

***Execuție lucrări în cadrul obiectivului de investiții „REALIZARE SISTEM INTEGRAT DE COLECTARE ȘI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD ÎN COMUNA CĂLDĂRARU, JUDEȚUL ARGEȘ”***

## FORMULARE

*Secțiunea conține formularele destinate, pe de o parte, să faciliteze elaborarea și prezentarea ofertei și a documentelor care o însoțesc și, pe de altă parte, să permită comisiei de evaluare examinarea și evaluarea rapidă și corectă a tuturor ofertelor depuse.*

- Formularul nr. 1** Formular împuternicire generală de reprezentare
- Formularul nr. 2** Acord de asociere în vederea participării la procedura de atribuire a contractului de achiziție publică
- Formularul nr. 3** Acord de subcontractare
- Formularul nr. 4** Declarația privind respectarea aplicării principiului DNSH în implementarea proiectului
- Formularul nr. 5** Angajament privind susținerea tehnică și profesională a ofertantului / candidatului / grupului de operatori economici
- Formularul nr. 6** Declarație de consimțământ privind prelucrarea datelor cu caracter personal
- Formularul nr. 7** Declarație privind respectarea obligațiilor relevante din domeniile mediului, social și al relațiilor de muncă
- Formularul nr. 8** Declarație pe propria răspundere privind informații din propunerea tehnică, elemente din propunerea financiară și/sau fundamentări/ justificări de pret/cost indicate și dovedite ca fiind confidențiale
- Formularul nr. 9** Formular de propunere financiară
- Formularul nr. 10** Anexa la formularul de propunere tehnică

Operator Economic

.....  
(denumirea)

### ÎMPUTERNICIRE GENERALĂ DE REPREZENTARE

Subscrisa ....., cu sediul în .....,  
înmatriculată la Registrul Comerțului sub nr. ...., cod unic de înregistrare ....., reprezentată legal prin ....., în calitate de ....., împuternicim prin prezenta pe ....., specimen de semnatura..... domiciliat în ....., identificat cu B.I./C.I. seria ....., nr. ...., CNP ....., eliberat de ....., la data de ....., având funcția de ....., să ne reprezinte la procedura de achiziții ....., organizată de ....., în data de .....,ora.....în scopul atribuirii contractului .

În îndeplinirea mandatului său, împuternicitul va avea următoarele drepturi și obligații:

1. Să semneze toate actele și documentele care emană de la subscrisa în legătură cu participarea la procedură;
2. Să participe în numele subscrisei la procedură și să semneze toate documentele rezultate pe parcursul și/sau în urma desfășurării procedurii.
3. Să răspundă solicitărilor de clarificare formulate de către comisia de evaluare în timpul desfășurării procedurii.
4. Să depună în numele subscrisei contestațiile cu privire la procedură.

Prin prezenta, împuternicitul nostru este pe deplin autorizat să angajeze răspunderea subscrisei cu privire la toate actele și faptele ce decurg din participarea la procedură.

*Notă: Împuternicirea va fi însoțită de o copie după actul de identitate al persoanei împuternicite (buletin de identitate, carte de identitate, pașaport).*

**Data**

.....

**Denumirea mandantului**

S.C. ....

reprezentată legal prin

.....  
(Nume, prenume)

.....  
(Funcție)

.....  
Semnătura autorizată și ștampila)

Operator economic

\_\_\_\_\_  
(denumirea/numele)

ACORD DE ASOCIERE NR. \_\_\_\_/\_\_\_\_\_

in vederea participarii la procedura de atribuire a contractului de achizitie publica

Prezentul acord de asociere are ca temei legal art. 53 din Legea nr 98/2016 precum și art 147 din Hotărârea Guvernului nr. 395/2016 din 2 iunie 2016 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractului de achiziție publică/acordului-cadru din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice.

### 1.Părțile acordului:

\_\_\_\_\_ (denumire operator economic, CUI, sediu, telefon/fax/mail – date complete identificare), reprezentată prin..... (nume persoana si imputerniciri dupa caz), în calitate de.....

și

\_\_\_\_\_ (denumire operator economic, CUI, sediu, telefon/fax/mail – date complete identificare), reprezentată prin..... (nume persoana si imputerniciri dupa caz), în calitate de.....

### 2. Obiectul acordului:

2.1 Asociații au convenit să desfășoare în comun ,responsabili solidar si nelimitat de executarea integrala a contractului, la termen si în condițiile asumate prin acesta, următoarele activități:

a) participarea la procedura de achiziție publică organizată de Comuna ..... pentru atribuirea contractului: **Execuție lucrări în cadrul obiectivului de investiții „.....”**

b) derularea în comun a contractului de achiziție publică în cazul desemnării ofertei comune ca fiind câștigătoare.

2.2 Alte activități ce se vor realiza în comun:

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
- ... \_\_\_\_\_

2.3 Contribuția financiară a fiecărei părți la îndeplinirea contractului de achiziție publică este:

1. \_\_\_\_\_ % S.C. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_ % S.C. \_\_\_\_\_

Contribuția tehnică a fiecărei părți la îndeplinirea contractului de achiziție publică este:

1. S.C. \_\_\_\_\_ va presta :.....
2. S.C. \_\_\_\_\_ va presta :.....

Contribuția profesională a fiecărei părți la îndeplinirea contractului de achiziție publică este:

1.S.C. \_\_\_\_\_ va participa cu urmatorul personal:.....

2.S.C. \_\_\_\_\_ va participa cu urmatorul personal:

2.4 Repartizarea beneficiilor sau pierderilor rezultate din activitățile comune desfășurate de asociați se va efectua proporțional cu cota de participare a fiecărui asociat, respectiv:

1. \_\_\_\_\_ % S.C. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_ % S.C. \_\_\_\_\_

### 3. Durata asocierii:

3.1 Durata asocierii constituite în baza prezentului acord este egală cu perioada derulării procedurii de atribuire și se prelungește corespunzător cu perioada de îndeplinire a contractului (*în cazul desemnării asocierii ca fiind câștigătoare a procedurii de achiziție*).

### 4. Condițiile de administrare și conducere a asociației:

4.1 Se împuternicește SC....., având calitatea de lider al asociației pentru întocmirea ofertei comune, semnarea și depunerea acesteia în numele și pentru asocierea constituită prin prezentul acord.

4.2 Se împuternicește SC....., având calitatea de lider al asociației pentru semnarea contractului de achiziție publică în numele și pentru asocierea constituită prin prezentul acord, *în cazul desemnării asocierii ca fiind câștigătoare a procedurii de achiziție*).

4.3. Se împuternicește SC....., având calitatea de lider al asociației pentru primirea platilor efectuate în baza contractului de achiziție publică în contul indicat de către liderul asociației, urmand apoi a se distribui către asociati.

### 5. Încetarea acordului de asociere:

5.1 Asocierea își încetează activitatea ca urmare a următoarelor cauze:

- a)expirarea duratei pentru care s-a încheiat acordul;
- b) neîndeplinirea sau îndeplinirea necorespunzătoare a activităților prevăzute la art. 2 din acord;
- c)alte cauze prevăzute de lege.

### 6 Comunicări:

6.1 Orice comunicare între părți este valabil îndeplinită dacă se va face în scris și va fi transmisă la adresa/adresele liderului, împuternicit pentru a primi și transmite comunicările cu autoritatea contractanta..

6.2 De comun acord, asociații pot stabili și alte modalități de comunicare.

## **7 Litigii:**

7.1 Litigiile intervenite între părți se vor soluționa pe cale amiabilă, iar în caz de nerezolvare vor fi soluționate de către instanța de judecată competentă.

## **8. Alte clauze:**

\_\_\_\_\_  
Prezentul acord a fost încheiat într-un număr de.....exemplare, câte unul pentru fiecare parte, astăzi.....(*data semnării lui*)

Liderul asociației:

\_\_\_\_\_  
(*denumire autoritate contractanta*)

ASOCIAT 1 \_\_\_\_\_

ASOCIAT 2 \_\_\_\_\_

***Notă: Prezentul model de Acord de Asociere conține clauzele obligatorii, părțile putând adăuga și alte clauze.***

Operator economic

\_\_\_\_\_  
(denumirea/numele)

## ACORD DE SUBCONTRACTARE

nr...../.....

### **1. Parti contractante:**

Acest acord este încheiat între:

S.C. .... cu sediul în ....., reprezentata prin  
..... , (adresa,tel.,fax), denumită în cele ce urmează contractant general

și

S.C. .... cu sediul în .....  
reprezentată prin....., denumită în cele ce urmează subcontractant.

### **2. Obiectul acordului:**

**Art.1.** Obiectul prezentului acord de subcontractare îl reprezintă executia de către subcontractant a următoarelor categorii de activitati:

.....  
.....  
.....

în cadrul contractului de achiziție publica având ca obiect .....  
(denumirea contractului de achiziție publica), pe care contractantul general îl va încheia cu autoritatea contractantă.

**Art.2.** Categoriile de activitati si procentul aferent activitatilor ce urmeaza a fi indeplinite de subcontractant ....., este conform ofertei prezentate de subcontractant, astfel:

.....  
.....

**Art.3.** Contractantul general va plăti subcontractantului următoarele sume:

- în termen de .....(zile) de la primirea de către contractantul general a facturii întocmite de subcontractant, contravaloarea lucrarilor executate în perioada respectivă.

(sau)

- subcontractantul ..... își exprimă opțiunea de a fi plătit direct conform art 218, alin (3) din Legea 98/2016, pentru partea/părțile din contract aferentă/aferente acestuia/acestora, cu conditia confirmarii îndeplinirii obligațiilor asumate prin contractul de subcontractare de catre contractantul general.

- plata ..... se va face în limita asigurării finanțării .....  
(lucrarilor)  
..... de către beneficiarul .....  
(lucrarilor) (denumire autoritate contractantă)

**Art.4.** Durata de execuție a ..... este în conformitate cu  
(lucrarilor)  
contractul, eșalonată conform graficului anexa la contract.

**Art.5.** Durata garanției de bună execuție este de ..... luni și începe de la data semnării  
procesului verbal încheiat la terminarea .....  
(activitatilor)

### **3. Alte dispoziții:**

**Art.7.** Pentru nerespectarea termenului de finalizare a .....  
(activitatilor)

și neîncadrarea din vina subcontractantului, în durata de execuție angajată de contractantul general  
în fața beneficiarului, subcontractantul va plăti penalități de .....% pe zi întârziere din valoarea  
\_\_\_\_\_ nerealizată la termen.

(produselor)

Pentru nerespectarea termenelor de plată prevăzute la art.3. , contractantul general va plăti penalități  
de .....% pe zi întârziere la suma datorată.

**Art.8.** Subcontractantul se angajează față de contractant cu aceleași obligații și responsabilități pe  
care contractantul le are față de investitor conform contractului.....  
(denumire contract)

**Art.9.** Neînțelegerile dintre părți se vor rezolva pe cale amiabilă. Dacă acest lucru nu este posibil,  
litigiile se vor soluționa pe cale legală.

Prezentul acord s-a încheiat în două exemplare, câte un exemplar pentru fiecare parte.

.....  
(contractant)

.....  
(subcontractant)

Operator economic

\_\_\_\_\_

(denumirea/numele)

### **Declarația privind respectarea aplicării principiului DNSH în implementarea proiectului**

Subsemnatul ... , CNP....., posesor al CI seria ... nr. ..., eliberată de ..., în calitate de *representant legal/împuternicit* al .....(completați cu denumirea organizației), ofertant în cadrul procedurii de atribuire ce are ca obiect *Execuție lucrări în cadrul obiectivului de investiții „REALIZARE SISTEM INTEGRAT DE COLECTARE ȘI VALORIFICARE A GUNOIULUI DE GRAJD ÎN COMUNA CĂLDĂRARU, JUDEȚUL ARGEȘ”* pentru care am depus oferta, din care această declarație face parte integrantă,

**Declar că lucrările realizate în cadrul proiectului care contribuie la unul dintre cele șase obiective de mediu sunt considerate conforme cu principiul de „a nu prejudicia în mod semnificativ” (DNSH – „Do No Significant Harm”), prevăzute în Comunicarea Comisiei - Orientări tehnice privind aplicarea principiului de „a nu aduce prejudicii semnificative” în temeiul Regulamentului privind Mecanismul de redresare și reziliență (2021/C58/01).**

Potrivit Regulamentului privind Mecanismul de redresare și reziliență, principiul DNSH trebuie interpretat în sensul articolului 17 din Regulamentul (UE) 2020/852 („Regulamentul privind taxonomia”), conform căruia noțiunea de „prejudiciere în mod semnificativ” pentru cele șase obiective de mediu vizate de Regulamentul privind taxonomia se definește astfel:

- 1. Se consideră că o activitate prejudiciază în mod semnificativ atenuarea schimbărilor climatice în cazul în care activitatea respectivă generează emisii semnificative de gaze cu efect de seră (GES);*
- 2. Se consideră că o activitate prejudiciază în mod semnificativ adaptarea la schimbările climatice în cazul în care activitatea respectivă duce la creșterea efectului negativ al climatului actual și al climatului preconizat în viitor asupra activității în sine sau asupra persoanelor, asupra naturii sau asupra activelor;*
- 3. Se consideră că o activitate prejudiciază în mod semnificativ utilizarea durabilă și protejarea resurselor de apă și a celor marine în cazul în care activitatea respectivă este nocivă pentru starea bună sau pentru potențialul ecologic bun al corpurilor de apă, inclusiv al apelor de suprafață și subterane, sau starea ecologică bună a apelor marine;*
- 4. Se consideră că o activitate prejudiciază în mod semnificativ economia circulară, inclusiv prevenirea generării de deșeuri și reciclarea acestora, în cazul în care activitatea respectivă duce la ineficiențe semnificative în utilizarea materialelor sau în utilizarea directă sau indirectă a resurselor naturale, la o creștere semnificativă a generării, a incinerării sau a eliminării deșeurilor, sau în cazul în care eliminarea pe termen lung a deșeurilor poate cauza prejudicii semnificative și pe termen lung mediului;*

5. Se consideră că o activitate prejudiciază în mod semnificativ prevenirea și controlul poluării în cazul în care activitatea respectivă duce la o creștere semnificativă a emisiilor de poluanți în aer, apă sau sol;

6. Se consideră că o activitate economică prejudiciază în mod semnificativ protecția și refacerea biodiversității și a ecosistemelor în cazul în care activitatea respectivă este nocivă în mod semnificativ pentru condiția bună și reziliența ecosistemelor sau nocivă pentru stadiul de conservare a habitatelor și a speciilor, inclusiv a celor de interes pentru Uniune.

### **Referitor la obiectivul de mediu 1 –Atenuarea schimbărilor climatice**

Investiția este încadrată sub codul 044 Gestionarea deșeurilor comerciale și industriale: măsuri de prevenire, minimizare, sortare, reutilizare și reciclare

În aceste condiții, operarea vehiculelor necesare execuției lucrărilor nu va conduce la o creștere semnificativă a emisiilor de gaze cu efect de seră, dar nivelul acestora va fi calculat pentru fiecare proiect în cadrul procedurii de evaluare a impactului asupra mediului. Întrucât activitatea nu este vizată de pragurile ETS (Directiva 2003/87/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 13 octombrie 2003 de stabilire a unui sistem de comercializare a cotelor de emisie de gaze cu efect de seră în cadrul Comunității și de modificare a Directivei 96/61/CE a Consiliului), măsura de reformă nu afectează obiectivul de atingere a țintei de reducere de emisii de GES stabilită pentru anul 2030 și nici obiectivul de neutralitate climatică (2050).

### **Referitor la obiectivul de mediu 2 Adaptarea la schimbările climatice**

Investiția este încadrată sub codul 044 Gestionarea deșeurilor comerciale și industriale: măsuri de prevenire, minimizare, sortare, reutilizare și reciclare. Prin urmare, investiția are o contribuție substanțială la obiectivul de adaptare la schimbările climatice.

### **Referitor la obiectivul de mediu 3 Utilizarea durabilă și protecția resurselor de apă și marine**

Execuția lucrărilor nu va afecta obiectivul de utilizare durabilă și de protejare a resurselor de apă și a celor marine întrucât dezvoltarea infrastructurii va fi realizată cu respectarea următoarei cerințe:

- Lucrările nu vor deteriora starea /potențialul ecologic a/al corpurilor de apă și nu vor împiedica îmbunătățirea potențialului ecologic cu luarea în considerare a efectelor schimbărilor climatice;

Prin excepție de la cerința de mai sus, în cazul în care investițiile propuse în cadrul proiectului pot deteriora starea / potențialul ecologic ca urmare a modificărilor de natură morfologică a corpurilor de apă sau pot conduce la deteriorarea stării/potențialului ecologic, se va demonstra că proiectul de investiții îndeplinește condițiile stabilite la articolul 4.7 din DCA, respectiv articolul 2.7 din Legea Apelor 107/1996 cu modificările și completările ulterioare, prin luarea în considerare a următoarele aspecte:

- se vor lua toate măsurile posibile pentru a atenua impactul negativ asupra stării corpului de apă;
- se va analiza dacă motivele care stau la baza acestor modificări sunt de interes public major și / sau beneficiile aduse mediului și societății de realizare a obiectivelor (stabilite la paragraful 1 al articolului 4 din DCA) sunt depășite de beneficiile noilor modificări sau schimbări pentru sănătatea umană, pentru menținerea securității umane sau pentru dezvoltarea durabilă;
- beneficiile care sunt înregistrate ca urmare a acestor modificări sau schimbări aduse corpului de apă nu pot fi atinse, prin alte mijloace (opțiuni superioară din punct de vedere al

protecției mediului), din motive care țin de fezabilitatea tehnică sau din cauza aspecte de natură financiară.

Lucrările nu vor afecta negativ într-o măsură semnificativă speciile și habitatele direct dependente de apă.

**Referitor la obiectivul de mediu 4 *Economia circulară, inclusiv prevenirea și reciclarea deșeurilor***

Măsura de reformă nu va afecta obiectivul de economie circulară, inclusiv prevenirea și reciclarea deșeurilor întrucât dezvoltarea infrastructurii de gestionare a deșeurilor va fi realizată cu respectarea următoarelor cerințe:

- Gestionarea deșeurilor rezultate în toate etapele se va realiza în linie cu obiectivele de reducere a cantităților de deșeuri generate și de maximizare a reutilizării și reciclării, respectiv în linie cu obiectivele din cadrul general de gestionare a deșeurilor la nivel național - Planul național de gestionare a deșeurilor (elaborat în baza art. 28 al Directivei 2008/98/EC privind deșeurile și de abrogare a anumitor directive, cu modificările ulterioare și aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 942/2017);
- În toate etapele de execuție se va menține evidența gestiunii deșeurilor conform OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, H.G. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările și completările ulterioare și respectiv Legea nr. 249/2019 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare;
- În conformitate cu prevederile Deciziei nr. 2000/532/CE a Comisiei, preluată în legislația națională prin HG nr. 856/2002, cu modificările și completările ulterioare, lucrările nu presupun utilizarea unor categorii de materiale care să poată fi încadrate în categoria substanțelor toxice și periculoase;
- În ceea ce privește deșeurile recuperabile rezultate pe perioada executării lucrărilor, constructorul se va asigura că cel puțin 70% (în greutate) din deșeurile nepericuloase rezultate din construcții și demolări (cu excepția materialelor naturale definite în categoria 17 05 04 – pământ și pietriș, altele decât cele vizate la rubrica 17 05 03 din lista europeană a deșeurilor stabilită prin Decizia 2000/532/CE a Comisiei, preluată în HG 856/2002, cu modificările și completările ulterioare) și generate pe șantier vor fi pregătite, respectiv sortate pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare material, inclusiv operațiuni de umplere care utilizează deșeuri pentru a înlocui alte materiale, în conformitate cu ierarhia deșeurilor și Protocolul UE de gestionare a deșeurilor din construcții și demolări;
- Astfel, în conformitate cu reglementările în vigoare, deșeurile rezultate vor fi colectate selectiv în funcție de caracteristicile lor, transportate în depozite autorizate sau predate unor operatori economici autorizați în scopul valorificării lor. Toate deșeurile generate în urma execuției lucrărilor vor fi depozitate temporar doar pe suprafețe special amenajate în acest sens. În cazul deșeurilor contaminate, se vor lua măsuri speciale de gestionare a acestora (prin depozitarea separată doar pe suprafețe impermeabile), pentru a nu contamina restul deșeurilor sau solul;
- În toate etapele proiectului se va menține evidența gestiunii deșeurilor conform OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare, HG nr. 856/2002 și respectiv Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor și a deșeurilor de ambalaje, cu modificările și completările ulterioare.

Sortarea deșeurilor se va realiza la locul de producere, prin grija constructorului. Acesta are obligația, conform HG 856/2002, cu modificările și completările ulterioare, să țină evidența lunară a colectării, stocării provizorii și eliminării deșeurilor către depozitele autorizate.

**Referitor la obiectivul de mediu 5** *Prevenirea și controlul poluării în aer, apă sau sol*  
Implementarea proiectelor se va face cu respectarea condițiilor de protecție a factorilor de mediu (inclusiv apă, aer și sol) potențial afectați stabilite prin actele de mediu emise în conformitate cu Directiva EIA.

În ceea ce privește vehiculele rutiere din categoria M, anvelopele sunt conforme cu normele de zgomot de rulaj din cea mai populată clasă și cu Rolling Resistance Coefficient (care influențează eficiența energetică a vehiculului) în două cele mai populate clase așa cum este prevăzut în Regulamentul 740 / 2020 al Parlamentului European și al Consiliului și care se pot verifica prin EPREL (European product registry for Energy Labeling). Acolo unde este cazul, vehiculele vor respecta cele mai recente norme EURO VI (Heavy duty emission type approval) în conformitate cu Regulamentul EC 595 / 2009.

### **Aerul**

În cea mai mare parte, sursele de emisie a poluanților atmosferici vor fi surse la sol libere, deschise și mobile sau staționare, difuze/dirijate.

Activitatea de realizare a lucrărilor de construcție include deopotrivă și surse mobile de emisii, reprezentate de utilajele necesare desfășurării lucrărilor, de vehicule care vor asigura transportul materialelor de construcții, precum și de aprovizionare cu materiale necesare lucrărilor de construcție, dar și vehiculele necesare evacuării deșeurilor de pe amplasament. Funcționarea acestora va fi intermitentă, în funcție de programul de lucru și de graficul lucrărilor.

Cu toate acestea, se estimează că poluarea aerului în timpul perioadei de execuție a lucrărilor nu depășește limitele maxime permise, este temporară (în timpul exercitării lucrărilor), intermitentă (în funcție de programul de lucru și de graficul lucrărilor), nu este concentrată doar în frontul de lucru (unele surse sunt mobile) nefiind de natură să afecteze semnificativ acest obiectiv de mediu.

Pe cât posibil se vor lua măsuri de atenuare, astfel că lucrările aferente proiectului vor fi realizate cu utilaje mai puțin poluante.

### **Apa**

Pe parcursul etapei de execuție, se vor lua măsurile necesare astfel încât deșeurile rezultate din demontări/demolări, precum și materialele pentru construire, să fie corect depozitate pentru a se evita infiltrațiile în stratul acvifer sau în apele de suprafață, urmare a antrenării acestora de către apele pluviale sau de către vânt.

Se va asigura formarea periodică a tuturor lucrătorilor de la fața locului pentru a se asigura evitarea scurgerilor accidentale de substanțe chimice, carburanți și uleiuri provenite de la funcționarea utilajelor implicate în lucrările de construcție sau datorate manevrării defectuoase a autovehiculelor de transport.

Funcționalitatea unor utilaje ce utilizează motoare cu combustie internă în preajma corpurilor de apă conțin un de risc inerent în cazul unor accidente, ce pot astfel conduce la contaminarea punctiformă și temporară a corpurilor de apă de suprafață, însă acest risc poate fi adresat în cadrul unui plan de management de mediu (PMM), elaborat înainte de începerea etapei de execuție a proiectului.

În etapa de dezafectare a proiectului, potențialele surse de poluare a apei vor fi similare cu cele din etapa de construcție, lucrările fiind realizate cu aceleași tipuri de utilaje.

## Utilizarea substanțelor chimice

De asemenea, în ceea ce privește utilizarea și prezența substanțelor chimice, activitatea nu va utiliza:

- (a) ca atare, în amestecuri sau în articole, substanțele enumerate în anexa I sau anexa II la Regulamentul (UE) 2019/1021 al Parlamentului European și al Consiliului, cu excepția cazului în care substanțele sunt prezente ca urme neintenționate de contaminant;
- (b) mercurul și a compușii mercurului, amestecurile acestora și a produselor cu adaos de mercur, astfel cum sunt definite la articolul 2 din Regulamentul (UE) 2017/852 al Parlamentului European și al Consiliului;
- (c) ca atare, în amestecuri sau în articole, substanțele enumerate în anexa I sau anexa II la Regulamentul (CE) nr. 1005/2009 al Parlamentului European și al Consiliului;
- (d) ca atare, în amestecuri sau în articole, substanțele enumerate în anexa II la Directiva 2011/65/UE a Parlamentului European și a Consiliului, cu excepția cazului în care se respectă pe deplin articolul 4 alineatul (1) din directiva respectivă;
- (e) ca atare, în amestecuri sau în articole, substanțele enumerate în anexa XVII la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului, cu excepția cazului în care se respectă pe deplin condițiile specificate în anexa respectivă;
- (f) unor substanțe care, fie singure, fie în amestecuri, fie ca parte dintr-un articol, îndeplinesc criteriile prevăzute la articolul 57 din Regulamentul (CE) 1907/2006 și sunt identificate în conformitate cu articolul 59 alineatul (1) din regulamentul respectiv, cu excepția cazului în care s-a dovedit că utilizarea lor este esențială pentru societate;
- (g) altor substanțe care, fie singure, fie în amestecuri, fie ca parte dintr-un articol, îndeplinesc criteriile prevăzute la articolul 57 din Regulamentul (CE) 1907/2006, cu excepția cazului în care s-a dovedit că utilizarea lor este esențială pentru societate.

Deșeurile solide, materialul rezultat din decopertări, excavații, combustibili sau uleiurile nu se vor deversa în albia cursului de apă sau lacul de acumulare; se va proceda la colectarea selectivă a deșeurilor în vederea valorificării și/sau eliminării prin firme autorizate. Pe perioada execuției lucrărilor se va acorda o atenție deosebită scurgerilor de carburanți și se va asigura un management al deșeurilor adecvat – depozitarea deșeurilor se va realiza în locuri bine stabilite, cu asigurarea protecției adecvate pentru a fi evitate infiltrațiile și poluarea acviferelor în caz de ploaie. Se vor utiliza utilaje și mijloace de transport performante, iar transportul materialelor de va realiza cu autovehicule prevăzute cu prelată.

### **Referitor la obiectivul de mediu 6 *Protecția și restaurarea biodiversității și a ecosistemelor***

Impactul potențial al lucrărilor localizate în vecinătatea sau în siturile Natura 2000 este evaluat în conformitate cu prevederile Directivelor EIA, Directivei Habitare și Directivei Păsări, fiind urmărit în special potențialul impact al proiectului asupra obiectivelor specifice/măsurilor minime de conservare stabilite pentru speciile și habitatele pentru care au fost desemnate siturile, precum și evaluarea impactului cumulat (între investițiile propuse, existente sau reglementate) asupra factorilor de mediu, inclusiv la nivelul siturilor Natura 2000.

Constructorul va pune obligatoriu în aplicare toate măsurile de atenuare fezabile din punct de vedere tehnic și relevante din punct de vedere ecologic pentru a reduce impactul negativ asupra apei, precum și asupra habitatelor și a speciilor protejate care depind direct de apă.

..... (completați cu denumirea organizației) **își asumă preluarea principiilor „Do No Significant Harm” (DNSH) în timpul execuției lucrărilor.**

Totodată, MAMP va condiționa plățile efectuate către beneficiari de prezentarea următoarelor documente în faza de execuție:

- Situație de lucrări cu defalcarea următoare (unde este cazul):
  - Cantitate de materiale desființate ..... mc/mp
  - Cantitate de materiale reutilizate .....mc/mp
  - Cantitate de materiale reciclate ..... mc/mp
  - Cantitate de deșeuri ..... mc/mp
- Certificare de către firma de gestiune deșeuri cu cantitatea de deșeuri preluate, din care se specifică cantitatea de deșeuri incinerate
- Declarații de performanță pentru produsele pentru construcții, întocmite de producători, sau declarații de conformitate (dacă sunt utilizate produse pentru construcții care fac obiectul unei specificații tehnice nearmonizate) sau agrement tehnic în construcții (dacă sunt utilizate produse pentru construcții pentru care nu există specificații tehnice armonizate sau specificații tehnice nearmonizate)
- Fișă cu date de securitate ale produselor (conform Regulament UE 2015/830)
- Fișe tehnice ale utilajelor utilizate – măsuri de reducerea poluării

Intervențiile demonstrează că nu vor cauza prejudicii semnificative și pe termen lung mediului în ceea ce privește economia circulară:

Data:

Semnătura:

*Nume, prenume*

*Semnătura reprezentantului legal al  
solicitantului*

**Terț susținător tehnic și profesional**

.....  
(denumirea)

ANGAJAMENT PRIVIND SUSȚINEREA TEHNICĂ ȘI PROFESIONALĂ  
A OFERTANTULUI/CANDIDATULUI/GRUPULUI DE OPERATORI ECONOMICI

Către, .....  
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Cu privire la procedura pentru atribuirea contractului de execuție având ca obiect **Execuție lucrări în cadrul obiectivului de investiții** „.....”, (denumirea contractului de achiziție publică), noi ..... (denumirea terțului susținător tehnic și profesional), având sediul înregistrat la ..... (adresa terțului susținător tehnic și profesional), ne obligăm, în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția..... (denumirea ofertantului/grupului de operatori economici) toate resursele tehnice și profesionale necesare pentru îndeplinirea integrală și la termen a tuturor obligațiilor asumate de acesta/aceștia, conform ofertei prezentate și contractului de achiziție publică ce urmează a fi încheiat între ofertant și autoritatea contractantă.

Acordarea susținerii tehnice și profesionale nu implică alte costuri pentru achizitor, cu excepția celor care au fost incluse în propunerea financiară.

În acest sens, ne obligăm în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția ..... (denumirea ofertantului/candidatului/grupului de operatori economici) resursele tehnice și/sau profesionale de ..... necesare pentru îndeplinirea integrală, reglementară și la termen a contractului de achiziție publică [se va completa, după caz]

Noi, ..... (denumirea terțului susținător tehnic și profesional), declarăm că înțelegem să răspundem, în mod necondiționat, față de autoritatea contractantă pentru neexecutarea oricărei obligații asumate de ..... (denumire ofertant/candidatului/grupul de operatori economici), în baza contractului de achiziție publică, și pentru care ..... (denumire operatorul/candidatului/grupul de operatori economici) a primit susținerea tehnică și profesională conform prezentului angajament, renunțând în acest sens, definitiv și irevocabil, la invocarea beneficiului de diviziune sau discuțiune.

Noi, ..... (denumirea terțului susținător tehnic și profesional), declarăm ca înțelegem să renunțăm definitiv și irevocabil la dreptul de a invoca orice excepție de neexecutare, atât față de autoritatea contractantă, cât și față de ..... (denumire ofertant/grupul de ofertanți), care ar putea conduce la neexecutarea, parțială sau totală, sau la executarea cu întârziere sau în mod necorespunzător a obligațiilor asumate de noi prin prezentul angajament.

Noi,..... (denumirea terțului susținător tehnic și profesional), declarăm că înțelegem să răspundem pentru prejudiciile cauzate autorității contractante ca urmare a nerespectării obligațiilor prevăzute în angajament.

Prezentul reprezintă angajamentul nostru ferm încheiat în conformitate cu prevederile art.182 alin.(3) din Legea 98/2016 cu modificările și completările ulterioare, care dă dreptul autorității contractante de a solicita, în mod legitim, îndeplinirea de către noi a anumitor obligații care decurg din susținerea tehnică și profesională acordată ..... (*denumirea ofertantului/candidatului/grupului de operatori economici*).

*La acest angajament de susținere, se anexează documentele transmise de noi..... (denumire tert sustinator) la dispoziția ofertantului..... (denumire ofertant), din care rezulta modul efectiv prin care noi vom asigura îndeplinirea propriului angajament de susținere, în conformitate cu cerințele din documentația de atribuire și informațiile completate în DUAE generat în cadrul ofertei*

**Notă:** Acest formular se va completa de către tert sustinator.

Data completării,

\_\_\_\_\_

Terț susținător,

(semnătură autorizată)

**DECLARAȚIE DE CONSIMȚĂMÂNT  
PRIVIND PRELUCRAREA DATELOR CU CARACTER PERSONAL**

Prin prezentul acord, am fost înștiințat referitor la faptul că în conformitate cu cerințele Regulamentului (UE) 2016/679 al Parlamentului European și al Consiliului din 27 aprilie 2016 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal precum și a dispozițiilor legale în vigoare, COMUNA ..... are statutul de operator de date cu caracter personal.

Am fost informat asupra faptului că datele cu caracter personal, furnizate în mod voluntar de subsemnatul, în desfășurarea procedurilor de achiziție publică precum și în executarea unui eventual contract, sunt prelucrate de Comuna ....., cu respectarea tuturor prevederilor Regulamentului European nr. 679/2016. Scopul colectării acestor date îl reprezintă acela de a fi utilizate doar și numai în desfășurarea procedurii de achiziție publică precum și în executarea contractului (în cazul în care acesta va fi încheiat cu dumneavoastră).

În măsura în care consider că este cazul, mă oblig să îmi exercit drepturile de acces, intervenție și de opoziție privind datele cu caracter personal furnizate, în condițiile prevăzute de Regulamentul U.E. nr. 679/2016, printr-o cerere scrisă, semnată și datată, depusă la sediul instituției.

Având în vedere cele expuse mai sus, înțeleg să îmi exprim consimțământul în mod liber și neechivoc, la prelucrarea datelor cu caracter personal, de către operatorul de date cu caracter personal, în vederea desfășurării procedurii de achiziție publică și executare a contractului.

Data \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

\_\_\_\_\_, în calitate de \_\_\_\_\_, legal autorizat sa semnez  
(nume, semnătura/ștampilă)

oferta pentru și în numele \_\_\_\_\_.  
(denumirea/numele operatorului economic)

Formularul nr. 7

**Operator economic**

\_\_\_\_\_  
(denumirea/numele)

DECLARATIE RESPECTARE ART. 51 DIN LEGEA NR. 98/2016

PRIVIND ACHIZITIILE PUBLICE

Subsemnatul ..... (nume si prenume), reprezentant al ..... (denumirea ofertantului, în calitate de ofertant la procedura de ....., organizată la data de \_\_\_\_\_ de către **Comuna Căldăraru**, pentru atribuirea contractului de: **Execuție lucrări în cadrul obiectivului de investiții „.....”**, cod CPV \_\_\_\_\_ declar pe propria răspundere ca mă angajez sa execut lucrările, pe parcursul îndeplinirii contractului, in conformitate cu obligațiile relevante din domeniile mediului, social si al relațiilor de munca, stabilite prin legislația adoptata de Uniunea Europeana si legislația națională.

De asemenea, declar pe propria răspundere ca la elaborarea ofertei am ținut cont de obligațiile referitoare la condițiile de munca si de protecție a muncii si am inclus costul pentru îndeplinirea acestor obligații.

Data completării .....

Operator economic,  
.....  
(semnătură autorizată)

Ofertant,

.....  
(denumirea/numele)

**DECLARAȚIE PE PROPRIE RASPUNDERE PRIVIND INFORMAȚII DIN  
PROPUNEREA TEHNICĂ, ELEMENTE DIN PROPUNEREA FINANCIARĂ ȘI/SAU  
FUNDAMENTĂRI/JUSTIFICĂRI DE PREȚ/COST, indicate și dovedite ca fiind  
confidențiale  
(daca este cazul)**

Catre: .....  
(denumirea autoritatii contractante și adresa completa)

Subsemnatul, reprezentant legal/împuternicit al ..... (denumirea/numele societății ofertante), declar pe propria răspundere ca pentru atribuirea contractului de achiziție publică având ca obiect.....(denumirea contractului de achiziție publică), prin procedura organizată de ..... (entitatea contractantă), conf. **art. 57 alin. (1) și alin. (4)** din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice, cu modificările și completările ulterioare, următoarele informații din propunerea tehnică, din elementele propunerii financiare și/sau fundamentări/justificări de preț/cost, sunt confidențiale:

Nr. crt.	Informații declarate confidențiale din Propunerea Tehnică, elementele Propunerii Financiare și/sau fundamentări/justificări de preț/ cost	Indicarea referinței unde se regăsesc informațiile confidențiale, și anume: <i>-partea din oferta (propunere tehnică, propunere financiară și/sau fundamentare de preț/cost) unde se regăsesc informațiile confidențiale</i> <i>-numarul paginii și paragraful în care se regăsesc informațiile confidențiale (de la paragraful nr. ... la paragraful nr. ...)</i>	Precizarea încadrării <sup>1</sup> acestor informații în una din următoarele categorii: -date cu caracter personal; -secrete tehnice sau comerciale; -drepturi de proprietate intelectuală	Indicarea dovezii <sup>2</sup> care conferă caracterul de confidențialitate al informațiilor și care va fi atașată prezentului document
1.				

<sup>1</sup> **Obligația ofertantului** de a încadra informațiile declarate confidențiale în una din următoarele categorii: date cu caracter personal, secrete tehnice sau comerciale, drepturi de proprietate intelectuală, se realizează în conformitate cu dispozițiile art. 57 alin. (1) din Legea 98/2016, cu modificările și completările ulterioare. Caracterul confidențial se aplică doar asupra datelor/informațiilor indicate și dovedite de ofertant ca fiind încadrate în una din categoriile amintite. Încadrarea informațiilor în una din aceste categorii și prezentarea dovezii care conferă caracterul de confidențialitate, obligă entitatea contractantă să nu dezvăluie respectivele informații.

<sup>2</sup> **Dovada** care conferă caracterul de confidențialitate al informațiilor de mai sus se atașează prezentei declarații și devine **anexă la oferta**, potrivit dispozițiilor art.57 alin.(4) din Legea 98/2016 cu modificările și completările ulterioare. În caz contrar nu este aplicabilă obligația entității contractante de păstrare a confidențialității, în conformitate cu prevederile art. 57 alin. (1) din Legea 98/2016, cu modificările și completările ulterioare.

2.				
3.				

Data: .....

..... (nume, prenume, semnatura si stampila), L.S.,

în calitate de ....., legal autorizat sa semnez oferta pentru si în nume

**OPERATOR ECONOMIC**

.....  
(denumire ofertant)

**FORMULAR DE OFERTĂ**

Către: Comuna .....

1. După examinarea documentației de atribuire și înțelegerea completă a cerințelor din documentația de atribuire, subsemnatul/subsemnata, reprezentanți ai Ofertantului ..... [numele complet al Ofertantului, iar în cazul asocierii denumirea asocierii] ne angajăm să semnăm contractul **Execuție lucrări în cadrul obiectivului de investiții** „.....”, să demarăm, să executăm și să finalizăm lucrările specificate în contract și să furnizăm produsele solicitate, în conformitate cu cerințele din documentația de atribuire și cu oferta noastră.

2. Prin propunerea noastră financiară, pentru lucrările descrise în documentația tehnică, oferim un preț total de \_\_\_\_\_ [introduceți suma în cifre și litere și moneda – din propunerea financiară] lei, la care se adaugă TVA în valoare de \_\_\_\_\_ [introduceți suma în cifre și litere] lei.

3. Subsemnatul/subsemnata declarăm că:

a. Am examinat conținutul documentației de atribuire, precum și toate răspunsurile la solicitările de clarificări comunicate până la data depunerii ofertelor și le acceptăm în totalitate, fără nicio rezervă sau restricție;

b. Suntem de acord ca oferta noastră să rămână valabilă pentru o perioadă de \_\_\_\_\_ [introduceți numărul] zile, de la data limita de depunere a ofertelor, respectiv până la data de \_\_\_\_\_ [ziua/luna/anul] și oferta va rămâne obligatorie pentru noi și că poate fi acceptată în orice moment înainte de expirarea perioadei menționate.

c. Am înțeles și am acceptat prevederile legislației achizițiilor publice aplicabile acestei proceduri de atribuire, ca și oricare alte cerințe referitoare la forma, conținutul, instrucțiunile, stipulările și condițiile incluse în anunțul de participare și documentația de atribuire. anunțul de participare și documentația de atribuire au fost suficiente și adecvate pentru pregătirea unei oferte exacte iar oferta noastră a fost pregătită luând în considerare toate acestea.

d. În calitate de ofertant la aceasta procedură de atribuire declarăm că nu am întreprins și nu vom întreprinde nicio acțiune și/sau inacțiune în scopul de a restricționa concurența.

4. Până la încheierea și semnarea contractului de achiziție publică, aceasta ofertă împreună cu comunicarea transmisă de dumneavoastră prin care oferta noastră este acceptată ca fiind câștigătoare, vor constitui un contract angajant între noi.

5. Înțelegem că nu sunteți obligați să acceptați oferta cu cel mai scăzut preț sau orice sau orice ofertă primită.

Data: .....

.....,

*(denumirea/numele persoanei și semnătura),*

în calitate de .....(*reprezentant legal/imputernicit*), legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele ..... (*numele complet al Ofertantului, iar în cazul asocierii denumirea asocierii*).

### ANEXA ȘA FORMULARUL DE PROPUNERE FINANCIARĂ

Nr. crt.		Ofertant unic / lider de asociere ..... (Denumire)	Asociat 1 ..... (Denumire)	Asociat "n" ..... (Denumire)	Subcontractant 1 ..... (Denumire)	Subcontractant "m" ..... (Denumire)
	<b>Categoria de servicii/lucrări pe care le va presta/executa</b>	<b>Valoare fără TVA (lei)</b>	<b>Valoare fără TVA (lei)</b>	<b>Valoare fără TVA (lei)</b>	<b>Valoare fără TVA (lei)</b>	<b>Valoare fără TVA (lei)</b>
<b>1</b>	.....	...	...	...	...	...
<b>2</b>	.....	...	...	...	...	...
<b>3</b>	.....	...	...	...	...	...
<b>TOTAL GENERAL</b>			...	...	...	...

Data: .....

.....,  
(denumirea/numele persoanei și semnătura),

în calitate de .....(reprezentant legal/împuternicit), legal autorizat să semnez oferta pentru și în numele ..... (numele complet al Ofertantului, iar în cazul asocierii denumirea asocierii).

**Note:**

**Formularul se va completa doar în cazul în care există asociați și / sau subcontractanți.**

**Se vor adăuga sau șterge coloane, în funcție de numărul de asociați sau subcontractanți existenți.**

**Totalul valorilor menționate a fi executate de membrii asocierii și de subcontractanți trebuie să fie același cu valoarea totală oferită.**

În tabel se vor menționa, după caz:

- categoriile de servicii/lucrări executate de ofertantul unic / liderul de asociere, conform cu prevederile acordului / acordurilor de asociere / subcontractare
- categoriile de servicii/lucrări executate de asociat, conform cu prevederile acordului de asociere
- categoriile de servicii/lucrări executate de subcontractant, conform cu prevederile acordului / acordurilor de subcontractare



- valoarea aferentă categoriilor de servicii/lucrări executate de ofertantul unic / liderul de asociere, conform cu prevederile acordului / acordurilor de asociere / subcontractare
- valoarea aferentă categoriilor de servicii/lucrări executate de asociat, conform cu prevederile acordului de asociere
- valoarea aferentă categoriilor de servicii/lucrări executate de subcontractant, conform cu prevederile acordului / acordurilor de subcontractare

Ofertant Economic

.....  
(denumirea/numele)

### ANEXA LA FORMULARUL DE PROPUNERE TEHNICĂ

1. Examinând documentația de atribuire, subsemnații, reprezentanți ai ofertantului ..... (denumirea/numele ofertantului) ne oferim ca, în conformitate cu prevederile și cerințele cuprinse în documentația mai sus menționată, să furnizăm produsele menționate mai jos, în următoarele condiții și conform detaliilor incluse la punctele 2-8 de mai jos:

<b>1.1. Platformă individuală tip PI1</b>			
<b>Nr. crt.</b>	<b>Caracteristici</b>	<b>Specificații tehnice minime și obligatorii</b>	<b>Specificații tehnice oferite</b>
<b>Parametri tehnici și funcționali</b>			
1	Specificații tehnice minime pentru a asigura conformitatea cu cerințele proiectului	Cantitate: 61 buc.	
		Dimensiuni platformă: 4,00 x 2,40 m	
		Înălțime parapet: 1,10 m	
		Acces: rampă betonată cu pantă $\leq 10\%$	
		Structură: beton armat monolit	
		Pardoseală: beton cu pantă spre ri	
		Se va realiza cu elemente prefabricate sau turnate monolit	
		Pantele interioare asigură colectarea apelor spre rigolă	
2	Condiții de livrare și amplasare	Livrare și transport: executat de furnizor, inclus în ofertă, livrare și transport la locațiile indicate de autoritatea contractantă	
		Amplasare: executat de furnizor, inclus în ofertă, amplasare pe poziție la locațiile indicate de autoritatea contractantă/Primăria beneficiară	
		Termen maxim de livrare și montaj	
		La finalizarea amplasării, furnizorul va efectua curățarea și dezinfectarea echipamentelor utilizate pentru a preveni transmiterea agenților patogeni între gospodării/ferme	

<b>1.1. Platformă individuală tip PI1</b>			
<b>Nr. crt.</b>	<b>Caracteristici</b>	<b>Specificații tehnice minime și obligatorii</b>	<b>Specificații tehnice oferite</b>
<b>Parametri tehnici și funcționali</b>			
		Instruire la fața locului	
3	Condiții de garanție și post garanție	Produsul va fi nou	
		Se va livra cu Certificat de Conformitate și cu Certificat de Garanție.	
		Garanție: minim 36 luni de la data recepției	
4	Măsuri de informare și publicitate	<p>Autocolante</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cantitate: 61 buc</li> <li>• Dimensiune: 300 mm x 300 mm</li> <li>• Culori: alb/negru sau color sau 4+0;</li> <li>• Autocolant PVC și lăcuit UV;</li> <li>• Rezoluție: minim 300 dpi</li> <li>• Se vor include următoarele informații: logo-ul Uniunii Europene, inclusiv textul: „Finanțat de Uniunea Europeană NextGenerationEU”, sigla Guvernului României, logo PNRR</li> </ul> <p>Autocolantele vor fi plasate pe fiecare platformă individuală la loc vizibil, pentru public.</p>	

<b>1.2. Platformă individuală tip PI2</b>			
<b>Nr. crt.</b>	<b>Caracteristici</b>	<b>Specificații tehnice minime și obligatorii</b>	<b>Specificații tehnice oferite</b>
<b>Parametri tehnici și funcționali</b>			
1	Specificații tehnice minime pentru a asigura conformitatea cu cerințele proiectului	<b>Cantitate: 19 buc.</b>	
		Dimensiuni platformă: 6,00 x 2,40 m	
		Înălțime parapet: 1,10 m	
		Acces: rampă betonată cu pantă $\leq 10\%$	
		Structură: beton armat monolit	

<b>1.2. Platformă individuală tip PI2</b>			
<b>Nr. crt.</b>	<b>Caracteristici</b>	<b>Specificații tehnice minime și obligatorii</b>	<b>Specificații tehnice oferite</b>
<b>Parametri tehnici și funcționali</b>			
		Pardoseală: beton cu pantă spre rigolă	
		Se va realiza cu elemente prefabricate sau turnate monolit	
		Pantele interioare asigură colectarea apelor spre rigolă	
2	Condiții de livrare și amplasare	Livrare și transport: executat de furnizor, inclus în ofertă, livrare și transport la locațiile indicate de autoritatea contractantă	
		Amplasare: executat de furnizor, inclus în ofertă, amplasare pe poziție la locațiile indicate de autoritatea contractantă/Primăria beneficiară	
		Termen maxim de livrare și montaj	
		La finalizarea amplasării, furnizorul va efectua curățarea și dezinfectarea echipamentelor utilizate pentru a preveni transmiterea agenților patogeni între gospodării/ferme	
		Instruire la fața locului	
3	Condiții de garanție și post garanție	Produsul va fi nou	
		Se va livra cu Certificat de Conformitate și cu Certificat de Garanție.	
		Garanție: minim 36 luni de la data recepției	
4	Măsuri de informare și publicitate	Autocolante <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cantitate: 19 buc</li> <li>• Dimensiune: 300 mm x 300 mm</li> <li>• Culori: alb/negru sau color sau 4+0;</li> <li>• Autocolant PVC și lăcuit UV;</li> <li>• Rezoluție: minim 300 dpi</li> <li>• Se vor include următoarele informații: logo-ul Uniunii Europene, inclusiv textul:</li> </ul>	

<b>1.2. Platformă individuală tip PI2</b>			
<b>Nr. crt.</b>	<b>Caracteristici</b>	<b>Specificații tehnice minime și obligatorii</b>	<b>Specificații tehnice oferite</b>
<b>Parametri tehnici și funcționali</b>			
		„Finanțat de Uniunea Europeană NextGenerationEU”, sigla Guvernului României, logo PNRR  Autocolantele vor fi plasate pe fiecare platformă individuală la loc vizibil, pentru public.	

<b>1.3. Alte dotări</b>			
<b>Nr. crt.</b>	<b>Caracteristici</b>	<b>Specificații tehnice minime și obligatorii</b>	<b>Specificații tehnice oferite</b>
<b>Parametri tehnici și funcționali</b>			
1	Specificații tehnice minimale pentru a asigura conformitatea cu cerințele proiectului	<b>Cabină personal – 1 buc</b>	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Realizată din panouri tip sandwich din fibre de sticlă, umplute cu spumă poliuretanică,</li> <li>- Dimensiuni minime: 220 cm x 150 cm x 250 cm,</li> <li>- Culoare: alb,</li> <li>- Izolare termică și fonică bună,</li> <li>- Protecție anticorozivă,</li> <li>- Grosime izolație: 40 mm,</li> <li>- Dotată cu priză și tablou electric,</li> <li>- O ușă și o fereastră termopan,</li> </ul>	
		<b>Toaletă ecologică – 1 buc</b>	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vidanjabilă, realizată din PVC tip sandwich tratat UV,</li> <li>- Echipată cu spălător cu rezervor,</li> <li>- Capacitate rezervor colector: 230 l,</li> <li>- Dimensiuni minime: 100 cm x 105 cm x 204 cm,</li> <li>- Acoperiș semitransparent.</li> </ul>	
<b>Pichet PSI – 1 buc</b>			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cuprinde minim: cange: 2 buc, cazma: 1 buc, găleată 10 l: 1 buc,</li> </ul>	

<b>1.3. Alte dotări</b>			
<b>Nr. crt.</b>	<b>Caracteristici</b>	<b>Specificații tehnice minime și obligatorii</b>	<b>Specificații tehnice oferite</b>
<b>Parametri tehnici și funcționali</b>			
		<p>topor / târnăcop: 1 buc., rangă: 1 buc.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dimensiuni minime: H = 1800 mm, h = 1730, L = 725 mm, l = 400 mm, cupola = 840 x 540 mm,</li> <li>- Pichetul este o construcție din oțel, vopsit pentru protecție anticorozivă,</li> <li>- Pe cutie sunt sudate patru balamale pentru prinderea celor două uși,</li> <li>- În interiorul pichetului se află un suport pentru susținerea uneltelor,</li> <li>- La exterior este prevăzut cu cârlige pentru susținerea cângilor.</li> </ul>	
		<b>Stingător incendiu P6 – 2 buc</b>	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Agentul de stingere - pulbere ecologică uscată universală ABC-E 40% care asigură stingerea cu eficiență maximă pentru toate tipurile de focare.</li> <li>- Pulberea nu conține substanțe periculoase pentru sănătatea oamenilor și a mediului înconjurător.</li> <li>- Gazul propulsor - azotul (N<sub>2</sub>), gaz ecologic fără variații de presiune la variațiile de temperatură.</li> <li>- Robinetul - din alama, prevăzut cu mâner de susținere, braț declanșator și manometru care indică presiunea.</li> <li>- Recipientul - este executat din tablă de oțel prin procedee de sudură omologate, pe mașini automate de sudat sau din aliaj de aluminiu.</li> <li>- Date tehnice generale:</li> <li>- Presiune de lucru: 14 bar</li> </ul>	

<b>1.3. Alte dotări</b>			
<b>Nr. crt.</b>	<b>Caracteristici</b>	<b>Specificații tehnice minime și obligatorii</b>	<b>Specificații tehnice oferite</b>
<b>Parametri tehnici și funcționali</b>			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Presiune de probă: 25 bar</li> <li>- Control presiune: vizual pe manometru</li> <li>- Temperatura admisă: - 20° C/+ 60° C</li> </ul>	
<b>Trusă medicală de prim ajutor – 1 buc</b>			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Omologare conform ORD. 427/2002 al Ministerului Sănătății</li> <li>- Conținut - conform ORD. 427/2002 al Ministerului Sănătății</li> <li>- Reîncărcabilă după expirare sau folosire componentelor</li> <li>- Închiderea cu lacăt</li> <li>- Posibilitate de fixare în perete prin dibluri</li> </ul>	
<b>Masă – 1 buc</b>			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Material: PAL melaminat de 18 mm</li> <li>- Dimensiuni: cca. 50/60 x 120 x 75 cm</li> </ul>	
<b>Scaun – 1 buc</b>			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Material: cadru metalic din oțel, șezutul și spătarul scaunului au o structură din lemn stratificat acoperită cu spumă poliuretanică, tapițerie din stofa</li> </ul> <p>Dimensiuni cca:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Șezut – Lățime 46 cm / Adâncime 41 cm</li> <li>- Spătar – Lățime 46 cm / Înălțime 39 cm</li> <li>- Înălțime șezut – 45 cm</li> <li>- Înălțime totală – 78 cm</li> <li>- Lățime totală – 54 cm</li> </ul>	
<b>Stâlp iluminat h=6 m echipat cu 2 brațe – 2 buc</b>			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stâlp metalic:</li> <li>- Înălțime: 6 m</li> <li>- Diametru bază: 140 mm</li> </ul>	

<b>1.3. Alte dotări</b>			
<b>Nr. crt.</b>	<b>Caracteristici</b>	<b>Specificații tehnice minime și obligatorii</b>	<b>Specificații tehnice oferite</b>
<b>Parametri tehnici și funcționali</b>			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Diametru vârf: 60 mm</li> <li>- Dimensiuni sistem ancore: 260x260mm, 4x M16</li> <li>- Dimensiuni flanșă: 260x260mm</li> <li>- Material: oțel zincat 3mm</li> <li>- Sistem ancore inclus</li> <li>- Ușită de vizitare inclusă</li> <li>- Brațe (2 buc.):</li> <li>- Braț dublu la 90 grade, 50 cm</li> <li>- Permite montarea a 2 lămpi stradale cu diametrul de fixare de 60 mm.</li> </ul>	
<b>Kit cu panouri fotovoltaice și lămpi LED 12V – 4 buc</b>			
		Parametri tehnici și funcționali panouri fotovoltaice: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Putere maximă 200W</li> <li>- Tensiune putere maximă 25,8V</li> <li>- Tensiune în circuit deschis 30,6V</li> <li>- Curent la putere maximă 7,7A</li> <li>- Curent de scurt circuit 8.38A</li> </ul> Parametri tehnici și funcționali baterie solară: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Capacitate 20h / 85Ah</li> <li>- Curent la pornire 510A</li> </ul> Parametri tehnici și funcționali lampă LED 12V: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Putere totală 50W</li> <li>- Număr LED-uri 30buc</li> <li>- Grad de protecție IP65</li> <li>- Tensiune 230V</li> <li>- Frecvență 50 Hz</li> <li>- Calculat pentru cea mai defavorabilă zi din an.</li> </ul>	
<b>Grup electrogen 5kW – 1 buc</b>			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Putere maximă: 6.5 kVA / 5 kW</li> <li>- Putere nominală: 6 kVA</li> <li>- Număr faze: monofazic</li> <li>- Tensiune: 230V</li> </ul>	

<b>1.3. Alte dotări</b>			
<b>Nr. crt.</b>	<b>Caracteristici</b>	<b>Specificații tehnice minime și obligatorii</b>	<b>Specificații tehnice oferite</b>
<b>Parametri tehnici și funcționali</b>			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Frecvență: 50 Hz</li> <li>- Factor putere (cos φ): 0.8</li> <li>- Cilindri / configurație: 1 vertical, 4 timpi, injecție directă</li> <li>- Capacitate cilindrică: 389 cmc</li> <li>- Combustibil: Benzină</li> <li>- Putere maximă motor: 12 CP</li> <li>- Regulator turație: mecanic</li> <li>- Sistem răcire: cu aer</li> <li>- Turație motor: 3000 RPM</li> <li>- Alternator: Mecc Alte</li> <li>- Număr poli alternator: 2</li> <li>- Regulator tensiune: electronic / AVR</li> <li>- Rezervor combustibil: minim 8 ore</li> <li>- Tubulatură evacuare aer inclusă</li> <li>- Tub eșapament extensibil la exterior Inclus</li> </ul>	
<b>Cameră supraveghere – 4 buc</b>			
		Caracteristici cameră: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Senzor imagine: CMOS F23</li> <li>- Iluminare minimă: 0.01Lux</li> <li>- Compresie video: H.265</li> <li>- Cadre pe secundă: 30fps</li> <li>- Rezoluție: 1080P</li> <li>- Rata transmisie wireless: 802.11 b/g/n</li> <li>- Transmite foto prin e-mail</li> <li>- Stochează foto și video alarmă pe server FTP</li> <li>- Distanța IR: până la 50m</li> <li>- Slot card: MicroSD maxim 128GB (cardul nu este inclus)</li> <li>- Detecție de mișcare</li> <li>- Înregistrare video: local pe card microSD</li> <li>- Slot card SIM</li> <li>- Aplicație dedicată: CamHi</li> </ul>	

<b>1.3. Alte dotări</b>			
<b>Nr. crt.</b>	<b>Caracteristici</b>	<b>Specificații tehnice minime și obligatorii</b>	<b>Specificații tehnice oferite</b>
<b>Parametri tehnici și funcționali</b>			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tensiune alimentare: 12V / 2A</li> <li>- Clasa de protecție: IP60</li> <li>- Zoom: 5X</li> <li>- Intrare audio: Microfon încorporat</li> <li>- Ieșire audio: Difuzor încorporat</li> </ul>	
		<b>Container deșeuri periculoase - 1 buc</b>	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- utilizat pentru depozitarea materialelor periculoase conform regulamentelor ADR / RID / IMDG,</li> <li>- Capacitate de încărcare: 800 kg,</li> <li>- Zincat la cald,</li> <li>- Dotat cu capac,</li> <li>- Posibilitate de a fi încuiat,</li> <li>- construcție solidă, partea inferioară realizată din oțel cu grosimea de 2,5 mm, iar pereții laterali de 2 mm, capacul de 2 mm, colțurile de 5 mm,</li> <li>- Conform cu normativul DIN 30741, certificat UN sau echivalent.</li> </ul>	
		<b>Container deșeuri uzuale – 3 buc</b>	

<b>1.3. Alte dotări</b>			
<b>Nr. crt.</b>	<b>Caracteristici</b>	<b>Specificații tehnice minime și obligatorii</b>	<b>Specificații tehnice oferite</b>
<b>Parametri tehnici și funcționali</b>			
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Realizat din polietilenă de înaltă densitate,</li> <li>- Volum: 1100 litri,</li> <li>- Capacitate de încărcare: 450 kg,</li> <li>- Greutate: 55 kg,</li> <li>- Dotat cu capac plat,</li> <li>- Conform cu normativul EN 840,</li> <li>- Rezistent la razele UV, temperaturi scăzute și substanțe chimice,</li> <li>- Dotat cu câte 4 roți pivotante 360 de grade, două dintre ele vor fi echipate cu frână de picior,</li> <li>- Toate componentele metalice sunt tratate anticoroziv,</li> <li>- 100% reciclabil,</li> <li>- Culori diferite (pe tipuri de deșeuri: hârtie/carton, plastic, sticlă și metal).</li> </ul>	
		<b>Scară metalică – 1 buc</b>	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Material : aluminiu</li> <li>- Înălțimea maxima scara: 2 m</li> <li>- Înălțimea maxima de lucru: 2,84 m</li> <li>- Greutate: 2,7 kg</li> <li>- Dimensiune trepte: 25 mm</li> <li>- Număr trepte: 7</li> <li>- Înălțime tronson scara: 2 m</li> <li>- Lățime tronsoane: 34 cm</li> <li>- Lățime: 34 cm</li> <li>- Lățime scara in partea inferioara: 34 cm</li> <li>- Greutate suportată: 150 kg</li> <li>- Utilizare: industrială</li> <li>- Alte caracteristici: Dopuri din plastic cu inserție din cauciuc de înalta calitate antiderapante</li> </ul>	
2	Condiții de livrare și amplasare	Livrare și transport: executat de furnizor, inclus în ofertă, livrare și	

<b>1.3. Alte dotări</b>			
<b>Nr. crt.</b>	<b>Caracteristici</b>	<b>Specificații tehnice minime și obligatorii</b>	<b>Specificații tehnice oferite</b>
<b>Parametri tehnici și funcționali</b>			
		transport la locațiile indicate de autoritatea contractantă	
		Amplasare: executat de furnizor, inclus în ofertă, amplasare pe poziție la locațiile indicate de autoritatea contractantă/Primăria beneficiară	
		Termen maxim de livrare și montaj	
		La finalizarea amplasării, furnizorul va efectua curățarea și dezinfectarea echipamentelor utilizate pentru a preveni transmiterea agenților patogeni între gospodării/ferme	
		Instruire la fața locului	
3	Condiții de garanție și post garanție	Produsul va fi nou	
		Se va livra cu Certificat de Conformitate și cu Certificat de Garanție.	
		Garanție: minim 36 luni de la data recepției	

- graficul de livrare, cu menționarea termenului de livrare și instalare
- perioada de garanție acordată este de: .....
- Instruirea la fața locului va fi organizată după ce produsul este funcțional și trebuie să asigure utilizatorului înțelegerea diferitelor componente ale produsului, înțelegerea tuturor funcționalităților, modul de operare a produsului, informații despre mentenanța de rutină care trebuie să fie efectuată de către utilizator și depistarea problemelor și diagnosticarea de baza. Contractantul trebuie să propună orice subiect suplimentar care ar putea fi necesar pentru a se asigura că utilizatorul este pe deplin instruit pentru a asigura utilizarea corespunzătoare a platformelor individuale.

Durata sesiunii de instruire va fi de minimum o oră, urmând a fi instruit cel puțin un utilizator la fiecare gospodărie/fermă. Sesiunea de instruire la fața locului se va desfășura în limba română. Contractantul va asigura pe durata sesiunii de instruire materiale suport în limba română, care includ cel puțin un manual de operare/fișă cu instrucțiuni de utilizare.

- introduceți informații/documentele solicitate expres prin documentația de atribuire, aditionale informațiilor aferente secțiunilor mai sus menționate .....

Data .....

(numele și prenume) ....., în calitate de ....., legal  
autorizat

(semnatura și ștampila)

sa semnez oferta pentru si in numele .....

(denumire/nume operator economic)