**NOTĂ DE FUNDAMENTARE**

|  |
| --- |
| **Secţiunea 1****Titlul proiectului de act normativ****Hotărâre a Guvernului****privind aprobarea caracteristicilor principale și a indicatorilor tehnico-economici aferenți obiectivului de investiții** **„Asigurarea atenuării și tranzitării în siguranță a volumelor de viitură pe râul Caraș și afluenți pe tronson Ticvaniu Mare – Frontieră Serbia, județul Caraș-Severin”** |
| **Secţiunea a 2-a****Motivul emiterii actului normativ** |
| 2.1. | Sursa proiectului de act normativ | Proiectul este inclus în Planul de Management al Riscului la Inundații, Ciclul 2 de implementare a Directivei Inundații, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 886/2023 pentru actualizarea planurilor de management al riscului la inundaţii aferente celor 11 administraţii bazinale de apă şi fluviului Dunărea de pe teritoriul României, aprobate prin Hotărârea Guvernului nr. 972/2016, care reprezintă o viziune strategică pentru managementul riscului la inundații atât la nivel de Administrație Bazinală Banat cât și la nivel de A.P.S.F.R. - Areas with Potential Significant Flood Risk - Zone cu Risc Potențial Semnificativ la Inundații. Zona de interes a proiectului a fost desemnată ca zonă cu risc potențial semnificativ de inundații - A.P.F.S.R. râul Caraș – aval de localitatea Carașova - sector îndiguire (01-A043F), clusterul 01-A043F Caraș. În acest sens, s-au stabilit obiectivele de management al riscului la inundații, s-au identificat măsurile necesare în atingerea obiectivelor managementului riscului la inundații și s-au prioritizat măsurile care vizează reducerea riscului la inundații la nivel de A.P.S.F.R, ținând cont de obiectivele specifice de management al riscului la inundații. |
|  2.2. | Descrierea situaţiei actuale | Lucrările hidrotehnice propuse vor fi realizate pe actualul amplasament al acumulărilor nepermanente laterale Lișava și Vărădia, pe digurile longitudinale care sunt situate pe râul Caraș (cod cadastral V-3) precum și pe afluenții acestuia, în spațiul hidrografic Banat, pe tronsonul cuprins între Ticvaniu Mare și frontiera cu Republica Serbia, județul Caraș - Severin. Acumularea nepermanentă laterală Vărădia este situată pe malul drept al râului Caraș, până la confluența acestuia cu râul Ciornovăț, continuând pe malul stâng al râului Ciornovăț (cod cadastral V-3.8) până la circa 1 km amonte de comuna Vărădia, județul Caraș - Severin. Acumularea nepermanentă laterală Lișava este constituită între digurile râurilor Caraș și Lișava (cod cadastral V-3.10), în zona amonte de confluența acestora, în apropierea localității Vărădia, județul Caraș - Severin. Digurile longitudinale sunt situate pe râul Caraș și pe afluenții acestuia, pe tronsonul cuprins între comuna Ticvaniu Mare și frontiera cu Republica Serbia, județul Caraș - Severin (comuna Grădinari, sat Ticvaniu Mic, comuna Ticvaniu Mare, comuna Vărădia, sat Mercina, comuna Vrani, sat Iertof, sat Iam). În contextul în care s-au înregistrat numeroase evenimente de inundații în trecut, este necesară implementarea unor măsuri adecvate pentru a contracara riscurile asociate acestor fenomene și pentru a proteja comunitatea și infrastructura locală. Prin acest proiect, se crează oportunitatea de a dezvolta soluții și tehnologii avansate, care vor contribui la creșterea rezilienței și la asigurarea unei protecții eficiente împotriva inundațiilor. De asemenea, prin implementarea unor sisteme moderne de monitorizare și gestionare a apelor, se poate optimiza utilizarea resurselor hidrologice și se poate reduce impactul negativ al inundațiilor asupra mediului și comunității locale. Astfel, proiectul propus se impune ca o necesitate urgentă și reprezintă o oportunitate valoroasă de a îmbunătăți infrastructura hidrotehnică existentă și de a asigura un mediu mai sigur și mai sustenabil pentru toți locuitorii zonei.În data de 11.05.2022 a fost realizată o inspecție tehnică cu scopul de a constata starea tehnică a acumulărilor nepermanente laterale Lișava și Vărădia, respectiv a digurilor longitudinale de pe râul Caraș și afluenți, pe sectorul cuprins între localitatea Ticvaniu Mare și frontiera cu Republica Serbia, a construcțiilor și instalațiilor din cadrul amenajărilor, cu următoarele concluzii:a) Acumularea nepermanentă (Polder) Lișava – compartiment I și compartiment II ce va deveni prin reabilitare/retehnologizare Polder Grădinari:-obturarea deversorului de acces al apei între compartimentele I și II ale polderului,- infiltrații și instabilități ale digului D1 în dreptul golirii principale ca urmare a nefuncționării incintei II a polderului,- degradarea betoanelor structurale la culei, platformă de manevră și în aval a pereului care protejează malurile, în dreptul disipatorului de energie,-degradarea radierului disipatorului aferent conductei de golire compartiment I (Dn2000 mm) spre râul Caraș,-sistemul de acționare a stavilelor prezintă uzură fizică și morală după 35 de ani de exploatare.b) Acumularea nepermanentă (Polder) Vărădia:-nefuncționarea corespunzătoare a deversorilor de admisie a apei în polder dinspre râurile Caraș și Ciornovăț,-imposibilitatea accesului pentru efectuarea manevrelor la echipamentul golirii de fund în perioadele de ape mari,-degradarea betoanelor structurale la culei, platformă de manevră și în aval a pereului care protejează malurile, în dreptul disipatorului de energie,-degradarea pereului din zidărie de piatră în zona de încastrare a deversorilor de admisie,-sistemul de acționare a stavilelor prezintă uzură fizică și morală după 35 de ani de exploatare.c) Diguri longitudinale și de remuu pe râul Caraș și afluenți:-tasări la nivelul coronamentului digurilor longitudinale și de remu,-eroziuni în zona dig - mal care pot afecta structura digurilor,-instabilități ale structurii din pământ omogen, urmare a deversărilor la ape mari,-lipsă sistem de monitorizare a tasărilor digurilor longitudinale și de remu,-existența vegetației arboricole pe coronamentul și taluzurile digurilor,-în zona vadurilor de trecere a râului Caraș, drumurile agricole au afectat taluzurile și coronamentul digurilor de apărare,-întreruperea liniei de apărare pe anumite zone care favorizează deversarea necontrolată și inundarea terenurilor riverane.Motivele principale care fundamentează necesitatea documentației de avizare a lucrărilor de intervenție sunt următoarele: -remedierea deficiențelor funcționale apărute atât la părțile constructive ale acumulărilor nepermanente, cât și la echipamentele hidromecanice, electrice și sistemul de măsură și control;-remedierea deficiențelor apărute la digurile longitudinale și de remu, precum și necesitatea închiderii liniilor de apărare împotriva inundațiilor;-evitarea unor daune anuale medii de circa 287.657.809 lei provocate de evenimente hidrologice adverse, inclusiv de efecte negative provocate de schimbările climatice și protecția împotriva inundațiilor a unui număr de aproximativ 5.588 locuitori, circa 1.120 proprietăți, circa 23.188 km infrastructură de transport, 6 obiective socio-economice și circa 2.612,79 ha de suprafață de teren;-realizarea unor lucrări care vizează măsuri ecologice relevante protecției mediului și biodiversității, respectând astfel cerințele DNSH - Do Not Significant Harm - a nu prejudicia semnificativ, aferente Programului de reabilitare a acumulărilor existente care necesită intervenții de urgență, pentru exploatarea în condiții de siguranță;-conformitatea cu prevederile Strategiei naționale de management al riscului la inundații pe termen mediu și lung, precum și cu prevederile Planului de Management al Riscului la Inundații aplicabil care asigură conformitatea cu Directiva 2007/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2007 privind evaluarea și gestionarea riscurilor de inundații;-conformitatea cu prevederile planurilor de management ale bazinelor hidrografice care asigură conformitatea cu Directiva Cadru Apă (DCA). Implementarea măsurilor incluse în cadrul obiectivului de investiție va avea consecințe pozitive importante în ceea ce privește reducerea riscului la inundații cu un impact major pozitiv asupra întregii regiuni de dezvoltare din zonă. |
| 2.3. | Schimbări preconizate | Obiectivele preconizate a fi atinse prin realizarea investiției „Asigurarea atenuării și tranzitării în siguranță a volumelor de viitură pe râul Caraș și afluenți pe tronson Ticvaniu Mare – Frontieră Serbia, județul Caraș-Severin” inclusă în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență - P.N.R.R., Componenta 1: Managementul Apei, Investiția 4.1. Reabilitarea liniilor de apărare existente în conformitate cu Directiva privind inundațiile și cu Strategia Națională pentru Managementul Riscului la Inundații și Investiția 4.2. Reabilitarea acumulărilor existente care necesită intervenții de urgență pentru exploatarea în condiții de siguranță, sunt:a) mărirea gradului de siguranță în exploatare a acumulărilor nepermanente existente, precum și a digurilor longitudinale și de remu existente,b) reducerea riscului la inundații în vederea protejării populației, infrastructurii și a obiectivelor socio-economice în zonele de risc,c) adaptarea la schimbările climatice prin automatizări și digitizarea echipamentelor de evacuare.Lucrările propuse a se realiza în cadrul investiției sunt următoarele:a) Acumularea nepermanentă (Polder) Vărădia:1. Reabilitarea digurilor polderului Vărădia prin lucrări de aducere la cotă minimă de 103,95 md MN,2. Refacerea și prelungirea deversorului de acces existent Vărădia - Caraș, L=265m,3. Refacerea deversorului de acces Vărădia – Ciornovăț, L=105m,4. Realizarea uvrajului de pe râul Caraș, în aval de deversorul de acces,5. Reabilitarea elementelor de beton aferente golirii de fund, înlocuirea echipamentului electromecanic, inclusiv a sistemelor de acționare a acestora, refacerea integrală a platformei care asigură mecanismele de acționare a stăvilarului și amplasarea unei cabine de protecție a mecanismelor de acționare pe turnul de manevră,6. Echiparea cu sistem de urmărire a comportării construcției (U.C.C.) modern, automatizarea mecanismelor de acționare a stavilelor plane aferente golirii de fund și asigurarea unui sistem automat de transmisie date,7. Asigurarea iluminatului în zona uvrajelor de golire.b)Acumularea nepermanentă (Polder) Lișava:1. Reabilitarea digurilor polderului Lișava prin lucrări de aducere la cotă – 106,00 md MN, 2. Punerea în siguranță a digurilor Incintei Pescărie prin lucrări la cota minimă de 101.98 – 106.00 mdMN, 3. Realizarea deversorului de ape mari,4. Protejarea taluzului digului dintre polderul Lișasa si Pescărie cu pereu din beton și impermeabilizarea fundației digului cu palplanșe sintetice încastrate în grinda de sprijin a pereului,5. Refacerea celor două goliri de fund și a turnurilor de manevră (echipate cu stavile plane si clapeți),6. Echiparea cu sistem U.C.C. modern, automatizarea mecanismelor de acționare a stavilelor plane aferente golirilor de fund și asigurarea unui sistem automat de transmisie date,7. Asigurarea iluminatului în zona uvrajelor de golire.c)Acumularea nepermanentă (Polder) Grădinari:1. Reabilitarea digurilor polderului Grădinari prin lucrări de aducere la cota minimă de 106,00 md MN,2. Dezafectarea deversorului de acces dintre compartimentele I și II – Lișava și refacerea secțiunii digului pe acest tronson,3. Realizarea unui nou deversor de acces L=200m,4. Refacerea golirii de fund și a turnului de manevră (echipat cu stavile plane si clapeți),5. Echiparea cu sistem U.C.C. modern, automatizarea mecanismelor de acționare a stavilelor plane aferente golirii de fund și asigurarea unui sistem automat de transmisie date,6. Asigurarea iluminatului în zona uvrajului de golire.d) Diguri amonte/ aval poldere:1. Sector Ticvaniu Mic – Polder Gradinari (DN57), zona localităților Grădinari, Ticvaniu Mic și Ticvaniu Mare (râu Caraș și pârâu Ticvaniu Mic) – L=14.207m,2. Sector aval polder Vărădia, zona localității Vărădia (râu Caraș) – L=891m, 3. Zona localității Mercina (râu Caraș) – L=2060m,4. Zona localității Vrani (râu Caraș) – L=4670m,5. Zona localității Vrani și Iertof (pârâu Ciclova) – L=10850m,6. Zona localității Iam (pârâu Vicinic și valea Iamului) – L=4000m,7. Pentru punerea în siguranță a sistemului de diguri de pe sectorul amonte/aval poldere precum și în zona celor 3 poldere, se vor executa următoarele amenajări aferente râului Caraș și a afluenților săi:− Pereu din beton h=3.00m,− Dig de dirijare din anrocamente h=4.00m,− Prism din anrocamente h=4.00m,− Prag de fund îngropat, − Drum de acces polder Vărădia,− Pasarelă pietonală pentru asigurarea accesului personalului de exploatare la polderului Vărădia în perioade de ape mari (singurul acces posibil în perioada viiturilor).Soluțiile tehnice propuse în cadrul acestui obiectiv de investiții, sunt în concordanță cu cerințele Directivei 2000/60/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 octombrie 2000 de stabilire a unui cadru de politică comunitară în domeniul apei privind evaluarea și gestionarea riscului la inundații, pentru protecția și îmbunătățirea specificului mediului înconjurător și a aspectului său estetic și prevenirea sau minimizarea pierderilor economice prin reducerea riscului la inundații și măsuri de protecție locală în zonele populate, precum și Directiva 2011/92/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 13 decembrie 2011 privind evaluarea efectelor anumitor proiecte publice și private asupra mediului.Lucrările care se realizează în cadrul acestui obiectiv de investiții se încadrează în Strategia Națională de Management al Riscului la Inundații pe termen mediu și lung, aprobată prin Hotărârea Guvernului nr. 846/2010 pentru aprobarea Strategiei naţionale de management al riscului la inundaţii pe termen mediu şi lung, care definește un cadru tehnic, instituțional și legal pentru prevenirea și reducerea tuturor consecințelor negative ale inundațiilor, până la niveluri acceptabile gradual și procentual, asupra activităților socio-economice, asupra proprietăților, asupra vieții și sănătății oamenilor și asupra mediului înconjurător, ținând cont de necesitățile specifice și de obligațiile internaționale ale României, fiind în concordanță cu orizontul de timp al Strategiei Naționale pentru Dezvoltare Durabilă a României 2030, aprobată prin Hotărârea Guvernului nr. 877/2018 privind adoptarea Strategiei naţionale pentru dezvoltarea durabilă a României 2030, cu modificările ulterioare, și în conformitate cu prevederile planurilor de management ale bazinelor hidrografice care asigură conformitatea cu Directiva Cadru Apă. Valoarea obiectivului de investiții a fost avizată în Consiliului Interministerial de Avizare Lucrări Publice de Interes Național și Locuințe. |
| 2.4. | Alte informaţii |  Nu au fost identificate. |
| **Secţiunea a 3-a****Impactul socioeconomic** |
| 3.1. | Descrierea generală a beneficiilor şi costurilor estimate ca urmare a intrării în vigoare a actului normativ | În timpul dezvoltării proiectului, impactul prognozat asupra mediului socio-economic va fi pozitiv, având în vedere că vor fi create noi locuri de muncă pentru comunităţile locale în zona în care vor fi efectuate lucrările de amenajare a obiectivului de investiţii„Asigurarea atenuării și tranzitării în siguranță a volumelor de viitură pe râul Caraș și afluenți pe tronson Ticvaniu Mare – Frontieră Serbia, județul Caraș-Severin”.  |
| 3.2. | Impactul social | Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 3.3. | Impactul asupra drepturilor şi libertăţilor fundamentale ale omului | Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 3.4. | Impactul macroeconomic | Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 3.4.1. | Impactul asupra economiei şi asupra principalilor indicatori macroeconomici | Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 3.4.2. | Impactul asupra mediului concurenţial şi domeniul ajutoarelor de stat | Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 3.5. | Impactul asupra mediului de afaceri | Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 3.6. | Impactul asupra mediului înconjurător | Proiectul, prin lucrările propuse nu manifestă impact asupra elementelor de biodiversitate și nu influențează negativ factorii care determină menținerea stării favorabile de conservare a speciilor și habitatelor de importanță comunitară și europeană.Lucrările vor respecta condițiile impuse prin Decizia Etapei de Încadrare nr. 221/28.05.2024 emisă de către Agenția pentru Protecția Mediului Caraș -Severin. |
| 3.7. | Evaluarea costurilor şi beneficiilor din perspectiva inovării şi digitalizării | În ceea ce privește dimensiunea digitală a investiției, proiectul prevede modernizarea precum și automatizarea echipamentelor hidromecanice, a instalațiilor de acționare hidraulică și a instalațiilor electrice.Instalațiile vor fi gestionate de unități de control programabile, care vor include dispozitive de procesare de date control de proces - PLC, panouri de afișare și elemente de avertizare de alarmă.Proiectul propus include componenta de digitalizare și automatizare a sistemului ce permite decizii ale Autorității responsabile mai rapide, eficiente, în baza unor date cu o acuratețe mare și coerente la nivel de bazin hidrografic și național.Prin implementarea sistemelor automatizate de monitorizare și control, lucrarea se aliniază cerințelor europene de digitizare a obiectivelor hidrotehnice, permițând monitorizarea și comanda în timp real a echipamentelor, concomitent cu transmiterea, înregistrarea și stocarea datelor. |
| 3.8. | Evaluarea costurilor şi beneficiilor din perspectiva dezvoltării durabile | Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 3.9. | Alte informaţii | Nu au fost identificate. |
| **Secţiunea a 4-a****Impactul financiar asupra bugetului general consolidat atât pe termen scurt, pentru anul curent, cât şi pe termen lung (pe 5 ani), inclusiv informaţii cu privire la cheltuieli şi venituri** |
| - în mii lei (RON) –  |
| Indicatori | Anulcurent | Urmatorii patru ani | Media pe cinci ani |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 4.1. Modificări ale veniturilor bugetare, plus/minus, din care: | - | - | - | - | - | - |
| a) buget de stat, din acesta:(i) impozit pe profit(ii) impozit pe venit | - | - | - | - | - | - |
| b) bugete locale(i) impozit pe profit | - | - | - | - | - | - |
| c) bugetul asigurărilor sociale de stat:(i) contribuţii de asigurări | - | - | - | - | - | - |
| d) alte tipuri de venituri(se va menționa natura acestora) | - | - | - | - | - | - |
| 4.2. Modificări ale cheltuielilor bugetare, plus/minus, din care: | - | - | - | - | - | - |
| a) buget de stat, din acesta:(i) cheltuieli de personal(ii) bunuri şi servicii | - | - | - | - | - | - |
| b) bugete locale:(i) cheltuieli de personal(ii) bunuri şi servicii | - | - | - | - | - | - |
| c) bugetul asigurărilor sociale de stat:(i) cheltuieli de personal(ii) bunuri şi servicii | - | - | - | - | - | - |
| d) alte tipuri de cheltuieli(se va menționa natura acestora) | - | - | - | - | - | - |
| 4.3. Impact financiar, plus/minus, din care: | - | - | - | - | - | - |
| a) buget de stat | - | - | - | - | - | - |
| b) bugete locale | - | - | - | - | - | - |
| 4.4. Propuneri pentru acoperirea creşterii cheltuielilor bugetare | - | - | - | - | - | - |
| 4.5. Propuneri pentru a compensa reducerea veniturilor bugetare | - | - | - | - | - | - |
| 4.6. Calcule detaliate privind fundamentarea modificărilor veniturilor şi/sau cheltuielilor bugetare | - | - | - | - | - | - |
| 4.7. Prezentarea, în cazul proiectelor de acte normative a căror adoptare atrage majorarea cheltuielilor bugetare, a următoarelor documente: | - | - | - | - | - | - |
| a) fişa financiară prevăzută la art. 15 din Legea nr. 500/2002 privind finanţele publice, cu modificările şi completările ulterioare, însoţită de ipotezele şi metodologia de calcul utilizate;b) declaraţie conform căreia majorarea de cheltuială respectivă este compatibilă cu obiectivele şi priorităţile strategice specificate în strategia fiscal-bugetară, cu legea bugetară anuală şi cu plafoanele de cheltuieli prezentate în strategia fiscal-bugetară. | - | - | - | - | - | - |
| 4.8. Alte informații | Finanțarea obiectivului de investiții se realizează din sumele aferente componentei de împrumut a Planului Național de Redresare și Reziliență, Componenta 1 – Managementul Apei, și din finanțare publică națională, în limita sumelor aprobate anual cu această destinație, conform programelor de investiții publice aprobate potrivit legii. |
| **Secţiunea a 5-a****Efectele proiectului de act normativ asupra legislaţiei în vigoare** |
| 5.1. | Măsuri normative necesare pentru aplicarea prevederilor proiectului de act normativ | Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 5.2. | Impactul asupra legislaţiei în domeniul achiziţiilor publice | Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 5.3. | Conformitatea proiectului de act normativ cu legislaţia UE (în cazul proiectelor ce transpun sau asigură aplicarea unor prevederi de drept UE). |  Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 5.3.1. | Măsuri normative necesare transpunerii directivelor UE | Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 5.3.2. | Măsuri normative necesare aplicării actelor legislative ale UE | Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 5.4. | Hotărâri ale Curţii de Justiţie a Uniunii Europene  | Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 5.5. | Alte acte normative şi/sau documente internaţionale din care decurg angajamente asumate  | Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 5.6. | Alte informaţii | Nu au fost identificate |
| **Secţiunea a 6-a****Consultările efectuate în vederea elaborării proiectului de act normativ** |
| 6.1. | Informaţii privind neaplicarea procedurii de participare la elaborarea actelor normative | Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 6.2. | Informaţii privind procesul de consultare cu organizaţii neguvernamentale, institute de cercetare şi alte organisme implicate | Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 6.3. | Informaţii despre consultările organizate cu autorităţile administraţiei publice locale | Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 6.4. | Informaţii privind puncte de vedere/opinii emise de organisme consultative constituite prin acte normative |  Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 6.5. | Informaţii privind avizarea de către:a) Consiliul Legislativb) Consiliul Suprem de Apărare a Ţăriic) Consiliul Economic şi Sociald) Consiliul Concurenţeie) Curtea de Conturi | Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 6.6. | Alte informaţii  | În vederea adoptării de către Guvern a acestui proiect de act normativ privind aprobarea caracteristicilor principale și a indicatorilor tehnico-economici aferenți obiectivului de investiții„Asigurarea atenuării și tranzitării în siguranță a volumelor de viitură pe râul Caraș și afluenți pe tronson Ticvaniu Mare – Frontieră Serbia, județul Caraș-Severin” s-a obținut avizul Consiliului Interministerial de Avizare Lucrări Publice de Interes Național și Locuințe nr. 56/21.08.2024 |
| **Secţiunea a 7-a****Activităţi de informare publică privind elaborarea şi implementarea****proiectului de act normativ** |
| 7.1. | Informarea societăţii civile cu privire la elaborarea proiectului de act normativ | În elaborarea proiectului de act normativ a fost îndeplinită procedura stabilită prin Legea nr. 52/2003 privind transparența decizională în administrația publică, republicată, cu modificările ulterioare. |
| 7.2. | Informarea societăţii civile cu privire la eventualul impact asupra mediului în urma implementării proiectului de act normativ, precum şi efectele asupra sănătăţii şi securităţii cetăţenilor sau diversităţii biologice | Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
|  **Secţiunea a 8-a****Măsuri de implementare** |
| 8.1. | Măsuri de punere în aplicare a proiectului de act normativ  | Proiectul de act normativ nu se referă la acest subiect. |
| 8.2. | Alte informaţii  | Nu au fost identificate. |

Pentru considerentele de mai sus, am elaborat prezentul proiect de Hotărâre a Guvernului privind aprobarea caracteristicilor principale și a indicatorilor tehnico-economici aferenți obiectivului de investiții „Asigurarea atenuării și tranzitării în siguranță a volumelor de viitură pe râul Caraș și afluenți pe tronson Ticvaniu Mare – frontieră Serbia, județul Caraș-Severin” care în forma prezentată, a fost avizat de ministerele interesate şi pe care îl supunem spre adoptare.

**MINISTRUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR**

**MIRCEA FECHET**

**AVIZĂM:**

|  |  |
| --- | --- |
| **VICEPRIM-MINISTRU****MINISTRUL AFACERILOR INTERNE****MARIAN-CĂTĂLIN PREDOIU** | **VICEPRIM-MINISTRU****MARIAN NEACȘU** |
| **MINISTRUL INVESTIȚIILOR ȘI****PROIECTELOR EUROPENE****ADRIAN CÂCIU** | **MINISTRUL DEZVOLTĂRII,****LUCRĂRILOR PUBLICE ȘI****ADMINISTRAȚIEI****ADRIAN-IOAN VEȘTEA** |
| **MINISTRUL FINANȚELOR****MARCEL-IOAN BOLOȘ** |

***AVIZEAZĂ:***

|  |
| --- |
| **Secretar de Stat,****Cristian – Valer BEȘENI****Secretar General,****Alexandru AVRAM** |
|  **Secretar General Adjunct Secretar General Adjunct****Győző István BÁRCZI Teodor DULCEAȚĂ** |
| **Direcția Generală Resurse Umane, Juridică și Relația cu Parlamentul****Director General,****Cristina – Elena DUMITRESCU** |
| **Direcția Generală Economică, Investiții Direcția Generală Planul Național** **și Administrativ de Redresare și Reziliență** **Director General, Director General,** **Speranța Georgeta IONESCU Cristian MĂRIȘTEANU** |
| **Serviciul Investiții și Control****Șef serviciu,****Eugenia NECEA****Administrația Națională „Apele Române”****Sorin LUCACI, Director General****Laszlo BARABAS, Director General Adjunct****Mihaela-Andra NEGOI, Director Departament Dezvoltare Investiții****Mihai NIȚĂ, Șef Serviciu Promovare Investiții**  |