH	Slănic	Alimentare cu apă în scop potabil - Slanic	Retehnologizare surse de apa, aductiune, statii de tratare, rezervoare, statii de pompare Slanic (Reabilitare retea de distributie apa potabila)	RORW11-1-20-13-11-2_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Hlido Prahova SA	839800	67184	0	FC, BS, BL, SP
453.	PH	Slănic	Alimentare cu apă în scop potabil - Slanic	Retehnologizare surse de apa, aductiune, statii de tratare, rezervoare, statii de pompare Slanic (Reabilitare statie de tratare Schiulesti)	RORW11-1-20-13-11-2_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Hlido Prahova SA	331500	26520	0	FC, BS, BL, SP
454.	PH	Slănic	Alimentare cu apă în scop potabil - Slanic	Retehnologizare surse de apa, aductiune, statii de tratare, rezervoare, statii de pompare Slanic (Reabilitare statie de tratare Stefesti)	RORW11-1-20-13-11-2_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Hlido Prahova SA	442000	35360	0	FC, BS, BL, SP
455.	PH	Slănic	Alimentare cu apă în scop potabil - Slanic	Retehnologizare surse de apa, aductiune, statii de tratare, rezervoare, statii de pompare Slanic (Aductiune apa bruta - 9000 m)	RORW11-1-20-13-11-2_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Hlido Prahova SA	1093950	87516	0	FC, BS, BL, SP

Nr. Crt	Judet	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
456.	PH	Slănic	Alimentare cu apă în scop potabil - Slanic	Reabilitare rezervor 1x500 mc	RORW11-1-20-13-11-2_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Hlido Prahova SA	73372	5870	0	FC, BS, BL, SP
457.	PH	Slănic	Alimentare cu apă în scop potabil - Slanic	Reabilitare rezervor 2x300 mc	RORW11-1-20-13-11-2_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Hlido Prahova SA	144530	11562	0	FC, BS, BL, SP
458.	PH	Valea Doftanei	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Valea Doftanei	Extinderea rețea de distribuție apă potabilă - 40 km	RORW11-1-20-9_B1A	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Hlido Prahova SA	4420000	353600	0	
459.	PH	Valea Doftanei	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Valea Doftanei	Rezervor nou suplimentar cu capacitatea de 300 mc	RORW11-1-20-9_B1A	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Hlido Prahova SA	180670	14454	0	
460.	PH	Valea Doftanei	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Valea Doftanei	Rezervor nou suplimentar cu capacitatea de 100 mc	RORW11-1-20-9_B1A	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Hlido Prahova SA	122100	9768	0	
461.	PH	Valea Doftanei	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Valea Doftanei	Conducta transport - 15 km	RORW11-1-20-9_B1A	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Hlido Prahova SA	1657500	132600	0	
462.	PH	Valea Doftanei	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Valea Doftanei	Statie de pompare noua	RORW11-1-20-9_B1A	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Hlido Prahova SA	16580	1326	0	
463.	PH	Valea Doftanei	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Valea Doftanei	Statie de clorinare noua	RORW11-1-20-9_B1A	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Hlido Prahova SA	19890	1591	0	
464.	PH	Valea Doftanei	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Valea Doftanei	Aductiune apă brută - 2000 m	RORW11-1-20-9_B1A	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Hlido Prahova SA	221000	17680	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
465.	PH	Valea Doftanei	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Valea Doftanei	Captare izvor - 3 buc	RORW11-1-20-9_B1A	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA	49730	3978	0	
466.	PH	Valea Doftanei	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Valea Doftanei	Lucrări de branșare de la rețeaua de distribuție apă, la gospodăriile locuitorilor pentru satul Trăisteni	RORW11-1-20-9_B1A	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Valea Doftanei	93609	7489	0	
467.	PH	Valea Doftanei	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Valea Doftanei	Lucrări de branșare de la rețeaua de distribuție apă, la gospodăriile locuitorilor pentru satul Teșila	RORW11-1-20-9_B1A	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Valea Doftanei	93609	7489	0	
468.	PH	Valea Doftanei	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Valea Doftanei	Rețea de distribuție sat Tesila	RORW11-1-20-9_B1A	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Valea Doftanei				
469.	PH	Valea Doftanei	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Valea Doftanei	Rețea de distribuție sat Traisteni	RORW11-1-20-9_B1A	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Valea Doftanei				
470.	PH	Vărbilău	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Varbilau	Sistem microzonal de alimentare cu apă - Conductă aducțiune 30 Km, două stații pompare și 4 rezervoare	RORW11-1-20-13-11_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Proiect parteneria t Brebu, Aluniș, Vărbilău și CJ Prahova				BS si BL
471.	PH	Vărbilău	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Varbilau	Rețea noua de distribuție apa potabila - 38 km	RORW11-1-20-13-11_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA	4199000	335920	0	FC, BS, BL, SP

Nr. Crt	Judet	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
472.	PH	Vărbilău	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Varbilau	Rezervor nou 1x300 mc	RORW11-1-20-13-11_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Vărbilău	181220	14498	0	
473.	PH	Vărbilău	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Varbilau	Statie de clorinare noua	RORW11-1-20-13-11_B1	2.6	2028 - 2034	MLPDA, MIFE	Primăria Vărbilău	18785	1503	0	
474.	PH	Azuga	Alimentare cu apă în scop potabil - Sinaia (Azuga)	Instalatii de clorinare STAP Azuga-CL1	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA	175422	14034	0	FC; BS; BL, SP
475.	PH	Sinaia	Alimentare cu apă în scop potabil - Sinaia (Busteni)	Reabilitare retea de distributie apa potabila - Busteni - 18 km	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA	1989000	159120	0	FC, BS, BL, SP
476.	PH	Sinaia	Alimentare cu apă în scop potabil - Sinaia	Reabilitare aductiuni si conducte de transport - 26 km - Sinaia	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA, MIFE	S.C Hidro Prahova S.A - Sinaia	287300	22984	0	FC, BS, BL, SP
477.	PH	Sinaia	Alimentare cu apă în scop potabil - Sinaia	Reabilitare retea distributie apa potabila - 32 km - Sinaia	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA, MIFE	S.C Hidro Prahova S.A - Sinaia	353600	28288	0	FC, BS, BL, SP
478.	PH	Sinaia	Alimentare cu apă în scop potabil - Sinaia	Reabilitare rezervor Sinaia - 4 buc	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA, MIFE	S.C Hidro Prahova S.A - Sinaia	663000	53040	0	FC, BS, BL, SP
479.	PH	Sinaia	Alimentare cu apă în scop potabil - Sinaia	Introducere sistem SCADA - Sinaia	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA, MIFE	S.C Hidro Prahova S.A - Sinaia	221000	17680	0	FC, BS, BL, SP

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
480.	PH	Sinaia	Alimentare cu apă în scop potabil - Sinaia	Reabilitare stație tratare Oppler	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA, MIFE	S.C Hidro Prahova S.A - Sinaia	331500	26520	0	FC, BS, BL, SP
481.	PH	Sinaia	Alimentare cu apă în scop potabil - Sinaia	Reabilitare captare Valea Dorului	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA, MIFE	S.C Hidro Prahova S.A - Sinaia	27625	2210	0	FC, BS, BL, SP
482.	PH	Bușteni	Alimentare cu apă în scop potabil - Busteni	Stație de pomparea apei potabile / BUSTENI CL1	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA	108082	8647	0	FC; BS; BL, SP
483.	PH	Bușteni	Alimentare cu apă în scop potabil - Busteni	Stații de clorinare noi aferente rezervoarelor reabilitate Valjean, Fierastrau, Gura Diham - Proiect CL1	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA	873016	69841	0	FC, BS, BL, SP
484.	PH	Sinaia	Alimentare cu apă în scop potabil - Sinaia	Extindere conducta de aducție Azuga Sinaia - Proiect CL1	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA, MIFE	S.C Hidro Prahova S.A				
485.	PH	Sinaia	Alimentare cu apă în scop potabil - Sinaia	Stații de clorinare STAP Sinaia: 2 buc CL1	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA, MIFE	S.C Hidro Prahova S.A	372833	29827	0	
486.	PH	Sinaia	Alimentare cu apă în scop potabil - Sinaia	Stație hidrofor nouă Busteni	RORW11-1-20_B1A	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA	33150	2652	0	
487.	PH	Sinaia	Alimentare cu apă în scop potabil - Sinaia	Aducție apă brută 200 m - Sinaia	RORW11-1-20_B1A	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	S.C Hidro Prahova S.A - Sinaia	22100	1768	0	



Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
488.	PH	Mizil	Alimentare cu apă în scop potabil - Mizil	Reabilitare rețea de distribuție apă potabilă - 24,7 km	RORW11-1-22_B1/ ROIL12	1.1	2023	MLPDA, MIFE	S.C Hidro Prahova S.A	2729350	218348	0	FC; BS; BL, SP
489.	PH	Breaza	Alimentare cu apă în scop potabil - Breaza	Reabilitare rețea de distribuție apă potabilă - 30 km	RORW11-1-20_B3A	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Breaza	3315000	265200		
490.	PH	Breaza	Alimentare cu apă în scop potabil - Breaza	Rezervor nou 200 mc	RORW11-1-20_B3A	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Breaza	169620	13570		
491.	PH	Breaza	Alimentare cu apă în scop potabil - Breaza	Reabilitare captare Sunatoarea	RORW11-1-20_B3A	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Breaza	33150	2652		
492.	PH	Breaza	Alimentare cu apă în scop potabil - Breaza	Extinderea rețelei de alimentare cu apă în orașul Breaza: 26138 m (în PMB erau 27,8 km)	RORW11-1-20_B3A	1.1	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Breaza				FC; BS; BL, SP
493.	PH	Breaza	Alimentare cu apă în scop potabil - Breaza	Reabilitare rețele de distribuție apei în orașul Breaza: 1712 m	RORW11-1-20_B3A	1.1	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Breaza				FC; BS; BL, SP
494.	PH	Câmpina	Alimentare cu apă în scop potabil - Câmpina	Rețea de distribuție apă potabilă - 90km	RORW11-1-20_B3A	1.1	2023	MLPDA, MIFE	S.C Hidro Prahova S.A	9945000	795600		FC, BS, BL, SP
495.	PH	Câmpina	Alimentare cu apă în scop potabil - Câmpina	Rețea nouă zona blocuri - 12 km	RORW11-1-20_B3A	1.1	2023	MLPDA, MIFE	S.C Hidro Prahova S.A	3315000	265200		FC, BS, BL, SP
496.	PH	Câmpina	Alimentare cu apă în scop potabil - Câmpina	Reabilitare stație de pompare Dftana	RORW11-1-20_B3A	1.1	2023	MLPDA, MIFE	S.C Hidro Prahova S.A	110500	8840		FC, BS, BL, SP

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
497.	PH	Câmpina	Alimentare cu apă în scop potabil - Câmpina	Reabilitare stație tratare Voila	RORW11-1-20_B3A	1.1	2023	MLPDA, MIFE	S.C Hidro Prahova S.A	552500	44200		FC, BS, BL, SP
498.	PH	Câmpina	Alimentare cu apă în scop potabil - Câmpina	Aducțiune Dn 400 - 860m	RORW11-1-20_B3A	1.1	2023	MLPDA, MIFE	S.C Hidro Prahova S.A	213820	17106		FC, BS, BL, SP
499.	PH	Păulești	Alimentare cu apă în scop potabil - Păulești	Reabilitare rețea de distribuție apă în lungime de 20 000 m;	RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Comuna Păulești	2210000	176800	0	
500.	PH	Păulești	Alimentare cu apă în scop potabil - Păulești	Stație de reemparație nouă - 2 buc	RORW11-1-20-13_B3; ROIL15	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Comuna Păulești	19890	1591	0	
501.	PH	Păulești	Alimentare cu apă în scop potabil - Păulești	Rezervor nou cu capacitatea de 1000 mc	RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Comuna Păulești	386750	30940	0	
502.	PH	Păulești	Alimentare cu apă în scop potabil - Păulești	Stație de pompare nouă – 1 buc	RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Comuna Păulești	19890	1591	0	
503.	PH	Păulești	Alimentare cu apă în scop potabil - Păulești	Stație de clorinare nouă – 1 buc.;	RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Comuna Păulești	27630	2210	0	
504.	PH	Păulești	Alimentare cu apă în scop potabil - Păulești	Aducțiune apă brută L ≈ 3 000 m;	RORW11-1-20-13_B3/ ROIL15	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Comuna Păulești	331500	26520	0	
505.	PH	Plopeni	Alimentare cu apă - Plopeni	Rețea de distribuție apă potabilă - 6,4 km	RORW11-1-20-13_B3/ ROIL18	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA	707200	56576	0	
506.	PH	Măneciu	Alimentare cu apă com Maneciu	Aducțiune gravitațională sursa Bobu Grohotis	RORW11-1-20-13_B2/ ROLW11-1-20-13_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Măneciu	1333334	128000	0	BS

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
507.	PH	Măneciu	Alimentare cu apa com Măneciu	Modernizare și extindere rețea alimentare cu apă 11 km com Măneciu (sat Cheia, Măneciu-Ungureni, Măneciu-Pământeni)	RORW11-1-20-13_B2/ ROLW11-1-20-13_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Măneciu	1301961	104157	0	BS si BL
508.	PH	Bărcănești	Reabilitare si extindere conducte de alimentare cu apa Etapa 3 in Comuna Barcanesti	Inlocuirea conductei de azbociment cu rețea din conducta PEHD	RORW11-1-20-13-16_B1/ ROIL15	1.1	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Bărcănești	8182843	654627	0	BL
509.	PH	Jugureni	Alimentare cu apă în scop potabil Jugureni (UAT Jugureni)	Reabilitare/extindere rețea distribuție L ≈ 10 700 m.	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Jugureni	1182350	94588	0	
510.	PH	Jugureni	Alimentare cu apă în scop potabil Jugureni (UAT Jugureni)	Statie de pompare noua – 1 buc.;	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Jugureni	122100	9768	0	
511.	PH	Jugureni	Alimentare cu apă în scop potabil Jugureni (UAT Jugureni)	Rezervor nou cu capacitatea de V = 100 mc – 1 buc.;	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Jugureni	17680	1414	0	
512.	PH	Jugureni	Alimentare cu apă în scop potabil Jugureni (UAT Jugureni)	Statie de Clorinare noua – 1 buc.;	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Jugureni	22100	1768	0	
513.	PH	Jugureni	Alimentare cu apă în scop potabil	sursa noua - captare izvor + aducțiune la	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Jugureni				

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
			Jugureni (UAT Jugureni)	gospodaria apa existenta									
514.	PH	Salcia	Alimentare cu apă în scop potabil Salcia (UAT Salcia)	Rețea distribuție apa potabila - 10,8 km	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Salcia	1193400	95472	0	
515.	PH	Salcia	Alimentare cu apă în scop potabil Salcia (UAT Salcia)	Statie de pompare noua	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Salcia	16580	1326	0	
516.	PH	Salcia	Alimentare cu apă în scop potabil Salcia (UAT Salcia)	Rezervor nou 1x200 mc	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Salcia	169620	13570	0	
517.	PH	Salcia	Alimentare cu apă în scop potabil Salcia (UAT Salcia)	Rezervor nou 1x50 mc	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Salcia	99450	7956	0	
518.	PH	Lapoș	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Lapos	Extindere rețea distribuție L ≈ 20 000 m.	RORW11-1-20-16-1_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Lapoș	2210000	176800	0	
519.	PH	Lapoș	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Lapos	Statie de pompare noua;	RORW11-1-20-16-1_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Lapoș	16580	1326	0	
520.	PH	Lapoș	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Lapos	Rezervor nou 1 x 200 mc;	RORW11-1-20-16-1_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Lapoș	169620	13570	0	
521.	PH	Lapoș	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Lapos	Statie de clorinare noua – 1 buc.;	RORW11-1-20-16-1_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Lapoș	18790	1503	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
522.	PH	Mănești	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Manesti	Retea noua de distributie L ≈ 23 000 m	RORW11-1-16-5_B1/ RORW11-1-16_B1 RORW11-1_B6/ ROIL15/ ROIL12	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Mănești	2300000	184000	0	
523.	PH	Mănești	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Manesti	Statie de pompare noua – 1 buc.;	RORW11-1-16-5_B1/ RORW11-1-16_B1 RORW11-1_B6/ ROIL15/ ROIL12	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Mănești	15000	1200	0	
524.	PH	Mănești	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Manesti	Rezervoare noi 2 buc	RORW11-1-16-5_B1/ RORW11-1-16_B1 RORW11-1_B6/ ROIL15/ ROIL12	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Mănești	316000	25280	0	
525.	PH	Mănești	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Manesti	Statie de clorinare noua – 1 buc.	RORW11-1-16-5_B1/ RORW11-1-16_B1 RORW11-1_B6/ ROIL15/ ROIL12	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Mănești	17000	1360	0	
526.	PH	Mănești	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Manesti	Aductiune apa bruta, L ≈ 1 500 m;	RORW11-1-16-5_B1/ RORW11-1-16_B1 RORW11-1_B6/ ROIL15/ ROIL12	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Mănești	165000	13200	0	
527.	PH	Salciile	Alimentare cu apă în scop potabil Salciile	Proiect: Retehnologizare statie de tratare a apei din cadrul	RORW11-1-22_B1/ ROIL12	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA				FC, BS, BL, SP

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
				gospodariei de apa Salciile									
528.	PH	Salciile	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Secaria	Reabilitare retea distributie L ≈ 20 400 m	RORW11-1-20-9-9_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Secăria	2157904	172632	0	
529.	PH	Secăria	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Secaria	Statie de clorinare noua; (GOSPODARIE APA) Secaria	RORW11-1-20-9-9_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Secăria	450792	36063	0	BS si BL
530.	PH	Secăria	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Secaria	Reabilitare rezervor V = 250 mc Secaria	RORW11-1-20-9-9_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Secăria				BS si BL
531.	PH	Tătaru	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Tataru	Alimentare cu apa in scop potabil	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Tătaru	857143	68571	0	BS
532.	PH	Tătaru	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Tataru	Extindere alimentare cu apa in comuna Tataru	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Tătaru	233779	18702	0	BS si BL
533.	PH	Ariceștii Zeletin	Alimentare cu apă în comuna UAT Aricestii Zeletin	Extindere si modernizare retea alimentare cu apa	RORW11-1-20-16-4-1_B1; ROIL15	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Aricestii Zeletin	43478	3478	0	
534.	PH	Vadu Săpat	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Vadu Sapat	Extindere retea alimentare cu apa pentru restul agg 1,5 km	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Comuna Vadu Săpat	165750	13260	0	BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
535.	PH	Gherghița	Alimentare cu apă în scop potabil - Gherghita	Reabilitare / extindere rețea distribuție L ≈ 17 000 m	RORW11-1-20_B5B/ RORW11-1-20_B5A/ RORW11-1-20-15_B1/ ROIL16/ ROIL12	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Gherghița	1700000	136000	0	
536.	PH	Gherghița	Alimentare cu apă în scop potabil - Gherghita	Stație de pompare nouă – 1 buc	RORW11-1-20_B5B/ RORW11-1-20_B5A/ RORW11-1-20-15_B1/ ROIL16/ ROIL12	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Gherghița	15000	1200	0	
537.	PH	Gherghița	Alimentare cu apă în scop potabil - Gherghita	Rezervor nou în Gherghita V = 300 mc -1 buc	RORW11-1-20_B5B/ RORW11-1-20_B5A/ RORW11-1-20-15_B1/ ROIL16/ ROIL12	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Gherghița	163000	13040	0	
538.	PH	Gherghița	Alimentare cu apă în scop potabil - Gherghita	Stație de clorinare nouă – 1 buc	RORW11-1-20_B5B/ RORW11-1-20_B5A/ RORW11-1-20-15_B1/ ROIL16/ ROIL12	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Gherghița	17000	1360	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
539.	PH	Gherghița	Alimentare cu apă în scop potabil - Gherghita	Retehnologizare stație de tratare locală Gherghita pentru eliminare amoniu, fier și microbiologie	RORW11-1-20_B5B; RORW11-1-20_B5A; RORW11-1-20-15_B1; ROIL16; ROIL12	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA				FC, BS, BL, SP
540.	PH	Boldești Grădiștea	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Boldesti Gradistea	Reabilitare / extindere rețea distribuție (Olari, Olarii Vechi și Fanari) L ≈ 14.55 km	RORW11-1-22_B1; ROIL12	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Boldești Grădiștea	880000	70400	0	
541.	PH	Boldești Grădiștea	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Boldesti Gradistea	Modernizare stații de pompare cf. SF existent	RORW11-1-22_B1; ROIL12	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Boldești Grădiștea	24000	1920	0	
542.	PH	Boldești Grădiștea	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Boldesti Gradistea	Stație de clorinare nouă	RORW11-1-22_B1; ROIL12	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Boldești Grădiștea	17000	1360	0	
543.	PH	Fântânele	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Fantanele	Extindere rețea distribuție apă - 1730 m	RORW11-1-22_B1; ROIL12	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Fântânele	173000	13840	0	
544.	PH	Fântânele	Alimentare cu apă potabilă Fantanele	Conductă aducțiune	RORW11-1-22_B1; ROIL12	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA				FC, BS, BL, SP
545.	PH	Fântânele	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Fantanele	Execuție foraj și aducțiune 250 m la rezervorul existent pentru Fantanele și Gura Vadului	RORW11-1-22_B1; ROIL12	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Fântânele				



Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
546.	PH	Balta Doamnei	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Balta Doamnei	Statie de clorinare noua – 1 buc/ Retehnologizare statie de tratare locala Balta Doamnei pentru eliminare amoniu, fier si microbiologie	RORW11-1_B6; ROIL16; ROIL12	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA				FC, BS, BL, SP
547.	PH	Gornet	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Gornet	Extinderea alimentarii cu apa - 7,6 km (comuna Gornet alimentata: 100% sat Gornet, 95% sat Cuib si PT pentru sat Nucet)	RORW11-1-20-16-4-2_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Gornet	839800	67184	0	
548.	PH	Gornet	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Gornet	Rezervor nou V = 100 mc – 1 buc	RORW11-1-20-16-4-2_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Gornet	122100	9768	0	
549.	PH	Gornet	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Gornet	Inlocuire pompe cu 1+1 pompe Q=36 mc/h - 2 buc	RORW11-1-20-16-4-2_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Gornet	22100	1768	0	
550.	PH	Gornet	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Gornet	Reabilitare conducta de transport apa L ≈ 5 000 m	RORW11-1-20-16-4-2_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Gornet	552500	44200	0	
551.	PH	Cocorăștii Colț	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Cocorastii Colt	Foraj 120 m adancime complet echipat, inclusiv cabina foraj	RORW11-1-20-10_B1; ROIL12	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Comunei Cocorăștii Colț	50000	4000	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
552.	PH	Cărbunești	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Carbonești	Alimentare cu apă în scop potabil	RORW11-1-20-16-4-1_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Cărbunești	970031	77602	0	BS si BL
553.	PH	Cocorăștii Mislii	Alimentare cu apă în scop potabil Cocorastii Mislii	Inlocuire/Extinderea rețelei de alimentare cu apă	RORW11-1-20-13-12_B1; ROIL18	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Cocorăștii Colț	166000	13280	0	
554.	PH	Șotriile	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Sotriile	Eextindere rețea distribuție - satele Sotriile și Vistieru L ≈ 17 km, gospodărie de apă (rezervor 500 mc, stație tratare), aducțiune 2 km	RORW11-1-20-8_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Șotriile	1466000	73300	0	BS si BL
555.	PH	Șotriile	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Sotriile	Extindere rețea de alimentare cu apă până la 100%	RORW11-1-20-8_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Șotriile	699609	55969	0	BS si BL
556.	PH	Bălțești	Alimentare cu apă în scop potabil - Baltești	Reabilitare / extindere rețea distribuție L ≈ 26 500 m.	RORW11-1-20-16-4-2_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Bălțești	2928000	234240	0	
557.	PH	Bălțești	Alimentare cu apă în scop potabil - Baltești	Rezervor nou 1 x 100 mc	RORW11-1-20-16-4-2_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Bălțești	122000	9760	0	
558.	PH	Bălțești	Alimentare cu apă în scop potabil - Baltești	Reabilitare rezervor 1 x 200 mc	RORW11-1-20-16-4-2_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Bălțești	66000	5280	0	
559.	PH	Bălțești	Alimentare cu apă în scop potabil - Baltești	Reabilitare rezervor 1 x 100 mc	RORW11-1-20-16-4-2_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Bălțești	49000	3920	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
560.	PH	Bălțești	Alimentare cu apă în scop potabil - Baltesti	Reabilitare conducta de transport Dn 400 L ≈ 5 700 m	RORW11-1-20-16-4-2_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Bălțești	1757000	140560	0	
561.	PH	Bălțești	Alimentare cu apă în scop potabil - Baltesti	Foraj nou complet echipat, inclusiv cabina foraj echipata – 4 buc	RORW11-1-20-16-4-2_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Bălțești	111000	8880	0	
562.	PH	Bălțești	Alimentare cu apă în scop potabil - Baltesti	Modernizarea si extinderea alimentarii cu apa	RORW11-1-20-16-4-2_B1	2.6	2027	MLPDA, MIFE	Primăria Bălțești	937233	74979	0	BS
563.	PH	Bălțești	Alimentare cu apă în scop potabil - Baltesti	Reabilitarea frontului de captare Baltesti/Automatizarea front captare Baltesti	RORW11-1-20-16-4-2_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA				FC, BS, BL, SP
564.	PH	Fulga	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Fulga	Rezervor nou cu capacitatea V = 100 mc – 1 buc	RORW11-1-22_B1; ROIL12	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Fulga	122100	9768	0	
565.	PH	Fulga	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Fulga	Reabilitare rezervor cu capacitatea V = 300 mc – 1 buc	RORW11-1-22_B1; ROIL12	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Fulga	71830	5746	0	
566.	PH	Fulga	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Fulga	Reabilitare Statie de Clorinare – 1 buc/Retehtnologizare statie de tratare locala Fulga pentru eliminare amoniu, fier si microbiologie	RORW11-1-22_B1; ROIL12	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA				FC, BS, BL, SP

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
567.	PH	Teișani	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Teisani	Reabilitare / extindere retea distributie L ≈ 500 m	RORW11-1-20-13_B2	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Teișani	55250	4420	0	
568.	PH	Teișani	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Teisani	Rezervor nou cu capacitatea de 50 mc	RORW11-1-20-13_B2	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Teișani	88400	7072	0	
569.	PH	Teișani	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Teisani	Statie clorinare noua	RORW11-1-20-13_B2	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Teișani	11050	884	0	
570.	PH	Teișani	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Teisani	Captare izvor	RORW11-1-20-13_B2	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Teișani	11050	884	0	
571.	PH	Predeal Sărari	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Predeal Sarari	Reabilitare/extindere retea de distributie L ≈ 5 000 m	RORW11-1-20-16-4-2_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Predeal Sărari	552500	44200	0	
572.	PH	Predeal Sărari	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Predeal Sarari	Rezervor nou V = 100 mc – 2 buc	RORW11-1-20-16-4-2_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Predeal Sărari	244210	19537	0	
573.	PH	Posești	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Posesti	Retea noua de distributie L ≈ 31.124 km (retea distributie apa pentru 3990 locuitori, care se racordeaza la sistem microzonal Drajna, Posesti, Batrani Starchiojd)	RORW11-1-20-13-8-1_B1; RORW12-1-82-22_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Posești	1471361	117709	0	BS si BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
574.	PH	Posești	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Posesti	Statie de pompare noua	RORW11-1-20-13-8-1_B1; RORW12-1-82-22_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Posești				BS si BL
575.	PH	Posești	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Posesti	Rezervor nou 1 x 400 mc	RORW11-1-20-13-8-1_B1; RORW12-1-82-22_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Posești				BS si BL
576.	PH	Posești	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Posesti	Statie de clorinare noua	RORW11-1-20-13-8-1_B1; RORW12-1-82-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Posești	18790	1503	0	
577.	PH	Posești	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Posesti	Aductiune apa bruta, L = 2 km	RORW11-1-20-13-8-1_B1; RORW12-1-82-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Posești	243100	19448	0	
578.	PH	Posești	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Posesti	Construire retea de alimentare cu apa	RORW11-1-20-13-8-1_B1; RORW12-1-82-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Posești				
579.	PH	Starchiojd	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Starchiojd	Construcție infrastructura de alimentare cu apa - 17,5 km distributie apa pentru toti locuitorii comunei din sistem microzonal Drajna, Cerasu, Posesti, Starchiojd si Batrani	RORW12-1-82-22_B1; ROIL12	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Starchiojd	1893495	190101	0	BS-88.03% si BL-11.97%

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
580.	PH	Șirna	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Sirna	Reabilitare / extindere rețea distribuție L ≈ 600 m	RORW12-1-82-22_B1; ROIL12	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Șirna	66300	5304	0	
581.	PH	Șirna	Alimentare cu apă în scop potabil	Proiect: Reabilitare stație de tratare Sirna	RORW12-1-82-22_B1; ROIL12	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA				FC, BS, BL, SP
582.	PH	Șirna	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Sirna	Rezervor nou 1 x 200 mc	RORW12-1-82-22_B1; ROIL12	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Șirna	169620	13570	0	
583.	PH	Sângeru	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Sangeru	Rețea nouă de distribuție L ≈ 43,5 km	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Sângeru	521776	173925	0	BL, BS
584.	PH	Sângeru	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Sangeru	Stații de pompare noi, 2 buc	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Sângeru				
585.	PH	Sângeru	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Sangeru	Rezervoare noi 1x200 mc, 1x300 mc	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Sângeru				
586.	PH	Sângeru	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Sangeru	Stație de clorinare nouă, 1 buc	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Sângeru				
587.	PH	Sângeru	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Sangeru	Extindere sistem de alimentare cu apă în comuna Sângeru, județul Prahova	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Sângeru	386074	30886	0	BS și BL
588.	PH	Albești Paleologu	Alimentare cu apă în scop potabil - Albesti Paleologu	Reabilitarea / modernizarea infrastructurii	RORW11-1-20-16_B1; ROIL12; ROIL15	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Albești-Paleologu	309750	24780	0	

Nr. Crt	Judet	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
				existente pentru apa									
589.	PH	Albești Paleologu	Alimentare cu apă în scop potabil - Albesti Paleologu	Statie de pompare noua	RORW11-1-20-16_B1; ROIL12; ROIL15	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Albești-Paleologu	33150	2652	0	
590.	PH	Albești Paleologu	Alimentare cu apă în scop potabil - Albesti Paleologu	Statii clorinare complet echipate	RORW11-1-20-16_B1; ROIL12; ROIL15	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Albești-Paleologu	44200	3536	0	
591.	PH	Albești Paleologu	Alimentare cu apă în scop potabil - Albesti Paleologu	Rezervoare noi in Albesti Paleologu 2500 mc, inclusiv camera vane si statie de pompare - 2 buc	RORW11-1-20-16_B1; ROIL12; ROIL15	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	S.C Hidro Prahova S.A	1105000	88400	0	
592.	PH	Albești Paleologu	Alimentare cu apă în scop potabil - Albesti Paleologu	Rețea de distribuție apa potabila - 30,5 km	RORW11-1-20-16_B1; ROIL12; ROIL15	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Albești-Paleologu	3370250	269620	0	
593.	PH	Albești Paleologu	Alimentare cu apă în scop potabil - Albesti Paleologu	Rezervor nou 1x150 mc	RORW11-1-20-16_B1; ROIL12; ROIL15	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Albești-Paleologu	26962	2157	0	
594.	PH	Albești Paleologu	Alimentare cu apă în scop potabil - Albesti Paleologu	Rezervor nou 1x250 mc	RORW11-1-20-16_B1; ROIL12; ROIL15	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Albești-Paleologu	174590	13967	0	
595.	PH	Albești Paleologu	Alimentare cu apă în scop potabil - Comuna Albesti Paleologu	Rețea de distribuție apa potabila - 7,370 km	RORW11-1-20-16_B1; ROIL12; ROIL15	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Albești-Paleologu	1015104	84213	0	BS si BL
596.	PH	Albești Paleologu	Alimentare cu apa potabila Albesti-Paleologu	Conducta aductiune	RORW11-1-20-16_B1; ROIL12; ROIL15	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA				FC, BS, BL, SP

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
597.	PH	Chiojdeanca - Salcia	Subsisteme zonale de alimentare cu apa (SSZA1 - SSZA11)	SSZA 11 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Chiojdeanca - Salcia, Dn 200 mm			2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăriile implicate	1989000	159120	0	
598.	PH	Sângeru - Lapoș	Subsisteme zonale de alimentare cu apa (SSZA1 - SSZA11)	SSZA 10 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Sangeru - Lapos, Dn 200 mm			2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăriile implicate	3315000	265200	0	
599.	PH	Stefești - Slănic	Subsisteme zonale de alimentare cu apa (SSZA1 - SSZA11)	SSZA 9 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Stefesti - Slanic, Dn 200 mm			2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăriile implicate	2204480	176358	0	
600.	PH	Poiana Câmpina - Provița de Jos	Subsisteme zonale de alimentare cu apa (SSZA1 - SSZA11)	SSZA 8 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Poiana Campina - Provita de Jos, Dn 250 mm			2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăriile implicate	795600	63648	0	
601.	PH	Mănești - Cocorăștii Colț – Șirna, Coceana - Mănești	Subsisteme zonale de alimentare cu apa (SSZA1 - SSZA11)	SSZA 7.2 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Manesti - Cocorastii Colț – Sirna, Coceana - Manesti, Dn 110 mm			2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăriile implicate	974610	77969	0	



Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
602.	PH	Mănești - Cocorăștii Colț – Șirna, Stăncești - Cocorăștii Colț	Subsisteme zonale de alimentare cu apa (SSZA1 - SSZA11)	SSZA 7.1 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Manesti - Cocorastii Colt – Sirna, Stancesti - Cocorastii Colt, Dn 200 mm			2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăriile implicate	1989000	159120	0	
603.	PH	Baba Ana - Boldești - Fulga – Salciile, Ramificație Boldești - Fulga	Subsisteme zonale de alimentare cu apa (SSZA1 - SSZA11)	SSZA 6.2 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Baba Ana - Boldesti - Fulga – Salciile, Ramificație Boldesti - Fulga, Dn 150 mm			2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăriile implicate	1823250	145860	0	
604.	PH	Baba Ana - Boldești - Fulga – Salciile, Ramificație Mizil - Boldești	Subsisteme zonale de alimentare cu apa (SSZA1 - SSZA11)	SSZA 6.1 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Baba Ana - Boldesti - Fulga – Salciile, Ramificație Mizil - Boldesti, Dn 200 mm			2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăriile implicate	2320500	185640	0	
605.	PH	Inotești - Ciorani	Subsisteme zonale de alimentare cu apa (SSZA1 - SSZA11)	SSZA 5 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Inotesti - Ciorani, Dn 300 mm			2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăriile implicate	4828850	386308	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
606.	PH	Tomșani - Magula - Cioceni	Subsisteme zonale de alimentare cu apa (SSZA1 - SSZA11)	SSZA 4 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Tomșani - Magula - Cioceni, Dn 200 mm			2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăriile implicate	1127100	90168	0	
607.	PH	Lacu Turcului - Gherghița	Subsisteme zonale de alimentare cu apa (SSZA1 - SSZA11)	SSZA 3.6 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Lacu Turcului (iesire) - Gherghita, Dn 150			2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăriile implicate	546980	43758	0	
608.	PH	Lacu Turcului - Olari	Subsisteme zonale de alimentare cu apa (SSZA1 - SSZA11)	SSZA 3.5 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Lacu Turcului (iesire) - Olari, Dn 150			2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăriile implicate	437580	35006	0	
609.	PH	Balta Doamnei - Lacu Turcului	Subsisteme zonale de alimentare cu apa (SSZA1 - SSZA11)	SSZA 3.4 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Balta Doamnei - Lacu Turcului (iesire), Dn 200 mm			2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăriile implicate	994500	79560	0	
610.	PH	Gorgota - Balta Doamnei	Subsisteme zonale de alimentare cu apa (SSZA1 - SSZA11)	SSZA 3.3 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Gorgota - Balta Doamnei, Dn 300 mm			2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăriile implicate	1880710	150457	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
611.	PH	Puchenii Mari - Râfov	Subsisteme zonale de alimentare cu apa (SSZA1 - SSZA11)	SSZA 3.2 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Puchenii Mari - Rafov, Dn 200 mm			2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăriile implicate	1342580	107406	0	
612.	PH	Brazii de Sus - Gorgota	Subsisteme zonale de alimentare cu apa (SSZA1 - SSZA11)	SSZA 3.1 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Brazii de Sus - Gorgota, Dn 400 mm			2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăriile implicate	3849820	307986	0	
613.	PH	Boboci-Valea Scheilor-Călugareni	Subsisteme zonale de alimentare cu apa (SSZA1 - SSZA11)	SSZA 2 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Boboci-Valea Scheilor-Călugareni, Dn 100 mm			2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăriile implicate	487310	38985	0	
614.	PH	Blejoi - Mizil -	Subsisteme zonale de alimentare cu apa (SSZA1 - SSZA11)	SSZA 1.2 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Blejoi - Mizil - Aductiune Urlati - Mizil, Dn 400 mm			2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăriile implicate	1723800	137904	0	
615.	PH	Bucov - Valea Călugarească - Urlați	Subsisteme zonale de alimentare cu apa (SSZA1 - SSZA11)	SSZA 1.1 - Subsistemul zonal de alimentare cu apa Blejoi - Mizil - Aductiune Bucov - Valea Călugareasca - Urlați, Dn 600 mm			2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăriile implicate	11602500	928200	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
616.	PH	Bertea	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Bertea	Rezervor nou suplimentar 100 mc	RORW11-1-20-13-11-1-1_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Bertea	122100	9768	0	
617.	PH	Aluniș	Alimentare cu apă în scop potabil - Alunis	Rețea nouă de distribuție apă potabilă, sat Alunis - etapa II 15.45 km	RORW11-1-20-13-11-1-1_B1; RORW11-1-20-13-11-1-1_B1; ROIL15	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Aluniș	5469750	437580	0	
618.	PH	Aluniș	Alimentare cu apă în scop potabil - Alunis	Aducțiune apă brută - legătura între aducțiunea Brebu - Slanic și rezervorul tampon de deservire locală - 1 km	RORW11-1-20-13-11-1-1_B1; RORW11-1-20-13-11-1-1_B1; ROIL15	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Aluniș	122000	9760	0	
619.	PH	Aluniș	Alimentare cu apă în scop potabil - Alunis	Sistem microzonal de alimentare cu apă în Brebu, Aluniș, Vărbilău și Slănic - Conductă aducțiune 30 Km, două stații pompare și 4 rezervoare	RORW11-1-20-13-11-1-1_B1; RORW11-1-20-13-11-1-1_B1; ROIL15	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Consiliul Județean Prahova și localitățile partenere				
620.	PH	Aluniș	Alimentare cu apă potabilă și canalizare Alunis	Execuție rețele de alimentare cu apă și canalizare în Alunis și Bertea	RORW11-1-20-13-11-1-1_B1; RORW11-1-20-13-11-1-1_B1; ROIL15	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Hidro Prahova SA				FC, BS, BL, SP
621.	PH	Urlați	Alimentare cu apă în scop potabil - Urlati	Reabilitare rețea alimentare apă 2,164 km	RORW11-1-20-16_B1; ROIL12	1.1	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Urlați	165600	13248	0	BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
622.	PH	Urleați	Alimentare cu apă în scop potabil - Urleați	Reabilitare rețea de distribuție apă potabilă - 9 km	RORW11-1-20-16_B1; ROIL12	1.1	2023	MLPDA, MIFE	S.C Hidro Prahova S.A	994500	79560	0	FC, BS, BL, SP
623.	PH	Urleați	Alimentare cu apă în scop potabil - Urleați	Extindere rețea de alimentare cu apă pe o lungime de cca 3,8 km	RORW11-1-20-16_B1; ROIL12	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Urleați	722000	57760	0	
624.	PH	Urleați	Alimentare cu apă în scop potabil - Urleați	Reabilitare rețea de distribuție apă potabilă - 8 km	RORW11-1-20-16_B1; ROIL12	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Urleați	884000	70720	0	
625.	PH	Comarnic	Alimentare cu apă în scop potabil - Comarnic	Reabilitare aducțiuni și conducte de transport - 10 km	RORW11-1-20_B1A	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	S.C Hidro Prahova S.A	1105000	88400	0	
626.	PH	Comarnic	Alimentare cu apă în scop potabil - Comarnic	Stații pompare apă potabilă în oraș Comarnic- 2 buc	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA, MIFE	S.C Hidro Prahova S.A	0	0	0	FC; BS; BL; SP
627.	PH	Comarnic	Alimentare cu apă în scop potabil - Comarnic	Modernizare și extindere STAP Comarnic: 3 buc (Reabilitare Stația Valea lui Conci; Stații noi de tratare Ghiosești, Secariei)	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA, MIFE	S.C Hidro Prahova S.A	15227116	1218169	0	FC ; BS ; BL; SP
628.	PH	Comarnic	Alimentare cu apă în scop potabil - Comarnic	Conducta de aducțiune Comarnic	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA, MIFE	S.C Hidro Prahova S.A - Comarnic	0	0	0	FC ; BS ; BL; SP
629.	PH	Comarnic	Alimentare cu apă în scop potabil - Comarnic	Execuție captare Valea lui Bogdan/COMARNIC	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA, MIFE	S.C Hidro Prahova S.A - Comarnic	1436403	126674	0	FC ; BS ; BL; SP

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
630.	PH	Comarnic	Alimentare cu apă în scop potabil - Comarnic	Extinderea rețelei de alimentare cu apa in Comarnic: 8472 m (in PMB erau 27,251 km)	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA, MIFE	S.C Hidro Prahova S.A - Comarnic				FC; BS; BL; SP
631.	PH	Comarnic	Alimentare cu apă în scop potabil - Comarnic	Reabilitare retea de distributie apa potabila - 7 km	RORW11-1-20_B1A	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Comarnic	773500	61880	0	
632.	PH	Comarnic	Alimentare cu apă în scop potabil - Comarnic	Reabilitare rezervor - 2 buc	RORW11-1-20_B1A	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Comarnic	132600	10608	0	
633.	PH	Comarnic	Alimentare cu apă în scop potabil - Comarnic	Rezervor nou 100 mc	RORW11-1-20_B1A	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Comarnic	122103	9768	0	
634.	PH	Păulești	Alimentare cu apă în scop potabil - Paulesti	Extindere retea de distributie apa in lungime de 14 000 m;	RORW11-1-20-13_B3; ROIL15	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Comuna Păulești	1547000	123760	0	
635.	PH	Apostolache	Alimentare cu apă în scop potabil - Apostolache	Executie foraj alimentare cu apa F2 in sat Apostolache	RORW11-1-20-16_B1		2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Apostolache				
636.	PH	Târgsorul Vechi	Alimentare cu apa - UAT Târgsorul Vechi	Extindere retea alimentare cu apa 10,000 km si statie de pompare apa potabila	RORW11-1-20-12_B1; ROIL15	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Comunei Târgsorul Vechi				BS si BL
637.	PH	Târgsorul Vechi	Alimentare cu apa - UAT Târgsorul Vechi	Foraj, bazin si statie de pompare in sat Tirgsorul Vechi	RORW11-1-20-12_B1; ROIL15	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Comunei Târgsorul Vechi				BS si BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
638.	PH	Stefești	Alimentare cu apa si canalizare in comuna Stefesti	Extindere retea de distributie a apei potabile si construire retea de canalizare menajera noua in Slanic, Varbilau, Stefesti si Izvoarele	RORW11-1-20-13-11_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	Primăria - Hidro Prahova SA	2000000	160000	0	FC, BS, BL, SP
639.	BZ	Buzău	Alimentare cu apa - mun Buzau	Extindere retea distributie DN 110-225 - 8,264 km, INCLUSIV BRANSAMENTE		1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	2296481	183718	0	FC, BS, BL
640.	BZ	Buzău	Alimentare cu apa - mun Buzau	Executie Statie Pompare Buzau - INCLUSIV SCADA		1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	167036	13363	0	FC, BS, BL
641.	BZ	Buzău	Alimentare cu apa - mun Buzau	Extindere/ reabilitare distributie, reconfigurare aductiune Buzau		1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	42530620	3402450	0	FC, BS, BL, SP
642.	BZ	Buzău	Alimentare cu apa - mun Buzau	Dispeccerat Regional Apa		1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	44994137			FC, BS, BL
643.	BZ	Costești	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Costesti	Extindere retea de distributie Spataru - 27 km		1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	189000	15120	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
644.	BZ	Pătărlagele	Alimentare cu apă în scop potabil - Patarlagele	Extindere distributie	RORW12-1-82_B3 RORW12-1-82-20_B1 RORW12-1-82-21_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	3405153	272412	0	FC, BS, BL, SP
645.	BZ	Nehoiu	Alimentare cu apă în scop potabil - Nehoiu	Reabilitare rezervoare de stocare Lunca Priporului, Fluierasii, Nehoiasu, inclusiv SCADA (Nehoiu)	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-15_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	544047	43524	0	FC, BS, BL
646.	BZ	Nehoiu	Alimentare cu apă în scop potabil - Nehoiu	Extindere rețele de aductiune si distributie alimentare cu apa in Mlajet - 364m + bransamente + statie pompare -1 buc inclusiv SCADA	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-15_B2	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	173554	13884	0	FC, BS, BL
647.	BZ	Nehoiu	Alimentare cu apă în scop potabil - Nehoiu	Tratare, reabilitare/ extindere distributie	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-15_B3	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	2157441	172595	0	FC, BS, BL, SP
648.	BZ	Nehoiu	Alimentare cu apă în scop potabil - Nehoiu	Extindere retea distributie Valea Lupului 5082 m, inclusiv bransamente	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-15_B4	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	173554	13884	0	FC, BS, BL
649.	BZ	Cislău	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Cislau	Gospodarie noua de apa in Cislau inclusiv SCADA	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-22_B2	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania	1974391	157951	0	FC, BS, BL



Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
									de Apă SA Buzău				
650.	BZ	Cislău	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Cislau	Conducta de aducțiune la GA Cislau - 9091 m	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-22_B2	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău		0		FC, BS, BL
651.	BZ	Chiojdu	Alimentare cu apă în scop potabil Chiojdu (din UAT Chiojdu)	Captare si statie tratare - Gospodarie de Apa Chiojdu	RORW12-1-82-22_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	1342871	107430	0	FC, BS, BL, SP
652.	BZ	Plescioara	Alimentare cu apă în scop potabil Plescioara (din UAT Chiojdu)	Extindere retea de canalizare Plescioara	RORW12-1-82-22_B1	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	500000	40000	0	
653.	BZ	Tronari	Alimentare cu apă în scop potabil Viperesti (din UAT Viperesti)	Extindere retea distributie Viperesti - 4040 m + bransamente, inclusiv integrare in SCADA REZERVOARE Viperesti (si Maruntisu, Poienile, Cislau)	RORW12-1-82_B3	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	1159167	92733	0	FC, BS, BL
654.	BZ	Tronari	Alimentare cu apă în scop potabil Tronari (din UAT Viperesti)	Extindere retea distributie Tronari - 7452 m + bransamente	RORW12-1-82_B3	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău		0		FC, BS, BL
655.	BZ	Palici	Alimentare cu apă în scop potabil Palici (din UAT Viperesti)	Rezervor nou de stocare Palici	RORW12-1-82_B3	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	68355	5468	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
656.	BZ	Palici	Alimentare cu apă în scop potabil Palici (din UAT Viperesti)	Statie noua pompare Palici	RORW12-1-82_B3	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	47959	3837	0	
657.	BZ	Palici	Alimentare cu apă în scop potabil Palici (din UAT Viperesti)	Executie puturi noi captare Palici (5 buc)	RORW12-1-82_B3	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	61690	4935	0	
658.	BZ	Palici	Alimentare cu apă în scop potabil Palici (din UAT Viperesti)	Extindere retea distributie Palici	RORW12-1-82_B3	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	880000	70400	0	
659.	BZ	Ursoaia	Alimentare cu apă în scop potabil Ursoaia (din UAT Viperesti)	Extindere retea distributie Ursoaia	RORW12-1-82_B3	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	880000	70400	0	
660.	BZ	Muscel	Alimentare cu apă în scop potabil Muscel (UAT Viperesti)	Executie puturi noi - Muscel (2buc); Statie noua tratare apa - Muscel (2buc); Rezervor nou stocare - Muscel; Extindere retea - Muscel; Statie noua pompare Muscel	RORW12-1-82_B3	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău sau Primăria Viperești	1032894	82632	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
661.	BZ	Rușavăț	Alimentare cu apă în scop potabil Rusavat (UAT Viperești)	Execuție puturi noi - Rusavat (2 buc); Stație nouă tratare apă - Rusavat (2 buc); Rezervor nou stocare - Rusavat; Extindere rețea - Rusavat; Stație de pompare nouă - Rusavat	RORW12-1-82_B3	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău sau Primăria Viperești	1205719	96458	0	
662.	BZ	Scurtești	Alimentare cu apă Scurtești (Scurtești, Stancești)	Modernizare sistem de alimentare cu apă pentru satele Scurtești și Stancești - construire stație de tratare	RORW12-1-82_B5; ROIL05	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Vadu Pașii	534634	42771	0	BL
663.	BZ	Scurtești	Alimentare cu apă în scop potabil Scurtești (din UAT Vadu Pașii)	Extindere rețea Scurtești	RORW12-1-82_B5; ROIL05	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Vadu Pașii		0	0	
664.	BZ	Grăjdana	Alimentare cu apă în scop potabil Grăjdana (din UAT Tisău)	Rezervor nou stocare Grăjdana; Extindere conductă distribuție Grăjdana	RORW12-1-82-28_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Tisău	506500	40520	0	
665.	BZ	Poșta Călnău	Alimentare cu apă în scop potabil Poșta Calnau (din UAT Poșta Calnau)	Reabilitare sistem de alimentare cu apă în satul Poșta Calnau (stație de tratare, înlocuire conducte, etc)	RORW12-1-82-31_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Poșta Călnău	223328	17866	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
666.	BZ	Pruneni	Alimentare cu apă în scop potabil Pruneni (din UAT Zarnesti)	Alimentare cu apa (Executie puturi noi - Pruneni (2 buc); Statie noua tratare apa - Pruneni (1 buc); Rezervor nou stocare - Pruneni; Extindere retea si retea aductiune - Pruneni	RORW12-1-82-31_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Zărnești	734760	58781	0	
667.	BZ	Pleşcoi	Alimentare cu apă în scop potabil Plescoi (din UAT Berca)	Extindere si reabilitare retea aductiune cu apa Plescoi	RORW12-1-82_B4	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	APA PRIMA Berca/ Primăria Berca	666852	53348	0	
668.	BZ	Berca	Alimentare cu apă în scop potabil Berca (din UAT Berca)	Modernizare rețea alimentare cu apă	RORW12-1-82_B4	1.1	2023	MLPDA, MIFE	APA PRIMA Berca/ Primăria Berca	86127	6890	0	BS si BL
669.	BZ	Pârscov	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Parscov	; Extindere retea - Parscov; Statie noua tratare apa Parscov; Executie rezervor de stocare Parscov; Extindere retea - Parscov; Statie de pompare Parscov	RORW12-1-82_B3	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Pârscov	1399855	111988	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
670.	BZ	Lnca Frumoasă	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Parscov	Executie rezervor de stocare Lnca Frumoasa; Extindere retea de alimentare cu apa Lnca Frumoasa	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Pârscov	316500	25320	0	
671.	BZ	Robești	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Parscov	Executie rezervor de stocare Robesti; Extindere retea - Robesti	RORW12-1-82_B3	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Pârscov	221500	17720	0	
672.	BZ	Runcu	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Parscov	Executie rezervor de stocare Runcu; Extindere retea - Runcu	RORW12-1-82_B3	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Pârscov	316500	25320	0	
673.	BZ	Bădila	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Parscov	Extindere retea Badila	RORW12-1-82_B3	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Pârscov	190000	15200	0	
674.	BZ	Pârscov	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Parscov	Executie rezervor de stocare Curcanesti; Extindere retea - Curcanesti	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Pârscov	167700	13416	0	
675.	BZ	Tocileni	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Parscov	Executie puturi noi - Tocileni (2 buc); Executie rezervor de stocare - Tocileni; Extindere retea - Tocileni	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Pârscov	192376	15390	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
676.	BZ	Pârjolești	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Parscov	Executie puturi noi - Parjolesti (2 buc); Executie rezervor de stocare - Parjolesti; Extindere retea - Parjolesti	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Pârscov	239876	19190	0	
677.	BZ	Oleșești	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Parscov	Executie puturi noi - Olesesti (1 buc); Executie rezervor de stocare - Olesesti; Extindere retea - Olesesti	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Pârscov	151588	12127	0	
678.	BZ	Valea Pruncarului	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Parscov	Executie puturi noi - Valea Pruncarului (1 buc); Executie rezervor de stocare - Valea Pruncarului; Extindere retea - Valea Pruncarului	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Pârscov	151588	12127	0	
679.	BZ	Tarcov	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Parscov	Executie puturi noi - Tarcov (1 buc); Executie rezervor de stocare - Tarcov; Extindere retea - Tarcov	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Pârscov	151588	12127	0	
680.	BZ	Trestieni	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Parscov	Executie puturi noi - Trestieni (1 buc); Executie rezervor de stocare - Trestieni; Extindere retea - Trestieni	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Pârscov	151588	12127	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
681.	BZ	Pogonele	Alimentare cu apă în scop potabil Pogonele (din UAT Tintesti)	Executie puturi noi - Pogonele (15buc); Statie noua tratare apa - Pogonele (15buc); Rezervor nou stocare - Pogonele; Extindere retea - Pogonele; Statie noua de pompare Pogonele	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Țintești	1588755	127100	0	
682.	BZ	Maxenu	Alimentare cu apă în scop potabil Maxenu (din UAT Tintesti)	Alimentare cu apa Maxenu (sursa noua, statie de clorinare, SP, retea noua de distributie, rezervor nou stocare, statie de pompare)	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Țintești	1740207	139217	0	
683.	BZ	Luciu	Alimentare cu apă în scop potabil Luciu (din UAT Luciu)	Alimentare cu apa Luciu	RORW14-1-46_B1A	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Luciu	138504	11080	0	FEADR
684.	BZ	Cochirleanca	Alimentare cu apă în scop potabil Cochirleanca (UAT Cochirleanca)	Extindere retea Cochirleanca (Executie puturi noi)	ROSI05	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Cochirleanca	109250	8740	0	BS si BL
685.	BZ	Mărăcineni	Alimentare cu apă în scop potabil Maracineni (UAT Maracineni)	Extindere retea - Maracineni	RORW12-1-82_B5	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Mărăcineni	997500	79800	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
686.	BZ	Căpățânești	Alimentare cu apă în scop potabil Capatinesti (UAT Maracineni)	Extindere rețea - Capatanesti	RORW12-1-82_B5	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Mărăcineni	712500	57000	0	
687.	BZ	Potoceni	Alimentare cu apă în scop potabil Potoceni (UAT Maracineni)	Extindere rețea - Potoceni	RORW12-1-82_B5	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Mărăcineni	237500	19000	0	
688.	BZ	Muscel	Alimentare cu apă în scop potabil - Muscel	Extindere sistem de distribuție apă Muscel L=2,354 km, inclusiv bransamente și camine de apometru	RORW12-1-82-20_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău				FC, BS, BL
689.	BZ	Valea Viei	Alimentare cu apă în scop potabil - Valea Viei	Extindere sistem de distribuție apă Valea Viei L=2,078 km, inclusiv bransamente și camine de apometru	RORW12-1-82-20_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău				FC, BS, BL
690.	BZ	Valea Sibiciului	Alimentare cu apă în scop potabil - Valea Sibiciului (din UAT Patarlagele)	Extindere sistem de distribuție apă Valea Lupului L=5,082 km, inclusiv bransamente și camine de apometru	RORW12-1-82-19_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	173554	13884	0	FC, BS, BL



Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
691.	BZ	Valea Sibiciului	Alimentare cu apă în scop potabil - Valea Sibiciului (din UAT Patarlagele)	Extindere sistem de distribuție apă Valea Sibiciului L=5,196 km, inclusiv bransamente și camine de apometru și 1 stație pompare apă potabilă (inclusiv SCADA)	RORW12-1-82-19_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	2661742	212939	0	FC, BS, BL
692.	BZ	Valea Sibiciului	Alimentare cu apă în scop potabil - Valea Sibiciului (din UAT Patarlagele)	Execuție puturi noi - Valea Sibiciului (8 buc); Stație nouă tratare apă - Baile (3 buc); Rezervor nou stocare -Baile	RORW12-1-82-19_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Comuna Pătârlagele	753900	60312	0	
693.	BZ	Gornet	Alimentare cu apă în scop potabil Gornet (din UAT Patarlagele)	Execuție puturi noi de captare Gornet (1 buc); Stație de tratare Gornet (1 buc); Rezervor nou de stocare Gornet; Extindere rețea de alimentare cu apă Gornet	RORW12-1-82-19_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Comuna Pătârlagele	193672	15494	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
694.	BZ	Mănăstirea	Alimentare cu apă în scop potabil Manastirea (din UAT Patarlagele)	Executie puturi noi - Manastirea (2 buc); Statie noua tratare apa -Manastirea (2 buc); Rezervor nou stocare - Manastirea; Extindere retea distributie si aductiune Manastirea	RORW12-1-82-19_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Comuna Pătârlagele	272744	21820	0	
695.	BZ	Calea Chiojdului	Alimentare cu apă în scop potabil Calea Chiojdului (din UAT Patarlagele)	Executie puturi noi de captare Calea Chiojdului (1 buc); Statie de tratare Calea Chiojdului (1 buc); Rezervor nou de stocare Calea Chiojdului; Extindere retea de alimentare cu apa Calea Chiojdului	RORW12-1-82-20_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Comuna Pătârlagele	193672	15494	0	
696.	BZ	Pănătău, Plăișor, Sibiciu de Jos, Zaharești	Alimentare cu apă în scop potabil Panatau, Plaisor, Sibiciu de Jos, Zaharesti	Extindere retea Panatau, Plaisor, Sibiciu de Jos, Zaharesti; Statie noua de pompare - Panatau, Plaisor, Sibiciu de Jos, Zaharesti (2 buc); Rezervor nou stocare - Panatau,	RORW12-1-82-21_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Pănătău	2677325	214186	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
				Plaisor, Sibiciu de Jos, Zaharesti									
697.	BZ	Begu	Alimentare cu apă în scop potabil Begu (din UAT Panatau)	Executie puturi noi - Begu (2 buc); Statie noua tratare apa - Begu (2 buc); Rezervor nou stocare - Begu; Extindere retea - Begu	RORW12-1-82-21_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Pănătău	384179	30734	0	
698.	BZ	Lacu cu Anini	Alimentare cu apă în scop potabil Lacu cu Anini (din UAT Panatau)	Executie puturi noi - Lacu cu Anini (2 buc); Statie noua tratare apa -Lacu cu Anini (2 buc); Rezervor nou stocare - Lacu cu Anini; Extindere retea - Lacu cu Anini	RORW12-1-82-21_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Pănătău	296779	23742	0	
699.	BZ	Tega	Alimentare cu apă în scop potabil Tega (din UAT Panatau)	Statie de pompare - Tega; Rezervor nou stocare - Tega; Extindere retea - Tega	RORW12-1-82_B3	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Pănătău	387510	31001	0	
700.	BZ	Rapile	Alimentare cu apă în scop potabil Rapile (din UAT Panatau)	Executie puturi noi - Rapile (3 buc); Statie noua tratare apa -Rapile (3 buc); Rezervor nou stocare - Rapile;	RORW12-1-82_B3	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Pănătău	328401	26272	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
				Extindere retea - Rapile									
701.	BZ	Măguricea	Alimentare cu apă în scop potabil Maguricea (din UAT Panatau)	Executie puturi noi - Maguricea (2 buc); Statie noua tratare apa -Maguricea (2 buc); Rezervor nou stocare - Maguricea; Extindere retea - Maguricea	RORW12-1-82_B3	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Pănătău	329744	26380	0	
702.	BZ	Căldărăști	Alimentare cu apă în scop potabil Caldarasti (din UAT Pogoanele)	Alimentare cu apa potabila - loc Caldarasti, din UAT Pogoanele-BRANSAMENTE	RORW14-1-46_B1A	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău sau Primăria oras Pogoanele	2890994	231280	0	SP
703.	BZ	Căldărăști	Alimentare cu apă în scop potabil - Caldarasti (din UAT Pogoanele)	Reabilitare retea de alimentare Caldarasti	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	1710000	136800	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
704.	BZ	Curmătura	Alimentare cu apă în scop potabil Curmătura (din UAT Nehoiu)	Executie puturi noi - Curmătura (2 buc); Stație nouă tratare apă - Curmătura (2 buc); Rezervor nou stocare - Curmătura; Extindere rețea și rețea aducțiune - Curmătura; Stație de pompare nouă - Curmătura	RORW12-1-82-18_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	427384	34191	0	
705.	BZ	Stănila	Alimentare cu apă în scop potabil Stanila (din UAT Nehoiu)	Executie puturi noi - Stanila (1 buc); Stație nouă tratare apă - Stanila (1 buc); Rezervor nou stocare - Stanila; Extindere rețea și rețea aducțiune - Stanila	RORW12-1-82-17_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	193672	15494	0	
706.	BZ	Nehoiu	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Nehoiu	Executie puturi noi - Vinetisu (2 buc); Stație nouă tratare apă - Vinetisu (2 buc); Rezervor nou stocare - Vinetisu; Extindere rețea și rețea aducțiune - Vinetisu	RORW12-1-82-15_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	328509	26281	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
707.	BZ	Merei	Alimentare cu apă în scop potabil - Meri	Extindere/reabilitare distribuție, tratare Izvoru Dulce	RORW11-1-22_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	1988344	159068	0	FC, BS, BL, SP
708.	BZ	Merei	Alimentare cu apă în scop potabil - Meri	Extindere rețea de distribuție Sarata Monteoru - 2,335 Km + BRANSAMENTE	RORW11-1-22_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău				FC, BS, BL
709.	BZ	Merei	Alimentare cu apă în scop potabil - Meri	Reabilitare rețea de distribuție Gura Saratii - 349 m + BRANSAMENTE	RORW11-1-22_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	332401	26592	0	FC, BS, BL
710.	BZ	Merei	Alimentare cu apă în scop potabil - Meri	Extindere conductă de aducțiune F4 la Gosp Apa Izvoru Dulce - 1306 m	RORW11-1-22_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	32618	2609	0	FC, BS, BL
711.	BZ	Merei	Alimentare cu apă în scop potabil - Meri	Reabilitare rezervoare de stocare Sarata Monteoru	RORW11-1-22_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	412384	32991	0	FC, BS, BL
712.	BZ	Merei	Alimentare cu apă în scop potabil - Meri	Reabilitare rezervoare de stocare, stație clorinare nouă, SCADA - în Sarata Monteoru	RORW11-1-22_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	306775	24542	0	FC, BS, BL
713.	BZ	Merei	Alimentare cu apă în scop potabil - Meri	Reabilitare rețele distribuție Sarata Monteoru -976 m + BRANSAMENTE	RORW11-1-22_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău		0		FC, BS, BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
714.	BZ	Dobriilești	Alimentare cu apă în scop potabil Dobriilești (din UAT Merei)	Extindere rețea de distribuție - Dobriilești	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	132000	10560	0	
715.	BZ	Cândești	Alimentare cu apă în scop potabil Candesti (din UAT Vernesti)	Statie pompare Candesti - 1 buc, inclusiv SCADA (pentru alimentarea cu apa a localitatii Magura)	RORW12-1-82_B4	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	2473925	197914	0	FC, BS, BL
716.	BZ	Cândești	Alimentare cu apă în scop potabil Candesti (din UAT Vernesti)	Conducta aducțiune Candesti st pompare-Magura - 13,16 km	RORW12-1-82_B4; ROIL05	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău		0		FC, BS, BL
717.	BZ	Nenciu	Alimentare cu apă în scop potabil Nenciu (din UAT Vernesti)	Executie puturi noi - Nenciu (1buc); Rezervor nou stocare - Nenciu; Extindere rețea - Nenciu	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Vernești	246588	19727	0	
718.	BZ	Săsenii pe Vale	Alimentare cu apă în scop potabil Săsenii pe Vale (din UAT Vernesti)	Executie puturi noi - Săsenii pe Vale (1buc); Statie noua tratare apa - Săsenii pe Vale (1buc); Rezervor nou stocare - Săsenii pe Vale; Extindere rețea - Săsenii pe Vale	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Vernești	269672	21574	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
719.	BZ	Zorești	Alimentare cu apă în scop potabil Zoresti (din UAT Vernesti)	Executie puturi noi – Zoresti (3 buc); Extindere retea - Zoresti	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Vernești	94014	7521	0	
720.	BZ	Săsenii Noi	Alimentare cu apă în scop potabil Sassenii Noi (din UAT Vernesti)	Executie puturi noi - Sassenii Noi (1buc); Statie noua tratare apa - Sassenii Noi (1buc); Rezervor nou stocare - Sassenii Noi; Extindere retea - Sassenii Noi	RORW12-1-82-28_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Vernești	289922	23194	0	
721.	BZ	Săsenii Vechi	Alimentare cu apă în scop potabil Sassenii Vechi (din UAT Vernesti)	Extindere retea - Sassenii Vechi	RORW12-1-82-28_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Vernești	251768	20141	0	
722.	BZ	Mărunțișu	Alimentare cu apă în scop potabil - Maruntisu (din UAT Partarlagele)	Extindere sistem de distributie apa Maruntisu L=3,878 km, inclusiv bransamente si camine de apometru, inclusiv extindere retea de alimentare cu apa Cislau si integrarea in SCADA a rezervoarelor Maruntisu, Poienile, Cislau (si Viperesti)	RORW12-1-82_B3	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	4088264	327061	0	FC, BS, BL



Nr. Crt	Judet	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
723.	BZ	Buda Crăciunești	Alimentare cu apă în scop potabil Buda Craciunesti (din UAT Cislau)	Aductiune GA Buda Craciunesti DN160 si 250 - 5028 m	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	710667	56853	0	FC, BS, BL
724.	BZ	Buda Crăciunești	Alimentare cu apă în scop potabil Buda Craciunesti (din UAT Cislau)	Gospodarie noua de apa in Buda Craciunesti inclusiv SCADA	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău		0		FC, BS, BL
725.	BZ	Buda Crăciunești	Alimentare cu apă în scop potabil Buda Craciunesti (din UAT Cislau)	Gospodarie apa Buda Craciunesti + instal electrice	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău		0		FC, BS, BL
726.	BZ	Buda Crăciunești	Alimentare cu apă în scop potabil Buda Craciunesti (din UAT Cislau)	Extindere retea de alimentare cu apa Buda Craciunesti - 13,642 Km + BRANSAMENTE + 1 STATIE POMPARE cu SCADA	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	1361068	108885	0	FC, BS, BL
727.	BZ	Zărneștii de Slănic	Alimentare cu apă în scop potabil Zarnestii de Slanic (din UAT Cernatesti)	Reabilitare retele distributie Zarnestii de Slanic - 3,147 km + BRANSAMENTE	RORW12-1-82-27_B2	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	210628	16850	0	FC, BS, BL
728.	BZ	Zărneștii de Slănic	Alimentare cu apă în scop potabil Zarnestii de Slanic (din UAT Cernatesti)	Reabilitare retea de distributie Dn 110 mm Zarnestii de Slanic - 1908,75 m	RORW12-1-82-27_B2	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău		0		FC, BS, BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
729.	BZ	Săpoca	Alimentare cu apă în scop potabil Sapoca-Cernatesti	Reabilitare retea de distributie	RORW12-1-82-27_B2	2.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	396356	31708	0	FC, BS, BL, SP
730.	BZ	Baesti	Alimentare cu apa in scop potabil (din UAT Cernatesti)	Imprejmuirea zonei de protectie sanitara pentru sursa de apa Baesti	RORW12-1-82-27_B2:	2.6	2023	MLPDA cu MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				
731.	BZ	Băești	Alimentare cu apă în scop potabil Baesti (din UAT Cernatesti)	Executie puturi noi Baesti (1 buc); Statie noua tratare apa - Baesti (1 buc); Rezervor nou stocare - Baesti; Extindere retea - Baesti	RORW12-1-82-27_B2	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	241172	19294	0	
732.	BZ	Măgura	Alimentare cu apă în scop potabil Magura (UAT MAGURA)	Extindere conducta de legatura Magura - 2,9 km	RORW12-1-82_B3	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	617413	49393	0	FC, BS, BL
733.	BZ	Măgura	Alimentare cu apă în scop potabil Magura (UAT MAGURA)	Reabilitare retea de alimentare cu apa Magura	RORW12-1-82_B3	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	669518	53561	0	FC, BS, BL
734.	BZ	Măgura	Alimentare cu apă în scop potabil Magura (UAT MAGURA)	Transport, distributie, pompare - alimentare cu apa Magura	RORW12-1-82_B3	2.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	4550796	364064	0	FC, BS, BL, SP
735.	BZ	Ciuta	Alimentare cu apă în scop potabil Ciuta (din UAT Magura)	Construire sistem de alimentare cu apa in satul Ciuta	RORW12-1-82_B3	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Magura	380952	30476	0	BS

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
736.	BZ	Ciuta	Alimentare cu apă în scop potabil Ciuta (din UAT Magura)	Extindere rețea Ciuta	RORW12-1-82_B3	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Magura	427500	34200	0	
737.	BZ	Cățiașu	Alimentare cu apă în scop potabil Catiasu (din UAT Chiojdu)	Rezervor nou stocare Catiasu; Extindere rețea Catiasu	RORW12-1-82-18_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	549500	43960	0	
738.	BZ	Lera	Alimentare cu apă în scop potabil Lera (din UAT Chiojdu)	Rezervor nou stocare Lera; Extindere rețea Lera	RORW12-1-82-22_B1	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	666500	53320	0	
739.	BZ	Poienițele	Alimentare cu apă în scop potabil Poienitele (din UAT Chiojdu)	Rezervor nou stocare Poienitele; Extindere rețea Poienitele	RORW12-1-82-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	342200	27376	0	
740.	BZ	Mânzălești	Alimentare cu apă în scop potabil Manzalesti (din UAT Manzalesti)	Reabilitare captare de suprafața Manzalesti	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	286065	22885	0	FC, BS, BL
741.	BZ	Mânzălești	Alimentare cu apă în scop potabil Manzalesti (din UAT Manzalesti)	Reabilitare Stație tratare Manzalesti (Jgheab) inclusiv SCADA	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	1738004	139040	0	FC, BS, BL
742.	BZ	Mânzălești	Alimentare cu apă în scop potabil Manzalesti (din UAT Manzalesti)	Execuție rezervor de stocare Manzalesti inclusiv SCADA	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău		0		FC, BS, BL
743.	BZ	Mânzălești	Alimentare cu apă în scop potabil Manzalesti (din UAT Manzalesti)	Reabilitare conducta de aducțiune Manzalesti	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	117574	9406	0	FC, BS, BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
744.	BZ	Mânzălești	Alimentare cu apă în scop potabil Manzalesti (din UAT Manzalesti)	Gospodarie noua de apa Meledic V - 300 m3 inclusiv SCADA, inclusiv Integrare in SCADA a 9 rezervoare existente din Arbanasi, Jieni, Podu Muncii, Sarbesti, Manzalesti, Grunj, Sarulesti, prin prevederea de debitmetre pe conductele de intrare si de iesire, vane electrice pe intrare si pe iesire, traductoare de nivel si Dispecerat local Manzalesti	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	491651	39332	0	FC, BS, BL
745.	BZ	Cireșu	Alimentare cu apă în scop potabil Ciresu (din UAT Manzalesti)	Executie puturi noi - Ciresu (2 buc); Statie noua tratare apa - Ciresu(2 buc); Rezervor nou stocare - Ciresu; Extindere retea - Ciresu; Statie de pompare noua - Ciresu	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	344144	27532	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
746.	BZ	Trestioara	Alimentare cu apă în scop potabil Trestioara (din UAT Manzalesti)	Rezervor nou stocare - Trestioara; Extindere retea Trestioara	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	367300	29384	0	
747.	BZ	Plavățu	Alimentare cu apă în scop potabil Plavatu (din UAT Manzalesti)	; Executie puturi noi - Plavatu (1 buc); Statie noua tratare apa - Plavatu (1 buc); Rezervor nou stocare - Plavatu; Extindere retea - Plavatu; Statie de pompare noua - Plavatu	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	260912	20873	0	
748.	BZ	Bustea	Alimentare cu apă în scop potabil Bustea (din UAT Manzalesti)	Executie puturi noi - Bustea (2 buc); Statie noua tratare apa - Bustea (2 buc); Rezervor nou stocare - Bustea; Extindere retea - Bustea	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	316609	25329	0	
749.	BZ	Gura Badicului	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Manzalesti	Executie puturi noi - Gura Badicului (2 buc); Statie noua tratare apa -Gura Badicului (2 buc); Rezervor nou stocare - Gura Badicului; Extindere retea - Gura Badicului	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	333544	26684	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
750.	BZ	Poiana Vâlcului	Alimentare cu apă în scop potabil Poiana Valcului (din UAT Manzalesti)	Executie puturi noi - Poiana Valcului (1 buc); Statie noua tratare apa - Poiana Valcului (1 buc); Rezervor nou stocare - Poiana Valcului; Extindere retea - Poiana Valcului; Statie de pompare noua - Poiana Valcului	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	225382	18031	0	
751.	BZ	Valea Cotoarei	Alimentare cu apă în scop potabil Valea Cotoarei (din UAT Manzalesti)	Executie puturi noi - Valea Cotoarei (2 buc); Statie noua tratare apa - Valea Cotoarei (2 buc); Rezervor nou stocare - Valea Cotoarei; Extindere retea - Valea Cotoarei; Statie de pompare noua - Valea Cotoarei (3 buc)	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	608604	48688	0	
752.	BZ	Ghizdita	Alimentare cu apă în scop potabil Ghizdita (din UAT Manzalesti)	Executie puturi noi - Ghizdita (1 buc); Statie noua tratare apa -Ghizdita (1 buc); Rezervor nou stocare - Ghizdita; Extindere retea - Ghizdita	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	192437	15395	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
753.	BZ	Valea Ursului	Alimentare cu apă în scop potabil Valea Ursului (din UAT Manzalesti)	Executie puturi noi - Valea Ursului (1 buc); Statie noua tratare apa - Valea Ursului (1 buc); Rezervor nou stocare - Valea Ursului; Extindere retea - Valea Ursului; Statie de pompare noua - Valea Ursului	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	230512	18441	0	
754.	BZ	Calvini	Alimentare cu apă în scop potabil Calvini	Captare, tratare, distributie, pompare	RORW12-1-82-22_B2		2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	8609378	688750	0	FC, BS, BL, SP
755.	BZ	Calvini	Alimentare cu apă în scop potabil Basceni (din UAT Calvini)	Executie puturi noi de captare Calvini - 13 BUC inclusiv SCADA	RORW12-1-82-22_B2	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	948600	75888	0	FC, BS, BL
756.	BZ	Calvini	Alimentare cu apă în scop potabil Basceni (din UAT Calvini)	Executie Gospodarie de Apa noua in Calvini	RORW12-1-82-22_B2	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	1094125	87530	0	FC, BS, BL
757.	BZ	Calvini	Alimentare cu apă în scop potabil Basceni (din UAT Calvini)	Conducta de aductiune la GA Calvini - 5874 m, inclusiv statie de tratare Calvini (8 buc)	RORW12-1-82-22_B2	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău		0		FC, BS, BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
758.	BZ	Calvini	Alimentare cu apă în scop potabil Basceni (din UAT Calvini)	Conducta de transport apa de la GA Calvini catre GA Poieni, GA Maruntisu, Viperesti si Tronari la GA Calvini - 15857 m	RORW12-1-82-22_B2	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	1871223	149698	0	FC, BS, BL
759.	BZ	Calvini	Alimentare cu apă în scop potabil Basceni (din UAT Calvini)	Extindere retea de alimentare cu apa Calvini 7750 m + BRANSAMENTE	RORW12-1-82-22_B2	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	3465514	277241	0	FC, BS, BL
760.	BZ	Calvini	Alimentare cu apă în scop potabil Basceni (din UAT Calvini)	Extindere retea de alimentare cu apa Bascenii de Sus - 11.574 m + BRANSAMENTE + 1 St. Pompare cu SCADA	RORW12-1-82-22_B2	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău		0		FC, BS, BL
761.	BZ	Calvini	Alimentare cu apă în scop potabil Basceni (din UAT Calvini)	Extindere retea de alimentare cu apa Bascenii de Jos - 11.600 m + BRANSAMENTE	RORW12-1-82-22_B2	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău		0		FC, BS, BL
762.	BZ	Frăsinet	Alimentare cu apă în scop potabil Frasinet (din UAT Calvini)	Executie puturi noi de captare Frasinet (1 buc); Statie de tratare Frasinet (2 buc); Executie rezervor de stocare Frasinet; Extindere retea de alimentare cu apa Frasinet	RORW12-1-82-22-5_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău sau Primăria Calvini	140706	11256	0	



Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
763.	BZ	Olari	Alimentare cu apă în scop potabil Olari (din UAT Calvinii)	Executie rezervor de stocare Olari; Extindere rețea de alimentare cu apă Olari	RORW12-1-82-22_B2	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău sau Primăria Calvinii	132700	10616	0	
764.	BZ	Călțești	Alimentare cu apă în scop potabil Călțești (din UAT Pietroasele)	Executie puturi noi de captare Călțești (1 buc); Stație de tratare Călțești (1 buc); Rezervor nou de stocare Călțești; Extindere rețea de alimentare cu apă Călțești	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	193672	15494	0	
765.	BZ	Ulmeni	Alimentare cu apă Ulmeni (din UAT Ulmeni)	Stații tratare = 15270 Clondiru	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	230540	18443	0	SP
766.	BZ	Băltăreți	Alimentare cu apă Baltareți (din UAT Ulmeni)	Extindere rețea de alimentare cu apă Baltareți	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	744000	59520	0	
767.	BZ	Clondiru	Alimentare cu apă Clondiru (din UAT Ulmeni)	Rezervor nou de stocare Clondiru; Extindere rețea de alimentare cu apă Clondiru	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	414450	33156	0	
768.	BZ	Sărata	Alimentare cu apă Sarata (din UAT Ulmeni)	Rezervor nou de stocare Sarata; Extindere rețea de	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania	269000	21520	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
				alimentare cu apa Sarata					de Apă SA Buzău				
769.	BZ	Valea Ratei	Alimentare cu apă în scop potabil Valea Ratei (din UAT Murgesti)	Statii de tratare noi - Valea Ratei ( 2 buc); Extindere retea de alimentare cu apa Valea Ratei; Rezervor nou de stocare Valea Ratei	RORW12-1-82-31_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	204418	16353	0	
770.	BZ	Valea Stânei	Alimentare cu apă în scop potabil Valea Stanei (din UAT Murgesti)	Executie puturi noi de captare Valea Stanei (1 buc); Statie de tratare Valea Stanei (1 buc); Extindere retea de alimentare cu apa Valea Stanei; Executie rezervor de stocare Valea Stanei	RORW12-1-82-31_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	286722	22938	0	
771.	BZ	Vâlcelele	Alimentare cu apa Valcelele (din UAT Valcelele)	Retea aductiune	RORW12-1-82-31_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	47500	3800	0	
772.	BZ	Sărilor Cătun	Alimentare cu apa Sarile Catun (din UAT Sarulesti)	Extindere retea de alimentare cu apa Sarile Catun; Rezervor nou de stocare Sarile Catun	RORW12-1-82-27-3_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	110705	8856	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
773.	BZ	Valea Largă Sărulești	Alimentare cu apa Valea Larga Sarulesti (din UAT Sarulesti)	Executie puturi noi de captare Valea Larga Sarulesti (2 buc); Statie noua tratare apa - Valea Larga Sarulesti (2 buc); Rezervor nou stocare - Valea Larga Sarulesti; Extindere retea - Valea Larga Sarulesti	RORW12-1-82-27-3_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Luciu	520979	41678	0	
774.	BZ	Goicelu	Alimentare cu apa Goicelu (din UAT Sarulesti)	Executie puturi noi de captare Goicelu (2 buc); Statie de tratare Goicelu (2 buc); Extindere retea de alimentare cu apa Goicelu; Executie rezervor de stocare Goicelu	RORW12-1-82-27-3_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	414579	33166	0	
775.	BZ	Caratnau de Jos	Alimentare cu apa Caratnau de Jos (din UAT Sarulesti)	Executie puturi noi de captare Caratnau de Jos (1 buc); Statie de tratare Caratnau de Jos (1 buc); Extindere retea de alimentare cu apa Caratnau de Jos; Executie rezervor de stocare Caratnau de Jos	RORW12-1-82-27-3_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	196237	15699	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
776.	BZ	Caratnau de Jos	Alimentare cu apa - UAT Sarulesti	Executie puturi noi de captare Caratnau de Sus (1 buc); Statie de tratare Caratnau de Sus (1 buc); Extindere retea de alimentare cu apa Caratnau de Sus; Executie rezervor de stocare Caratnau de Sus	RORW12-1-82-27-3_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	203172	16254	0	
777.	BZ	Săhăteni	Alimentare cu apă în scop potabil Sahateni (din UAT Sahateni)	Statie noua tratare apa - Sahateni	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	230840	18467	0	
778.	BZ	Găgeni	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Sahateni	Rezervor nou stocare - Gageni; Extindere retea - Gageni	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	980265	78421	0	
779.	BZ	Istrița de Jos	Alimentare cu apă în scop potabil Istrița de Jos (din UAT Sahateni)	Rezervor nou stocare - Istrița de Jos; Extindere retea - Istrița de Jos	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	744000	59520	0	
780.	BZ	Vintileanca	Alimentare cu apă în scop potabil Vintileanca (din UAT Sahateni)	Rezervor nou stocare - Vintileanca	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	47250	3780		

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
781.	BZ	Smeești	Alimentare cu apă în scop potabil Smeesti (din UAT Vintila Voda)	Executie puturi noi de captare Smeesti (1 buc); Statie noua tratare apa - Smeesti (1 buc); Rezervor nou stocare - Smeesti; Extindere retea - Smeesti	RORW12-1-82-27_B2	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Vintilă Vodă sau CA Buzau	193172	15454	0	
782.	BZ	Coca Antimirești	Alimentare cu apă în scop potabil Coca Antimiresti (din UAT Vintila Voda)	Executie puturi noi de captare Coca Antimiresti (2 buc); Statie noua tratare apa - Coca Antimiresti (2 buc); Rezervor nou stocare - Coca Antimiresti; Extindere retea - Coca Antimiresti	RORW12-1-82-27-4_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Vintilă Vodă sau CA Buzau	400709	32057	0	
783.	BZ	Coca Niculești	Alimentare cu apă în scop potabil Coca Niculesti (din UAT Vintila Voda)	Executie puturi noi de captare Coca Niculesti (2 buc); Statie noua tratare apa - Coca Niculesti (2 buc); Rezervor nou stocare - Coca Niculesti; Extindere retea - Coca Niculesti	RORW12-1-82-27-4_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Vintilă Vodă sau CA Buzau	271509	21721	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
784.	BZ	Bodinești	Alimentare cu apă în scop potabil Bodinesti (din UAT Vintila Voda)	Executie puturi noi de captare Bodinesti (1 buc); Statie noua tratare apa - Bodinesti (1 buc); Rezervor nou stocare - Bodinesti; Extindere retea - Bodinesti	RORW12-1-82-27_B2	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Vintilă Vodă sau CA Buzau	211437	16915	0	
785.	BZ	Gura Teghii	Alimentare cu apă în scop potabil Gura Teghii (din UAT Gura Teghii)	Reabilitarea (Modernizarea) sistemului de alimentare cu apă (captare, tratare, înmagazinare-stocare, aducțiune și distribuție) în comuna Gura Teghii-sursele Izvorul Boului, Valea Tainiței și Valea Păltinișului	RORW12-1-82-15_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Gura Teghii	1158614	92689	0	BS, BL
786.	BZ	Secuiu	Alimentare cu apa Secuiu (din UAT Gura Teghii)	Alimentare cu apa (din UAT Gura Teghii)	RORW12-1-82-15_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Gura Teghii	2500	200	0	
787.	BZ	Vadu Oii	Alimentare cu apă în scop potabil Vadu Oii (din UAT Gura Teghii)	Executie puturi noi de captare Vadu Oii (1 buc); Rezervor nou stocare - Vadu Oii; Extindere retea - Vadu Oii	RORW12-1-82-15_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Gura Teghii	199088	15927	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
788.	BZ	Florești	Alimentare cu apă în scop potabil Floresti (din UAT Beceni)	Executie puturi noi - Floresti (2 buc); Statie noua tratare apa - Floresti (2 buc); Rezervor nou Floresti - Muscel; Extindere retea - Floresti; Statie noua pompare Floresti	RORW12-1-82-27_B2	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	236719	18938	0	
789.	BZ	Arbănași	Alimentare cu apă în scop potabil Arbanasi (din UAT Beceni)	Alimentare cu apa Arbanasi	RORW12-1-82-27_B2	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	76000	6080	0	
790.	BZ	Gura Siriului	Alimentare cu apă în scop potabil Gura Siriului (din UAT Siriu)	Alimentare cu apa loc. Gura Siriului (Executie puturi noi - Gura Siriului (1buc); Statie noua tratare apa - Gura Siriului (1buc); Rezervor nou stocare - Gura Siriului; Extindere retea - Gura Siriului	RORW12-1-82_B3	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău sau Primăria Siriu	203172	16254	0	
791.	BZ	Stăncești	Alimentare cu apă în scop potabil Stancesti (din UAT Vadu Pasii)	Extindere retea Stancesti	RORW12-1-82_B5	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Vadu Pașii	148440	11875	0	BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
792.	BZ	Focșănei	Alimentare cu apă în scop potabil Focsanei (din UAT Vadu Pasii)	Extindere retea Focsanei	RORW12-1-82_B4	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Vadu Pașii		0		
793.	BZ	Gura Călnăului	Alimentare cu apă în scop potabil Gura Calnaului (din UAT Vadu Pasii)	Executie puturi noi-Gura Calnaului (3 buc); Statie noua tratare apa Gura Calnaului (1 buc); Reabilitare si extindere retea aductiune- Gura Calnaului; Rezervor nou stocare-Gura Calnaului	RORW12-1-82-31_B1; ROIL05	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Vadu Pașii		0		
794.	BZ	Vadu Pașii	Alimentare cu apă în scop potabil Vadu Pasii (din UAT Vadu Pasii)	Alimentare cu apa Vadu Pasii	RORW12-1-82_B4; ROIL05	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Vadu Pașii		0		
795.	BZ	Vadu Pașii	Alimentare cu apă în scop potabil Vadu Pasii (din UAT Vadu Pasii)	Infiinatre sistem de canalizare menajera si modernizare sistem de alimentare cu apa in com.Vadu Pasii, sat Vasu Pasii, jud.Buzau	RORW12-1-82_B4; ROIL05	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Vadu Pașii	751914	60153	0	FEADR
796.	BZ	Bajani	Alimentare cu apă în scop potabil Bajani (din UAT Vadu Pasii)	Extindere retea Bajani	RORW12-1-82_B4; ROIL05	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Vadu Pașii		0		



Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
797.	BZ	Bărbuncești	Alimentare cu apă în scop potabil Barbuncesti (din UAT Tisau)	Executie puturi noi - Barbuncesti (1 buc); Statie noua tratare apa - Barbuncesti (1 buc); Rezervor nou stocare - Barbuncesti; Extindere retea si retea aductiune - Barbuncesti	RORW12-1-82-28_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Tisău	317172	25374	0	
798.	BZ	Salcia	Alimentare cu apă în scop potabil Salcia (diin UAT Tisau)	Extindere retea - Salcia	RORW12-1-82-28_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Tisău	142500	11400	0	
799.	BZ	Leiculești	Alimentare cu apă în scop potabil Leiculesti (din UAT Tisau)	Executie puturi noi - Leiculesti (2 buc); Statie noua tratare apa - Leiculesti (1 buc); Rezervor nou stocare - Leiculesti; Extindere retea si retea aductiune - Leiculesti	RORW12-1-82-28_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Tisău	402260	32181	0	
800.	BZ	Tisău	Alimentare cu apă în scop potabil Tisau (din UAT Tisau)	Rezervor nou stocare Tisau; Extindere conducta distributie Tisau	RORW12-1-82-28_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Tisău	506500	40520	0	
801.	BZ	Valea Salciilor	Alimentare cu apă în scop potabil Valea Salciilor (din UAT Tisau)	Extindere retea Valea Salciilor	RORW12-1-82-28_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Tisău	349829	27986	0	BS, BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
802.	BZ	Izvoru	Alimentare cu apă în scop potabil Izvoru (din UAT Tisau)	Extindere retea Izvoru	RORW12-1-82-28_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Tisău	522500	41800	0	
803.	BZ	Haleș	Alimentare cu apă în scop potabil Hales (din UAT Tisau)	Extindere retea Hales; Executie puturi noi (10 buc) Hales; Statie noua tratare apa noua Hales	RORW12-1-82-28_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Tisău	1840920	147274	0	
804.	BZ	Pădureni	Alimentare cu apă în scop potabil Padureni (din UAT Tisau)	Extindere retea Padureni	RORW12-1-82-28_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Tisău	332500	26600	0	
805.	BZ	Mierea	Alimentare cu apă în scop potabil - Mierea	Extindere retea Mierea	RORW12-1-82-28_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Tisău	670560	53645	0	POS
806.	BZ	Carlomănești	Alimentare cu apă în scop potabil - Carlomanesti	Extindere retea Carlomanesti	RORW12-1-82-28_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Tisău	78320	6266	0	POS
807.	BZ	Nișcov	Alimentare cu apă în scop potabil - Niscov	Extindere retea Niscov	RORW12-1-82-28_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Tisău	541464	43317	0	POS
808.	BZ	Balta Albă	Alimentare cu apă în scop potabil Balta Alba (din UAT Balta Alba)	Executie puturi noi-Balta Alba (3 buc); Statie noua tratare apa Balta Alba (3 buc); Reabilitare si extindere retea aductiune- Balta Alba; Rezervor nou stocare-Balta Alba	RORW12-1-82-36_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Balta Albă	891401	71312	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
809.	BZ	Amara	Alimentare cu apă în scop potabil Amara (din UAT Balta Alba)	Executie puturi noi – Amara (4 buc); Statie noua tratare apa Amara (4 buc); Rezervor nou stocare-Amara; Extindere retea Amara; Statie de pompare Amara	ROLW12-1-82-35_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Balta Albă	2269363	181549	0	
810.	BZ	Băile	Alimentare cu apă în scop potabil Baile (din UAT Balta Alba)	Executie puturi noi - Baile (3 buc); Statie noua tratare apa - Baile (3 buc); Rezervor nou stocare -Baile; Extindere retea - Baile	RORW12-1-82_B5	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Balta Albă	1211266	96901	0	
811.	BZ	Stăvărăști	Alimentare cu apă în scop potabil Stavarasti (din UAT Balta Alba)	Sursa de apa, rezervor stocare apa, retea de alimentare cu apa, statie de tratare apa	ROLW12-1-82-35_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Balta Albă	222172	17774	0	
812.	BZ	Cilibia	Alimentare cu apă în scop potabil Cilibia (din UAT Cilibia)	Executie puturi noi Cilibia (4 buc); Statie noua tratare apa Cilibia (4 buc); Extindere retea aductiune Cilibia	RORW12-1-82_B5	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Cilibia	189188	15135	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
813.	BZ	Poșta	Alimentare cu apă în scop potabil Posta (din UAT Cilibia)	Alimentare cu apa in scop potabil sat Posta (foraj, gospodarie de apa: rezervor, statie de tratare, SPA, retea de alimentare cu apa)	RORW12-1-82_B5	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Cilibia	126040	10083	0	BS; BL
814.	BZ	Gara Cilibia	Alimentare cu apă în scop potabil Gara Cilibia (din UAT Cilibia)	Alimentare cu apa in scop potabil sat Gara Cilibia (foraj, gospodarie cu apa: rezervor, statie de tratare, SPA), retea de alimentare cu apa	RORW14-1-46_B1A	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Cilibia	136875	10950	0	BS; BL
815.	BZ	Brădeanu	Alimentare cu apă în scop potabil Bradeanu (din UAT Bradeanu)	Extinderea alimentarii cu apa in scop potabil	RORW14-1-46_B1A	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Brădeanu	1334350	106748	0	
816.	BZ	Brădeanu	Alimentare cu apă în scop potabil Bradeanu (din UAT Bradeanu)	Reabilitarea sistemului public a alimentarii cu apa in satele Bradeanu si Smardan	RORW14-1-46_B1A	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Brădeanu	477509	38201	0	BS si BL
817.	BZ	Smârdan	Alimentare cu apă în scop potabil Smardan (din UAT Bradeanu)	Reabilitarea sistemului public a alimentarii cu apa in satele Bradeanu si Smardan	RORW14-1-46_B1A	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Brădeanu		0		

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
818.	BZ	Mitropoli	Alimentare cu apă în scop potabil Mitropolia (din UAT Bradeanu)	Executie puturi noi Mitropolia (2 buc); Statie noua tratare apa Mitropolia (2 buc); Rezervor nou stocare Mitropolia; Extindere retea si retea de aductiune Mitropolia	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Brădeanu	60628	4850	0	
819.	BZ	Udati - Manzu și Albești	Alimentare cu apă în scop potabil -loc Udati - Manzu si Albesti (din UAT Smeeni)	Extindere retele distributie	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Smeeni	1311545	104924	0	
820.	BZ	Smeeni	Alimentare cu apă în scop potabil Smeeni (din UAT Smeeni)	" Înfiiintare retea de canalizare si statie de epurare, extinderea si reabilitarea retelei de alimentare cu apa, statie de pompare, statie tratare si rezervor de stocare, in comuna Smeeni, sat Smeeni, judetul Buzau"	RORW14-1-46_B1A	1.9	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Smeeni	333783	26703	0	FEADR
821.	BZ	Moisica	Alimentare cu apă în scop potabil Moisica (din UAT Smeeni)	Retea de alimentare cu apa Moisica	RORW14-1-46_B1A	1.9	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Smeeni	332500	26600	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
822.	BZ	Gomoești	Alimentare cu apă în scop potabil Gomoesti (din UAT Costesti)	Executie puturi noi - Gomoesti (2 buc); Rezervor nou stocare - Gomoesti; Extindere retea - Gomoesti	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Costești	420376	33630	0	
823.	BZ	Groșani	Alimentare cu apă în scop potabil Grosani (din UAT Costesti)	Executie puturi noi - Grosani (2 buc); Rezervor nou stocare - Grosani; Extindere retea - Grosani	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Costești	268426	21474	0	
824.	BZ	Budișteni	Alimentare cu apă în scop potabil Budisteni (din UAT Costesti)	Executie puturi noi - Budisteni (2 buc); Rezervor nou stocare - Budisteni; Extindere retea - Budisteni	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Costești	569176	45534	0	
825.	BZ	Amaru	Alimentare cu apă în scop potabil Amaru (din UAT Amaru)	Extinderea rețelei de alimentare cu apa potabila	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Amaru	870642	69651	0	BS
826.	BZ	Scorțeanca	Alimentare cu apă în scop potabil Scorțeanca (din UAT Amaru)	Alimentare cu apă potabilă satele Lacu Sinaia și Scorțeanca, comuna Amaru, județul Buzău	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Amaru	468030	37442	0	
827.	BZ	Lacu Sinaia	Alimentare cu apă în scop potabil Lacu Sinaia (din UAT Amaru)	Alimentare cu apă potabilă satele Lacu Sinaia și Scorțeanca,	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Amaru				

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
				comuna Amaru, județul Buzău									
828.	BZ	Lunca	Alimentare cu apă în scop potabil Lunca (din UAT Amaru)	Executie puturi noi-Lunca (3 buc); Statie noua tratare apa Lunca (3 buc); Reabilitare si extindere retea aductiune- Lunca; Rezervor nou stocare-Lunca	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Amaru	469001	37520	0	
829.	BZ	Câmpeni	Alimentare cu apă în scop potabil Campeni (din UAT Amaru)	Rezervor nou stocare - Campeni; Extindere retea - Campeni	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Amaru	326635	26131	0	
830.	BZ	Modreni	Alimentare cu apă în scop potabil Modreni (din UAT Valea Salciei)	Extindere retea - Modreni; Rezervor nou stocare - Modreni	RORW12-1-82-31_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Valea Salciei	174000	13920	0	
831.	BZ	Valea Salciei Cătun	Alimentare cu apă în scop potabil - Valea Salciei Cătun (din UAT Valea Salciei)	Executie puturi noi - Valea Salciei Cătun (1buc); Statie noua tratare apa - Valea Salciei Cătun (1buc); Rezervor nou stocare - Valea Salciei Cătun; Extindere retea - Valea Salciei Cătun	RORW12-1-82-31_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Valea Salciei	269672	21574	0	
832.	BZ	Lopătari	Alimentare cu apă în scop potabil Lopatari (din UAT Lopatari)	Statie de Pompare Lopatari; sursa de alimentare cu apa	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Lopătari	768849	61508	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
833.	BZ	Lopătari	Alimentare cu apă în scop potabil Lopatari (din UAT Lopatari)	Rezervor de stocare Lopatari - 1000 mc	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Lopătari				
834.	BZ	Lopătari	Alimentare cu apă în scop potabil Lopatari (din UAT Lopatari)	Rețea de alimentare cu apă Lopatari - 7,8 km	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Lopătari				
835.	BZ	Lopătari	Alimentare cu apă în scop potabil Lopatari (din UAT Lopatari)	Extindere rețea de alimentare cu apă	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă SA Buzău	2073075	165846	0	FC, BS, BL
836.	BZ	Brebu	Alimentare cu apă în scop potabil Brebu (din UAT Lopatari)	Extindere rețea de alimentare cu apă Brebu - 2,5 km	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Lopătari		0		
837.	BZ	Luncile	Alimentare cu apă în scop potabil Luncile (din UAT Lopatari)	Extindere rețea de alimentare cu apă Luncile - 5,6 km	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Lopătari	705600	56448	0	
838.	BZ	Terca	Alimentare cu apă în scop potabil Terca (din UAT Lopatari)	Execuție rezervor de stocare Terca; Extindere rețea de alimentare cu apă Terca; Stație de pompare nouă Terca (1 buc)	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Lopătari	802975	64238	0	



Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
839.	BZ	Ploștina	Alimentare cu apă în scop potabil Plostina (din UAT Lopatari)	Executie puturi noi de captare Plostina (6 buc); Statie de tratare Plostina (6 buc); Executie rezervor de stocare Plostina; Extindere retea de alimentare cu apa Plostina	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Lopătari	1037567	83005	0	
840.	BZ	Vârteju	Alimentare cu apă în scop potabil Varteju (din UAT Lopatari)	Executie puturi noi de captare Varteju (1 buc); Statie de tratare Varteju (1 buc); Statii de pompare noi - Varteju (2 buc); Extindere retea de alimentare cu apa Varteju; Executie rezervor de stocare Varteju	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Lopătari	311622	24930	0	
841.	BZ	Săreni	Alimentare cu apă în scop potabil Sareni (din UAT Lopatari)	Executie puturi noi de captare Sareni (1 buc); Statie de tratare Sareni (1 buc); Statii de pompare noi - Sareni (1 buc); Extindere retea de alimentare cu apa Sareni; Executie rezervor de stocare Sareni	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Lopătari	286847	22948	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
842.	BZ	Pestrițu	Alimentare cu apă în scop potabil Pestritu (din UAT Lopatari)	Executie puturi noi de captare Pestritu (2 buc); Statie de tratare Pestritu (2 buc); Executie rezervor de stocare Pestritu; Extindere retea de alimentare cu apa Pestritu; Statii de pompare noi - Pestritu (1 buc)	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Lopătari	348754	27900	0	
843.	BZ	Plaiul Nucului	Alimentare cu apă în scop potabil Plaiul Nucului (din UAT Lopatari)	Executie puturi noi de captare Plaiul Nucului (3 buc); Statie de tratare Plaiul Nucului (3 buc); Executie rezervor de stocare Plaiul Nucului; Extindere retea de alimentare cu apa Plaiul Nucului; Statii de pompare noi - Plaiul Nucului (2 buc)	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Lopătari	751616	60129	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
844.	BZ	Fundata	Alimentare cu apă în scop potabil Fundata (din UAT Lopatari)	Executie puturi noi de captare Fundata (2 buc); Statie de tratare Fundata (2 buc); Extindere retea de alimentare cu apa Fundata; Executie rezervor de stocare Fundata	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Lopătari	286044	22884	0	
845.	BZ	Potecu	Alimentare cu apă în scop potabil Potecu (din UAT Lopatari)	Executie puturi noi de captare Potecu (1 buc); Statie de tratare Potecu (1 buc); Statie de tratare Potecu (1 buc); Extindere retea de alimentare cu apa Potecu; Executie rezervor de stocare Potecu	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Lopătari	241172	19294	0	
846.	BZ	Mihăilești	Alimentare cu apă în scop potabil Mihaiesti (din UAT Mihaiesti)	Alimentare cu apa in scop potabil (Executie puturi noi de captare Mihaiestit (5 buc); Statie de tratare Mihaiesti (5 buc); Executie rezervor de stocare Mihaiesti; Extindere retea de alimentare cu apa Mihaiesti)	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Mihăilești	835610	66849	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
847.	BZ	Satu Nou	Alimentare cu apă în scop potabil Satu Nou (din UAT Mihailesti)	Executie rezervor de stocare Satu Nou; Extindere retea de alimentare cu apa Satu Nou	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Mihailești	642065	51365	0	
848.	BZ	Colțăneni	Alimentare cu apă în scop potabil Coltaneni (din UAT Mihailesti)	Executie rezervor de stocare Coltaneni; Extindere retea de alimentare cu apa Coltaneni	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Mihailești	262700	21016	0	
849.	BZ	Mărgineanu	Alimentare cu apă în scop potabil Mărgineanu (din UAT Mihailesti)	Executie rezervor de stocare Mărgineanu; Extindere retea de alimentare cu apa Mărgineanu	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Mihailești	608250	48660	0	
850.	BZ	Rușețu	Alimentare cu apă în scop potabil Rusetu (din UAT Rusetu)	Prima înființare sistem canalizare ape uzate și stație de epurare și prima înființare retea de alimentare cu apă, imprejmuiți și spații tehnice, în localitatea Rusetu, comuna Rusetu	RORW14-1-46_B1A	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Rusetu	873113	69849	0	BS și BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
851.	BZ	Sergent Ionel Ștefan	Alimentare cu apă în scop potabil Sergent Ionel Ștefan (din UAT Rusetu)	Executie puturi noi de captare Sergent Ionel Ștefan (2 buc); Statie de tratare Sergent Ionel Ștefan (1 buc); Extindere retea de alimentare cu apa Sergent Ionel Ștefan; Executie rezervor de stocare Sergent Ionel Ștefan	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Rușețu	775960	62077	0	
852.	BZ	Glodeanu Sărat	Alimentare cu apă în scop potabil Glodeanu Sarat (din UAT Glodeanu Sarat)	Corecția calității apei potabile distribuită în sistemul de alimentare cu apă al comunei Glodeanu Sărat, județul Buzău, prin dotarea cu o stație de tratare	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Glodeanu Sărat	493881	39511	0	
853.	BZ	Bentu	Alimentare cu apă în scop potabil Bentu (din UAT Galbinasi)	Executie puturi noi de captare Bentu (3 buc); Extindere retea de alimentare cu apa Bentu; Rezervor nou de stocare Bentu	RORW12-1-82_B5	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Gălbinași	205970	16478	0	BS si BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
854.	BZ	Brăești	Alimentare cu apă în scop potabil Braesti (din UAT Braesti)	Alimentare cu apa Braesti (captare apa subterana, rezervor nou stocare-Braesti; conducta aductiune, retea de distributie, statie de tratare)	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Brăești	1110122	88810	0	BS
855.	BZ	Brătilești	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Braesti	Alimentare cu apa Bratilesti (Reabilitare si extindere retea aductiune-Bratilesti; Rezervor nou stocare-Bratilesti; Statie de pompare Bratilesti (2 buc))	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Brăești				BS
856.	BZ	Goidești	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Braesti	Alimentare cu apa Goidesti (Executie puturi noi - Goidesti (2 buc); Statie noua tratare apa - Goidesti (2 buc); Rezervor nou stocare -Goidesti; Extindere retea - Goidesti; Statie de pompare Goidesti (2 buc))	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Brăești				BS

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
857.	BZ	Ivănețu	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Braesti	Alimentare cu apa Ivanetu (Executie puturi noi - Ivanetu (5 buc); Statie noua tratare apa - Ivanetu (5 buc); Rezervor nou stocare - Ivanetu; Extindere retea - Ivanetu; Statie de pompare Ivanetu (2 buc))	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Brăești				BS
858.	BZ	Pârscoveru	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Braesti	Alimentare cu apa Pascoveru (Executie puturi noi de captare Pascoveru (1 buc); Statie de tratare Pascoveru (1 buc); Extindere retea de alimentare cu apa Pascoveru; Executie rezervor de stocare Pascoveru)	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Brăești				BS
859.	BZ	Pinu	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Braesti	Alimentare cu apa Pinu (Executie puturi noi - Pinu (2 buc); Statie noua tratare apa - Pinu (2 buc); Rezervor nou stocare - Pinu; Extindere retea -	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Brăești				BS

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
				Pinu; Stație de pompare Pinu (1 buc))									
860.	BZ	Ruginoasa	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Braesti	Alimentare cu apa Ruginoasa (Executie puturi noi de captare Ruginoasa (1 buc); Stație de tratare Ruginoasa (1 buc); Extindere rețea de alimentare cu apa Ruginoasa; Executie rezervor de stocare Ruginoasa)	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Brăești				BS
861.	BZ	Pâcelele	Alimentare cu apă în scop potabil - Paclele	Executie rezervor de stocare Paclele; Extindere rețea de alimentare cu apa Paclele	RORW12-1-82-26_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	APA PRIMA Berca	21016	1681	0	
862.	BZ	Băceni	Alimentare cu apă în scop potabil - Baceni	Executie puturi noi de captare Baceni (2 buc); Executie rezervor de stocare Baceni; Extindere rețea de alimentare cu apa Baceni	RORW12-1-82-24A_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	APA PRIMA Berca	372876	29830	0	



Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
863.	BZ	Rătești	Alimentare cu apă în scop potabil - Manastirea Ratesti	Executie rezervor de stocare Manastirea Ratesti; Extindere retea de alimentare cu apa Manastirea Ratesti	RORW12-1-82_B3	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	APA PRIMA Berca	215200	17216	0	
864.	BZ	Cojani	Alimentare cu apă în scop potabil - Cojani	Executie rezervor de stocare Cojani; Extindere retea de alimentare cu apa Cojani	RORW12-1-82_B3	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	APA PRIMA Berca	215200	17216	0	
865.	BZ	Sătuc	Alimentare cu apă în scop potabil - Satuc	Reabilitare retea de alimentare cu apa Satuc	ROLW12-1-82_B2	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	APA PRIMA Berca	339885	27191	0	
866.	BZ	Vîforâta	Alimentare cu apă în scop potabil - Vîforata	Executie puturi noi de captare Vîforata (1 buc); Executie rezervor de stocare Vîforata; Extindere retea de alimentare cu apa Vîforata	RORW12-1-82_B3	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	APA PRIMA Berca	199088	15927	0	
867.	BZ	Tatarligu	Alimentare cu apă în scop potabil - Tatarligu	Executie puturi noi de captare Tatarligu (1 buc); Executie rezervor de Tatarligu; Extindere retea de alimentare cu apa Tatarligu	RORW12-1-82-24A_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	APA PRIMA Berca	151588	12127	0	
868.	BZ	Boldu	Alimentare cu apă în scop potabil	Reabilitare / modernizare alimentare cu apa	RORW12-1-82-36_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Boldu	61690	4935	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
			Boldu (din UAT Boldu)										
869.	BZ	Țintești	Alimentare cu apă în scop potabil Tintesti (din UAT Tintesti)	Extindere rețea - Tintesti	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Tintești	575000	46000	0	
870.	BZ	Odaia Banului	Alimentare cu apă în scop potabil Odaia Banului (din UAT Tintesti)	Alimentare cu apă Odaia Banului (Execuție puturi noi de captare Odaia Banului (2 buc); Stație nouă tratare apă - Odaia Banului (1 buc); Rezervor nou stocare - Odaia Banului; Extindere rețea - Odaia Banului)	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Tintești	585960	46877	0	
871.	BZ	Scorțoasa, Policiori, Plopeasa	Alimentare cu apă în scop potabil Scorțoasa (din UAT Scorțoasa)	Alimentare cu apă în scop potabil în localitățile Scorțoasa, Policiori, Plopeasa	RORW12-1-82-25_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Scorțoasa	1343064	107445	0	FEADR
872.	BZ	Policiori	Alimentare cu apă în scop potabil Policiori (din UAT Scorțoasa)	Alimentare cu apă în scop potabil în localitățile Scorțoasa, Policiori, Plopeasa	RORW12-1-82-25_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Scorțoasa				FEADR
873.	BZ	Plopeasa	Alimentare cu apă în scop potabil Plopeasa (din UAT Scorțoasa)	Alimentare cu apă în scop potabil în localitățile Scorțoasa, Policiori, Plopeasa	RORW12-1-82-25_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Scorțoasa				FEADR

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
874.	BZ	Gura Văii	Alimentare cu apă în scop potabil Gura Văii (din UAT Scortoasa)	Rezervor nou stocare - Gura Văii; Extindere rețea Gura Văii; Stație de pompare Gura Văii	RORW12-1-82-25_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Scorțoasa	498375	39870	0	
875.	BZ	Beciu	Alimentare cu apă în scop potabil Beciu (din UAT Scortoasa)	Execuție puturi noi de captare Beciu (2 buc); Stație de tratare Beciu (2 buc); Extindere rețea de alimentare cu apă Beciu; Execuție rezervor de stocare Beciu	RORW12-1-82-25_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Scorțoasa	389879	31190	0	
876.	BZ	Grabicina de Jos	Alimentare cu apă în scop potabil Grabicina de Jos (din UAT Scortoasa)	Execuție puturi noi de captare Grabicina de Jos (2 buc); Stație de tratare Grabicina de Jos (2 buc); Extindere rețea de alimentare cu apă Grabicina de Jos; Execuție rezervor de stocare Grabicina de Jos	RORW12-1-82-25_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Scorțoasa	368409	29473	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
877.	BZ	Tocila	Alimentare cu apă în scop potabil Balta Tocila (din UAT Scortoasa)	Executie puturi noi de captare Balta Tocila (2 buc); Statie de tratare Balta Tocila (2 buc); Extindere retea de alimentare cu apa Balta Tocila; Executie rezervor de stocare Balta Tocila	RORW12-1-82-25_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Scorțoasa	389879	31190	0	
878.	BZ	Deleni	Alimentare cu apă în scop potabil Deleni (din UAT Scortoasa)	Executie puturi noi de captare Deleni (2 buc); Statie de tratare Deleni (2 buc); Extindere retea de alimentare cu apa Deleni; Executie rezervor de stocare Deleni	RORW12-1-82-25_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Scorțoasa	297444	23796	0	
879.	BZ	Golu Grabicina	Alimentare cu apă în scop potabil Golu Grabicina (din UAT Scortoasa)	Executie puturi noi de captare Golu Grabicina (2 buc); Statie de tratare Golu Grabicina (2 buc); Extindere retea de alimentare cu apa Golu Grabicina; Executie rezervor de stocare Golu Grabicina	RORW12-1-82-25_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Scorțoasa	605179	48414	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
880.	BZ	Dâlma	Alimentare cu apă în scop potabil Dalma (din UAT Scorțoasa)	Execuție puturi noi de captare Dalma (2 buc); Stație de tratare Dalma (2 buc); Extindere rețea de alimentare cu apa Dalma; Execuție rezervor de stocare Dalma	RORW12-1-82-25_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Scorțoasa	302479	24198	0	
881.	BZ	Colți	Alimentare cu apă în scop potabil Colți (UAT Colți)	Execuție puturi noi de captare Colți (1 buc); Stație de tratare Colți (3 buc); Extindere rețea de alimentare cu apa Colți	RORW12-1-82-19_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Colți	95840	7667	0	
882.	BZ	Aluniș	Alimentare cu apă în scop potabil Alunis (UAT Colți)	Execuție puturi noi de captare Alunis (2 buc); Stație de tratare Alunis (2 buc); Extindere rețea de alimentare cu apa Alunis; Execuție rezervor de stocare Alunis	RORW12-1-82-19_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Colți	348079	27846	0	
883.	BZ	Muscelu Cărămănești	Alimentare cu apă în scop potabil Muscelu Caramanesti (UAT Colți)	Stație de pompare Muscelu Caramanesti (1 buc); Extindere rețea de alimentare cu apa Muscelu Caramanesti; Execuție rezervor	RORW12-1-82-19_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Colți	117840	9427	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
				de stocare Muscelu Caramanesti									
884.	BZ	Gontești	Alimentare cu apă în scop potabil Gontesti (UAT Canesti)	Executie puturi noi de captare Gontesti (1 buc); Statie de tratare Gontesti (1 buc); Extindere retea de alimentare cu apa Gontesti; Executie rezervor de stocare Gontesti	RORW12-1-82-25_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Cănești	131637	10531	0	
885.	BZ	Cătina	Alimentare cu apă în scop potabil Catina (UAT Catina)	Extindere sistem de alimentare cu apă, localitatea Cătina, județul Buzău, inclusiv refacerea rețelilor de gospodarie de apa in catunul Catun, sar Corbu	RORW12-1-82-22_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Cătina	227045	18164	0	BS, BL
886.	BZ	Corbu	Alimentare cu apă în scop potabil Corbu (UAT Catina)	Refacerea rețelilor și a gospodăriei de apă în Cătunul, Cătun, sat Corbu, comuna Cătina, județul Buzău	RORW12-1-82-22_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Cătina	103478	8278	0	BS
887.	BZ	Racovițeni	Alimentare cu apă în scop potabil Racoviteni (UAT Racoviteni)	Alimentare cu apa Racoviteni	RORW12-1-82-31_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Racovițeni	908925	72714	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
888.	BZ	Budrea	Alimentare cu apă în scop potabil Budrea (UAT Racoviteni)	Alimentare cu apa Budrea	RORW12-1-82-31_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Racovițeni	405275	32422	0	
889.	BZ	Pietrișoru	Alimentare cu apă în scop potabil Pietrișoru (UAT Racoviteni)	Alimentare cu apa Pietrișoru	RORW12-1-82-31_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Racovițeni	623140	49851	0	
890.	BZ	Largu	Alimentare cu apă în scop potabil - UAT Largu	Alimentare cu apa Largu	RORW14-1-46_B1A; ROIL06; ROIL09	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Largu	371000	29680	0	
891.	BZ	Săgeata	Alimentare cu apă în scop potabil Sageata (UAT Sageata)	Extindere rețea de alimentare cu apa Sageata (stație de tratare)	RORW12-1-82_B5	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Săgeata	93000	7440	0	
892.	BZ	Ziduri	Alimentare cu apă în scop potabil Ziduri (UAT Ziduri)	Alimentare cu apa Ziduri	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Ziduri	1265925	101274	0	
893.	BZ	Heliade Rădulescu	Alimentare cu apă în scop potabil Heliade Rădulescu (UAT Ziduri)	Extindere rețea de alimentare cu apa Heliade Rădulescu; Executie rezervor de stocare Heliade Rădulescu; Stație de pompare Heliade Rădulescu	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Ziduri	1571925	125754	0	
894.	BZ	Lanurile	Alimentare cu apă în scop potabil Lanurile (UAT Ziduri)	Extindere rețea de alimentare cu apa Lanurile; Executie rezervor de stocare Lanurile; Stație de pompare Lanurile	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Ziduri	959925	76794	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
895.	BZ	Costieni	Alimentare cu apă în scop potabil Costieni (UAT Ziduri)	Înființare rețele de alimentare cu apă în comuna Ziduri, județul Buzău	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Ziduri	348495	27880	0	BS
896.	BZ	Cuculeasa	Alimentare cu apă în scop potabil Cuculeasa (UAT Ziduri)	Înființare rețele de alimentare cu apă în comuna Ziduri, județul Buzău	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Ziduri				BS
897.	BZ	Zoița	Alimentare cu apă în scop potabil Zoita (UAT Ziduri)	Înființare rețele de alimentare cu apă în comuna Ziduri, județul Buzău	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Ziduri				BS
898.	BZ	CA Rosetti	Alimentare cu apă în scop potabil CA Rosetti (UAT CA Rosetti)	Construire rețea de alimentare cu apa CA Rosetti	RORW14-1-46_B1A	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria CA Rosetti	384023	30722	0	BS si BL
899.	BZ	Bâlhacu	Alimentare cu apă în scop potabil Balhacu (UAT CA Rosetti)	Alimentarea cu apa Balhacu	RORW14-1-46_B1A	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria CA Rosetti				
900.	BZ	Vizireni	Alimentare cu apă în scop potabil Vizireni (UAT CA Rosetti)	Alimentarea cu apa Vizireni	RORW14-1-46_B1A	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria CA Rosetti				
901.	BZ	Cotu ciorii	Alimentare cu apă în scop potabil Cotu Ciorii (UAT CA Rosetti)	Alimentare cu apa Cotu Ciorii	RORW14-1-46_B1A	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria CA Rosetti				



Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
902.	BZ	Băltăgari	Alimentare cu apă în scop potabil Baltagari (UAT Bisoca)	Alimentare cu apa Baltagari (Executie puturi noi de captare Baltagari (2 buc); Statie de tratare Baltagari (2 buc); Extindere retea de alimentare cu apa Baltagari; Executie rezervor de stocare Baltagari; Statie noua de pompare Baltagari (2 buc))	RORW12-1-82-27-3_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Bisoca	521794	41744	0	
903.	BZ	Sările	Alimentare cu apă în scop potabil Sarile (UAT Bisoca)	Alimentare bcu apa Sarile (Executie puturi noi de captare Sarile (3 buc); Statie de tratare Sarile (3 buc); Extindere retea de alimentare cu apa Sarile; Executie rezervor de stocare Sarile; Statie noua de pompare Sarile (2 buc))	RORW12-1-82-27-3_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Bisoca	1081551	86524	0	
904.	BZ	Movila Banului	Alimentare cu apă în scop potabil Movila Banului (UAT Movila Banului)	Extinderea rețelei de alimentare cu apa potabila Movila Banului	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Movila Banului	455971	36478	0	BS

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
905.	BZ	Cioranca	Alimentare cu apă în scop potabil Cioranca (UAT Movila Banului)	Alimentare cu apa Cioranca (Rezervor de inmagazinare Cioranca; Extindere retea de alimentare cu apa Cioranca)	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Movila Banului	405200	32416	0	
906.	BZ	Limpeziș	Alimentare cu apă în scop potabil Limpeziș (UAT Movila Banului)	Alimentare cu apa Limpeziș (Extindere retea de alimentare cu apa Limpeziș; Executie rezervor de stocare Limpeziș; Statie noua de pompare Limpeziș)	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Movila Banului	1944675	155574	0	
907.	BZ	Scutelnicu	Alimentare cu apă în scop potabil Scutelnici (UAT Scutelnici)	Construirea retea de alimentare cu apa	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Scutelnici	1112925	89034	0	
908.	BZ	Arcanu	Alimentare cu apă în scop potabil Arcanu (UAT Scutelnici)	Alimentare cu apa Arcanu (Extindere retea de alimentare cu apa Arcanu; Executie rezervor de stocare Arcanu; Statie noua de pompare Arcanu)	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Scutelnici	647175	51774	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
909.	BZ	Brăgăreasa	Alimentare cu apă în scop potabil Bragareasa (UAT Scutelnici)	Alimentare cu apa Bragareasa (Extindere retea de alimentare cu apa Bragareasa; Executie rezervor de stocare Bragareasa; Statie noua de pompare Bragareasa)	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Scutelnici	1418925	113514	0	
910.	BZ	Lipănescu	Alimentare cu apă în scop potabil Lipanescu (UAT Scutelnici)	Alimentare cu apa Lipanescu (Executie puturi noi de captare Lipanescu (8 buc); Executie rezervor de stocare Lipanescu; Statie de tratare Lipanescu (8 buc); Statie noua de pompare Lipanescu; Extindere retea de alimentare cu apa Lipanescu)	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Scutelnici	906771	72542	0	
911.	BZ	Fântânele	Alimentare cu apă în scop potabil Fantanele (UAT Naeni)	Alimentare cu apa Fantanele	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Năeni	22230	1778	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
912.	BZ	Fințești	Alimentare cu apă în scop potabil Fintesti (UAT Naeni)	Alimentare cu apa Fintesti (Extindere retea de alimentare cu apa Fintesti; Executie rezervor de stocare Fintesti)	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Năeni	918000	73440	0	
913.	BZ	Vârf	Alimentare cu apă în scop potabil Varf (UAT Naeni)	Alimentare cu apa Varf (Executie puturi noi de captare Varf (2 buc); Executie rezervor de stocare Varf; Extindere retea de alimentare cu apa Varf)	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Năeni	277876	22230	0	
914.	BZ	Proasca	Alimentare cu apă în scop potabil Proasca (UAT Naeni)	Alimentare cu apa Proasca (Rezervor nou de stocare Proasca; Extindere retea de alimentare cu apa Proasca)	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Breaza	269000	21520	0	
915.	BZ	Bălăcaenu	Alimentare cu apă în scop potabil - Balaceanu	Extinderea rețelei de alimentare cu apa potabila	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Bălăceanu	120560	9645	0	
916.	BZ	Bozioru	Alimentare cu apă în scop potabil Bozioru (UAT Bozioru)	Extinderea rețelei de alimentare cu apa potabila	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Bozioru	58740	4699	0	
917.	BZ	Gresia	Alimentare cu apă în scop potabil Gresia (UAT Bozioru)	Extindere retea de alimentare cu apa Gresia; Statie noua de pompare Gresia	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Bozioru	131175	10494	0	

Nr. Crt	Judet	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
918.	BZ	Vavalucile	Alimentare cu apă în scop potabil Vavalucile (UAT Bozioru)	Executie rezervor de stocare Vavalucile; Extindere retea de alimentare cu apa Vavalucile; Statie noua de pompare Vavalucile (1 buc)	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Bozioru	128590	10287	0	
919.	BZ	Scăeni	Alimentare cu apă în scop potabil Scaeni (UAT Bozioru)	Executie rezervor de stocare Scaeni; Extindere retea de alimentare cu apa Scaeni; Statie noua de pompare Scaeni (1 buc)	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Bozioru	166590	13327	0	
920.	BZ	Ulmet	Alimentare cu apă în scop potabil Ulmet (UAT Bozioru)	Extindere retea de alimentare cu apa Ulmet	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Bozioru	114000	9120	0	
921.	BZ	Buduile	Alimentare cu apă în scop potabil Buduile (UAT Bozioru)	Executie rezervor de stocare Buduile; Extindere retea de alimentare cu apa Buduile; Statie noua de pompare Buduile (1 buc)	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Bozioru	127925	10234	0	
922.	BZ	Odăile	Alimentare cu apă în scop potabil Odaile (UAT Odaile)	Alimentare cu apa in scop potabil Odaile	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Odăile	833517	66681	0	BS

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
923.	BZ	Piatra Albă	Alimentare cu apă în scop potabil Piatra Alba (UAT Odaile)	Extindere rețea de alimentare cu apă Piatra Alba; Executie rezervor de stocare Piatra Alba	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Odaile		0		BS
924.	BZ	Corneanu	Alimentare cu apă în scop potabil Corneanu (UAT Odaile)	Executie puturi noi de captare Corneanu (1 buc); Statie de tratare Corneanu (1 buc); Extindere rețea de alimentare cu apă Corneanu; Executie rezervor de stocare Corneanu	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Odaile	258272	20662	0	
925.	BZ	Gorani	Alimentare cu apă în scop potabil Gorani (UAT Odaile)	Extindere rețea de alimentare cu apă Gorani; Executie rezervor de stocare Gorani	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Odaile	158250	12660	0	
926.	BZ	Valea Ștefanului	Alimentare cu apă în scop potabil Valea Ștefanului (UAT Odaile)	Executie puturi noi de captare Valea Ștefanului (1 buc); Statie de tratare Valea Ștefanului (1 buc); Extindere rețea de alimentare cu apă Valea Ștefanului; Executie rezervor de stocare Valea Ștefanului	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Odaile	174672	13974	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
927.	BZ	Posobești	Alimentare cu apă în scop potabil Posobesti (UAT Odaile)	Extindere rețea de alimentare cu apă Posobesti; Executie rezervor de stocare Posobesti	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Odăile	129750	10380	0	
928.	BZ	Lacu Sinaia	Alimentare cu apă în scop potabil Lacu (UAT Odaile)	Extindere rețea de alimentare cu apă Lacu; Executie rezervor de stocare Lacu	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Odăile		0		BS
929.	BZ	Scorosești	Alimentare cu apă în scop potabil Scorosesti (UAT Odaile)	Executie puturi noi de captare Scorosesti (1 buc); Statie de tratare Scorosesti (1 buc); Extindere rețea de alimentare cu apă Scorosesti; Executie rezervor de stocare Scorosesti	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Odăile	174672	13974	0	
930.	BZ	Valea Fântânei	Alimentare cu apă în scop potabil Valea Fantanei (UAT Odaile)	Extindere rețea de alimentare cu apă Valea Fantanei; Executie rezervor de stocare Valea Fantanei	RORW12-1-82-25-1_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Odăile		0		BS
931.	BZ	Capu Satului	Alimentare cu apă în scop potabil Capu Satului (UAT Odaile)	Extindere rețea de alimentare cu apă Capu Satului; Executie rezervor de stocare Capu Satului	RORW12-1-82-25-1_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Odăile	158250	12660	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
932.	BZ	Ghiocari	Alimentare cu apă în scop potabil Ghiocari (UAT Chiliile)	Executie puturi noi de captare Ghiocari (1 buc); Statie de tratare Ghiocari (1 buc); Rezervor nou de stocare Ghiocari; Extindere retea de alimentare cu apa Ghiocari	RORW12-1-82-25_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Chiliile	203172	16254	0	
933.	BZ	Glodu-Petcar	Alimentare cu apă în scop potabil Glodu-Petcar (UAT Chiliile)	Executie puturi noi - Glodu-Petcar (2 buc); Statie noua tratare apa - Glodu-Petcar (2 buc); Rezervor nou stocare - Glodu-Petcar; Extindere retea - Glodu-Petcar	RORW12-1-82-25_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Chiliile	287944	23036	0	
934.	BZ	Poiana Pletari	Alimentare cu apă în scop potabil Poiana Pletari (UAT Chiliile)	Executie puturi noi - Poiana Pletari (1 buc); Statie noua tratare apa - Poiana Pletari (1 buc); Rezervor nou stocare - Poiana Pletari; Extindere retea - Poiana Pletari	RORW12-1-82-25_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Chiliile	193672	15494	0	



Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
935.	BZ	Budești	Alimentare cu apă în scop potabil Budești (UAT Chiliile)	Executie puturi noi de captare Budești (1 buc); Stație de tratare Budești (1 buc); Rezervor nou de stocare Budești; Extindere rețea de alimentare cu apă Budești	RORW12-1-82-25_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Chiliile	193672	15494	0	
936.	BZ	Pardosi	Alimentare cu apă în scop potabil Pardosi (UAT Pardosi)	Alimentare cu apă în scop potabil Pardosi	RORW12-1-82-31_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Pardoși	332309	26585	0	
937.	BZ	Chiperu	Alimentare cu apă în scop potabil Chiperu (UAT Pardosi)	Executie puturi noi de captare Chiperu (1 buc); Stație de tratare Chiperu (1 buc); Rezervor nou de stocare Chiperu; Extindere rețea de alimentare cu apă Chiperu	RORW12-1-82-31_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Pardoși	203172	16254	0	
938.	BZ	Costomiru	Alimentare cu apă în scop potabil Costomiru (UAT Pardosi)	Rezervor nou de stocare Costomiru; Executie puturi noi de captare Costomiru (2 buc); Stație de tratare Costomiru (2 buc); Extindere rețea de alimentare cu apă Costomiru	RORW12-1-82-31_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Pardoși	341144	27292	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
939.	BZ	Valea lui Lalu	Alimentare cu apă în scop potabil Valea lui Lalu (UAT Pardosi)	Executie puturi noi de captare Valea lui Lalu (1 buc); Statie de tratare Valea lui Lalu (1 buc); Rezervor nou de stocare Valea lui Lalu; Extindere retea de alimentare cu apa Valea lui Lalu	RORW12-1-82-31_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Pardosi	178472	14278	0	
940.	BZ	Valea Schiopului	Alimentare cu apă în scop potabil Valea Schiopului (UAT Pardosi)	Executie puturi noi de captare Valea Schiopului (1 buc); Statie de tratare Valea Schiopului (1 buc); Rezervor nou de stocare Valea Schiopului; Extindere retea de alimentare cu apa Valea Schiopului	RORW12-1-82-31_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Pardosi	174672	13974	0	
941.	BZ	Boboc	Alimentare cu apă în scop potabil Boboc (UAT Cochirleanca)	Modernizare sistem de alimentare cu apă, comuna Cochirleanca, județul Buzău - Construire stație de tartare apă sat Boboc	ROSI05	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Cochirleanca	89000	7120	0	BS
942.	BZ	Gara Boboc	Alimentare cu apă în scop potabil Gara Boboc	Executie puturi noi - Gara Boboc (2 buc)	ROSI05	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Cochirleanca	112350	8988	0	BS

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
943.	BZ	Gara Boboc	Alimentare cu apă în scop potabil Gara Boboc	Extindere sistem de alimentare cu apă în satul Gara Boboc	ROSI05	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Cochirleanca	230000	18400	0	BS
944.	BZ	Târlele	Alimentare cu apă în scop potabil Tarlele (UAT Cochirleanca)	Executie puturi noi - Tarlele (2 buc); Rezervor nou stocare -Tarlele; Extindere retea - Tarlele	RORW12-1-82_B6	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Cochirleanca	325376	26030	0	
945.	BZ	Roșioru	Alimentare cu apă în scop potabil Rosioru (UAT Cochirleanca)	Extindere retea Rosioru	RORW12-1-82_B6	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Cochirleanca	79400	6352	0	BS
946.	BZ	Gherăseni	Alimentare cu apă în scop potabil Gheraseni (UAT Gheraseni)	Statie noua de pompare - Gheraseni(1 buc); Rezervor nou stocare - Gheraseni; Extindere retea - Gheraseni	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Gherăseni	488175	39054	0	
947.	BZ	Sudiți	Alimentare cu apă în scop potabil Suditi (UAT Gheraseni)	Extindere retea - Suditi	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Gherăseni	427500	34200	0	
948.	BZ	Ciocănești	Alimentare cu apă în scop potabil Ciocanesti (UAT Cozieni)	Executie puturi noi - Ciocanesti (1buc); Statie noua tratare apa - Ciocanesti (1buc); Rezervor nou stocare - Ciocanesti;	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Cozieni	146457	11717	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
				Extindere rețea - Ciocanesti									
949.	BZ	Teisu	Alimentare cu apă în scop potabil Teisu (UAT Cozieni)	Statie noua de pompare - Teisu (1buc); Rezervor nou stocare - Teisu; Extindere rețea - Teisu	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Cozieni	298925	23914	0	
950.	BZ	Lungești	Alimentare cu apă în scop potabil Lungesti (UAT Cozieni)	Statie noua de pompare - Lungesti (1buc); Rezervor nou stocare - Lungesti; Extindere rețea - Lungesti	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Cozieni	203925	16314	0	
951.	BZ	Nistorești	Alimentare cu apă în scop potabil Nistoresti (UAT Cozieni)	Statie noua de pompare - Nistoresti (1buc); Rezervor nou stocare - Nistoresti; Extindere rețea - Nistoresti	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Cozieni	137425	10994	0	
952.	BZ	Valea Roatei	Alimentare cu apă în scop potabil Valea Roatei (UAT Cozieni)	Statie noua de pompare - Valea Roatei (1buc); Rezervor nou stocare - Valea Roatei; Extindere rețea - Valea Roatei	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Cozieni	146925	11754	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
953.	BZ	Pietraru	Alimentare cu apă în scop potabil Pietraru (UAT Cozieni)	Statie noua de pompare - Pietraru (1buc); Rezervor nou stocare - Pietraru; Extindere retea - Pietraru	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Cozieni	279925	22394	0	
954.	BZ	Fata lui Nan	Alimentare cu apă în scop potabil Fata lui Nan (UAT Cozieni)	Executie puturi noi - Fata lui Nan (1buc); Statie noua tratare apa - Fata lui Nan (1buc); Rezervor nou stocare - Fata lui Nan; Extindere retea - Fata lui Nan	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Cozieni	136672	10934	0	
955.	BZ	Glodurile	Alimentare cu apă în scop potabil Glodurile (UAT Cozieni)	Statie noua de pompare - Glodurile (1buc); Rezervor nou stocare - Glodurile; Extindere retea - Glodurile	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Cozieni	393925	31514	0	
956.	BZ	Izvoru	Alimentare cu apă în scop potabil Izvoru (UAT Cozieni)	Statie noua de pompare - Izvoru (1buc); Rezervor nou stocare - Izvoru; Extindere retea - Izvoru	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Cozieni	232425	18594	0	
957.	BZ	Punga	Alimentare cu apă în scop potabil Punga (UAT Cozieni)	Executie puturi noi - Punga (1buc); Statie noua tratare apa - Punga (1buc); Rezervor nou stocare - Punga;	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Cozieni	203172	16254	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
				Extindere rețea - Punga									
958.	BZ	Valea Banului	Alimentare cu apă în scop potabil Valea Banului (UAT Cozieni)	Stație nouă de pompare - Valea Banului (1buc); Rezervor nou stocare - Valea Banului; Extindere rețea - Valea Banului	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Cozieni	346425	27714	0	
959.	BZ	Zapodia	Alimentare cu apă în scop potabil Zapodia (UAT Cozieni)	Execuție puturi noi - Zapodia (1buc); Stație nouă tratare apă - Zapodia (1buc); Rezervor nou stocare - Zapodia; Extindere rețea - Zapodia	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Cozieni	174672	13974	0	
960.	BZ	Tulburea	Alimentare cu apă în scop potabil Tulburea (UAT Cozieni)	Execuție puturi noi - Tulburea (2 buc); Stație nouă tratare apă - Tulburea (2 buc); Extindere rețea - Tulburea	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Cozieni	99344	7948	0	
961.	BZ	Colțeni	Alimentare cu apă în scop potabil Colțeni (UAT Cozieni)	Stație de pompare - Colțeni (1buc); Rezervor nou stocare - Colțeni; Extindere rețea - Colțeni	RORW12-1-82-24_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Cozieni	298925	23914	0	

Nr. Crt	Judet	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
962.	BZ	Breaza	Alimentare cu apă în scop potabil Breaza (UAT Breaza)	Extindere rețea de alimentare cu apă Breaza; Executie puturi noi Breaza	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Breaza	544690	43575	0	
963.	BZ	Greceanca	Alimentare cu apă în scop potabil Greceanca (UAT Breaza)	Extindere rețea de alimentare cu apă Greceanca	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Breaza	237500	19000	0	
964.	BZ	Vispești	Alimentare cu apă în scop potabil Vispesti (UAT Breaza)	Extindere rețea de alimentare cu apă Vispesti	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Breaza	237500	19000	0	
965.	BZ	Năeni	Alimentare cu apă în scop potabil Naeni (UAT Naeni)	Rezervor nou de stocare Naeni; Extindere rețea de alimentare cu apă Naeni	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Breaza	443000	35440	0	
966.	BZ	Valeanca Vilanești	Alimentare cu apă în scop potabil Valeanca Vilanesti (UAT Breaza)	Rezervor nou de stocare Valeanca Vilanesti; Extindere rețea de alimentare cu apă Valeanca Vilanesti	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Breaza	316500	25320	0	
967.	BZ	Bădeni	Alimentare cu apă în scop potabil Badeni (UAT Breaza)	Extindere rețea de alimentare cu apă Badeni	RORW11-1-22_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Breaza	142500	11400	0	
968.	CV	Întorsura Buzăului	Alimentare cu apă în scop potabil - Intorsura Buzaului	Dezvoltarea infrastructurii sat Bradet (apa potabila)	RORW12-1-82_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Întorsura Buzăului	1173948	93916	0	BS; BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
969.	CV	Întorsura Buzăului	Alimentare cu apă în scop potabil - Intorsura Buzaului	Reabilitare retea de distributie apa potabila in Intorsura Buzaului DN 100-DN 250	RORW12-1-82_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC GOSPODARIE COMUNA LA SA Sfântu Gheorghe – suc. Întorsura Buzăului	412498	33000	0	FC; BS; BL; SP
970.	CV	Întorsura Buzăului	Alimentare cu apă în scop potabil - Intorsura Buzaului	Extindere sistem de distributie a apei potabile in Intorsura Buzaului	RORW12-1-82_B1	1.1	31.12.2023	MLPDA, MIFE	SC GOSPODARIE COMUNA LA SA Sfântu Gheorghe – suc. Întorsura Buzăului	189000	15120	0	FC; BS; BL; SP
971.	CV	Întorsura Buzăului	Alimentare cu apă în scop potabil - Intorsura Buzaului	Statie de pompare apa potabila	RORW12-1-82_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC GOSPODARIE COMUNA LA SA Sfântu Gheorghe – suc. Întorsura Buzăului		0		FC; BS; BL; SP



Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
972.	CV	Întorsura Buzăului	Alimentare cu apă în scop potabil - Intorsura Buzaului	Reabilitare sursă existentă 6 puțuri	RORW12-1-82_B1		31.1 2.20 23	MLPDA, MIFE	SC GOSPODARIE COMUNA LA SA Sfântu Gheorghe – suc. Întorsura Buzăului	316860	25349	0	FC; BS; BL; SP
973.	CV	Întorsura Buzăului	Alimentare cu apă în scop potabil - Intorsura Buzaului	Reabilitare/modernizare stație de tratare apă, inclusiv sistem SCADA	RORW12-1-82_B1		31.1 2.20 23	MLPDA, MIFE	SC GOSPODARIE COMUNA LA SA Sfântu Gheorghe – suc. Întorsura Buzăului	315000	25200	0	FC; BS; BL; SP
974.	CV	Întorsura Buzăului	Alimentare cu apă în scop potabil - Intorsura Buzaului	Implementare sistem SCADA pe rețea	RORW12-1-82_B1		31.1 2.20 23	MLPDA, MIFE	SC GOSPODARIE COMUNA LA SA Sfântu Gheorghe – suc.Întorsura Buzăului	120000	9600	0	FC; BS; BL; SP

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
975.	CV	Întorsura Buzăului	Alimentare cu apă în scop potabil - Intorsura Buzaului	Înlocuire și modernizare sistem de contorizare	RORW12-1-82_B1		31.1 2.20 23	MLPDA, MIFE	SC GOSPOD ARIE COMUNA LA SA Sfântu Gheorghe - suc. Întorsura Buzăului	870000	69600	0	FC; BS; BL; SP
976.	CV	Întorsura Buzăului	Alimentare cu apă în scop potabil - Intorsura Buzaului	Reabilitare rezervoare (2 x 1.000 mc)	RORW12-1-82_B1		31.1 2.20 23	MLPDA, MIFE	SC GOSPOD ARIE COMUNA LA SA Sfântu Gheorghe - suc. Întorsura Buzăului	240000	19200	0	FC; BS; BL; SP
977.	CV	Întorsura Buzăului	Alimentare cu apă în scop potabil - Intorsura Buzaului	Extindere rezervoare (2 x 200 mc)	RORW12-1-82_B1		31.1 2.20 23	MLPDA, MIFE	SC GOSPOD ARIE COMUNA LA SA Sfântu Gheorghe - suc. Întorsura Buzăului	143200	11456	0	FC; BS; BL; SP

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
978.	CV	Întorsura Buzăului	Alimentare cu apă în scop potabil - Intorsura Buzaului	Extindere alimentare cu apa potabila str. Aviatorului si str. Piriului	RORW12-1-82_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	Primăria în torsura Buzăului	144567	11565	0	BS; BL
979.	CV	Comandău	Alimentare cu apă în scop potabil - Comandau	Alimentare cu apa in scop potabil	RORW12-1-82-15_B1; ROIL01	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Gospodărie Comunală Sf Gheorghe - Centrul Operational Covasna	42000	3360	0	
980.	CV	Barcani	Alimentare cu apă în scop potabil - Barcani	Extindere retea distributie	RORW12-1-82_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Barcani	350450	28036	0	
981.	BV	Vama Buzăului	Alimentare cu apă în scop potabil - Vama Buzaului	Alimentare cu apa in scop potabil	RORW12-1-82_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC GOSPODARIE COMUNA LA SA Sfântu Gheorghe – suc. Întorsura Buzăului	3164115	253129	0	
982.	BV	Dălghiu	Alimentare cu apă în scop potabil - loc Dalghiu, UAT Vama Buzaului	Alimentare cu apa in scop potabil	RORW12-1-82_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC GOSPODARIE COMUNA LA SA Sfântu				

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
									Gheorghe – suc. Întorsura Buzăului				
983.	BV	Dălghiu	Canalizare si epurare ape uzate - agg Dalghiu	Colectare ape uzate pentru agg <2000l.e.	RORW12-1-82_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC GOSPODARIE COMUNALA SA Sfântu Gheorghe – suc. Întorsura Buzăului	16560	1325	0	
984.	CV	Sita Buzăului	Alimentare cu apă în scop potabil - Sita Buzăului	Extindere sistem de distributie a apei	RORW12-1-82_B1	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Sita Buzăului	432080	34566	0	
985.	IF	Gruiu	Alimentare cu apă în scop potabil (Gruiu)	Alimentare cu apa in scop potabil	RORW11-1_B6;ROIL16; ROIL13	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Gruiu	215000	17200	0	BS; BL
986.	IF	Gruiu	Alimentare cu apă în scop potabil (Gruiu)	Reabilitare 5 forjae si consctie 3 foraje noi	RORW11-1_B6;ROIL16; ROIL13	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC APĂ - CANAL SA Ilfov				
987.	IF	Gruiu	Alimentare cu apă în scop potabil (Gruiu)	Aductiune apa bruta	RORW11-1_B6;ROIL16; ROIL13	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC APĂ - CANAL SA Ilfov				
988.	IF	Gruiu	Alimentare cu apă în scop potabil (Gruiu)	Statie de tratare noua si reabilitare gospdbrie de apd existentd GAI	RORW11-1_B6;ROIL16; ROIL13	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC APĂ - CANAL SA Ilfov				

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
989.	IF	Gruiu	Alimentare cu apă în scop potabil (Gruiu)	Extindere stație de pompare	RORW11-1_B6; ROIL16; ROIL13	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC APĂ - CANAL SA Ilfov				
990.	IF	Gruiu	Alimentare cu apă în scop potabil (Gruiu)	Rezervor nou 700 mc	RORW11-1_B6; ROIL16; ROIL13	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC APĂ - CANAL SA Ilfov				
991.	IF	Gruiu	Alimentare cu apă în scop potabil (Gruiu)	Extindere rețea distribuție apă potabilă	RORW11-1_B6; ROIL16; ROIL13	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC APĂ - CANAL SA Ilfov				
992.	IF	Balotești	Alimentare cu apă în scop potabil (Balotesti)	Foraje 100 m adancime, complet echipate, inclusiv cabina foraj echipata	RORW11-1-19_B1; ROIL16	1.1	2023	MLPDA	SC APĂ - CANAL SA Ilfov	108124	8650	0	
993.	IF	Balotești	Alimentare cu apă în scop potabil (Balotesti)	Reabilitare aducțiune apă brută de la foraje	RORW11-1-19_B1; ROIL17	1.1	2023	MLPDA	SC APĂ - CANAL SA Ilfov	203743	16299	0	
994.	IF	Balotești	Alimentare cu apă în scop potabil (Balotesti)	Conducta de aducțiune din ANB (asigurare debit suplimentar)	RORW11-1-19_B1; ROIL18	1.1	2023	MLPDA	SC APĂ - CANAL SA Ilfov	538510	43081	0	
995.	IF	Balotești	Alimentare cu apă în scop potabil (Balotesti)	Stație de pompare pe conducta de aducțiune	RORW11-1-19_B1; ROIL19	1.1	2027	MLPDA	SC APĂ - CANAL SA Ilfov	18523	1482	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
996.	IF	Balotești	Alimentare cu apă în scop potabil (Balotesti)	Statie noua de tratare apa (48 l/s), reabilitare pavilion administrativ, reabilitare statie pompare si pompa incendiu noua, reabilitare rezervor 500 mc, instalatii hidro - mecanice, electrice si SCADA	RORW11-1-19_B1; ROIL20	1.1	2027	MLPDA	SC APĂ - CANAL SA Ilfov	548148	43852	0	
997.	IF	Balotești	Alimentare cu apă în scop potabil (Balotesti)	Extindere retea de distributie apa potabila in loc. Balotesti, Dumbraveni si Saftica	RORW11-1-19_B1; ROIL21	1.1	2027	MLPDA	SC APĂ - CANAL SA Ilfov	999116	79929	0	
998.	IF	Snagov	Alimentare cu apă în scop potabil (Snagov)	Extinderea alimentarii cu apa in scop potabil (in localitatile Snagov, Ghermanesti, Vladiceasca, Ciofliceni si Tancabesti)	RORW11-1-18_B2; ROIL16; ROIL13	1.1	2023	MLPDA, MIFE	EURO APAVOL SA	5060000	404800	0	
999.	IF	Moara Vlăsiei	Alimentare cu apă în scop potabil (Moara Vlasiei)	Foraje 100 m adancime, complet echipate, inclusiv cabina foraj echipata	RORW11-1-19_B1; ROIL16; ROIL17	1.1	2027	MLPDA	SC APĂ - CANAL SA Ilfov	125000	10000	0	

Nr. Crt	Judet	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1000.	IF	Moara Vlăsiei	Alimentare cu apă în scop potabil (Moara Vlasiei)	Aductiune apa bruta	RORW11-1-19_B1; ROIL16; ROIL17	1.1	2027	MLPDA	SC APĂ - CANAL SA Ilfov	120000	9600	0	
1001.	IF	Moara Vlăsiei	Alimentare cu apă în scop potabil (Moara Vlasiei)	Statie de clorinare	RORW11-1-19_B1; ROIL16; ROIL17	1.1	2027	MLPDA	SC APĂ - CANAL SA Ilfov	14000	1120	0	
1002.	IF	Moara Vlăsiei	Alimentare cu apă în scop potabil (Moara Vlasiei)	Statie de pompare 15 l/s	RORW11-1-19_B1; ROIL16; ROIL17	1.1	2027	MLPDA	SC APĂ - CANAL SA Ilfov	15000	1200	0	
1003.	IF	Moara Vlăsiei	Alimentare cu apă în scop potabil (Moara Vlasiei)	Extindere retea de distributie apa potabila(loc. Moara Vlasiei si Caciulati)	RORW11-1-19_B1; ROIL16; ROIL17	1.1	2027	MLPDA	SC APĂ - CANAL SA Ilfov	4880000	390400	0	
1004.	IF	Ciolpani	Alimentare cu apă în scop potabil (Ciolpani)	Reabilitare structurala foraje - deznisipare, cabine foraje, instalatii hidromecanice si electrice, SCADA	RORW11-1_B6; ROIL16	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC APĂ - CANAL SA Ilfov	25446	2036	0	FC, BS; BL
1005.	IF	Ciolpani	Alimentare cu apă în scop potabil (Ciolpani)	Extindere sursa de apa - foraje 150 m adancime	RORW11-1_B6; ROIL16	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC APĂ - CANAL SA Ilfov	131000	10480	0	FC, BS, BL
1006.	IF	Ciolpani	Alimentare cu apă în scop potabil (Ciolpani)	Aductiune apa bruta	RORW11-1_B6; ROIL16	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC APĂ - CANAL SA Ilfov	86127	6890	0	FC, BS, BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1007.	IF	Ciolpani	Alimentare cu apă în scop potabil (Ciolpani)	Statie de tratare de reducere a amoniului, containerizata, capacitate de tratare de 33 l/s	RORW11-1_B6; ROIL16	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC APĂ - CANAL SA Ilfov	723845	57908	0	FC, BS, BL
1008.	IF	Ciolpani	Alimentare cu apă în scop potabil (Ciolpani)	Statie de pompare noua + pompa incendiu	RORW11-1_B6; ROIL16	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC APĂ - CANAL SA Ilfov	50511	4041	0	FC, BS, BL
1009.	IF	Ciolpani	Alimentare cu apă în scop potabil (Ciolpani)	Rezervor nou, capacitate 600 mc	RORW11-1_B6; ROIL16	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC APĂ - CANAL SA Ilfov	159686	12775	0	FC, BS, BL
1010.	IF	Ciolpani	Alimentare cu apă în scop potabil (Ciolpani)	Extindere retea de distributie apa potabila in loc. Ciolpani, Izvorani, Luparia, Piscu	RORW11-1_B6; ROIL16	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC APĂ - CANAL SA Ilfov	2877952	230236	0	FC, BS, BL
1011.	IF	Petrăchioai a	Alimentare cu apă în scop potabil (Petrachioaia)	Foraje 100 m adancime, complet echipate, inclusiv cabina foraj echipata	RORW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2027	MLPDA	SC APĂ - CANAL SA Ilfov	75000	6000	0	
1012.	IF	Petrăchioai a	Alimentare cu apă în scop potabil (Petrachioaia)	Aductiune apa bruta	RORW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2027	MLPDA	SC APĂ - CANAL SA Ilfov	80000	6400	0	
1013.	IF	Petrăchioai a	Alimentare cu apă în scop potabil (Petrachioaia)	Statie de tratare de reducere a amoniului, containerizata, capacitate de tratare de 13 l/s	RORW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2027	MLPDA	SC APĂ - CANAL SA Ilfov	190000	15200	0	



Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1014.	IF	Petrăchioai a	Alimentare cu apă în scop potabil (Petrachioaia)	Statie de pompare 26 l/s	RORW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2027	MLPDA	SC APĂ - CANAL SA Ilfov	12000	960	0	
1015.	IF	Petrăchioai a	Alimentare cu apă în scop potabil (Petrachioaia)	Rezervor nou cu capacitatea de 450 mc	RORW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2027	MLPDA	SC APĂ - CANAL SA Ilfov	165000	13200	0	
1016.	IF	Petrăchioai a	Alimentare cu apă în scop potabil (Petrachioaia)	Rețea nouă distribuție apă potabilă în loc. Petrachioaia, Moineasa Vanatori și Surlari	RORW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2027	MLPDA	SC APĂ - CANAL SA Ilfov	3500000	280000	0	
1017.	IF	Dascălu	Alimentare cu apă în scop potabil (Dascalu)	Alimentare cu apă în scop potabil - Rețea nouă distribuție apă potabilă (L = 42,5 km)	RORW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Comuna Dascălu	4871000	389680	0	
1018.	IF	Nuci	Alimentare cu apă în scop potabil (Nuci)	Construirea rețelei de alimentare cu apă Nuci	RORW11-1_B6; ROLW11-1_B3	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Comuna Nuci	3722000	297760	0	
1019.	CL	Călărași	Alimentare cu apă în scop potabil - Calarasi	Rețele de distribuție extindere, reabilitare, bransamente noi și reabilitate, aducțiuni reabilitate, stații de clorinare reabilitate (2 buc) și stații de pompare reabilitate (1 buc)	RORW14-1_B3; ROAG05; ROIL11	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQUA SA Călărași	10097635	807811	0	FC; BS; BL; SP

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1020.	CL	Oltenița	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Oltenita	Reabilitare rețea de distribuție (1184 m), reabilitare bransamente (48 buc), stații de pompare reabilitate (2buc)	RORW14-1_B3; ROAG05; ROIL11	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	562678	45014	0	FC; BS; BL; SP
1021.	CL	Fundulea	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Fundulea	SPA - 1 buc	ROLW14-1-35_B1; ROIL17	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași				FC, BS, BL
1022.	CL	Fundulea	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Fundulea	Rezervor - 2 buc	ROLW14-1-35_B1; ROIL17	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	387230	30978	0	FC; BS; BL; SP
1023.	CL	Fundulea	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Fundulea	Extinderea rețelelor de distribuție (34242 m)	ROLW14-1-35_B1; ROIL17	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	2318063	185445	0	FC; BS; BL; SP
1024.	CL	Fundulea	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Fundulea	Realizarea de bransamente noi (Fundulea)	ROLW14-1-35_B1; ROIL17	1.1	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	1170790	93663	0	FC; BS; BL; SP
1025.	CL	Fundulea	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Fundulea	Conducte de transport apă noi 535 m	ROLW14-1-35_B1; ROIL17	1.1	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	38453	3076	0	FC; BS; BL; SP
1026.	CL	Borcea	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Borcea	Extindere rețea existentă	RORW14-1_B4; ROIL17; ROIL11	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Borcea	42912	3433	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1027.	CL	Dragalina	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dragalina	Front de captare Drajna Noua - 2 buc	ROIL14	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Dragalina	1121710	89737	0	BS si BL
1028.	CL	Dragalina	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dragalina	Conducte de aducțiune apa bruta Drajna Noua - 300 m	ROIL14	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Dragalina				
1029.	CL	Dragalina	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dragalina	Statie de tratare a apei Drajna Noua - 1 buc	ROIL14	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Dragalina				
1030.	CL	Dragalina	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dragalina	Rezervor stocare 100 mc drajna Noua - 1 buc	ROIL14	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Dragalina				
1031.	CL	Dragalina	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dragalina	Statie de pompare Drajna Noua - 1 buc	ROIL14	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Dragalina				
1032.	CL	Dragalina	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dragalina	Introducerea sistemului SCADA Drajna Noua - 1 buc	ROIL14	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Dragalina				
1033.	CL	Dragalina	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dragalina	Extindere rețele Drajna noua - 10 km	ROIL14	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Dragalina				
1034.	CL	Dragalina	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dragalina	Bransamente Drajna Noua - 354 buc	ROIL14	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Dragalina				
1035.	CL	Lehliu Gară	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Lehliu Gara	Reabilitare rețea de alimentare cu apă în orașul Lehliu	RORW14-1-35-6_B1; ROIL17	1.1	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Lehliu Gară	566068	45285	0	BS si BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
				Gară, județul Călărași									
1036.	CL	Răzvani	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Lehliu Gara	Realizare 817 bransamente Razvani	RORW14-1-35-6_B1; ROIL17	1.1	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Lehliu Gară	262257	20981	0	
1037.	CL	Lehliu Gară	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Lehliu Gara	Rețele de distribuție noi (5897 m) și extindere rețea de distribuție (283 m); stații de clorare noi (1 buc), rezervoare reabilitate (1buc); conducte de transport apă noi (2980 m)	RORW14-1-35-6_B1; ROIL17	1.1	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	970586	77647	0	FC; BS; BL; SP
1038.	CL	Lehliu Gară	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Lehliu Gara	Bransamente noi (847 buc.)	RORW14-1-35-6_B1; ROIL17	1.1	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	597385	47791	0	FC; BS; BL; SP
1039.	CL	Roseți	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Roseti	Reabilitare conducte vechi de apă; foraje noi -2 puturi; instalație de clorinare; rezervor stocare a apei, stație de pompare	RORW14-1_B4; ROIL11; ROIL17	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Roseți	5175642	414051	0	FEADR
1040.	CL	Grădiștea	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Grădiștea	Front de captare - 4 buc	RORW14-1_B4; ROIL11; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Grădiștea	96000	7680	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1041.	CL	Grădiștea	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Grădiștea	Conducte de aducțiune apa bruta - 1 km	RORW14-1_B3; ROIL11; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Grădiștea	72000	5760	0	
1042.	CL	Grădiștea	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Grădiștea	Statie de tratare a apei - 1 buc	RORW14-1_B3; ROIL11; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Grădiștea	177000	14160	0	
1043.	CL	Grădiștea	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Grădiștea	Rezervor stocare 500 mc - 1 buc	RORW14-1_B3; ROIL11; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Grădiștea	77880	6230	0	
1044.	CL	Grădiștea	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Grădiștea	Statie de pompare - 1 buc	RORW14-1_B3; ROIL11; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Grădiștea	53785	4303	0	
1045.	CL	Grădiștea	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Grădiștea	Introducerea sistemului SCADA - 1 buc	RORW14-1_B3; ROIL11; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Grădiștea	4853	388	0	
1046.	CL	Grădiștea	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Grădiștea	Aducțiune apa tratata - 15 km	RORW14-1_B3; ROIL11; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Grădiștea	1340940	107275	0	
1047.	CL	Grădiștea	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Grădiștea	Retea de distribuție - 3 km	RORW14-1_B3; ROIL11; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Grădiștea				
1048.	CL	Grădiștea	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Grădiștea	Bransamente - 140 buc	RORW14-1_B3; ROIL11; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Grădiștea				
1049.	CL	Jegălia	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Jegălia	Statie de tratare noua (Jegalia)- 1 Buc.	RORW14-1_B4; ROIL17	2.6	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanța	131697	10536	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1050.	CL	Jegălia	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Jegălia	Statie de tratare noua (Iezer) - 1 Buc.	RORW14-1_B4; ROIL17	2.6	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanța	131697	10536	0	FC, BS, BL, Operator Regional

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1051.	CL	Gâldău	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Jegălia	Statie de pompare noua (Gâldău)- 1 buc.	RORW14-1_B3; ROIL17; ROIL11	2.6	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanta	358491	28679	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1052.	CL	Gâldău	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Jegălia	Statie de tratare noua Gâldău- 1 buc	RORW14-1_B3; ROIL17; ROIL11	2.6	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanta	131697	10536	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1053.	CL	Gâldău	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Jegălia	Rezervor nou 2x250 mc (Gâldău)	RORW14-1_B3; ROIL17; ROIL11	2.6	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanta	294055	23524	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1054.	CL	Gâldău	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Jegălia	Reabilitare sursa existenta Gâldău) - 2 buc	RORW14-1_B3; ROIL17; ROIL11	2.6	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanta	62682	5015	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1055.	CL	Gâldău	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Jegălia	Sursa de apa noua (Gâldău)- 1 buc	RORW14-1_B3; ROIL17; ROIL11	2.6	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanta	78867	6309	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1056.	CL	Gâldău	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Jegălia	Aduciunea noua (Gâldău) - 6973 m	RORW14-1_B3; ROIL17; ROIL11	2.6	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanta	520023	41602	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1057.	CL	Gâldău	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Jegălia	Aduciunea noua Gâldău) -158 m	RORW14-1_B3; ROIL17; ROIL11	2.6	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanta	5315	425	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1058.	CL	Gâldău	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Jegălia	Rețea de distribuție apa nouă (Gâldău) - 1420 m	RORW14-1_B3; ROIL17; ROIL11	2.6	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanta	38713	3097	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1059.	CL	Spațov	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Spațov	Alimentare cu apă în scop potabil - extindere (Spantov)	RORW14-1_B3; ROIL17; ROIL11	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Spațov	1132198	90576	0	
1060.	CL	Spațov	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Spațov	Rezervoare noi - 1 buc	RORW14-1_B3; ROIL17; ROIL11	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SC Călărași	54974	4398	0	FC, BS, BL, SP

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1061.	CL	Spanțov	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Spanțov	Reabilitare stație de pompare - 1 buc	RORW14-1_B3; ROIL17; ROIL11	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SC Călărași				FC; BS; BL
1062.	CL	Spanțov	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Spanțov	Reabilitare stație clorare	RORW14-1_B3; ROIL17; ROIL11	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SC Călărași				FC; BS; BL
1063.	CL	Spanțov	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Spanțov	Extindere rețele de distribuție -(3431 m) și bransamente noi (624 buc)	RORW14-1_B3; ROIL17; ROIL11	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SC Călărași	683301	54664	0	FC; BS; BL; SP
1064.	CL	Lupșanu, Nucetu, Radu Vodă	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Lupșanu	Extindere rețea existenta si imbunatatire sistem de alimentare cu apa in Lupșanu, Nucetu, Radu Voda (conduvta de transport noua 641 m, bransamente noi 224 buc. rezervor nou, 4 statii cloerare noi, 1 SPA)	RORW14-1-35-6_B1; ROIL17	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	605933	48475	0	FC; BS; BL; SP
1065.	CL	Plevna	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Lupșanu	Constructia sistemului de alimentare cu apa Plevna	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Lupșanu	394066	31525	0	BS si BL
1066.	CL	Plevna	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Lupșanu	Alimentare cu apa in satul Plevna	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU				BS si BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
									A SA Călărași				
1067.	CL	Valea Rusului	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Lupșanu	Construcția sistemului de alimentare cu apă Valea Rusului	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Lupșanu	48209	3857	0	
1068.	CL	Dorobanțu	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dorobanțu	Extindere rețele distribuție - (2617 m) și branșamente noi (92 buc)	ROLW14-1-35_B1, RORW14-1-35_B2; ROIL11; ROIL17	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	ECO AQU A Călărași	208647	16692	0	FC; BS; BL; SP
1069.	CL	Dorobanțu	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dorobanțu	Stații de clorinare reabilite - 3 buc	ROLW14-1-35_B1, RORW14-1-35_B2; ROIL11; ROIL17	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	ECO AQU A Călărași	125910	10073	0	FC; BS; BL; SP
1070.	CL	Dragoș Vodă	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dragoș Vodă	Înființare sistem de alimentare cu apă în satul Bogdana și extindere gospodărie de apă în satul Dragoș Vodă, comuna Dragoș Vodă, județul Călărași	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Dragoș Voda	952467	76197	0	BS si BL
1071.	CL	Dragoș Vodă	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dragoș Vodă	Conducte de aducțiune apă brută - 300 m	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Dragoș Vodă				BS si BL
1072.	CL	Dragoș Vodă	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dragoș Vodă	Stație de tratare a apei - 1 buc	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Dragoș Vodă				BS si BL



Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1073.	CL	Dragoș Vodă	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dragoș Vodă	Rezervor de stocare 250 m - 1 buc	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Dragoș Vodă				BS si BL
1074.	CL	Dragoș Vodă	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dragoș Vodă	Stație de pompare - 1 buc	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Dragoș Vodă				BS si BL
1075.	CL	Dragoș Vodă	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dragoș Vodă	Introducerea sistemului SCADA - 1 buc	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Dragoș Vodă				BS si BL
1076.	CL	Dragoș Vodă	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dragoș Vodă	Aducțiune apa tratată - 5 km	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Dragoș Vodă				BS si BL
1077.	CL	Dragoș Vodă	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dragoș Vodă	Extindere rețea de distribuție - 14,5 km	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Dragoș Vodă				BS si BL
1078.	CL	Dragoș Vodă	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dragoș Vodă	Branșamente - 480 buc	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Dragoș Vodă				BS si BL
1079.	CL	AI Odobescu	Alimentare cu apă în scop potabil UAT AI Odobescu	Front de captare - 3 buc	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria AI Odobescu	72000	5760	0	
1080.	CL	AI Odobescu	Alimentare cu apă în scop potabil UAT AI Odobescu	Conducte de aducțiune apa bruta - 950 m	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria AI Odobescu	68400	5472	0	
1081.	CL	AI Odobescu	Alimentare cu apă în scop potabil UAT AI Odobescu	Statie de tratare a apei - 1 buc	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria AI Odobescu	147500	11800	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1082.	CL	AI Odobescu	Alimentare cu apă în scop potabil UAT AI Odobescu	Rezervor de stocare 250 m - 1 buc	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria AI Odobescu	38940	3115	0	
1083.	CL	AI Odobescu	Alimentare cu apă în scop potabil UAT AI Odobescu	Statie de pompare - 1 buc	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria AI Odobescu	32852	2628	0	
1084.	CL	AI Odobescu	Alimentare cu apă în scop potabil UAT AI Odobescu	Introducerea sistemului SCADA - 1 buc	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria AI Odobescu	69690	5575	0	
1085.	CL	AI Odobescu	Alimentare cu apă în scop potabil UAT AI Odobescu	Aductiune apa tratata - 4,45 km	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria AI Odobescu	320400	25632	0	
1086.	CL	AI Odobescu	Alimentare cu apă în scop potabil UAT AI Odobescu	Extindere retea distributie - 1,7 km	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria AI Odobescu	122400	9792	0	
1087.	CL	AI Odobescu	Alimentare cu apă în scop potabil UAT AI Odobescu	Bransamente - 85 buc	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria AI Odobescu	27285	2183	0	
1088.	CL	Unirea	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Unirea	Extindere retea existenta care sa deserveasca populatia neracordata Unirea	RORW14-1_B4; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Unirea	7792	623	0	
1089.	CL	Ștefan Vodă	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Ștefan Vodă	Extindere la rețea existentă	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Ștefan Vodă	535984	42879	0	
1090.	CL	Ștefan Vodă	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Ștefan Vodă	Conducte de aducțiune apă brută - 950 m	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	SC ECOAQU A SA Călărași		0		

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1091.	CL	Ștefan Vodă	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Ștefan Vodă	Stație de tratare a apei - 1 buc	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	SC ECOAQU A SA Călărași		0		
1092.	CL	Ștefan Vodă	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Ștefan Vodă	Rezervor de stocare 250 m - 1 buc	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	SC ECOAQU A SA Călărași		0		
1093.	CL	Ștefan Vodă	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Ștefan Vodă	Stație de pompare - 1 buc	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	SC ECOAQU A SA Călărași		0		
1094.	CL	Ștefan Vodă	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Ștefan Vodă	Introducerea sistemului SCADA - 1 buc	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	SC ECOAQU A SA Călărași		0		
1095.	CL	Ștefan Vodă	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Ștefan Vodă	Branșamente - 85 buc	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	SC ECOAQU A SA Călărași		0		
1096.	CL	Vlad Țepeș	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Vlad Țepeș	Extindere rețea distribuție apă Vlad Țepeș	RORW14-1-36_B1; ROIL17	1.1	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Vlad Țepeș	243637	19491	0	BS si BL
1097.	CL	Ulmu, Făurei, Zimbru	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Ulmu (Ulmu, Făurei, Zimbru)	Stație de clorare a apei - 3 buc	ROLW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Ulmu	1939360	155149	0	FC; BS; BL
1098.	CL	Ulmu, Făurei, Zimbru	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Ulmu (Ulmu, Făurei, Zimbru)	Rezervor stocare 3 buc	ROLW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Ulmu				FC; BS; BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1099.	CL	Ulmu, Făurei, Zimbru	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Ulmu (Ulmu, Făurei, Zimbru)	Stație de pompare - 2 buc	ROLW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Ulmu				FC; BS; BL
1100.	CL	Ulmu, Făurei, Zimbru	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Ulmu (Ulmu, Făurei, Zimbru)	Introducerea sistemului SCADA - 1 buc	ROLW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Ulmu				FC; BS; BL
1101.	CL	Ulmu, Făurei, Zimbru	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Ulmu (Ulmu, Făurei, Zimbru)	Extindere rețea distribuție - 9.9 km	ROLW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Ulmu				FC; BS; BL
1102.	CL	Ulmu, Făurei, Zimbru	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Ulmu (Ulmu, Făurei, Zimbru)	Branșamente - 260 buc	ROLW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Ulmu				FC; BS; BL
1103.	CL	Ulmu, Făurei, Zimbru	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Ulmu (Ulmu, Făurei, Zimbru)	Rețele de distribuție extindere (11032 m); Branșamente noi (518 buc); Conducte de transport apă noi; Rezervoare extindere 3buc; Stații de clorinare noi - 3 buc; Stații de pompare noi - 2 buc	ROLW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQUA SA Călărași	1883586	150687	0	FC; BS; BL; SP
1104.	CL	Brâncoveanu	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dragalina	Introducerea sistemului SCADA Brâncoveanu - 1 buc	RORW14-1_B4; ROIL11; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Dragalina	68449	5476	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1105.	CL	Brâncoveanu	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dragalina	Extindere rețele Brâncoveanu - 9 km	RORW14-1_B4; ROIL11; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Dragalina	648000	51840	0	
1106.	CL	Brâncoveanu	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dragalina	Bransamente Brâncoveanu - 300 buc	RORW14-1_B4; ROIL11; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Dragalina	96300	7704	0	
1107.	CL	Dor Mărunt	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dor Mărunt	Alimentare cu apă în scop potabil - rețele noi de distribuție (24930 m)	RORW14-1-35-6_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	12055790	964463	0	FC; BS; BL
1108.	CL	Dor Mărunt	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dor Mărunt	Stații de clorinare noi (2 buc) și stații de clorinare reabilitate (1 buc)	RORW14-1-35-6_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași				
1109.	CL	Dor Mărunt	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dor Mărunt	Rezervor stocare noi - 2 buc	RORW14-1-35-6_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași				
1110.	CL	Dor Mărunt	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dor Mărunt	Stație pompare noi - 2 buc	RORW14-1-35-6_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași				
1111.	CL	Dor Mărunt	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dor Mărunt	Introducerea sistemului SCADA - 1 buc	RORW14-1-35-6_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași				
1112.	CL	Dor Mărunt	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dor Mărunt	Extindere rețele distribuție -34890 m	RORW14-1-35-6_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași				

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1113.	CL	Dor Mărunt	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dor Mărunt	Branșamente noi	RORW14-1-35-6_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQUA SA Călărași				
1114.	CL	Mănăstirea	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Mănăstirea	Sistem captare, tratare pompa-foraje alimentare	ROLW14-1-35_B1; ROIL11; ROIL17	2.6	2017 - 2023	MLPDA	Primăria Mănăstirea	50000	4000	0	BS si BL
1115.	CL	Mănăstirea	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Mănăstirea	Extindere rețele (Mănăstirea)	ROLW14-1-35_B1; ROIL11; ROIL17	2.6	2017 - 2023	MLPDA	Primăria Mănăstirea				BS si BL
1116.	CL	Perișoru	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Perișoru	Modernizarea rețelei publice de apă și înființarea rețelei publice de apă uzată de pe raza comunei Perișoru, județul Călărași	RORW14-1_B4; ROIL17; ROIL14	2.6	2017 - 2023	MLPDA	Primăria Perișoru	900000	72000	0	BS si BL
1117.	CL	Mărculești Gară	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Perișoru	Îmbunătățire sistem existent Mărculești Gară	RORW14-1_B4; ROIL17; ROIL14	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Perișoru	6111	489	0	
1118.	CL	Tudor Vladimirescu	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Perișoru	Extindere la rețea existentă Tudor Vladimirescu	ROIL 14	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Perișoru	9506	760	0	
1119.	CL	Ulmeni	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Ulmeni	Sistem de alimentare cu apă Ulmeni (foraje, racorduri gospodării)	RORW14-1_B4; ROIL11; ROIL17	2.6	2017 - 2023	MLPDA	Primăria Ulmeni	930933	74475	0	BS si BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1120.	CL	Independența	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Independența	Stație de clorare noi - 1 buc	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	4165740	333259	0	FC; BS; BL
1121.	CL	Independența	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Independența	Rezervor stocare - 2 buc	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași				FC; BS; BL
1122.	CL	Independența	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Independența	Stație pompare - 2 buc	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași				FC; BS; BL
1123.	CL	Independența	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Independența	Reabilitare rețea distribuție - 6718 m	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași				FC; BS; BL
1124.	CL	Independența	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Independența	Aductiuni reabilite; Conducte de transport apa noi; Rețele de distribuție noi; Bransamente noi (367 buc); Bransamente reabilite; Statii de tratare a apei noi (1 buc);	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași				FC; BS; BL
1125.	CL	Chiselet	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Chiselet)	Stație de clorare a apei - 1 buc	RORW14-1_B4; ROIL11; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	1769020	141522	0	FC; BS; BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1126.	CL	Chiselet	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Chiselet)	Rezervor stocare-extindere 2 buc	RORW14-1_B4; ROIL11; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași				FC; BS; BL
1127.	CL	Chiselet	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Chiselet)	Extindere rețele distributie (10798 m); reabilitare rețele de distributie (2164 m); bransamente noi (566 buc); reabilitare bransamente (94 buc)	RORW14-1_B4; ROIL11; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași				FC; BS; BL
1128.	CL	Ileana, Florica, Podari, Răzoarele, Ștefănești, Satu Nou, Arțari	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Ileana	Rețele de distribuție noi și extindere rețea de distribuție, 3 rezervoare noi, 3 stații clorare noi, 4 SPA; bransamente noi (Ileana, Florica, Podari, Răzoarele, Ștefănești, Satu Nou, Arțari)	RORW14-1-35-5_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC EcoAqua SA Călărași - suc. Călărași	5139140	411131	0	FC; BS; BL
1129.	CL	Arțari Vlăiculești	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Ileana	Îmbunătățire sistem existent Arțari Vlăiculești	RORW14-1-35-5_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC EcoAqua SA Călărași - suc. Călărași				FC; BS; BL
1130.	CL	Ștefănești Satu Nou	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Ileana	Îmbunătățire sistem existent Ștefanesti Satu Nou	RORW14-1-35-5_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC EcoAqua SA				FC; BS; BL



Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
									Călărași - suc. Călărași				
1131.	CL	Florica	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Ileana	Construcție sistem alimentare cu apă Florica	RORW14-1-35-5_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC EcoAqua SA Călărași - suc. Călărași				FC; BS; BL
1132.	CL	Podari	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Ileana	Construcție sistem alimentare cu apă Podari	RORW14-1-35-5_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC EcoAqua SA Călărași - suc. Călărași				FC; BS; BL
1133.	CL	Rasurile	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Ileana	Construcție sistem alimentare cu apa Rasurile	RORW14-1-35-5_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Ileana	14938	1195	0	
1134.	CL	Razoarele	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Ileana	Construcție sistem alimentare cu apă Razoarele	RORW14-1-35-5_B1; ROIL17	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC EcoAqua SA Călărași - suc. Călărași				FC; BS; BL
1135.	CL	Sărulești	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Sărulești	Tratare suplimentara prin indepartare sulf Sarulesti	RORW14-1-35-5_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Sărulești	174503	13960	0	
1136.	CL	Sărulești Sat	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Sărulești	Construcție sistem alimentare cu apă Sărulești Sat	RORW14-1-35-5_B1; ROIL17	2.6	2017 - 2023	MLPDA	Primăria Sărulești	1503517	120281	0	BS si BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1137.	CL	Soracolu	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Sărulești	Construcție sistem alimentare cu apă Soracolu	RORW14-1-35-5_B1; ROIL17	2.6	2017 - 2023	MLPDA	Primăria Sărulești				BS si BL
1138.	CL	Sătucu	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Sărulești	Construcție sistem alimentare cu apă Sătucu	RORW14-1-35-5_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Sărulești	44587	2229	0	
1139.	CL	Săndulița	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Sărulești	Construcție sistem alimentare cu apă Săndulița	RORW14-1-35-5_B1; ROIL17	2.6	2017 - 2023	MLPDA	Primăria Sărulești				BS si BL
1140.	CL	Măgureni	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Sărulești	Construcție sistem alimentare cu apă Măgureni	RORW14-1-35-5_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Sărulești	73332	5867	0	
1141.	CL	Polcești	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Sărulești	Construcție sistem alimentare cu apă Polcești	RORW14-1-35-5_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Sărulești	90986	7279	0	
1142.	CL	Lehliu	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Lehliu	Sistem captare, tratare, pompare (Lehliu) - stație de clorare nouă	RORW14-1-35-5_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC EcoAqua SA Călărași - suc. Călărași	522360	41789	0	FC; BS; BL
1143.	CL	Lehliu	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Lehliu	Extindere rețele (Lehliu) - 16.4 km	RORW14-1-35-5_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC EcoAqua SA Călărași - suc. Călărași				FC; BS; BL
1144.	CL	Lehliu	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Lehliu	Conducte de transport apă noi (Lehliu) - (808 m)	RORW14-1-35-5_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC EcoAqua SA Călărași -				FC; BS; BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
									suc. Călărași				
1145.	CL	Lehliu	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Lehliu	Branșamente noi (338 buc)	RORW14-1-35-5_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC EcoAqua SA Călărași - suc. Călărași				FC; BS; BL
1146.	CL	Tămădău Mare	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Tămădău Mare	Rețea de distribuție a apei, foraje-3 puțuri; stație pompare-1 buc.; rezervor-1 buc.; stație tratare a apei	ROLW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA	Primăria Tămădău Mare	1244694	99575	0	BS si BL
1147.	CL	Dârvari	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Tămădău Mare	Construcția sistemului de alimentare cu apă Dârvari	ROLW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA	Primăria Tămădău Mare				BS si BL
1148.	CL	Călăreți	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Tămădău Mare	Construcția sistemului de alimentare cu apă Călăreți	RORW14-1-35-5_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA	Primăria Tămădău Mare				BS si BL
1149.	CL	Tămădău Mare	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Tămădău Mare	Conducte de transport apă noi - 300 m	ROLW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA	Primăria Tămădău Mare				BS si BL
1150.	CL	Vâlcelele	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Vâlcelele	Extindere rețea existentă care să deservească populația neracordată	RORW14-1-36_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Vâlcelele	63147	5052	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1151.	CL	Frăsinet	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Frăsinet	Extindere la rețeaua existentă (Frăsinet)	ROLW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Frăsinet	3395	272	0	
1152.	CL	Luptători	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Frăsinet	Extindere la rețeaua existentă (Luptători)	ROLW14-1-35_B1; ROIL18	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Frăsinet	33271	2662	0	
1153.	CL	Dănești	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Frăsinet	Extindere la rețeaua existentă (Dănești)	ROLW14-1-35_B1; ROIL19	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Frăsinet	23765	1901	0	
1154.	CL	Frăsinetul de Jos	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Frăsinet	Extindere la rețeaua existentă (Frăsinetul de Jos)	RORW14-1-36_B2; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Frăsinet	4753	380	0	
1155.	CL	Curătești	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Frăsinet	Construcție sistem alimentare cu apă (Curătești)	ROLW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Frăsinet	101171	8094	0	
1156.	CL	Tăriceni	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Frăsinet	Construcție sistem alimentare cu apă (Tăriceni)	ROLW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Frăsinet	25802	2064	0	
1157.	CL	Dichiseni, Coslogeni și Satnoieni	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dichiseni	Extindere rețea apă potabilă în sat Coslogeni și branșamente la rețeaua de apă potabilă sat Dichiseni, Coslogeni și Satnoieni, județul Călărași	RORW14-1_B4; ROIL17; ROIL11	2.6	2017 - 2023	MLPDA	Primăria Dichiseni	573146	45852	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1158.	CL	Satnoieni	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dichiseni	Înlocuire conducte de distribuție existente Satnoieni	RORW14-1_B4; ROIL17; ROIL11	2.6	2017 - 2023	MLPDA	Primăria Dichiseni				BS si BL
1159.	CL	Coslogeni	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Dichiseni	Înlocuire conducte de distribuție existente Coslogeni	RORW14-1_B4; ROIL17; ROIL11	2.6	2017 - 2023	MLPDA	Primăria Dichiseni				BS si BL
1160.	CL	Chirnogi	Alimentare cu apă în scop potabil Chirnogi (UAT Ulmu)	Rețele de distribuție extindere, bransamente noi și stații de clorinare reabilite	ROLW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Ulmu	48000	3840	0	
1161.	CL	Nicolae Bălcescu	Alimentare cu apă UAT Nicolae Bălcescu	Stații de clorinare reabilite	RORW14-1-35-5_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SC Călărași	3664090	293127	0	FC; BS; BL
1162.	CL	Fântâna Doamnei	Alimentare cu apă UAT Nicolae Bălcescu	Construcție sistem alimentare cu apă Fantana Doamnei	RORW14-1-35-5_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SC Călărași				
1163.	CL	Paicu	Alimentare cu apă UAT Nicolae Bălcescu	Construcție sistem alimentare cu apă Paicu	RORW14-1-35-5_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SC Călărași				
1164.	CL	Gurbănești	Alimentare cu apă UAT Gurbănești	Extindere retea existenta Gurbănești	ROLW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Gurbănești	44135	3531	0	
1165.	CL	Preasna	Alimentare cu apă UAT Gurbănești	Construire sistem alimentare cu apă Preasna	ROLW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Gurbănești	198268	15861	0	
1166.	CL	Coțofanca	Alimentare cu apă UAT Gurbănești	Construire sistem alimentare cu apă Coțofanca	ROLW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Gurbănești	255983	20479	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1167.	CL	Valea Presnei	Alimentare cu apă UAT Gurbănești	Construire sistem alimentare cu apă Valea Presnei	ROLW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Gurbănești	120862	9669	0	
1168.	CL	Belciugatele	Alimentare cu apă UAT Belciugatele	Extindere rețea distribuție Belciugatele	RORW14-1-35-3_B1; ROIL17	2.6	2017 - 2023	MLPDA	Primăria Belciugatele	1079196	86336	0	BS si BL
1169.	CL	Belciugatele	Alimentare cu apă UAT Belciugatele	Conducte de transport apa noi si rețele de distributie noi (9.67 km), rezervor nou 2 statii clorare, SPA	RORW14-1-35-3_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC EcoAqua SA Călărași - suc. Călărași	2173120	173850	0	FC; BS; BL
1170.	CL	Cândeasca	Alimentare cu apă UAT Belciugatele	Construcție sistem de alimentare cu apă Cândeasca	RORW14-1-35-3_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Belciugatele	225428	18034	0	
1171.	CL	Cojești	Alimentare cu apă UAT Belciugatele	Construcție sistem de alimentare cu apă Cojești	RORW14-1-35-3_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA	Primăria Belciugatele				FC; BS; BL
1172.	CL	Mataraua	Alimentare cu apă UAT Belciugatele	Construcție sistem de alimentare cu apă Mataraua	RORW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2019 - 2023	MLPDA	Primăria Belciugatele				FC; BS; BL
1173.	CL	Cuza Vodă, Călărașii Vechi și Ceacu	Alimentare cu apă UAT Cuza Vodă	Puturi de forare noi, crestere capacitate rezervoCuza Vodă, Călărașii Vechi și Ceacu	RORW14-1-46_B1B; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Cuza Vodă	22889	1831	0	
1174.	CL	Valea Argovei	Alimentare cu apă UAT Valea Argovei	Extindere sistem de alimentare cu apă existent Valea Argovei (captare cu puturi fortate,	ROLW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2017 - 2023	MLPDA	Primăria Valea Argovei	288471	23078	0	BS si BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
				gospodărie de apă, rețea de distribuție)									
1175.	CL	Vlădiceasca	Alimentare cu apă UAT Valea Argovei	Extindere la rețea existentă Vlădiceasca	ROLW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2017 - 2023	MLPDA	Primăria Valea Argovei				BS si BL
1176.	CL	Silistea	Alimentare cu apă UAT Valea Argovei	Extindere rețea existentă care să deservească populația neracordată Silistea	ROLW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2017 - 2023	MLPDA	Primăria Valea Argovei				BS si BL
1177.	CL	Ostrovu	Alimentare cu apă UAT Valea Argovei	Construire sistem alimentare cu apă Ostrovu	ROLW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Valea Argovei	44135	3531	0	
1178.	CL	Ștefan cel Mare	Alimentare cu apă UAT Ștefan cel Mare	Extindere rețea care să deservească populația neracordată	RORW14-1_B4; ROIL11; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA	ECO SCUP SRL Ștefan cel Mare	245448	19636	0	
1179.	IL	Grindu	Alimentare cu apă în scop potabil - Grindu	Extindere rețele de distribuție (inclusiv bransamente noi) Grindu	RORW11-1-24_B1; ROIL08	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	425999	34080	0	FC; BS; BL; SP
1180.	IL	Slobozia	Alimentare cu apă în scop potabil - Slobozia	Extinderea alimentării cu apă în scop potabil	RORW11-1_B9; ROIL13	1.1	2028 - 2033	MLPDA	Consiliul Local Slobozia	1082950	86636	0	
1181.	IL	Urziceni	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem Urziceni	Completare sistem SCADA (dispecerat central) Urziceni	RORW11-1_B7; ROIL13	1.1	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	11288	903	0	FC; BS; BL; SP

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1182.	IL	Urziceni	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem Urziceni	Extindere (2143 m) și reabilitare rețele de distribuție Urziceni (3441 m)	RORW11-1_B7; ROIL13	1.1	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	652282	52183	0	FC; BS; BL; SP
1183.	IL	Urziceni	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem Urziceni	Aducțiuni apă tratată -extindere (1300 m) Urziceni	RORW11-1_B7; ROIL13	1.1	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	93625	7490	0	FC; BS; BL; SP
1184.	IL	Urziceni	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem Urziceni	Branșamente noi și reabilitare branșamente Urziceni	RORW11-1_B7; ROIL13	1.1	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	476375	38110	0	FC; BS; BL; SP
1185.	IL	Urziceni	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem Urziceni	Stații de tratare a apei extindere - 1 buc	RORW11-1_B7; ROIL13	1.1	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	2259587	180767	0	FC; BS; BL; SP
1186.	IL	Urziceni	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem Urziceni	Foraje noi (6 buc) Urziceni	RORW11-1_B7; ROIL13	1.1	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași		0		FC; BS; BL
1187.	IL	Ion Roată	Alimentare cu apă în scop potabil - Ion Roată	Sistem captare, tratare, pompare (reabilitare 2 rezervoare)	RORW11-1_B7; ROIL13; ROIL08	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	227092	18167	0	FC; BS; BL; SP
1188.	IL	Ion Roată	Alimentare cu apă în scop potabil - Ion Roată	Sistem captare, tratare, pompare (stație de clorare a apei)	RORW11-1_B7; ROIL13; ROIL08	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	41349	3308	0	FC; BS; BL; SP
1189.	IL	Ion Roată	Alimentare cu apă în scop potabil - Ion Roată	Sistem captare, tratare, pompare (introducere sistem SCADA)	RORW11-1_B7; ROIL13; ROIL08	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași		0		FC; BS; BL



Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1190.	IL	Ion Roată	Alimentare cu apă în scop potabil - Ion Roată	Extindere și reabilitare rețea de distribuție apă în Ion Roată (inclusiv branșamente noi și reabilitate), inclusiv 2 stații de pompare noi	RORW11-1_B7; ROIL13; ROIL08	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQUA SA Călărași	2540976	203278	0	FC; BS; BL; SP
1191.	IL	Fierbinți Târg	Alimentare cu apă în scop potabil - Fierbinți Târg	Extinderea rețea de distribuție - 1527 m	RORW11-1_B7; ROIL09	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC RAJA SA Constanța	191832	15347	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1192.	IL	Fierbinți Târg	Alimentare cu apă în scop potabil - Fierbinți Târg	Stație de tratare apă nouă - 1 buc.	RORW11-1_B7; ROIL09	1.1	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanța	958128	76650	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1193.	IL	Ograda	Alimentare cu apă în scop potabil - Ograda	Extindere rețea de distribuție apă și stație tratare în comuna Ograda, județul Ialomița	RORW11-1_B7; ROIL13	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Ograda	669589	53567	0	BS si BL
1194.	IL	Ograda	Alimentare cu apă în scop potabil - Ograda	Reabilitarea rețelei de distribuție existentă	RORW11-1_B7; ROIL13	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Ograda		0		BS si BL
1195.	IL	Fetești	Alimentare cu apă în scop potabil - Fetești	Sursa de apă (sursă nouă și reabilitarea sursei existente-puțuri) - 7 buc.	RORW14-1_B4; ROIL17; ROIL11	1.1	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanța	352887	28231	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1196.	IL	Fetești	Alimentare cu apă în scop potabil - Fetești	Stația de tratare nouă - 1 buc	RORW14-1_B4; ROIL17; ROIL11	1.1	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanța	1159857	92789	0	FC, BS, BL, Operator Regional

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1197.	IL	Fetești	Alimentare cu apă în scop potabil - Fetești	Conducta de aducțiune (extindere și reabilitare) - 2,995 m	RORW14-1_B4; ROIL17; ROIL11	1.1	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanța	425455	34036	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1198.	IL	Fetești	Alimentare cu apă în scop potabil - Fetești	Rețea de distribuție nouă - 2333 m	RORW14-1_B4; ROIL17; ROIL11	1.1	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanța	216573	17326	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1199.	IL	Fetești	Alimentare cu apă în scop potabil - Fetești	Rețea de distribuție reabilitată -18875 m	RORW14-1_B4; ROIL17; ROIL11	1.1	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanța	2880845	230468	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1200.	IL	Fetești	Alimentare cu apă în scop potabil - Fetești	Rezervoare reabilite - 2 buc.	RORW14-1_B4; ROIL17; ROIL11	1.1	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanța	534351	42748	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1201.	IL	Fetești	Alimentare cu apă în scop potabil - Fetești	Stații de tratare apă reabilite - 1 buc.	RORW14-1_B4; ROIL17; ROIL11	1.1	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanța	242359	19389	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1202.	IL	Fetești	Alimentare cu apă în scop potabil - Fetești	Stații pompare apă reabilite - 2 buc	RORW14-1_B4; ROIL17; ROIL11	1.1	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanța	84962	6797	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1203.	IL	Țândărei	Alimentare cu apă în scop potabil - Țândărei	Reabilitarea surse de apă existentă - puțuri noi - 5 buc	RORW11-1_B9; ROIL13	1.1	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanța	283662	22693	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1204.	IL	Țândărei	Alimentare cu apă în scop potabil - Țândărei	Reabilitare stație de tratare a apei nouă - 1buc	RORW11-1_B9; ROIL13	1.1	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanța	928717	74297	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1205.	IL	Țândărei	Alimentare cu apă în scop potabil - Țândărei	Extindere rețea de distribuție - 1060 m	RORW11-1_B9; ROIL13	1.1	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanța	109366	8749	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1206.	IL	Țândărei	Alimentare cu apă în scop potabil - Țândărei	Reabilitare rețea de distribuție - 2711 m	RORW11-1_B9; ROIL13	1.1	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanța	352476	28198	0	FC, BS, BL, Operator Regional

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1207.	IL	Țândărei	Alimentare cu apă în scop potabil - Țândărei	Reabilitare rezervor - 2buc.	RORW11-1_B9; ROIL13	1.1	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanta	463365	37069	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1208.	IL	Țândărei	Alimentare cu apă în scop potabil - Țândărei	Magistrala de apă nouă - 2507 m	RORW11-1_B9; ROIL13	1.1	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanta	230554	18444	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1209.	IL	Țândărei	Alimentare cu apă în scop potabil - Țândărei	Stație de pompare apă- reabilitată - 1 buc	RORW11-1_B9; ROIL13	1.1	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanta	16352	1308	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1210.	IL	Borănești	Alimentare cu apă în scop potabil - Borănești	Sistem de alimentare cu apă și canalizare în comuna Borănești, jud. Ialomița	RORW11-1_B7; ROIL17; ROIL14	2.6		MLPDA, MIFE	Primăria Borănești		0		BS; BL
1211.	IL	Borănești	Alimentare cu apă în scop potabil - Borănești	Stație de tratare apă (stație clorinare)	RORW11-1_B7; ROIL17; ROIL14	2.6		MLPDA, MIFE	Primăria Borănești		0		
1212.	IL	Borănești	Alimentare cu apă în scop potabil - Borănești	Rețea de distribuție	RORW11-1_B7; ROIL17; ROIL14	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Borănești	253044	20244	0	
1213.	IL	Roșiori	Alimentare cu apă în scop potabil - Roșiori	Alimentare cu apă în scop potabil	RORW11-1-25_B1; ROIL17	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Roșiori	425556	34044	0	BS; BL
1214.	IL	Roșiori	Alimentare cu apă în scop potabil - Roșiori	Extindere front captare (2 foraje)	RORW11-1-25_B1; ROIL17	2.6	2021 - 2023	MLPDA, MIFE	SC EURO APAVOL SA	1110778	88862	0	FC; BS; BL
1215.	IL	Roșiori	Alimentare cu apă în scop potabil - Roșiori	Stație nouă - clorinare	RORW11-1-25_B1; ROIL17	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Roșiori		0	0	
1216.	IL	Roșiori	Alimentare cu apă în scop potabil - Roșiori	Conducta de aducțiune nouă (extindere)	RORW11-1-25_B1; ROIL17	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Roșiori		0	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1217.	IL	Roșiori	Alimentare cu apă în scop potabil - Roșiori	Statie de pompare noua (1)	RORW11-1-25_B1; ROIL17	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Roșiori		0	0	
1218.	IL	Roșiori	Alimentare cu apă în scop potabil - Roșiori	Rețea de distribuție -extindere L=10,026 km	RORW11-1-25_B1; ROIL17	2.6	2021 - 2023	MLPDA, MIFE	SC EURO APAVOL SA		0	0	FC; BS; BL
1219.	IL	Roșiori	Alimentare cu apă în scop potabil - Roșiori	Rezervor suplimentar 300 mc	RORW11-1-25_B1; ROIL17	2.6	2021 - 2023	MLPDA, MIFE	SC EURO APAVOL SA		0	0	FC; BS; BL
1220.	IL	Vlădeni	Alimentare cu apă în scop potabil - Vlădeni	Reabilitarea rețelei de distribuție existente (extindere și reabilitare)	RORW14-1_B4; ROIL14; ROIL13	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Vlădeni	98029	7842	0	
1221.	IL	Movilița	Alimentare cu apă în scop potabil - Movilița	Conducta de aducțiune	RORW14-1-35-2_B1; ROIL17; ROIL16	2.6	2023	MLPDA, MIFE	AC EURO APAVOL SA		0		FC; BS; BL
1222.	IL	Movilița	Alimentare cu apă în scop potabil - Movilița	Rețea de distribuție (extindere)	RORW14-1-35-2_B1; ROIL17; ROIL16	2.6	2023	MLPDA, MIFE	AC EURO APAVOL SA	1413255	113060	0	FC; BS; BL
1223.	IL	Bucu	Alimentare cu apă în scop potabil - Bucu	Reabilitarea și extinderea sistemului de alimentare cu apă potabilă și introducerea unui sistem de canalizare în localitatea Bucu, județul Ialomia	RORW11-1_B9; ROIL13	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Bucu	381787	30543	0	BS; BL
1224.	IL	Bărbulești	Alimentare cu apă în scop potabil - Bărbulești	Conducta de aducțiune Bărbulești	RORW11-1-22_B1; ROIL08; ROIL13	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC EURO APAVOL SA	3484270	278742	0	FC; BS; BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1225.	IL	Bărbulești	Alimentare cu apă în scop potabil - Bărbulești	Statie de pompare (1 buc) Bărbulești	RORW11-1-22_B1; ROIL08; ROIL13	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC EURO APAVOL SA		0		FC; BS; BL
1226.	IL	Bărbulești	Alimentare cu apă în scop potabil - Bărbulești	Rețea de distribuție Bărbulești	RORW11-1-22_B1; ROIL08; ROIL13	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC EURO APAVOL SA		0		FC; BS; BL
1227.	IL	Săveni	Alimentare cu apă în scop potabil - Săveni	Modernizare rețea alimentare cu apă și înființare rețea de canalizare în comuna Săveni, județul Ialomița	RORW11-1_B9; ROIL13; ROIL14	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Săveni	88074	7046	0	FEADR
1228.	IL	Săveni	Alimentare cu apă în scop potabil - Săveni	Modernizare rețea de alimentare cu apă și înființare rețea de canalizare în com. Săveni	RORW11-1_B9; ROIL13; ROIL14	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Săveni	461112	36889	0	BS si BL
1229.	IL	Coșereni	Alimentare cu apă în scop potabil - Coșereni	Sistem captare, tratare, pompare (front de captare din 5 foraje)	RORW11-1_B7; ROIL13	2.6	2028 - 2033	MLPDA	SC ECOAQU A SA Călărași	120000	9600	0	
1230.	IL	Coșereni	Alimentare cu apă în scop potabil - Coșereni	Conducte de transport apă noi (10673 m)	RORW11-1_B7; ROIL13	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	716713	57337	0	FC; BS; BL; SP
1231.	IL	Coșereni	Alimentare cu apă în scop potabil - Coșereni	Sistem captare, tratare, pompare (stație de clorare a apei- 1 buc.)	RORW11-1_B7; ROIL13	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	41349	3308	0	FC; BS; BL; SP

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1232.	IL	Coșereni	Alimentare cu apă în scop potabil - Coșereni	Sistem captare, tratare, pompare (stație de pompare - 2 buc)	RORW11-1_B7; ROIL13	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	142741	11419	0	FC; BS; BL; SP
1233.	IL	Coșereni	Alimentare cu apă în scop potabil - Coșereni	Rezervoare noi- 1 buc.	RORW11-1_B7; ROIL13	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	292368	23389	0	FC; BS; BL; SP
1234.	IL	Coșereni	Alimentare cu apă în scop potabil - Coșereni	Completarea sistemului SCADA și interconectarea cu etapa I	RORW11-1_B7; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași		0		FC; BS; BL
1235.	IL	Coșereni	Alimentare cu apă în scop potabil - Coșereni	Extindere, reabilitare rețele și bransamente reabilite și noi	RORW11-1_B7; ROIL13	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	4554033	364323	0	FC; BS; BL
1236.	IL	Amara	Alimentare cu apă în scop potabil - Amara	Sursa nouă de apă (11 foraje) Amara	RORW11-1_B9; ROIL13	1.1	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Amara	330000	26400	0	
1237.	IL	Gheorghe Doja	Alimentare cu apă în scop potabil - Gh. Doja	Îmbunătățirea calității apei în com.Gh. Doja	RORW11-1_B8; ROIL13	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Gh. Doja	159816	12785	0	BS si BL
1238.	IL	Manasia	Alimentare cu apă în scop potabil - Manasia	Alimentare cu apă în scop potabil - extindere rețea de distribuție și bransamente noi - Manasia	RORW11-1_B7; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași-sector Urziceni	3518956	281516	0	FC; BS; BL; SP
1239.	IL	Alexeni	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem Alexeni	Rețea de distribuție și bransamente Alexeni	RORW11-1_B7; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași-	2209336	176747	0	FC; BS; BL; SP

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
									sector Urziceni				
1240.	IL	Alexeni	Alimentare cu apă în scop potabil - Sistem Alexeni	Sistem captare, tratare, pompare - stație repompare noi 2 buc Alexeni, 1 stație de clorare și 1 rezervor nou; conducte de transport apă noi	RORW11-1_B7; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	580068	46405	0	FC; BS; BL; SP
1241.	IL	Gârbovi	Alimentare cu apă în scop potabil - Gârbovi	Sistem captare, tratare, pompare (conduțe de transport apă noi)	RORW11-1_B7; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	785842	62867	0	FC; BS; BL; SP
1242.	IL	Gârbovi	Alimentare cu apă în scop potabil - Gârbovi	Sistem captare, tratare, pompare (stație de clorinare a apei)	RORW11-1_B7; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	41349	3308	0	FC; BS; BL; SP
1243.	IL	Gârbovi	Alimentare cu apă în scop potabil - Gârbovi	Sistem captare, tratare, pompare (2 stații de pompare)	RORW11-1_B7; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	129759	10381	0	FC; BS; BL; SP
1244.	IL	Gârbovi	Alimentare cu apă în scop potabil - Gârbovi	Completarea sistemului SCADA și interconectarea cu etapa I	RORW11-1_B7; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași		0		FC; BS; BL
1245.	IL	Gârbovi	Alimentare cu apă în scop potabil - Gârbovi	Extindere rețele distribuție și bransamente (noi și reabilitate), inclusiv 1 rezervor nou și	RORW11-1_B7; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	1553632	124291	0	FC; BS; BL; SP

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
				reabilitare 1 rezervor									
1246.	IL	Dridu	Alimentare cu apă în scop potabil Dridu	Extinderea rețea de distribuție - 1259 m	ROLW11-1_B3; ROIL09	2.6	2014 - 2020	MIPE	SC RAJA SA Constanta	124929	9994	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1247.	IL	Dridu	Alimentare cu apă în scop potabil Dridu	Stație de tratare apa nouă - 1 buc.	ROLW11-1_B3; ROIL09	2.6	2014 - 2020	MIPE	SC RAJA SA Constanta	739323	59146	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1248.	IL	Dridu	Alimentare cu apă în scop potabil Dridu	Stație de pompare apă reabilitată - 1 buc	ROLW11-1_B3; ROIL09	2.6	2014 - 2020	MIPE	SC RAJA SA Constanta	34480	2758	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1249.	IL	Dridu-Snagov	Alimentare cu apă în scop potabil Dridu-Snagov	Alimentare cu apă (extindere rețea de distribuție)	ROLW11-1_B3; ROIL13; ROIL16	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Dridu	476907	38153	0	
1250.	IL	Gheorghe Lazăr	Alimentare cu apă în scop potabil - Gheorghe Lazăr	Stație de tratare apa	RORW11-1_B9; ROIL13	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Gheorghe Lazăr	59740	4779	0	
1251.	IL	Gheorghe Lazăr	Alimentare cu apă în scop potabil - Gheorghe Lazăr	Reabilitare sursă de apă existentă	RORW11-1_B9; ROIL13	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Gheorghe Lazăr	22000	1760	0	
1252.	IL	Gheorghe Lazăr	Alimentare cu apă în scop potabil - Gheorghe Lazăr	Extinderea rețelei de distribuție	RORW11-1_B9; ROIL13	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Gheorghe Lazăr	301750	24140	0	
1253.	IL	Gura Ialomiței	Alimentare cu apă în scop potabil Gura Ialomiței	Alimentare cu apă (extindere rețea de distribuție)	RORW14-1_B4; ROIL09	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Gura Ialomiței ADI Dunare	117292	9383	0	



Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1254.	IL	Adâncata	Alimentarea cu apă - Adâncata	Extinderea rețelei de alimentare cu apă în scop potabil (1 foraj nou, reabilitare sursă de apă existentă - 3 puțuri, conducta de aducțiune - extindere, stație de pompare, rezervor nou 500 mc, reabilitare rezervor 300 mc)	RORW11-1-20_B5B; ROIL12	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Adâncata	598761	47901	0	FEADR
1255.	IL	Adâncata	Alimentarea cu apă - Adâncata	Reabilitarea rețelei de distribuție existente	RORW11-1-20_B5B; ROIL12	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Adâncata		0		
1256.	IL	Adâncata	Alimentarea cu apă - Adâncata	Stația de tratare (instalație de clorinare nouă)	RORW11-1-20_B5B; ROIL12	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Adâncata		0		
1257.	IL	Adâncata	Alimentarea cu apă - Adâncata	Extindere sistem de alimentare cu apă în comuna Adâncata	RORW11-1-20_B5B; ROIL12	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Adâncata	2158253	172660	0	FEADR, BS si BL
1258.	IL	Maia	Alimentare cu apă în scop potabil - Maia	Extindere și modernizare rețea de apă în comuna Maia	RORW11-1-20-17_B1; ROIL12	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Maia	566119	45290	0	BS si BL
1259.	IL	Sfântu Gheorghe	Alimentare cu apă în scop potabil - Sfântu Gheorghe	Extindere front captare (1 foraj) Sfântu Gheorghe	RORW11-1_B8; ROIL13	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Sfântu Gheorghe	527994	42239	0	BS si BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1260.	IL	Sfântu Gheorghe	Alimentare cu apă în scop potabil - Sfântu Gheorghe	Alimentare cu apă (stație nouă - tratare, stație de pompare nouă, extindere rețea distribuție)	RORW11-1_B8; ROIL13	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Sfântu Gheorghe	0	0		BS si BL
1261.	IL	Albești	Alimentare cu apă în scop potabil - Albești	Reabilitare și extindere sistem de alimentare cu apă în scop potabil	RORW11-1_B8; ROIL13	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Albești	164168	13133	0	BS si BL
1262.	IL	Ciochina	Alimentare cu apă în scop potabil - Ciochina	Extindere rețea de distribuție	RORW11-1_B8; ROIL13	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Ciochina	164933	13195	0	
1263.	IL	Colelia	Alimentare cu apă în scop potabil Colelia	Proiect pentru asigurarea debitului și calității apei potabile în comuna Colelia	RORW11-1-24_B1; ROIL13	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Colelia	171674	13734	0	BS si BL
1264.	IL	Valea Ciorii	Alimentare cu apă în scop potabil - Valea Ciorii	Reabilitarea sistemului de alimentare cu apă, sat Valea Ciorii, com. Valea Ciorii	RORW11-1-25_B1; ROIL17	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Valea Ciorii	513069	41046	0	BS si BL
1265.	IL	Axintele	Alimentare cu apă în scop potabil - Axintele	Statie de tratare a apei (stație nouă de clorinare)	RORW11-1_B7; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Axintele	40000	3200	0	
1266.	IL	Axintele	Alimentare cu apă în scop potabil - Axintele	Construire sistem de alimentare cu apă și realizare sistem de canalizare în loc. Axintele	RORW11-1_B7; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Axintele	28192	2255	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1267.	IL	Moldoveni	Alimentare cu apă în scop potabil Moldoveni	Alimentare cu apă - extindere alimentare cu apă	RORW11-1_B7; ROIL17	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Moldoveni	257928	20634	0	BL
1268.	IL	Platonești	Alimentare cu apă în scop potabil Platonești	Alimentare cu apă (rețea de distribuție)	RORW11-1_B9; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Platonești	958287	76663	0	
1269.	IL	Jilavele	Alimentare cu apă în scop potabil - Jilavele	Conducta de aducțiune Jilavele	RORW11-1-22_B1; ROIL12; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC EURO APAVOL SA	499707	39977	0	FC; BS; BL
1270.	IL	Jilavele	Alimentare cu apă în scop potabil - Jilavele	Stații de pompare (1 buc)	RORW11-1-22_B1; ROIL12; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC EURO APAVOL SA		0		FC; BS; BL
1271.	IL	Jilavele	Alimentare cu apă în scop potabil - Jilavele	Rețea de distribuție	RORW11-1-22_B1; ROIL12; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC EURO APAVOL SA		0		FC; BS; BL
1272.	IL	Traian	Alimentare cu apă în scop potabil - Traian	Stația de tratare (pentru eliminarea amoniului)	RORW11-1-25_B1; ROIL09	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Traian	150000	12000	0	
1273.	IL	Andrăsești	Alimentare cu apă în scop potabil - Andrăsești	Sursă de apă (2 foraje noi)	RORW11-1_B8; ROIL13	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Andrăsești	60000	4800	0	
1274.	IL	Andrăsești	Alimentare cu apă în scop potabil - Andrăsești	Stația de tratare a apei (instalație de clorinare nouă)	RORW11-1_B8; ROIL13	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Andrăsești	35000	2800	0	
1275.	IL	Andrăsești	Alimentare cu apă în scop potabil - Andrăsești	Conducta de aducțiune nouă	RORW11-1_B8; ROIL13	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Andrăsești	8023	642	0	
1276.	IL	Andrăsești	Alimentare cu apă în scop potabil - Andrăsești	Stație de pompare nouă	RORW11-1_B8; ROIL13	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Andrăsești	45675	3654	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1277.	IL	Andrăsești	Alimentare cu apă în scop potabil - Andrăsești	Extindere rețea 10 km	RORW11-1_B8; ROIL13	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Andrăsești	358479	28678	0	
1278.	IL	Andrăsești	Alimentare cu apă în scop potabil - Andrăsești	Reabilitare rezervor-300 mc	RORW11-1_B8; ROIL13	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Andrăsești	208500	16680	0	
1279.	IL	Bărcănești	Alimentare cu apă în scop potabil - Bărcănești	Sursa de apă foraje - 6 buc	RORW11-1_B7; ROIL13; ROIL14	2.6	2021 - 2023	MLPDA, MIFE	SC EURO APAVOL SA				FC; BS; BL
1280.	IL	Bărcănești	Alimentare cu apă în scop potabil - Bărcănești	Stație de tratare	RORW11-1_B7; ROIL13; ROIL14	2.6	2021 - 2023	MLPDA, MIFE	SC EURO APAVOL SA				FC; BS; BL
1281.	IL	Bărcănești	Alimentare cu apă în scop potabil - Bărcănești	Conducta de aducțiune nouă	RORW11-1_B7; ROIL13; ROIL14	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC EURO APAVOL SA	97817	7825	0	
1282.	IL	Bărcănești	Alimentare cu apă în scop potabil - Bărcănești	Stație de pompare nouă (1 buc)	RORW11-1_B7; ROIL13; ROIL14	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC EURO APAVOL SA	45675	3654	0	
1283.	IL	Bărcănești	Alimentare cu apă în scop potabil - Bărcănești	Rețele de distribuție L = 43,9 km	RORW11-1_B7; ROIL13; ROIL14	2.6	2021 - 2023	MLPDA, MIFE	SC EURO APAVOL SA	4315285	345223	0	FC; BS; BL
1284.	IL	Bărcănești	Alimentare cu apă în scop potabil - Bărcănești	Rezervor -700 mc	RORW11-1_B7; ROIL13; ROIL14	2.6	2021 - 2023	MLPDA, MIFE	SC EURO APAVOL SA				FC; BS; BL
1285.	IL	Condești	Alimentare cu apă în scop potabil - Condești	Rețea de distribuție nouă	RORW11-1_B7; ROIL13; ROIL14	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Bărcănești	1633710	130697	0	
1286.	IL	Malu Roșu	Alimentare cu apă în scop potabil - Malu Roșu	Rețea de distribuție nouă	RORW11-1-22_B1; ROIL08; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC EURO APAVOL SA Voluntari				FC; BS; BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1287.	IL	Căzănești	Alimentare cu apă în scop potabil - Căzănești	Reabilitarea sursei existentă-puturi 3 buc	RORW11-1_B8; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MIPE	SC Raja SA Constanța	83725	6698	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1288.	IL	Căzănești	Alimentare cu apă în scop potabil - Căzănești	Stație de tratare nouă - 1 buc	RORW11-1_B8; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MIPE	SC Raja SA Constanța	633760	50701	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1289.	IL	Căzănești	Alimentare cu apă în scop potabil - Căzănești	Reabilitare stație de pompare - 1 buc	RORW11-1_B8; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MIPE	SC Raja SA Constanța	167875	13430	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1290.	IL	Căzănești	Alimentare cu apă în scop potabil - Căzănești	Extindere rețea de distribuție existentă - 773 m	RORW11-1_B8; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MIPE	SC Raja SA Constanța	46958	3757	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1291.	IL	Căzănești	Alimentare cu apă în scop potabil - Căzănești	Reabilitare reverzor - 1 buc	RORW11-1_B8; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MIPE	SC Raja SA Constanța	36954	2956	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1292.	IL	Căzănești	Alimentare cu apă în scop potabil - Căzănești	Sursa de apă nouă - 1 buc	RORW11-1_B8; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MIPE	SC Raja SA Constanța	33461	2677	0	FC, BS, BL, Operator Regional
1293.	IL	Reviga	Alimentare cu apă în scop potabil - Reviga	Sistem captare, tratare, pompare (foraje noi în Reviga)	RORW11-1-24_B1; ROIL16	2.6	2017 - 2023	MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	376619	30130	0	FC; BS; BL; SP
1294.	IL	Reviga	Alimentare cu apă în scop potabil - Reviga	Sistem captare, tratare, pompare (rezervor stocare nou și reabilitare 1 rezervor existent), SPA - 2 buc realibilitare și 1 SPA nouă, stații de clorare noi	RORW11-1-24_B1; ROIL16	2.6	2017 - 2023	MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	470000	37600	0	FC; BS; BL; SP

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1295.	IL	Reviga	Alimentare cu apă în scop potabil - Reviga	Sistem captare, tratare, pompare (conducta de aducțiune apă și conducte de transport apă noi)	RORW11-1-24_B1; ROIL16	2.6	2017 - 2023	MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	636003	50880	0	FC; BS; BL; SP
1296.	IL	Reviga	Alimentare cu apă în scop potabil - Reviga	Sistem captare, tratare, pompare (introducere sistem SCADA)	RORW11-1-24_B1; ROIL16	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași				FC; BS; BL
1297.	IL	Reviga	Alimentare cu apă în scop potabil - Reviga	Extindere și reabilitare rețele de distribuție apă (inclusiv bransamente reabilite și noi)	RORW11-1-24_B1; ROIL16	2.6	2017 - 2023	MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	1068088	85447	0	FC; BS; BL; SP
1298.	IL	Rovine	Alimentare cu apă în scop potabil - Rovine	Sistem captare, tratare, pompare (introducere sistem SCADA)	RORW11-1-24_B1; ROIL08; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași				FC; BS; BL
1299.	IL	Rovine	Alimentare cu apă în scop potabil - Rovine	Sistem captare, tratare, pompare (stație de tratare a apei)	RORW11-1-24_B1; ROIL08; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași				FC; BS; BL
1300.	IL	Rovine	Alimentare cu apă în scop potabil - Rovine	Alimentare cu apă (extindere rețea de distribuție)	RORW11-1-24_B1; ROIL08; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Reviga				FC; BS; BL
1301.	IL	Mircea cel Bătran	Alimentare cu apă în scop potabil - Mircea cel Batran	Extindere rețea de distribuție apă Mircea cel Bătran (inclusiv bransamente noi)	RORW11-1-24_B1; ROIL08; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași				FC; BS; BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1302.	IL	Crunți	Alimentare cu apă în scop potabil - Crunți	Sistem captare, tratare, pompare (introducere sistem SCADA)	RORW11-1-24_B1; ROIL08; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași				FC; BS; BL
1303.	IL	Crunți	Alimentare cu apă în scop potabil - Crunți	Extindere rețea de distribuție apă Crunți (inclusiv bransamente noi)	RORW11-1-24_B1; ROIL08; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași				FC; BS; BL
1304.	IL	Broșteni	Alimentare cu apă în scop potabil - Broșteni	Sistem captare, tratare, pompare (stație de repompare în Broșteni)	RORW11-1_B7; ROIL08; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași	17896	1432	0	FC; BS; BL
1305.	IL	Broșteni	Alimentare cu apă în scop potabil - Broșteni	Extindere rețea de distribuție apă în Broșteni)	RORW11-1_B7; ROIL08; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC ECOAQU A SA Călărași				FC; BS; BL
1306.	IL	Grivița	Alimentare cu apă în scop potabil - Grivița	Reabilitare și extindere sistem centralizat cu apă în comuna Grivița	RORW11-1-25_B1; ROIL08; ROIL09	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Grivița	258303	20664	0	BS și BL
1307.	IL	Cocora	Alimentare cu apă în scop potabil - Cocora	Reabilitare stație de clorinare existentă - Cocora	RORW11-1-24_B1; ROIL08	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Cocora	30000	2400	0	
1308.	IL	Munteni Buzău	Alimentare cu apă în scop potabil - Munteni Buzău	Extindere și modernizare sistem de alimentare cu apă comuna Munteni- Buzău	RORW11-1_B8; ROIL 13	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC Antrepriza SRL Slobozia - pct Munteni-Buzău	2954610	236369	0	BS și BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1309.	IL	Mărculești	Alimentare cu apă în scop potabil Mărculești	Modernizare sistem de alimentare cu apă în comuna Mărculești	RORW11-1_B9; ROIL13; ROIL14	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Mărculești	233431	18674	0	BS si BL
1310.	IL	Luciu	Alimentare cu apă în scop potabil Luciu (din UAT Gura Ialomitei)	Alimentare cu apă (extindere rețea de distribuție)	RORW14-1_B4; ROIL09	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Gura Ialomitei	172601	13808	0	
1311.	IL	Valea Măcrișului	Alimentare cu apă în scop potabil Valea Măcrișului	Reabilitare sursa existentă - foraj (1buc) Valea Măcrișului	RORW11-1_B7; ROIL08; ROIL13	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Valea Măcrișului	11000	880	0	
1312.	IL	Valea Măcrișului	Alimentare cu apă în scop potabil Valea Măcrișului	Extindere rețea distribuție Valea Măcrișului	RORW11-1_B7; ROIL08; ROIL13	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Valea Măcrișului	510490	40839	0	
1313.	IL	Valea Măcrișului	Alimentare cu apă în scop potabil Valea Măcrișului	Reabilitare rezervor 300 mc Valea Măcrișului	RORW11-1_B7; ROIL08; ROIL13	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Valea Măcrișului	7500	600	0	
1314.	IL	Perieți	Alimentare cu apă în scop potabil Perieți	Alimentare cu apă (Stație nouă - tratare) Perieți	RORW11-1_B8; ROIL16	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Perieți	59740	4779	0	
1315.	IL	Sălcioara	Alimentare cu apă în scop potabil Sălcioara	Alimentare cu apă (stație de tratare nouă)	RORW14-1-35-5_B1; ROIL08	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Sălcioara	59740	4779	0	
1316.	IL	Sinești	Alimentare cu apă în scop potabil Sinești	Alimentare cu apă (reabilitarea și extinderea front capture, aducțiune, reabilitare și extindere gospodărie de apă, SCADA)	RORW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2021 - 2023	MLPDA, MIFE	SC EURO APAVOL SA Voluntari	4046368	323709	0	FC; BS; BL; SP



Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1317.	IL	Buești	Alimentare cu apă în scop potabil Buești	Reabilitare rețea de alimentare în comuna Buești	RORW11-1_B8; ROIL17	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Buești	909540	72763	0	BS si BL
1318.	IL	Lăcusteni	Alimentare cu apă în scop potabil Lăcusteni	Înființare gospodărie de apă și rețea de distribuție sat Lăcusteni, com Platonești	RORW11-1_B9; ROIL13	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Platonești	850273	68022	0	BS si BL
1319.	IL	Ciulința	Alimentare cu apă în scop potabil Ciulința	Alimentare cu apă (rezervor 300 mc)	RORW11-1_B8; ROIL13; ROIL14	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Ciulința	547206	43776	0	BS si BL
1320.	IL	Patru Frați	Alimentare cu apă în scop potabil Patru Frați	Alimentare cu apă (extindere rețea de distribuție)	RORW11-1-20_B5B; ROIL12	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Adâncata	225518	18041	0	
1321.	IL	Bordușelu	Alimentare cu apă în scop potabil Bordușelu	Alimentare cu apă (extindere rețea de distribuție)	RORW11-1_B8; ROIL13	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Ciochina	78804	6304	0	
1322.	IL	Misleanu	Alimentare cu apă în scop potabil Misleanu	Alimentare cu apă (stație nouă - tratare) Perieți	RORW11-1_B8; ROIL13	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Perieți	56740	4539	0	
1323.	IL	Butoiu	Alimentare cu apă în scop potabil Butoiu	Alimentare cu apă (extinderea rețelei de distribuție)	RORW11-1_B8; ROIL13	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Sfântu Gheorghe		0		BS si BL
1324.	IL	Drăgoiești	Alimentare cu apă în scop potabil Drăgoiești	Alimentare cu apă (sursă de apă, rețea de distribuție)	RORW14-1-35-2_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Drăgoiești	1109268	88741	0	
1325.	IL	Orezu	Alimentare cu apă în scop potabil Orezu	Alimentare cu apă (rețea de distribuție)	RORW11-1_B8; ROIL13	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Ciochina	55770	4462	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1326.	IL	Horia	Alimentare cu apă în scop potabil Horia	Alimentare cu apă	RORW14-1-35-5_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Axintele		0		
1327.	IL	Horia	Alimentare cu apă în scop potabil - Horia	Exinderea alimentare cu apă (pentru satele Horia și Bărbătescu)	RORW14-1-35-5_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Axintele		0		
1328.	IL	Armășești	Alimentare cu apă în scop potabil Armășești	Alimentare cu apă - 10 foraje (stație de tratare, rezervor înmagazinare 2x700mc. Stație pompare), rețea de distribuție în Armășești, Jilavele, Bărbulești L = 96,9km	RORW11-1-22_B1; ROIL08; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC EURO APAVOL SA	9866187	789295	0	FC; BS; BL
1329.	IL	Armășești	Alimentare cu apă în scop potabil Armășești	Alimentare cu apa Armășești	RORW11-1-22_B1; ROIL08; ROIL13	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC EURO APAVOL SA	3641490	291319	0	FC; BS; BL
1330.	IL	Marsilieni	Alimentare cu apă în scop potabil Marsilieni	Reabilitare și extindere sistem de alimentare cu apă în scop potabil	RORW11-1_B8; ROIL13; ROIL14	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Albești		0	0	
1331.	IL	Ciocârlia	Alimentare cu apă în scop potabil Ciocârlia	Alimentare cu apă (sursa de apă, stație de tratare, conducta de aducțiune, rețea de distribuție, stație de pompare)	RORW11-1_B7; ROIL08; ROIL13	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Ciocârlia	1062635	85011	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1332.	IL	Grindași	Alimentare cu apă în scop potabil Grindași	Alimentare cu apă (rețea de distribuție)	RORW11-1_B7; ROIL08	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Valea Măcrișului	231105	18488	0	
1333.	IL	Slătioarele	Alimentare cu apă în scop potabil Slătioarele	Alimentare cu apă (rețea de distribuție)	RORW11-1-22_B1; ROIL12	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC EURO APAVOL SA Voluntari-punct de lucru Sinești		0		FC; BS; BL
1334.	IL	Frățilești	Alimentare cu apă în scop potabil Frățilești	Alimentare cu apă	RORW11-1_B9; ROIL13	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Saveni	467676	37414	0	
1335.	IL	Orboești	Alimentare cu apă în scop potabil Orboești	Alimentare cu apă Orboești	RORW11-1_B8; ROIL13	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Andrășești	523847	41908	0	
1336.	IL	Malu	Alimentare cu apă în scop potabil Malu	Alimentare cu apă Malu	RORW11-1_B7; ROIL08; ROIL13	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Sfântu Gheorghe		0		BS si BL
1337.	IL	Copuzu	Alimentare cu apă în scop potabil Copuzu	Alimentare cu apă Copuzu (sursa de apă nouă 2 puțuri)	RORW11-1_B8; ROIL13	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Balaciu	100000	8000	0	
1338.	IL	Crășanii de Jos	Alimentare cu apă în scop potabil Crasanii de Jos	Alimentare cu apă Crășanii de Jos	RORW11-1_B8; ROIL13; ROIL14	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Balaciu	100000	8000	0	
1339.	IL	Sintești	Alimentare cu apă în scop potabil Sintești	Alimentare cu apă Sintești	RORW11-1_B7; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Coăereni	98670	7894	0	
1340.	IL	Nenișori	Alimentare cu apă în scop potabil Nenișori	Alimentare cu apă Nenișori (rețea de distribuție)	RORW11-1-22_B1; ROIL08; ROIL13; ROIL12	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC EURO APAVOL SA Voluntari		0	0	FC; BS; BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1341.	IL	Cotorca	Alimentare cu apă în scop potabil Cotorca	Alimentare cu apă Cotorca	RORW11-1_B7; ROIL08; ROIL13	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Ciocârlia	655483	52439	0	
1342.	IL	Bărbătescu	Alimentare cu apă în scop potabil Bărbătescu	Alimentare cu apă Bărbătescu	RORW11-1_B7; ROIL13	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Axintele	312196	24976	0	
1343.	IL	Piersica	Alimentare cu apă în scop potabil Piersica	Alimentare cu apă Piersica	RORW11-1_B8; ROIL13	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Ciocina	15642	1251	0	
1344.	IL	Crășanii de Sus	Alimentare cu apă în scop potabil Crășanii de Sus	Alimentare cu apă Crășanii de Sus	RORW11-1_B8; ROIL13	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Balaciu	100000	8000	0	
1345.	IL	Bitina	Alimentare cu apă în scop potabil Bitina	Alimentare cu apă Bitina	RORW14-1-35-2_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Movilița	503887	40311	0	
1346.	IL	Valea Bisericii	Alimentare cu apă în scop potabil Valea Bisericii	Alimentare cu apă Valea Bisericii	RORW14-1-35-2_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Drăgoiești	549550	43964	0	
1347.	IL	Livedea	Alimentare cu apă în scop potabil Livedea	Alimentare cu apă Livedea	RORW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Sinești	559718	44777	0	
1348.	IL	Hagiești	Alimentare cu apă în scop potabil Hagiesti	Alimentare cu apă Hagiesti	RORW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Sinești	968695	77496	0	
1349.	IL	Chiroiu Pământeni	Alimentare cu apă în scop potabil Chiroiu Pamanteni	Alimentare cu apă Chiroiu Pamanteni	RORW14-1-35-2_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Drăgoiești	269943	21595	0	
1350.	IL	Chiroiu Satu Nou	Alimentare cu apă în scop potabil Chiroiu Satu Nou	Alimentare cu apă Chiroiu Satu Nou	RORW14-1-35-2_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Drăgoiești	216744	17340	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1351.	IL	Hagieni	Alimentare cu apă în scop potabil Hagieni	Alimentare cu apă Hagieni	RORW11-1_B9; ROIL13	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Mihail Kogalniceanu	351896	28152	0	
1352.	IL	Bataluri	Alimentare cu apă în scop potabil Bataluri	Alimentare cu apă Bataluri	RORW11-1_B8; ROIL14	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Buești	303606	24288	0	
1353.	IL	Chiroiu - Ungureni	Alimentare cu apă în scop potabil Chiroiu - Ungureni	Alimentare cu apă Chiroiu - Ungureni	RORW14-1-35-2_B1; ROIL16; ROIL13	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Drăgoiești	92862	7429	0	
1354.	IL	Boteni	Alimentare cu apă în scop potabil Boteni	Alimentare cu apă Boteni	RORW14-1-35_B1; ROIL17	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Primăria Sinești	410522	32842	0	
1355.	DB	Târgoviște	Alimentare cu apă în scop potabil (Târgoviște)	Extindere rețea de distribuție	RORW11-1_B5	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	2754501	220360	0	FC, BS, BL
1356.	DB	Moreni	Alimentare cu apă în scop potabil (Moreni)	Extindere rețea de distribuție 4300 m, inclusiv realizare stație de pompare 1 buc.	RORW11-1-16_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	511205	40896	0	FC, BS, BL
1357.	DB	Fieni	Alimentare cu apă în scop potabil (Fieni)	Inlocuire rețea de distribuție în cartierul Berevoiesti (4670 m)	RORW11-1_B3	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște -	373600	29888	0	FC, BS, BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
									Dâmbovița SA				
1358.	DB	Pucioasa	Alimentare cu apă în scop potabil (Pucioasa)	Extindere rețea de distribuție, inclusiv reabilitare rezervor 2500 mc	RORW11-1_B4 ; RORW11-1-8_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	2021450	161716	0	FC, BS, BL
1359.	DB	Băleni	Alimentare cu apă în scop potabil (Băleni)	Front captare 5 foraje	RORW11-1_B6; ROIL12	2.6	2028 - 2033	MLPDA	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	116979	9358	0	
1360.	DB	Băleni	Alimentare cu apă în scop potabil (Băleni)	Conducta de aducțiune	RORW11-1_B6; ROIL12	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Băleni	17202	1376	0	
1361.	DB	Băleni	Alimentare cu apă în scop potabil (Băleni)	Stație de clorare	RORW11-1_B6; ROIL12	2.6	2028 - 2033	MLPDA	Primăria Băleni	38000	3040	0	
1362.	DB	Băleni	Alimentare cu apă în scop potabil (Băleni)	Rețea de distribuție nouă, inclusiv SPAU, rezervor 500 mc	RORW11-1_B6; ROIL12	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	2147568	171805	0	FC, BS, BL
1363.	DB	Butimanu	Alimentare cu apă în scop potabil (Butimanu)	Front captare 4 foraje	RORW11-1-18_B1; ROIL12	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă	155972	12478	0	FC, BS, BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
									Târgoviște - Dâmbovița SA				
1364.	DB	Butimanu	Alimentare cu apă în scop potabil (Butimanu)	Conducta de aducțiune	RORW11-1-18_B1; ROIL12	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	44850	3588	0	FC, BS, BL
1365.	DB	Butimanu	Alimentare cu apă în scop potabil (Butimanu)	Stație de clorare	RORW11-1-18_B1; ROIL12	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	51053	4084	0	FC, BS, BL
1366.	DB	Butimanu	Alimentare cu apă în scop potabil (Butimanu)	Rezervor stocare V = 300 mc	RORW11-1-18_B1; ROIL12	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	73210	5857	0	FC, BS, BL
1367.	DB	Butimanu	Alimentare cu apă în scop potabil (Butimanu)	Statie de pompare	RORW11-1-18_B1; ROIL12	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	51105	4088	0	FC, BS, BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1368.	DB	Butimanu	Alimentare cu apă în scop potabil (Butimanu)	Rețea de distribuție nouă - 22400 m	RORW11-1-18_B1; ROIL12	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	2396800	191744	0	FC, BS, BL
1369.	DB	Glodeni	Alimentare cu apă în scop potabil (Glodeni)	Conducta aducțiune Brănești - Glodeni - 5 km	RORW11-1-10_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	345000	27600	0	FC, BS, BL
1370.	DB	Glodeni	Alimentare cu apă în scop potabil (Glodeni)	Stație de repompare	RORW11-1-10_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	51105	4088	0	FC, BS, BL
1371.	DB	Glodeni	Alimentare cu apă în scop potabil (Glodeni)	Rezervor stocare V = 500 mc	RORW11-1-10_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	114568	9165	0	FC, BS, BL
1372.	DB	Niculești	Alimentare cu apă în scop potabil (Niculești)	Conducta de aducțiune nouă	RORW11-1-18_B1; RORW11-1-17_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște -	69000	5520	0	FC, BS, BL



Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
									Dâmboviț a SA				
1373.	DB	Niculești	Alimentare cu apă în scop potabil (Niculești)	Extindere rețea de distribuție - 10 km	RORW11-1-18_B1; RORW11-1-17_B1	1.1	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmboviț a SA	1070000	85600	0	FC, BS, BL
1374.	DB	Ocnița	Alimentare cu apă în scop potabil (Ocnița)	Extinderea rețelei de alimentare cu apă (extindere front de captare)	RORW11-1-11_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmboviț a SA	38993	3119	0	FC, BS, BL
1375.	DB	Bezdead	Alimentare cu apă în scop potabil (Bezdead)	Conducta de aducțiune Buciumeni - Bezdead	RORW11-1-8_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmboviț a SA				BS si BL
1376.	DB	Bezdead	Alimentare cu apă în scop potabil (Bezdead)	Stații de repompare	RORW11-1-8_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmboviț a SA				BS si BL
1377.	DB	Bezdead	Alimentare cu apă în scop potabil (Bezdead)	Extindere rețea de distribuție	RORW11-1-8_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă				BS si BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
									Târgoviște - Dâmbovița SA				
1378.	DB	Bezdead	Alimentare cu apă în scop potabil (Bezdead)	Extinderea rețelei de alimentare cu apă	RORW11-1-8_B1	2.6	2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	1283320	102666	0	BS si BL
1379.	DB	Vișinești	Alimentare cu apă în scop potabil (Vișinești)	Extindere rețea de distribuție în zona Maluri	RORW11-1-16_B1	1.1	2028 - 2033	MLPDA	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	160000	12800	0	
1380.	DB	I.L. Caragiale	Alimentare cu apă în scop potabil (I.L. Caragiale)	Extinderea rețelei de alimentare cu apă	RORW11-1-16_B1	1.1	2028 - 2033	MLPDA	Comuna I L Caragiale	419760	33581	0	
1381.	DB	Comișani	Alimentare cu apă în scop potabil Comișani	Extindere alimentare cu apă Comișani și Lazuri	RORW11-1_B5; ROIL12	1.1	2023	MLPDA, MIFE	Primarie Comișani	371507	29721	0	BS si BL
1382.	DB	Brănești	Alimentare cu apă în scop potabil (Brănești)	Extindere rețea de distribuție Brănești	RORW11-1_B4	1.1	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	107000	8560	0	FC, BS, BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1383.	DB	Buciumeni	Alimentare cu apă în scop potabil (Buciumeni)	Realizare conducta de legătură între aducțiunea Moroeni-Pietroșița și conductele realizate prin CNI (100 m)	RORW11-1_B3	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	13100	1048	0	FC, BS, BL
1384.	DB	Buciumeni	Alimentare cu apă în scop potabil (Buciumeni)	Înlocuire rețea de distribuție în Dealu Mare 8000 mc	RORW11-1_B3	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	640000	51200	0	FC, BS, BL
1385.	DB	Gura Ocniței	Alimentare cu apă în scop potabil (Gura Ocniței)	Extindere rețea de alimentare cu apă Gura Ocniței	RORW11-1-11_B1; ROIL12	1.1	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	457600	36608	0	
1386.	DB	Pietroșița	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Pietroșița	Reabilitare rețea de distribuție Pietroșița - 10 km	RORW11-1_B3	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	710000	56800	0	
1387.	DB	Pietroșița	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Pietroșița	Extindere rețea de alimentare cu apă	RORW11-1_B3	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște -	34320	2746	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
									Dâmbovița SA				
1388.	DB	Pietroșița	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Pietroșița	Realizare stație de clorinare (1 buc )	RORW11-1_B3	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	51053	4084	0	FC, BS, BL
1389.	DB	Pietroșița	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Pietroșița	Realizare conductă de aducțiune (200 m )	RORW11-1_B3	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	13800	1104	0	FC, BS, BL
1390.	DB	Pietroșița	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Pietroșița	Realizare rețea distribuție Pietroșița (5000 m)	RORW11-1_B3	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	5350000	428000	0	FC, BS, BL
1391.	DB	Pietroșița	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Pietroșița	Realizare rezervor V= 700 mc (1 buc)	RORW11-1_B3	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	149985	11999	0	FC, BS, BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1392.	DB	Moroeni	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Moroeni	Captare 7 Izvoare	RORW11-1_B3	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	1250000	100000	0	FC, BS, BL
1393.	DB	Moroeni	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Moroeni	Realizare stație de clorinare (1 buc)	RORW11-1_B3	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	51053	4084	0	FC, BS, BL
1394.	DB	Moroeni	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Moroeni	Aducțiune nouă de la 7 Izvoare cu Dn 450 inclusiv echipamente de evitare lovitură de berbec: suprapresiune, subpresiune (8000 m)	RORW11-1_B3	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	2205000	176400	0	FC, BS, BL
1395.	DB	Moroeni	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Moroeni	Realizare aducțiune pentru sistemul Lunca-Glod (1000 m)	RORW11-1_B3	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	69000	5520	0	FC, BS, BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1396.	DB	Moroeni	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Moroeni	Realizare aducțiune pentru sistemul Pucheni (1000 m)	RORW11-1_B3	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	69000	5520	0	FC, BS, BL
1397.	DB	Moroeni	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Moroeni	Realizare aducțiune rezervor Gâlma - cartier Glava (3800 m)	RORW11-1_B3	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	262200	20976	0	FC, BS, BL
1398.	DB	Moroeni	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Moroeni	Stație de repompare	RORW11-1_B3	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	102210	8177	0	FC, BS, BL
1399.	DB	Moroeni	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Moroeni	Stație de hidrofor	RORW11-1_B3	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	42785	3423	0	FC, BS, BL
1400.	DB	Moroeni	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Moroeni	Extindere rețea de distribuție în Muscel (Moroeni) - 8 km	RORW11-1_B3	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște -	856000	68480	0	FC, BS, BL

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă**	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
									Dâmboviț a SA				
1401.	DB	Moroeni	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Moroeni	Realizare rezervor pentru sistemul Lunca-Glod V=1000 mc	RORW11-1_B3	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmboviț a SA	192175	15374	0	FC, BS, BL
1402.	DB	Moroeni	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Moroeni	Realizare rezervor pentru sistemul Pucheni V=300 mc	RORW11-1_B3	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmboviț a SA	73210	5857	0	FC, BS, BL
1403.	DB	Moroeni	Alimentare cu apă în scop potabil UAT Moroeni	Realizare rezervor tampon Galma V=1000 mc	RORW11-1_B3	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmboviț a SA	192175	15374	0	FC, BS, BL
1404.	DB	Dobrești	Alimentare cu apă în scop potabil Dobrești (din UAT Moroeni)	Alimentare cu apă	RORW11-1_B1	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Comuna Moroeni	6710	537	0	
1405.	DB	Răzvad	Alimentare cu apă în scop potabil (Răzvad)	Extindere rețea de alimentare cu apă - 8 km	RORW11-1_B6; ROIL12	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște -	640000	51200	0	

Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
									Dâmbovița SA				
1406.	DB	Șotânga	Alimentare cu apă în scop potabil (Șotânga)	Extindere rețea de distribuție - 6 km	RORW11-1_B5	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	642000	51360	0	FC, BS, BL
1407.	DB	Vulcana Băi	Alimentare cu apă în scop potabil (Vulcana Băi)	Stație de repompare	RORW11-1-9_B1	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	102210	8177	0	FC, BS, BL
1408.	DB	Vulcana Băi	Alimentare cu apă în scop potabil (Vulcana Băi)	Extindere rețea de distribuție	RORW11-1-9_B1	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	428000	34240	0	FC, BS, BL
1409.	DB	Gorgota	Alimentare cu apă Gorgota, UAT Razvad	Extindere alimentare cu apă Vârfuri	RORW11-1-20-11_B1	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	Primăria Vârfuri	507094	40568	0	FC, BS, BL
1410.	DB	Moțâieni	Alimentare cu apă în scop potabil (Moțâieni)	Extindere rețea de alimentare cu apă în scop potabil (sat Cucuteni și zona Bariera Păstrăvărie)	RORW11-1_B4	2.6	2019 - 2023	MLPDA, MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dâmbovița SA	683318	54665	0	BS și BL



Nr. Crt	Județ	Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană*	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/Întreținere anuale	Alte costuri	
1411.	DB	Cojoiu	Alimentare cu apă în scop potabil Cojoiu (din UAT Vârfuri)	Alimentare cu apă Cojoiu	RORW11-1-16_B1; ROIL12	2.6	2028 - 2033	MLPDA, MIFE	Comuna Vârfuri	7320	586	0	
1412.	DB	Runcu	Alimentare cu apă în scop potabil Runcu	Alimentare cu apă loc. Runcu	RORW11-1-7_B1	2.6	2017 - 2023	MLPDA, MIFE	Comuna Runcu	75938	6075	0	BS si BL

**LEGENDĂ:**

MIPE – Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene

MIFE – Ministerul Fondurilor Europene

MLPDA – Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației

UAT – Unitate Administrativ Teritorială

FC – Fonduri de Coeziune

FEADR – Fondul European Agricol pentru Dezvoltare Rurală

SP – surse proprii de finanțare

BS – buget de stat

BL – buget local

## Măsuri de bază pentru asigurarea infrastructurii de apă uzată în spațiul hidrografic Buzău-Ialomița

Nr. crt.	Județ	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1.	BR	Ulmu	Canalizarea și epurarea apelor uzate - Ulmu	Inițiere sistem de canalizare	RORW14-1-46_B1B; ROIL09; ROIL12	2.6	2023	MLPDA	CUP Braila	276250	13813	0	
2.	BR	Ulmu	Canalizarea și epurarea apelor uzate - Ulmu	Inițiere sistem de canalizare (19032 m, inclusiv refulare)	RORW14-1-46_B1B; ROIL09; ROIL12	2.6	2023	MLPDA și MIFE	CUP Dunarea Braila	1551872	77594	0	FC; BS; BL; Operator Regional
3.	BR	Ulmu	Canalizarea și epurarea apelor uzate - Ulmu	Inițiere sistem de canalizare	RORW14-1-46_B1B; ROIL09; ROIL12	2.6	2023	MLPDA	CUP Braila	586500	29325	0	
4.	BR	Gropeni	Canalizarea apelor uzate - agg. Gropeni	Stații de pompare	RORW14-1_B4, ROIL07; RODL07	2.6	2023	MLPDA și MIFE	CUP Braila	52000	2600	0	FC; BS, BL
5.	BR	Gropeni	Canalizarea apelor uzate - agg. Gropeni	Extindere rețea de canalizare = 24090 m	RORW14-1_B4, ROIL07; RODL07	2.6	2023	MLPDA și MIFE	CUP Braila	3882897	194145	0	FC; BS; BL; Operator Regional
6.	BR	Gropeni	Canalizarea apelor uzate - agg. Gropeni	SPAU (6 buc. Tichilești, 7 buc. Gropeni, SPAU SE Gropeni- Dunare 1 buc)	RORW14-1_B4, ROIL07; RODL07	2.6	2023	MLPDA și MIFE	CUP Braila	1500572	75029	0	FC; BS; BL; Operator Regional
7.	BR	Gropeni	Canalizarea apelor uzate - agg. Gropeni	Extindere sistem de canalizare	RORW14-1_B4, ROIL07; RODL07	2.6	2023	MLPDA	CUP Braila	560000	28000	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
8.	BR	Gropeni	Canalizarea apelor uzate - agg. Gropeni	Conducta pentru evacuare ape uzate epurate din SEAU Gropeni in emisar (fluviul Dunarea) = 3.096 m si SPAU = 1 buc.	RORW14-1_B4, ROIL07; RODL07	2.6	2023	MLPDA si MIFE	Comuna Gropeni	413184	16527	0	FC; BS; BL; Operator Regional
9.	BR	Gropeni	Canalizarea apelor uzate - agg. Gropeni	Colector sub-presiune Tichilesti-Gropeni-SEAU Gropeni	RORW14-1_B4, ROIL07; RODL07	2.6	2023	MLPDA si MIFE	CUP Dunarea Braila	832726	41636	0	FC; BS; BL; Operator Regional
10.	BR	Braila	Colectare ape uzate Braila	Statii de pompare (reabilitari statii de pompare ape uzate)	RORW14-1_B4, ROIL07	1.1	2023	MLPDA	CUP Braila	300000	15000	0	
11.	BR	Braila	Colectare ape uzate Braila	Reabilitare retea, inclusiv refulari SPAU	RORW14-1_B4, ROIL07	1.1	2023	MLPDA	CUP Dunarea Braila	7222000	361100	0	
12.	BR	Braila	Colectare ape uzate Braila	Extindere retea canalizare (14637 m)	RORW14-1_B4, ROIL07	1.1	2023	MLPDA si MIFE	CUP Dunarea Braila				FC; BS; BL; Operator Regional
13.	BR	Braila	Colectare ape uzate Braila	Reabilitare retea de canalizare (28480 m) si SPAU 4 buc.	RORW14-1_B4, ROIL07	1.1	2023	MLPDA si MIFE	CUP Dunarea Braila	26481450	1324073	0	FC; BS; BL; Operator Regional
14.	BR	Braila	Colectare ape uzate Braila	Interceptare colectoare (3500 m) Braila Nord si Sud	RORW14-1_B4, ROIL07	1.1	2023	MLPDA si MIFE	CUP Dunarea Braila	478368	23918	0	FC; BS; BL; Operator Regional
15.	BR	Braila	Colectare ape uzate Braila	Extindere retea canalizare - Varsatura 7190 m	RORW14-1_B4, ROIL07	1.1	2023	MLPDA si MIFE	CUP Dunarea Braila	880305	44015	0	FC; BS; BL; Operator Regional

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
16.	BR	Braila	Colectare ape uzate Braila	Preluare ape uzate de la ST Chiscani	RORW14-1_B4, ROIL07	1.1	2023	MLPDA si MIFE	CUP Dunarea Braila	117000	5850	0	FC; BS; BL
17.	BR	Braila	Colectare ape uzate din Cluster Braila	Colector sub-presiune Gradistea-Sutesti-Movila Miresii-Tudor Vladimirescu-Cazasu-Braila	RORW14-1_B4, ROIL07	1.1	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila - sector lanca	5875519	293776	0	FC; BS; BL; Operator Regional
18.	BR	Braila	Colectare ape uzate din Cluster Braila	Colector sub-presiune Vadeni - Baldovinesti	RORW14-1_B4, ROIL07	1.1	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila - sector lanca	406161	20308	0	FC; BS; BL; Operator Regional
19.	BR	Braila	Colectare ape uzate din Closter Braila	Statii de pompare aferente colector Gradistea-Sutesti-Movila Miresii-Tudor Vladimirescu-Cazasu-Braila	RORW14-1_B4, ROIL07	1.1	2023	MLPDA si MIFE	CUP Dunarea Braila	1043045	52152	0	FC; BS; BL; Operator Regional

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
20.	BR	Braila	Colectare ape uzate din Cluster Braila	SPAU (8 buc. Braila Nord, 2 buc. Braila Sud, 4 buc. Lacu Sarat, 1 buc. Varsatura, 8 buc. Cazasu, 5 buc Sutesti, 4 buc Movila Miresii, 7 buc. Vadeni, si 1 buc. colector Vadeni-Baldovinesti)	RORW14-1_B4, ROIL07	1.1	2023	MLPDA si MIFE	CUP Dunarea Braila	4742371	237119	0	FC; BS; BL; Operator Regional
21.	BR	Braila	Colectare ape uzate din Closter Braila	Extindere retea de canalizare, inclusiv refulari in Municipiul Braila Nord	RORW14-1_B4, ROIL07	1.1	2023	MLPDA si MIFE	CUP Dunarea Braila	1781764	89088	0	FC; BS; BL; Operator Regional
22.	BR	Braila	Colectare ape uzate din Closter Braila	Extindere retea de canalizare, inclusiv refulari in Municipiul Braila Sud	RORW14-1_B4, ROIL07	1.1	2023	MLPDA si MIFE	CUP Dunarea Braila	205401	10270	0	FC; BS; BL; Operator Regional
23.	BR	Braila	Colectare ape uzate din Cluster Braila	Reabilitare canalizare menajera Municipiul Braila Nord	RORW14-1_B4, ROIL07	1.1	2023	MLPDA si MIFE	CUP Dunarea Braila	6260042	313002	0	FC; BS; BL; Operator Regional
24.	BR	Braila	Colectare ape uzate din Cluster Braila	Reabilitare canalizare menajera Municipiul Braila Sud	RORW14-1_B4, ROIL07	1.1	2023	MLPDA si MIFE	CUP Dunarea Braila	4165352	208268	0	FC; BS; BL; Operator Regional

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
25.	BR	Braila	Colectare ape uzate din Cluster Braila	Gratare electrice cu autocurățire la SPAU de pe ISPA (4 buc.)	RORW14-1_B4, ROIL07	1.1	2023	MLPDA si MIFE	CUP Dunarea Braila	82400	4120	0	FC; BS; BL; Operator Regional
26.	BR	Braila	Colectare ape uzate din Closter Braila si Closter Faurei	Punerea in siguranta a alimentarii cu energie electrica (grup electrogen) a SPAU-Sud Braila, SPAU 1 lanca si SPAU 2 Faurei	RORW14-1_B4, ROIL07	1.1	2023	MLPDA si MIFE	CUP Dunarea Braila	130000	6500	0	FC; BS; BL
27.	BR	Braila	Epurarea apelor uzate Braila	SEAU BRAILA - introducere treapta tertiara de tratare	RORW14-1_B4, ROIL07	1.1	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	4067435	162697	0	FC; BS; BL; Operator Regional
28.	BR	Braila	Epurarea pelor uzate Braila	SEAU BRAILA - instalatia de tratare, neutralizare si valorificare termica a namolului	RORW14-1_B4, ROIL07	1.1	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila - sector lanca	10575613	423025	0	FC; BS; BL; Operator Regional
29.	BR	lanca	Canalizarea apelor uzate - agg lanca- loc. Perisoru si Popu	Extindere retele de canalizare (Popu si Perisoru)	RORW12-1-82_B6; ROSI05	1.1	2023	MLPDA	CUP Braila	320000	16000	0	
30.	BR	lanca	Canalizarea apelor uzate - agg lanca	Reabilitare retea de canalizare	RORW12-1-82_B6; ROSI05	1.1	2023	MLPDA	CUP Braila	425000	21250	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
31.	BR	Ianca	Canalizarea apelor uzate - agg Ianca- loc Perisoru si Plopu	Infiintare retea de canalizare = 5430 m Perisoru; Infiintare retea de canalizare = 9334 m Plopu	RORW12-1-82_B6; ROSI05	1.1	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	1796220	89811	0	FC; BS; BL; Operator Regional
32.	BR	Vadeni	Canalizarea apelor uzate - agg. Vadeni	Infiintare sistem de canalizare agg. Vadeni (22462 m)	RORW14-1_B4; ROSI05	2.6	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	3150805	157540	0	FC; BS; BL; Operator Regional
33.	BR	Vadeni	Canalizarea apelor uzate - agg. Vadeni	Infiintare sistem de canalizare agg. Vadeni	RORW14-1_B4; ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	187000	9350	0	
34.	BR	Ciocile	Canalizarea apelor uzate - agg. Ciocile	Infiintare sistem de canalizare	RORW11-1-25_B1; ROIL09	2.6	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	1759500	87975	0	FC; BS; BL
35.	BR	Ciocile	Canalizarea apelor uzate - agg. Ciocile	Infiintare sistem de canalizare	RORW11-1-25_B1; ROIL09	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	586500	29325	0	
36.	BR	Tataru	Canalizarea apelor uzate - agg. Tataru	Infiintare sistem de canalizare agg. Tataru	RORW11-1-25_B1; ROIL07	2.6	2023	MLPDA	CUP Braila	178500	8925	0	
37.	BR	Tataru	Canalizarea apelor uzate - agg. Tataru	Infiintare sistem de canalizare agg. Tataru	RORW11-1-25_B1; ROIL07	2.6	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	2677500	133875	0	FC; BS; BL
38.	BR	Movila Miresii	Canalizarea apelor uzate - Movila Miresii	Extindere retea de canalizare Movila Miresii	RORW12-1-82_B6; ROIL04; ROIL07	1.1	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	2695969	215678	0	FC; BS; BL; Operator Regional

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
39.	BR	Movila Miresii	Canalizarea apelor uzate - Movila Miresii	Reabilitare rețea de canalizare Movila Miresii (reabilitare 1992m)	RORW12-1-82_B6; ROIL04; ROIL07	1.1	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	353177	17659	0	FC; BS; BL; Operator Regional
40.	BR	Insuratei	Canalizarea apelor uzate Insuratei	Colector sub-presiune Ulmu-Zavoaia-SEAU Insuratei = 26005 m	RORW14-1-46_B1B; ROIL13	1.1	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	1802572	90129	0	FC; BS; BL; Operator Regional
41.	BR	Insuratei	Canalizarea apelor uzate Insuratei	Rețea de canalizare (extindere rețea de canalizare 9453 m inclusiv refulare)	RORW14-1-46_B1B; ROIL13	1.1	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	715603	35780	0	FC; BS; BL; Operator Regional
42.	BR	Insuratei	Canalizarea apelor uzate Insuratei	Colector sub-presiune Lanurile-Viziru	RORW14-1-46_B1B; ROIL13	1.1	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	180000	9000	0	FC; BS; BL
43.	BR	Insuratei	Canalizarea apelor uzate Insuratei	Statii de pompare	RORW14-1-46_B1B; ROIL13	1.1	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	104000	5200	0	FC; BS; BL
44.	BR	Faurei	Canalizarea si epurarea apelor uzate - Faurei	Statie de pompare ape uzate (1 buc. Perisoru, 3 buc. Plopu, 5 buc. Mircea Voda, 1 buc. Filipesti)	RORW12-1-82_B6, ROIL06	1.1	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	1155594	57780	0	FC; BS; BL; Operator Regional
45.	BR	Faurei	Canalizarea si epurarea apelor uzate - Faurei	Rețea de canalizare (reabilitare rețea de canalizare)	RORW12-1-82_B6, ROIL06	1.1	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	1168000	58400	0	



Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
46.	BR	Faurei	Canalizarea apelor uzate - agg. Faurei	SEAU Faurei - bazin de omogenizare si SPAU = 1 buc.	RORW12-1-82_B6, ROIL07	2.6	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	189691	7588	0	FC; BS; BL; Operator Regional
47.	BR	Baraganu	Canalizarea apelor uzate - agg. Baraganu	Infiintare sistem de canalizare	RORW11-1-25_B1, ROIL09	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	1253750	62688	0	
48.	BR	Baraganu	Canalizarea apelor uzate - agg. Baraganu	Infiintare sistem de canalizare (29184 m, inclusiv refulare)	RORW11-1-25_B1, ROIL09	2.6	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	2530994	126550	0	FC; BS; BL; Operator Regional
49.	BR	Baraganu	Canalizarea apelor uzate - agg. Baraganu	Colector Baraganu SEAU Insuratei = 13794 m	RORW11-1-25_B1, ROIL09	2.6	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	1650396	66016	0	FC; BS; BL; Operator Regional
50.	BR	Baraganu	Canalizarea apelor uzate - agg. Baraganu	SPAU (1buc.colector sub-presiune Baraganu-SEAU Insuratei,2 buc. Colector Ulmu-Zavoai-SEAU Insuratei,6 buc.UAT Baraganu,4 buc.UAT Insuratei,1 buc.UAT Zavoai,2 buc.UAT Ulmu)	RORW11-1-25_B1, ROIL09	2.6	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	1552155	77608	0	FC; BS; BL; Operator Regional
51.	BR	Cazasu	Colectarea apelor uzate - Cazasu	Extindere sistem de canalizare Cazasu	RORW14-1_B4, ROIL07	2.6	2023	MLPDA	CUP Braila	316200	15810	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
52.	BR	Cazasu	Colectarea apelor uzate - Cazasu	Infiintare sistem de canalizare Cazasu (23313 m)	RORW14-1_B4, ROIL07	2.6	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	3040630	152031	0	FC; BS; BL; Operator Regional
53.	BR	Cazasu	Colectarea apelor uzate - Cazasu	Extindere sistem de canalizare Cazasu	RORW14-1_B4, ROIL07	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	888250	44413	0	
54.	BR	Gradistea	Canalizarea apelor uzate - agg. Gradistea	Infiintare sistem de canalizare (Gradistea, Ibrianu si Maraloiu)	RORW12-1-82_B6, ROIL04; ROSI05	2.6	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	2996250	149813	0	FC; BS; BL; Operator Regional
55.	BR	Gradistea	Canalizarea apelor uzate - agg. Gradistea	Infiintare sistem de canalizare (Gradistea, Ibrianu si Maraloiu)	RORW12-1-82_B6, ROIL04; ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	998750	49938	0	
56.	BR	Surdila Gaiseanca	Canalizarea apelor uzate - agg. Surdila Gaiseanca	Infiintare sistem de canalizare - agg. Surdila Gaiseanca	RORW14-1-46_B1A, ROIL07	2.6	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	2065500	103275	0	FC; BS; BL
57.	BR	Sutesti	Canalizarea apelor uzate - agg. Sutesti	Infiintare sistem de canalizare agg. Sutesti	RORW12-1-82_B6, ROIL07	2.6	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	2453894	122695	0	FC; BS; BL; Operator Regional
58.	BR	Tufesti	Canalizarea apelor uzate - agg. Tufesti	Reabilitare retea de canalizare, inclusiv racorduri agg Tufesti	RORW14-1_B4, ROIL09	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	2000000	100000	0	
59.	BR	Victoria	Canalizarea apelor uzate - agg. Victoria	Infiintare retea de canalizare agg. Victoria	RORW14-1_B4, ROIL09	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	1680000	84000	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
60.	BR	Victoria	Canalizarea apelor uzate - agg. Victoria	Infiintare retea de canalizare agg. Victoria	RORW14-1_B4, ROIL09	2.6	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	2080000	104000	0	FC; BS; BL
61.	BR	Victoria	Canalizarea apelor uzate - agg. Victoria	Statie de pompare ape uzate	RORW14-1_B4, ROIL09	2.6	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	35000	1750	0	FC; BS; BL
62.	BR	Lanurile	Canalizarea apelor uzate - agg. Lanurile	Infiintare retea de canalizare in agg. Lanurile	RORW14-1_B4, ROIL07; RODL07	2.6	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	2244000	112200	0	FC; BS; BL
63.	BR	Lanurile	Canalizarea apelor uzate - agg. Lanurile	Retea de canalizare in loc. Lanurile (agg. Viziru) - etapa I 2014-2021	RORW14-1_B4, ROIL07; RODL07	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	943500	47175	0	
64.	BR	Visani	Canalizarea apelor uzate - agg. Visani	Infiintare sistem de canalizare	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	1402500	70125	0	FC; BS; BL
65.	BR	Visani	Canalizarea apelor uzate - agg. Visani	Infiintare sistem de canalizare -- agg. Visani	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	552500	27625	0	
66.	BR	Scortaru Nou	Canalizarea apelor uzate - agg. Scortaru Nou	Infiintare retea de canalizare agg. Scortaru Nou	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	968000	48400	0	
67.	BR	Vamesu	Canalizarea apelor uzate - agg. Vamesu	Infiintare retea de canalizare agg. Vamesu	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA si MIFE	CUP Braila	120000	6000	0	
68.	BR	Vamesu	Canalizarea apelor uzate - agg. Vamesu	Fose septice	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA si MIFE	CUP Braila	12000	600	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
69.	BR	Jugureanu	Canalizarea si epurarea apelor uzate - agg. Jugureanu	Infiintare retea de canalizare in loc. Jugureanu	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA si MIFE	CUP Braila	1728000	86400	0	
70.	BR	Jugureanu	Canalizarea si epurarea apelor uzate - agg. Jugureanu	Canal colector - agg. Jugureanu	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA si MIFE	CUP Braila	80500	4025	0	
71.	BR	Zavoia	Canalizarea si epurarea apelor uzate - agg. Zavoia	Infiintare sistem de canalizare (18187 m inclusiv refulare)	RORW14-1-46_B1b, ROIL09; ROIL06	2.6	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	1689158	84458	0	FC; BS; BL
72.	BR	Zavoia	Canalizarea si epurarea apelor uzate - agg. Zavoia	Infiintare sistem de canalizare	RORW14-1-46_B1b, ROIL09; ROIL06	2.6	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	871250	43563	0	FC; BS; BL
73.	BR	Lacu Sarat	Canalizarea apelor uzate - agg. Lacu Sarat	Conducta de refulare	ROIL07	2.6	2028-2033	MLPDA si MIFE	CUP Braila	94500	4725	0	
74.	BR	Lacu Sarat	Canalizarea apelor uzate - agg. Lacu Sarat	Statie de pompare ape uzate	ROIL07	2.6	2028-2033	MLPDA si MIFE	CUP Braila	48000	2400	0	
75.	BR	Lacu Sarat	Canalizarea apelor uzate - agg. Lacu Sarat	Infiintare retea de canalizare -Lacu Sarat 14412 m	ROIL07	2.6	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	1689740	84487	0	FC; BS; BL; Operator Regional
76.	BR	Faurei Sat	Canalizarea apelor uzate - agg. Faurei Sat	Infiintare retea de canalizare agg. Faurei Sat	RORW14-1-46_B1A, ROIL07	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	544000	27200	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
77.	BR	Faurei Sat	Canalizarea apelor uzate - agg. Faurei Sat	Canal colector - agg. Faurei Sat	RORW14-1-46_B1A, ROIL07	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	52500	2625	0	
78.	BR	Bertesti	Canalizarea apelor uzate - Comunauster Bertesti	Colector sub-presiune Ciocile-Chichinetu-Coltea-Tataru-Baraganu-Victoria-SEAU Bertesti	RORW14-1_B4, ROIL07	2.6	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	4672500	233625	0	FC; BS; BL
79.	BR	Bertesti	Canalizarea apelor uzate - Comunauster Bertesti	Statii de pompare	RORW14-1_B4, ROIL07	2.6	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	364000	18200	0	FC; BS; BL
80.	BR	Bertesti	Epurarea apelor uzate - agg. Bertesti	SEAU Bertesti (SE noua)	RORW14-1_B4, ROIL07	2.6	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	3276500	131060	0	FC; BS; BL
81.	BR	Racovita	Canalizarea apelor uzate - agg. Racovita	Conducta de refulare Racovita-Custura	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	27000	1350	0	
82.	BR	Racovita	Canalizarea apelor uzate - agg. Racovita	Statie de pompare ape uzate	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	35000	1750	0	
83.	BR	Racovita	Canalizarea apelor uzate - agg. Racovita	Retea de canalizare, inclusiv racorduri - agg. Racovita	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	792000	39600	0	
84.	BR	Custura	Canalizarea apelor uzate - agg. Custura	Conducta de refulare Custura-Gradistea	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	155700	7785	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
85.	BR	Custura	Canalizarea apelor uzate - agg. Custura	Statie de pompare ape uzate	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	35000	1750	0	
86.	BR	Custura	Canalizarea apelor uzate - agg. Custura	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri Custura	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	808000	40400	0	
87.	BR	Ramnicelu	Canalizarea apelor uzate - agg. Ramnicelu	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri agg. Ramnicelu	RORW12-1-82_B6, ROIL04	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	1968000	98400	0	
88.	BR	Constantinesti	Canalizarea apelor uzate - agg. Constantinesti	Inițiere rețea de canalizare agg. Constantinesti	RORW12-1-82_B6, ROIL04	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	336000	16800	0	
89.	BR	Constantinesti	Canalizarea apelor uzate - agg. Constantinesti	Fose septice	RORW12-1-82_B6, ROIL04	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	24000	1200	0	
90.	BR	Mihail Kogalniceanu	Canalizarea apelor uzate - agg. Mihail Kogalniceanu - loc.Mihail Kogalniceanu (din Ramnicelu)	Inițiere rețea de canalizare agg. Mihail Kogalniceanu-Ramnicelu	RORW14-1_B4, ROIL04	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	352000	17600	0	
91.	BR	Mihail Kogalniceanu	Canalizarea apelor uzate - agg. Mihail Kogalniceanu - loc.Mihail Kogalniceanu (din Ramnicelu)	Fose septice - agg. Mihail Kogalniceanu - Ramnicelu	RORW14-1_B4, ROIL04	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	24000	1200	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
92.	BR	Boarca	Canalizarea apelor uzate - agg. Boarca	Infiintare retea de canalizare agg. Boarca	RORW12-1-82_B6, ROIL04	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	264000	13200	0	
93.	BR	Boarca	Canalizarea apelor uzate - agg. Boarca	Fose septice	RORW12-1-82_B6, ROIL04	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	18000	900	0	
94.	BR	Oancea	Canalizarea apelor uzate - agg. Oancea	Canal colector din localitate pana la colectorul Maxineni-Braila	RORW12-1-82_B6, ROIL04	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	148500	7425	0	
95.	BR	Oancea	Canalizarea apelor uzate - agg. Oancea	Statie pompare ape uzate	RORW12-1-82_B6, ROIL04	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	25000	1250	0	
96.	BR	Oancea	Canalizarea apelor uzate - agg. Oancea	Retea de canalizare, inclusiv racorduri agg. Oancea	RORW12-1-82_B6, ROIL04	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	761600	38080	0	
97.	BR	Sihleanu	Canalizarea apelor uzate - agg. Sihleanu	Infiintare retea de canalizare agg. Sihleanu	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	718400	35920	0	
98.	BR	Gurguieti	Canalizarea apelor uzate - agg. Gurguieti	Canal colector Gurguieti	RORW12-1-82_B6, ROIL07	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	35100	1755	0	
99.	BR	Gurguieti	Canalizarea apelor uzate - agg. Gurguieti	Statie de pompare ape uzate Gurguieti	RORW12-1-82_B6, ROIL07	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	25000	1250	0	
100.	BR	Gurguieti	Canalizarea apelor uzate - agg. Gurguieti	Infiintare retea de canalizare agg. Gurguiesti	RORW12-1-82_B6, ROIL07	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	556800	27840	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
101.	BR	Tichilesti	Canalizarea apelor uzate - Tichilesti	Infiintare sistem de canalizare	RORW14-1_B4, ROIL07	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	638860	31943	0	
102.	BR	Tichilesti	Canalizarea apelor uzate - Tichilesti	Infiintare sistem de canalizare (17217 m)	RORW14-1_B4, ROIL07	2.6	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	2273343	113667	0	FC; BS; BL; Operator Regional
103.	BR	Viziru	Canalizarea apelor uzate - agg. Viziru	Reabilitare statie de pompare ape uzate	RORW14-1_B4, ROIL07; RODL07	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	15000	750	0	
104.	BR	Viziru	Canalizarea apelor uzate - agg. Viziru	Reabilitare retea de canalizare, inclusiv racorduri	RORW14-1_B4, ROIL07; RODL07	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	1920000	96000	0	
105.	BR	Maxineni	Canalizarea apelor uzate - agg. Maxineni	Infiintare sistem de canalizare	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	1776000	88800	0	
106.	BR	Corbu Nou	Canalizarea apelor uzate - agg. Corbu Nou	Retea de canalizare, inclusiv racorduri agg. Corbu Nou	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	1568000	78400	0	
107.	BR	Corbu Nou	Canalizarea apelor uzate - agg. Corbu Nou	Statie de pompare ape uzate	RORW12-1-82_B7, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	35000	1750	0	
108.	BR	Corbu Nou	Canalizarea apelor uzate - agg. Corbu Nou	Conducta de refulare din localitate pana la colectorul general	RORW12-1-82_B8, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	72000	3600	0	



Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
109.	BR	Corbu Vechi	Canalizarea apelor uzate - agg. Corbu Vechi	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri - agg. Corbu Vechi	RORW12-1-82_B11, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	464000	23200	0	
110.	BR	Corbu Vechi	Canalizarea apelor uzate - agg. Corbu Vechi	Fose septice	RORW12-1-82_B12, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	36000	1800	0	
111.	BR	Latinu	Canalizarea apelor uzate - agg. Latinu	Inițiere sistem de canalizare agg. Latinu	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	1776000	88800	0	
112.	BR	Voinesti	Canalizarea apelor uzate - agg. Voinesti	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri - agg. Voinesti	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	336000	16800	0	
113.	BR	Voinesti	Canalizarea apelor uzate - agg. Voinesti	Fose septice	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	24000	1200	0	
114.	BR	Mircea Voda	Canalizarea apelor uzate - agg. Mircea Voda	Extindere rețea de canalizare Mircea Voda	RORW12-1-82_B6, ROSI05; ROIL07	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	312000	15600	0	
115.	BR	Mircea Voda	Canalizarea apelor uzate - agg. Mircea Voda	Extindere rețea de canalizare Filipești	RORW12-1-82_B6, ROSI05; ROIL07	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	480000	24000	0	
116.	BR	Mircea Voda	Canalizarea apelor uzate - agg. Mircea Voda	Inițiere rețea de canalizare Mircea Voda-27265 m	RORW12-1-82_B6, ROSI05; ROIL07	2.6	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	3370877	168544	0	FC; BS; BL; Operator Regional

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
117.	BR	Mircea Voda	Canalizarea apelor uzate - agg. Mircea Voda	Infiintare retea de canalizare Filipesti 4042 m	RORW12-1-82_B6, ROSI05; ROIL07	2.6	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	597172	29859	0	FC; BS; BL; Operator Regional
118.	BR	Salcia Tudor	Canalizarea apelor uzate - agg. Salcia Tudor	Infiintare retea de canalizare- agg. Salcia Tudor	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	1304000	65200	0	
119.	BR	Salcia Tudor	Canalizarea apelor uzate - agg. Salcia Tudor	Fose septice	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	96000	4800	0	
120.	BR	Ariciu	Canalizarea apelor uzate - agg. Ariciu	Infiintare retea de canalizare- agg. Ariciu	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	376000	18800	0	
121.	BR	Ariciu	Canalizarea apelor uzate - agg. Ariciu	Fose septice	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	30000	1500	0	
122.	BR	Cuza Voda	Canalizarea apelor uzate - agg. Cuza Voda (din Salcia Tudor)	Infiintare retea de canalizare- agg. Cuza Voda	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	1096000	54800	0	
123.	BR	Cuza Voda	Canalizarea apelor uzate - agg. Cuza Voda (din Salcia Tudor)	Fose septice	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	78000	3900	0	
124.	BR	Gulianca	Canalizarea apelor uzate - agg. Gulianca	Infiintare retea de canalizare- agg. Gulianca	RORW12-1_B9, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	616000	30800	0	
125.	BR	Gulianca	Canalizarea apelor uzate - agg. Gulianca	Fose septice	RORW12-1_B9, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	42000	2100	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
126.	BR	Olaneasca	Canalizarea apelor uzate - agg. Olaneasca	Infiintare retea de canalizare- agg. Olaneasca	RORW12-1_B9, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	672000	33600	0	
127.	BR	Olaneasca	Canalizarea apelor uzate - agg. Olaneasca	Fose septice	RORW12-1_B9, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	48000	2400	0	
128.	BR	Pitulati	Canalizarea apelor uzate - agg. Pitulati	Infiintare retea de canalizare agg. Pitulati	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	912000	45600	0	
129.	BR	Pitulati	Canalizarea apelor uzate - agg. Pitulati	Canal colector Pitulati - Scortaru	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	49000	2450	0	
130.	BR	Silistea	Canalizarea apelor uzate - agg. Silistea	Canal colector Silistea-Muchea	RORW14-1_B4, ROIL07	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	56000	2800	0	
131.	BR	Cotu Lung	Canalizarea apelor uzate - agg. Cotu Lung	Infiintare retea de canalizare agg. Cotu Lung	RORW12-1-82_B6, ROIL07	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	372800	18640	0	
132.	BR	Cotu Lung	Canalizarea apelor uzate - agg. Cotu Lung	Fose septice	RORW12-1-82_B6, ROIL07	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	24000	1200	0	
133.	BR	Cotu Mihalea	Canalizarea apelor uzate - agg. Cotu Mihalea	Infiintare retea de canalizare agg. Cotu Mihalea	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	1536000	76800	0	
134.	BR	Cotu Mihalea	Canalizarea apelor uzate - agg. Cotu Mihalea	Fose septice	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	12000	600	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
135.	BR	Muceha	Canalizarea apelor uzate - agg. Muceha	Infiintare retea de canalizare agg. Muceha	RORW12-1_B9, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	409600	20480	0	
136.	BR	Jirlau	Canalizarea apelor uzate - Jirlau	Extindere sistem de canalizare = 14564 m	ROLW12-1-82-33_B1, ROSI05	2.6	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	2339201	116960	0	FC; BS; BL; Operator Regional
137.	BR	Jirlau	Canalizarea apelor uzate - Jirlau	Echipamente canal vacuum Jirlau	ROLW12-1-82-33_B1, ROSI05	2.6	2023	MLPDA si MIFE	CUP Braila	1392025	69601	0	FC; BS; BL; Operator Regional
138.	BR	Jirlau	Canalizarea apelor uzate - Jirlau	Infiintare sistem de canalizare	ROLW12-1-82-33_B1, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	875500	43775	0	
139.	BR	Galbenu	Canalizarea apelor uzate - agg. Galbenu	Retea de canalizare, inclusiv racorduri - agg. Galbenu	RORW12-1-82_B6, ROIL07	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	1072000	53600	0	
140.	BR	Drogu	Canalizarea apelor uzate - agg. Drogu	Retea de canalizare, inclusiv racorduri - agg. Drogu	RORW12-1-82_B6, ROIL07	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	1694400	84720	0	
141.	BR	Pantecani	Canalizarea apelor uzate - agg. Pantecani	Retea de canalizare, inclusiv racorduri - agg. Pantecari	RORW12-1-82_B6, ROIL07	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	588800	29440	0	
142.	BR	Gropeni	Alimentare cu apa in scop potabil - Sistem regional de alimentare cu apa	Procurare si montaj bransamente in localitatea Pantecani	RORW12-1-82_B6, ROIL07	2.6	2023	MLPDA	CUP Braila	31394	2511	0	FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
			Gropeni Vest - Pantecani										
143.	BR	Satuc	Canalizarea apelor uzate - agg. Satuc	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri - agg. Satuc	RORW12-1-82_B6, ROIL07	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	1260800	63040	0	
144.	BR	Zamfiresti	Canalizarea apelor uzate - agg. Zamfiresti	Rețea de canalizare, inclusiv racorduri agg. Zamfiresti	RORW12-1-82_B6, ROIL07	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	1051200	52560	0	
145.	BR	Dedulesti	Canalizarea apelor uzate - agg. Dedulesti	Conducta de refulare - agg. Dedulesti	RORW12-1-82_B6, ROSI05; ROIL07	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	198000	9900	0	
146.	BR	Dedulesti	Canalizarea apelor uzate - agg. Dedulesti	Stație de pomape ape uzate - agg. Dedulesti	RORW12-1-82_B6, ROSI05; ROIL07	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	45000	2250	0	
147.	BR	Dedulesti	Canalizarea apelor uzate - agg. Dedulesti	Infiintare sistem de canalizare agg. Dedulesti	RORW12-1-82_B6, ROSI05; ROIL07	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	928000	46400	0	
148.	BR	Horia	Canalizarea apelor uzate - agg. Horia	Infiintare rețea de canalizare agg. Horia	RORW12-1-82_B6, ROIL07	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	592000	29600	0	
149.	BR	Horia	Canalizarea apelor uzate - agg. Horia	Canal colector - agg. Horia	RORW12-1-82_B6, ROIL07	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	51250	2563	0	
150.	BR	Bratesu Vechi	Canalizarea apelor uzate - agg. Bratesu Vechi	Infiinatre rețea de canalizare agg. Bratesu Vechi	RORW14-1-46_B1A, ROIL07	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	592000	29600	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
151.	BR	Bratesu Vechi	Canalizarea apelor uzate - agg. Bratesu Vechi	Canal colector - agg. Bratesu Vechi	RORW14-1-46_B1A, ROIL07	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	31000	1550	0	
152.	BR	Caineni-Bai	Canalizarea apelor uzate - agg. Caineni-Bai	Infiiintare retea de canalizare in agg. Caiineni Bai	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	CUP Braila	728000	36400	0	
153.	PH	Lipanesti si Sipotu	Canalizare ape uzate Lipanesti si Sipotu (UAT Lipanesti)	Construire sistem de canalizare si statie de epurare ape uzate menajere in satul Lipanesti si sat Sipotu, com. Lipanesti, judetul Prahova	RORW11-1-20-13-13_B1, RORW11-1-20-13-13-A_B1, ROIL18	2.6	2023	MLPDA	Comuna Lipanesti	2622258	131113	0	BS, BL
154.	PH	Lipanesti si Sipotu	Canalizare ape uzate Lipanesti (UAT Lipanesti)	Extindere retea canalizare menajera faza II in com. Lipanesti"" pentru sat Zanfira (0.8 km), sat Satu Nou (1.7 km), sat Lipanesti 4.8 km) sat Sipotu (6.7)	RORW11-1-20-13-13_B1, ROIL18	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Lipanesti				

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
155.	PH	Lipanesti si Sipotu	Epurare ape uzate Lipanesti si Sipotu (UAT Lipanesti)	Construire sistem de canalizare si statie de epurare ape uzate menajere in satul Lipanesti si sat Sipotu, com. Lipanesti, judetul Prahova	RORW11-1-20-13-13_B1, RORW11-1-20-13-13-A_B1, ROIL18	2.6	2023	MLPDA	Comuna Lipanesti				BS, BL
156.	PH	Izvoarele si Schiulesti	Canalizare ape uzate - agg Izvoarele si agg Schiulesti	Construirea retelelor de canalizare Izvoarele si Schiulesti	RORW11-1-20-13_B2; RORW11-1-20-13-7_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna Izvoarele	99544	39543	0	AFM (BS si BL)
157.	PH	Izvoarele si Schiulesti	Epurare ape uzate - agg Izvoarele si agg Schiulesti	Construire statie de epurare	RORW11-1-20-13_B2; RORW11-1-20-13-7_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna Izvoarele	194678	17034	0	AFM (BS si BL)
158.	PH	Izvoarele	Canalizare si epurare ape uzate - Cernesti, Chiritesti, Izvoarele (din UAT Izvoarele)	Colectare ape uzate Cernesti, Chiritesti, Izvoarele	RORW11-1-20-13_B2	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Izvoarele	28200	1410	0	
159.	PH	Homoraciu	Canalizare si epurare ape uzate Homoraciu (UAT Izvoarele)	Extinderea retelelor de canalizare - 10 km pt loc Homoraciu si Malu Vanat - epurarea apelor uzate in SEAU Teisani	RORW11-1-20-13_B2	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Izvoarele	3978000	198900	0	

Nr. crt.	Județ	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
160.	PH	Floresti si Catina	Canalizare si epurare ape uzate agg Floresti si Catina	Extinderea unei rețele de canalizare de cca 3719 m	RORW11-1-20_B4A, ROIL15	1.1	2023	MLPDA si MIFE	Comuna Floresti	392503	19625	0	FEADR
161.	PH	Floresti si Catina	Canalizare si epurare ape uzate agg Floresti si Catina	Statie noua epurare 4000 l.e. in Floresti	RORW11-1-20_B4A, ROIL15	1.1	2023	MLPDA si MIFE	Comuna Floresti	801600	32064	0	FEADR
162.	PH	Olari	Canalizare ape uzate agg Olari	Statie de epurare noua - 4500 l.e. (inclusiv Independenta, Palanca, Buda)	RORW11-1-20-15_B1; RORW11-1-20_B5A, ROIL16	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna comunei Olari	1125000	56250	0	
163.	PH	Olari	Canalizare ape uzate agg Olari	Construirea rețelei de canalizare - 15 km	RORW11-1-20-15_B1; RORW11-1-20_B5A, ROIL16	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna comunei Olari	2700000	135000	0	
164.	PH	Batrani	Canalizare ape uzate Batrani (UAT Batrani)	Extindere și modernizare rețea de apă și canalizare în comuna Bătrâni, județul Prahova	RORW12-1-82-22_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna comunei Batrani	1047686	52384	0	BS si BL
165.	PH	Batrani	Canalizare ape uzate Batrani (UAT Batrani)	Construcție rețea de distribuție apă potabilă și înființare canalizare și stație epurare în com. Batrani (rețea de canalizare în	RORW12-1-82-22_B1	2.6	2027	MLPDA	Comuna comunei Batrani	590395	45415	0	BS



Nr. crt.	Județ	Aglomera re umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri	
				lungime de 19,52 km)									
166.	PH	Batrani	Epurare ape uzate Batrani (UAT Batrani)	Construcție rețea de distribuție apă potabilă și înființare canalizare și stație epurare în com. Batrani (SEAU - evacuarea apelor uzate epurate în raul Batraneanca)	RORW12-1-82-22_B1	2.6	2027	MLPDA	Comuna comunei Batrani	90830	12111	0	BS
167.	PH	Provița de Jos	Canalizare și epurare ape uzate Provița de Jos	Construirea rețelei de canalizare - 11,167 km - loc. com Provița de Jos	RORW11-1-16-4_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Provița de Jos	1183590	59180	0	
168.	PH	Provița de Jos	Canalizare și epurare ape uzate Provița de Jos	Stații de pompare apă uzată 6 buc.	RORW11-1-16-4_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Provița de Jos				
169.	PH	Provița de Jos	Epurare ape uzate Provița de Jos	Construcție stație de epurare ape uzate - Q=500 mc/zi	RORW11-1-16-4_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Provița de Jos	461688	18468	0	
170.	PH	Provita	Canalizare și epurare ape uzate - agg Provita	Construirea rețelei de canalizare - 21,5 km - loc com Provita de Jos	RORW11-1-16-4_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Provita de Jos	4276350	213818	0	
171.	PH	Provita	Canalizare și epurare ape uzate - agg Provita	Construirea rețelei de canalizare - 29 km - loc com Provita de Sus	RORW11-1-16-4_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Provita de Sus	5768100	288405	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
172.	PH	Provita	Canalizare si epurare ape uzate - agg Provita	Constructie statie de epurare ape uzate - 4500 l.e.	RORW11-1-16-4_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Provita de Jos si Comuna Provita de Sus	1243130	49725	0	
173.	PH	Adunati	Canalizare ape uzate - Adunati	Construirea rețelei de canalizare Adunati	RORW11-1-16-4_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Hidro Prahova SA	4050000	202500	0	FC, BS, BL, SP
174.	PH	Adunati	Epurare ape uzate - Adunati	Constructie statie de epurare ape uzate Adunati (2400 l.e.)	RORW11-1-16-4_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Hidro Prahova SA	600000	24000	0	FC, BS, BL, SP
175.	PH	Pacureti	Canalizare si epurare ape uzate - agg Pacureti	Construirea rețelei de canalizare - 30 km (doar pt loc din UAT Pacureti)	RORW11-1-20-16-4-2_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Pacureti	5967000	298350	0	
176.	PH	Pacureti	Canalizare si epurare ape uzate - agg Pacureti	Constructie statie de epurare ape uzate - 2790 l.e. (va deservi si loc Magura din com. Soimari)	RORW11-1-20-16-4-2_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Pacureti	770740	30830	0	
177.	PH	Tinosu	Canalizare ape uzate - agg Tinosu	Construire rețelelor de canalizare - 8,015 km	RORW11-1-20_B5A, ROIL12	2.6	2023	MLPDA	Comuna Tinosu	1734559	86728	0	BS si BL
178.	PH	Tinosu	Epurare ape uzate - agg Tinosu	Constructie statie de epurare - 2383 l.e.	RORW11-1-20_B5A, ROIL12	2.6	2023	MLPDA	Comuna Tinosu	578186	28909	0	BS si BL
179.	PH	Tinosu	Canalizare ape uzate - agg Tinosu	Extindere retea canalizare 4 km	RORW11-1-20_B5A, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Tinosu				

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
180.	PH	Stefesti	Canalizare si epurare ape uzate - agg Stefesti	Construirea rețelei de canalizare - 14.5 km - epurarea apelor uzate in viitoarea SEAU Varbilau	RORW11-1-20-13-11_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Hidro Prahova SA				FC, BS, BL, SP
181.	PH	Gura Vadului	Canalizare ape uzate - agg Gura Vadului	Rețea de canalizare pentru satul Tohani	RORW11-1-22_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Gura Vadului				
182.	PH	Gura Vadului	Canalizare ape uzate - agg Gura Vadului	Extindere rețea de canalizare pentru satul Persunari L=5km si 5 SPAU	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna Gura Vadului	404535	47711	0	BS
183.	PH	Gura Vadului	Epurare ape uzate - agg Gura Vadului	Extinderea SEAU	RORW11-1-22_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Gura Vadului	625000	25000	0	
184.	PH	Gornet Cricov	Canalizare ape uzate - agg Gornet Cricov	Construirea rețelei de canalizare - 13 km (conform MP 2014, apele uzate vor fi epurate in SEAU Mocesti)	RORW11-1-20-16_B1, ROIL18	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Gornet Cricov	2340000	117000	0	
185.	PH	Gornet Cricov	Epurare ape uzate - agg Gornet Cricov	Construirea SEAU Mocesti	RORW11-1-20-16_B1, ROIL18	2.6	2027	MLPDA, MIFE	Comuna Gornet Cricov	4519000	180760	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
186.	PH	Cocorastii Colt	Canalizare ape uzate UAT Cocorastii Colt (fara Piatra)	Extindere rețea de canalizare în satele Persunari, Chesnoiu, Ghioldum, Cocorăștii Grind, Colțu De Jos, Satu de Sus	RORW11-1-16-5_B1, ROIL12	2.6	2023	MLPDA	Comuna Cocorastii Colt	3357437	167872	0	BS si BL
187.	PH	Cocorastii Colt	Epurare ape uzate UAT Cocorastii Colt (fara Piatra)	Sistem de canalizare si statie de epurare ape uzate in satul Cocorastii Colt, com. Cocorastii Colt, jud. Prahova (canalizare=6.3 km, 150 racorduri si SEAU cu capacitate epurare 2700 le)	RORW11-1-16-5_B1, ROIL12	2.6	2023	MLPDA si MIFE	Comuna Cocorastii Colt	459773	18391	0	FEADR si BL
188.	PH	Soimari	Canalizare ape uzate - agg Soimari	Construirea rețelei de canalizare - 20 km (doar pentru loc. din UAT Soimari, inclusiv loc. Magura care face parte din agg Pacureti)	RORW11-1-20-16-4-1_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Soimari	3978000	198900	0	
189.	PH	Soimari	Epurare ape uzate - agg Soimari	SE noua - 7050 l.e.	RORW11-1-20-16-4-1_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Soimari	1947560	77902	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
190.	PH	Podenii Noi	Canalizare ape uzate - Podenii Noi	Infiintare sistem de canalizare cu statie de epurare in comuna Podenii Noi (fara Podu lui Galben)	RORW11-1-20-16-4-2_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna Podenii Noi	2880000	144000	0	BS si BL
191.	PH	Podenii Noi	Epurare ape uzate - Podenii Noi	Infiintare sistem de canalizare cu statie de epurare in comuna Podenii Noi (SEAU=5000 le)	RORW11-1-20-16-4-2_B1	2.6	2023	MLPDA	Primăria Podenii Noi si Primăria Baltesti	720000	28800	0	BS si BL
192.	PH	Dumbravesti	Canalizare si epurare ape uzate Dumbravesti	Construirea rețelei de canalizare - 9.59 km (Dumbravesti, Gavanel si Malaestii de Jos)	RORW11-1-20-13-11_B1; RORW11-1-20-13_B2; RORW11-1-20-13-12_B1, ROIL18	2.6	2023	MLPDA	Comuna Dumbravesti	2281284	114064	0	BS si BL
193.	PH	Dumbravesti	Canalizare si epurare ape uzate - agg Dumbravesti	Constructie statie de epurare ape uzate (1371 le) satele Dumbravesti, Gavanel si Malaestii de Jos	RORW11-1-20-13-11_B1; RORW11-1-20-13_B2; RORW11-1-20-13-12_B1, ROIL18	2.6	2023	MLPDA	Comuna Dumbravesti	570321	22813	0	BS si BL
194.	PH	Drajna	Canalizare ape uzate Drajna	Modernizare si extindere rețea de canalizare si SEAU in satul Drajna De Jos"	RORW11-1-20-13-8_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna Drajna	2370000	118500	0	BS si BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
195.	PH	Drajna	Canalizare ape uzate Drajna	Infiintare sistem canalizare Drajna de Jos 7161 m; Infiintare sistem de canalizare in sat Drajna de Jos, com Drajna"retea L=7161m si SEAU	RORW11-1-20-13-8_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna Drajna	929000	46450	0	
196.	PH	Drajna	Epurare ape uzate Drajna	Constructie statie de epurare ape uzate pentru satul Drajna de Jos	RORW11-1-20-13-8_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna Drajna	482354	19294	0	BS si BL
197.	PH	Baba Ana	Canalizare ape uzate Baba Ana	Construirea rețelilor de canalizare	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2023	MLPDA si MIFE	Comuna Baba Ana	1000000	50000	0	FEADR
198.	PH	Baba Ana	Canalizare ape uzate - agg Baba Ana	Extindere rețea de canalizare - sat Baba Ana si sat Conduratu 7 km	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2023	MLPDA si MIFE	Comuna Baba Ana	1502471	75124	0	FEADR
199.	PH	Dumbrava	Canalizare si epurare ape uzate agg Dumbrava	Construirea rețelilor de canalizare (Dumbrava si Zanoaga)	RORW11-1-20-13_B3, ROIL15	2.6	2023	MLPDA	Comuna Dumbrava	899686	149175	0	Bs si BL
200.	PH	Dumbrava	Canalizare si epurare ape uzate agg Dumbrava	Construire statie de epurare (Dumbrava si Zanoaga) - 2500 l.e.	RORW11-1-20-13_B3, ROIL15	2.6	2023	MLPDA	Comuna Dumbrava	679756	27625	0	Bs si BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
201.	PH	Trestenii de Jos	Canalizare si epurare ape uzate-Trestenii de Jos	Retea de canalizare - 600 m	RORW11-1-20-13_B3, ROIL15	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Dumbrava				
202.	PH	Trestenii de Jos	Canalizare si epurare ape uzate-Trestenii de Sus	Retea de canalizare - 600 m	RORW11-1-20-13_B3, ROIL15	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Dumbrava				
203.	PH	Cornu	Canalizare ape uzate – UAT Cornu	Extindere canalizare 730 m					Comuna Corbu	249719			BS si BL
204.	PH	Cornu	Canalizare ape uzate – UAT Cornu	Extindere canalizare 1.6 km					Comuna Corbu				BS si BL
205.	PH	Tomsani	Canalizare ape uzate - UAT Tomsani	Realizare sistem de canalizare si extindere retea canalizare (sat Loloiasca com. Tomsani)	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2023	MLPDA	Comuna Tomșani	3194746	159737	0	BS si BL
206.	PH	Tomsani	Epurare ape uzate Tomsani	Construcție stație de epurare pentru 4500 l.e.	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2023	MLPDA	Comuna Tomșani	1243130	49725	0	BS si BL
207.	PH	Magurele	Retea de canalizare ape uzate Magurele	Construirea stației de epurare si a rețelilor de canalizare pe o lungime de 15 km	RORW11-1-20-13_B2, ROIL18	2.6	2023	MLPDA	Comuna Magurele	2027155	101358	0	BS si BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
208.	PH	Magurele	Epurare ape uzate - agg Magurele	Construirea statiei de epurare si a rețelilor de canalizare pe o lungime de 15 km	RORW11-1-20-13_B2, ROIL18	2.6	2023	MLPDA	Comuna Magurele	1091545	43662	0	BS si BL
209.	PH	Draganesti	Epurare ape uzate- Draganesti	Constructie statie de epurare ape uzate Draganesti	RORW11-1-20_B5B, ROIL12	2.6	2023	MLPDA	Comuna Draganesti	452900	18116	0	BS si BL
210.	PH	Ceptura de Jos	Canalizare ape uzate Ceptura de Jos	Extindere retea de canalizare 9.8 km sat Ceptura Jos	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2023	MLPDA	Comuna Ceptura				BS si BL
211.	PH	Cerasu	Canalizare ape uzate Cerasu	Construirea rețelei de canalizare - 30 km	RORW11-1-20-13-8_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Cerasu	5967000	298350	0	
212.	PH	Cerasu	Epurare ape uzate -agg Cerasu	SEAU cu capacitatea de 4800 l.e.	RORW11-1-20-13-8_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Cerasu	1105000	44200	0	
213.	PH	lordacheanu	Canalizare ape uzate -UAT lordacheanu	Construirea rețelei de canalizare UAT lordacheanu	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna lordacheanu	1055685	52784	0	Bs si BL
214.	PH	lordacheanu	Epurare ape uzate UAT lordacheanu	Constructie statie de epurare ape uzate lordacheanu	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna lordacheanu	568446	22738	0	Bs si BL
215.	PH	Sirna si Poienarii Burchii	Canalizare ape uzate Sirna si Poienarii Burchii	Construirea rețelilor de canalizare Sirna si Poienarii Burchii	RORW11-1-20-10_B1, RORW11-1-20-11_B1, ROIL12	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Hidro Prahova SA				FC, BS, BL, SP
216.	PH	Poienarii Burchii	Epurare ape uzate -agg Poienarii Burchii	Construire statie de epurare pentru Sirna si Poienarii Burchii	RORW11-1-20-11_B1, ROIL12	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Hidro Prahova SA				FC, BS, BL, SP



Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
217.	PH	Poienarii Burchii	Canalizare ape uzate -agg Poienarii Burchii	Construire rețea canalizare in com Poienarii Burchii - pentru satele Poienarii Burchi, Pioresti, Carburani (8.2 km)	RORW11-1-20-11_B1, ROIL12; ROIL16	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Poienarii Burchii	935430	46771	0	
218.	PH	Ologeni-Tatarai	Canalizare ape uzate Ologeni-Tatarai (UAT Poienarii Burchii)	Construire rețea canalizare - 12,5 km - pentru Ologeni si Tatarai	RORW11-1_B6, ROIL12; ROIL16	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Poienarii Burchii	2486250	124313	0	
219.	PH	Ologeni-Tatarai	Epurare ape uzate Ologeni-Tatarai (UAT Poienarii Burchii)	Construirea statiei de epurare 2000 l.e. pentru Ologeni si Tatarai	RORW11-1_B6, ROIL12; ROIL16	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Poienarii Burchii	552500	22100	0	
220.	PH	Rafov	Canalizare si epurare ape uzate - Rafov	Construire rețelelor de canalizare -16 km canalizare (satele Malaesti, Moara Domneasca, Rafov, Buchilasi, Goga, Antofiloaia)	RORW11-1-20-13-15_B1; RORW11-1-20-13-16_B1; RORW11-1-20-13_B3, ROIL15	2.6	2023	MLPDA	Comuna Rafov	1109949	55497	0	BS si BL
221.	PH	Rafov	Canalizare si epurare ape uzate - agg Rafov	Rețea noua de canalizare = 33 km	RORW11-1-20-13-15_B1; RORW11-1-20-13-16_B1; RORW11-1-20-13_B3, ROIL15	2.6	2023	MLPDA	Comuna Rafov	6563700	328185	0	

Nr. crt.	Județ	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
222.	PH	Rafov	Epurare ape uzate - agg Rafov	Statie de epurare noua Rafov	RORW11-1-20-13-15_B1; RORW11-1-20-13-16_B1; RORW11-1-20-13_B3, ROIL15	2.6	2023	MLPDA	Comuna Rafov	597665	23907	0	BS si BL
223.	PH	Rafov	Canalizare si epurare ape uzate Palanca, Sicrita, Buda (UAT Rafov)	Infiintare sistem de canalizare Buda si Palanca com Rafov pentru 2221 loc, 16 km canalizare 740 racorduri, SEAU	RORW11-1-20-13_B3, ROIL15	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Rafov	4775996	382080	0	
224.	PH	Berceni	Canalizare ape uzate Berceni (satele Berceni, Corlatesti, Dambu si Catunu)	Construirea retelelor de canalizare Berceni (satele Berceni, Corlatesti, Dambu si Catunu)	RORW11-1-20-13_B3, ROIL15	2.6	2023	MLPDA	Comuna Berceni	3208276	160414	0	BS si BL
225.	PH	Berceni	Epurare ape uzate Berceni (satele Berceni, Corlatesti, Dambu si Catunu)	Construire retea canalizare si SEAU Berceni (satele Berceni, Corlatesti, Dambu si Catunu) - 5109 le	RORW11-1-20-13_B3, ROIL15	2.6	2023	MLPDA	Comuna Berceni	1727533	69101	0	BS si BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
226.	PH	Gura Vitioarei	Canalizare ape uzate Gura Vitioarei	Retea canalizare noua - 30 km pentru satele Bughea de Joos si Gura Vitioarei (UAT Gura Vitioarei) cu epurarea apelor uzate in SEAU Valeni de Munte	RORW11-1-20-13_B2	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Gura Vitioarei	5967000	298350	0	
227.	PH	Telega - Scorteni	Canalizare ape uzate Telega - Scorteni	Construirea rețelei de canalizare - 34 km (sate componente Scoteni)	RORW11-1-20-13-12_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	S.C Hidro Prahova S.A	6762600	338130	0	FC, BS, BL, SP
228.	PH	Telega - Scorteni	Canalizare ape uzate Telega - Scorteni	Construirea rețelei de canalizare - 53,7 km (sate componente Telega-include si satul Bosilcesti - 6 km de canalizare si satul Melicesti - 5 km de canalizare)	RORW11-1-20-13-12_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	S.C Hidro Prahova S.A	10680930	534047	0	FC, BS, BL, SP
229.	PH	Telega - Scorteni	Canalizare ape uzate Telega - Scorteni	Executie/reabilitare rețele canalizare	RORW11-1-20-13-12_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	S.C Hidro Prahova S.A				FC, BS, BL, SP
230.	PH	Telega - Scorteni	Epurare ape uzate - Telega - Scorteni	SEAU noua pentru 12000 l.e.	RORW11-1-20-13-12_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	S.C Hidro Prahova S.A	3315000	132600	0	FC; BS; BL
231.	PH	Magureni	Canalizare si epurare ape uzate - agg Magureni	Construirea rețelelor de	RORW11-1-16-4_B1, ROIL15	2.6	2023	MLPDA	Comuna Magureni	4254604	212730	0	BS si BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
				canalizare - 40.48 km									
232.	PH	Magureni	Canalizare si epurare ape uzate - agg Magureni	SEAU noua pentru satele componente ale UAT Magureni	RORW11-1-16-4_B1, ROIL15	2.6	2023	MLPDA	Comuna Magureni	2290941	91638	0	BS si BL
233.	PH	Ciorani	Canalizare ape uzate - agg Ciorani	Construirea rețelei de canalizare -45 km	RORW11-1-20-16_B1, ROIL12	2.6	2023	MLPDA	Comuna Ciorani	2916742	145837	0	BS si BL
234.	PH	Ciorani	Epurare ape uzate - agg Ciorani	Constructie statie de epurare ape uzate - 7000 l.e.	RORW11-1-20-16_B1, ROIL12	2.6	2023	MLPDA	Comuna Ciorani	1570554	62822	0	BS si BL
235.	PH	Pietriceaua	Canalizare ape uzate - Pietriceaua (UAT Brebu)	Colectare ape uzate pentru agg < 2000 l.e.	RORW11-1-20-9-10_B1	1.1	2028-2033	MLPDA	Comuna Brebu	140400	7020	0	
236.	PH	Podu Cheii	Canalizare ape uzate Podu Cheii (UAT Brebu)	Colectare ape uzate pentru agg < 2000 l.e.	RORW11-1-20-9_B3	1.1	2028-2033	MLPDA	Comuna Brebu	22320	1116	0	
237.	PH	Blejoi	Canalizare ape uzate - Blejoi	Construirea rețelei de canalizare Blejoi	RORW11-1-20-13_B3, ROIL15	2.6	2023	MLPDA	SC Jovila Construct SRL - sect Blejoi	1188428	5936	0	BL si BS
238.	PH	Blejoi	Canalizare ape uzate - Blejoi	Extindere retea de canalizare - 35,6 km Blejoi	RORW11-1-20-13_B3, ROIL15	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Jovila Construct SRL - sect Blejoi				

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
239.	PH	Filipestii de Targ	Canalizare ape uzate - agg Filipestii de Targ	Construire rețelelor de canalizare in agg Filipestii de Targ - 30 km	RORW11-1-16-5_B1, ROIL15	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Filipestii de Targ	5967000	298350	0	
240.	PH	Filipestii de Targ	Epurare ape uzate - agg Filipestii de Targ	Construcție stație de epurare noua - 8700 l.e.	RORW11-1-16-5_B1, ROIL15	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Filipestii de Targ	2403380	96135	0	
241.	PH	Gorgota	Epurare ape uzate - agg Gorgota	Extindere SEAU pana la capacitatea de 13000 l.e. a SEAU existente in localitatea Fanari (SEAU pentru agg Puchenii Mari, Gorgota si Crivina)	RORW11-1-20-11_B1, ROIL12; ROIL16	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Gorgota	3591250	143650	0	
242.	PH	Puchenii Mari	Canalizare pe uzate Puchenii Mari	Rețea de canalizare - 12835 m rețele canalizare, 4 stații de pompare ape uzate	RORW11-1-20-12_B1; RORW11-1-20-13_B3, ROIL15; ROIL12	1.1	2023	MLPDA	Comuna PUCHENII MARI	1913000	95650	0	BS si BL
243.	PH	Puchenii Mari	Canalizare ape uzate Puchenii Mari	Extindere rețea de canalizare	RORW11-1-20-12_B1; RORW11-1-20-13_B3, ROIL15; ROIL12	1.1	2023	MLPDA si MIFE	Comuna PUCHENII MARI	6000000	38750	0	FEADR si BL
244.	PH	Filipestii de Padure	Canalizare ape uzate- agg Filipestii de Padure	Extinderea rețelelor de canalizare - 28 km	RORW11-1-16-4_B1	1.1	2023	MLPDA	Comuna Filipestii de Padure	1569595	155313	0	BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
245.	PH	Filipestii de Padure	Epurare ape uzate- agg Filipestii de Padure	SEAU noua cu capacitate de 9000 l.e. In localitatea Ditesti	RORW11-1-16-4_B1	1.1	2022	MLPDA	Comuna Filipestii de Padure	5244791	222760	0	BL
246.	PH	Silistea Dealului	Canalizare ape uzate Silistea Dealului (UAT Filipestii de Padure)	Rețea canalizare - 100 m - nu se cunoaste punctul de evacuare al acestei rețele de canalizare	RORW11-1-16-4_B1	1.1	2028-2033	MLPDA	Comuna Filipestii de Padure	3375	169	0	
247.	PH	Valea Calugareasca	Canalizare ape uzate - UAT Valea Calugareasca	Extinderea rețelelor de canalizare - 75 km	RORW11-1-20-13_B3, ROIL15	1.1	2028-2033	MLPDA	JOVILA CONSTRUCT SRL - sect Valea Calugareasca	14917500	745875	0	
248.	PH	Valea Calugareasca	Epurare ape uzate - Valea Calugareasca 1	Reabilitare si extindere cu epurare avansata a SEAU existenta (10500 l.e.)	RORW11-1-20-13_B3, ROIL15	1.1	2028-2033	MLPDA	JOVILA CONSTRUCT SRL - sect Valea Calugareasca	787310	31492	0	
249.	PH	Valea Calugareasca	Epurare ape uzate - agg Valea Calugareasca 2	SEAU noua 2850 l.e. (pentru Radila, Coslegi, Darvari, Pantazi)	RORW11-1-20-13_B3, ROIL15	1.1	2028-2033	MLPDA	JOVILA CONSTRUCT SRL - sect Valea Calugareasca	1160250	46410	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
250.	PH	Schiau si Varfurile	Canalizare si epurare ape uzate - agg Schiau si agg Varfurile (din Valea Calugareasca)	Colectare ape uzate pentru agg <2000l.e.	RORW11-1-20-13_B3, ROIL15	1.1	2028-2033	MLPDA	JOVILA CONSTRUCT SRL - sect Valea Calugareasca	17400	870	0	
251.	PH	Bucov	Epurare ape uzate Bucov	Extindere SEAU cu capacitatea de 5000 la 10000 l.e. (inclusiv terciara)	RORW11-1-20-13_B3, ROIL15	1.1	2023	MLPDA	Comuna Bucov	1381000	69050	0	PNRR
252.	PH	Boldesti-Scaieni	Canalizare Boldesti-Scaieni	Rețea canalizare FAZA II (Extindere si modernizare rețele canalizare menajera, oras Boldesti-Scaeni)	RORW11-1-20-13-13_B1	1.1	2023	MLPDA	UAT Boldesti-Scaeni	3643575	252791	0	BS; BL; SP
253.	PH	Boldesti-Scaieni	Epurare ape uzate- Boldesti Scaieni	Statie de epurare noua pentru capacitatea 20800 l.e. - pentru Boldesti Scaieni, Magurele, Lipanesti	RORW11-1-20-13-13_B1	1.1	2028-2033	MLPDA	SC Jovila Construct Boldesti	5746000	229840	0	
254.	PH	Boldesti-Scaieni	Epurare ape uzate- Boldesti Scaieni	Refacere decantare primare Boldesti-Scaieni	RORW11-1-20-13-13_B1	1.1	2023	MLPDA	SC Jovila Construct Boldesti	1200000	48000	0	BS si BL
255.	PH	Boldesti-Scaieni	Epurare ape uzate - Boldesti Scaieni	Modernizare/reabilitare statie de epurare existenta	RORW11-1-20-13-13_B1	1.1	2028-2033	MLPDA	SC Jovila Construct Boldesti				

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
256.	PH	Boldesti-Scaieni	Epurare ape uzate - Boldesti Scaieni	Extindere statie de epurare (treapta tertiara - procedeu cu aerare extinsa), inclusiv tratare namol	RORW11-1-20-13-13_B1	1.1	2028-2033	MLPDA	SC Jovila Construct Boldesti				
257.	PH	Boldesti-Scaieni	Epurare ape uzate - Boldesti Scaieni	Modernizare si extindere statie epurare, oras Boldesti-Scaeni	RORW11-1-20-13-13_B1	1.1	2023	MLPDA	UAT Boldesti-Scaeni	1208220	48329	0	BS si BL
258.	PH	Baicoi	Canalizare si epurare ape uzate - Baicoi	Extindere retea de canalizare - 10,4 km	RORW11-1-20-13-13_B1	1.1	2023	MLPDA	SC Jovila Construct Boldesti	2068560	103428	0	PNRR
259.	PH	Baicoi	Canalizare si epurare ape uzate - Baicoi	Sistem de canalizare oras Baicoi- zona periurbana : Cartiere Tufeni, Dambu	RORW11-1-20-13_B3, ROIL15	1.1	2023	MLPDA	UAT Baicoi	2612845	130642	0	Bs si BL
260.	PH	Baicoi	Canalizare ape uzate Baicoi	Executie retele de alimentare cu apa si canalizare Baicoi	RORW11-1-20-13_B3, ROIL15	1.1	2023	MLPDA	UAT Baicoi				FC, BS, BL, SP
261.	PH	Poiana Campina	Canalizare ape uzate Poiana Campina	Retea noua de canalizare - 23,6 km	RORW11-1-20-13_B3, ROIL15	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Hidro Prahova SA	4628160	234702	0	BS, BL
262.	PH	Poiana Campina	Epurare ape uzate Poiana Campina	Statie de epurare noua pentru capacitatea 5000 l.e.	RORW11-1-20_B3A	1.1	2023	MLPDA	S.C Hidro Prahova S.A	1381250	55250	0	FC, BS, BL, SP



Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
263.	PH	Telega - Scorteni (loc. Urleta)	Canalizare ape uzate- Telega - Scorteni (loc. Urleta din UAT Banesti)	Retea noua de canalizare 16,4 km-sat Urleta cu evacuare in SEAU Scorteni	RORW11-1-20_B3A	1.1	2023	MLPDA si MIFE	S.C Hidro Prahova S.A	3262000	163100	0	FC, BS, BL, SP
264.	PH	Banesti	Canalizare ape uzate- Banesti	Statii de pompare ape uzate noi Banesti - 3 buc	RORW11-1-20-13_B3	2.6	2028-2033	MLPDA si MIFE	SC Hidro Prahova SA	167400	8370	0	
265.	PH	Banesti	Canalizare ape uzate- Banesti	SPAU 14buc + Canale sub presiune Banesti: 2584 ml	RORW11-1-20_B4A	2.6	2023	MLPDA	SC Hidro Prahova SA -	258595	15796	0	FC; BS; BL, SP
266.	PH	Banesti	Canalizare ape uzate- Banesti	Extindere retea canalizare Banesti - 16177 m	RORW11-1-20_B4A	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Hidro Prahova SA	1268426	123777	0	FC; BS; BL, SP
267.	PH	Slanic	Canalizare ape uzate - Slanic	Extinderea retelelor de canalizare in loc Slanic 33,4 km - apele uzate vor fi evacuate in SEAU Poiana Varbilau	RORW11-1-20_B4A	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Hidro Prahova SA	6643260	332163	0	FC, BS, BL, SP
268.	PH	Valea Doftanei	Canalizare ape uzate Valea Doftanei	Retea noua de canalizare 60 km	RORW11-1-20-13-11-2_B1	1.1	2028-2033	MLPDA	UAT Slanic	11934000	596700	0	
269.	PH	Valea Doftanei	Epurare ape uzate Valea Doftanei	SEAU noua - 7000 l.e.	RORW11-1-20-9_B1A	1.1	2028-2033	MLPDA	SC Hhidro Prahova SA	1919673	77350	0	
270.	PH	Varbilau	Canalizare ape uzate - agg Varbilau	Construire retelelor de canalizare - 38 km	RORW11-1-20-9_B1A	1.1	2023	MLPDA	SC Hhidro Prahova SA	7558200	377910	0	FC, BS, BL, SP

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
271.	PH	Varbilau	Epurare ape uzate - agg Varbilau	SEAU 22500 l.e.-prevazuta pentru Slanic, Alunis, Bertea, Stefesti, Varbilau	RORW11-1-20-13-11_B1	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Hlido Prahova SA	6215630	248625	0	FC, BS, BL, SP
272.	PH	Cotofenesti	Canalizare ape uzate Cotofenesti (din UAT Varbilau)	Colectare ape uzate pt agg <2000 l.e. (889 le) -agg Cotofenesti	RORW11-1-20-13-11_B1	1.4	2028-2033	MLPDA si MIFE	SC Hlido Prahova SA	106680	5334	0	
273.	PH	Podu Ursului	Canalizare ape uzate Podu Ursului (din UAT Varbilau)	Colectare ape uzate pt agg <2000 l.e (31 l.e) - agg Podu Ursului	RORW11-1-20-13-11_B1	1.1	2028-2033	MLPDA	Primatria Varbilau	3720	186	0	
274.	PH	Urlati	Canalizare ape uzate - Urlati	Extindere retea canalizare	RORW11-1-20-13-11_B1	1.1	2023	MLPDA	Primatria Varbilau	2685150	134258	0	FC, BS, BL, SP
275.	PH	Cherba	Canalizare ape uzate - CHERBA (din oras Urlati)	Colectare ape uzate pt agg <2000 l.e. (157 le) Cherba	RORW11-1-20-16_B1, ROIL12	1.1	2028-2033	MLPDA si MIFE	Hidro Prahova	18840	942	0	
276.	PH	JERCALAI	Canalizare si epurare ape uzate - JERCALAI (din oras Urlati)	Colectare ape uzate pt agg <2000 l.e. Jercalai (220 le)	RORW11-1-22_B1, ROIL12	1.1	2028-2033	MLPDA	UAT Urlati	26400	1320	0	
277.	PH	Maruntis	Canalizare si epurare ape uzate MARUNTIS (din oras Urlati)	Colectare ape uzate pt agg <2000 l.e. Maruntis (359 le)	RORW11-1-20-16_B1, ROIL12	1.1	2028-2033	MLPDA	UAT Urlati	43080	2154	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
278.	PH	Valea Crangului	Canalizare si epurare ape uzate VALEA CRANGULUI (din oras Urlati)	Colectare ape uzate pt agg <2000 l.e. (292 le) Valea Crangului	RORW11-1-22_B1, ROIL12	1.1	2028-2033	MLPDA	UAT Urlati	35040	1752	0	
279.	PH	Valea Nucetului	Canalizare si epurare ape uzate VALEA NUCETULUI (din oras Urlati)	Colectare ape uzate pt agg <2000 l.e. (343 le) Valea Nucetului	RORW11-1-20-16_B1, ROIL12	1.1	2028-2033	MLPDA	UAT Urlati	41160	2058	0	
280.	PH	Valea Seman	Canalizare si epurare ape uzate VALEA SEMAN (din oras Urlati)	Colectare ape uzate pt agg <2000 l.e. (82 le) Valea Seman	RORW11-1-20-16_B1, ROIL12	1.1	2028-2033	MLPDA	UAT Urlati	9840	492	0	
281.	PH	Valea Urloii	Canalizare si epurare ape uzate VALEA URLOII (din oras Urlati)	Colectare ape uzate pt agg <2000 l.e. (186 le) Valea Urloii	RORW11-1-22_B1, ROIL12	1.1	2028-2033	MLPDA	UAT Urlati	22320	1116	0	
282.	PH	Sinaia	Canalizare ape uzate - Sinaia (Azuga)	SPAU Azuga- 5 buc	RORW11-1-22_B1, ROIL12	1.1	2023	MLPDA	UAT Urlati	32723	24998	0	BL
283.	PH	Sinaia	Canalizare ape uzate - Sinaia (Azuga)	Executie canal sub presiune L = 669 m, Azuga	RORW11-1-20_B1A	1.1	2028-2033	MLPDA	S.C. Hidro Prahova S. A				
284.	PH	Sinaia	Canalizare ape uzate - Sinaia (Azuga)	Reabilitare retea canalizare in orasul Azuga: 1546 m	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA	S.C. Hidro Prahova S. A	680116	111099	0	BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
285.	PH	Sinaia	Canalizare ape uzate - Sinaia (Azuga)	Extindere rețea canalizare in zona necanalizata - 5091 m	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA	S.C. Hidro Prahova S. A				BL
286.	PH	Sinaia	Canalizare ape uzate - Sinaia	Extinderea rețelelor de canalizare - oras Sinaia: 4146 m	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA	S.C. Hidro Prahova S. A	1996302	166255	0	BL
287.	PH	Sinaia	Canalizare ape uzate - Sinaia	Reabilitare rețea canalizare in orasul Sinaia	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA	S.C Hidro Prahova S.A - Sinaia				BL
288.	PH	Sinaia	Canalizare ape uzate - Sinaia	SPAU Sinaia	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA	S.C Hidro Prahova S.A - Sinaia	828340	79506	0	BL
289.	PH	Sinaia	Canalizare ape uzate - Sinaia	Canale sub presiune (L = 2523 m)	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA	S.C Hidro Prahova S.A - Sinaia				BL
290.	PH	Sinaia	Canalizare ape uzate - Busteni	Extindere rețea canalizare Busteni 17700m	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA	S.C Hidro Prahova S.A - Sinaia	2219969	330155	0	BL
291.	PH	Sinaia	Canalizare ape uzate - Busteni	Executie canale sub presiune L =631 m	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA	SC Hidro Prahova SA - Busteni	56738	16640	0	BS
292.	PH	Sinaia	Canalizare ape uzate - Busteni	SPAU Busteni - 2buc	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA	SC Hidro Prahova SA - Busteni				BS

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
293.	PH	Sinaia	Epurare ape uzate - Sinaia	SEAU noua amplasata in Sinaia, deservind Azuga, Busteni, Sinaia (treapta tertiara)	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA	SC Hidro Prahova SA - Busteni				FC; BS; BL, SP
294.	PH	Sinaia	Canalizare ape uzate - Busteni	Extinderea rețelilor de canalizare	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Hidro Prahova SA				BL
295.	PH	Sinaia	Canalizare ape uzate - Busteni	Extinderea rețelilor de canalizare - Busteni - 27,5 km	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA	UAT Busteni	5469750	273488	0	FC; BS; BL; SP
296.	PH	Valenii de Munte	Epurare ape uzate - Valeni de Munte	Reabilitare si extindere SEAU Valenii de Munte	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Hidro Prahova SA	296622	102177	0	FC; BS; BL, SP
297.	PH	Valenii de Munte	Canalizare ape uzate - Valeni de Munte	SPAU Valeni: 10 buc	RORW11-1-20-13_B2	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Hidro Prahova SA	307243	20741	0	FC; BS; BL, SP
298.	PH	Valenii de Munte	Canalizare ape uzate - Valeni de Munte	Canale sub presiune Valeni: 3107m	RORW11-1-20-13_B2	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Hidro Prahova SA - Valenii de Munte				FC; BS; BL, SP
299.	PH	Valenii de Munte	Canalizare ape uzate - Valeni de Munte	Extindere rețea canalizare Valenii de Munte 28748 m	RORW11-1-20-13_B2	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Hidro Prahova SA - Valenii de Munte	1378256	236605	0	FC; BS; BL, SP
300.	PH	Valenii de Munte	Canalizare ape uzate - Valeni de Munte	Extindere rețea canalizare Valenii de Munte 10 km	RORW11-1-20-13_B2	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Hidro Prahova SA - Valenii de Munte	1928770	99450	0	FC; BS; BL, SP

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
301.	PH	Mizil	Canalizare ape uzate - Mizil	Extindere rețea de canalizare - 7,233 km	RORW11-1-20-13_B2	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Hidro Prahova SA - Valenii de Munte	1438600	71930	0	
302.	PH	Mizil	Epurare ape uzate - Mizil	Reabilitare si extindere SEAU Oras Mizil	RORW11-1-22_B1, ROIL12	1.1	2023	MLPDA si MIFE	S.C Hidro Prahova S.A	11011	64385	0	FC; BS; BL, SP
303.	PH	Breaza	Canalizare si epurare ape uzate - Breaza	Statie de Epurare Ape Uzate noua _ Podu Vadului (treapta terciara - procedeu cu aerare extinsa) va deservi agg Breaza si Comarnic	RORW11-1-22_B1, ROIL12	1.1	2023	MLPDA si MIFE	S.C Hidro Prahova S.A				FC; BS; BL, SP
304.	PH	Campina	Canalizare si epurare ape uzate - Campina	Reabilitare rețea de canalizare - 15,17 km	RORW11-1-20_B3A; RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Hidro Prahova SA	3017310	150866		FC, BS, BL, SP
305.	PH	Campina	Canalizare si epurare ape uzate - Campina	Extindere rețea de canalizare - 14,996 km	RORW11-1-20_B3A	1.1	2023	MLPDA si MIFE	S.C Hidro Prahova S.A	2982680	149134		FC, BS, BL, SP
306.	PH	Campina	Canalizare si epurare ape uzate - Campina	Extinderea rețelei de canalizare Campina - Voila - 17,82 km - modificata prin Extinderea rețelei de canalizare Campinita - 26690 m	RORW11-1-20_B3A	1.1	2023	MLPDA si MIFE	S.C Hidro Prahova S.A	3601397	292192	0	FC; BS; BL, SP

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
307.	PH	Campina	Canalizare si epurare ape uzate - Campina	Reabilitare retea canalizare Campina 2113 m	RORW11-1-20_B3A	1.1	2023	MLPDA si MIFE	S.C Hidro Prahova S.A				FC; BS; BL, SP
308.	PH	Campina	Canalizare si epurare ape uzate - Campina	Statii pompare (SP) - 8 buc	RORW11-1-20_B3A	1.1	2023	MLPDA si MIFE	S.C Hidro Prahova S.A	496965	27552	0	FC; BS; BL, SP
309.	PH	Campina	Canalizare si epurare ape uzate - Campina	Canale sub presiune Campina: 3621 buc	RORW11-1-20_B3A	1.1	2023	MLPDA si MIFE	S.C Hidro Prahova S.A				FC; BS; BL, SP
310.	PH	Campina	Canalizare si epurare ape uzate - Campina	Statie de Epurare Ape Uzate noua (treapta tertiara de tratare) in orasul Campina	RORW11-1-20_B3A	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Hidro Prahova SA	303674	354704	0	FC; BS; BL, SP
311.	PH	Paulesti	Canalizare ape uzate - Paulesti	Extindere retea canalizare 48 km	RORW11-1-20_B3A	1.1	2028-2033	MLPDA si MIFE	S.C Hidro Prahova S.A	8120647	477360	0	
312.	PH	Paulesti	Epurare ape uzate - Paulesti	Extindere SE pana la capacitatea de 6000 l.e.	RORW11-1-20-13_B3, ROIL15	1.1	2026	MLPDA	comuna Paulesti	1243130	49725	0	PNNR
313.	PH	Plopeni	Canalizare ape uzate -Plopeni	Reabilitare retea de canalizare - 1,4 km	RORW11-1-20-13_B3, ROIL15	1.1	2026	MLPDA	comuna Paulesti	278460	13923	0	PNNR
314.	PH	Ploiesti	Epurare ape uzate - agg Ploiesti	Realizarea unei SEAU in cadrul obiectivului "Modernizarea sistemului de colectare si epurare a apelor uzate in mun. Ploiesti"	RORW11-1-20-13_B3, ROIL18	1.1	2026	MLPDA	UAT Plopeni	2272727	90909	0	BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
315.	PH	Ploiesti	Canalizare ape uzate - agg Ploiesti	Reabilitarea si consolidarea punctelor de descarcare canal evacuare in Dambu	RORW11-1-20-13_B3, ROIL15	1.1	2023	MLPDA	UAT Ploiesti	9500000	475000	0	BS; BL
316.	PH	Ploiesti	Canalizare ape uzate - agg Ploiesti	Extindere canalizari stradale in mun. Ploiesti (7,85 km)	RORW11-1-20-13_B3, ROIL15	1.1	2023	MLPDA	UAT Ploiesti	1477618	117750	0	SP
317.	PH	Maneciu	Canalizare ape uzate - agg Maneciu	Extinderea rețelilor de canalizare - 20 km	RORW11-1-20-13_B3, ROIL15	1.1	2023	MLPDA	UAT Ploiesti	3978000	198900	0	BS si BL
318.	PH	Targsoru Vechi	Canalizare ape uzate- UAT Targsoru Vechi	Construire rețea de canalizare 38,768 km in localitatile Strejnicu, Targsoru Vechi, Stancesi si Zahanaua	RORW11-1-20-13_B2; ROLW11-1-20-13_B1	1.1	2023	MLPDA	Comuna Maneciu	9120785	456039	0	BS si BL
319.	PH	Targsoru Vechi	Epurare ape uzate- UAT Targsoru Vechi	Modernizare si marire capacitate statie de epurare Strejnicu	RORW11-1-20-12_B1, ROIL15	2.6	2023	MLPDA	Primăria Comunei Targsoru Vechi				BS si BL
320.	PH	Barcanesti	Sisteme de canalizare menajere si epurare apa - rețea de canalizare etapa 1 (Tatarani, Barcanesti, Romanesti, Puscasi)	Canalizare 39,8 km	RORW11-1-20-12_B1, ROIL15	2.6	2023	MLPDA, MIFE	Primăria Comunei Targsoru Vechi	9407658	470383	0	FC, BS, BL
321.	PH	Barcanesti	Epurare ape uzate - agg Barcanesti	Statie epurare ape uzate sat Puscasi	RORW11-1-20-13-16_B1, ROIL15	1.1	2023	MLPDA	Comuna Barcanesti	2000000	80000	0	BL



Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
322.	PH	Plopu	Canalizare ape uzate - UAT Plopu	Construirea rețelelor de canalizare - 25 km	RORW11-1-20-13-16_B1, ROIL15	1.1	2023	MLPDA	Comuna Barcanesti	2241045	112052	0	BS si BL
323.	PH	Plopu	Epurare ape uzate - UAT Plopu	Construcție stație de epurare - 2300 l.e.	RORW11-1-20-13-13-1_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna Plopu	1206717	48269	0	BS si BL
324.	PH	Jugureni	Canalizare ape uzate Jugureni (UAT Jugureni)	Colectare ape uzate pentru agg <2000l.e.	RORW11-1-20-13-13-1_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Plopu	28920	1446	0	
325.	PH	Boboci	Canalizare si epurare ape uzate - agg Boboci (din fosta Jugureni)	Colectare ape uzate pentru agg <2000l.e.	RORW11-1-22_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Jugureni	10800	540	0	
326.	PH	Marginea Padurii	Canalizare si epurare ape uzate - agg Marginea Padurii (din fosta Jugureni)	Colectare ape uzate pentru agg <2000l.e.	RORW11-1-22_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Jugureni	17040	852	0	
327.	PH	Salcia	Canalizare ape uzate Salcia (UAT Salcia)	Construire rețea canalizare - 1,7 km - agg Salcia	RORW11-1-22_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Jugureni			0	
328.	PH	Lapos	Canalizare ape uzate Lapos (UAT Lapos)	Colectare ape uzate pt agg <2000l.e.	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Salcia si Comuna Sangeru	87240	4362	0	
329.	PH	Laposel	Canalizare si epurare ape uzate Laposel (UAT Lapos)	Colectare ape uzate pt agg <2000l.e.	RORW11-1-20-16-1_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Lapos	44400	2220	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
330.	PH	Pietricica	Canalizare si epurare ape uzate - Pietricica	Colectare ape uzate pt agg <2000l.e.	RORW11-1-20-16-1_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Lapos	3120	156	0	
331.	PH	Rusani	Canalizare ape uzate Parepa - Rusani (UAT Colceag)	Colectare ape uzate pt agg <2000l.e.	RORW11-1-20-16-1_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Lapos	127320	6366	0	
332.	PH	Manesti	Canalizare si epurare ape uzate - agg Manesti	Construire retelelor de canalizare - 23 km	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Colceag	4140000	207000	0	
333.	PH	Manesti	Canalizare si epurare ape uzate - agg Manesti	Constructie statie de epurare, inclusiv tratare namol	RORW11-1-16-5_B1; RORW11-1-16_B1 RORW11-1_B6, ROIL15; ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Manesti	1578305	63132	0	
334.	PH	Salciile	Canalizare ape uzate Salciile (UAT Salciile)	Extindere retea de canalizare L=14 km	RORW11-1-16-5_B1; RORW11-1-16_B1 RORW11-1_B6, ROIL15; ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Manesti	26700	1335	0	
335.	PH	Talea	Canalizare si epurare ape uzate UAT Talea	Colectare apelor uzate pentru agg< 2000 l.e	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Salciile	128880	6444	0	
336.	PH	Tataru	Colectare si epurare ape uzate - agg Tataru	Colectare apelor uzate pentru agg< 2000 l.e	RORW11-1-8_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Talea	116280	5814	0	
337.	PH	Podgoria	Colectare si epurare ape uzate - Podgoria	Colectare apelor uzate pentru agg< 2000 l.e	RORW11-1-22_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Tataru	55800	2790	0	
338.	PH	Silistea	Colectare si epurare ape uzate - Silistea	Colectare apelor uzate pentru agg< 2000 l.e	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Tataru	18000	900	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
339.	PH	Cosminel e	Colectare ape uzate - Cosminele	Rețea de canalizare - 10 km	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Tataru	1800000	90000	0	
340.	PH	Ariceștii Zeletin	Canalizare și epurare ape uzate - Ariceștii Zeletin	Rețea de canalizare	RORW11-1-20-13-12-4_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna Cosminele	5967000	298350	0	FC; BL; BL; Operator Regional
341.	PH	Vadu Sapat	Canalizare ape uzate - agg Vadu Sapat	Construire rețea canalizare - 13 km cu evacuare în SEAU nouă în Vadu Sapat	RORW11-1-20-16-4-1_B1, ROIL15	2.6	2023	MLPDA și MIFE	SC Hidro Prahova SA	1312176	67509	0	BS și BL
342.	PH	Vadu Sapat	Epurare ape uzate - agg Vadu Sapat	Stație de epurare nouă în agg. Vadu Sapat	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna Vadu Sapat	337544	13502	0	BS și BL
343.	PH	Boldești Gradistea	Canalizare și epurare ape uzate - agg Boldești Gradistea	Rețea canalizare - 26,5 km	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna Vadu Sapat	155869	55178	0	BS
344.	PH	Boldești Gradistea	Canalizare și epurare ape uzate - agg Boldești Gradistea	Stație de epurare nouă 2000 l.e. agg. Boldești-Gradistea	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2023	MLPDA	Comuna Boldești Gradistea				BS
345.	PH	Fantanele	Canalizare și epurare ape uzate - agg Fantanele	Sistem centralizat de canalizare	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Boldești Gradistea	1440000	72000	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
346.	PH	Fantanele	Canalizare si epurare ape uzate -agg Fantanele	Extindere statie de epurare cu 2500 l.e. (va deservi si loc din agg Vadu Sapat) agg Fantanele	RORW11-1-18_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Fantanele	625000	25000	0	
347.	PH	Gornet	Canalizare ape uzate - agg Gornet	Construirea rețelelor de canalizare - 18 km	RORW11-1-18_B1, ROIL12	2.6	2023	MLPDA	Comuna Fantanele	2478207	162000	0	BS si BL
348.	PH	Gornet	Canalizare si epurare ape uzate - agg Gornet	Construire statie de epurare - 2300 l.e.	RORW11-1-20-16-4-2_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Gornet	575000	23000	0	
349.	PH	Nucet	Canalizare si epurare ape uzate - Nucet (UAT Gornet)	Colectare ape uzate pentru agg <2000l.e.	RORW11-1-20-16-4-2_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Gornet	25440	1272	0	
350.	PH	Bogdanesti	Canalizare si epurare ape uzate - Bogdanesti (UAT Gornet)	Colectare ape uzate pentru agg <2000l.e.	RORW11-1-20-16-4-2_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Gornet	5880	294	0	
351.	PH	Cuib	Canalizare si epurare ape uzate - Cuib (UAT Gornet)	Colectare ape uzate pentru agg <2000l.e.	RORW11-1-20-16-4-2_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Gornet	33120	1656	0	
352.	PH	Cocorastii Colt	Canalizare ape uzate UAT Cocorastii Colt	Extindere rețea de canalizare în satele Persunari, Chesnoiu, Ghioldum, Cocorăștii Grind,	RORW11-1-20-16-4-2_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna Gornet	2269000	113450	0	BS si BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
				Colțu De Jos, Satu de Sus									
353.	PH	Carbunesti si Gogeașca	Canalizare si epurare ape uzate - localitatile Carbunesti si Gogeașca	Rețea canalizare - 10 km - apele uzate vor fi epurate in SEAU Soimari	RORW11-1-20-10_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Cocorastii Colt	1800000	90000	0	
354.	PH	Valcanesti	Canalizare ape uzate- UAT Valcanesti	Extindere canalizare L=5144 m , 8 SP si 320 racorduri	RORW11-1-20-16-4-1_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna Carbunesti	299559	14978	0	FEADR
355.	PH	Trestioara	Canalizare ape uzate - Trestioara (din UAT Valcanesti)	Rețea canalizare - 3 km Trestioara	RORW11-1-20-13-12-4_B1	1.1	2028-2033	MLPDA	Comuna Valcanesti	5967000	298350	0	
356.	PH	Cocorastii Mislii	Canalizare ape uzate Cocorastii Mislii	Construirea rețelei de canalizare - 17.831 km	RORW11-1-20-13-12-4_B1	1.1	2023	MLPDA	Comuna Valcanesti	40167	2008	0	AFM (BS si BL)
357.	PH	Cocorastii Mislii	Epurare ape uzate Cocorastii Mislii	Construcție stație de epurare ape uzate - 6600 le	RORW11-1-20-13-12_B1, ROIL18	2.6	2023	MLPDA	Comuna Cocorastii Mislii				AFM (BS si BL)
358.	PH	Sotriile	Canalizare si epurare ape uzate - agg Sotriile	Construirea rețelei de canalizare	RORW11-1-20-13-12_B1, ROIL18	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Cocorastii Mislii	1756381	87819	0	
359.	PH	Sotriile	Canalizare si epurare ape uzate - agg Sotriile	Construcție stație de epurare ape uzate	RORW11-1-20-8_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Sotriile	1309962	52398	0	

Nr. crt.	Județ	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
360.	PH	Pacureti	Canalizare Pacureti (Pacureti, Baltita, Curmatura, Matita, Slavu din Pacureti si Magura din Soimari)	Executie retele de canalizare in Clusterul Carbonești-Pacureti-Baltesti (evacuare SEAU Baltesti) cca 77 km	RORW11-1-20-8_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna Sotriile				FC, BS, BL, SP
361.	PH	Podenii Vechi	Canalizare si epurare ape uzate - agg Podenii Vechi (din vechiul Baltesti)	Constructie SEAU Baltesti	RORW11-1-20-16-4-2_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Hidro Prahova SA				FC, BS, BL, SP
362.	PH	Malaiesții de Sus	Canalizare si epurare ape uzate Malaiesții de Sus (UAT Dumbravesti)	Colectare ape uzate pt agg < 2000 l.e.	RORW11-1-20-16-4-2_B1	2.6	2028-2033	MLPDA si MIFE	SC Hidro Prahova SA	24000	1200	0	
363.	PH	Sfarleancă	Canalizare si epurare ape uzate -Sfarleancă (din Dumbravesti)	Colectare ape uzate pt agg < 2000 l.e.	RORW11-1-20-13-11_B1, ROIL18	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Dumbravesti	45120	2256	0	
364.	PH	Dumbravesti	Canalizare si epurare ape uzate - Dumbravesti	Infiintare sistem canalizare si SEAU pentru 3578 loc.	RORW11-1-20-13-11_B1, ROIL18	2.6	2023	MLPDA	Comuna Dumbravesti				BS si BL
365.	PH	Fulga	Canalizare si epurare ape uzate - agg Fulga	Construire retele de canalizare pentru satele Fulga de Jos si Fulga De Sus	RORW11-1-20-13-11_B1, ROIL18	2.6	2023	MLPDA	Comuna Dumbravesti	2097263	268515	0	BS si BL
366.	PH	Fulga	Canalizare si epurare ape uzate - agg Fulga	Constructie statie de epurare pentru satul Fulga de Jos	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2023	MLPDA	Comuna Fulga	966880	38675	0	BS si BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
				(1640 le) si Fulga de Sus (2202 le)									
367.	PH	Teisani	Canalizare ape uzate UAT Teisani (fara Bugnea de Sus)	Construire rețelelor de canalizare - 8.8 km cu epurarea apelor uzate in SEAU Valeni de Munte	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2023	MLPDA	Comuna Fulga	1202875	71244	0	BS si BL
368.	PH	Bobicesti	Canalizare ape uzate Bobicesti (UAT Predeal Sarari)	Colectare ape uzate pentru agg < 2000 l.e.	RORW11-1-20-13_B2	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Teisani	189000	9450	0	
369.	PH	Talburea	Canalizare ape uzate Talburea (UAT Predeal Sarari)	Colectare ape uzate pentru agg < 2000 l.e.	RORW11-1-20-16-4-2_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Predeal Sarari	11880	594	0	
370.	PH	Zambroaia	Canalizare ape uzate - Zambroaia (UAT Predeal Sarari)	Colectare ape uzate pentru agg < 2000 l.e.	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Predeal Sarari	18360	918	0	
371.	PH	loc. Predeal si loc. Sarari	Canalizare ape uzate - loc. Predeal si loc. Sarari (UAT Predeal Sarari)	Colectare ape uzate pentru agg < 2000 l.e.	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Predeal Sarari	61200	3060	0	
372.	PH	Posesti	Canalizare ape uzate UAT Posesti (Posestii-Pamanteni, Bodesti, Posestii-Ungureni, Tarlesti, Valea Plopului, Valea Screzii, Valea Stupinii)	Colectare ape uzate pentru agg < 2000 l.e. (Posestii-Pamanteni, Bodesti, Posestii-Ungureni, Tarlesti, Valea Plopului, Valea Screzii, Valea Stupinii)	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Predeal Sarari	167760	8388	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
373.	PH	Nucsoara de Sus si Nucsoara de jos	Canalizare ape uzate - Nucsoara de Sus si Nucsoara de jos (UAT Posesti)	Construire rețea de canalizare -22,3 km -Nucsoara de Sus si Nucsoara de jos cu epurarea apelor uzate in SEAU Drajna	RORW11-1-20-13-8-1_B1; RORW12-1-82-22_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Posesti	4435470	221774	0	
374.	PH	Ciresanu	Canalizare ape uzate -Ciresanu (UAT Baba Ana)	Extindere canalizare sat Baba Ana, sat Conduratu, sat Ciresanu L=3899 m	RORW11-1-20-13-8-1_B1	2.6	2026	MLPDA	Comuna Posesti	840912	42046	0	FEADR
375.	PH	Satu Nou	Canalizare ape uzate Satu Nou (UAT Baba Ana)	Colectare ape uzate pentru agg < 2000 l.e.	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA si MIFE	Comuna Baba Ana	13080	654	0	
376.	PH	Starchiojd	Canalizare si epurare ape uzate - agg Starchiojd	Construire rețea de canalizare - 7,1 km	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2023	MLPDA	Comuna Baba Ana	1340516	67026	0	BS si BL
377.	PH	Starchiojd	Canalizare si epurare ape uzate - agg Starchiojd	SEAU noua amplasata in Starchiojd	RORW12-1-82-22_B1, ROIL12	2.6	2023	MLPDA	Comuna Starchiojd	721817	28873	0	BS si BL
378.	PH	Malu Rosu	Canalizare ape uzate Malu Rosu (UAT Ceptura)	Colectare ape uzate pentru agg < 2000 l.e.	RORW12-1-82-22_B1, ROIL12	2.6	2023	MLPDA	Comuna Starchiojd	31044	1552	0	BS si BL
379.	PH	Sirna	Canalizare ape uzate Sirna	Construirea rețelelor de canalizare	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2023	MLPDA	Comuna Ceptura				FC, BS, BL, SP
380.	PH	Sirna	Epurare ape uzate Sirna	Construire statie de epurare pentru Sirna si Poienarii Burchii	RORW11-1-20-10_B1, ROIL12	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Hidro Prahova SA				FC, BS, BL, SP



Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
381.	PH	Bratesti, Coceana	Canalizare ape uzate - Bratesti, Coceana	Colectare ape uzate pentru agg < 2000 l.e.	RORW11-1-20-10_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA si MIFE	SC Hidro Prahova SA	163200	8160	0	
382.	PH	Poienarii Rali	Canalizare ape uzate Poienarii Rali (UAT Poienarii Burchii)	Colectare ape uzate pentru agg <2000l.e.	RORW11-1-20-10_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Sirna	115560	5778	0	
383.	PH	Poienarii Vechi	Canalizare ape uzate Poienarii Vechi (UAT Poienarii Burchii)	Colectare ape uzate pentru agg <2000l.e.	RORW11-1_B6, ROIL12; ROIL16	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Poienarii Burchii	15000	750	0	
384.	PH	Sangeru	Canalizare si epurare ape uzate - agg Sangeru	Construirea rețelei de canalizare - 45 km	RORW11-1_B6, ROIL12; ROIL16	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Poienarii Burchii	8950500	447525	0	
385.	PH	Sangeru	Canalizare si epurare ape uzate - agg Sangeru	Constructie statie de epurare ape uzate - 5200 l.e.	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Sangeru	1436500	57460	0	
386.	PH	Palanca, Sicrita, Buda	Canalizare si epurare ape uzate Palanca, Sicrita, Buda (UAT Rafov)	Înfiintare rețea canalizare si statie epurare sat Sicrita com Rafov pentru 542 locuitori, 3 km canalizare, 230 racorduri, SEAU	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Sangeru	1226058	98085	0	
387.	PH	Albești-Paleologu	Construire sistem de canalizare ape uzate în satul Albești-Paleologu, Comuna Albești-Paleologu	Rețea de canalizare=8130 m, racorduri, 1 stație de pompare, 1 SEAU pentru 1929 le	RORW11-1-20-13_B3, ROIL15	2.6	2023	MLPDA	Comuna Rafov	1046511	73187	0	BS

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
388.	PH	Albești-Paleologu	Epurare ape uzate în satul Albești-Paleologu, Comuna Albești-Paleologu	Rețea de canalizare = 8130 m, racorduri, 1 stație de pompare, 1 SEAU pentru 1929 le	RORW11-1-20-16_B1, ROIL12; ROIL15	2.6	2023	MLPDA	Consilul Local Albești-Paleologu				BS
389.	PH	Cioceni	Construire sistem de canalizare ape uzate în satul Cioceni comuna Albești-Paleologu	Rețea de canalizare=6550 m, racorduri, 1 SEAU 794 l.e.	RORW11-1-20-16_B1, ROIL12; ROIL15	2.6	2028-2033	MLPDA	Consilul Local Albești-Paleologu	976216	48811	0	
390.	PH	Cioceni	Epurare ape uzate în satul Cioceni comuna Albești-Paleologu	Rețea de canalizare=6550 m, 2 statii de pompare, SEAU pentru 794 le	RORW11-1-20-16_B1, ROIL12; ROIL15	2.6	2028-2033	MLPDA	Consilul Local Albești-Paleologu	244054	9762	0	
391.	PH	Moara Noua	Canalizare ape uzate Moara Noua, sat Moara Noua	Construire rețea canalizare si SEAU pentru colectare ape uzate Moara Noua, sat Moara Noua	RORW11-1-20-16_B1, ROIL12; ROIL15	2.6	2023	MLPDA	Consilul Local Albești-Paleologu				BS si BL
392.	PH	Moara Noua	Epurare ape uzate Moara Noua, sat Moara Noua	Construire rețea canalizare si SE pt colectare ape uzate pentru Moara Noua, sat Moara Noua - 1077 le	RORW11-1-20-13_B3, ROIL15	2.6	2023	MLPDA	Comuna Berceni				BS si BL
393.	PH	Poiana Copaceni	Canalizare ape uzate Poiana Copaceni (UAT Gura Vitioarei)	Colectare ape uzate pentru agg < 2000 l.e. Poiana Copaceni (1010 le)	RORW11-1-20-13_B3, ROIL15	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Berceni	121200	6060	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
394.	PH	Brazi	Canalizare ape uzate -UAT Brazi	Extindere retea de canalizare menajera si lucrari conexe in sat Stejaru 4083 m si 4622 retea refulare	RORW11-1-20-13-9A_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna Gura Vitioarei	866858	69349	0	BL
395.	PH	Bertea	Canalizare si epurare ape uzate Bertea	Retea noua de canalizare - 17,5 km - apele uzate vor fi evacuate SEAU Varbilau	RORW11-1-20-13_B3, ROIL12; ROIL16	2.6	2023	MLPDA	Comuna Brazi	3480750	174038	0	FC, BS, BL, SP
396.	PH	Lutu Rosu	Canalizare si epurare ape uzate - agg Lutu Rosu (UAT Bertea)	Colectare ape uzate pt agg <2000 l.e (167 l.e) - agg Lutu Rosu	RORW11-1-20-13-11-1-1_B1	2.6	2028-2033	MLPDA si MIFE	SC Hlidro Prahova SA	20040	1002	0	
397.	PH	Alunis	Canalizare ape uzate - Alunis	Construire retelelor de canalizare - 40 km	RORW11-1-20-13-11-1-1_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Bertea	7956000	397800	0	
398.	PH	Alunis	Canalizare Alunis	Executie retele de alimentare cu apa si canalizare in Alunis si Bertea	RORW11-1-20-13-11-1_B1; RORW11-1-20-13-11-1-1_B1, ROIL15	2.6	2023	MLPDA	Comuna Alunis				FC, BS, BL, SP
399.	PH	Bobolia	Canalizare ape uzate Bobolia (din UAT Poiana Campina)	Retea de canalizare - 5,1 km	RORW11-1-20-13-11-1_B1; RORW11-1-20-13-11-1-1_B1, ROIL15	2.6	2028-2033	MLPDA si MIFE	SC Hlidro Prahova SA				
400.	PH	Urlati	Canalizare ape uzate - Urlati	Reabilitare retea canalizare 0,826 km	RORW11-1-20-20_B4A	1.1	2023	MLPDA	Comuna Poiana Campina	96770	4839	0	BL
401.	PH	Urlati	Epurare ape uzate - Urlati	SEAU noua in orasul Urlati	RORW11-1-20-16_B1, ROIL12	1.1	2023	MLPDA	UAT Urlati	0	0	0	FC; BS; BL, SP

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
402.	PH	Comarnic	Canalizare ape uzate - Comarnic	Extinderea rețelelor de canalizare Comarnic: 59976 m	RORW11-1-20-16_B1, ROIL12	1.1	2023	MLPDA si MIFE	S.C Hidro Prahova S.A - Urlati	4720269	671306	0	FC; BS; BL, SP
403.	PH	Comarnic	Canalizare ape uzate - Comarnic	SPAU Comarnic: 30 buc	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA si MIFE	S.C Hidro Prahova S.A - Comarnic	315969	37154	0	FC; BS; BL, SP
404.	PH	Apostolache	Canalizare ape uzate - Apostolache	Construirea rețelei de canalizare Apostolache	RORW11-1-20_B1A	1.1	2023	MLPDA si MIFE	S.C Hidro Prahova S.A - Comarnic	213700	37878	0	BS si BL
405.	PH	Apostolache	Epurare ape uzate - Apostolache	Construcție stație de epurare ape uzate - 1800 l.e. (fara loc. Valea Cricovului)	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna Apostolache	152814	16317	0	BS si BL
406.	PH	Udresti	Canalizare ape uzate Udresti (din UAT Apostolache)	Colectare ape uzate pentru agg <2000l.e. (88 l.e.) Udresti	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna Apostolache				BS si BL
407.	PH	Manastirea Suzana	Canalizare ape uzate - agg Manastirea Suzana (din fosta Maneciu)	Colectare ape uzate pt agg <2000 l.e (45 l.e) - agg Manastirea Suzana	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Apostolache	5400	216	0	
408.	PH	Aricestii Rahtivani-Nedelea	Canalizare in satele Aricestii Rahtivani-Nedelea	Colectare ape uzate pentru satele Aricestii Rahtivani si Nedelea si epurarea lor la SEAU care se va construi in Aricestii Rahtivani	RORW11-1-20-13_B1	1.1	2023	MLPDA	Comuna Maneciu	1502569	75128	0	BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
409.	PH	Aricestii Rahtivani-Nedelea	Canalizare in satele Aricestii Rahtivani-Nedelea	Colectare ape uzate pentru satele Aricestii Rahtivani si Nedelea si epurarea lor la SEAU care se va construi in Aricestii Rahtivani	RORW11-1-20_B5A, ROIL15	2.6	2023	MLPDA	Comuna Aricestii Rahtivani	809075	32363	0	BL
410.	PH	Buda	Canalizare in satul Buda	Colectare ape uzate pentru satul Buda si epurarea lor la SEAU care se va construi in Buda	RORW11-1-20_B5A, ROIL15	2.6	2023	MLPDA	Comuna Aricestii Rahtivani	178047	8902	0	BL
411.	PH	Buda	Epurare in satul Buda	Colectare ape uzate pentru satul Buda si epurarea lor la SEAU care se va construi in Buda	RORW11-1-20-13-17_B1, ROIL15	2.6	2023	MLPDA	Comuna Aricestii Rahtivani	95872	3835	0	BL
412.	PH	Surani	Canalizare ape uzate - loc Surani	Rețea noua de canalizare - 20 km - (loc. Surani care face parte din agg Soimari cu epurarea apelor uzate in SEAU Soimari)	RORW11-1-20-13-17_B1, ROIL15	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Aricestii Rahtivani	3978000	198900	0	
413.	PH	Surani-Pacureti, Baltesti	Canalizare ape uzate Surani-Pacureti, Baltesti (evacuare SEAU Baltesti)	Executie rețele de canalizare in Surani-Pacureti-Baltesti (evacuare SEAU Baltesti) cca 77km	RORW11-1-20-16-4-1_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna Surani				POIM

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
414.	PH	Pacuri	Canalizare ape uzate Pacuri (din UAT Surani)	Colectare ape uzate pentru agg <2000l.e. (113 l.e.)	RORW11-1-20-16-4-1_B1	2.6	2028-2033	MLPDA si MIFE	S.C. Hidro Prahova S.A.	13560	678	0	
415.	PH	Calugareni	Canalizare si epurare ape uzate UAT Calugareni	Colectare ape uzate pentru agg <2000l.e.	RORW11-1-20-16-4-1_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Surani	153480	7674	0	
416.	PH	Chiojdeanca	Canalizare si epurare ape uzate - Chiojdeanca	Retea de canalizare - 12 km Chiojdeanca	RORW11-1-22_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Calugareni	700000	35000	0	
417.	PH	Chiojdeanca	Canalizare si epurare ape uzate - Chiojdeanca	SE noua Chijdeanca	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Chiojdeanca	300000	12000	0	
418.	PH	Floresti si Catina	Canalizare si epurare ape uzate agg Floresti si Catina	Extinderea unei retele de canalizare	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna Chiojdeanca				SP
419.	PH	Buzau	Canalizare ape uzate - agg Buzau	Extindere colectoare de canalizare Dn 250 - DN 1200 Buzau (pentru componentele clusterului Buzau: Buzau, Vernesti, Candesti, Lipia, Spataru) - 14,2 km	RORW11-1-20_B4A, ROIL15	1.1	2023	MLPDA	UAT Floresti	29314831	1465742	0	FC; BS; BL
420.	BZ	Buzau	Canalizare ape uzate - agg Buzau	Executie SPAU Buzau - 5 buc, inclusiv SCADA	RORW12-1-82_B5, ROIL05	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
421.	BZ	Buzau	Canalizare ape uzate - agg Buzau	Conducte de refulare - 8766,68 m	RORW12-1-82_B5, ROIL05	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
422.	BZ	Buzau	Canalizare ape uzate - agg Buzau	Dispecerat Regional Apa Uzata	RORW12-1-82_B5, ROIL05	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
423.	BZ	Buzau	Canalizare ape uzate - zonele de operare CA Buzau	Extindere retea de canalizare, pompare, lucrari SEAU	RORW12-1-82_B5, ROIL05	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau	28315362	1415768	0	SP; FC; BS; BL
424.	BZ	Patarlagel e	Canalizare ape uzate - Patarlagele	Extindere retea canalizare	RORW12-1-82_B5, ROIL05	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau	8827766	441388	0	SP; FC; BS; BL
425.	BZ	Nehoiu	Canalizare ape uzate - agg Nehoiu	Extindere colectoare de canalizare DN 250 Chirlesti - 7,973 km, inclusiv racorduri	RORW12-1-82_B3 RORW12-1-82-20_B1 RORW12-1-82-21_B1	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau	3048020	152401	0	FC; BS; BL
426.	BZ	Nehoiu	Canalizare ape uzate - agg Nehoiu	Executie SPAU noi - 4 buc inclusiv SCADA in Chirlesti	RORW12-1-82_B3;RORW12-1-82-15_B5	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau		0		FC; BS; BL
427.	BZ	Nehoiu	Canalizare ape uzate - agg Nehoiu	Conducte de refulare 4,531 Km in Chirilesti	RORW12-1-82_B3;RORW12-1-82-15_B6	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau		0		FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
428.	BZ	Nehoiu	Canalizare ape uzate - agg Nehoiu	Extindere rețea de canalizare	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-15_B7	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau	3839661	191983	0	SP; FC; BS; BL
429.	BZ	Nehoiu	Canalizare ape uzate - agg Nehoiu	Executie SPAU noi - 1 buc inclusiv SCADA in Paltineni	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-15_B8	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
430.	BZ	Nehoiu	Canalizare ape uzate - agg Nehoiu	Conducte de refulare 172 m in Paltineni	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-15_B9	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
431.	BZ	Nehoiu	Canalizare ape uzate - agg Nehoiu	Extindere colectoare de canalizare DN 250 Mlajet - 7,058 km inclusiv racorduri	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-15_B10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
432.	BZ	Nehoiu	Canalizare ape uzate - agg Nehoiu	Executie SPAU noi Mlajet, 6 buc inclusiv SCADA	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-15_B11	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
433.	BZ	Nehoiu	Canalizare ape uzate - agg Nehoiu	Conducte de refulare Mlajet, 2,332 KM	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-15_B12	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
434.	BZ	Nehoiu	Canalizare ape uzate - agg Nehoiu	Extindere colectoare canalizare Valea Lupului - 4,494 km inclusiv racorduri	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-15_B13	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL



Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
435.	BZ	Nehoiu	Canalizare ape uzate - agg Nehoiu	Executie SPAU noi Valea Lupului - 2 buc inclusiv SCADA	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-15_B14	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
436.	BZ	Nehoiu	Canalizare ape uzate - agg Nehoiu	Conducte de refulare Valea Lupului - 1,915 Km	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-15_B15	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
437.	BZ	Lipia	Canalizare ape uzate - agg Lipia (din UAT Merei)	Executie SPAU Lipia - 8 buc inclusiv SCADA	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-15_B16	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau		0		FC; BS; BL
438.	BZ	Lipia	Canalizare ape uzate - agg Lipia (din UAT Merei)	Extinderea retea canalizare Lipia - DN 250-400, L=20,566 km	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau		0		FC; BS; BL
439.	BZ	Lipia	Canalizare ape uzate - agg Lipia (din UAT Merei)	Conducte de refulare (Lipia) - 8,073 km	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau		0		FC; BS; BL
440.	BZ	Vernesti	Canalizare ape uzate Vernesti (din UAT Vernesti)	Conducte de refulare (Vernesti) - 4041,94 m	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau	6995778	349789	0	FC; BS; BL
441.	BZ	Vernesti	Canalizare ape uzate Vernesti (din UAT Vernesti)	Extinderea colectoarelor de canalizare DN250-DN315 Vernesti - 28,691 km	RORW12-1-82-28_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
442.	BZ	Vernesti	Canalizare ape uzate Vernesti (din UAT Vernesti)	Executie SPAU Vernesti - 15 buc inclusiv SCADA	RORW12-1-82-28_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
443.	BZ	Cislau	Canalizare ape uzate Cislau (din UAT Cislau)	Extindere retea canalizare	RORW12-1-82-28_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau	9064189	453209	0	SP; FC; BS; BL
444.	BZ	Cislau	Canalizare ape uzate Cislau (din UAT Cislau)	Executie SPAU noi Cislau - 4 Buc	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-22_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
445.	BZ	Cislau	Canalizare ape uzate Cislau (din UAT Cislau)	Conducte de refulare Cislau - 1437 m	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-22_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
446.	BZ	Cislau	Canalizare ape uzate Cislau (din UAT Cislau)	Extindere colectoare canalizare Dn 250 Barasti - 4,544 km si racorduri	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-22_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
447.	BZ	Cislau	Canalizare ape uzate Cislau (din UAT Cislau)	Extindere colectoare canalizare Dn 250 Scarisoara - 5,537 km inclusiv racorduri	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-22_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
448.	BZ	Cislau	Canalizare ape uzate Cislau (din UAT Cislau)	Executie SPAU noi Scarisoara - 3 buc si SCADA	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-22_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
449.	BZ	Cislau	Canalizare ape uzate Cislau (din UAT Cislau)	Conducte de refulare Scarisoara - 1,376 km	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-22_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
450.	BZ	Cislau	Canalizare ape uzate Cislau (din UAT Cislau)	Extindere colectoare canalizare DN 205 Gura Bascei - 3,571 km si racorduri	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-22_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
451.	BZ	Cislau	Canalizare ape uzate Cislau (din UAT Cislau)	Extindere colectoare canalizare Dn 250 Maruntisu - 9,106 km, racorduri, 6 SPAU cu SCADA si conducta refulare - 1538 m	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-22_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
452.	BZ	Cislau	Canalizare ape uzate Cislau (din UAT Cislau)	Extindere colectoare canalizare Dn 250 Poieni - 3,901 km, racorduri, 4 SPAU cu SCADA, conducta refulare 618 m	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-22_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
453.	BZ	Cislau	Epurare ape uzate Cislau (din UAT Cislau)	Extindere Statie de Epurare Cislau, SCADA	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-22_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau		0		SP; FC; BS; BL
454.	BZ	Cernatesti	Canalizare ape uzate Cernatesti (din UAT Cernatesti)	Extindere retea canalizare Cernatesti - 5,779 km	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-22_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau	4189704	209485	0	FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
455.	BZ	Cernatesti	Canalizare ape uzate Cernatesti (din UAT Cernatesti)	Executie SPAU noi Cernatesti - 3 buc inclusiv SCADA	RORW12-1-82-27_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
456.	BZ	Cernatesti	Canalizare ape uzate Cernatesti (din UAT Cernatesti)	Conducte de refulare Cernatesti - 1079 m	RORW12-1-82-27_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
457.	BZ	Zarnesti de Slanic	Canalizare ape uzate Zarnesti de Slanic (din UAT Cernatesti)	Extindere retea canalizare Zarnesti de Slanic - 14,473 Km	RORW12-1-82-27_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau	654000	32700	0	FC; BS; BL
458.	BZ	Cernatesti	Canalizare ape uzate Cernatesti (din UAT Cernatesti)	SPAU noua Cernatesti - 3 buc inclusiv SCADA	RORW12-1-82-27_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau	68250	3413	0	FC; BS; BL
459.	BZ	Cernatesti	Canalizare ape uzate Cernatesti (din UAT Cernatesti)	Conducte noi refulare Cernatesti - 1,079 Km	RORW12-1-82-27_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau	71540	3577	0	FC; BS; BL
460.	BZ	Cernatesti	Canalizare ape uzate Cernatesti (din UAT Cernatesti)	Extindere retea canalizare	RORW12-1-82-27_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau	5957639	297882	0	SP; FC; BS; BL
461.	BZ	Basca Chiojdului	Canalizare ape uzate Basca Chiojdului (din UAT Chiojdu)	SPAU noua Basca Chiojdului	RORW12-1-82-27_B2, ROIL10	2.1	2028-2033	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau	68250	3413	0	
462.	BZ	Basca Chiojdului	Canalizare ape uzate Basca Chiojdului (din UAT Chiojdu)	Extindere conducte de refulare Basca Chiojdului	RORW12-1-82-22_B1, ROIL10	1.1	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	12000	600	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
463.	BZ	Basca Chiojdului	Epurare ape uzate Basca Chiojdului (din UAT Chiojdu)	Extindere statie de epurare Chiojdu pana la 2400 l.e	RORW12-1-82-22_B1, ROIL10	1.1	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	560000	22400	0	
464.	BZ	Basca Chiojdului	Canalizare ape uzate Basca Chiojdului (din UAT Chiojdu)	Extindere retea de canalizare Basca Chiojdului	RORW12-1-82-22_B1, ROIL10	1.1	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	832500	41625	0	
465.	BZ	Plescioara	Canalizare ape uzate Plescioara (din UAT Chiojdu)	Extindere retea de canalizare Plescioara	RORW12-1-82-22_B1, ROIL10	1.1	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	277500	13875	0	
466.	BZ	Viperesti	Canalizare ape uzate Viperesti (din UAT Viperesti)	Extindere retea canalizare Viperesti	RORW12-1-82-22_B1, ROIL10	1.1	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	1490000	74500	0	
467.	BZ	Tronari	Canalizare ape uzate Tronari (din UAT Viperesti)	Extindere retea canalizare si refulare Tronari	RORW12-1-82_B3, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	1504000	75200	0	
468.	BZ	Palici	Canalizare ape uzate Palici (din UAT Viperesti)	Extindere retea canalizare si refulare Palici	RORW12-1-82_B3, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	1510000	75500	0	
469.	BZ	Ursoaia	Canalizare ape uzate Ursoaia (din UAT Viperesti)	Extindere retea canalizare si refulare Ursoaia	RORW12-1-82_B3, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	1558000	77900	0	
470.	BZ	Ursoaia	Canalizare ape uzate Ursoaia (din UAT Viperesti)	SPAU noua Viperesti; SPAU noua Tronari; SPAU noua Palici; SPAU noua Ursoaia	RORW12-1-82_B3, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	273000	13650	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
471.	BZ	Viperesti	Canalizare ape uzate - Viperesti	Conducte noi de refulare Viperesti	RORW12-1-82_B3, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	31500	1575	0	
472.	BZ	Viperesti	Epurare ape uzate - Viperesti	Construire SEAU Viperesti pentru 3000l.e.	RORW12-1-82_B3, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	1050000	42000	0	
473.	BZ	Muscel	Canalizare ape uzate Muscel (UAT Viperesti)	Colector nou de canalizare si extindere retea-Muscel; SPAU noi - Muscel	RORW12-1-82_B3, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	1589250	79463	0	
474.	BZ	Muscel	Epurare ape uzate Muscel (UAT Viperesti)	Statie de epurare - Muscel (171 le)	RORW12-1-82_B3, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau sau Comuna Viperesti	59850	2993	0	
475.	BZ	Rusavat	Canalizare ape uzate Rusavat (UAT Viperesti)	Colector nou de canalizare Rusavat; SPAU Rusavat	RORW12-1-82_B3, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau sau Comuna Viperesti	1566250	78313	0	
476.	BZ	Rusavat	Epurare ape uzate Rusavat (UAT Viperesti)	Construire statie de epurare Rusavat - 232 l.e	RORW12-1-82_B3, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau sau Comuna Viperesti	81200	3248	0	
477.	BZ	Beceni	Canalizare si epurare ape uzate - Beceni	Extindere retea canalizare Beceni	RORW12-1-82_B3, ROIL10	2.6	2023	MLPDA	SC Compania de Apa SA	11843417	592171	0	SP; FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
									Buzau sau Comuna Viperesti				
478.	BZ	Beceni	Canalizare si epurare ape uzate -Beceni	Executie SPAU noi Beceni - 4 buc, SCADA	RORW12-1-82-27_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
479.	BZ	Margariti	Canalizare ape uzate Margariti (UAT Beceni)	Extindere retea de canalizare Margariti - 4,033 Km, racorduri	RORW12-1-82-27_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
480.	BZ	Margariti	Canalizare ape uzate Margariti (UAT Beceni)	Executie SPAU Margariti - 2 buc, SCADA	RORW12-1-82-27_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
481.	BZ	Margariti	Canalizare ape uzate Margariti (UAT Beceni)	Conducte de refulare Margariti - 401 m	RORW12-1-82-27_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
482.	BZ	Valea Parului	Canalizare ape uzate Valea Parului (UAT Beceni)	Extindere retea de canalizare Valea Parului - 5,273 Km, racorduri	RORW12-1-82-27_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
483.	BZ	Valea Parului	Canalizare ape uzate Valea Parului (UAT Beceni)	Executie SPAU noi Valea Parului 3 buc, SCADA	RORW12-1-82-27_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
484.	BZ	Valea Parului	Canalizare ape uzate Valea Parului (UAT Beceni)	Conducte de refulare Valea Parului - 1896 m	RORW12-1-82-27_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
485.	BZ	Dogari	Canalizare ape uzate Dogari (UAT Beceni)	Extindere rețea de canalizare Dogari - 3 km (2659 m și bransamente)	RORW12-1-82-27_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
486.	BZ	Dogari	Canalizare ape uzate Dogari (UAT Beceni)	Execuție SPAU noi Dogari - 1 buc, SCADA	RORW12-1-82-27_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
487.	BZ	Dogari	Canalizare ape uzate Dogari (UAT Beceni)	Conducte de refulare Dogari - 335 m	RORW12-1-82-27_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
488.	BZ	Beceni	Canalizare și epurare ape uzate - Beceni	Extindere rețea de canalizare Izvorul Dulce - 10 km și bransamente	RORW12-1-82-27_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
489.	BZ	Beceni	Canalizare și epurare ape uzate - Beceni	Execuție SPAU noi Izvorul Dulce - 3 buc, SCADA	RORW12-1-82-27_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
490.	BZ	Beceni	Canalizare și epurare ape uzate - Beceni	Conducte de refulare Izvorul Dulce - 2021 m	RORW12-1-82-27_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
491.	BZ	Beceni	Canalizare și epurare ape uzate - Beceni	Extindere rețea de canalizare Gura Dimieni - 6409 m și bransamente	RORW12-1-82-27_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
492.	BZ	Beceni	Canalizare și epurare ape uzate - Beceni	Execuție SPAU noi Gura Dimieni - 4 buc, SCADA	RORW12-1-82-27_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL



Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
493.	BZ	Beceni	Canalizare si epurare ape uzate - Beceni	Conducte de refulare Gura Dimieni - 1013 m	RORW12-1-82-27_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
494.	BZ	Beceni	Canalizare si epurare ape uzate - Beceni	Extindere retea de canalizare Carpinistea	RORW12-1-82-27_B2, ROIL10	1.1	2028-2033	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau	485000	24250		
495.	BZ	Beceni	Canalizare si epurare ape uzate - Beceni	Conducte noi de refulare Carpinistea	RORW12-1-82-27_B2, ROIL10	1.1	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	5785	289		
496.	BZ	Beceni	Canalizare si epurare ape uzate - Beceni	Extindere retea de canalizare Fulga	RORW12-1-82-27_B2, ROIL10	1.1	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	582000	29100		
497.	BZ	Beceni	Canalizare si epurare ape uzate -Beceni	Constructie Statie de Epurare Beceni, Margariti, Valea Parului, Carpinistea, Izvorul Dulce, Fulga, Dogari, Gura Dimieni - 3000 l.e. - Extindere SEAU Beceni	RORW12-1-82-27_B2, ROIL10	1.1	2023	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau				SP; FC; BS; BL
498.	BZ	Scurtesti	Colectare ape uzate Scurtesti (din UAT Vadu Pasii)	Extindere retea canalizare Scurtesti	RORW12-1-82-27_B2, ROIL10	1.1	2028-2033	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau	3440000	172000	0	
499.	BZ	Grajdana	Canalizare ape uzate - Grajdana	Colector nou de canalizare Grajdana	RORW12-1-82_B5, ROIL05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Vadu Pasii	5030855	251543	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
500.	BZ	Grajdana	Canalizare ape uzate - agg Grajdana	Colector nou de canalizare Mierea	RORW12-1-82-28_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Tisau	1747500	87375	0	
501.	BZ	Grajdana	Epurare ape uzate Grajdana	Statie de epurare Grajdana	RORW12-1-82-28_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Tisau	28633	1145	0	
502.	BZ	Posta Calnau	Canalizare si epurare ape uzate - UAT Posta Calnau	Retea canalizare Posta Calnau	RORW12-1-82-28_B1, ROIL10	2.6	2023	MLPDA	Comuna Tisau	435490	21774	0	FEADR
503.	BZ	Posta Calnau	Canalizare si epurare ape uzate - UAT Posta Calnau	Retea canalizare - Coconari	RORW12-1-82-31_B1	2.6	2028-2033	MLPDA si MIFE	Comuna Posta Calnau	473000	23650	0	
504.	BZ	Posta Calnau	Canalizare si epurare ape uzate - UAT Posta Calnau	Retea canalizare Zilisteanca	RORW12-1-82-31_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Posta Calnau	3256000	162800	0	
505.	BZ	Posta Calnau	Canalizare si epurare ape uzate - UAT Posta Calnau	Retea canalizare Aliceni	RORW12-1-82-31_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Posta Calnau	1670000	83500	0	
506.	BZ	Posta Calnau	Canalizare si epurare ape uzate - UAT Posta Calnau	Retea canalizare Suditi	RORW12-1-82-31_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Posta Calnau	2461000	123050	0	
507.	BZ	Posta Calnau	Canalizare si epurare ape uzate - UAT Posta Calnau	Statie de epurare noua Posta Calnau	RORW12-1-82-31_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Posta Calnau	234494	9380	0	
508.	BZ	Zarnesti	Canalizare ape uzate UAT Zarnesti	Retea de canalizare a apelor uzate - comuna Zarnesti	RORW12-1-82-31_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	Comuna Posta Calnau	2993177	149659	0	BS si BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
509.	BZ	Zarnesti	Epurare ape uzate UAT Zarnesti	Statie de epurare - comuna Zarnesti	RORW12-1-82-31_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna Posta Calnau	1611711	64468	0	BS si BL
510.	BZ	Costesti	Colectare ape uzate -Costesti (din UAT Costesti)	Colector nou de canalizare Costesti	RORW12-1-82-31_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Posta Calnau	1980000	99000	0	
511.	BZ	Pietrosu	Colectare ape uzate - Pietrosu (din UAT Costesti)	Colector nou de canalizare Pietrosu	RORW14-1-46_B1A, ROIL08	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Costesti	1730000	86500	0	
512.	BZ	Costesti	Epurare ape uzate Costesti (din UAT Costesti)	Statie de epurare - Costesti	RORW14-1-46_B1A, ROIL08	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Costesti	3686900	147476	0	
513.	BZ	Berca	Colectare ape uzate - agg Berca	Extindere retea Berca	RORW14-1-46_B1A, ROIL08	2.6	2023	MLPDA	Comuna Costesti	644565	32228	0	BS si BL
514.	BZ	Berca	Colectare ape uzate -Berca	Reabilitare statie de epurare Berca (3900 le)	RORW12-1-82_B4, ROIL10	1.1	2023	MLPDA	APA PRIMA Berca	1376087	55043	0	BS si BL
515.	BZ	Berca	Colectare ape uzate -Berca	Extindere retea Plesesti	RORW12-1-82_B4, ROIL10	1.1	2028-2033	MLPDA	APA PRIMA Berca	740000	37000	0	
516.	BZ	Plescoi	Canalizare si epurare ape uzate - agg Plescoi	Extindere retea Plescoi	RORW12-1-82_B4, ROIL10	1.1	2028-2033	MLPDA	APA PRIMA Berca	925000	46250	0	
517.	BZ	Berca	Colectare ape uzate -Berca	Extindere retea Valea Nucului	RORW12-1-82_B4, ROIL10	1.1	2028-2033	MLPDA	APA PRIMA Berca sau Comuna Berca	1295000	64750	0	
518.	BZ	Berca	Colectare ape uzate -Berca	Extindere retea Joseni; SPAU Joseni (2 buc)	RORW12-1-82_B4, ROIL10	1.1	2028-2033	MLPDA	APA PRIMA Berca	2076500	103825	0	
519.	BZ	Berca	Colectare ape uzate -Berca	Extindere retea Ratesti; SPAU Ratesti (1 buc)	RORW12-1-82_B4, ROIL10	1.1	2028-2033	MLPDA	APA PRIMA Berca	1256250	62813	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
520.	BZ	Padina	Canalizare si epurare ape uzate - Padina	Colector nou Padina	RORW12-1-82_B4, ROIL10	1.1	2028-2033	MLPDA	APA PRIMA Berca	9690000	484500	0	
521.	BZ	Padina	Canalizare si epurare ape uzate - Padina	Construire statie de epurare Padina (4522 le)	RORW11-1-25_B1, ROIL09	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Padina	1582700	63308	0	
522.	BZ	Parscov	Colectare si epurare ape uzate - UAT Parscov	Colector nou Parscov	RORW11-1-25_B1, ROIL09	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Padina	5685000	284250	0	
523.	BZ	Parscov	Colectare si epurare ape uzate - UAT Parscov	Extindere retea Lunca Frumoasa	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-24_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Parscov	2220000	111000	0	
524.	BZ	Parscov	Colectare si epurare ape uzate - UAT Parscov	Construire statie de epurare Parscov (4116 le)	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-24_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Parscov	1440600	57624	0	
525.	BZ	Parscov	Colectare si epurare ape uzate - UAT Parscov	Extindere statie de epurare Parscov (2259 le)	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-24_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Parscov	790650	31626	0	
526.	BZ	Parscov	Colectare si epurare ape uzate - UAT Parscov	Colector nou Robesti	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82-24_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Parscov	68250	3413	0	
527.	BZ	Parscov	Colectare si epurare ape uzate - UAT Parscov	Colector nou Runcu	RORW12-1-82_B3, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Parscov	555000	27750	0	
528.	BZ	Parscov	Colectare si epurare ape uzate - UAT Parscov	Colector nou Badila	RORW12-1-82_B3, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Parscov	1140000	57000	0	
529.	BZ	Parscov	Colectare si epurare ape uzate - UAT Parscov	SPAU Badila (1 buc)	RORW12-1-82_B3, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Parscov	682500	34125	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerarea umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
530.	BZ	Pogonele	Canalizare ape uzate Pogonele (din UAT Tintesti)	Colector nou de canalizare Pogonele	RORW12-1-82_B3, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Parscov	1572500	78625	0	
531.	BZ	Pogonele	Epurare ape uzate - Pogonele	Construire statie de epurare Pogonele (7805 le)	RORW14-1-46_B1A, ROIL05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Tintesti	2731750	109270	0	
532.	BZ	Maxenu	Canalizare ape uzate Maxenu (din UAT Tintesti)	Construire statie de epurare	RORW14-1-46_B1A, ROIL05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Tintesti	1178000	47120	0	
533.	BZ	Maxenu	Epurare ape uzate Maxenu (din UAT Tintesti)	Colector nou de canalizare Maxenu	RORW14-1-46_B1A, ROIL05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Tintesti	2405000	120250	0	
534.	BZ	Luciu	Canalizare ape uzate Luciu (din UAT Luciu)	Colector nou de canalizare Luciu	RORW14-1-46_B1A, ROIL05	2.6	2023	MLPDA	Comuna Tintesti	757092	37855	0	FEADR
535.	BZ	Luciu	Epurare ape uzate Luciu (din UAT Luciu)	Construire statie de epurare Luciu (2204 le)	RORW14-1-46_B1A, ROIL09	2.6	2023	MLPDA si MIFE	Comuna Luciu	407665	16307	0	FEADR
536.	BZ	Cochirleanca	Epurare ape uzate Cochirleanca	Rețele de transport a apelor uzate colectate de la UM 01838 Bobocu la SEAU Cochirleanca, jud Buzau	RORW14-1-46_B1A, ROIL09	2.6	2023	MLPDA si MIFE	Comuna Luciu	1723750	68950	0	BS si BL
537.	BZ	Cochirleanca	Canalizare ape uzate Cochirleanca (UAT Cochirleanca)	Rețea de canalizare Cochirleanca	RORW12-1-82_B6, ROSI05	3.6	2023	MLPDA	Comuna Cochirleanca	992000	49600	0	BS si BL
538.	BZ	Glodeanu Silistea	Canalizare si epurare ape uzate Glodeanu Silistea (UAT Glodeanu Silistea)	Rețea de canalizare Glodeanu Silistea	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2023	MLPDA	Comuna Cochirleanca	32332573	1616629	0	BS si BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
539.	BZ	Satu Nou	Canalizare si epurare ape uzate Satu Nou (UAT Glodeanu Silistea)	Rețea de canalizare Satu Nou	RORW11-1_B7, ROIL08	2.6	2023	MLPDA	Comuna Glodeanu Silistea				BS si BL
540.	BZ	Cotorca	Canalizare si epurare ape uzate Cotorca (UAT Glodeanu Silistea)	Rețea de canalizare Cotorca	RORW11-1_B7, ROIL08	2.6	2023	MLPDA	Comuna Glodeanu Silistea				BS si BL
541.	BZ	Glodeanu Silistea	Canalizare si epurare ape uzate - UAT Glodeanu Silistea	Construire statie de epurare (3500 l.e.)	RORW11-1_B7, ROIL08	2.6	2023	MLPDA	Comuna Glodeanu Silistea	1740616	69625	0	BS si BL
542.	BZ	Capatanesti	Colectare ape uzate Capatinesti (UAT Maracineni)	Colector nou de canalizare - Capatanesti	RORW11-1_B7, ROIL08	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Maracineni	2567500	128375	0	
543.	BZ	Potoceni	Colectare ape uzate Potoceni (UAT Maracineni)	Colector nou de canalizare - Potoceni	RORW12-1-82_B5, ROIL05	1.1	2028-2033	MLPDA	Comuna Maracineni	1202500	60125	0	
544.	BZ	Spataru	Canalizare ape uzate - agg Buzau - loc. Spataru	Conducte de refulare (Spataru) - 8,016 Km	RORW12-1-82_B5, ROIL05	1.1	2023	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
545.	BZ	Spataru	Canalizare ape uzate - agg Buzau - loc. Spataru	Extindere rețea de canalizare Spataru - 20,180 km	RORW14-1-46_B1A, ROIL05	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
546.	BZ	Spataru	Canalizare ape uzate - agg Buzau - loc. Spataru	Executie SPAU Spataru, 5 buc	RORW14-1-46_B1A, ROIL05	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
547.	BZ	Sibiciu de Sus	Canalizare ape uzate - Sibiciu de Sus	Extindere rețea canalizare Sibiciu de Sus - 7,856 km si racorduri	RORW14-1-46_B1A, ROIL05	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau	6688645	334432	0	FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
548.	BZ	Sibiciu de Sus	Canalizare ape uzate - Sibiciu de Sus	Executie SPAU noi Sibiciu de Sus - 5 buc (inclusiv SCADA)	RORW12-1-82_B3, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
549.	BZ	Sibiciu de Sus	Canalizare ape uzate - Sibiciu de Sus	Conducte de refulare Sibiciu de Sus - 1985 m	RORW12-1-82_B3, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
550.	BZ	Valea Viei	Canalizare ape uzate - Valea Viei	Extindere retea canalizare Valea Viei - 3845 m si racorduri	RORW12-1-82_B3, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
551.	BZ	Valea Viei	Canalizare ape uzate - Valea Viei	Executie SPAU noi Valea Viei - 3 buc (inclusiv SCADA)	RORW12-1-82_B3, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
552.	BZ	Valea Viei	Canalizare ape uzate - Valea Viei	Conducte de refulare Valea Viei - 623 m	RORW12-1-82_B3, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
553.	BZ	Lunca	Canalizare ape uzate - agg Lunca	Extindere colectoare canalizare Lunca - 3,796 km si racorduri	RORW12-1-82_B3, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
554.	BZ	Lunca	Canalizare ape uzate Lunca	Executie SPAU noi Lunca - 3 buc (inclusiv SCADA)	RORW12-1-82_B3, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
555.	BZ	Lunca	Canalizare ape uzate Lunca	Conducte de refulare Lunca - 1145 m	RORW12-1-82_B3, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
556.	BZ	Muscel	Canalizare ape uzate Muscel	Extindere retea canalizare Muscel - 622 m si racorduri	RORW12-1-82_B3, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
557.	BZ	Striesti	Canalizare ape uzate -Striesti	Extindere retea de canalizare, inclusiv racorduri Stroiesti L=1,5 km	RORW12-1-82_B3, ROIL10	1.1	2028-2033	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau	327000	16350	0	
558.	BZ	Valea Sibiciului	Canalizare ape uzate -Valea Sibiciului (din UAT Patarlagele)	Colector nou de canalizare Valea Sibiciului	RORW12-1-82_B3, ROIL10	1.1	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	740000	37000	0	
559.	BZ	Valea Sibiciului	Epurare ape uzate -Valea Sibiciului (din UAT Patarlagele)	Construire statie de epurare Valea Sibiciului	RORW12-1-82-19_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	UAT Partarlagele	78750	3150	0	
560.	BZ	Gornet	Canalizare ape uzate - Gornet (din UAT Patarlagele)	Colector nou de canalizare si extindere retea Gornet	RORW12-1-82-19_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	UAT Partarlagele	34533	1727	0	
561.	BZ	Gornet	Epurare ape uzate Gornet (din UAT Patarlagele)	Construire statie de epurare Gornet pentru 14 l.e	RORW12-1-82-19_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	UAT Partarlagele	4900	196	0	
562.	BZ	Manastirea	Canalizare ape uzate Manastirea (din UAT Patarlagele)	Colector nou de canalizare Manastirea	RORW12-1-82-19_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	UAT Partarlagele	251600	12580	0	
563.	BZ	Manastirea	Epurare ape uzate Manastirea (din UAT Patarlagele)	Statie de epurare - Manastirea (102 le)	RORW12-1-82-19_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	UAT Partarlagele	35700	1428	0	
564.	BZ	Panatau, Plaisor, Sibiciu de Jos, Zaharesti	Canalizare ape uzate - Panatau, Plaisor, Sibiciu de Jos, Zaharesti	Colector nou de canalizare Panatau, Plaisor,	RORW12-1-82-19_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	UAT Partarlagele	4519535	225977	0	



Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
		Jos, Zaharesti		Sibiciu de Jos, Zaharesti									
565.	BZ	Panatau, Plaisor, Sibiciu de Jos, Zaharesti	Canalizare ape uzate -Panatau, Plaisor, Sibiciu de Jos, Zaharesti	SPAU Panatau, Plaisor, Sibiciu de Jos, Zaharesti	RORW12-1-82-21_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Panatau	204750	10238	0	
566.	BZ	Begu	Canalizare ape uzate Begu (din UAT Panatau)	Colector nou de canalizare Begu	RORW12-1-82-21_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Panatau	468605	23430	0	
567.	BZ	Begu	Epurare ape uzate Begu (din UAT Panatau)	Statie de epurare - Begu (190 le)	RORW12-1-82-21_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Panatau	66500	2660	0	
568.	BZ	Lacu cu Anini	Canalizare ape uzate - Lacu cu Anini (din UAT Panatau)	Colector nou de canalizare Lacu cu Anini; SPAU Lacu cu Anini	RORW12-1-82-21_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Panatau	785010	39251	0	
569.	BZ	Lacu cu Anini	Epurare ape uzate Lacu cu Anini (din UAT Panatau)	Statie de epurare - Lacu cu Anini (121 le)	RORW12-1-82-21_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Panatau	42350	1694	0	
570.	BZ	Tega	Canalizare ape uzate Tega (din UAT Panatau)	Colector nou de canalizare Tega; SPAU Tega	RORW12-1-82-21_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Panatau	702855	35143	0	
571.	BZ	Tega	Eepurare ape uzate Tega (din UAT Panatau)	Statie de epurare - Tega (250 le)	RORW12-1-82_B3	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Panatau	87500	3500	0	
572.	BZ	Rapile	Canalizare ape uzate Rapile (din UAT Panatau)	Colector nou de canalizare Rapile; SPAU Rapile	RORW12-1-82_B3	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Panatau	377255	18863	0	
573.	BZ	Rapile	Epurare ape uzate Rapile (din UAT Panatau)	Statie de epurare - Rapile (118 le)	RORW12-1-82_B3	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Panatau	41300	1652	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
574.	BZ	Maguricea	Canalizare ape uzate Maguricea (din UAT Panatau)	Colector nou de canalizare Maguricea	RORW12-1-82_B3	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Panatau	362600	18130	0	
575.	BZ	Maguricea	Epurare ape uzate Maguricea (din UAT Panatau)	Statie de epurare - Maguricea (147 le)	RORW12-1-82_B3	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Panatau	51450	2058	0	
576.	BZ	Caldarasti	Canalizare ape uzate - Caldarasti (din UAT Pogoanele)	Colector nou de canalizare si extindere retea Caldarasti; SPAU noua Caldarasti (1 buc)	RORW12-1-82_B3	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Panatau	3050250	152513	0	
577.	BZ	Curmatura	Canalizare ape uzate Curmatura (din UAT Nehoiu)	Extindere retea canalizare si colector nou - Curmatura; SPAU noua - Curmatura	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	550045	27502	0	
578.	BZ	Curmatura	Epurare ape uzate Curmatura (din UAT Nehoiu)	Statie de epurare Curmatura (188 le)	RORW12-1-82-18_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	65800	2632	0	
579.	BZ	Stanila	Canalizare ape uzate Stanila (din UAT Nehoiu)	Extindere retea canalizare si colector nou - Stanila	RORW12-1-82-18_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	44400	2220	0	
580.	BZ	Stanila	Epurare ape uzate Stanila (din UAT Nehoiu)	Statie de epurare Stanila (18 le)	RORW12-1-82-17_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	6300	252	0	
581.	BZ	Nehoiu	Canalizare ape uzate - UAT Nehoiu	Statie de pompare noua - Vinetisu	RORW12-1-82-17_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	360195	18010	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
582.	BZ	Nehoiu	Canalizare ape uzate - UAT Nehoiu	Extindere retea canalizare si colector nou - Vinetisu	RORW12-1-82-15_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	51100	2555	0	
583.	BZ	Merei	Canalizare ape uzate - Meri	Extindere retea de canalizare Meri	RORW12-1-82-15_B1	2.6	2023	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	16720480	836024	0	SP; FC; BS; BL
584.	BZ	Merei	Canalizare ape uzate - Meri	Executie SPAU noi Meri - 7 buc inclusiv SCADA	RORW11-1-22_B1	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
585.	BZ	Merei	Canalizare ape uzate - Meri	Conducte de refulare Meri - 6,690 Km	RORW11-1-22_B1	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
586.	BZ	Merei	Canalizare ape uzate - Meri	Extindere retea de canalizare Ograzile - 4548,36 m si racorduri	RORW11-1-22_B1	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
587.	BZ	Merei	Canalizare ape uzate - Meri	Extindere retea canalizare Sarata Monteoru -12,5 Km si racorduri	RORW11-1-22_B1	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
588.	BZ	Merei	Canalizare ape uzate - Meri	Executie SPAU noi Sarata Monteoru - 14 buc	RORW11-1-22_B1	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
589.	BZ	Merei	Canalizare ape uzate - Meri	Conducte de refulare Sarata Monteoru - 2,437 Km	RORW11-1-22_B1	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
590.	BZ	Merei	Canalizare ape uzate - Meri	Extindere rețea canalizare Gura Saratii 3,5 km / 3,4 km și racorduri	RORW11-1-22_B1	1.1	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
591.	BZ	Merei	Canalizare ape uzate - Meri	Execuție SPAU noi Gura Saratii - 11 buc inclusiv SCADA	RORW11-1-22_B1	1.1	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
592.	BZ	Merei	Canalizare ape uzate - Meri	Conducte de refulare Gura Saratii - 4,171 Km	RORW11-1-22_B1	1.1	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
593.	BZ	Merei	Canalizare ape uzate - Meri	Extindere rețea canalizare Izvorul Dulce - 12,937 Km și racorduri	RORW11-1-22_B1	1.1	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
594.	BZ	Merei	Canalizare ape uzate - Meri	Execuție SPAU noi Izvorul Dulce - 9 buc inclusiv SCADA	RORW11-1-22_B1	1.1	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
595.	BZ	Merei	Canalizare ape uzate - Meri	Conducte de refulare Izvorul Dulce - 2,947 Km	RORW11-1-22_B1	1.1	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
596.	BZ	Merei	Canalizare ape uzate - Meri	Extindere rețea canalizare Dealul Viei - 4 km / 10,515 km și racorduri	RORW11-1-22_B1	1.1	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
597.	BZ	Merei	Canalizare ape uzate - Meri	Execuție SPAU noi Dealul Viei - 2 buc inclusiv SCADA	RORW11-1-22_B1	1.1	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
598.	BZ	Merei	Canalizare ape uzate - Meri	Conducte de refulare Dealul Viei - 2506 m	RORW11-1-22_B1	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
599.	BZ	Merei	Epurare ape uzate - Meri	Reabilitare statie epurare Sarata Monteoru - Constructie bazin retentie si echipamente in SEAU	RORW11-1-22_B1	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau	890047	35602	0	FC; BS; BL
600.	BZ	Nenciulesti	Canalizare ape uzate - Nenciulesti (din UAT Meri)	Colector nou de canalizare Nenciulesti; executie SPAU noi Nenciulesti (2 buc); conducte de refulare Nenciulesti	RORW11-1-22_B1	1.1	2028-2033	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau	1038565	51928	0	
601.	BZ	Dobriresti	Canalizare ape uzate Dobriresti (din UAT Meri)	Colector nou de canalizare Dobriresti	RORW11-1-22_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	165267	8263	0	
602.	BZ	Dobriresti	Epurare ape uzate Dobriresti (din UAT Meri)	Statie de epurare - Dobrirestii (67 le)	RORW11-1-22_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	23450	938	0	
603.	BZ	Ciobanoaia	Canalizare ape uzate Ciobanoaia (din UAT Meri)	Colector nou de canalizare Ciobanoaia	RORW11-1-22_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	355200	17760	0	
604.	BZ	Ciobanoaia	Epurare ape uzate Ciobanoaia (din UAT Meri)	Statie de epurare - Ciobanoaia (144 le)	RORW11-1-22_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	50400	2016	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
605.	BZ	Putului Merei	Canalizare ape uzate Putului Merei (din UAT Merei)	Colector nou de canalizare Valea Putului Merei	RORW11-1-22_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	456333	22817	0	
606.	BZ	Putului Merei	Epurare ape uzate Putului Merei (din UAT Merei)	Statie de epurare - Valea Putului Merei (185 le)	RORW11-1-22_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	64750	2590	0	
607.	BZ	Candesti	Canalizare ape uzate Candesti (din UAT Vernesti)	Conducte de refulare (Candesti) - 2282 m	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
608.	BZ	Candesti	Canalizare ape uzate Candesti (din UAT Vernesti)	Retea canalizare	RORW12-1-82_B4, ROIL05	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau	5522503	276125	0	SP; FC; BS; BL
609.	BZ	Candesti	Canalizare ape uzate Candesti (din UAT Vernesti)	Executie SPAU Candesti - 6 buc inclusiv SCADA	RORW12-1-82_B4, ROIL05	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
610.	BZ	Nenciu	Canalizare ape uzate Nenciu (din UAT Vernesti)	Colector nou de canalizare Nenciu	RORW12-1-82_B4, ROIL05	2.6	2028-2033	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau	370000	18500	0	
611.	BZ	Nenciu	Epurare ape uzate Nenciu (din UAT Vernesti)	Statie de epurare - Nenciu (22 le)	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Vernesti	7700	308	0	
612.	BZ	Sasenii pe Vale	Canalizare ape uzate Sasenii pe Vale (din UAT Vernesti)	Colector nou de canalizare Sasenii pe Vale	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Vernesti	370000	18500	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
613.	BZ	Sasenii pe Vale	Epurare ape uzate Sasenii pe Vale (din UAT Vernesti)	Statie de epurare - Sasenii pe Vale (88 le)	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Vernesti	30800	1232	0	
614.	BZ	Zoresti	Canalizare ape uzate Zoresti (din UAT Vernesti)	Colector nou de canalizare Zoresti	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Vernesti	2127500	106375	0	
615.	BZ	Zoresti	Epurare ape uzate Zoresti (din UAT Vernesti)	Statie de epurare - Zoresti (1247 le)	RORW14-1-46_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Vernesti	436450	17458	0	
616.	BZ	Maruntisu	Canalizare ape uzate - loc.Maruntisu (din UAT Partarlagele)	Extindere retea canalizare Maruntisu - 9106 m si racorduri	RORW14-1-46_B1A	2.6	2023	MLPDA	Comuna Vernesti	6688645	334432	0	FC; BS; BL
617.	BZ	Maruntisu	Canalizare ape uzate - loc.Maruntisu (din UAT Partarlagele)	Executie SPAU noi Maruntisu - 6 buc (inclusiv SCADA)	RORW12-1-82_B3, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
618.	BZ	Maruntisu	Canalizare ape uzate - loc.Maruntisu (din UAT Partarlagele)	Conducte de refulare Maruntisu - 1538 m	RORW12-1-82_B3, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
619.	BZ	Poienile	Canalizare ape uzate - loc.Poienile (din UAT Partarlagele)	Extindere retea canalizare Poienile - 3901 m si racorduri	RORW12-1-82_B3, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
620.	BZ	Poienile	Canalizare ape uzate - loc.Poienile (din UAT Partarlagele)	Executie SPAU noi Poienile - 4 buc (inclusiv SCADA)	RORW12-1-82_B3, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
621.	BZ	Poienile	Canalizare ape uzate - loc.Poienile (din UAT Partarlagele)	Conducte de refulare Poienile - 618 m	RORW12-1-82_B3, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
622.	BZ	Buda Craciunesti	Canalizare ape uzate Buda Craciunesti (din UAT Cislau)	Colector nou de canalizare si extindere retea-Buda Craciunesti	RORW12-1-82_B3, ROIL10	1.1	2028-2033	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau	223000	11150		
623.	BZ	Buda Craciunesti	Canalizare ape uzate Buda Craciunesti (din UAT Cislau)	Statii de pompare noi - Buda Craciunesti (2 buc)	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	136500	6825		
624.	BZ	Buda Craciunesti	Epurare ape uzate Buda Craciunesti (din UAT Cislau)	Statie de epurare - Buda Craciunesti (1000 le)	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	350000	14000		
625.	BZ	Sapoca	Canalizare ape uzate Sapoca (din UAT Sapoca)	Retea canalizare Sapoca	RORW11-1-20-16_B1	2.6	2023	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	8310894	415545	0	SP; FC; BS; BL
626.	BZ	Sapoca	Canalizare ape uzate Sapoca (din UAT Sapoca)	Executie SPAU noi Sapoca - 5 buc inclusiv SCADA	RORW12-1-82-27_B2; RORW12-1-82_B4, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
627.	BZ	Sapoca	Canalizare ape uzate Sapoca (din UAT Sapoca)	Conducte de refulare Sapoca - 2421 m	RORW12-1-82-27_B2; RORW12-1-82_B4, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
628.	BZ	Sapoca	Canalizare ape uzate Sapoca (din UAT Sapoca)	Extindere retea canalizare Matesti - 13,681 Km	RORW12-1-82-27_B2; RORW12-1-82_B4, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
629.	BZ	Sapoca	Canalizare ape uzate Sapoca (din UAT Sapoca)	Executie SPAU noi Matesti - 6 buc, SCADA	RORW12-1-82-27_B2; RORW12-1-82_B4, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL



Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
630.	BZ	Sapoca	Canalizare ape uzate Sapoca (din UAT Sapoca)	Conducte de refulare Matesti - 2,868 Km	RORW12-1-82-27_B2; RORW12-1-82_B4, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau				FC; BS; BL
631.	BZ	Magura	Canalizare ape uzate Magura	Rețea de canalizare Magura	RORW12-1-82-27_B2; RORW12-1-82_B4, ROIL10	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau	1345875	67294	0	BS
632.	BZ	Unguriu, Magura, Ojasca	Canalizare ape uzate Unguriu, Magura, Ojasca	SPAU Noua Unguriu, Magura, Ojasca (4 buc)	RORW12-1-82_B3, ROIL10	1.1	2028-2033	MLPDA	Comuna Magura	273000	13650	0	
633.	BZ	Unguriu, Magura, Ojasca	Canalizare ape uzate Unguriu, Magura, Ojasca	Conducte noi de refulare Unguriu, Magura, Ojasca	RORW12-1-82_B3, ROIL10	1.1	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	118500	5925	0	
634.	BZ	Magura	Epurare ape uzate -Magura	Construire statie de epurare Magura	RORW12-1-82_B3, ROIL10	1.1	2023	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	724702	28988	0	BS
635.	BZ	Magura	Colectare ape uzate - UAT Magura	Colector nou de canalizare si extindere conducta refulare Ciuta; Statie de pompare noua Ciuta	RORW12-1-82_B3, ROIL10	1.1	2028-2033	MLPDA	Comuna Magura	954750	47738	0	
636.	BZ	Magura	Colectare ape uzate - UAT Magura	Statie de epurare - Ciuta (822 le)	RORW12-1-82_B3, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Magura	287700	11508	0	
637.	BZ	Catiasu	Canalizare ape uzate Catiasu (din UAT Chiojdu)	Colector nou de canalizare Catiasu	RORW12-1-82_B3, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Magura	959533	47977	0	
638.	BZ	Catiasu	Epurare ape uzate Catiasu (din UAT Chiojdu)	Construire statie de epurare Catiasu pentru 389 l.e	RORW12-1-82-18_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania	136150	5446	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
									de Apa SA Buzau				
639.	BZ	Lera	Canalizare ape uzate Lera (din UAT Chiojdu)	Colector nou de canalizare Lera	RORW12-1-82-18_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	1176600	58830	0	
640.	BZ	Lera	Epurare ape uzate Lera (din UAT Chiojdu)	Construire statie de epurare Lera pentru 477 l.e	RORW12-1-82-22_B1, ROIL10	1.1	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	166950	6678	0	
641.	BZ	Poienitele	Canalizare ape uzate Poienitele (din UAT Chiojdu)	Colector nou de canalizare Poienitele	RORW12-1-82-22_B1, ROIL10	1.1	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	587067	29353	0	
642.	BZ	Poienitele	Epurare ape uzate Poienitele (din UAT Chiojdu)	Construire statie de epurare Poienitele pentru 237 l.e	RORW12-1-82-22_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	83300	3332	0	
643.	BZ	Manzalesti	Canalizare ape uzate Manzalesti (din UAT Manzalesti)	Extindere retea si retea de refulare - Manzalesti	RORW12-1-82-22_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	1298580	64929	0	
644.	BZ	Manzalesti	Canalizare ape uzate Manzalesti (din UAT Manzalesti)	Statii de pompare noi - Manzalesti (3 buc)	RORW12-1-82-27_B1A, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	204750	10238	0	
645.	BZ	Beslii	Canalizare ape uzate Beslii (din UAT Manzalesti)	Extindere retea si retea de refulare-Beslii; statii de pompare noi - Beslii (1 buc)	RORW12-1-82-27_B1A, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	947610	47381	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
646.	BZ	Satu Vechi	Canalizare ape uzate Satu Vechi (din UAT Manzalesti)	Extindere retea si retea de refulare - Satu Vechi	RORW12-1-82-27_B1A, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	680695	34035	0	
647.	BZ	Ciresu	Canalizare ape uzate Ciresu (din UAT Manzalesti)	Colector nou de canalizare Ciresu	RORW12-1-82-27_B1A, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	347800	17390	0	
648.	BZ	Ciresu	Epurare ape uzate Ciresu (din UAT Manzalesti)	Construire statie de epurare Ciresu pentru 141 l.e	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	49350	2468	0	
649.	BZ	Trestioara	Canalizare ape uzate Trestioara (din UAT Manzalesti)	Colector nou de canalizare Trestioara	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	633995	31700	0	
650.	BZ	Trestioara	Epurare ape uzate Trestioara (din UAT Manzalesti)	Construire statie de epurare Trestioara - 257 l.e	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	89950	3598	0	
651.	BZ	Plavatu	Canalizare ape uzate Plavatu (din UAT Manzalesti)	Colector nou de canalizare Plavatu	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	226995	11350	0	
652.	BZ	Plavatu	Epurare ape uzate Plavatu (din UAT Manzalesti)	Construire statie de epurare Plavatu - 92 l.e	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	32200	1288	0	
653.	BZ	Bustea	Canalizare ape uzate Bustea (din UAT Manzalesti)	Colector nou de canalizare Bustea	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	337995	16900	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
654.	BZ	Bustea	Epurare ape uzate Bustea (din UAT Manzalesti)	Construire statie de epurare Bustea - 137 l.e	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	47950	1918	0	
655.	BZ	Manzalesti	Canalizare ape uzate - UAT Manzalesti	Colector nou de canalizare Gura Badicului	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	370000	18500	0	
656.	BZ	Manzalesti	Epurare ape uzate - UAT Manzalesti	Construire statie de epurare Gura Badicului - 150 l.e	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	52500	2100	0	
657.	BZ	Jghiab	Canalizare ape uzate Jghiab (din UAT Manzalesti)	Colector nou de canalizare Jghiab	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	330595	16530	0	
658.	BZ	Jghiab	Epurare ape uzate Jghiab (din UAT Manzalesti)	Construire statie de epurare Jghiab - 134 l.e	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	46900	1876	0	
659.	BZ	Poiana Valcului	Canalizare ape uzate Poiana Valcului (din UAT Manzalesti)	Colector nou de canalizare Poiana Valcului	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	157805	7890	0	
660.	BZ	Poiana Valcului	Epurare ape uzate Poiana Valcului (din UAT Manzalesti)	Construire statie de epurare Poiana Valcului - 64 l.e	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	22400	896	0	
661.	BZ	Manzalesti	Canalizare ape uzate - UAT Manzalesti	Colector nou de canalizare Valea Cotoarei; SPAU Valea Cotoarei (3 buc)	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	897555	44878	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
662.	BZ	Manzalesti	Epurare ape uzate - UAT Manzalesti	Construire statie de epurare Valea Cotoarei - 259 l.e	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	90650	3626	0	
663.	BZ	Ghizdita	Canalizare ape uzate Ghizdita (din UAT Manzalesti)	Colector nou de canalizare Ghizdita	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	182595	9130	0	
664.	BZ	Ghizdita	Epurare ape uzate Ghizdita (din UAT Manzalesti)	Construire statie de epurare Ghizdita - 74 l.e	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	25900	1036	0	
665.	BZ	Valea Ursului	Canalizare ape uzate Valea Ursului (din UAT Manzalesti)	Colector nou de canalizare Valea Ursului	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	167795	8390	0	
666.	BZ	Valea Ursului	Epurare ape uzate Valea Ursului (din UAT Manzalesti)	Construire statie de epurare Valea Ursului - 68 l.e	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	23800	952	0	
667.	BZ	Basceni	Canalizare ape uzate - Basceni	Extindere retea si retea de refulare-Bascenii de Jos; Statii de pompare noi - Bascenii de Jos (3 buc)	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	2337775	116889	0	
668.	BZ	Basceni	Canalizare ape uzate - Basceni	Extindere retea si retea de refulare-Bascenii de Sus; Statii de pompare noi Bascenii de Sus (2 buc)	RORW12-1-82-22_B2, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	1747720	87386	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
669.	BZ	Basceni	Canalizare ape uzate - Basceni	Extindere retea si retea de refulare-Calvini	RORW12-1-82-22_B2, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	3144525	157226	0	
670.	BZ	Frasinet	Canalizare ape uzate Frasinet (din UAT Calvini)	Colector nou Frasinet	RORW12-1-82-22_B2, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	330595	16530	0	
671.	BZ	Frasinet	Epurare ape uzate Frasinet (din UAT Calvini)	Construire SE Frasinet - 134 l.e.	RORW12-1-82-22-5_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau sau Comuna Calvini	46900	1876	0	
672.	BZ	Olari	Canalizare ape uzate Olari (din UAT Calvini)	Colector nou de canalizare si extindere retea-Olari; Statii de pompare noi - Olari ( 1 buc)	RORW12-1-82-22-5_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau sau Comuna Calvini	833650	41683	0	
673.	BZ	Olari	Epurare ape uzate Olari (din UAT Calvini)	Construire statie de epurare Olari - 303 l.e	RORW12-1-82-22_B2, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau sau Comuna Calvini	106050	4242	0	
674.	BZ	Pietroasele	Canalizare Pietroasele (din UAT Pietroasele)	Extindere retea canalizare Pietroasele	RORW12-1-82-22_B2, ROIL10	2.6	2023	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau sau Comuna Calvini	7138475	356924	0	SP; FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
675.	BZ	Pietroasele	Canalizare Pietroasele (din UAT Pietroasele)	Executie SPAU noi Pietroasele - 6 buc inclusiv SCADA	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau		0		FC; BS; BL
676.	BZ	Pietroasele	Canalizare Pietroasele (din UAT Pietroasele)	Conducte de refulare Pietroasele --3868 m	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau		0		FC; BS; BL
677.	BZ	Clondiru de Sua	Canalizare ape uzate Clondiru de Sus (din UAT Pietroasele)	Extindere retea canalizare Clondiru de Sus - 2757 m si racorduri	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau		0		FC; BS; BL
678.	BZ	Dara	Canalizare ape uzate Dara (din UAT Pietroasele)	Extindere retea canalizare Dara - 2263 m si racorduri	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau		0		FC; BS; BL
679.	BZ	Dara	Canalizare ape uzate Dara (din UAT Pietroasele)	Executie SPAU noi Dara - 1 buc, SCADA	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau		0		FC; BS; BL
680.	BZ	Dara	Canalizare ape uzate Dara (din UAT Pietroasele)	Conducte de refulare Dara - 159 m	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau		0		FC; BS; BL
681.	BZ	Pietroasa Mica	Canalizare ape uzate Pietroasa Mica (din UAT Pietroasele)	Extindere retea canalizare Pietroasa Mica - 1,8 km si racorduri	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau		0		FC; BS; BL
682.	BZ	Saranga	Canalizare ape uzate Saranga (din UAT Pietroasele)	Extindere retea canalizare Saranga - 8803 msi racorduri	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau		0		FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
683.	BZ	Saranga	Canalizare ape uzate Saranga (din UAT Pietroasele)	Executie SPAU noi Saranga - 3 buc, SCADA	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau		0		FC; BS; BL
684.	BZ	Saranga	Canalizare ape uzate Saranga (din UAT Pietroasele)	Conducte de refulare Saranga - 2764 m	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau		0		FC; BS; BL
685.	BZ	Caltesti	Canalizare ape uzate Caltesti (din UAT Pietroasele)	Colector nou de canalizare si extindere retea Caltesti	RORW11-1-22_B1	2.6	2028-2033	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau	34595	1730	0	
686.	BZ	Caltesti	Epurare ape uzate Caltesti (din UAT Pietroasele)	Construire statie de epurare Caltesti - 14 l.e	RORW11-1-22_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	4900	196	0	
687.	BZ	Ulmeni	Canalizare si epurare ape uzate - UAT Ulmeni	Retea de canalizare DN 250 mm Ulmeni si Valcele; SPAU Ulmeni, Valcele (4 buc)	RORW11-1-22_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	3306075	165304	0	
688.	BZ	Ulmeni	Canalizare si epurare ape uzate - agg Ulmeni	Retea de canalizare DN 300 mm Ulmeni si Valcele; retea refulare Dn 90	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	1096750	54838	0	
689.	BZ	Baltareti	Canalizare ape uzate Baltareti (din UAT Ulmeni)	Colector nou de canalizare si extindere retea Baltareti	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	1729750	86488	0	



Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
690.	BZ	Baltareti	Epurare ape uzate Baltareti (din UAT Ulmeni)	Construire statie de epurare Baltareti - 529 l.e	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	185150	7406	0	
691.	BZ	Clondiru	Canalizare ape uzate Clondiru (din UAT Ulmeni)	Colector nou de canalizare si extindere retea Clondiru	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	1304250	65213	0	
692.	BZ	Clondiru	Epurare ape uzate Clondiru (din UAT Ulmeni)	Construire statie de epurare Clondiru - 751 l.e	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	262850	10514	0	
693.	BZ	Sarata	Canalizare si epurare ape uzate Sarata (din UAT Ulmeni)	Colector nou de canalizare si extindere retea Sarata	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	767750	38388	0	
694.	BZ	Sarata	Canalizare si epurare ape uzate Sarata (din UAT Ulmeni)	Construire statie de epurare Sarata - 382 l.e	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	133700	5348	0	
695.	BZ	Valcelele	Canalizare ape uzate Valcelele (din UAT Valcelele)	Colectare ape uzate	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	2970000	148500	0	
696.	BZ	Valcelele	Epurare ape uzate Valcelele (din UAT Valcelele)	Construire statie de epurare Valcelele - 1587 l.e	RORW12-1-82-36-1_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Valcelele	555450	22218	0	
697.	BZ	Sahateni	Canalizare ape uzate Sahateni (din UAT Sahateni)	Colector nou de canalizare Sahateni	RORW12-1-82-36-1_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Valcelele	2178000	108900	0	
698.	BZ	Sahateni	Canalizare ape uzate Sahateni	Construire statie de epurare Sahateni (1542 l.e)	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania	539700	21588	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
			(din UAT Sahateni)						de Apa SA Buzau				
699.	BZ	Sahateni	Canalizare si epurare ape uzate - UAT Sahateni	Colector nou de canalizare Gageni	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	1184000	59200	0	
700.	BZ	Sahateni	Canalizare si epurare ape uzate - UAT Sahateni	Construire statie de epurare Gageni (479 le)	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	167650	6706	0	
701.	BZ	Istrita de Jos	Canalizare ape uzate Istrita de Jos (din UAT Sahateni)	Colector nou de canalizare Istrita de Jos	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	925000	46250	0	
702.	BZ	Istrita de Jos	Epurare ape uzate Istrita de Jos (din UAT Sahateni)	Construire statie de epurare Istrita de Jos (315 le)	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	110250	4410	0	
703.	BZ	Vintileanca	Canalizare ape uzate Vintileanca (din UAT Sahateni)	Colector nou de canalizare Vintileanca	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	1850000	92500	0	
704.	BZ	Vintileanca	Epurare ape uzate Vintileanca (din UAT Sahateni)	Construire statie de epurare Vintileanca (912 le)	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	319200	12768	0	
705.	BZ	Gura Teghii	Epurare ape uzate Gura Teghii (din UAT Gura Teghii)	Reabilitare statie de epurare Gura Teghii (3383 le)	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	1184050	47362	0	
706.	BZ	Gura Teghii	Canalizare ape uzate Gura Teghii	Modernizare retea de canalizare Gura Teghii	RORW12-1-82-15_B1	1.1	2028-2033	MLPDA	SC Compania	2507500	125375	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
			(din UAT Gura Teghii)						de Apa SA Buzau				
707.	BZ	Gura Teghii	Canalizare ape uzate Gura Teghii (din UAT Gura Teghii)	Colector nou de canalizare Varlaam	RORW12-1-82-15_B1	1.1	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	1665000	83250	0	
708.	BZ	Gura Teghii	Canalizare ape uzate Gura Teghii (din UAT Gura Teghii)	Colector nou de canalizare si extindere retea Nemertea; SPAU Nemertea (2 buc)	RORW12-1-82-15_B1	1.1	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	1294500	64725	0	
709.	BZ	Gura Teghii	Canalizare ape uzate Gura Teghii (din UAT Gura Teghii)	Colector nou de canalizare si extindere retea Furtunesti; SPAU Furtunesti (2 buc)	RORW12-1-82-15_B1	1.1	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	1294500	64725	0	
710.	BZ	Gura Teghii	Canalizare ape uzate Gura Teghii (din UAT Gura Teghii)	Colector nou de canalizare si extindere retea Paltinis; SPAU Paltinis (3 buc)	RORW12-1-82-15_B1	1.1	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	1553250	77663	0	
711.	BZ	Secuiu	Colectare ape uzate Secuiu (din UAT Gura Teghii)	Colectare ape uzate (din UAT Gura Teghii)	RORW12-1-82-15_B1	1.1	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau	1200	60	0	
712.	BZ	Vadu Oii	Canalizare ape uzate Vadu Oii (din UAT Gura Teghii)	Colector nou de canalizare si extindere retea Vadu Oii	RORW12-1-82-15_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Gura Teghii	240500	12025	0	
713.	BZ	Vadu Oii	Epurare ape uzate Vadu Oii (din UAT Gura Teghii)	Construire statie de epurare Vadu Oii (56 le)	RORW12-1-82-15_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Gura Teghii	19600	784	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
714.	BZ	Lunca Jaristei	Canalizare ape uzate Lunca Jaristei (din UAT Siriu)	Extindere rețea de canalizare Lunca Jaristei	RORW12-1-82-15_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna Gura Teghii	6568624	328431	0	SP; FC; BS; BL
715.	BZ	Lunca Jaristei	Canalizare ape uzate Lunca Jaristei (din UAT Siriu)	Executie SPAU noi Lunca Jaristei, SCADA	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82_B2	1.9	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau		0		FC; BS; BL
716.	BZ	Lunca Jaristei	Canalizare ape uzate Lunca Jaristei (din UAT Siriu)	Conducte de refulare Lunca Jaristei - 748,65 m	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82_B2	1.9	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau		0		SP; FC; BS; BL
717.	BZ	Lunca Jaristei	Canalizare ape uzate Lunca Jaristei (din UAT Siriu)	Extindere rețea de canalizare inclusiv conductele de refulare Casoca - 1710m, racorduri, 1 SPAU, SCADA, 41 m conducta refulare	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82_B2	1.9	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau		0		FC; BS; BL
718.	BZ	Lunca Jaristei	Canalizare ape uzate Lunca Jaristei (din UAT Siriu)	Extindere rețea de canalizare Coltu Pietrii - 1983 m, racorduri	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82_B2	1.9	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau		0		SP; FC; BS; BL
719.	BZ	Lunca Jaristei	Canalizare ape uzate Lunca Jaristei (din UAT Siriu)	Executie SPAU noi Coltu Pietrii - 2 buc, SCADA	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82_B2	1.9	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau		0		FC; BS; BL
720.	BZ	Lunca Jaristei	Canalizare ape uzate Lunca Jaristei (din UAT Siriu)	Conducte de refulare Coltu Pietrii - 1927 m	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82_B2	1.9	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau		0		SP; FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
721.	BZ	Lunca Jaristei	Canalizare ape uzate Lunca Jaristei (din UAT Siriu)	Extindere rețea de canalizare inclusiv conductele de refulare Muscelusa - 4970 m, racorduri	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82_B2	1.9	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau		0		FC; BS; BL
722.	BZ	Siriu	Epurare ape uzate - UAT Siriu	Constructie SEAU	RORW12-1-82_B3; RORW12-1-82_B2	1.9	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau		0		SP; FC; BS; BL
723.	BZ	Gura Siriului	Colectare ape uzate Gura Siriului (din UAT Siriu)	Colector nou de canalizare Gura Siriului	RORW12-1-82_B3	1.9	2028-2033	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa SA Buzau	59200	2960	0	
724.	BZ	Gura Siriului	Epurare ape uzate Gura Siriului (din UAT Siriu)	Statie de epurare - Gura Siriului (24 le)	RORW12-1-82_B3	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau sau Comuna Siriu	8400	336	0	
725.	BZ	Stancesti	Colectare ape uzate Stancesti (din UAT Vadu Pasii)	Extindere rețea canalizare Stancesti; Statie de pompare ape uzate Stancesti	RORW12-1-82_B3	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa SA Buzau sau Comuna Siriu	2911450	145573	0	
726.	BZ	Stancesti	Colectare ape uzate Stancesti (din UAT Vadu Pasii)	Statie de epurare 8500 le	RORW12-1-82_B5, ROIL05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Vadu Pasii	2975000	119000	0	
727.	BZ	Focsanei	Colectare ape uzate Focsanei (din UAT Vadu Pasii)	Rețea canalizare Focsanei	RORW12-1-82_B5, ROIL05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Vadu Pasii	5215457	260773	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
728.	BZ	Vadu Pasii	Colectare ape uzate Vadu Pasii (din UAT Vadu Pasii)	Infiinatre sistem de canalizare menajera si modernizare sistem de alimentare cu apa in com.Vadu Pasii, sat Vasu Pasii, jud.Buzau	RORW12-1-82_B4, ROIL05	2.6	2023	MLPDA	Comuna Vadu Pasii	988820	49441	0	FEADR
729.	BZ	Vadu Pasii	Colectare ape uzate Vadu Pasii (din UAT Vadu Pasii)	Extindere retea canalizare Vadu Pasii	RORW12-1-82_B4, ROIL05	2.6	2023	MLPDA si MIFE	Comuna Vadu Pasii				
730.	BZ	Bajani	Colectare ape uzate Bajani (din UAT Vadu Pasii)	Retea canalizare Bajani	RORW12-1-82_B4, ROIL05	2.6	2023	MLPDA	Comuna Vadu Pasii				
731.	BZ	Blajani	Canalizare ape uzate Blajani (din UAT Blajani)	Colector nou de canalizare Blajani; SPAU Blajani	RORW12-1-82_B4, ROIL05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Vadu Pasii	1282500	64125	0	
732.	BZ	Blajani	Epurare ape uzate Blajani (din UAT Blajani)	Construire statie de epurare Blajani (811 le)	RORW12-1-82_B4	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Blajani	283850	11354	0	
733.	BZ	Soresti	Canalizare ape uzate Soresti (din UAT Blajani)	Colector nou de canalizare Soresti; SPAU Soresti	RORW12-1-82_B4	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Blajani	808000	40400	0	
734.	BZ	Soresti	Epurare ape uzate Soresti (din UAT Blajani)	Construire statie de epurare Soresti (321 le)	RORW12-1-82_B4	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Blajani	112350	4494	0	
735.	BZ	Grajdana	Canalizare ape uzate agg Grajdana-Valea Salciilor	Colector nou de canalizare Valea Salciilor	RORW12-1-82_B4	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Blajani				
736.	BZ	Grajdana	Canalizare ape uzate agg Grajdana- Izvoru	Colector nou de canalizare Izvoru	RORW12-1-82-28_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Tisau				

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
737.	BZ	Grajdana	Canalizare ape uzate agg Grajdana - Hales	Colector nou de canalizare Hales; Stație de pompare Hales	RORW12-1-82-28_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Tisau				
738.	BZ	Grajdana	Canalizare ape uzate agg Grajdana - Padureni	Colector nou de canalizare Padureni	RORW12-1-82-28_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Tisau				
739.	BZ	Grajdana	Canalizare ape uzate agg Grajdana - Tisau	Colector nou de canalizare Tisau; Stație de pompare Tisau	RORW12-1-82-28_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Tisau				
740.	BZ	Grajdana	Canalizare ape uzate agg Grajdana - Carlomanesti	Colector nou de canalizare Carlomanesti; stație de pompare Carlomanesti (2 buc)	RORW12-1-82-28_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Tisau	2031800	101590	0	
741.	BZ	Grajdana	Canalizare ape uzate agg Grajdana - agg Niscov	Colector nou de canalizare Niscov	RORW12-1-82-28_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Tisau	2485000	124250	0	
742.	BZ	Grajdana	Epurare ape uzate agg Grajdana - Padureni	Stație de epurare Padureni	RORW12-1-82-28_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Tisau	30587	1223	0	
743.	BZ	Baile	Canalizare ape uzate Baile (din UAT Balta Alba)	Colector nou de canalizare Baile	RORW12-1-82-28_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Tisau	2035000	101750	0	
744.	BZ	Baile	Epurare ape uzate Baile (din UAT Balta Alba)	Construire stație de epurare Baile	RORW12-1-82_B5	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Balta Alba	181650	7266	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
745.	BZ	Stavarasti	Canalizare ape uzate Stavarasti (din UAT Balta Alba)	Rețea de canalizare și stații de pompare	RORW12-1-82_B5	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Balta Alba	277500	13875	0	
746.	BZ	Stavarasti	Epurare ape uzate Stavarasti (din UAT Balta Alba)	Stație de epurare Stavarasti - 74 l.e.	ROLW12-1-82-35_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Balta Alba	25900	1036	0	
747.	BZ	Cilibia	Canalizare ape uzate Cilibia (din UAT Cilibia)	Colector nou de canalizare Cilibia	ROLW12-1-82-35_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Balta Alba	1313500	65675	0	
748.	BZ	Cilibia	Epurare ape uzate Cilibia (din UAT Cilibia)	Stație de epurare Cilibia (532 le)	RORW12-1-82_B5, ROIL06	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Cilibia	186200	7448	0	
749.	BZ	Posta	Canalizare ape uzate Posta (din UAT Cilibia)	Rețea de canalizare Posta	RORW12-1-82_B5, ROIL06	2.6	2023	MLPDA	Comuna Cilibia	173400	8670	0	BS și BL
750.	BZ	Posta	Epurare ape uzate Posta (din UAT Cilibia)	Stație de epurare Posta (317 le)	RORW12-1-82_B5, ROIL05	2.6	2023	MLPDA	Comuna Cilibia	93369	3735	0	BS și BL
751.	BZ	Gara Cilibia	Canalizare ape uzate Gara Cilibia (din UAT Cilibia)	Rețea de canalizare Gara Cilibia	RORW12-1-82_B5, ROIL05	2.6	2023	MLPDA	Comuna Cilibia	195242	9762	0	BS și BL
752.	BZ	Gara Cilibia	Epurare ape uzate Gara Cilibia (din UAT Cilibia)	Stație de epurare Gara Cilibia (363 le)	RORW14-1-46_B1A, ROIL06	2.6	2023	MLPDA	Comuna Cilibia	105130	4205	0	BS și BL
753.	BZ	Manzu	Canalizare ape uzate Manzu (din UAT Cilibia)	Colector nou de canalizare Manzu	RORW14-1-46_B1A, ROIL06	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Cilibia	582750	29138	0	
754.	BZ	Manzu	Epurare ape uzate Manzu (din UAT Cilibia)	Stație de epurare Manzu (236 le)	RORW14-1-46_B1A, ROIL06	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Cilibia	82600	3304	0	
755.	BZ	Movila Oii	Canalizare ape uzate Movila Oii (din UAT Cilibia)	Rețea de canalizare Movila Oii	RORW14-1-46_B1A, ROIL06	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Cilibia	1026750	51338	0	



Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
756.	BZ	Movila Oii	Epurare ape uzate Movila Oii (din UAT Cilibia)	Statie de epurare Movila Oii (416 le)	RORW11-1-24_B1, ROIL06	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Cilibia	145600	5824	0	
757.	BZ	Bradeanu	Canalizare ape uzate Bradeanu (din UAT Bradeanu)	Retea de canalizare Bradeanu	RORW11-1-24_B1, ROIL06	2.6	2023	MLPDA	Comuna Cilibia	646085	32304	0	BS si BL
758.	BZ	Bradeanu	Epurare ape uzate Bradeanu (din UAT Bradeanu)	Construire statie de epurare Bradeanu (1129 le)	RORW14-1-46_B1A, ROIL09	2.6	2023	MLPDA	Comuna Bradeanu	347892	13916	0	BS si BL
759.	BZ	Smardan	Canalizare ape uzate Smardan (din UAT Bradeanu)	Retea de canalizare - Smardan	RORW14-1-46_B1A, ROIL09	2.6	2023	MLPDA	Comuna Bradeanu				
760.	BZ	Smardan	Epurare ape uzate Smardan (din UAT Bradeanu)	Statie de epurare - Smardan (956 le)	RORW14-1-46_B1A, ROIL09	2.6	2023	MLPDA	Comuna Bradeanu				
761.	BZ	Mitropolia	Canalizare ape uzate Mitropolia (din UAT Bradeanu)	Colector nou de canalizare - Mitropolia	RORW14-1-46_B1A, ROIL09	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Bradeanu	1184000	59200	0	
762.	BZ	Mitropolia	Epurare ape uzate Mitropolia (din UAT Bradeanu)	Statie de epurare - Mitropolia (480 le)	RORW14-1-46_B1A, ROIL09	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Bradeanu	168000	6720	0	
763.	BZ	Udati-Manzu	Colectare ape uzate -agg Udati - Manzu (din UAT Smeeni)	Colectare ape uzate Udati-Manzu	RORW14-1-46_B1A, ROIL09	2.6	2023	MLPDA	Comuna Bradeanu	2822458	141123	0	
764.	BZ	Udati-Manzu	Colectare ape uzate -agg Udati - Manzu (din UAT Smeeni)	Colector nou de canalizare Albesti	RORW14-1-46_B1A, ROIL06	2.6	2023	MLPDA	Comuna Smeeni				
765.	BZ	Udati-Manzu	Epurare ape uzate -agg Udati -	Epurare ape uzate Udati - Manzu	RORW14-1-46_B1A, ROIL06	2.6	2023	MLPDA	Comuna Smeeni	1519785	60791	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
			Manzu (din UAT Smeeni)										
766.	BZ	Smeeni	Colectare ape uzate Smeeni (din UAT Smeeni)	Colectare ape uzate Smeeni	RORW14-1-46_B1A, ROIL06	2.6	2023	MLPDA	Comuna Smeeni	650877	32544	0	FEADR
767.	BZ	Smeeni	Epurare ape uzate Smeeni (din UAT Smeeni)	Epurare ape uzate	RORW14-1-46_B1A, ROIL08;ROIL09	1.9	2023	MLPDA si MIFE	Comuna Smeeni	350472	14019	0	FEADR
768.	BZ	Moisica	Colectare ape uzate Moisica (din UAT Smeeni)	Rețea de canalizare Moisica	RORW14-1-46_B1A, ROIL08;ROIL09	1.9	2028-2033	MLPDA si MIFE	Comuna Smeeni	647500	32375	0	
769.	BZ	Smeeni	Epurare ape uzate Smeeni (din UAT Smeeni)	Extindere stație de epurare -Smeeni	RORW14-1-46_B1A, ROIL08;ROIL09	1.9	2028-2033	MLPDA	Comuna Smeeni	988400	39536	0	
770.	BZ	Balaia	Colectare ape uzate Balaia (din UAT Smeeni)	Colector nou de canalizare Balaia	RORW14-1-46_B1A, ROIL08;ROIL09	1.9	2028-2033	MLPDA	Comuna Smeeni	462500	23125	0	
771.	BZ	Balaia	Epurare ape uzate Balaia (din UAT Smeeni)	Stație de epurare - Balaia (210 le)	RORW14-1-46_B1A, ROIL05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Smeeni	73500	2940	0	
772.	BZ	Colțuna	Colectare ape uzate Colțuna (din UAT Smeeni)	Colector nou de canalizare Caltuna	RORW14-1-46_B1A, ROIL05	2.6	2023	MLPDA	Comuna Smeeni				
773.	BZ	Udati-Lucieni	Colectare ape uzate Udati-Lucieni (din UAT Smeeni)	Rețea de canalizare Udati - Lucieni	RORW14-1-46_B1A, ROIL09	2.6	2023	MLPDA	Comuna Smeeni				
774.	BZ	Gomoesti	Epurare ape uzate Gomoesti (din UAT Costesti)	Stație de epurare - Gomoesti (252 le)	RORW14-1-46_B1A, ROIL09	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Smeeni	88200	3528	0	
775.	BZ	Gomoesti	Colectare ape uzate Gomoesti (din UAT Costesti)	Colector nou de canalizare Gomoesti	RORW14-1-46_B1A, ROIL05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Costesti	555000	27750	0	

Nr. crt.	Județ	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
776.	BZ	Grosani	Colectare ape uzate Grosani (din UAT Costesti)	Colector nou de canalizare-Grosani	RORW14-1-46_B1A, ROIL05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Costesti	370000	18500	0	
777.	BZ	Grosani	Epurare ape uzate Grosani (din UAT Costesti)	Statie de epurare - Grosani (67 le)	RORW14-1-46_B1A, ROIL05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Costesti	23450	938	0	
778.	BZ	Budisteni	Colectare ape uzate Budisteni (din UAT Costesti)	Colector nou de canalizare-Budisteni	RORW14-1-46_B1A, ROIL05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Costesti	925000	46250	0	
779.	BZ	Budisteni	Epurare ape uzate Budisteni (din UAT Costesti)	Statie de epurare - Budisteni (521 le)	RORW14-1-46_B1A, ROIL05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Costesti	182350	7294	0	
780.	BZ	Amaru	Colectare si epurare ape uzate - UAT Amaru	Colector nou de canalizare-Amaru	RORW14-1-46_B1A, ROIL05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Costesti	2876133	143807	0	
781.	BZ	Amaru	Colectare si epurare ape uzate - UAT Amaru	Statie de epurare - Amaru (1166 le)	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Amaru	408100	16324	0	
782.	BZ	Dulbanu	Colectare ape uzate Dulbanu (din UAT Amaru)	Colector nou de canalizare si extindere retea-Dulbanu	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Amaru	1341867	67093	0	
783.	BZ	Dulbanu	Epurare ape uzate Dulbanu (din UAT Amaru)	Statie de epurare - Dulbanu (544 le)	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Amaru	190400	7616	0	
784.	BZ	Scorteanca	Colectare ape uzate Scorteanca (din UAT Amaru)	Colector nou de canalizare si extindere retea-Scorteanca	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Amaru	404533	20227	0	
785.	BZ	Scorteanca	Epurare ape uzate Scorteanca (din UAT Amaru)	Statie de epurare - Scorteanca (164 le)	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Amaru	57400	2296	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
786.	BZ	Lacu Sinaia	Colectare ape uzate Lacu Sinaia (din UAT Amaru)	Colector nou de canalizare si extindere retea-Lacu Sinaia	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Amaru	737533	36877	0	
787.	BZ	Lacu Sinaia	Epurare ape uzate Lacu Sinaia (din UAT Amaru)	Statie de epurare - Lacu Sinaia (299 le)	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Amaru	104650	4186	0	
788.	BZ	Lunca	Colectare ape uzate Lunca (din UAT Amaru)	Colector nou de canalizare si extindere retea-Lunca	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Amaru	564867	28243	0	
789.	BZ	Lunca	Epurare ape uzate Lunca (din UAT Amaru)	Statie de epurare - Lunca (229 le)	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Amaru	80150	3206	0	
790.	BZ	Campeni	Colectare ape uzate Campeni (din UAT Amaru)	Colector nou de canalizare si extindere retea - Campeni	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Amaru	587067	29353	0	
791.	BZ	Campeni	Epurare ape uzate Campeni (din UAT Amaru)	Statie de epurare - Campeni (238 le)	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Amaru	83300	3332	0	
792.	BZ	Lopatari	Canalizare ape uzate Lopatari (din UAT Lopatari)	Construire retea de canalizare Lopatari	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Amaru	1694400	84720	0	
793.	BZ	Lopatari	Canalizare si epurare ape uzate Lopatari (din UAT Lopatari)	SPAU Lopatari (3 buc)	RORW12-1-82-27_B1A, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Lopatari	204750	10238	0	
794.	BZ	Lopatari	Epurare ape uzate Lopatari (din UAT Lopatari)	Construire statie de epurare Lopatari - 2000 le	RORW12-1-82-27_B1A, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Lopatari	700000	28000	0	
795.	BZ	Brebu	Canalizare ape uzate Brebu (din UAT Lopatari)	Colector nou de canalizare Brebu;	RORW12-1-82-27_B1A, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Lopatari	709500	35475	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
				SPAU Brebu (2 buc)									
796.	BZ	Luncile	Canalizare ape uzate Luncile (din UAT Lopatari)	Colector nou de canalizare Luncile; SPAU Luncile (1 buc)	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Lopatari	1243050	62153	0	
797.	BZ	Terca	Canalizare ape uzate Terca (din UAT Lopatari)	Colector nou de canalizare si extindere retea Terca; SPAU Terca	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Lopatari	1499650	74983	0	
798.	BZ	Terca	Epurare ape uzate Terca (din UAT Lopatari)	Construire statie de epurare Terca - 573 l.e	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Lopatari	200550	8022	0	
799.	BZ	Plostina	Canalizareape uzate Plostina (din UAT Lopatari)	Colector nou de canalizare si extindere retea Plostina; SPAU Plostina	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Lopatari	1625367	81268	0	
800.	BZ	Plostina	Epurare ape uzate Plostina (din UAT Lopatari)	Construire statie de epurare Plostina - 589 l.e	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Lopatari	206150	8246	0	
801.	BZ	Sareni	Canalizare ape uzate Sareni (din UAT Lopatari)	Colector nou de canalizare Sareni	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Lopatari	138133	6907	0	
802.	BZ	Sareni	Epurare ape uzate Sareni (din UAT Lopatari)	Construire statie de epurare Sareni - 56 l.e	RORW12-1-82-27_B1A, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Lopatari	19600	784	0	
803.	BZ	Pestritu	Canalizare ape uzate Pestritu (din UAT Lopatari)	Colector nou de canalizare si extindere retea Pestritu; SPAU Pestritu	RORW12-1-82-27_B1A, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Lopatari	384717	19236	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
804.	BZ	Pestritu	Epurare ape uzate Pestritu (din UAT Lopatari)	Construire stație de epurare Pestritu - 121 l.e	RORW12-1-82-27_B1A, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Lopatari	42350	1694	0	
805.	BZ	Mihailesti	Canalizare ape uzate Mihailesti (din UAT Mihailesti)	Canalizare ape uzate Mihailesti	RORW12-1-82-27_B1A, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Lopatari	1110000	55500	0	
806.	BZ	Mihailesti	Epurare ape uzate Mihailesti (din UAT Mihailesti)	Epurare ape uzate (stație de epurare)	RORW11-1-22_B1, ROIL08	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Mihailesti	189000	7560	0	
807.	BZ	Satu Nou	Canalizare ape uzate Satu Nou (din UAT Mihailesti)	Colector nou Satu Nou	RORW11-1-22_B1, ROIL08	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Mihailesti	1193250	59663	0	
808.	BZ	Satu Nou	Epurare ape uzate Satu Nou (din UAT Mihailesti)	Construire SE Satu Nou - 482 l.e.	RORW11-1-22_B1, ROIL08	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Mihailesti	168700	6748	0	
809.	BZ	Coltaneni	Canalizare ape uzate Coltaneni (din UAT Mihailesti)	Colector nou Coltaneni	RORW11-1-22_B1, ROIL08	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Mihailesti	462500	23125	0	
810.	BZ	Coltaneni	Epurare ape uzate Coltaneni (din UAT Mihailesti)	Construire SE Coltaneni - 240 l.e.	RORW11-1-22_B1, ROIL08; ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Mihailesti	84000	3360	0	
811.	BZ	Margineanu	Canalizare ape uzate Margineanu (din UAT Mihailesti)	Colector nou Margineanu	RORW11-1-22_B1, ROIL08; ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Mihailesti	1017500	50875	0	
812.	BZ	Margineanu	Epurare ape uzate Margineanu (din UAT Mihailesti)	Construire SE Margineanu - 822 l.e.	RORW11-1-22_B1, ROIL08; ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Mihailesti	287700	11508	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
813.	BZ	Rusetu	Colectare ape uzate Rusetu (din UAT Rusetu)	Prima înființare sistem canalizare ape uzate și stație de epurare și prima înființare rețea de alimentare cu apă, împrejurii și spații tehnice, în localitatea Rusetu, comuna Rusetu	RORW11-1-22_B1, ROIL08; ROIL12	2.6	2023	MLPDA	Comuna Mihailesti	937810	46891	0	BS și BL
814.	BZ	Rusetu	Epurare ape uzate Rusetu (din UAT Rusetu)	Prima înființare sistem canalizare ape uzate și stație de epurare și prima înființare rețea de alimentare cu apă, împrejurii și spații tehnice, în localitatea Rusetu, comuna Rusetu	RORW14-1-46_B1A, ROIL06; ROIL09	2.6	2023	MLPDA	Comuna Rusetu	301611	12064	0	BS și BL
815.	BZ	Sergent Ionel Stefan	Colectare ape uzate Sergent Ionel Stefan (din UAT Rusetu)	Colector nou de canalizare și extindere rețea Sergent Ionel Stefan	RORW14-1-46_B1A, ROIL06; ROIL09	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Rusetu	1295000	64750	0	
816.	BZ	Sergent Ionel Stefan	Epurare ape uzate Sergent Ionel Stefan (din UAT Rusetu)	Construire stație de epurare Sergent Ionel Stefan - 233 l.e	RORW14-1-46_B1A, ROIL09	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Rusetu	81550	3262	0	
817.	BZ	Glodeanu Sarat	Colectare ape uzate Glodeanu Sarat (din UAT Glodeanu Sarat)	Inițiere rețea de canalizare și două stații de epurare în com. Glodeanu Sarat, jud. Buzău	RORW14-1-46_B1A, ROIL09	2.6	2023	MLPDA	Comuna Rusetu	4387112	219356	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
818.	BZ	Glodeanu Sarat	Epurare ape uzate Glodeanu Sarat (din UAT Glodeanu Sarat)	Infiintare retea de canalizare si doua statii de epurare in com.Glodeanu Sarat, jud.Buzau (in loc.Pitulicea)	RORW11-1-22_B1, ROIL08;ROIL12	2.6	2023	MLPDA	Comuna Glodeanu Sarat	1462371	58495	0	
819.	BZ	Caldaruseanca	Colectare ape uzate Caldaruseanca (din UAT Glodeanu Sarat)	Infiintare retea de canalizare si doua statii de epurare in com.Glodeanu Sarat, jud.Buzau	RORW11-1-22_B1, ROIL08;ROIL12	2.6	2023	MLPDA	Comuna Glodeanu Sarat				
820.	BZ	Caldaruseanca	Epurare ape uzate Caldaruseanca (din UAT Glodeanu Sarat)	Infiintare retea de canalizare si doua statii de epurare in com.Glodeanu Sarat, jud.Buzau (in loc.Caldarusanca)	RORW11-1-22_B1, ROIL08	2.6	2023	MLPDA	Comuna Glodeanu Sarat				
821.	BZ	Tabarasti	Canalizare ape uzate Tabarasti (din UAT Galbinasi)	Colector nou de canalizare Tabarasti	RORW11-1-22_B1, ROIL08	2.6	2023	MLPDA	Comuna Glodeanu Sarat				FEADR si BL
822.	BZ	Tabarasti	Canalizare ape uzate Tabarasti (din UAT Galbinasi)	Construirea rețelei de canalizare sat Galbinasi	RORW12-1-82_B5	2.6	2023	MLPDA si MIFE	Comuna Galbinasi	836716	41836	0	FEADR si BL
823.	BZ	Tabarasti	Epurare ape uzate - Tabarasti	Construirea statiei de epurare sat Galbinasi	RORW12-1-82_B5, ROIL05	2.6	2023	MLPDA si MIFE	Comuna Galbinasi	450539	18022	0	FEADR si BL
824.	BZ	Bntu	Canalizare ape uzate Bentu (din UAT Galbinasi)	Colector nou de canalizare si extindere retea Bentu	RORW12-1-82_B5, ROIL05	2.6	2028-2033	MLPDA si MIFE	Comuna Galbinasi	1110000	55500	0	



Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
825.	BZ	Bntu	Epurare ape uzate Bentu (din UAT Galbinasi)	Construire statie de epurare Bentu - 924 l.e	RORW12-1-82_B5, ROIL05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Galbinasi	323400	12936	0	
826.	BZ	Manastirea Ratesti	Colectare ape uzate - Manastirea Ratesti	Colector nou Manastirea Ratesti	RORW12-1-82_B5, ROIL05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Galbinasi	555000	27750	0	
827.	BZ	Manastirea Ratesti	Colectare ape uzate - Manastirea Ratesti	Statie de epurare Manastirea Ratesti (131 le)	RORW12-1-82_B3	2.6	2028-2033	MLPDA	APA PRIMA Berca	45850	1834	0	
828.	BZ	Cojani	Colectare ape uzate -Cojani	Colector nou Cojani	RORW12-1-82_B3	2.6	2028-2033	MLPDA	APA PRIMA Berca	555000	27750	0	
829.	BZ	Cojani	Colectare ape uzate -Cojani	Statie de epurare Cojani (126 le)	RORW12-1-82_B3, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	APA PRIMA Berca	44100	1764	0	
830.	BZ	Satuc	Colectare ape uzate -Satuc	Colector nou Satuc	RORW12-1-82_B3, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	APA PRIMA Berca	740000	37000	0	
831.	BZ	Satuc	Colectare ape uzate -Satuc	Statie de epurare Satuc (679 le)	ROLW12-1-82_B2, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	APA PRIMA Berca	237650	9506	0	
832.	BZ	Viforata	Colectare ape uzate -Viforata	Colector nou Viforata	ROLW12-1-82_B2, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	APA PRIMA Berca	277500	13875	0	
833.	BZ	Viforata	Colectare ape uzate -Viforata	Statie de epurare Viforata (43 le)	RORW12-1-82_B3	2.6	2028-2033	MLPDA	APA PRIMA Berca	15050	602	0	
834.	BZ	Stalpu	Canalizare ape uzate Stalpu (din UAT Stalpu)	Sistem de canalizare a apelor uzate Stalpu	RORW12-1-82_B3	2.6	2023	MLPDA	APA PRIMA Berca	755373	37769	0	BS
835.	BZ	Stalpu	Epurare ape uzate Stalpu (din UAT Stalpu)	Statie de epurare ape uzate Stalpu	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2023	MLPDA	Comuna Stalpu	406739	16270	0	BS
836.	BZ	Boldu	Canalizare ape uzate Boldu (din UAT Boldu)	Colector nou Boldu	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2023	MLPDA	Comuna Stalpu	496081	24804	0	BS
837.	BZ	Boldu	Epurare ape uzate Boldu (din UAT Boldu)	Construire statie de epurare Boldu (3000 le)	RORW12-1-82-36_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna Boldu	267120	10685	0	BS

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
838.	BZ	Tintesti	Canalizareape uzate - Tintesti (din UAT Tintesti)	Colector nou de canalizare Tintesti	RORW12-1-82-36_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Boldu	1017500	50875	0	
839.	BZ	Odaia Banului	Canalizare ape uzate Odaia Banului (din UAT Tintesti)	Colector nou de canalizare Odaia Banului	RORW14-1-46_B1A, ROIL05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Tintesti	925000	46250	0	
840.	BZ	Odaia Banului	Epurare ape uzate Odaia Banului (din UAT Tintesti)	Construire statie de epurare Odaia Banului (121 le)	RORW14-1-46_B1A, ROIL05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Tintesti	42350	1694	0	
841.	BZ	Caragele	Colectare ape uzate Caragele (din UAT Luciu)	Colector nou de canalizare Caragele	RORW14-1-46_B1A, ROIL05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Tintesti	925000	46250	0	
842.	BZ	Caragele	Epurare ape uzate Caragele (din UAT Luciu)	Statie de epurare Caragele (907 le)	RORW14-1-46_B1A, ROIL06;ROIL09	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Luciu	317450	12698	0	
843.	BZ	Colti	Canalizare ape uzate Colti (UAT Colti)	Colector nou de canalizare si extindere retea Colti	RORW14-1-46_B1A, ROIL06;ROIL09	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Luciu	1304250	65213	0	
844.	BZ	Colti	Epurare ape uzate Colti (UAT Colti)	Construire statie de epurare Colti - 529 l.e	RORW12-1-82-19_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Colti	185150	7406	0	
845.	BZ	Coltii de Jos	Canalizare ape uzate Coltii de Jos (UAT Colti)	Colector nou de canalizare si extindere retea Coltii de Jos	RORW12-1-82-19_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Colti	730750	36538	0	
846.	BZ	Coltii de Jos	Epurare ape uzate Coltii de Jos (UAT Colti)	Construire statie de epurare Coltii de Jos - 295 l.e	RORW12-1-82-19_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Colti	103250	4130	0	
847.	BZ	Alunis	Canalizare ape uzate Alunis (UAT Colti)	Colector nou de canalizare si extindere retea Alunis	RORW12-1-82-19_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Colti	379250	18963	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
848.	BZ	Alunis	Epurare ape uzate Alunis (UAT Colti)	Construire stație de epurare Alunis - 154 l.e	RORW12-1-82-19_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Colti	53900	2156	0	
849.	BZ	Muscelu Caramanesti	Canalizare ape uzate Muscelu Caramanesti (UAT Colti)	Colector nou de canalizare si extindere rețea Muscelu Caramanesti	RORW12-1-82-19_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Colti	286750	14338	0	
850.	BZ	Muscelu Caramanesti	Epurare ape uzate Muscelu Caramanesti (UAT Colti)	Construire stație de epurare Muscelu Caramanesti - 116 l.e	RORW12-1-82-19_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Colti	40600	1624	0	
851.	BZ	Catina	Canalizare ape uzate Catina (UAT Catina)	Colector nou de canalizare si extindere rețea Catina; SPAU Catina (2 buc)	RORW12-1-82-19_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Colti	2155700	107785	0	
852.	BZ	Catina	Epurare ape uzate Catina (UAT Catina)	Construire stație de epurare Catina - 804 l.e	RORW12-1-82-22_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Catina	281400	11256	0	
853.	BZ	Valea Catinei	Canalizare ape uzate Valea Catinei (UAT Catina)	Colector nou de canalizare si extindere rețea Valea Catinei; SPAU Valea Catinei (2 buc)	RORW12-1-82-22_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Catina	1440367	72018	0	
854.	BZ	Valea Catinei	Epurare ape uzate Valea Catinei (UAT Catina)	Construire stație de epurare Valea Catinei - 514 l.e	RORW12-1-82-22_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Catina	179900	7196	0	
855.	BZ	Corbu	Canalizare ape uzate Corbu (UAT Catina)	Colector nou de canalizare si extindere rețea Corbu; SPAU Corbu (2 buc)	RORW12-1-82-22_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Catina	2149367	107468	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
856.	BZ	Corbu	Epurare ape uzate Corbu (UAT Catina)	Construire statie de epurare Corbu - 799 l.e	RORW12-1-82-22_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Catina	279650	11186	0	
857.	BZ	Zeletin	Canalizare ape uzate Zeletin (UAT Catina)	Colector nou de canalizare si extindere retea Zeletin	RORW12-1-82-22_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Catina	574733	28737	0	
858.	BZ	Zeletin	Epurare ape uzate Zeletin (UAT Catina)	Construire statie de epurare Zeletin - 233 l.e	RORW12-1-82-22-4_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Catina	81550	3262	0	
859.	BZ	Slobozia	Canalizare ape uzate Slobozia (UAT Catina)	Colector nou de canalizare si extindere retea Slobozia	RORW12-1-82-22-4_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Catina	478533	23927	0	
860.	BZ	Slobozia	Epurare ape uzate Slobozia (UAT Catina)	Construire statie de epurare Slobozia - 194 l.e	RORW12-1-82-22_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Catina	67900	2716	0	
861.	BZ	Largu	Canalizare si epurare ape uzate - Largu	Retea de canalizare Largu	RORW12-1-82-22_B1, ROIL10	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Catina	240450	12022	0	
862.	BZ	Largu	Canalizare si epurare ape uzate - Largu	Construire statie de epurare Largu (1403 le)	RORW14-1-46_B1A, ROIL06;ROIL09	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Largu	129473	5179	0	
863.	BZ	Largu	Canalizare si epurare ape uzate - Largu	Extindere retea Scarlatesti	RORW14-1-46_B1A, ROIL06;ROIL09	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Largu	303400	15170	0	
864.	BZ	Largu	Canalizare si epurare ape uzate - Largu	Construire statie de epurare Scarlatesti (123 le)	RORW14-1-46_B1A, ROIL06;ROIL09	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Largu	43050	1722	0	
865.	BZ	Sageata	Canalizare ape uzate Sageata (UAT Sageata)	Retea de canalizare Sageata	RORW14-1-46_B1A, ROIL06;ROIL09	2.6	2023	MLPDA	Comuna Largu	241631	12082	0	BS

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
866.	BZ	Sageata	Epurare ape uzate Sageata (UAT Sageata)	Statie de epurare Sageata	RORW12-1-82_B5, ROIL05	2.6	2023	MLPDA	Comuna Sageata	1022099	40884	0	BS
867.	BZ	Bordusani	Canalizare ape uzate Bordusani (UAT Sageata)	Retea de canalizare Bordusani	RORW12-1-82_B5, ROIL05	2.6	2023	MLPDA	Comuna Sageata	4088398	204420	0	
868.	BZ	Dambroca	Canalizare ape uzate Dambroca (UAT Sageata)	Retea de canalizare Dambroca	RORW12-1-82_B5, ROIL05	2.6	2023	MLPDA	Comuna Sageata				
869.	BZ	Sageata	Canalizare si epurare ape uzate - Sageata	Retea de canalizare Banita	RORW12-1-82_B5, ROIL05	2.6	2023	MLPDA	Comuna Sageata				
870.	BZ	Sageata	Canalizare si epurare ape uzate - Sageata	Construire statie de epurare Banita - 6000 l.e	RORW12-1-82_B5, ROIL05	2.6	2023	MLPDA	Comuna Sageata	1072199	42888	0	BS
871.	BZ	Gavanesti	Canalizare ape uzate Gavanesti (UAT Sageata)	Retea de canalizare Gavanesti	RORW12-1-82_B5	2.6	2023	MLPDA	Comuna Sageata				BS
872.	BZ	Beilic	Canalizare ape uzate Beilic (UAT Sageata)	Retea de canalizare Beilic	RORW12-1-82_B5	2.6	2023	MLPDA	Comuna Sageata				
873.	BZ	Movilita	Canalizare ape uzate Movilita (UAT Sageata)	Retea de canalizare Movilita	RORW12-1-82_B5, ROIL05	2.6	2023	MLPDA	Comuna Sageata				
874.	BZ	Ziduri	Canalizare ape uzate Ziduri (UAT Ziduri)	Colector nou de canalizare si extindere retea Ziduri	RORW12-1-82_B5	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Sageata	1665000	83250	0	
875.	BZ	Ziduri	Epurare ape uzate Ziduri (UAT Ziduri)	Construire statie de epurare Ziduri - 969 l.e	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Ziduri	339150	13566	0	
876.	BZ	Heliade Radulescu	Canalizare ape uzate Heliade	Colector nou de canalizare si	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Ziduri	2220000	111000	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
			Radulescu (UAT Ziduri)	extindere retea Heliade Radulescu									
877.	BZ	Heliade Radulescu	Epurare ape uzate Heliade Radulescu (UAT Ziduri)	Construire statie de epurare Heliade Radulescu - 840 l.e	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Ziduri	294000	11760	0	
878.	BZ	Lanurile	Canalizare ape uzate Lanurile (UAT Ziduri)	Colector nou de canalizare si extindere retea Lanurile	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Ziduri	1295000	64750	0	
879.	BZ	Lanurile	Epurare ape uzate Lanurile (UAT Ziduri)	Construire statie de epurare Lanurile - 752 l.e	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Ziduri	263200	10528	0	
880.	BZ	Costieni	Canalizare ape uzate Costieni (UAT Ziduri)	Colector nou de canalizare si extindere retea Costieni	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Ziduri	1850000	92500	0	
881.	BZ	Costieni	Epurare ape uzate Costieni (UAT Ziduri)	Construire statie de epurare Costieni - 827 l.e	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Ziduri	289450	11578	0	
882.	BZ	Cuculeasa	Canalizare ape uzate Cuculeasa (UAT Ziduri)	Colector nou de canalizare si extindere retea Cuculeasa	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Ziduri	723900	36195	0	
883.	BZ	Cuculeasa	Epurare ape uzate Cuculeasa (UAT Ziduri)	Construire statie de epurare Cuculeasa - 459 l.e	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Ziduri	160650	6426	0	
884.	BZ	Zoita	Canalizare ape uzate Zoita (UAT Ziduri)	Colector nou de canalizare si extindere retea Zoita	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Ziduri	832500	41625	0	
885.	BZ	Zoita	Epurare ape uzate Zoita (UAT Ziduri)	Construire statie de epurare Zoita - 555 l.e	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Ziduri	194250	7770	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
886.	BZ	CA Rosetti	Canalizare ape uzate CA Rosetti (UAT CA Rosetti)	Colector nou de canalizare si extindere retea CA Rosetti; SPAU CA Rosetti	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2023	MLPDA	Comuna Ziduri	249615	12481	0	BS si BL
887.	BZ	CA Rosetti	Epurare ape uzate CA Rosetti (UAT CA Rosetti)	Construire statie de epurare CA Rosetti - 894 l.e	RORW14-1-46_B1A, ROIL06	2.6	2023	MLPDA	Comuna CA Rosetti	134408	5376	0	BS si BL
888.	BZ	Balhacu	Canalizare ape uzate Balhacu (UAT CA Rosetti)	Colector nou de canalizare si extindere retea Balhacu	RORW14-1-46_B1A, ROIL06	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna CA Rosetti	555000	27750	0	
889.	BZ	Balhacu	Epurare ape uzate Balhacu (UAT CA Rosetti)	Construire statie de epurare Balhacu - 225 l.e	RORW14-1-46_B1A, ROIL06	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna CA Rosetti	78750	3150	0	
890.	BZ	Vizireni	Canalizare ape uzate Vizireni (UAT CA Rosetti)	Colector nou de canalizare si extindere retea Vizireni	RORW14-1-46_B1A, ROIL06	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna CA Rosetti	1184000	59200	0	
891.	BZ	Vizireni	Epurare ape uzate Vizireni (UAT CA Rosetti)	Construire statie de epurare Vizireni - 480 l.e	RORW14-1-46_B1A, ROIL06	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna CA Rosetti	168000	6720	0	
892.	BZ	Balteni	Canalizare ape uzate Balteni (UAT CA Rosetti)	Colector nou de canalizare si extindere retea Balteni	RORW14-1-46_B1A, ROIL06	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna CA Rosetti	1156805	57840	0	
893.	BZ	Balteni	Epurare ape uzate Balteni (UAT CA Rosetti)	Construire statie de epurare Balteni - 469 l.e	RORW14-1-46_B1A, ROIL06	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna CA Rosetti	164150	6566	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
894.	BZ	Lunca	Canalizare ape uzate Lunca (UAT CA Rosetti)	Colector nou de canalizare si extindere retea Lunca; SPAU Lunca	RORW14-1-46_B1A, ROIL06	2.6	2023	MLPDA	Comuna CA Rosetti				
895.	BZ	Lunca	Epurare ape uzate Lunca (UAT CA Rosetti)	Construire statie de epurare Lunca	RORW14-1-46_B1A, ROIL06	2.6	2023	MLPDA	Comuna CA Rosetti				
896.	BZ	Cotu Ciorii	Canalizare ape uzate Cotu Ciorii (UAT CA Rosetti)	Colector nou de canalizare si extindere retea Cotu Ciorii; SPAU Cotu Ciorii	RORW14-1-46_B1A, ROIL06	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna CA Rosetti	1529250	76463	0	
897.	BZ	Cotu Ciorii	Epurare ape uzate Cotu Ciorii (UAT CA Rosetti)	Construire statie de epurare Cotu Ciorii - 585 l.e	RORW14-1-46_B1A, ROIL06	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna CA Rosetti	204750	8190	0	
898.	BZ	Baltagari	Canalizare ape uzate Baltagari (UAT Bisoca)	Colector nou de canalizare si extindere retea Baltagari; SPAU Baltagari	RORW14-1-46_B1A, ROIL06	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna CA Rosetti	979655	48983	0	
899.	BZ	Baltagari	Epurare ape uzate Baltagari (UAT Bisoca)	Construire statie de epurare Baltagari - 189 l.e	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Bisoca	126350	5054	0	
900.	BZ	Recea	Canalizare ape uzate Recea (UAT Bisoca)	Colector nou de canalizare si extindere retea Recea; SPAU Recea	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Bisoca	1253905	62695	0	
901.	BZ	Recea	Epurare ape uzate Recea (UAT Bisoca)	Construire statie de epurare Recea - 361 l.e	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Bisoca	152600	6104	0	



Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
902.	BZ	Lacurile	Canalizare ape uzate Lacurile (UAT Bisoca)	Colector nou de canalizare si extindere retea Lacurile SPAU Lacurile (2 buc)	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Bisoca	616645	30832	0	
903.	BZ	Lacurile	Epurare ape uzate Lacurile (UAT Bisoca)	Construire statie de epurare Lacurile - 436 l.e	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Bisoca	752500	30100	0	
904.	BZ	Movila Banului	Canalizare ape uzate Movila Banului (UAT Movila Banului)	Construire retea de canalizare Movila Banului	RORW12-1-82-27_B1A	2.6	2023	MLPDA	Comuna Bisoca	800591	40030	0	BS si BL
905.	BZ	Movila Banului	Epurare ape uzate Movila Banului (UAT Movila Banului)	Construire statie de epurare Movila Banului	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2023	MLPDA	Comuna Movila Banului	431087	17243	0	BS si BL
906.	BZ	Cioranca	Canalizare ape uzate Cioranca (UAT Movila Banului)	Colector nou de canalizare si extindere retea Cioranca	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Movila Banului	633933	31697	0	
907.	BZ	Cioranca	Epurare ape uzate Cioranca (UAT Movila Banului)	Construire statie de epurare Cioranca - 257 l.e	RORW11-1-22_B1, ROIL08	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Movila Banului	89950	3598	0	
908.	BZ	Limpezis	Canalizare ape uzate Limpezis (UAT Movila Banului)	Colector nou de canalizare si extindere retea Limpezis	RORW11-1-22_B1, ROIL08	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Movila Banului	2718267	135913	0	
909.	BZ	Limpezis	Epurare ape uzate Limpezis (UAT Movila Banului)	Construire statie de epurare Limpezis - 1102 l.e	RORW11-1-22_B1, ROIL08	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Movila Banului	385700	15428	0	
910.	BZ	Arcanu	Canalizare ape uzate Arcanu (UAT Scutelnici)	Colector nou de canalizare si extindere retea Arcanu	RORW11-1-22_B1, ROIL08	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Movila Banului	555000	27750	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
911.	BZ	Arcanu	Epurare ape uzate Arcanu (UAT Scutelnici)	Construire stație de epurare Arcanu - 429 l.e	RORW14-1-46_B1A, ROIL09	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Scutelnici	150150	6006	0	
912.	BZ	Fintesti	Canalizare ape uzate Fintesti (UAT Naeni)	Colector nou de canalizare si extindere rețea Fintesti; SPAU Fintesti (4 buc)	RORW14-1-46_B1A, ROIL09	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Scutelnici	1623000	81150	0	
913.	BZ	Fintesti	Epurare ape uzate Fintesti (UAT Naeni)	Construire stație de epurare Fintesti - 659 l.e	RORW11-1-22_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Naeni	230650	9226	0	
914.	BZ	Varf	Canalizare ape uzate Varf (UAT Naeni)	Colector nou de canalizare si extindere rețea Varf	RORW11-1-22_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Naeni	370000	18500	0	
915.	BZ	Varf	Epurare ape uzate Varf (UAT Naeni)	Construire stație de epurare Varf - 152 l.e	RORW11-1-22_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Naeni	53200	2128	0	
916.	BZ	Proaca	Canalizare ape uzate Proaca (UAT Naeni)	Colector nou de canalizare si extindere rețea Proaca; SPAU Proaca (1 buc)	RORW11-1-22_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Naeni	578250	28913	0	
917.	BZ	Proasca	Epurare ape uzate Proasca (UAT Naeni)	Construire stație de epurare Proasca ( 253 l.e)	RORW11-1-22_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Breaza	88550	3542	0	
918.	BZ	Balaceanu	Canalizare si epurare ape uzate - UAT Balaceanu	Colector nou de canalizare si extindere rețea Balaceanu; SPAU Balaceanu	RORW11-1-22_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Breaza	3254250	162713	0	
919.	BZ	Balaceanu	Canalizare si epurare ape uzate - UAT Balaceanu	Construire stație de epurare Balaceanu - 1632 l.e	RORW12-1-82_B6	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Balaceanu	571200	22848	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
920.	BZ	Fantanele	Canalizare ape uzate Fantanele (UAT Margaritesti)	Colector nou de canalizare si extindere retea Fantanele	RORW12-1-82_B6	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Balaceanu	695600	34780	0	
921.	BZ	Boboci	Canalizare ape uzate Boboc (UAT Cochirleanca)	Retea de canalizare Boboc	RORW12-1-82-31_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna Margaritesti				BS
922.	BZ	Gara Boboc	Colectare ape uzate Gara Boboc	Retea de canalizare Gara Boboc	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2023	MLPDA	Comuna Cochirleanca				BS
923.	BZ	Tarlele	Colectare ape uzate Tarlele (UAT Cochirleanca)	Colector nou de canalizare Tarlele	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Cochirleanca	462500	23125	0	
924.	BZ	Tarlele	Epurare ape uzate Tarlele (UAT Cochirleanca)	Statie de epurare - Tarlele (61 le)	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Cochirleanca	21350	854	0	
925.	BZ	Rosioru	Colectare ape uzate Rosioru (UAT Cochirleanca)	Retea de canalizare Rosioru	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2023	MLPDA	Comuna Cochirleanca				BS
926.	BZ	Rosioru	Epurare ape uzate Rosioru (UAT Cochirleanca)	Construire statie de epurare (6188 l.e)	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2023	MLPDA	Comuna Cochirleanca	1988000	79520	0	BS
927.	BZ	Suditi	Canalizare ape uzate Suditi (UAT Gheraseni)	Retea de canalizare Suditi	RORW12-1-82_B6, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Cochirleanca	832500	41625	0	
928.	BZ	Greceanca	Epurare ape uzate Greceanca (UAT Breaza)	Construire statie de epurare Greceanca	RORW14-1-46_B1A, ROIL05;ROIL08	2.6	2023	MLPDA	Comuna Gheraseni	38316	1533	0	BS

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
929.	BZ	Breaza	Canalizare ape uzate Breaza (UAT Breaza)	Colector nou de canalizare si extindere retea Breaza	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna Breaza	71157	3558	0	BS
930.	BZ	Greceanca	Canalizare ape uzate Greceanca (UAT Breaza)	Colector nou de canalizare si extindere retea Greceanca	RORW11-1-22_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Breaza	2497500	124875	0	
931.	BZ	Vispesti	Canalizare ape uzate Vispesti (UAT Breaza)	Colector nou de canalizare si extindere retea Vispesti	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna Breaza		0		BS
932.	BZ	Naeni	Canalizare ape uzate Naeni (UAT Naeni)	Colector nou de canalizare si extindere retea Naeni; (SPAU Naeni (2 buc)	RORW11-1-22_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Breaza	970500	48525	0	
933.	BZ	Valeanca Vilanesti	Canalizare ape uzate Valeanca Vilanesti (UAT Breaza)	Colector nou de canalizare si extindere retea Valeanca Vilanesti (SPAU Valeanca Vilanesti (1 buc)	RORW11-1-22_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna Breaza				BS
934.	BZ	Badeni	Canalizare ape uzate Badeni (UAT Breaza)	Colector nou de canalizare si extindere retea Badeni	RORW11-1-22_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Breaza	462500	23125	0	
935.	BZ	Badeni	Epurare ape uzate Badeni (UAT Breaza)	Construire statie de epurare Badeni (128 le)	RORW11-1-22_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Breaza	44800	1792	0	
936.	BZ	Salcioara	Canalizare ape uzate Salcioara (UAT Ghergheasa)	Retea de canalizare Salcioara	RORW11-1-22_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Breaza	1850000	92500	0	

Nr. crt.	Judet	Agglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
937.	BZ	Salcioara	Epurare ape uzate Salcioara (UAT Ghergheasa)	Construire stație de epurare Salcioara (1156 le)	RORW12-1-82-35_B1, ROSI05	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Ghergheasa	404600	16184	0	
938.	BZ	Ghergheasa	Canalizare ape uzate Ghergheasa (UAT Ghergheasa)	Rețea de canalizare Ghergheasa	RORW12-1-82-35_B1, ROSI05	2.6	2023	MLPDA	Comuna Ghergheasa	66195	3310	0	BS si BL
939.	BZ	Intorsura Buzaului	Canalizare si epurare ape uzate - Intorsura Buzaului	Dezvoltare infrastructura sat Bradet (canal)	RORW12-1-82-35_B1, ROSI05	2.6	2023	MLPDA	Comuna Ghergheasa	2180189	109009	0	BS; BL
940.	CV	Scradoasa	Canalizare ape uzate - agg Scradoasa	Colectare ape uzate pentru agg <2000 l.e.	RORW12-1-82_B1	1.1	2028-2033	MLPDA	Comuna Intorsura Buzaului	18240	912	0	
941.	CV	Intorsura Buzaului	Canalizare ape uzate - Intorsura Buzaului	Extindere rețea de canalizare DN 400 (5200 m)	RORW12-1-82_B1	1.1	2023	MLPDA	SC GOSPODARIE COMUNAL A SA Sfântu Gheorghe – suc.Intorsura Buzaului	1633454	81673	0	FC; BS; BL; SP
942.	CV	Intorsura Buzaului	Canalizare și epurare ape uzate aglomerarea Intorsura Buzaului	Stație de pompare apă uzată menajeră Sita Buzăului – Întorsura Buzăului	RORW12-1-82_B1	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC GOSPODARIE COMUNAL A SA Sfântu Gheorghe – suc.Intorsura Buzaului	55000	2750	0	SP; FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
943.	CV	Intorsura Buzaului	Canalizare și epurare ape uzate aglomerarea Întorsura Buzaului	Instalații pentru uscarea nămolului	RORW12-1-82_B1	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC GOSPODARIE COMUNAL A SA Sfantu Gheorghe – suc.Intorsura Buzaului	279085	11163	0	SP; FC; BS; BL
944.	CV	Intorsura Buzaului	Canalizare și epurare ape uzate aglomerarea Intorsura Buzaului	Colector de canalizare menajeră Sita Buzăului – Întorsura Buzăului	RORW12-1-82_B1	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC GOSPODARIE COMUNAL A SA Sfantu Gheorghe – suc.Intorsura Buzaului	436506	21825	0	SP; FC; BS; BL
945.	CV	Intorsura Buzaului	Canalizare ape uzate - Intorsura Buzaului	Reabilitare retea de canalizare DN 250 (3000m)	RORW12-1-82_B1		2023	MLPDA si MIFE	SC GOSPODARIE COMUNAL A SA Sfantu Gheorghe – suc.Intorsura Buzaului	304874	15244	0	FC; BS; BL; SP
946.	CV	Intorsura Buzaului	Canalizare ape uzate - Intorsura Buzaului	Rețea canalizare PVC De250, L=0,3 km - Bradet	RORW12-1-82_B1	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC GOSPODARIE COMUNAL A SA Sfantu Gheorghe – suc.Intorsura Buzaului	46200	2310	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
947.	CV	Intorsura Buzaului	Canalizare ape uzate - Intorsura Buzaului	Rețea canalizare PVC De250, L=2,6km - Floroia	RORW12-1-82_B1	1.1	2023	MLPDA	SC GOSPODARIE COMUNALA SA Sfantu Gheorghe – suc.Intorsura Buzaului	400400	20020	0	
948.	CV	Comanda	Canalizare si epurare ape uzate - Comandau	Colectare ape uzate pt agg <2000 l.e.	RORW12-1-82_B1	1.1	2028-2033	MLPDA	SC GOSPODARIE COMUNALA SA Sfantu Gheorghe – suc.Intorsura Buzaului	120720	6036	0	
949.	CV	Barcani	Canalizare ape uzate - Barcani	Construire rețea de canalizare	RORW12-1-82-15_B1, ROIL01	2.6	2023	MLPDA	Gospodarie Comunală Sf Gheorghe - Centrul Operational Covasna	41553	2078	0	BS
950.	CV	Barcani	Canalizare ape uzate - Barcani	Extinderea rețea canalizare (sat Ladauti)	RORW12-1-82_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna Barcani	1542579	77129	0	BS si BL
951.	CV	Vama Buzaului	Colectare ape uzate - Vama Buzaului	Rețea refulare PEHD De90-110, L=3,5 km - Vama Buzaului	RORW12-1-82_B1	2.6	2023	MLPDA	Comuna Barcani	269500	13475	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
952.	BV	Vama Buzaului	Colectare ape uzate - Vama Buzaului	Rețea canalizare PVC De250-3015, L=19,5 km - Vama Buzaului	RORW12-1-82_B1	2.6	2023	MLPDA	SC GOSPODARIE COMUNALĂ SA Sfântu Gheorghe – suc.Intorsura Buzaului.	3003000	150150	0	
953.	BV	Vama Buzaului	Colectare ape uzate - Vama Buzaului	Rețea canalizare PVC De250-315, L=9 km - Acris	RORW12-1-82_B1	2.6	2023	MLPDA	SC GOSPODARIE COMUNALĂ SA Sfântu Gheorghe – suc.Intorsura Buzaului.	1386000	69300	0	
954.	BV	Vama Buzaului	Colectare ape uzate - Vama Buzaului	SPAU menajere, construcție prefabricată - Acris	RORW12-1-82_B1	2.6	2023	MLPDA	SC GOSPODARIE COMUNALĂ SA Sfântu Gheorghe – suc.Intorsura Buzaului.	41000	2050	0	
955.	BV	Vama Buzaului	Colectare ape uzate - Vama Buzaului	Rețea de refulare PEHD De90-110, L=1,5 km - Acris	RORW12-1-82_B1	2.6	2023	MLPDA	SC GOSPODARIE COMUNALĂ SA Sfântu Gheorghe – suc.Intorsura Buzaului.	115500	5775	0	



Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
956.	BV	Vama Buzaului	Colectare ape uzate - Vama Buzaului	Retea canalizare PVC De250-315, L=5 km - Buzaiel	RORW12-1-82_B1	2.6	2023	MLPDA	SC GOSPODARIE COMUNALA SA Sfantu Gheorghe – suc.Intorsura Buzaului.	770000	38500	0	
957.	BV	Vama Buzaului	Colectare ape uzate - Vama Buzaului	SPAU menajere, constructie prefabricata - Buzaiel	RORW12-1-82_B1	2.6	2023	MLPDA	SC GOSPODARIE COMUNALA SA Sfantu Gheorghe – suc.Intorsura Buzaului.	41000	2050	0	
958.	BV	Vama Buzaului	Colectare ape uzate - Vama Buzaului	Retea de refulare PEHD De90, L=1 km - Buzaiel	RORW12-1-82_B1	2.6	2023	MLPDA	SC GOSPODARIE COMUNALA SA Sfantu Gheorghe – suc.Intorsura Buzaului.	70000	3500	0	
959.	BV	Vama Buzaului	Colectare ape uzate - Vama Buzaului	SPAU menajere, constructie prefabricata - 4 buc - Vama Buzaului	RORW12-1-82_B1	2.6	2023	MLPDA	SC GOSPODARIE COMUNALA SA Sfantu Gheorghe – suc.Intorsura Buzaului.	164000	8200	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
960.	BV	Sita Buzaului	Canalizare si epurare ape uzate - Sita Buzaului	Extindere retea de canalizare in satele Sita Buzaului, Zabratou si Crasna	RORW12-1-82_B1	2.6	2023	MLPDA	SC GOSPODARIE COMUNALA SA Sfantu Gheorghe – suc.Intorsura Buzaului.	1390944	69547	0	BS si BL
961.	CV	Peris	Epurare ape uzate (Peris)	Extinderea capacitatii statiei de epurare existente pentru 5400 le	RORW12-1-82_B1	1.1	2028-2033	MLPDA	Comuna Sita Buzaului	1608400	64336	0	
962.	IF	Gruiu	Canalizare ape uzate (Gruiu)	Construirea retelelor de canalizare (localitatile Gruiu, Lipia, Santu Floresti si Silistea Snagovului)	RORW11-1-18_B1, ROIL16	1.1	2023	MLPDA	SC APA - CANAL SA Ilfov	12294000	614700	0	FC; BS; BL
963.	IF	Gruiu	Epurare ape uzate (Gruiu)	Constructie statie de epurare (epurare secundara)	RORW11-1_B6 ; ROLW11-1-18_B2, ROIL16; ROIL13	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC APA - CANAL SA Ilfov	3369000	134760	0	FC; BS; BL
964.	IF	Balotesti	Canalizare ape uzate (Balotesti)	Extindere retea de canalizare Balotesti	RORW11-1_B6 ; ROLW11-1-18_B2, ROIL16; ROIL13	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC APA - CANAL SA Ilfov	136514	6826	0	FC; BS; BL
965.	IF	Balotesti	Canalizare ape uzate (Balotesti)	Statii noi de pompare ape uzate	RORW11-1-19_B1, ROIL16	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC APA - CANAL SA Ilfov	275352	13768	0	
966.	IF	Balotesti	Canalizare ape uzate (Balotesti)	Reabilitare statii de pompare ape uzate	RORW11-1-19_B1, ROIL16	1.1	2023	MLPDA	SC APA - CANAL SA Ilfov	36813	1841	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
967.	IF	Balotesti	Epurare ape uzate (Balotesti)	Statie de epurare noua Balotesti - 10790 l.e.	RORW11-1-19_B1, ROIL16	1.1	2023	MLPDA	SC APA - CANAL SA Ilfov	3595190	143808	0	FC; BS; BL
968.	IF	Balotesti	Epurare ape uzate (Balotesti)	Extindere statie de epurare Saftica de la 1.000 l.e. la 2000 l.e.	RORW11-1-19_B1, ROIL16	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC APA - CANAL SA Ilfov	850960	34038	0	FC; BS; BL
969.	IF	Snagov	Canalizare si epurare ape uzate (Snagov)	Extindere retea de canalizare	RORW11-1-19_B1, ROIL16	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC APA - CANAL SA Ilfov	163917	8196	0	BS si BL
970.	IF	Moara Vlasiei	Canalizare ape uzate (Moara Vlasiei)	Extinderea retelei de canalizare (loc. Moara Vlasiei si Caciulati)	RORW11-1-18_B2, ROIL16; ROIL13	1.1	2023	MLPDA	Comuna Snagov	7959272	397964	0	AFM (BS si BL)
971.	IF	Moara Vlasiei	Epurare ape uzate (Moara Vlasiei)	Extinderea s capacitatii SEAU existenta cu 7245 l.e.	RORW11-1-19_B1, ROIL16; ROIL17	1.1	2027	MLPDA	SC APA - CANAL SA Ilfov	1608400	64336	0	
972.	IF	Ciolpani	Canalizare ape uzate (Ciolpani)	Extindere retea de canalizare Ciolpani, Piscu, Izvorani	RORW11-1-19_B1, ROIL16; ROIL17	1.1	2023	MLPDA	SC APA - CANAL SA Ilfov	8707158	435358	0	FC; BS; BL
973.	IF	Ciolpani	Canalizare ape uzate (Ciolpani)	Statii noi de pompare ape uzate Ciolpani, Piscu, Izvorani	RORW11-1_B6,ROIL16	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC APA - CANAL SA Ilfov	703333	35167	0	FC; BS; BL
974.	IF	Ciolpani	Epurare ape uzate (Ciolpani)	Constructie statie de epurare noua capacitate 7.460 l.e.	RORW11-1_B6, ROIL16	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC APA - CANAL SA Ilfov	1918575	76743	0	FC; BS; BL
975.	IF	Izvorani	Canalizare ape uzate agg. Izvorani	Retea de canalizare agg. Izvorani	RORW11-1_B6, ROIL16	2.6	2028-2033	MLPDA si MIFE	SC APA - CANAL SA Ilfov	3096000	154800	0	
976.	IF	Gradistea	Canalizare ape uzate (Gradistea)	Construire retelelor de canalizare	ROLW11-1-18_B2, ROIL16	2.6	2023	MLPDA	Comuna Ciolpani	6154565	307728	0	FC; BS; BL

Nr. crt.	Județ	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
977.	IF	Gradistea	Canalizare ape uzate (Gradistea)	Extindere rețea de canalizare	ROLW11-1-19_B1; RORW11-1-19_B2, ROIL16; ROIL13	2.6	2028-2033	MLPDA și MIFE	SC APA - CANAL SA Ilfov	3006000	150300	0	
978.	IF	Gradistea	Epurare ape uzate (Gradistea)	Construcție stație de epurare (epurare secundară), inclusiv namol (5335 l.e.)	ROLW11-1-19_B1; RORW11-1-19_B2, ROIL16; ROIL13	2.6	2023	MLPDA	SC APA - CANAL SA Ilfov	3313996	132560	0	FC; BS; BL
979.	IF	Petrachioaia	Canalizare ape uzate (Petrachioaia)	Rețea nouă de canalizare (Petrachioaia și Surlari)	ROLW11-1-19_B1; RORW11-1-19_B2, ROIL16; ROIL13	2.6	2027	MLPDA și MIFE	SC APA - CANAL SA Ilfov	4140000	207000	0	
980.	IF	Petrachioaia	Eurare ape uzate (Petrachioaia)	Stație de epurare nouă cu capacitatea de 3500 le cu posibilitatea de extindere ulterioară cu 1100 le	RORW14-1-35_B1, ROIL17	2.6	2027	MLPDA	SC APA - CANAL SA Ilfov	610900	24436	0	
981.	IF	Dascalu	Canalizare ape uzate (Dascalu)	Extindere rețea de canalizare	RORW14-1-35_B1, ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA	SC APA - CANAL SA Ilfov	3654000	182700	0	
982.	IF	Burias	Canalizare ape uzate (Burias-IF)	Colectare ape uzate pentru agg, < 2000 le pentru agg.Burias (IF)	RORW14-1-35_B1, ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Dascalu	1980000	99000	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
983.	IF	Nuci	Canalizare ape uzate (Nuci)	Construire rețele de canalizare (Nuci, Balta Neagra, Micsunestii mari, Micsunestii Moara, Mierii Petchii)	RORW11-1_B6, ROIL16	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Peris	4734000	236700	0	
984.	IF	Nuci	Epurare ape uzate (Nuci)	Construcție stație de epurare nouă (epurare secundară), inclusiv namol	RORW11-1_B6; ROLW11-1_B3, ROIL16; ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Nuci	160800	6432	0	
985.	IF	Tamasi	Canalizare ape uzate agg. Tamasi	Rețele de canalizare Tamasi	RORW11-1-19_B1/ ROIL16	2.6	2028-2033	MDRAP MIFE	S.C. RAJA S.A. Constanta				
986.	IF	Calarasi	Canalizare ape uzate agg Calarasi	Rețele de canalizare extindere și reabilitare; racorduri noi	RORW11-1-19_B1, ROIL16	2.6	2023	MLPDA	S.C. RAJA S.A. Constanta	3425873	171294	0	SP; FC; BS; BL
987.	CL	Oltenita	Canalizare ape uzate agg Oltenita	Reabilitare sistem colectare apă pluvială (Oltenita)	RORW14-1_B3, ROAG05; ROIL11	1.1	2026	MLPDA și MIFE	SC EcoAqua SA Calarasi	19791000	989550	0	PNRR
988.	CL	Oltenita	Epurare ape uzate - Oltenita	Stație de epurare Oltenita - instalație compostare namol	RORW14-1_B3, ROAG05; ROIL11	1.1	2023	MLPDA	SC EcoAqua SA Calarasi	3171530	126861	0	BS și BL
989.	CL	Oltenita	Canalizare ape uzate agg Oltenita	Extindere rețea de canalizare (3.1 km), reabilitare rețea de canalizare (9871 m), racorduri noi (156 buc), racorduri reabilitate (917 buc), conducte	RORW14-1_B3, ROAG05; ROIL11	1.1	2023	MLPDA și MIFE	SC EcoAqua SA Calarasi	5092850	254642	0	SP; FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
				refulare reabilitate (2885 m)									
990.	CL	Fundulea	Canalizare ape uzate agg Fundulea	Extindere rețele de canalizare- - 37325 m	RORW14-1_B3, ROAG05; ROIL11	1.1	2017-2023	MLPDA si MIFE	SC EcoAqua SA Calarasi	3995018	199751	0	SP; FC; BS; BL
991.	CL	Fundulea	Canalizare ape uzate agg Fundulea	Statii pompare apa uzata noi (16 buc)	ROLW14-1-35_B1, ROIL17	1.1	2017-2023	MLPDA si MIFE	SC EcoAqua SA Calarasi	1380512	69026	0	SP; FC; BS; BL
992.	CL	Fundulea	Canalizare ape uzate agg Fundulea	Conducte de refulare noi	ROLW14-1-35_B1, ROIL17	1.1	2017-2023	MLPDA si MIFE	SC EcoAqua SA Calarasi	291641	14582	0	SP; FC; BS; BL
993.	CL	Fundulea	Canalizare ape uzate agg Fundulea	Racorduri noi (1818 buc)	ROLW14-1-35_B1, ROIL17	1.1	2017-2023	MLPDA si MIFE	SC EcoAqua SA Calarasi	1307059	65353	0	SP; FC; BS; BL
994.	CL	Fundulea	Canalizare ape uzate agg Fundulea	Extindere refulare SPAU	ROLW14-1-35_B1, ROIL17	1.1	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC EcoAqua SA Calarasi				FC; BS; BL
995.	CL	Fundulea	Canalizare ape uzate agg Fundulea	Extindere SCADA	ROLW14-1-35_B1, ROIL17	1.1	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC EcoAqua SA Calarasi				FC; BS; BL
996.	CL	Borcea	Canalizare ape uzate agg Borcea	Constructie retea canalizare, statie de pompare	ROLW14-1-35_B1, ROIL17	1.1	2028-2033	MLPDA si MIFE	SC EcoAqua SA Calarasi	7933045	396652	0	
997.	CL	Borcea	Epurare ape uzate agg Borcea	Statie epurare	RORW14-1_B4, ROIL17; ROIL11	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Borcea	4271640	170866	0	
998.	CL	Drajna Noua	Canalizare ape uzate agg Drajna Noua (agg din uat Dragalina)	Infiintare retea canalizare (Drajna Noua)	RORW14-1_B4, ROIL17; ROIL11	2.6	2023	MLPDA	Comuna Borcea	1784997	89250	0	BS si BL
999.	CL	Lehliu Gara	Canalizare ape uzate agg Lehliu Gara	Reabilitare rețea de canalizare în orașul Lehliu Gară, județul Călărași	ROIL14	2.6	2023	MLPDA	Comuna Dragalina	1429730	71487	0	BS si BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1000.	CL	Lehliu Gara	Canalizare ape uzate agg Lehliu Gara	Extindere rețele canalizare (6977 m)	RORW14-1-35-6_B1, ROIL17	1.1	2017-2023	MLPDA	DGComuna Lehliu Gara	796158	39808	0	SP; FC; BS; BL
1001.	CL	Lehliu Gara	Canalizare ape uzate agg Lehliu Gara	Racorduri noi 439 buc	RORW14-1-35-6_B1, ROIL17	1.1	2017-2023	MLPDA si MIFE	SC EcoAqua SA Calarasi	315621	15781	0	SP; FC; BS; BL
1002.	CL	Lehliu Gara	Canalizare ape uzate agg Lehliu Gara	Construire statie pompare apa uzata noi - 2 buc	RORW14-1-35-6_B1, ROIL17	1.1	2017-2023	MLPDA si MIFE	SC EcoAqua SA Calarasi	186248	9312	0	SP; FC; BS; BL
1003.	CL	Lehliu Gara	Canalizare ape uzate agg Lehliu Gara	Construire conducta de refulare noi (189 m)	RORW14-1-35-6_B1, ROIL17	1.1	2017-2023	MLPDA si MIFE	SC EcoAqua SA Calarasi	8683	434	0	SP; FC; BS; BL
1004.	CL	Lehliu Gara	Canalizare ape uzate agg Lehliu Gara	Inlocuire conducte colectoare	RORW14-1-35-6_B1, ROIL17	1.1	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC EcoAqua SA Calarasi		0		SP; FC; BS; BL
1005.	CL	Lehliu Gara	Epurare ape uzate Lehliu Gara	Extindere SEAU Lehliu Gara (pana la 16599 l.e)	RORW14-1-35-6_B1, ROIL17	1.1	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC EcoAqua SA Calarasi	5022870	200915	0	SP; FC; BS; BL
1006.	CL	Roseti	Canalizare ape uzate agg Roseti	Extindere canalizare Roseti	RORW14-1-35-6_B1, ROIL17	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC EcoAqua SA Calarasi	5175642	258782	0	FEADR
1007.	CL	Gradistea	Canalizare ape uzate agg Gradistea	Colectare ape uzate pentru loc.Bogata < 2000 l.e.	RORW14-1_B4,ROIL11; ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA si MIFE	Comuna Roseti	77400	3870	0	
1008.	CL	Gradistea	Canalizare ape uzate agg Gradistea	Realizare retea de conducte de canalizare - 24 km	RORW14-1_B3,ROIL11; ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA	ECOQUA Calarasi	3144000	157200	0	
1009.	CL	Gradistea	Canalizare ape uzate agg Gradistea	Racorduri canalizare - 1280 buc	RORW14-1_B3, ROIL11; ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA	ECOQUA Calarasi	512000	25600	0	
1010.	CL	Gradistea	Canalizare ape uzate agg Gradistea	SPAU noi - 5 buc	RORW14-1_B3, ROIL11; ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA	ECOQUA Calarasi	687530	34377	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1011.	CL	Gradistea	Canalizare ape uzate agg Gradistea	Refulare SPAU la statia de epurare - 11 km	RORW14-1_B3, ROIL11; ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA	ECOAQUA Calarasi	1254000	62700	0	
1012.	CL	Gradistea	Epurare ape uzate agg Gradistea	Statie epurare	RORW14-1_B3, ROIL11; ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA	ECOAQUA Calarasi	407699	16308	0	
1013.	CL	Gradistea	Epurare ape uzate agg Gradistea	SCADA (Gradistea, Cunesti, Rasa)	RORW14-1_B3, ROIL11; ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Gradistea	60000	2400	0	
1014.	CL	Jegalia	Canalizare ape uzate agg Jegalia	Retea noua de canalizare Jegalia - 10,288 km	RORW14-1_B3, ROIL11; ROIL17	2.6	2023	MIPE	Comuna Gradistea	2149302	107465	0	FC; BS; BL; Operator Regional
1015.	CL	Jegalia	Canalizare ape uzate agg Jegalia	Conducta refulare noua - 5,775 km	RORW14-1_B4, ROIL17	2.6	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanta	298611	14931	0	FC; BS; BL; Operator Regional
1016.	CL	Jegalia	Canalizare ape uzate agg Jegalia	Statie pompare noua - 3 buc	RORW14-1_B4, ROIL17	2.6	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanta	318465	15923	0	FC; BS; BL; Operator Regional
1017.	CL	Jegalia	Epurare ape uzate agg Jegalia	Statie de epurare noua (3000 l.e)	RORW14-1_B4, ROIL17	2.6	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanta	2173821	86953	0	FC; BS; BL; Operator Regional
1018.	CL	Spantov	Canalizare ape uzate agg Spantov	Constructie retea canalizare	RORW14-1_B4, ROIL17	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC RAJA SA Constanta	1688050	84403	0	BS
1019.	CL	Spantov	Canalizare ape uzate agg Spantov	Extindere canalizare (retea de canalizare-30,3 km, conducte de refulare, SPAU-13)	RORW14-1_B3, ROIL17; ROIL11	2.6	2019-2023	MLPDA	Comuna Spantov	6472910	323646	0	FC; BS; BL
1020.	CL	Spantov	Epurare ape uzate Spantov	Epurare ape uzate Spantov	RORW14-1_B3, ROIL17; ROIL11	2.6	2023	MLPDA si MIFE	Comuna Spantov	908950	36358	0	BS



Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1021.	CL	Spantov	Canalizare ape uzate agg Spantov	Rețele de canalizare extindere (28082 m), racorduri noi; conducte refulare noi; statii de pompare apa uzata noi (16 buc)	RORW14-1_B3, ROIL17; ROIL11	2.6	2017-2023	MLPDA	Comuna Spantov	5662086	283104	0	SP; FC; BS; BL
1022.	CL	Lupsanu	Canalizare ape uzate agg Lupsanu	Construcție retea canalizare, conducte de refulare noi si statie de pompare 33 km (Lupsanu, Nucetu, Radu Voda)	RORW14-1_B3, ROIL17; ROIL11	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SC Calarasi	4270210	213511	0	FC; BS; BL
1023.	CL	Lupsanu	Epurare ape uzate agg Lupsanu	Construcție statie de epurare (Lupsanu, Nucetu, Radu Voda)	RORW14-1-35-6_B1, ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA Calarasi	805644	32226	0	
1024.	CL	Dorobantu	Canalizare ape uzate agg Dorobantu	Colectare ape uzate pentru loc Bosneagu	RORW14-1-35-6_B1, ROIL17	2.6	2019-2023	MLPDA	Comuna Lupsanu				FC; BS; BL
1025.	CL	Dorobantu	Canalizare ape uzate agg Dorobantu	Realizare retea de conducte de canalizare - 50 km	ROLW14-1-35_B1,RORW14-1-35_B2, ROIL11; ROIL17	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	ECOQUA Calarasi	6222510	311126	0	FC; BS; BL
1026.	CL	Dorobantu	Canalizare ape uzate agg Dorobantu	Racorduri de canalizare - 700 buc	ROLW14-1-35_B1,RORW14-1-35_B2, ROIL11; ROIL17	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	ECOQUA Calarasi				FC; BS; BL
1027.	CL	Dorobantu	Canalizare ape uzate agg Dorobantu	SPAU noi - 9 buc	ROLW14-1-35_B1,RORW14-1-35_B2, ROIL11; ROIL17	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	ECOQUA Calarasi				FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1028.	CL	Dorobantu	Canalizare ape uzate agg Dorobantu	Refulare SPAU la SE AU - 3,24 km	ROLW14-1-35_B1,RORW14-1-35_B2, ROIL11; ROIL17	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	ECOAQUA Calarasi				FC; BS; BL
1029.	CL	Dorobantu	Epurare ape uzate agg Dorobantu	Statie epurare Dorobantu - 2931 le	ROLW14-1-35_B1,RORW14-1-35_B2, ROIL11; ROIL17	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	ECOAQUA Calarasi	2600100	104004	0	FC; BS; BL
1030.	CL	Dorobantu	Epurare ape uzate agg Dorobantu	SCADA Dorobantu	ROLW14-1-35_B1,RORW14-1-35_B2, ROIL11; ROIL17	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	ECOAQUA Calarasi				FC; BS; BL
1031.	CL	Dragos Voda	Canalizare ape uzate agg Dragos Voda (Dragos Voda si Bogdana)	Înființare rețea de canalizare și stație de epurare în comuna Dragoș Vodă, județul Călărași	ROLW14-1-35_B1,RORW14-1-35_B2, ROIL11; ROIL17	2.6	2023	MLPDA si MIFE	ECOAQUA Calarasi	1893937	94697	0	BS si BL
1032.	CL	Dragos Voda	Epurare ape uzate agg Dragos Voda	Înființare rețea de canalizare și stație de epurare în comuna Dragoș Vodă, județul Călărași	RORW14-1-36_B1, ROIL17	2.6	2023	MLPDA	Comuna Dragos Voda	1019812	40792	0	BS si BL
1033.	CL	Al Odobescu	Canalizare ape uzate agg Al Odobescu	Construcție rețea canalizare si stație de pompare (Al Odobescu, Nicolae Balcescu)	RORW14-1-36_B1, ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Dragos Voda	1521128	76056	0	
1034.	CL	Al Odobescu	Canalizare ape uzate agg Al Odobescu	Construcție rețea canalizare si statii de pompare Galatui	ROLW14-1-36_B1, ROIL17	2.6	2023	MLPDA	Comuna Al Odobescu	71906	3595	0	BS

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1035.	CL	Al Odobescu	Epurare ape uzate agg Al Odobescu	Epurare ape uzate (Al Odobescu , Nicolae Balcescu)	ROLW14-1-36_B1, ROIL17	2.6	2023	MLPDA	Comuna Al Odobescu	617230	24689	0	BS
1036.	CL	Al Odobescu	Epurare ape uzate agg Al Odobescu	Constructie statie de epurare Galatui	ROLW14-1-36_B1, ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Al Odobescu	171861	6874	0	
1037.	CL	Stefan Voda	Canalizare ape uzate agg Stefan Voda	Infiintare retea canalizare (Stefan Voda)	ROLW14-1-36_B1, ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Al Odobescu	3687323	184366	0	
1038.	CL	Stefan Voda	Epurare ape uzate agg Stefan Voda	Statie epurare (Stefan Voda)	RORW14-1-36_B1, ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Stefan Voda	1217470	48699	0	
1039.	CL	Vlad Tepes	Canalizare ape uzate agg Vlad Tepes	Retea de canalizare in loc.Vlad Tepes	RORW14-1-36_B1, ROIL17	2.6	2023	MLPDA	Comuna Stefan Voda	730910	36546	0	BS si BL
1040.	CL	Vlad Tepes	Canalizare ape uzate agg Vlad Tepes	Extindere retea canalizare, statii pompare (sat Mihai Viteazu)	RORW14-1-36_B1, ROIL17	1.1	2023	MLPDA	Comuna Vlad Tepes	1705539	85277	0	BS si BL
1041.	CL	Dor Marunt	Canalizare ape uzate Dor Marunt	Extindere canalizare Dor Marunt (29768 m)	RORW14-1-36_B1, ROIL17	1.1	2019-2023	MLPDA	Comuna Vlad Tepes	8470140	423507	0	FC; BS; BL
1042.	CL	Manastirea	Canalizare ape uzate agg Manastirea	Extindere retea canalizare (Manastirea) - 7 km	RORW14-1-35-6_B1, ROIL17	2.6	2017-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA Calarasi	677229	33861	0	BS si BL
1043.	CL	Manastirea	Epurare ape uzate agg Manastirea	Extindere SEAU Manastirea	ROLW14-1-35_B1, ROIL11; ROIL17	2.6	2017-2023	MLPDA	Comuna Manastirea	364662	14586	0	BS si BL
1044.	CL	Perisoru	Canalizare ape uzate agg Perisoru	Colectare ape uzate (Perisoru)	ROLW14-1-35_B1, ROIL11; ROIL17	2.6	2017-2023	MLPDA	Comuna Manastirea	852725	42636	0	BS si BL
1045.	CL	Perisoru	Epurare ape uzate agg Perisoru	Epurare ape uzate (Perisoru)	RORW14-1_B4, ROIL17; ROIL14	2.6	2017-2023	MLPDA	Comuna Perisoru	459160	18366	0	BS si BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1046.	CL	Marculesti Gara	Canalizare ape uzate agg Marculesti Gara (din UAT Perisoru)	Constructie sistem canalizare si statii de pompare - agg Marculesti Gara (din UAT Perisoru)	RORW14-1_B4, ROIL17; ROIL14	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Perisoru	201856	10093	0	
1047.	CL	Marculesti Gara	Epurare ape uzate agg Marculesti Gara (din UAT Perisoru)	Constructie statie de epurare - agg Marculesti Gara (din UAT Perisoru)	ROIL 14	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Perisoru	100928	4037	0	
1048.	CL	Tudor Vladimirescu	Canalizare ape uzate agg T.Vladimirescu (din UAT Perisoru)	Constructie sistem canalizare si statii de pompare - agg T.Vladimirescu (din UAT Perisoru)	ROIL14	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Perisoru	578816	28941	0	
1049.	CL	Tudor Vladimirescu	Epurare ape uzate agg T.Vladimirescu (din UAT Perisoru)	Constructie statie de epurare - agg T.Vladimirescu (din UAT Perisoru)	ROIL 14	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Perisoru	289408	11576	0	
1050.	CL	Ulmeni	Canalizare ape uzate agg Ulmeni	Retea de canalizare - 8 km	ROIL 14	2.6	2017-2023	MLPDA	Comuna Perisoru	1241244	62062	0	BS si BL
1051.	CL	Ulmeni	Epurare ape uzate agg Ulmeni	Constructie statie de epurare	RORW14-1_B4, ROIL11; ROIL17	2.6	2017-2023	MLPDA	Comuna Ulmeni	930933	37237	0	BS si BL
1052.	CL	Independenta	Epurare ape uzate agg Independenta	Statie epurare - pentru Independenta	RORW14-1_B4, ROIL11; ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Ulmeni	251894	10076	0	
1053.	CL	Independenta	Canalizare ape uzate agg Independenta	Infiintare retea canalizare - 16 km	RORW14-1-36_B1, ROIL17	2.6	2019-2023	MLPDA	Comuna Independenta	4102350	205118	0	FC; BS; BL
1054.	CL	Independenta	Canalizare ape uzate agg Independenta	SPAU noi - 2 buc	RORW14-1-36_B1, ROIL17	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA Calarasi				FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1055.	CL	Independenta	Canalizare ape uzate agg Independenta	Refulare SPAU la SEAU - 0.5 km	RORW14-1-36_B1, ROIL17	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA Calarasi				FC; BS; BL
1056.	CL	Independenta	Canalizare ape uzate agg Independenta	Constructie retea canalizare si statii de pompare Visini	RORW14-1-36_B1, ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA Calarasi	546389	27319	0	
1057.	CL	Independenta	Canalizare ape uzate agg Independenta	Constructie retea canalizare, statii de pompare Potcoava	RORW14-1-36_B1, ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Independenta	674510	33726	0	
1058.	CL	Chiselet	Canalizare ape uzate agg Chiselet	Infiintare retea canalizare (Chiselet), inclusiv racorduri noi	RORW14-1-36_B1, ROIL17	2.6	2019-2023	MLPDA	Comuna Independenta	3940390	197020	0	FC; BS; BL
1059.	CL	Chiselet	Canalizare ape uzate agg Chiselet	Statii de pompare apa uzata noi (Chiselet)	RORW14-1_B4, ROIL11; ROIL17	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA Calarasi				FC; BS; BL
1060.	CL	Chiselet	Canalizare ape uzate agg Chiselet	Conducte refulare noi (Chiselet)	RORW14-1_B4, ROIL11; ROIL17	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA Calarasi				FC; BS; BL
1061.	CL	Chiselet	Epurare ape uzate agg Chiselet	Statie Epurare (Chiselet)	RORW14-1_B4, ROIL11; ROIL17	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA Calarasi	2713000	108520	0	FC; BS; BL
1062.	CL	Chiselet	Epurare ape uzate agg Chiselet	SCADA (Chiselet)	RORW14-1_B4, ROIL11; ROIL17	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA Calarasi				FC; BS; BL
1063.	CL	Cuza Voda	Canalizare ape uzate agg Cuza Voda	Modernizare statii de apa, extindere SEAU si retea de canalizare menajera - etapa III in Comuna Cuza	RORW14-1_B4, ROIL11; ROIL17	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA Calarasi	645158	32258	0	FEADR

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
				Voda, Judetul Calarasi									
1064.	CL	Cuza Voda	Epurare ape uzate agg Cuza Voda	Modernizare statii de apa, extindere SEAU si retea de canalizare menajera - etapa III in Comuna Cuza Voda, Judetul Calarasi	RORW14-1-46_B1B, ROIL17	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	Comuna Cuza Voda	347393	13896	0	FEADR
1065.	CL	Stefan cel Mare	Canalizare ape uzate Stefan cel Mare	Extindere retea canalizare existenta	RORW14-1-46_B1B, ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA si MIFE	Comuna Cuza Voda	873264	43663	0	
1066.	CL	Mantaraua	Canalizare ape uzate agg Mantaraua (din UAT Belciugatele)	Constructie retea canalizare si statii de pompare Mantaraua	RORW14-1_B4, ROIL11; ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA	ECO SCUP SRL Stefan cel Mare	57557	2878	0	
1067.	CL	Mantaraua	Epurare ape uzate agg Mantaraua (din UAT Belciugatele)	Constructie statie de epurare Mantaraua	RORW14-1-35-3_B1, ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Belciugatele	28779	1151	0	
1068.	CL	Dâlga	Dalga (Din UAT Dor Marunt)	Canalizare ape uzate agg Dalga	RORW14-1-36_B1/	2.6	2023	MLPDA	CL Dor Marunt				
1069.	CL	Dâlga	Dalga (Din UAT Dor Marunt)	Epurare ape uzate agg Dalga (din fosta UAT Dor Marunt)	RORW14-1-36_B1/	2.6	2026	MLPDA	CL Dor Marunt	722568	28902.72	0	PNRR
1070.	CL	Grindu	Canalizare ape uzate - agg.Grindu	Realizare retea de conducte de canalizare Grindu	RORW14-1-35-3_B1, ROIL17	2.6	2019-2023	MLPDA	Comuna Belciugatele	3003720	150186	0	FC; BS; BL
1071.	IL	Grindu	Canalizare ape uzate - agg.Grindu	Racorduri canalizare Grindu	RORW11-1-24_B1, ROIL08	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA Calarasi				FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1072.	IL	Grindu	Canalizare ape uzate - agg.Grindu	Statii de pompare Grindu	RORW11-1-24_B1, ROIL08	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA Calarasi				FC; BS; BL
1073.	IL	Grindu	Canalizare ape uzate - agg.Grindu	Refulare SPAU Grindu	RORW11-1-24_B1, ROIL08	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA Calarasi				FC; BS; BL
1074.	IL	Grindu	Epurare ape uzate - agg.Grindu	Construirea statiei de epurare (epurare secundare) Grindu	RORW11-1-24_B1, ROIL08	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA Calarasi	2242680	89707	0	FC; BS; BL
1075.	IL	Grindu	Epurare ape uzate -agg. Grindu	Aplicare sistem SCADA Grindu	RORW11-1-24_B1, ROIL08	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA Calarasi				FC; BS; BL
1076.	IL	Grindu	Epurare ape uzate - agg.Grindu	Construirea facilitatilor de tratare, depozitare si utilizare a namolului Grindu	RORW11-1-24_B1, ROIL08	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA Calarasi				FC; BS; BL
1077.	IL	Slobozia	Canalizare - Slobozia	Colector principal	RORW11-1-24_B1, ROIL08	2.6	2028-2033	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA Calarasi	305940	15297	0	
1078.	IL	Slobozia	Canalizare - Slobozia	Stație de pompare noua	RORW11-1_B9, ROIL13	1.1	2028-2033	MLPDA	SC Urban SA Slobozia	65000	3250	0	
1079.	IL	Slobozia	Canalizare - Slobozia	Retea de canalizare (extindere retea)	RORW11-1_B9, ROIL13	1.1	2028-2033	MLPDA	SC Urban SA Slobozia	341000	17050	0	
1080.	IL	Urziceni	Canalizare ape uzate - Urziceni	Extindere si reabilitare retea de conducte de canalizare	RORW11-1_B9, ROIL13	1.1	2017-2023	MLPDA	SC Urban SA Slobozia	1309733	65487	0	SP; FC; BS; BL
1081.	IL	Urziceni	Canalizare ape uzate - Urziceni	Racorduri noi canalizare (191 buc.) si reabilitare	RORW11-1_B7, ROIL13	1.1	2017-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA CALARASI	245785	12289	0	SP; FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
				rețele de canalizare 134 buc									
1082.	IL	Urziceni	Canalizare ape uzate - Urziceni	Statii de pompare - extindere si statii de pompare noi	RORW11-1_B7, ROIL13	1.1	2017-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA CALARASI	643576	32179	0	SP; FC; BS; BL
1083.	IL	Urziceni	Canalizare ape uzate - Urziceni	Conducte refulare extindere	RORW11-1_B7, ROIL13	1.1	2017-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA CALARASI	479112	23956	0	SP; FC; BS; BL
1084.	IL	Urziceni	Canalizare ape uzate - Urziceni	SCADA, automatizare si control	RORW11-1_B7, ROIL13	1.1	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA CALARASI				FC; BS; BL
1085.	IL	Urziceni	Canalizare ape uzate - Urziceni (Urziceni, Manasia, Alexeni)	Inlocuire retea canalizare	RORW11-1_B7, ROIL13	1.1	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA CALARASI				FC; BS; BL
1086.	IL	Urziceni	Epurare ape uzate - Urziceni	Extindere statie de epurare	RORW11-1_B7, ROIL13	1.1	2017-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA CALARASI	3795139	151806	0	SP; FC; BS; BL
1087.	IL	Ion Roata	Canalizare ape uzate - agg.Ion Roata (fara Brosteni)	Infiintare retea de canalizare	RORW11-1_B7, ROIL13	1.1	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA CALARASI	4476600	223830	0	FC; BS; BL
1088.	IL	Ion Roata	Canalizare ape uzate - agg.Ion Roata (fara Brosteni)	Racorduri canalizare	RORW11-1_B7,ROIL13; ROIL08	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA Calarasi				FC; BS; BL
1089.	IL	Ion Roata	Canalizare ape uzate - Ion Roata	Statii de pompare	RORW11-1_B7, ROIL13; ROIL08	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA Calarasi				FC; BS; BL



Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1090.	IL	Ion Roata	Canalizare ape uzate - Ion Roata	Conducte de refulare	RORW11-1_B7, ROIL13; ROIL08	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA Calarasi				FC; BS; BL
1091.	IL	Fierbinti	Canalizare ape uzate Fierbinti	Extindere retea de canalizare (extindere canalizare, camine de vizitare si racorduri)	RORW11-1_B7, ROIL13; ROIL08	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA Calarasi	49755	2488	0	FC; BS; BL
1092.	IL	Ograda	Canalizare ape uzate - Ograda	Infiintare sistem de canalizare ape menajere si statie de epurare in comuna Ograda	RORW11-1_B7; RORW11-1-19_B2, ROIL09	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC RAJA SA Constanta	2079000	103950	0	BS si BL
1093.	IL	Ograda	Canalizare ape uzate - Ograda	Colector principal	RORW11-1_B9, ROIL13	2.6	2023	MLPDA	Comuna Ograda				BS si BL
1094.	IL	Ograda	Canalizare ape uzate - Ograda	Statii de pompare	RORW11-1_B9, ROIL13	2.6	2023	MLPDA	Comuna Ograda				BS si BL
1095.	IL	Ograda	Epurare ape uzate - Ograda	Infiintare sistem de canalizare ape menajere si statie de epurare in comuna Ograda	RORW11-1_B9, ROIL13	2.6	2023	MLPDA	Comuna Ograda	1119000	44760	0	BS si BL
1096.	IL	Ograda	Epurare ape uzate - Ograda	Construirea facilitatilor de tratare, depozitare si utilizare a namolului	RORW11-1_B9, ROIL13	2.6	2023	MLPDA	Comuna Ograda				BS si BL
1097.	IL	Mihail Kogalniceanu	Canalizare ape - agg. Mihail Kogalniceanu	Extindere retea de canalizare in comuna M.kogalniceanu	RORW11-1_B9, ROIL13	2.6	2023	MLPDA	Comuna Ograda	1697537	84877	0	BS si BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1098.	IL	Fetesti	Canalizare ape uzate - Fetesti	Extindere rețea de canalizare - 20305 m	RORW11-1_B9,ROIL09	2.6	2023	MIPE	Comuna M.Kogalniceanu	3103487	155174	0	FC; BS; BL; Operator Regional
1099.	IL	Fetesti	Canalizare ape uzate - Fetesti	Conducta de refulare noua - 3041 m	RORW14-1_B4, ROIL17; ROIL11	1.1	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanta	148207	7410	0	FC; BS; BL; Operator Regional
1100.	IL	Fetesti	Canalizare ape uzate - Fetesti	Statii de pompare noi - 5 buc	RORW14-1_B4, ROIL17; ROIL11	1.1	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanta	494360	24718	0	FC; BS; BL; Operator Regional
1101.	IL	Tandarei	Canalizare ape uzate - agg.Tandarei	Extinderea rețea de canalizare - 8547 m	RORW14-1_B4, ROIL17; ROIL11	1.1	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanta	1015779	50789	0	FC; BS; BL; Operator Regional
1102.	IL	Tandarei	Canalizare ape uzate - agg.Tandarei	Conducta refulare - 1365 m	RORW11-1_B9, ROIL13	1.1	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanta	117486	5874	0	FC; BS; BL; Operator Regional
1103.	IL	Tandarei	Canalizare ape uzate - agg.Tandarei	Statii de pompare ape uzate noi – 7 buc	RORW11-1_B9, ROIL13	1.1	2023	MIPE	SC RAJA SA Constanta	570210	28511	0	FC; BS; BL; Operator Regional
1104.	IL	Boranesti	Canalizare ape uzate - Boranesti	Construire rețea de canalizare	RORW11-1_B9, ROIL13	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC RAJA SA Constanta	1189266	59463	0	BS si BL
1105.	IL	Boranesti	Canalizare ape uzate - Boranesti	Extinderea rețelei de canalizare (extindere rețea si extindere refulare)	RORW11-1_B7, ROIL17; ROIL14	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Boranesti	1210302	60515	0	
1106.	IL	Boranesti	Canalizare ape uzate - Boranesti	Statii de pompare	RORW11-1_B7, ROIL17; ROIL14	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Boranesti	195000	9750	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1107.	IL	Rosiori	Canalizare ape uzate - Rosiori	Canalizare ape uzate	RORW11-1_B7, ROIL17; ROIL14	2.6	2023	MLPDA	Comuna Boranesti	3575035	178752	0	FC; BS; BL
1108.	IL	Rosiori	Canalizare ape uzate - Rosiori	Colector principal	RORW11-1-25_B1, ROIL17	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC EURO APAVOL SA	258000	12900	0	FC; BS; BL
1109.	IL	Rosiori	Canalizare ape uzate - Rosiori	Statii de pompare	RORW11-1-25_B1, ROIL17	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC EURO APAVOL SA	260000	13000	0	FC; BS; BL
1110.	IL	Vladeni	Canalizare ape uzate - agg.Vladeni	Extindere canalizare menajera in comuna Vladeni	RORW11-1-25_B1, ROIL17	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC EURO APAVOL SA	1637831	81892	0	BS si BL
1111.	IL	Movilita	Canalizare ape uzate - Movilita	Extindere retea de canalizare Movilita L=18,9 km	RORW14-1_B4, ROIL14; ROIL13	2.6	2021-2023	MLPDA si MIFE	Comuna Vladeni	5529666	276483	0	FC; BS; BL
1112.	IL	Movilita	Canalizare ape uzate - Movilita	Statii de pompare (9 buc)	RORW14-1-35-2_B1, ROIL17; ROIL16	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC EURO APAVOL SA			0	FC; BS; BL
1113.	IL	Movilita	Epurare ape uzate - Movilita	Constructie statie de epurare extindere pentru 10950 l.e. (epurare secundara).	RORW14-1-35-2_B1, ROIL17; ROIL16	2.6	2021-2023	MLPDA si MIFE	SC EURO APAVOL SA	5529666	221187		FC; BS; BL
1114.	IL	Movilita	Epurare ape uzate - Movilita	Construirea unor facilitati de tratare, depozitare si utilizare a namolului	RORW14-1-35-2_B1, ROIL17; ROIL16	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC EURO APAVOL SA				FC; BS; BL
1115.	IL	Bucu	Canalizare ape uzate - Bucu	Colector principal	RORW14-1-35-2_B1, ROIL17; ROIL16	2.6	2023	MLPDA si MIFE	Comuna Bucu	216000	10800	0	BS si BL
1116.	IL	Bucu	Canalizare ape uzate - Bucu	Statii de pompare	RORW11-1_B9, ROIL13	2.6	2023	MLPDA	Comuna Bucu	150000	7500	0	BS si BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1117.	IL	Bucu	Canalizare ape uzate - Bucu	Reabilitarea si extinderea sistemului de alimentare cu apa potabila si introducerea unui sistem de canalizare in localitatea Bucu, judetul Ialomita	RORW11-1_B9, ROIL13	2.6	2023	MLPDA	Comuna Bucu	381787	19089	0	BS si BL
1118.	IL	Bucu	Epurare ape uzate - agg.Bucu	Construire statie de epurare in comuna Bucu	RORW11-1_B9, ROIL13	2.6	2023	MLPDA	Comuna Bucu	34889	1396	0	BS si BL
1119.	IL	Bucu	Epurare ape uzate - agg.Bucu	Construirea facilitatilor de tratare, depozitare si utilizare a namolului	RORW11-1_B9, ROIL13	2.6	2023	MLPDA	Comuna Bucu		0		BS si BL
1120.	IL	Barbulesti	Canalizare ape uzate - Barbulesti	Construirea rețelei de canalizare Barbulesti	RORW11-1_B9, ROIL13	2.6	2023	MLPDA	Comuna Bucu	2828780	141439	0	FC; BS; BL
1121.	IL	Barbulesti	Canalizare ape uzate - Barbulesti	Colector principal	RORW11-1-22_B1, ROIL08; ROIL13	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC EURO APAVOL SA				FC; BS; BL
1122.	IL	Barbulesti	Canalizare ape uzate - Barbulesti	Statii de pompare (2 buc)	RORW11-1-22_B1, ROIL08; ROIL13	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC EURO APAVOL SA				FC; BS; BL
1123.	IL	Scanteia	Canalizare ape uzate - Scanteia	Canalizare menajera si statie de epurare in comuna Scanteia	RORW11-1-22_B1, ROIL08; ROIL13	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC EURO APAVOL SA	4121040	206052	0	BS si BL
1124.	IL	Scanteia	Canalizare ape uzate - Scanteia	Colector principal	RORW11-1-25_B1,ROIL08; ROIL09	2.6	2023	MLPDA	Comuna Scanteia				BS si BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1125.	IL	Scanteia	Canalizare ape uzate - Scanteia	Statii de pompare (3 buc)	RORW11-1-25_B1, ROIL08; ROIL09	2.6	2023	MLPDA	Comuna Scanteia				BS si BL
1126.	IL	Scanteia	Epurare ape uzate - Scanteia	Canalizare menajera si statie de epurare in comuna Scanteia	RORW11-1-25_B1, ROIL08; ROIL09	2.6	2023	MLPDA	Comuna Scanteia	5944000	237760	0	BS si BL
1127.	IL	Scanteia	Epurare ape uzate - Scanteia	Construirea facilitatilor de tratare, depozitare si utilizare a namolului	RORW11-1-25_B1, ROIL08; ROIL09	2.6	2023	MLPDA	Comuna Scanteia				BS si BL
1128.	IL	Saveni	Canalizare ape uzate - agg.Saveni	Construirea rețelei de canalizare Saveni	RORW11-1-25_B1, ROIL08; ROIL09	2.6	2023	MLPDA	Comuna Scanteia	732247	36612	0	FEADR, BS si BL
1129.	IL	Saveni	Canalizare ape uzate - agg.Saveni	Colector principal	RORW11-1_B9, ROIL13; ROIL14	2.6	2023	MLPDA si MIFE	Comuna Saveni				
1130.	IL	Saveni	Canalizare ape uzate - agg.Saveni	Statii de pompare (5 buc)	RORW11-1_B9, ROIL13; ROIL14	2.6	2023	MLPDA	Comuna Saveni				
1131.	IL	Saveni	Epurare ape uzate - agg.Saveni	Modernizare retea de alimentare cu apa si infiintare retea de canalizare in com Saveni (constructie statie de epurare)	RORW11-1_B9, ROIL13; ROIL14	2.6	2023	MLPDA	Comuna Saveni	549185	21967	0	FEADR, BS si BL
1132.	IL	Cosereni	Canalizare ape uzate - Cosereni	Realizarea retea de conducte de canalizare - 34018 m	RORW11-1_B9, ROIL13; ROIL14	2.6	2017-2023	MLPDA si MIFE	Comuna Saveni	4120661	206033	0	SP; FC; BS; BL
1133.	IL	Cosereni	Canalizare ape uzate - Cosereni	Racorduri noi canalizare	RORW11-1_B7, ROIL13	2.6	2017-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA Calarasi	1353791	67690	0	SP; FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1134.	IL	Cosereni	Canalizare ape uzate - Cosereni	Statii de pompare noi- 4 buc.	RORW11-1_B7, ROIL13	2.6	2017-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA Calarasi	402940	20147	0	SP; FC; BS; BL
1135.	IL	Cosereni	Canalizare ape uzate - Cosereni	Refulare SPAU - Conducte refulare noi	RORW11-1_B7, ROIL13	2.6	2017-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA Calarasi	666547	33327	0	SP; FC; BS; BL
1136.	IL	Amara	Canalizare ape uzate - Amara	Extindere retea de canalizare	RORW11-1_B7, ROIL13	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA Calarasi	340144	17007	0	BS si BL
1137.	IL	Facaeni	Canalizare ape uzate - Facaeni	Retea de canalizare Facaeni, inclusiv statie de pompare (3 buc) Facaeni si colector principal Facaeni	RORW11-1_B9, ROIL13	1.1	2023	MLPDA	Comuna Amara	1262553	63128	0	BS si BL
1138.	IL	Facaeni	Epurare ape uzate - Facaeni	Extindere statie de epurare existenta	RORW14-1_B4	1.1	2023	MLPDA	Comuna Facaeni	679836	27193	0	BS si BL
1139.	IL	Gheorghe Doja	Canalizare ape uzate - Gh.Doja	Extindere sistem de canalizare si extindere tratare ape uzate menajere in com. Gh. Doja	RORW14-1_B4	1.1	2023	MLPDA	Comuna Facaeni	496239	24812	0	BS si BL
1140.	IL	Gheorghe Doja	Epurare ape uzate - Gh.Doja	Extindere sistem de canalizare si extindere tratare ape uzate menajere in com. Gh. Doja	RORW11-1_B8, ROIL13	2.6	2023	MLPDA	Comuna Gh.Doja	342897	13716	0	BS si BL
1141.	IL	Gheorghe Doja	Epurare ape uzate - Gh.Doja	Construirea statiei de epurare (epurare secundare)	RORW11-1_B8, ROIL13	2.6	2023	MLPDA	Comuna Gh.Doja	184089	7364	0	BS si BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
				Gheorghe Goja - 2764 le									
1142.	IL	Gheorghe Doja	Epurare ape uzate - Gh.Doja	Construirea facilitatilor de tratare, depozitare si utilizare a namolului Gheorghe Goja	RORW11-1_B8, ROIL13	2.6	2023	MLPDA	Comuna Gh.Doja				BS si BL
1143.	IL	Manasia	Canalizare ape uzate - Manasia	Rețele de canalizare noi (28632 m); racorduri noi; conducte refulare noi; statii de pompare ape uzate (5 buc.)	RORW11-1_B8, ROIL13	2.6	2019-2023	MLPDA	Comuna Gh.Doja	6482639	324132	0	SP; FC; BS; BL
1144.	IL	Alexeni	Canalizare ape uzate - Alexeni	Rețele de canalizare noi (19688 m); racorduri noi; conducte refulare noi; statii de pompare ape uzate (5 buc.)	RORW11-1_B7, ROIL13	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA CALARASI	4308512	215426	0	SP; FC; BS; BL
1145.	IL	Garbovi	Canalizare ape uzate - Garbovi	Extindere retea de conducte de canalizare	RORW11-1_B7, ROIL13	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA CALARASI	279910	13996	0	FC; BS; BL
1146.	IL	Garbovi	Canalizare ape uzate - Garbovi	Racorduri canalizare	RORW11-1_B7, ROIL13	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA Calarasi				FC; BS; BL
1147.	IL	Garbovi	Canalizare ape uzate - Garbovi	Statii de pompare noi	RORW11-1_B7, ROIL13	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC ECOAQUA SA Calarasi				BS si BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1148.	IL	Garbovi	Canalizare ape uzate - Garbovi	Retea de canalizare, refulare SPAU - Conducte de la SPAU la statia de epurare	RORW11-1_B7, ROIL13	2.6	2023	MLPDA	SC ECOAQUA SA Calarasi	1961968	98098	0	BS si BL
1149.	IL	Garbovi	Epurare ape uzate - Garbovi	Construirea statiei de epurare (epurare secundare) Garbovi	RORW11-1_B7, ROIL13	2.6	2023	MLPDA	SC ECOAQUA SA Calarasi	1056444	42258	0	BS si BL
1150.	IL	Garbovi	Epurare ape uzate - Garbovi	Aplicare sistem SCADA	RORW11-1_B7, ROIL13	2.6	2023	MLPDA	SC ECOAQUA SA Calarasi				BS si BL
1151.	IL	Garbovi	Epurare ape uzate - Garbovi	Construirea facilitatilor de tratare, depozitare si utilizare a namolului	RORW11-1_B7, ROIL13	2.6	2023	MLPDA	SC ECOAQUA SA Calarasi				BS
1152.	IL	Dridu-Snagov	Canalizare ape uzate Dridu-Snagov	Stație de pompare noua	RORW11-1_B7, ROIL13	2.6	2028-2033	MLPDA	SC ECOAQUA SA Calarasi	1082751	54138	0	
1153.	IL	Gheorghe Lazar	Canalizare ape uzate - Gh.Lazar	Construire retelelor de canalizare	ROLW11-1_B3, ROIL13; ROIL16	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Dridu	4532170	226609	0	
1154.	IL	Gheorghe Lazar	Canalizare ape uzate - Gh.Lazar	Statii de pompare	RORW11-1_B9, ROIL13	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Gheorghe Lazar	130000	6500	0	
1155.	IL	Gheorghe Lazar	Epurare ape uzate - Gh.Lazar	Constructie statie de epurare (epurare secundara)	RORW11-1_B9, ROIL13	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Gheorghe Lazar	344745	13790	0	
1156.	IL	Gheorghe Lazar	Epurare ape uzate - Gh.Lazar	Construirea facilitatilor de tratare, depozitare si utilizare a namolului	RORW11-1_B9, ROIL13	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Gheorghe Lazar				



Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1157.	IL	Giurgeni	Canalizare ape agg.Giurgeni	Extindere rețea de canalizare	RORW11-1_B9, ROIL13	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Gheorghe Lazar	1263870	63194	0	
1158.	IL	Gura Ialomitei	Canalizare ape agg.Gura Ialomitei	Extindere rețea de canalizare	RORW14-1_B4, ROIL09	2.6	2028-2033	MLPDA	ADI LUNCA DUNARII	895435	44772	0	
1159.	IL	Bordusani	Canalizare ape uzate - Bordusani	Construirea rețelei de canalizare Bordusani	RORW14-1_B4, ROIL09	2.6	2017-2023	MLPDA	ADI LUNCA DUNARII	1719527	85976	0	BS si BL
1160.	IL	Bordusani	Canalizare ape uzate - Bordusani	Colector principal	RORW14-1_B4, ROIL14; ROIL17	2.6	2017-2023	MLPDA	Comuna Bordusani			0	BS si BL
1161.	IL	Bordusani	Canalizare ape uzate - Bordusani	Statii de pompare (3 buc)	RORW14-1_B4, ROIL14; ROIL17	2.6	2017-2023	MLPDA	Comuna Bordusani			0	BS si BL
1162.	IL	Bordusani	Epurare ape uzate - Bordusani	Construcția stației de epurare (epurare secundara) Bordusani	RORW14-1_B4, ROIL14; ROIL17	2.6	2017-2023	MLPDA	Comuna Bordusani	925899	37036	0	BS si BL
1163.	IL	Bordusani	Epurare ape uzate - Bordusani	Construirea unor facilitati de tratare, depozitare si utilizare a namolului	RORW14-1_B4, ROIL14; ROIL17	2.6	2017-2023	MLPDA	Comuna Bordusani			0	BS si BL
1164.	IL	Jilavele	Canalizare ape uzate - Jilavele	Construirea rețelei de canalizare Jilavele	RORW14-1_B4, ROIL14; ROIL17	2.6	2019-2023	MLPDA	Comuna Bordusani	8781518	439076	0	FC; BS; BL
1165.	IL	Jilavele	Canalizare ape uzate - Jilavele	Colector principal	RORW11-1-22_B1, ROIL12; ROIL13	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC EURO APAVOL SA				FC; BS; BL
1166.	IL	Jilavele	Canalizare ape uzate - Jilavele	Statii de pompare	RORW11-1-22_B1, ROIL12; ROIL13	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC EURO APAVOL SA				FC; BS; BL
1167.	IL	Traian	Canalizare ape uzate - Traian	Sistem de canalizare si statie	RORW11-1-22_B1, ROIL12; ROIL13	2.6	2017-2023	MLPDA si MIFE	SC EURO APAVOL SA	2651777	132589	0	BS si BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
				de epurare in comuna Traian									
1168.	IL	Traian	Canalizare ape uzate - Traian	Colector principal	RORW11-1-25_B1, ROIL09	2.6	2017-2023	MLPDA	Comuna Traian		0		BS si BL
1169.	IL	Traian	Canalizare ape uzate - Traian	Statii de pompare	RORW11-1-25_B1, ROIL09	2.6	2017-2023	MLPDA	Comuna Traian		0		BS si BL
1170.	IL	Traian	Epurare ape uzate - Traian	Sistem de canalizare si statie de epurare in comuna Traian	RORW11-1-25_B1, ROIL09	2.6	2017-2023	MLPDA	Comuna Traian	1419578	56783	0	BS si BL
1171.	IL	Traian	Epurare ape uzate - Traian	Construirea facilitatilor de tratare, depozitare si utilizare a namolului	RORW11-1-25_B1, ROIL09	2.6	2017-2023	MLPDA	Comuna Traian				BS si BL
1172.	IL	Malu Rosu	Canalizare ape uzate - Malu Rosu	Retea de canalizare Malu Rosu	RORW11-1-25_B1, ROIL09	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Traian	2507032	125352	0	
1173.	IL	Malu Rosu	Canalizare ape uzate - Malu Rosu	Colector principal Malu Rosu	RORW11-1-22_B1, ROIL08; ROIL13	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Armasesti	114896	5745	0	
1174.	IL	Malu Rosu	Canalizare ape uzate - Malu Rosu	Statii de pompare Malu Rosu (2 buc)	RORW11-1-22_B1, ROIL08; ROIL13	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Armasesti	130000	6500	0	
1175.	IL	Cazanesti	Canalizare ape uzate - Cazanesti	Extindere retea de canalizare - 21370 m	RORW11-1-22_B1, ROIL08; ROIL13	2.6	2019-2023	MIPE	Comuna Armasesti	3712390	185620	0	FC; BS; BL; Operator Regional
1176.	IL	Cazanesti	Canalizare ape uzate - Cazanesti	Conducta refulare noua - 1494 m	RORW11-1_B8, ROIL13	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC Raja SA Constanta	81060	4053	0	FC; BS; BL; Operator Regional

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1177.	IL	Cazanesti	Canalizare ape uzate - Cazanesti	Statie de pompare noua -5 buc	RORW11-1_B8, ROIL13	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC Raja SA Constanta	488905	24445	0	FC; BS; BL; Operator Regional
1178.	IL	Cazanesti	Epurare ape uzate - Cazanesti	Statie de epurare noua	RORW11-1_B8, ROIL13	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC Raja SA Constanta	2143428	85737	0	FC; BS; BL; Operator Regional
1179.	IL	Cazanesti	Epurare ape uzate - Cazanesti	Construirea facilitatilor de tratare,depozitare si utilizare a namolului	RORW11-1_B8, ROIL13	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC Raja SA Constanta				
1180.	IL	Grivita	Canalizare ape uzate - Grivita	Sistem de canalizare si statie de epurare in comuna Grivita	RORW11-1_B8, ROIL13	2.6	2017-2023	MLPDA	SC Raja SA Constanta	3949751	197488	0	BS si BL
1181.	IL	Grivita	Epurare ape uzate - Grivita	Sistem de canalizare si statie de epurare in comuna Grivita	RORW11-1-25_B1, ROIL08; ROIL09	2.6	2017-2023	MLPDA	Comuna Grivita	2126789	85072	0	BS si BL
1182.	IL	Grivita	Epurare ape uzate - Grivita	Construirea facilitatilor de tratare, depozitare si utilizare a namolului Grivita	RORW11-1-25_B1, ROIL08; ROIL09	2.6	2017-2023	MLPDA	Comuna Grivita				BS si BL
1183.	IL	Munteni-Buzau	Canalizare ape uzate - Munteni Buzau	Infiintare sistem de canalizare menajera si statie de epurare in comuna Munteni Buzau	RORW11-1-25_B1, ROIL08; ROIL09	2.6	2017-2023	MLPDA	Comuna Grivita	3951641	197582	0	BS si BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1184.	IL	Munteni-Buzau	Canalizare ape uzate - Munteni Buzau	Statii de pompare Munteni Buzau (8 buc)	RORW11-1_B8, ROIL13	2.6	2017-2023	MLPDA	Comuna Munteni Buzau				BS si BL
1185.	IL	Munteni-Buzau	Epurare ape uzate - agg.Munteni-Buzau	Infiintare sistem de canalizare menajera si statie de epurare in comuna Munteni Buzau	RORW11-1_B8, ROIL13	2.6	2017-2023	MLPDA	Comuna Munteni Buzau	2127807	85112	0	BS si BL
1186.	IL	Luciu	Canalizare ape uzate Luciu (din UAT Gura Ialomitei)	Retea de canalizare Luciu	RORW11-1_B8, ROIL13	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Munteni Buzau	936665	46833	0	
1187.	IL	Cegani	Canalizare ape uzate Cegani	Retea de canalizare Cegani (inclusiv statie de pompare - 2 buc)	RORW14-1_B4, ROIL09	2.6	2017-2023	MLPDA	Comuna Gura Ialomitei				BS si BL
1188.	IL	Stelnica	Canalizarea apelor uzate - agg.Stelnica	Retea de canalizare (extindere) Stelnica (inclusiv statie de pompare noua - 2 buc)	RORW14-1_B4, ROIL17; ROIL14	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Bordusani				
1189.	IL	Sinesti	Canalizare ape uzate -Sinesti	Canalizare ape uzate Sinesti	RORW14-1_B4, ROIL17	2.6	2021-2023	MLPDA	Comuna Stelnica	5529666	276483	0	FC; BS; BL
1190.	IL	Lilieci	Canalizarea apelor uzate Lilieci	Retea de canalizare Lilieci	RORW14-1-35_B1, ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA si MIFE	SC EURO APAVOL SA Voluntari	2250492	112525	0	
1191.	IL	Catrunesti	Canalizare ape uzate Cătrunești	Retea de canalizare Cătrunești	RORW14-1-35_B1, ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA	SC EURO APAVOL SA Voluntari	840155	42008	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1192.	IL	Progresu	Canalizarea apelor uzate Progresu	Retea de canalizare (colector principal si retea de canalizare) Progresu	RORW14-1-35_B1, ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA	SC EURO APAVOL SA Voluntari	1243405	62170	0	
1193.	IL	Armasesti	Canalizarea apelor uzate Armășești	Retea de canalizare (colector principal, statie de pompare si retea de canalizare) Armasesti	RORW14-1_B4, ROIL14	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Facaeni	1061992	53100	0	
1194.	IL	Armasesti	Epurarea apelor uzate. Armășești	Statie de epurare noua Armășești	RORW11-1-22_B1, ROIL08; ROIL13	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Armasesti	590172	23607	0	
1195.	IL	Slătioarele	Canalizare ape uzate Slătioarele	Retea de canalizare Slătioarele	RORW11-1-22_B1, ROIL08; ROIL13	2.6	2019-2023	MLPDA	Comuna Armasesti				FC; BS; BL
1196.	IL	Nenișori	Canalizare ape uzate Nenișori	Retea de canalizare Nenișori	RORW11-1-22_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA si MIFE	SC EURO APAVOL SA Voluntari-ouunct de lucru Sinesti	456330	22817	0	
1197.	IL	Livedea	Canalizare ape uzate Livedea	Retea de canalizare Livedea	RORW11-1-22_B1, ROIL08; ROIL13; ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Armasesti	886180	44309	0	
1198.	IL	Livedea	Epurarea apelor uzate Livedea	Statie de epurare Livedea	RORW14-1-35_B1, ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Slnesti	29100	1164	0	
1199.	IL	Hagiesti	Canalizare ape uzate Hagiesti	Retea de canalizare Hagiesti	RORW14-1-35_B1, ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Slnesti	1227530	61377	0	
1200.	IL	Hagiesti	Epurarea apelor uzate Hagiști	Statie de epurare noua Hagiști	RORW14-1-35_B1, ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Slnesti	29400	1176	0	
1201.	IL	Boteni	Canalizare ape uzate Boteni	Retea de canalizare Boteni	RORW14-1-35_B1, ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Slnesti	397070	19854	0	

Nr. crt.	Județ	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1202.	IL	Boteni	Epurarea apelor uzate Boteni	Statie de epurare noua Boteni	RORW14-1-35_B1, ROIL17	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Sinesti	2100	84	0	
1203.	IL	Movila	Canalizare ape uzate- Movila	Canalizare ape uzate Movila	RORW14-1-35_B1, ROIL17	2.6	2017-2023	MLPDA	Comuna Sinesti	2468278	123414	0	BS si BL
1204.	IL	Movila	Canalizare ape uzate- Movila	Colector principal Movila	RORW14-1_B4, ROIL14	2.6	2017-2023	MLPDA	Comuna Movila				BS si BL
1205.	IL	Movila	Canalizare ape uzate- Movila	Statii de pompare Movila	RORW14-1_B4, ROIL14	2.6	2017-2023	MLPDA	Comuna Movila				BS si BL
1206.	IL	Movila	Epurare ape uzate - Movila	Construcție stăție de epurare (epurare secundară) Movila	RORW14-1_B4, ROIL14	2.6	2017-2023	MLPDA	Comuna Movila	1329073	53163	0	BS si BL
1207.	IL	Movila	Epurare ape uzate - Movila	Construirea facilităților de tratare, depozitare și utilizare a namolului Movila	RORW14-1_B4, ROIL14	2.6	2017-2023	MLPDA	Comuna Movila				BS si BL
1208.	IL	Targoviste	Canalizare ape uzate (Targoviste)	Extindere rețea de canalizare (L=1,194 ml)	RORW14-1_B4, ROIL14	2.6	2023	MLPDA	Comuna Movila	240209	12010	0	FC; BS; BL
1209.	DB	Targoviste	Canalizare ape uzate (Targoviste)	Extindere stăție de epurare Targoviste capacitate platforme namol stocare intermediară cu 2400 m3	RORW11-1_B5; RORW11-1-14_B1; RORW11-1-11_B1	1.1	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apă Targoviste - Dambovita SA				FC; BS; BL
1210.	DB	Moreni	Canalizare ape uzate (Moreni)	Extindere și reabilitare rețele canalizare, inclusiv SPAU și conductă de refulare	RORW11-1_B5; RORW11-1-14_B1; RORW11-1-11_B1	1.1	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apă Targoviste - Dambovita SA				FC; BS; BL

Nr. crt.	Județ	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1211.	DB	Fieni	Canalizare ape uzate (Fieni)	Extindere rețea de canalizare în Fieni (5739 m), cartier Berevoiesti (538 m) și cartier Costesti (3772 m), 7 SPAU noi	RORW11-1-16_B1	1.1	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apă Targoviste - Dambovită SA				FC; BS; BL
1212.	DB	Fieni	Epurare ape uzate (Fieni)	Extindere SEAU existența cu 3870 l.e.	RORW11-1_B3	1.1	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apă Targoviste - Dambovită SA				FC; BS; BL
1213.	DB	Pucioasa	Canalizare ape uzate (Pucioasa)	Extindere rețea de canalizare Pucioasa - Pucioasa Sat 2855 ml, conducte de refulare, realizare 4 SPAU	RORW11-1_B3	1.1	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apă Targoviste - Dambovită SA	107000	5350	0	FC; BS; BL
1214.	DB	Pucioasa	Canalizare ape uzate (Pucioasa)	Extindere rețea de canalizare Pucioasa-L=15.721 ml	RORW11-1_B4 ; RORW11-1-8_B1	1.1	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apă Targoviste - Dambovită SA	2147568	107378	0	FC; BS; BL
1215.	DB	Pucioasa	Canalizare ape uzate (Pucioasa)	Reabilitare rețea de canalizare Pucioasa-L=5.062 ml	RORW11-1_B4 ; RORW11-1-8_B1	1.1	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apă Targoviste - Dambovită SA	13100	655	0	FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1216.	DB	Pucioasa	Canalizare ape uzate (Pucioasa)	Statii de pompare in localitatea Pucioasa 14 SPAU	RORW11-1_B4 ; RORW11-1-8_B1	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	640000	32000	0	FC; BS; BL
1217.	DB	Pucioasa	Canalizare ape uzate (Pucioasa)	Extindere retea de canalizare - Branesti 12275 ml; statii de pompare-4 SPAU; conducte de refulare PEID PN10 Ltot=2253 m	RORW11-1_B4 ; RORW11-1-8_B1	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	155972	7799	0	FC; BS; BL
1218.	DB	Pucioasa	Canalizare ape uzate (Pucioasa)	Retea de canalizare - Priboiu; statii de pompare-4 SPAU; conducte de refulare PEID PN10 Ltot=2856m	RORW11-1_B4 ; RORW11-1-8_B1	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	44850	2243	0	FC; BS; BL
1219.	DB	Pucioasa	Canalizare ape uzate (Pucioasa)	Extindere si reabilitare retea de canalizare-Vulcana Pandele; statii de pompare-19 SPAU noi si 2 reabilite; conducte de refulare PEID PN10 Ltot=4278 ml	RORW11-1_B4 ; RORW11-1-8_B1	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	51053	2553	0	FC; BS; BL
1220.	DB	Baleni	Canalizare ape uzate (Baleni)	Retea de canalizare 10,352 km, inclusiv statie de pompare	RORW11-1_B4 ; RORW11-1-8_B1	1.1	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste -	1564000	78200	0	BS si BL



Nr. crt.	Județ	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
									Dambovita SA				
1221.	DB	Baleni	Canalizare ape uzate (Baleni)	Extindere rețea de canalizare, inclusiv SPAU	RORW11-1_B6, ROIL12	2.6	2023	MLPDA	Comuna Baleni	2145904	107295	0	FC; BS; BL
1222.	DB	Baleni	Epurare ape uzate (Baleni)	Extindere SEAU Baleni	RORW11-1_B6, ROIL12	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	844550	33782	0	FC; BS; BL
1223.	DB	Baleni	Epurare ape uzate (Baleni)	Statie de epurare ape uzate	RORW11-1_B6, ROIL12	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	325000	16250	0	BS si BL
1224.	DB	Butimanu	Canalizare ape uzate (Butimanu)	Rețea de canalizare noua - 19,4 km	RORW11-1_B6, ROIL12	2.6	2023	MLPDA	Comuna Baleni	2444400	122220	0	FC; BS; BL
1225.	DB	Butimanu	Canalizare ape uzate (Butimanu)	Statie de pompare apa uzata	RORW11-1-18_B1, ROIL12	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	255904	12795	0	FC; BS; BL
1226.	DB	Butimanu	Epurare ape uzate (Butimanu)	Statie de epurare noua	RORW11-1-18_B1, ROIL12	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	731700	29268	0	FC; BS; BL

Nr. crt.	Județ	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1227.	DB	Bucșani	Canalizare ape uzate (Bucșani)	Rețea de canalizare nouă - 17 km	RORW11-1-18_B1, ROIL12	2.6	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dambovită SA	2142000	107100	0	FC; BS; BL
1228.	DB	Bucșani	Canalizare ape uzate (Bucșani)	Extindere rețea de canalizare - 20,5 km	RORW11-1_B6, ROIL12	2.6	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dambovită SA	2583000	129150	0	FC; BS; BL
1229.	DB	Bucșani	Canalizare ape uzate (Bucșani)	Stație de pompare apă uzată	RORW11-1_B6, ROIL12	2.6	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dambovită SA	255904	12795	0	FC; BS; BL
1230.	DB	Finta	Canalizare ape uzate (Finta)	Rețea de canalizare nouă - 19 km	RORW11-1_B6, ROIL12	2.6	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dambovită SA	2394000	119700	0	FC; BS; BL
1231.	DB	Finta	Canalizare ape uzate (Finta)	Stație de pompare apă uzată (3 buc)	RORW11-1_B6, ROIL12	2.6	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște - Dambovită SA	191928	9596	0	FC; BS; BL
1232.	DB	Glodeni	Canalizare ape uzate (Glodeni)	Rețea de canalizare nouă - 15 km	RORW11-1_B6, ROIL12	2.6	2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apă Târgoviște -	1890000	94500	0	FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
									Dambovita SA				
1233.	DB	Glodeni	Epurare ape uzate (Glodeni)	Statie de epurare noua (4650 le), inclusiv namol	RORW11-1-10_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	1125300	45012	0	FC; BS; BL
1234.	DB	Moroeni - Pietrosita	Canalizare ape uzate agg Moroeni - Pietrosita	Colector Pietrosita - Moroeni - Buciumeni - Fieni - 7 km	RORW11-1-10_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	806000	40300	0	FC; BS; BL
1235.	DB	Moroeni - Pietrosita	Canalizare ape uzate agg Moroeni - Pietrosita	Statie de pompare apa uzata (5 buc) - Moroeni	RORW11-1_B3	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	319880	15994	0	FC; BS; BL
1236.	DB	Moroeni - Pietrosita	Canalizare ape uzate agg Moroeni - Pietrosita	Statie de pompare apa uzata (3 buc) - Pietrosita si Dealul Frumos	RORW11-1_B3	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	191928	9596		FC; BS; BL
1237.	DB	Moroeni - Pietrosita	Canalizare ape uzate agg Moroeni - Pietrosita	Retea de canalizare noua Moroeni - 16 km - evacuare in SEAU Fieni	RORW11-1_B3	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	2016000	100800	0	FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1238.	DB	Moroeni - Pietrosita	Canalizare ape uzate agg Moroeni - Pietrosita	Extindere rețea de canalizare Moroeni - 24,5 km - evacuare in SEAU Fieni	RORW11-1_B3	2.6	2028-2033	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	2254000	112700	0	
1239.	DB	Moroeni - Pietrosita	Canalizare ape uzate agg Moroeni - Pietrosita	Extindere rețea de canalizare Pietrosita - 10 km - evacuare in SEAU Fieni	RORW11-1_B3	2.6	2023	MLPDA	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	1260000	63000	0	FC; BS; BL
1240.	DB	Ocnita	Canalizare ape uzate (Ocnita)	Rețea de canalizare noua - 20 km inclusiv transfer apa uzata catre SEAU Targoviste Sud	RORW11-1_B3	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	2520000	126000	0	FC; BS; BL
1241.	DB	Valea Lunga - Varfuri	Canalizare ape uzate agg Valea Lunga - Varfuri	Rețea de canalizare noua - 36 km	RORW11-1-11_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	4536000	226800	0	FC; BS; BL
1242.	DB	Valea Lunga - Varfuri	Canalizare ape uzate agg Valea Lunga - Varfuri	Statie de pompare apa uzata	RORW11-1-16_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	191928	9596	0	FC; BS; BL

Nr. crt.	Județ	Aglomera re umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/ întreținere anuale	Alte costuri	
1243.	DB	Valea Lunga - Varfuri	Epurare ape uzate (Valea Lunga - Varfuri)	Statie de epurare noua, inclusiv namol	RORW11-1-16_B1	2.6	2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	1210000	48400	0	FC; BS; BL
1244.	DB	Bezdead	Canalizare ape uzate (Bezdead)	Rețea canalizare noua	RORW11-1-16_B1	2.6	2028-2033	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	1840000	92000	0	
1245.	DB	Bezdead	Canalizare ape uzate (Bezdead)	Extindere rețea de canalizare	RORW11-1-8_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	828000	41400	0	
1246.	DB	Bezdead	Epurare ape uzate (Bezdead)	Statie de epurare noua (7000 le), inclusiv tratare namol	RORW11-1-8_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	1526000	61040	0	
1247.	DB	Visinesti	Canalizare ape uzate (Visinesti)	Extindere rețea de canalizare 15 km Visinesti	RORW11-1-8_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	1380000	69000	0	

Nr. crt.	Județ	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1248.	DB	Visinesti	Canalizare ape uzate (Visinesti)	Extindere rețea de canalizare 10 km Visinesti	RORW11-1-16_B1	1.1	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	920000	46000	0	
1249.	DB	Vladeni	Canalizare ape uzate (Vladeni)	Rețea de canalizare nouă - 11 km	RORW11-1-16_B1	1.1	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	1012000	50600	0	
1250.	DB	Vladeni	Epurare ape uzate (Vladeni)	Statie de epurare nouă (3100 le)	RORW11-1-16_B1, ROIL12	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Vladeni	762600	30504	0	
1251.	DB	I.L. Caragiale	Canalizare ape uzate (I.L. Caragiale)	Extindere rețea de canalizare - 3 km	RORW11-1-16_B1, ROIL12	2.6	2023	MLPDA	Comuna Vladeni				FEADR si BL
1252.	DB	I.L. Caragiale	Epurare ape uzate (I.L. Caragiale)	Reabilitare si extindere statie de epurare (de la 4500 la 6500 le)	RORW11-1-16_B1	1.1	2023	MLPDA si MIFE	Comuna I L Caragiale	352853	14114	0	FEADR si BL
1253.	DB	Cojasca	Canalizare ape uzate Cojasca	Rețea de canalizare nouă Bilciuresti - 15,5 km - evacuare in SEAU Cojasca	RORW11-1-16_B1	1.1	2028-2033	MLPDA si MIFE	Comuna I L Caragiale	1426000	71300	0	
1254.	DB	Cojasca	Canalizare ape uzate Cojasca	Statie de pompare apa uzata	RORW11-1_B6, ROIL12	1.1	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	390000	19500	0	

Nr. crt.	Județ	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1255.	DB	Cojasca	Canalizare ape uzate Cojasca	Extindere rețea de canalizare (sat laz) - 12,5 km - evacuare ape uzate în SEAU Cojasca	RORW11-1_B6, ROIL12	1.1	2023	MLPDA	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	470765	23538	0	BS și BL
1256.	DB	Darmanesti	Canalizare ape uzate (Darmanesti)	Extindere rețea de canalizare - 17,5 km	RORW11-1_B6, ROIL12	1.1	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	1610000	80500	0	
1257.	DB	Darmanesti	Canalizare ape uzate (Darmanesti)	Statie de pompare apa uzata	RORW11-1-16-4_B1, ROIL12	1.1	2028-2033	MLPDA	Comuna Darmanesti	65000	3250	0	
1258.	DB	Darmanesti	Epurare ape uzate (Darmanesti)	Extindere statie de epurare (de la 1950 la 5300 le)	RORW11-1-16-4_B1, ROIL12	1.1	2028-2033	MLPDA	Comuna Darmanesti	824100	32964	0	
1259.	DB	Targoviste	Canalizare ape uzate (Targoviste)	Extindere rețea de canalizare	RORW11-1-16-4_B1, ROIL12	1.1	2023	MLPDA	Comuna Darmanesti				BS
1260.	DB	Moreni	Canalizare ape uzate (Moreni)	Extindere rețele canalizare, inclusiv SPAU și conductă de refulare	RORW11-1_B5; RORW11-1-14_B1; RORW11-1-11_B1	1.1	2023	MLPDA	Comuna Tragoviste				BS și BL
1261.	DB	Sotanga	Canalizare ape uzate (Branesti)	Extindere rețea de canalizare Branesti 15500 m, inclusiv transfer apa uzata Branesti catre SE Pucioasa - 1800 m, realizare statie de pompare ape uzate Branesti 1 buc.	RORW11-1-16_B1	1.1	2017-2023	MLPDA	Comuna Targoviste	2252776	112639	0	FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1262.	DB	Targoviste	Canalizare ape uzate (Aninoasa)	Extindere retea de canalizare - 3729 m, inclusiv realizare conducta de refulare pentru satele Aninoasa si Viforata 350 m si realizare statii de pompare pentru satele Aninoasa si Viforata	RORW11-1_B4	1.1	2017-2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	409810	20491	0	FC; BS; BL
1263.	DB	Buciumeni	Canalizare ape uzate (Buciumeni)	Retea de canalizare noua - 22 km, inclusiv colector Pietrosita - Moroeni - Buciumeni - Fieni si SPAU	RORW11-1_B5	2.6	2017-2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	3844952	192248	0	FC; BS; BL
1264.	DB	Bucsani	Epurare ape uzate (Bucsani)	Statie de epurare noua (7300 le)	RORW11-1_B3	2.6	2017-2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	1591400	63656	0	FC; BS; BL
1265.	DB	Gura Ocnitei	Canalizare ape uzate (Gura Ocnitei)	Statie de pompare apa uzata (4 buc)	RORW11-1_B6, ROIL12	2.6	2017-2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA (conform Aplicatie)				FC; BS; BL



Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1266.	DB	Targoviste	Canalizare ape uzate (Gura Ocnitei)	Extindere rețea de canalizare -L=3020 ml și reabilitare rețea de canalizare L=1165 ml	RORW11-1-11_B1, RORW11-1-14_B1, ROIL12	1.1	2017-2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	3644232	182212	0	FC; BS; BL
1267.	DB	Targoviste	Canalizare ape uzate (Gura Ocnitei)	Conducta refulare spre SE Targoviste Sud (inComunausiv supratraversare rau Ialomita)	RORW11-1-11_B1, RORW11-1-14_B1, ROIL12	1.1	2017-2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA				FC; BS; BL
1268.	DB	Iedera	Canalizare ape uzate (Iedera)	Statie de pompare apa uzata	RORW11-1-11_B1, RORW11-1-14_B1, ROIL12	1.1	2017-2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	383856	19193	0	FC; BS; BL
1269.	DB	Iedera	Canalizare ape uzate (Iedera)	Conducta de refulare pentru transfer apa uzata catre SEAU Moreni - 3000 m	RORW11-1-16_B1	2.6	2017-2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	321000	16050	0	FC; BS; BL
1270.	DB	Iedera	Canalizare ape uzate (Iedera)	Extindere rețea de canalizare - 15 km - evacuare in SEAU Moreni	RORW11-1-16_B1	2.6	2017-2023	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	1890000	94500	0	FC; BS; BL
1271.	DB	Dobresti	Canalizare ape uzate - agg Dobresti	Colectare ape uzate (agg<2000 l.e)	RORW11-1-16_B1	2.6	2028-2033	MLPDA și MIFE	SC Compania de Apa Targoviste -	7320	366	0	

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
									Dambovita SA				
1272.	DB	Muscel	Canalizare ape uzate - agg Muscel (din fosta Moroeni)	Colectare ape uzate (agg<2000 l.e)	RORW11-1_B3	2.6	2028-2033	MLPDA	Comuna Razvad	8760	438	0	
1273.	DB	Razvad	Canalizare ape uzate (Razvad)	Extindere retea de canalizare - 26 km - cu evacuare in SEAU Targoviste, inclusiv 2 statii de pompare	RORW11-1_B3	2.6	2017-2023	MLPDA	Comuna Bucsani	2132314	106616	0	BS si BL
1274.	DB	Sotanga	Canalizare ape uzate (Sotanga)	Extindere retea de canalizare - 6 km - evacuare in SEAU Targoviste	RORW11-1_B6, ROIL12	2.6	2019-2023	MLPDA	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	756000	37800	0	FC; BS; BL
1275.	DB	Sotanga	Canalizare ape uzate (Sotanga)	Extindere retea de canalizare - 2.181 km, inclusiv colector transfer apa uzata catre SEAU Targoviste (1,3 km)	RORW11-1_B5	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	415169	20758	0	FC; BS; BL
1276.	DB	Vulcana Bai	Canalizare ape uzate (Vulcana Bai)	Retea de canalizare noua 22 km	RORW11-1_B5	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	2772000	138600	0	FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
1277.	DB	Vulcana Bai	Canalizare ape uzate (Vulcana Bai)	Statie de pompare apa uzata	RORW11-1-9_B1	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	511808	25590	0	FC; BS; BL
1278.	DB	Vulcana Bai	Epurare ape uzate (Vulcana Bai)	Statie de epurare noua (3400 le)	RORW11-1-9_B1	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	863600	34544	0	FC; BS; BL
1279.	DB	Vulcana Bai	Canalizare ape uzate (Vulcana Bai)	Extinderea rețelei de canalizare 20246 m, conducte de refulare 5573 m, statii noi de pompare apa uzata	RORW11-1-9_B1	2.6	2023-2026	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	5602966	280148.3	0	BS, BL
1280.	DB	Gorgota	Canalizare ape uzate agg.Gorgota (din com.Razvad)	Colectare ape uzate pentru agg.,2000 l.e. - agg.Gorgota	RORW11-1-9_B1	2.6	2017-2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	147840	7392	0	BS si BL
1281.	DB	Vulcana Pandele	Canalizare ape uzate (Vulcana Pandele)	Extindere retea de canalizare - 18,8 km	RORW11-1-20-11_B1	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	2368800	118440	0	FC; BS; BL
1282.	DB	Vulcana Pandele	Canalizare ape uzate (Vulcana Pandele)	Statie de pompare apa uzata	RORW11-1_B5	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste -	63976	3199	0	FC; BS; BL

Nr. crt.	Judet	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
									Dambovita SA				
1283.	DB	Vulcana Pandele	Epurare ape uzate (Vulcana Pandele)	Extindere statie de epurare (3400 l.e.)	RORW11-1_B5	2.6	2019-2023	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	863600	34544	0	FC; BS; BL
1284.	DB	Pucioasa	Canalizare ape uzate (Motaieni)	Rețea de canalizare noua - 23 km - evacuare in SEAU Pucioasa	RORW11-1_B5	2.6	2028-2033	MLPDA si MIFE	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	2116000	105800	0	
1285.	DB	Pucioasa	Canalizare ape uzate (Motaieni)	Statie de pompare apa uzata	RORW11-1_B4	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	130000	6500	0	
1286.	DB	Runcu	Canalizare ape uzate (Runcu)	Rețea de canalizare noua - 9 km	RORW11-1_B4	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	828000	41400	0	
1287.	DB	Runcu	Canalizare ape uzate (Runcu)	Extindere rețea de canalizare - 19 km	RORW11-1-7_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	1748000	87400	0	
1288.	DB	Runcu	Canalizare ape uzate (Runcu)	Statie de pompare apa uzata	RORW11-1-7_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania	390000	19500	0	

Nr. crt.	Județ	Aglomerare umană; Localitate	Nume măsură	Descriere măsură	Codul corpului de apă de suprafață / subterană	Tip presiune semnificativă **	Termen de implementare a măsurii	Autoritate competentă responsabilă	Parteneri pentru implementarea efectivă ***	Costuri planificate (Euro)			Sursa de finanțare a măsurii
										Investiții	Operare/întreținere anuale	Alte costuri	
									de Apa Targoviste - Dambovita SA				
1289.	DB	Runcu	Epurare ape uzate (Runcu)	Statie de epurare noua (4800 le)	RORW11-1-7_B1	2.6	2028-2033	MLPDA	SC Compania de Apa Targoviste - Dambovita SA	1123200	44928	0	

#### LEGENDĂ

Presiune semnificativă: 1.1 – Punctiforme - Ape uzate urbane

2.6 - Difuză - Evacuări neconectate la sistemul de canalizare

MLPDA – Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației

MIPE – Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene

MIFE – Ministerul Fondurilor Europene

UAT – Unitate Administrativ Teritorială

PNRR – Planul Național de Redresare și Reziliență

SP – surse proprii de finanțare

BS – buget de stat

BL – buget local

