



Anexa 1 - la Planul de afaceri - Fișă Tehnică Echipament - model cadru

FIȘA TEHNICĂ Nr.

Denumire echipament:

<< Transportor elicoidal pentru utilizarea controlată a dejecțiilor >>

Domeniul de intervenție vizat: <<ex. DI 1 Reducerea poluării cu nitrați și amoniac>>

I. Parametri tehnici și funcționali

<<Lucrează la unghi de înclinare de grade

- înălțimea de ridicare a materialului transportat m;
- acționat de motor electric cu puterea ... Kw;
- capacitatea de pompare m³/oră;
- Tipul de material transportat: dejecții semilichide.>>

II. Corelarea utilajelor/echipamentelor cu nevoile fermei

În funcție de tipul de proiect, se va detalia cum sunt corelate numărul și capacitățile tehnice ale utilajelor, mașinilor, echipamentelor, propuse a fi achiziționate, cu suprafața, utilajele deținute, tipul activității, frecvența lucrărilor, productivitate, etc.

Solicitantul va achiziționa acele mașini agricole, echipamente (drone, roboți pentru curățarea grajdurilor, ventilatoare pentru grajduri) care sunt dimensionate corect pentru nevoile reale ale fermei și care servesc cel mai bine tipului de exploatare agricolă deținut.

- Nu sunt eligibile investițiile care nu aduc beneficii semnificative de mediu (de exemplu: achiziționarea de accesorii aferente echipamentelor fără o tehnologie / o soluție tehnică inovativă / modernă care să demonstreze un impact semnificativ pozitiv asupra mediului);
- În vederea modernizării/dezvoltării exploatareii NU sunt permise acțiuni care prevăd cheltuieli cu echipamente sau utilaje second-hand;
- Nu este permisă modernizarea/reconstruirea unor clădiri, dacă nu dovedesc că, prin investiția propusă se îmbunătățește performanța de mediu a fermei;
- Nu este permisă simpla înlocuire a echipamentelor/utilajelor fără a se dovedi necesitatea acestei înlocuiri. „Simpla înlocuire” se referă la schimbarea unui echipament doar pentru a achiziționa unul nou;
- Nu se finanțează realizarea de construcții noi dacă terenul se află în zone protejate, inclusiv panouri fotovoltaice / mori eoliene (arii naturale protejate - situri Natura 2000, parcuri naționale, etc). Finanțarea în aceste zone se acordă doar pentru lucrări de modernizare a unor construcții existente.



- III. **Descrierea tehnică și funcțională a clădirilor** în care urmează a fi amplasate utilajele/dotările - se vor prezenta aspectele tehnice și ale construcțiilor în care urmează a fi amplasate utilajele/echipamentele / dotările (spațiul disponibil suficient și adecvat, conectarea la utilități, aspecte legate de ventilație, securitatea locației etc.), astfel încât acestea să fie puse în funcțiune în condiții proprii.
- IV. **Fluxul tehnologic în care este utilizat:**
<<Ridicarea dejecțiilor semilichide (pot conține inclusiv paie) de la un nivel la altul – ex. de la un bazin îngropat la un rezervor suprateran de stocare.>>
- V. **Fundamentarea impactului semnificativ de mediu:**
<<A. Lista investițiilor care se încadrează în Anexa 3 a Ghidului solicitantului:
1.
2.
3.
n.
- B. Lista investițiilor care **nu** se încadrează în Anexa 3 a Ghidului solicitantului:
4.
5.
6.
n.
- În cazul investițiilor de la punctul B, se va preciza, pentru fiecare dintre ele:
- **Modul în care investiția implică utilizarea de tehnologii inovative și aduce, astfel, o creștere a eficienței utilizării sau o reducere a consumului de îngrășăminte (chimice sau organice) / produse de protecție a plantelor / antimicrobiene de cel puțin 20% față de situația actuală din fermă sau față de o tehnologie convențională;**
Prin utilizarea eficientă se înțelege cantitatea reală de azot, produse de protecție a plantelor de care beneficiază plantele în mod real și de antimicrobiene de care beneficiază animalele, raportată la cantitatea la cantitatea inițial disponibilă în vederea aplicării.
 - **În cazul investițiilor care conduc conservarea biodiversității, aplicantul trebuie să descrie modul în care acestea sprijină aplicarea a) măsurilor de conservare din ariile protejate, precum sunt acestea menționate în planurile de management (iar ferma se află situată într.o arie protejată) / b) pachetelor de agromediu (iar ferma are angajamente de agromediu) / c) agriculturii ecologice (iar ferma este în conversie sau certificată);**



Unitatea de Management al Proiectului “Prevenirea și Reducerea Poluării din Spațiul Rural în România ”

- **În cazul investițiilor care contribuie la atenuarea și adaptarea la schimbările climatice, aplicantul trebuie să descrie modul în care acestea reduc consumul de combustibili/energie/apă cu cel puțin 20%, față de situația actuală din fermă sau față de o tehnologie convențională.>>**

DRAFT