



Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale
Agenția Domeniilor Statului



Sprrijinim fermierii

București, 26.11.2025

Nr. 22974

APROBAT,
DIRECTOR GENERAL
Cătălin Marian TUTILESCU



Caiet de Sarcini

Furnizare vehicule de teren - emisii zero

Autoritatea Contractantă: Agenția Domeniilor Statului (ADS)



Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale
Agenția Domeniilor Statului



Sprrijinim fermierii

1	Introducere	3
2	Contextul realizării achiziției.....	4
2.1	Informații despre Autoritatea Contractantă, legislație specifică	4
2.2	Informații despre contextul care a determinat achiziționarea serviciilor	4
2.3	Informații despre beneficiile anticipate de către Autoritatea Contractantă	10
3	Cerințe tehnice privind Vehicule de teren - Vehicule pentru orice tip de teren.....	11
4	1. Cerințe tehnice minime obligatorii	11
5	2. Documente obligatorii	12
6	3. Criterii de punctaj suplimentar.....	12
7	4. Garanții și condiții.....	12
8	Cadrul legal care guvernează relația dintre Autoritatea Contractantă și Contractant (inclusiv în domeniile mediului, social și al relațiilor de muncă).....	14
9	Gestionarea relației dintre Contractant și Autoritatea Contractantă.....	16
9.1	Acceptarea rezultatelor parțiale și finale în cadrul Contractului	17
9.2	Finalizarea serviciilor în cadrul Contractului	17
9.3	Evaluarea performanței Contractantului	18
10	Bugetul Contractului și efectuarea plăților în cadrul Contractului.....	18
11	Evaluarea performanței Contractantului	18
11.1	Modul de prezentare al propunerii financiare.....	22
11.2	Data de început și data de încheiere a prestării serviciilor sau durata prestării serviciilor	23





1 Introducere

Cadrul legal care guvernează relația dintre Autoritatea Contractantă și Ofertant:

- Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 395/2016 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, cu modificările și completările ulterioare.

2.Obiectul achiziției

Titlu: Furnizare vehicule de teren - emisii zero

Furnizare *vehicule* de teren- emisii zero.

CPV - Principal 34144900-7 - Vehicule electrice (Rev.2)

CPV secundar:

1. 34100000-8 Autovehicule (Rev.2)
2. 34113300-5 Vehicule de teren (Rev.2)
3. 34113200-4 Vehicule pentru orice tip de teren (Rev.2)
4. 34144000-8 Autovehicule cu utilizare speciala (Rev.2)
5. 34144700-5 Vehicule utilitare (Rev.2)

Caietul de sarcini constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică și conține specificații tehnice minimale, obligatorii. Vor fi luate în considerare doar ofertele care îndeplinesc cel puțin cerințele minime din acest caiet de sarcini. Se acceptă orice ofertă superioară din punct de vedere a soluțiilor tehnologice propuse atât timp cât ofertantul face dovada în cadrul ofertei că soluția propusă este superioară.

Ofertele care nu îndeplinesc cerințele minime ale caietului de sarcini vor fi declarate oferte neconforme și vor fi respinse.

Specificațiile tehnice care indică o anumită origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabrică sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, sunt menționate doar pentru identificarea cu ușurință a tipului de produs/serviciu și NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse/servicii. Aceste specificații vor fi întotdeauna considerate ca având mențiunea «sau echivalent».

Oferta/propunerea tehnică va cuprinde o detaliere a caracteristicilor de calitate, a specificațiilor tehnice și funcționale și va fi întocmită în conformitate cu cerințele



Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale
Agencia Domeniilor Statului



Sprrijinim fermierii

Caietului de sarcini, asigurându-se corelarea cu toate referințele caietului de sarcini.

Nu se admit ofertele care îndeplinesc parțial din punct de vedere cantitativ sau calitativ cerințele minimale stabilite prin prezentul Caiet de Sarcini, inclusiv cerințele de prezentare a ofertei și a anexelor cerute sau nu aduc toate informațiile necesare dovedirii îndeplinirii tuturor cerințelor minimale prevăzute în prezentul Caiet de Sarcini.

Nu se admit oferte care preiau întocmai textul din caietul de sarcini și/ sau documentația tehnică, fără a arăta modul în care fiecare cerință este îndeplinită de soluția propusă sau cum aceasta este adaptată la nevoia autorității contractante.

2 Contextul realizării achiziției

2.1 Informații despre Autoritatea Contractantă, legislație specifică

Agencia Domeniilor Statului (A.D.S.) este o instituție publică cu personalitate juridică, aflată în subordinea Ministerului Agriculturii și Dezvoltării Rurale (M.A.D.R.), finanțată integral de la bugetul de stat, atribuțiile fiind stabilite prin Legea nr. 268/2001 privind privatizarea societăților ce dețin în administrare terenuri proprietate publică și privată a statului cu destinație agricolă și înființarea Agenției Domeniilor Statului, cu modificările și completările ulterioare, respectiv prin H.G. nr. 626/2001 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a Legii nr. 268/2001.

Agencia Domeniilor Statului (A.D.S.) este instituția specializată care realizează privatizarea societăților comerciale cu profil agricol, constituite în conformitate cu Legea nr. 15/1990 și arendarea și concesiunea terenurilor cu destinație agricolă proprietate publică și privată a statului, administrate de aceste societăți.

În structura A.D.S. funcționează reprezentanțele teritoriale, fără personalitate juridică.

2.2 Informații despre contextul care a determinat achiziționarea serviciilor

Achiziția de Servicii de realizare și punere în exploatare a sistemului REPowerEU se realizează în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență (PNRR), Componenta 16RePowerEU, (denumită în continuare C16) în contextul demarării implementării Reformei 1 - Crearea unui cadru juridic pentru utilizarea terenurilor aflate în proprietatea statului ca zone de accelerare pentru investițiile în sursele regenerabile de energie.





Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale
Agencia Domeniilor Statului



Sprrijinim fermierii

Obiectivul componentei C16.RepowerEU este de a crește reziliența și independența energetică a României prin creșterea ponderii producției de energie electrică din surse regenerabile (în principal solar și eolian) atât la persoanele fizice, cât și la operatori economici, decarbonizarea sectorului rezidențial prin creșterea eficienței energetice a clădirilor, dezvoltarea și digitalizarea capacităților de transport, precum și, calificarea resurselor umane în raport cu cerințele specifice sectorului de energie regenerabilă.

Astfel prin setul de măsuri propuse (economisire a energiei, diversificarea capacităților de producție, asigurarea Lanțului de aprovizionare etc.) se va consolida reziliența sistemului energetic național cu impact pozitiv în sprijinirea accelerării tranziției Europei la energie curată.

R1. Crearea cadrului legal pentru utilizarea terenurilor aflate în proprietatea statului ca zone de accelerare a investițiilor RES

Dezvoltarea capacităților de producție a energiei regenerabile, în particular din sursele eolian și solar, întâmpină în România anumite obstacole printre care se remarcă accesul la terenuri pretabile pentru astfel de investiții și cadrul legislativ și de reglementare pentru autorizarea instalării și operării de astfel de capacități.

În ceea ce privește accesul la terenurile necesare dezvoltării capacităților de producție de energie regenerabilă, în special solar eolian, la acest moment legislația națională nu permite folosirea terenurilor agricole pentru astfel de investiții sub argumentul, rezonabil de altfel, că aceste terenuri sunt utile asigurării siguranței alimentare a României și partenerilor UE. Cu toate acestea există diferențieri în calitatea terenurilor agricole și utilitatea pe care acestea le-ar avea pentru agricultură, care ar putea fi mult mai eficient utilizate pentru dezvoltarea capacităților de producție de energie din surse regenerabile, în principal solar și eolian.

Conform prevederilor Ordinului 534/2001, privind aprobarea Normelor tehnice pentru introducerea cadastrului general, terenuri degradate și neproductive (N), sunt definite ca fiind terenuri degradate și cu procese excesive de degradare, acele terenuri care sunt lipsite practic de vegetație. Din această categorie fac parte: nisipuri zburătoare; stâncării, bolovănișuri, pietrișuri; râpe, ravene, torenți; sărături cu crustă; mocirle și smârcuri; gropile de împrumut și cariere; halde.

Totodată, conform prevederilor Legii fondului funciar nr. 18/ 1991, republicată, cu modificările și completările ulterioare, terenurile cu destinație agricolă sunt grupate astfel: terenuri agricole productive (arabil, vii, livezi, pepiniere viticole și pomicole, plantații, sere, solare etc.); terenuri cu vegetație forestieră, dacă nu fac parte din amenajările silvice, pășunile împădurite; terenuri ocupate cu construcții și instalații agro-zootehnice, amenajările piscicole și de îmbunătățiri funciare, drumuri tehnologice și de exploatare agricolă, etc.); terenuri neproductive care pot fi amenajate în cadrul perimetrelor de ameliorare și folosite pentru producția agricolă.

În patrimoniul Statului Român, prin administrarea de către Agenția Domeniilor Statului (ADS) a suprafețele fostelor IAS-uri, există suprafețe ample de curți construcții și suprafețe neproductive (de exemplu canale) ce nu pot fi folosite ca și





Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale
Agenția Domeniilor Statului



Sprrijinim fermierii

componente conexe ce ar ajuta fermierii (datorită nivelului avansat de degradare), dar nici în agricultura propriu-zisă, acest teren având nevoie de câteva cicluri și investiții pentru a ajunge la o calitate a solului potrivită pentru a fi folosită în agricultură. Din acest motiv, cea mai buna utilizare a acestor suprafețe este pentru crearea de energie verde.

Luând în considerare faptul că în acest moment ADS administrează aproximativ în jur de 320.000 hectare de teren de pe suprafața României, atât teren agricol cât și teren neagricol, de categorii diverse de la categoria I până la categoria V-a de calitate a solului, s-a concluzionat că cea mai bună strategie de gestionare a terenurilor neproductive este de a asigura condițiile de reglementare legislativă și tehnice care să permită utilizarea acestora în cadrul proiectelor ce vizează capacități noi de producție de energie din surse regenerabile fiind vizate capacități de producere a energiei electrice din sursă solară și eoliană, totul cu scopul final de a crește totalul de energie verde generată, conform țăintelor stabilite la nivel național și european.

La acest moment pentru dezvoltarea proiectelor de producție de energie verde este necesară o listă lungă de documente și avize. Durata realizării procesului de autorizare poate varia între 6 și 12 luni în funcție de localizare și de puterea instalată.

Drept urmare se impune crearea unui cadru legal prin care să fie modificate și completate corespunzător atribuțiile stabilite prin Legea nr. 268/2001 privind privatizarea societăților ce dețin în administrare terenuri proprietate publică și privată a statului cu destinație agricolă și înființarea Agenției Domeniilor Statului cu modificările și completările ulterioare pentru crearea fundamentului legal pentru înființarea zonelor de accelerare a dezvoltării producției de energie regenerabilă pe terenurile agricole din clasa a IV-a și a V-a de calitate, administrate de ADS, inclusiv a altor acte Legislative cu relevanță în domeniu.

Obiectivul principal al reformei constă în revizuirea cadrului legal care să permită inventarierea terenurilor agricole și încadrarea lor, după caz, ca terenuri neproductive/ degradate, aflate în proprietatea Statului Român și în administrarea Agenției Domeniilor Statului și utilizarea lor ca „zone de accelerare pentru RES”, iar pentru aceste zone de accelerare procedurile de avizare și autorizare să fie simplificate și accelerate.

Obiective specifice ale reformei

Un prim obiectiv specific constă în modificarea cadrului legal pentru a permite încadrarea ca "zone de accelerare pentru RES" a acelor terenuri aflate în proprietatea statului român și administrate de A.D.S., care sunt clasificate ca fiind neproductive/ degradate astfel încât acestea să poată fi utilizate pentru producția de energie din surse regenerabile.

Astfel, se are în vedere modificarea, completarea și armonizarea legislației privind funcționarea Agenției Domeniilor Statului și a atribuțiilor sale instituționale, astfel încât A.D.S. să poată concesiona terenurile agricole de categoria IV și V și terenurile neproductive pe care le are în administrare, terenuri ce nu ar fi pretabile pentru agricultură în mod normal, dar având în vedere caracteristicile





Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale
Agencia Domeniilor Statului



Sprrijinim fermierii

acestor terenuri, ar putea fi folosite pentru proiecte ce ar genera energie verde pe viitor.

În clasa IV sunt incluse terenuri cu soluri slab fertile, frecvent scheletice sau cu rocă dură, la adâncime mică, cu textura variată (grosieră până la fină), puternic afectate de fenomene de degradare (sărăturare, acidifiere, eroziune, alunecări active, exces de umiditate etc.), în condiții climaterice puțin favorabile pentru culturi agricole dar pretabile pentru producerea de energie verde. În clasa V terenuri cu soluri foarte slab fertile, improprii pentru folosință arabilă, foarte puternic afectate de fenomene de degradare (eroziune, exces de umiditate etc.).

Cu toate acestea, trebuie avut în vedere faptul că în cazul terenurilor vizate, pentru declararea lor ca și "zone de accelerare pentru RES" avem de a face cu terenuri folosite pentru exploatare agricolă și care chiar și în urma proceselor de degradare păstrează anumite caracteristici care le fac pretabile pentru instalarea de capacități RES.

În ceea ce privește modificarea legislației aplicabile fondului funciar în scopul creării condițiilor legale pentru stabilirea de "zone de accelerare pentru RES" și utilizarea lor pentru construcția de noi capacități de producere a energiei electrice din surse verzi, eolian și solar, aceste modificări legislative nu vor viza celelalte clase/categorii de terenuri agricole, ci vor fi avute în vedere, exclusiv, terenurile care nu pot fi exploatare din punct de vedere agricol, obiectivul urmărit fiind acela de a conferi o utilitate terenurilor neproductive/ degradate sau curți construcții.

Un al II-lea obiectiv al acestei reforme constă în crearea unui sistem informatic, REPowerEU, pentru dezvoltarea implementare și popularea unui registru unic, cu cele aproximativ 84.000 hectare de teren neproductiv, aflate în administrare în scopul supravegherii utilizării corespunzătoare a terenurilor neproductive respectiv clasa IV și V₇ inclusiv pentru producere de energie din surse regenerabile E-SRE precum energie solară și eoliană.

Acest sistem poate fi dezvoltat doar în complementaritate cu măsuri de asigurare a premiselor de dezvoltare a capacității administrative a Agenției Domeniilor Statului, prin digitizarea proceselor de lucru și achiziția de echipamente care să permită desfașurarea procesului de inventariere a terenurilor în condiții optime, iar ulterior să poată fi utilizate și în procesul de monitorizare a utilizării terenurilor în scopul producerii de energie regenerabilă.

Pentru o organizare eficientă a activității de gestiune și monitorizare a utilizării terenurilor aflate în administrarea ADS care se pretează la dezvoltarea capacităților de producție de energie regenerabilă, această reformă este însoțită de o sumă destinată finanțării dotării A.D.S. cu o platformă informatică pentru gestiunea și evidențierea utilizării terenurilor, inclusiv a terenurilor neproductive respectiv clasa IV și V₇ și echipamente necesare supravegherii aeriene și terestre a terenurilor pentru a sprijini activitățile de identificare și utilizare a terenurilor în scopurile stabilite prin contractele de concesiune îndeosebi în domeniul producerii energiei regenerabile.

Mecanismul de implementare a acestei reforme presupune trei etape distincte:





I. modificarea cadrului legal aplicabil prin introducerea și definirea "zonelor de accelerare RES", prin modificarea legislației ce guvernează activitatea ADS, precum și armonizarea acesteia cu legislația primară care guvernează domeniul producției de energie regenerabilă (OUG nr. 163/2022 pentru completarea cadrului legal de promovare a utilizării energiei din surse regenerabile, precum și pentru modificarea și completarea unor acte normative);

II. revizuirea cadrului legal astfel încât regulamentele și procedurile interne ale autorităților și instituțiilor publice și celelalte entități responsabile cu procesul de autorizare/ avizare a termenelor normate pentru autorizarea / avizarea facilităților de producție a energiei electrice regenerabile, dezvoltate în cadrul zonelor de accelerare pentru RES identificate în cadrul teritoriului administrat de A.D.S, să permită urgentarea acestor termene.

III. Identificarea acelor terenuri/degradate din categoria IV și V, aflate în administrarea ADS și realizarea sistemului REPowerEU, și gestionarea acestora printr-o aplicație IT care să permită o imagine reală a acestor terenuri aflate în administrarea ADS și care urmează să fie concesionate ca "zone de accelerare RES" pentru construcția de noi capacități de producere a energiei regenerabile.

I. Modificarea cadrului legal va permite ca suprafața și calitatea terenurilor aflate în proprietatea statului să fie mai bine identificate și înregistrate corespunzător, astfel încât următoarele informații să fie obținute;

- suprafețele reale aflate în administrarea A.D.S.;
- calitatea terenurilor agricole și clasificarea lor, conform categoriilor de clasificare a Legii fondului funciar nr. 18/1991;
- împrejurimi/facilități învecinate, în special proximitatea față de rețele de transport a energiei electrice;
- adecvarea la diferite tipuri de surse de energie regenerabilă.

Informațiile vor fi utile pentru a identifica cele mai potrivite terenuri din categoria IV și V de degradare și care urmează să fie desemnate ca "zone de accelerare pentru RES". Scopul inventarierii este determinat de stabilirea acelor zone adecvate pentru instalarea de noi capacități de producție din surse de energie regenerabilă, întrucât în practică disponibilitatea terenului în apropierea rețetelor de transport sau distribuție a energiei electrice este un factor cheie.

Astfel, aceste suprafețe vor fi clasificate drept „zone acceleratoare pentru SRE”, cartografierea acestor terenuri va presupune și clasificarea acestora în sensul identificării celor mai potrivite suprafețe pentru construirea de noi capacități de producere a energiei din surse regenerabile.

Situația privind "zonele de accelerare pentru RES" va fi actualizată periodic (la fiecare 6 luni), de către specialiștii ADS cu ajutorul sistemului implementat, pe măsură ce ADS va identifica noi terenuri degradate care se încadrează în această categorie pentru darea în folosință pentru instalarea/ construcția de capacități de producție de energie din surse regenerabile.

Redevențele rezultate din exploatarea terenurilor cu destinație de producere a energiei verzi se constituie ca venituri ale bugetului de stat.





Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale
Agenția Domeniilor Statului



Sprrijinim fermierii

III. Pentru realizarea sistemului REPowerEU, este necesar ca Agenția Domeniilor Statului să se dezvolte și să implementeze un sistem informatic (un proiect de dotare a instituției), ce ar permite un flux continuu de date, în timp real, ce sunt luate din teren și introduse în mod automat într-un Registru complex realizat la nivelul Agenției Domeniilor Statului

Realizarea are la bază procesul de identificare a terenurilor degradate din categoria IV și V din cele de teren aflate în administrarea ADS. Încadrarea în categoriile și subcategoriile de folosință prevăzute de lege se determină pe baza constatărilor făcute în teren, respectiv în baza unui studiu pedologic, studii care se realizează în principiu de oficiile de studii pedologice și agrochimice din fiecare județ.

Un astfel de studiu permite încadrarea unui teren într-o clasă de calitate după nota de bonitate pentru folosințe agricole, precum și determinarea stării de aprovizionare/asigurare a solurilor cu nutrienți, precum și reacția solurilor, stabilirea categoriilor și subcategoriilor de folosință pentru agricultură sau silvicultură pe baza pretabilității terenurilor, identificarea, delimitarea și inventarierea tipurilor de degradări ale solurilor /terenurilor, stabilirea restricțiilor terenurilor pentru diferite utilizări și stabilirea măsurilor agro-pedameliorative și antierozionale corespunzătoare.

Din cele 320.000 hectare aflate în administrarea sa, ADS a estimat că aproximativ 76.000 de hectare se încadrează în categoria IV sau V de degradare la care se mai adaugă aproximativ 8.500 de hectare de teren neproductiv, însă această încadrare trebuie să fie stabilită în baza unor studii pedologice.

La acest moment din cele 76.000 de ha suprafețe de teren agricol ce s-ar încadra în clasele IV și V de degradare, cele mai importante suprafețe se află în județul Călărași - 26.625 ha, în județul Sibiu - 9.377 ha și județul Dolj - 4.906 ha, în timp ce cele mai importante suprafețe de teren neproductiv se regăsesc în județul Constanța - 2.738 ha, în județul Brăila - 1.550 ha, în județul Argeș 1.222 ha și în județul Arad 1.222 ha.

Aceste terenuri, clasificate scriptic ca fiind neproductive aflate încă în circuitul agricol, și care sunt degradate /neproductive ca urmare a procesului intens de exploatare, prezintă totuși anumite caracteristici care le face potrivite pentru construcția de noi capacități de producție de energie din surse regenerabile cum ar fi o suprafață relativ plană și simetrică, existența unor drumuri de acces, localizarea lor relativ aproape de localități și implicit posibilitatea unei racordări mai facile la SEN. În cadrul registrului unic REPowerEU se constituie separat subregistrul zonelor de accelerare.

Pe aceste "zone de accelerare pentru RES" sunt vizate doar capacități de producere a energiei electrice din sursă solară sau eoliană.

În procesul de concesionare de către A.D.S. a "zonelor de accelerare pentru RES" se va ține cont de faptul că în țara noastră viteza vântului atinge cele mai înalte cote în zona de est a țării, în special zona de sud-est, fiind atractivă pentru dezvoltarea proiectelor de energie eoliană, în timp ce energia solară poate fi valorificată pe întreg teritoriul țării. De asemenea, va fi avută în vedere și posibilitatea de





Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale Agenția Domeniilor Statului



Sprrijinim fermierii

conectare la rețea, spre exemplu regiunea Dobrogea este cea mai atrăgătoare, în special pentru energia eoliană.

Digitalizarea Agenției Domeniilor Statului este o cerință obligatorie în această fază, pentru a putea accesa rapid informații despre orice parcelă de teren interogată (atât situația juridică, cât și istoricul parcelei).

Hărțile vor putea fi accesate în timp real de o platformă informatică instalată pe dispozitivele Agenției Domeniilor Statului (fiind vorba de informații complexe și de mari dimensiuni, echipamentul va trebui să fie foarte performant) și, în același timp, vor fi transformate în hărți de dimensiuni mai mici ce pot fi citite de telefoane/tablete/calculatoare mai slabe ca performanță.

Având în vedere faptul că unele dintre terenurile aflate în administrarea Agenției Domeniilor Statului sunt situate la înălțimi geografice mari, în locuri greu de ajuns, de traversat porțiuni mlăștinoase, totuși pentru a ajunge să se opereze măsurătorile necesare și să se inventarieze calitatea solului, aflat în administrarea sa, dotarea Agenției Domeniilor Statului trebuie să vizeze îndeplinirea de condiții optime pentru monitorizare a teritoriului administrat.

2.3 Informații despre beneficiile anticipate de către Autoritatea Contractantă

- Crearea sistemului REPowerEU pentru cele aproximativ 320.000 hectare de teren aflate în administrare, pentru a putea accesa rapid informații despre orice parcelă de teren interogată (atât situația juridică, cât și istoricul parcelei). Precum și cele neproductive respectiv clasa V și IV.
- Sistemul REPowerEU permite un flux continuu de date ce sunt luate din teren și introduse în mod automat într-o bază de date complexă realizată pentru Agenția Domeniilor Statului pentru toate terenurile aflate în administrarea ADS
- Gestionarea acestora printr-o aplicație IT care să permită o imagine reală a acestor terenuri aflate în administrarea ADS și care urmează să fie concesionate ca "zone de accelerare RES"
- Realizarea sistemului REPowerEU are la bază procesul de identificare facilă a terenurilor degradate din categoria IV și V din cele aproximativ 320.000 hectare de teren aflate în administrarea ADS.
- Încadrarea în categoriile și subcategoriile de folosință prevăzute de lege se determină pe baza constatărilor făcute în teren, respectiv în baza unui studiu pedologic, studii care se realizează în principiu de oficiile de studii pedologice și agrochimice din fiecare județ.
- Hărțile vor putea fi accesate în timp real de o platformă informatică instalată pe dispozitivele Agenției Domeniilor Statului (fiind vorba de informații complexe și de mari dimensiuni, echipamentul va trebui să fie foarte performant) și, în același timp, vor fi transformate în hărți de dimensiuni mai mici ce pot fi citite de telefoane/tablete/calculatoare mai slabe ca performanță.





Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale
Agenția Domeniilor Statului



În conformitate cu art. 2 alin. (4) și (5) din H.G. nr. 395/2016, specificațiile tehnice aferente obiectului achiziției sunt elaborate, asumate și transmise de compartimentul de specialitate, acestea constituind parte integrantă a caietului de sarcini.

Vehicule de teren

Nr.	Investiția	Cantitate
1.	Furnizare <i>vehicule</i> de teren- emisii zero	4

Vehiculele vor fi destinate transportului de echipamente, materiale și personal în zone cu acces dificil și vor fi dotate corespunzător pentru desfășurarea activităților instituționale.

3 Cerințe tehnice privind Vehicule de teren - Vehicule pentru orice tip de teren

Ofertantul va livra 4 (patru) vehicule de teren cu tracțiune integrală 4x4 cu, având emisii 0.

vehicule de teren cu emisii zero

4 1. Cerințe tehnice minime obligatorii

- Tracțiune integrală (4x4 permanentă sau conectabilă);
- Masă maximă autorizată: ≤ 3.500 kg;
- Putere minimă: ≥ 280 kW (≈ 380 CP);
- Capacitate baterie: ≥ 95 kWh;
- Autonomie minimă WLTP: ≥ 300 km;
- Standard de încărcare: CCS Combo 2 (încărcare rapidă DC min. 100 kW);
- Ampatament minim: ≥ 2.890 mm;
- Gardă la sol minimă: ≥ 200 mm;
- Dimensiuni minime: Lățime ≥ 1.95 m, Lungime ≥ 5.2 m;
- Dotări obligatorii: ABS, ESP, airbag șofer și pasager, frânare regenerativă, cameră marșarier, senzori parcare față-spate, sistem multimedia cu navigație, anvelope





Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale
Agenția Domeniilor Statului



Sprrijinim fermierii

all-terrain;

- Modele aflate în producția curentă;

5 2. Documente obligatorii

- Certificat de conformitate (CoC) UE;

- Declarație producător privind respectarea standardului CCS2 și a omologării conform Regulamentului (UE) 2018/858;

- Manual de utilizare în limba română;

6 3. Criterii de punctaj suplimentar

- Autonomie suplimentară: +1 punct pentru fiecare 20 km peste pragul minim, până la un maxim de 15p;

- Dotări suplimentare de siguranță și confort: +1 punct/pachet suplimentar (max. 5p);

- Capacitate de încărcare utilă: +1 punct pentru fiecare 50 kg peste minim, până la un maxim de 5p.

7 4. Garanții și condiții

Vehiculele vor beneficia de garanție integrală (inclusiv baterie și componente electrice) de minimum 5 ani sau 100.000 km, fără limitări. Se vor livra complet echipate, cu toate accesoriile standard și cablurile necesare încărcării AC și DC.

Livrare

Termen de livrare: Termenul de livrare și recepție a produselor este de maximum 90 de zile calendaristice de la data încheierii contractului;

Livrarea bunurilor se va face de către furnizor la sediul Autorității Contractante;

Toate cheltuielile de livrare (asigurare, transport, manipulare, descărcare și livrare) sunt suportate de către furnizorul vehicul.

Produsele oferite/ furnizate trebuie să fie noi și nefolosite (maxim 50 kilometri parcurși).

Vehiculele vor fi însoțite la livrare de următoarele documente: factura fiscală, omologare RAR, cartea de identitate a vehiculelor secretizată, autorizația de circulație provizorie pentru o perioadă de minim 30 zile, polița de asigurare obligatorie de răspundere civilă auto (valabilă pentru o perioadă de minim 30 zile), respectiv manualul de întreținere și exploatare al vehiculelor în limba română.

Produsele vor fi însoțite de documentația tehnică și documentația de utilizare, inclusiv Graficul cu reviziile ce trebuie efectuate în perioada de garanție acordată produselor. Ofertantul va prezenta explicit în ce constau reviziile, materialele și piesele de schimb necesare;

Recepția se va realiza pe baza proceselor verbale de recepție.





Conținutul ofertei tehnice privind vehicule oferțate

Ofertantul va cuprinde obligatoriu specificațiile tehnice care atestă caracteristicile minime pentru tipul de vehicul oferțat.

Oferta va cuprinde un tabel de complianță care va cuprinde răspunsul ofertantului pentru fiecare cerință a caietului de sarcini. Neîndeplinirea oricărei cerințe a caietului de sarcini va conduce la respingerea ofertei.

Vehicule de teren cu emisii zero

Rațiunea alegerii factorilor de evaluare și a ponderilor

Factorii de evaluare selectați reflectă prioritățile Autorității Contractante:

Costul total al achiziției (40%) - reprezintă un criteriu obiectiv, cuantificabil, care influențează în mod direct eficiența utilizării fondurilor publice.

Performanțele tehnice ale vehiculului (30%) - autonomia, capacitatea bateriei și dotările specifice utilizării în teren accidentat au un impact direct asupra utilității în exploatare.

Termenul de livrare (15%) - un termen redus contribuie la implementarea rapidă a proiectului și la atingerea jalonului PNRR.

Garanția extinsă și serviciile post-vânzare (15%) - reprezintă un indicator esențial al fiabilității vehiculului și al sustenabilității pe termen lung a investiției.

Ponderile au fost stabilite astfel încât să asigure un raport echilibrat între cost (40%) și calitate (60%), în conformitate cu obiectivele proiectului și cu bunele practici în domeniu.

3. Structura punctajului

Nr. crt.	Factor de evaluare	Pondere	Punctaj maxim
P1	Propunerea financiară (prețul total oferțat)	40%	40 pct
P2	Performanțe tehnice ale vehiculului (autonomie, capacitate baterie, dotări off-road)	30%	30 pct
P3	Termen de livrare	15%	15 pct
P4	Garanția extinsă și serviciile post-vânzare	15%	15 pct
TOTAL		100%	100 pct



Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale
Agenția Domeniilor Statului



Sprrijinim fermierii

Grilă de evaluare -Vehicule de teren cu emisii zero

P1. Propunerea financiară - 40 puncte

Formula:

$$P(n) = (\text{Preț minim} / \text{Preț ofertat } n) \times 40$$

Oferta cu prețul cel mai mic primește 40 puncte, celelalte proporțional.

P2. Performanțe tehnice - 30 puncte

- **Autonomie (WLTP) - 15 puncte**
 $P = (\text{Autonomie ofertată} / \text{Autonomie maximă}) \times 15$
- **Capacitate baterie (kWh) - 10 puncte**
 $P = (\text{Capacitate ofertată} / \text{Capacitate maximă}) \times 10$
- **Dotări off-road - 5 puncte**
5 puncte: tracțiune integrală + gardă la sol ≥ 200 mm + pachet complet off-road
3 puncte: tracțiune integrală + gardă la sol ≥ 180 mm fără pachet complet
1 punct: fără pachet complet

P3. Termen de livrare - 15 puncte

$$P = (\text{Termen minim} / \text{Termen ofertat } n) \times 15$$

Termenul cel mai scurt primește 15 puncte, celelalte proporțional.

P4. Garanția extinsă și serviciile post-vânzare - 15 puncte

- **Durata garanției (vehicul + baterie) - 10 puncte**
 $P = (\text{Durata ofertată} / \text{Durata maximă}) \times 10$
- **Rețea service & timp intervenție - 5 puncte**
5 puncte: rețea națională + timp intervenție ≤ 5 zile
3 puncte: rețea regională + timp intervenție ≤ 10 zile
1 punct: un singur punct service / timp > 10 zile

TOTAL PUNCTAJ = P1 + P2 + P3 + P4

Punctaj maxim: 100 puncte.

Prezenta grilă de evaluare a fost elaborată și asumată de compartimentul de specialitate, conform art. 2 alin. (4)-(5) din H.G. nr. 395/2016, și constituie parte integrantă a documentației de atribuire.

8 Cadrul legal care guvernează relația dintre Autoritatea Contractantă și Contractant (inclusiv în domeniile mediului, social și al relațiilor de muncă)

Actele normative și standardele indicate mai jos sunt considerate indicative și nelimitative.

Ofertantul devenit Contractant are obligația de a respecta în executarea Contractului, obligațiile aplicabile în domeniul mediului, social și al muncii instituite prin dreptul Uniunii, prin dreptul național, prin acorduri colective sau prin dispozițiile internaționale de drept în domeniul mediului, social și al muncii enumerate în anexa X la Directiva 2014/24, respectiv:





Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale
Agenția Domeniilor Statului



Sprrijinim fermierii

- i. Convenția nr. 87 a OIM privind libertatea de asociere și protecția dreptului de organizare;
- ii. Convenția nr. 98 a OIM privind dreptul de organizare și negociere colectivă;
- iii. Convenția nr. 29 a OIM privind munca forțată;
- iv. Convenția nr. 105 a OIM privind abolirea muncii forțate;
- v. Convenția nr. 138 a OIM privind vârsta minimă de încadrare în muncă;
- vi. Convenția nr. 111 a OIM privind discriminarea (ocuparea forței de muncă și profesie);
- vii. Convenția nr. 100 a OIM privind egalitatea remunerației;
- viii. Convenția nr. 182 a OIM privind cele mai grave forme ale muncii copiilor;

Legislația de achiziții aplicabilă în România:

- Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice, cu modificările și completările ulterioare.
- HG. nr. 395/2016 pentru aprobarea normelor de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractului de achiziție publică/acordului-cadru din Legea nr. 98/2016 privind achizițiile publice, cu modificările și completările ulterioare.
- Legea nr. 101/2016 privind remediile și căile de atac în materie de atribuire a contractelor de achiziție publică, a contractelor sectoriale și a contractelor de concesiune de lucrări și concesiune de servicii, precum și pentru organizarea și funcționarea Consiliului Național de Soluționare a Contestațiilor, cu modificările și completările ulterioare.

Legislație incidentă PNRR:

- Regulamentul (UE) 2021/241 al Parlamentului European și al Consiliului din 12 februarie 2021 de instituire a Mecanismului de redresare și reziliență;
- Decizia de punere în aplicare a Consiliului de aprobare a evaluării planului de re-dresare și reziliență al României din data de 03 noiembrie 2021;
- Acordul privind contribuția financiară și Acordul de împrumut, încheiate în cadrul Mecanismului de redresare și reziliență pentru finanțarea Planului Național de Redresare și Reziliență;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 124/2021 privind stabilirea cadrului instituțional și financiar pentru gestionarea fondurilor europene alocate României prin Mecanismul de redresare și reziliență, precum și pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr.155/2020 privind unele măsuri pentru elaborarea Planului național de redresare și reziliență necesar României pentru accesarea de fonduri externe rambursabile și nerambursabile în cadrul Mecanismului de redresare și reziliență, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 155/2020 privind unele măsuri pentru elaborarea Planului național de redresare și reziliență necesar României pentru accesarea de fonduri externe rambursabile și nerambursabile în cadrul Mecanismului de redresare și reziliență, cu modificările și completările ulterioare;
- Hotărârea Guvernului nr. 209/2022 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului





nr. 124/2021 privind stabilirea cadrului instituțional și financiar pentru gestionarea fondurilor europene alocate României prin Mecanismul de redresare și reziliență, precum și pentru modificarea și completarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 155/2020 privind unele măsuri pentru elaborarea Planului național de redresare și reziliență necesar României pentru accesarea de fonduri externe rambursabile și nerambursabile în cadrul Mecanismului de redresare și reziliență;

- Ordonanța de urgență nr. 70/2022 privind prevenirea, verificarea și constatarea neregulilor/dublei finanțări, a neregulilor grave apărute în obținerea și utilizarea fondurilor externe nerambursabile/rambursabile alocate României prin Mecanismul de redresare și reziliență și/sau a fondurilor publice naționale aferente acestora și recuperarea creanțelor rezultate;
- alte reglementări naționale și comunitare aplicabile în domeniu.

9 Gestionarea relației dintre Contractant și Autoritatea Contractantă

Managementul contractului include o componentă de management și o componentă administrativă - de administrare efectivă a Contractului care presupune controlul tuturor activităților și rezultatelor realizate de Prestator. Oferta tehnică va prezenta procedurile propuse de Prestator pentru managementul contractului

Pe toată durata de derulare a contractului Prestatorul și Achizitorul vor putea convoca întâlniri, periodice sau ad-hoc privind derularea contractului. Vor fi organizate minim 1 întâlnire de început, întâlniri pentru monitorizarea derulării contractului și pentru acceptarea rezultatelor parțiale și a rezultatului final.

Lunar vor fi organizate de către Achizitor întâlniri de verificare a stadiului de implementare. Prestatorul va transmite un raport lunar ce va prezenta minim stadiul lucrărilor raportat la planificare, lucrările planificate pentru perioada următoare, resursele necesare, problemele ce trebuie avute în vedere, riscurile ce pot afecta derularea contractului, raport ce va constitui baza discuțiilor ședinței lunare de status.

De asemenea Achizitorul va putea convoca ședințe ad-hoc pentru verificarea statusului proiectului și va putea solicita Prestatorul rapoarte ad-hoc în vederea pregătirii acestor ședințe.

Oferta va include metodologia și planul de comunicare și raportare propuse pentru derularea contractului.

Oferta va include de asemenea, procedura și formularele de tratare a schimbărilor la nivelul contractului.

Oricare parte a contractului poate iniția o cerere de schimbare cu notificarea celeilalte părți în termen de 5 zile de la identificarea necesității schimbării. Părțile vor analiza fiecare cerere de schimbare și vor evalua impactul acesteia asupra realizării contractului (buget de timp, de cost, de funcționalitate, etc.). Cereri de





schimbare vor produce efect, și vor fi implementate doar după aprobarea acestora de către ambele părți.

Responsabilitatea Achizitorului pentru procedură: organizarea procedurii de atribuire a Contractului, monitorizarea execuției Contractului și efectuarea plăților către Prestator, conform Contractului și desemnarea unui responsabil de contract. Responsabilul de contract va asigura comunicarea permanentă cu echipa Prestatorului, evidența tuturor documentelor referitoare la derularea Contractului, monitorizarea permanentă și evaluarea periodică a gradului de îndeplinire a obiectivelor Contractului.

Prestatorul este responsabil pentru execuția la timp a tuturor activităților prevăzute și pentru obținerea rezultatelor stabilite prin Caietul de Sarcini și pentru întreaga coordonare a activităților care fac obiectul Contractului.

9.1 Acceptarea rezultatelor parțiale și finale în cadrul Contractului

Fiecare livrare în cadrul contractului se va realiza print-o predare cantitativă, pentru care părțile vor întocmi un Proces Verbal de Predare Primire și o recepție calitativă, după verificarea livrabilului predat, pentru care părțile vor întocmi un Proces Verbal de Recepție.

Beneficiarul are dreptul de a verifica modul de prestare a serviciilor. Recepția serviciilor se va face pe bază de **procese verbale de recepție parțiale și finale**.

Metodologia propusă pentru fiecare serviciu cerut în caietul de sarcini va include livrabilele aferente, formularele utilizate și modul de interpretare a acestora, criteriile de calitate pentru acceptanța rezultatelor / livrabilelor.

În medie, în termen de 10 zile lucrătoare de la primirea cantitativă Achizitorul va transmite unul sau mai multe seturi de observații pentru livrabilele analizate. Prestatorul va rezolva observațiile transmise în maxim 5 zile lucrătoare și va preda livrabilul modificat pentru analiză. În cazul depășirii termenului de 5 zile lucrătoare, Achizitorul va putea solicita Prestatorului redepunerea livrabilului prin Proces Verbal de Predare Primire.

În cazul în care verificarea unui livrabil necesită mai mult de 10 zile lucrătoare Achizitorul va notifica Prestatorul cu privire la noul termen pentru validarea livrabilului, care nu poate fi mai mare de 15 zile lucrătoare.

9.2 Finalizarea serviciilor în cadrul Contractului

Finalizarea serviciilor contractului (document constatator final) este reprezentată de finalizarea perioadei de garanție ofertate, în baza rapoartelor de asistență tehnică și garanție acceptate de Achizitor în această perioadă. Prestatorul va întocmi rapoarte de asistență tehnică și garanție trimestrial, pe perioada ofertată.





9.3 Evaluarea performanței Contractantului

Performanța contractantului va fi evaluată luându-se în considerare factorii de evaluare a performanței, care iau în calcul:

- respectarea termenelor de prestare/instalare/configurare/testare/instruire în raport cu prevederile contractuale și Planul de Lucru al activităților (livrare, instalare, punere în funcțiune, testare, instruire și recepție) propus de prestator și agreat împreună cu autoritatea contractantă;
- eventuale abateri de la calitatea produselor și a serviciilor contractate.

Ofertantul poate propune în cadrul ofertei suplimentarea factorilor de evaluare a performanței contractantului în cadrul contractului.

10 Bugetul Contractului și efectuarea plăților în cadrul Contractului

Bugetul estimat conform contractului de finanțare a proiectului aprobat este cel prezentat în anunțul și fișa de date a achiziției.

Plata serviciilor se va realiza pe bază de factură fiscală emisă de Prestator, numai după recepția serviciilor sau produselor de către Autoritatea Contractantă printr-un Proces Verbal de Recepție, fără obiecțiuni a livrabilelor

Plățile se vor face exclusiv pentru servicii sau produse efectiv prestate/ livrate și recepționate cantitativ și calitativ.

Termen de plată - 30 de zile de la recepția calitativă și cantitativă

Facturarea și plata se vor realiza în baza costurilor unitare evidențiate în Detalierea propunerii financiare.

11 Evaluarea performanței Contractantului

Performanța contractantului va fi evaluată luându-se în considerare (factorii de evaluare a performanței contractantului în cadrul contractului, propuși în continuare, pot fi completați/ modificați după caz):

- respectarea termenelor de prestare /instalare /configurare /testare /instruire în raport cu prevederile contractuale și Planul de Lucru al activităților (livrare, instalare, punere în funcțiune, testare, instruire și recepție) propus de prestator și agreat împreună cu autoritatea contractantă;
- eventuale abateri de la calitatea produselor și a serviciilor contractate.



Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale
Agenția Domeniilor Statului



Sprrijinim fermierii

ATENȚIE:

Ofertanții au obligația de a transmite Scrisoarea de Ofertă, respectiv actul juridic prin care operatorul economic își manifestă voința de a se angaja din punct de vedere juridic în contractul de achiziție publică.

Ofertanții trebuie să transmită Oferta și documentele asociate doar în format electronic, conform instrucțiunilor din prezentul document, cel târziu la data și ora limită pentru primirea Ofertelor specificate în Anunțul de participare. Procedura de atribuire se va aplica integral prin mijloace electronice. Ofertantul trebuie să ia toate măsurile astfel încât oferta să fie transmisă și înregistrată.

Riscurile depunerii Ofertei, inclusiv forța majoră, sunt suportate de către Ofertant. Autoritatea contractantă nu va lua în considerare nici o Ofertă întârziată sosită după termenul limită de depunere a Ofertelor

Documentele scanate trebuie să fie lizibile.

Operatorul economic va menționa dacă anumite informații sunt considerate confidențiale la momentul depunerii propunerii tehnice și/sau propunerii financiare și nu ulterior depunerii acestor documente.

Ofertele sau documentele de înscriere la procedură, depuse prin alte mijloace decât cele menționate anterior sau la o altă adresă nu vor fi luate în considerare. Riscurile transmiterii ofertei, inclusiv forța majoră sau cazul fortuit, cad în sarcina operatorului economic care transmite respectiva ofertă. Pentru a se evita apariția de erori pe parcursul analizării și verificării documentelor prezentate de către ofertanți, se solicită acestora să procedeze la numerotarea de la prima la ultima pagină a tuturor paginilor din cadrul ofertei, astfel încât acestea să poată fi identificate în mod facil.

Ofertele sau documentele de înscriere la procedură, depuse prin alte mijloace decât cele menționate anterior vor fi respinse. Niciun cost suportat de operatorul economic pentru pregătirea și depunerea ofertei nu va fi rambursat. Toate aceste costuri vor fi suportate de către operatorul economic ofertant, indiferent de rezultatul procedurii;

Prezumția de legalitate și autenticitate a documentelor prezentate: ofertantul își asumă răspunderea exclusivă pentru legalitatea și autenticitatea tuturor documentelor prezentate în original și/sau copie în vederea participării la procedură; Analizarea documentelor prezentate de ofertanți de către comisia de evaluare nu angajează din partea acesteia nicio răspundere sau obligație față de acceptarea acestora ca fiind autentice sau legale și nu înlătură răspunderea exclusivă a ofertantului sub acest aspect.

- 1) Cu excepția eventualelor constrângeri de natură tehnică și/sau legală, în cazul în care vor exista limitări, condiționări sau restricții impuse de ofertant în raport cu cerințele caietului de sarcini, oferta va fi declarată ca fiind neconformă. Specificațiile tehnice aferente caietului de sarcini reprezintă*





- cerințe minimale referitoare la nivelul calitativ, tehnic/funcțional și de performanță, scop în care soluțiile/metodologiile propuse în cadrul ofertei tehnice pot face referire la atingerea unor niveluri superioare.
- 2) În cazul în care pe parcursul îndeplinirii contractului se constată faptul că nu sunt respectate elemente ale propunerii tehnice (sunt inferioare sau nu corespund cerințelor prevăzute în caietul de sarcini), autoritatea contractanta își rezervă dreptul de a denunța unilateral contractul ori de a solicita sistarea prestării serviciilor/execuției lucrărilor până la remedierea situației constatate.
 - 3) Ofertanții au libertatea de a-și prevedea propriile consumuri și metodologii de prestare a serviciilor, cu condiția respectării cerințelor cantitative (acolo unde există o astfel de obligativitate) și calitative prevăzute în caietul de sarcini și/sau, după caz, a actelor normative în vigoare care reglementează prestarea respectivelor servicii și execuția lucrărilor aferente. În acest sens, ofertanții trebuie să aloce în graficul de implementare a contractului timpii necesari și suficienți de verificare și validare/recepție din punct de vedere cantitativ și calitativ a serviciilor prestate pentru documentațiile/livrabilele de proiect, în conformitate cu cerințele caietului de sarcini.
 - 4) Orice necorelare, omisiune ori neconformitate constatată în privința documentelor ofertei, în raport cu caietul de sarcini ori prevederile legislației în vigoare, inclusiv în cazul lipsei unui document aferent propunerii financiare/tehnice și/sau completarea greșită a unui document ori neprezentarea acestuia conținând în strictă corelare cu informațiile solicitate, poate conduce la declararea ofertei ca fiind neconformă. Nu se admite copierea în tot sau în parte a caietului de sarcini în cadrul propunerii tehnice, ofertanții având obligația de a proba conformitatea ofertei cu cerințele acestuia prin prezentarea propriei abordări/metodologii asupra modului de îndeplinire a contractului și de rezolvare a eventualelor dificultăți legate de îndeplinirea acestuia, cu luarea în considerare a conținutului obligatoriu mai sus menționat, aferent modului de prezentare a propunerii tehnice.
 - 5) Autoritatea contractantă își rezervă dreptul de a analiza și verifica conformitatea valorilor/propunerilor/activităților oferite/propuse de operatorii economici din punctul de vedere al îndeplinirii cerințelor solicitate prin caietul de sarcini, cu scopul protejării acestuia împotriva ofertelor ce conțin valori/propuneri/activități care intră în contradicție cu specificațiile tehnice stabilite și/sau care sunt nesustenabile/care nu pot fi fundamentate. Ofertele care sunt nesustenabile/care nu pot fi fundamentate din punct de vedere tehnic, logistic și a resurselor prevăzute în ofertă, de natură să nu asigure satisfacerea cerințelor din caietul de sarcini, vor fi respinse ca neconforme sau, după caz, inacceptabile/neadecvate, potrivit încadrărilor legale care se impun.
 - 6) În situația în care două sau mai multe oferte obțin același punctaj în urma aplicării algoritmului de calcul, clasamentul se va stabili în ordinea descrescătoare a clasamentului refăcut prin luarea în considerare a punctajului obținut de ofertele respective pentru factorii de evaluare ai propunerii tehnice având ponderile cele mai mari (de la mare la mic).





Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale
Agencia Domeniilor Statului



Sprrijinim fermierii

- 7) În cazul în care prin aplicarea acestui sistem vor rezulta în continuare două sau mai multe oferte care se clasează pe poziția 1, autoritatea contractantă va reface clasamentul luând considerare ceilalți factori de evaluare cu ponderi egale (urmărind ordinea precizării acestora în documentația de atribuire).
- 8) Acest sistem urmează să fie aplicat ori de câte ori este necesar până la realizarea departajării ofertelor pe poziții distincte în clasament, luându-se în considerare punctajul obținut pentru factorul de evaluare subsecvent (următorul factor de evaluare a propunerii tehnice conform celor antemenționate).
- 9) Oferta câștigătoare va fi declarată cea care se clasează pe poziția 1 din clasamentul refăcut potrivit acestor reguli. În situația în care prin aplicarea acestui sistem se ajunge la epuizarea factorilor de evaluare ai propunerii tehnice fără însă să se fi obținut o departajare a ofertelor pe poziții distincte în clasament, autoritatea contractantă va stabili clasamentul final în funcție de ordinea descrescătoare a punctajului obținut pentru factorul de evaluare "Prețul ofertei".
- 10) În eventualitatea în care nici prin aplicarea acestui sistem nu se va ajunge la o departajare a ofertelor pe poziții distincte în clasament, autoritatea contractantă va recurge la solicitarea de clarificări, în vederea transmiterii de către operatorii economici de documente care conțin noi prețuri (reofertare de preț).
- 11) Ulterior, în cazul în care vor continua să subziste situații de natura celor anterior menționate se va reaplica sistemul explicitat în cadrul prezentei note asigurându-se parcurgerea tuturor pașilor stabiliți, până la momentul în care se va realiza o departajare a ofertelor pe poziții distincte în clasament.
- 12) Ofertanții au obligația de a indica sau marca documentele/informațiile din propunerea tehnică pe care le declară ca fiind confidențiale, întrucât cuprind secrete tehnice și/sau comerciale, stabilite conform legii, iar dezvăluirea acestora ar prejudicia interesele legitime ale operatorilor economici, în special în ceea ce privește secretul comercial și proprietatea intelectuală. Caracterul confidențial trebuie demonstrat prin orice mijloace de probă. Toate informațiile tehnice incluse în Ofertă nu vor fi considerate confidențiale, cu excepția acelor informații incluse în propunerea tehnică și care sunt în mod clar indicate de către Ofertant ca fiind confidențiale, clasificate sau protejate de un drept de proprietate intelectuală. Autoritatea Contractantă își rezervă dreptul de a utiliza toate celelalte informații tehnice incluse în Propunerea Tehnică. Ofertantul consimte că, dacă nu marchează în mod clar informațiile conținute de propunerea tehnică și care sunt confidențiale, clasificate sau protejate de un drept de proprietate intelectuală, Autoritatea Contractantă are libertatea de a utiliza sau de a dezvălui oricare sau toate aceste informații fără înștiințarea Ofertantului.
- 13) Propunerea tehnică va conține modelul de contract însușit, semnat și ștampilat. Orice operator economic are dreptul de a solicita clarificări și de a formula amendamente cu privire la clauzele contractuale obligatorii în termenul precizat pentru depunerea de solicitări de clarificări.





11.1 Modul de prezentare al propunerii financiare

Propunerea financiară va cuprinde prețul total oferat, ca expresie a valorii oferate pentru execuția integrală a contractului. Valoarea ofertei va fi exprimată în lei (fără TVA).

Ofertantul va întocmi propunerea financiară cu încadrarea în valoarea estimată a contractului

Propunerea financiară va fi elaborată astfel încât aceasta să furnizeze toate informațiile necesare cu privire la diversele condiții financiare și comerciale legate formarea prețului oferat (cum ar fi prețuri unitare aplicabile, exprimate în lei, fără TVA), astfel încât să se poată proba asigurarea realizării tuturor activităților, cel puțin la nivelul calitativ solicitat prin caietul de sarcini, în marja prețului oferat. Ofertantul va include în costul produselor și serviciilor livrabile toate costurile pe care le consideră necesare pentru îndeplinirea contractului (inclusiv cheltuielile cu personalul administrativ, deplasări, cazare, pe toată perioada oferată, inclusiv perioada de garanție sau mentenanță oferată etc.)

Notă:

Oferta va include o declarație din partea Ofertantului cu privire la respectarea principiului DNSH conform Regulamentului (UE) 2021/241, aplicabil investiției finanțate prin PNRR.

Propunerea financiară are caracter ferm și obligatoriu, din punctul de vedere al conținutului și prevederilor acesteia pe toată perioada de valabilitate a ofertei/durata contractului. Cu excepția erorilor aritmetice, astfel cum sunt acestea definite la art. 134 alin. (10) din H.G. nr. 395/2016, cu modificările și completările ulterioare, nu vor fi permise alte omisiuni, necorelări sau ajustări ale propunerii financiare.

Prin erori aritmetice în sensul acestor dispoziții se înțeleg inclusiv următoarele situații:

- a) *În cazul unei discrepante între prețul unitar și prețul total, va fi luat în considerare prețul unitar, iar prețul total va fi corectat în mod corespunzător;*
- b) *Dacă există o discrepanță între litere și cifre, trebuie luată în considerare valoarea exprimată în litere, iar valoarea exprimată în cifre va fi corectată corespunzător.*

În vederea comparării unitare a ofertelor, se solicită ca toate prețurile să fie exprimate în cifre cu cel mult două zecimale. Niciun fel de cereri și pretenții ulterioare ale ofertantului legate de ajustări de prețuri, determinate de orice motive (cu excepția situațiilor prevăzute explicit în cadrul documentației de atribuire și/sau prin dispozițiile legale aplicabile), nu vor putea face obiectul vreunei negocieri sau proceduri litigioase între părțile contractante.





Ministerul Agriculturii și Dezvoltării Rurale
Agenția Domeniilor Statului



Sprrijinim fermierii

11.2 Data de început și data de încheiere a prestării serviciilor sau durata prestării serviciilor

Data de începere a implementării contractului se consideră data intrării în vigoare a acestuia.

Durata maximă de livrare și implementare a serviciilor 31.03.2026.

Oferta va include planificarea detaliată a activităților astfel încât să fie respectate atât termenele limită de implementare a etapelor intermediare menționate în caietul de sarcini, precum și a întregului contract.

În conformitate cu art. 2 alin. (4) și (5) din H.G. nr. 395/2016.

**SERVICIUL MANAGEMENT PROIECTE EUROPENE
ȘI GESTIONARE ZONE DE ACCELERARE**
Șef Serviciu, Camelia DUMITRU

COMPARTIMENT ADMINISTRATIV
Expert
Alexandru Vittorio DANCIU

COMPARTIMENT ACHIZIȚII PUBLICE
Consilier Achiziții Publice
George PETRE

