



ROMÂNIA
JUDEȚUL CONSTANȚA
PRIMĂRIA COMUNEI ALBEȘTI
Loc. Albești, Șos. Mangaliei, nr.52, jud. Constanța, tel./fax: 0241736708
e-mail: primaria_loc.albesti@yahoo.com

Nr. 2937/26.03.2026

Aprob,
PRIMAR,
.....
Paul Mihăiță Moldovan

CAIET DE SARCINI:

Achiziție utilaje în cadrul proiectului: „CONSTRUIRE PLATFORMA COMUNALA PENTRU DEPOZITAREA SI MANAGEMENTUL GUNOIULUI DE GRAJD IN COMUNA ALBESTI, JUDEȚUL CONSTANTA”

-finanțat prin Planul Național de Redresare și Reziliență,
Componenta C3: Managementul Deșeurilor, Investiția I2. Dezvoltarea
infrastructurii pentru managementul gunoiului de grajd și al altor
deșeuri agricole compostabile, Subinvestiția I.2.A-B „Sisteme
integrate de colectare și valorificare a gunoiului de grajd, cod
proiect: C3I2A0123000148

Lot 1-Buldoexcavator

Lot 2-Utilaje agricole

*Coduri CPV: 43262000-7 Utilaje excavatoare (Rev.2); 16700000-2
Tractoare (Rev.2); 43251000-7 Incarcatoare cu bena frontala cu
cupa intoarsa (Rev.2); 16500000-0 Remorci si semiremorci cu
incarcare automata sau de descarcare pentru agricultura (Rev.2);
34144410-5 Vidanjoare (Rev.2)*

Contents

1	INTRODUCERE.....	3
2	CONTEXTUL REALIZĂRII ACESTEI ACHIZIȚII DE PRODUSE.....	4
2.1	INFORMAȚII DESPRE AUTORITATEA CONTRACTANTĂ	4
2.2	INFORMAȚII DESPRE CONTEXTUL CARE A DETERMINAT ACHIZIȚIONAREA PRODUSELOR	5
2.3	INFORMAȚII DESPRE BENEFICIILE ANTICIPATE DE CĂTRE AUTORITATEA CONTRACTANTĂ	5
2.4	ANALIZA RISCURILOR AFERENTE PROCESULUI DE ACHIZIȚIE ȘI OBIECTULUI CONTRACTULUI ȘI MĂSURI DE GESTIONARE A ACESTORA.....	5
2.5	ALTE INIȚIATIVE/PROIECTE/PROGRAME ASOCIATE CU ACEASTĂ ACHIZIȚIE DE PRODUSE, <i>DACĂ ESTE CAZUL</i>	6
2.6	CADRUL GENERAL AL SECTORULUI ÎN CARE AUTORITATEA CONTRACTANTĂ ÎȘI DESFĂȘOARĂ ACTIVITATEA, <i>DACĂ ESTE CAZUL</i>	7
2.7	FACTORI INTERESAȚI ȘI ROLUL ACESTORA, <i>DACĂ ESTE CAZUL</i>	7
3	PRODUSELE SOLICITATE	7
3.1	OBIECTIVUL GENERAL LA CARE CONTRIBUIE FURNIZAREA PRODUSELOR	7
3.2	OBIECTIVUL SPECIFIC LA CARE CONTRIBUIE FURNIZAREA PRODUSELOR, <i>DACĂ E CAZUL</i>	7
3.3	DESCRIEREA PRODUSELOR SOLICITATE ȘI, <i>DACĂ ESTE CAZUL</i> , A OPERAȚIUNILOR CU TITLU ACCESORIU NECESAR A FI REALIZATE	7
3.3.1	PRODUSE SOLICITATE	9
3.3.2	TIMP DE FUNCȚIONARE (DISPONIBILITATE) A PRODUSULUI (<i>DACĂ ESTE CAZUL</i>)	21
3.4	EXTENSIBILITATE, <i>DACĂ ESTE CAZUL</i>	21
3.5	FURNIZAREA DE PRODUSE DE GENERAȚIE SUPERIOARĂ, <i>DACĂ ESTE CAZUL</i>	21
3.6	GARANȚIE / EXTINDEREA PERIOADEI DE GARANȚIE	21
3.7	RESPECTAREA PRINCIPIULUI DNSH.....	23
3.8	LIVRARE, AMBALARE, ETICHETARE, TRANSPORT.....	24
3.9	OPERAȚIUNI CU TITLU ACCESORIU, <i>DACĂ ESTE CAZUL</i>	25
3.9.1	INSTALARE, PUNERE ÎN FUNCȚIUNE, TESTARE	25
3.9.2	INSTRUIREA PERSONALULUI PENTRU UTILIZARE.....	26
3.10	SERVICII DE MENTENANȚĂ	26
3.10.1	MENTENANȚA CORECTIVĂ ÎN PERIOADA DE GARANȚIE.....	27
3.10.2	MENTENANȚA PREVENTIVĂ ÎN PERIOADA DE GARANȚIE	27
3.11	SUPPORT TEHNIC	28
3.12	PIESE DE SCHIMB ȘI MATERIALE CONSUMABILE PENTRU ACTIVITĂȚILE DIN PROGRAMUL DE MENTENANȚĂ CORECTIVA DUPĂ EXPIRAREA GARANȚIEI	29
3.13	MEDIUL ÎN CARE ESTE OPERAT PRODUSUL, <i>DACĂ ESTE CAZUL</i>	29
3.14	CONSTRÂNGERI PRIVIND LOCAȚIA UNDE SE VA EFECTUA LIVRAREA/INSTALAREA, <i>DACĂ ESTE CAZUL</i>	30
4	ATRIBUȚIILE ȘI RESPONSABILITĂȚILE PĂRȚILOR.....	30
5	DOCUMENTAȚII CE TREBUIE FURNIZATE AUTORITĂȚII/ENTITĂȚII CONTRACTANTE ÎN LEGĂTURĂ CU PRODUSUL.....	31
6	RECEPȚIA PRODUSELOR	31
7	MODALITĂȚI ȘI CONDIȚII DE PLATA.....	32
8	CADRUL LEGAL CARE GUVERNEAZĂ RELAȚIA DINTRE AUTORITATEA CONTRACTANTĂ ȘI CONTRACTANT (INCLUSIV ÎN DOMENIILE MEDIULUI, SOCIAL ȘI AL RELAȚIILOR DE MUNCĂ)	33
9	MANAGEMENTUL/GESTIONAREA CONTRACTULUI ȘI ACTIVITĂȚI DE RAPORTARE ÎN CADRUL CONTRACTULUI, <i>DACĂ ESTE CAZUL</i>	33
10	MODUL DE PREZENTARE AL PROPUNERII TEHNICE	34

1 Introducere

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația de atribuire și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică.

Nu se acceptă descrierea specificațiilor din propunerea tehnică a ofertantului cu sintagme de genul "*conform caietului de sarcini*", "*ne însușim caietul de sarcini*" ș.a.m.d., o astfel de modalitate de elaborare a propunerii tehnice urmând a conduce la declararea acesteia ca neconformă. Propunerea tehnică nu trebuie să aibă caracter general.

Eventualele specificații tehnice care indică o anumite origine, sursă, producție, un procedeu special, o marcă de fabricație sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, vor fi considerate "*sau echivalent*".

Caietul de sarcini conține, în mod obligatoriu, specificații tehnice. Acestea definesc, după caz și fără a se limita la cele ce urmează, caracteristici referitoare la nivelul calitativ, tehnic și de performanță, siguranța în exploatare, dimensiuni, precum și sisteme de asigurare a calității, terminologie, simboluri, teste și metode de testare, ambalare, etichetare, marcare, condițiile pentru certificarea conformității cu standarde relevante sau altele asemenea.

În cadrul acestei proceduri, UAT Comuna Albesti îndeplinește rolul de Autoritate contractantă, respectiv Autoritatea contractantă în cadrul Contractului.

Pentru scopul prezentei secțiuni a documentației de atribuire, orice activitate descrisă într-un anumit capitol din Caietul de Sarcini și nespecificată explicit în alt capitol, trebuie interpretată ca fiind menționată în toate capitolele unde se consideră de către Ofertant că aceasta trebuia menționată pentru asigurarea îndeplinirii obiectului Contractului.

În cadrul acestei proceduri, UAT Comuna Albesti are rolul de Autoritate Contractantă, respectiv Achizitor în cadrul Contractului și MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR, în calitate de finanțator.

S-a semnat Contractul de finanțare nr. C3I2A0123000148/26.05.2025 pentru „CONSTRUIRE PLATFORMA COMUNALA PENTRU DEPOZITAREA SI MANAGEMENTUL GUNOIULUI DE GRAJD IN COMUNA ALBESTI, JUDETUL CONSTANTA”, în cadrul apelului de proiecte PNRR/2023/C3/S/I.2.A-B, finanțat prin Planul Național de Redresare și Reziliență, componenta C3: Managementul Deșeurilor, Investiția I2. Dezvoltarea infrastructurii pentru managementul gunoiului de grajd și al altor deșeuri agricole compostabile, Subinvestiția I.2.A-B „Sisteme integrate de colectare și valorificare a gunoiului de grajd”, cod proiect: C3I2A0123000148.

Proiectul este gestionat de MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR și finanțat din fonduri europene prin Planul Național de Redresare și Reziliență al României, componenta C3: Managementul Deșeurilor, Investiția I2. Dezvoltarea infrastructurii pentru managementul gunoiului de grajd și al altor deșeuri agricole compostabile, Subinvestiția I.2.A-B „Sisteme integrate de colectare și valorificare a gunoiului de grajd.

Ofertanții vor prezenta ca parte a propunerii tehnice pentru fiecare utilaj următoarele documente de la producător:

1. Instrucțiuni/manual de utilizare emis de producător
2. Broșurile/cataloge originale emise de producător/producători.

Produsele trebuie să corespundă cerințelor caietului de sarcini la data depunerii ofertelor. Nu se acceptă declarația pe proprie răspundere privind modificarea/completarea ulterioară atribuirii contractului a produselor ce constituie obiectul prezentului caiet de sarcini. În caz contrar, oferta fiind respinsă ca neconformă.

Autoritatea contractantă are dreptul de a se adresa inclusiv producătorului final al produselor care fac obiectul contractului, pentru confirmarea celor prezentate de ofertant în cadrul ofertei sale.

Pentru caracteristicile tehnice, solicitate de autoritatea contractantă, însă nementionate expres în documentele menționate mai sus, se acceptă Declarațiile emise de producător cu menționarea clară, explicită, a conformității cu fiecare cerință din Caietul de sarcini, numai dacă aceasta nu sunt evidențiate explicit în cataloage/broșuri sau instrucțiuni/manual de utilizare.

Toate echipamentele oferite trebuie să fie noi și neutilizate. Ofertanții vor include în ofertă un document emis de către producătorul echipamentelor care să certifice ca modelele echipamentelor sunt în producția curentă.

Oferta însoțită de toate documentele anexe se depune în limba română. Documentele emise de producător/i se depun în limba de origine însoțite de traducerea autorizată a acestora.

Se solicită evidențierea clară în propunerea tehnică a următoarelor elemente: denumirea comercială completă a produsului/produselor oferite/ofertate, tip/model, numele producătorului și țara de origine a produsului/produselor. În acest sens, ofertantul va depune fișa tehnică a fiecărui produs oferit.

Nu se acceptă declarații de propria răspundere a furnizorului referitoare la caracteristicile echipamentului.

2 Contextul realizării acestei achiziții de produse

Obiectivul general al proiectului îl constituie combaterea poluării cu nitrati a apelor, prin asigurarea managementului gunoiului de grajd generat la nivelul fermelor/gospodăriilor din Comuna Albesti, Județul Constanța. Prin intermediul acestei investiții este vizată înființarea și dotarea sistemelor integrate de colectare și valorificare a gunoiului de grajd- prin înființare PC2 la nivelul Comunei Albesti și dotarea gospodăriilor de la care au fost obținute acorduri cu platforme individuale. Locația aleasă pentru înființarea platformei comunale corespunde cu solicitările Ghidului de finanțare, fiind în același timp în concordanță cu prevederile Ordinului Ministrului Sănătății nr. 119/2014 pentru aprobarea Normelor de igienă și sănătate publică privind mediul de viață al populației, cu modificările și completările ulterioare. Pe toată durata de implementare a proiectului se va ține cont de principiul DNSH și de principiile orizontale și va fi realizată informarea și publicitatea investiției în conformitate cu MIV.

2.1 Informații despre autoritatea contractantă

Autoritatea contractantă: Comuna Albesti; Adresa postală: Soseaua Mangaliei, nr. 52, Comuna Albesti, Județul Constanța, Cod postal: 907020, România, Punct(e) de contact: Bereczki Elena, Email: primaria_loc.albesti@yahoo.com, Tel/Fax: +40 241736708.

Comuna Albești este situată în partea de sud a județului în Podișul Cobadin, la 52 km de Constanța și 13 km de Municipiul Mangalia.

Prima atestare a localității datează de pe vremea stabilirii pe acest teritoriu a populației turcești din Crimeea, în anul 1856, până în anul 1924 purtând denumirea turcească Sarighiol.

Din punct de vedere teritorial administrativ, comuna este formată din satele Albești (reședința), Arsa, Coroana, Cotu Văii și Vârtop.

2.2 Informații despre contextul care a determinat achiziționarea produselor

Contractul care urmează a fi încheiat în vederea achiziționării utilajelor este finanțat prin Planul Național de Redresare și Reziliență, componenta C3: Managementul Deșeurilor, Investiția I2. Dezvoltarea infrastructurii pentru managementul gunoiului de grajd și al altor deșeuri agricole compostabile, Subinvestiția I.2.A-B „Sisteme integrate de colectare și valorificare a gunoiului de grajd”, cod proiect: C3I2A0123000148.

Prin intermediul acestei investiții este vizată înființarea și dotarea sistemelor integrate de colectare și valorificare a gunoiului de grajd- prin infiintare PC2 la nivelul Comunei Albesti si dotarea gospodariilor de la care au fost obtinute acorduri cu platforme individuale.

Utilajele propuse prin prezenta achizitie sunt necesare sistemului de manipulare si aplicare a gunoiului de grajd, inclusiv transformarea in compost a acestuia.

Proiectul tehnic si indicatorii tehnico economici (devizul general) pentru obiectivul „CONSTRUIRE PLATFORMA COMUNALA PENTRU DEPOZITAREA SI MANAGEMENTUL GUNOIULUI DE GRAJD IN COMUNA ALBESTI, JUDETUL CONSTANTA”, au fost aprobati prin HCL nr.68/28.08.2025.

2.3 Informații despre beneficiile anticipate de către autoritatea contractantă

Prin realizarea acestei achiziții, Comuna Albesti va putea achizitiona utilajele necesare pentru realizarea fluxului tehnologic privind aplicarea gunoiului de grajd si transformarea acestuia in compost, pentru platforma comunala tip PC2 ce se va realiza prin proiect.

Obiectivul general al proiectului il constituie combaterea poluarii cu nitrati a apelor, prin asigurarea managementului gunoiului de grajd generat la nivelul fermelor/gospodariilor din Comuna Albesti, Judetul Constanta.

Obiectivele specifice:

Schimbarile si beneficiile pe termen scurt pe care Proiectul le va produce asupra grupului tinta si a comunitatii locale sunt:

- Asigurarea spatiului conform de depozitare pentru gunoiul de grajd generat la nivelul fermelor/gospodariilor din grupul tinta va reduce depozitarea in spatii neamenajate corespunzator si imprastierea gunoiului pe suprafetele agricole in timpul perioadei de interdictie, astfel reducandu-se deversarile de nitrati in ape;
- Asigurarea facilitatilor conforme de colectare, transport, depozitare si imprastiere a gunoiului de grajd generat la nivelul fermelor/gospodariilor din grupul de tinta;
- Producerea unui compost de calitate superioara prin gestionarea adecvata a gunoiului de grajd depozitat pe platforma comunala, creand astfel premisele pentru o fertilizare organica, eficienta a suprafetelor agricole detinute de grupul tinta si alti potentiali beneficiari;

2.4 Analiza riscurilor aferente procesului de achiziție și obiectului contractului și măsuri de gestionare a acestora

Riscul este posibilitatea de a nu realiza indicatorii asumați în cererea de finanțare, de a avea costuri excedentare celor planificate și de a nu respecta limitele de timp

impuse proiectului, pentru că s-a întâmplat ceva neașteptat sau pentru că ceva planificat nu a avut loc. Proiectul de față este supus la două mari categorii de riscuri:

A. riscuri generale

B. riscuri specifice proiectului.

Pentru un management eficient al implementării proiectului este necesar ca la nivelul echipei de management să se elaboreze o procedură de gestionare a riscurilor în care să apară: descrierea contextului; definirea riscurilor și clasificarea lor; identificarea riscurilor; elaborarea planului de management al riscurilor; asumarea și implementarea planului de management al riscurilor de către echipa de implementare; monitorizarea permanentă a riscurilor; formarea standard pentru registrul de riscuri, planul de management al riscurilor și fișa de alertă la riscuri.

1. Riscul de întârziere în livrarea echipamentelor

Măsuri de atenuare a riscului

Având în vedere faptul că există o cerere foarte intensă la nivel național pentru achiziția de utilaje prin programul PNRR, este posibil ca la un moment dat să intervină un deficit semnificativ de ofertă pe piață. Comuna Albesti va accelera procesul de pregătire a documentației de atribuire a contractului de furnizare, și va stabili condiții echitabile pentru potențialii ofertanți cu privire la structura ofertei tehnice depuse.

Risc identificat

2. Riscul de întârziere în etapele de atribuire a contractelor

Măsuri de atenuare a riscului

Acest risc apare în situația în care estimările din buget sunt sub nivelul pieței și pot conduce la dezinteresul operatorilor față de condițiile financiare și tehnice impuse (neparticipare la procedurile de achiziții) sau la neconformitatea ofertelor depuse. Pentru atenuarea acestui risc în proiect, prețurile au fost fundamentate pe baza unor oferte de preț de dată curentă. Probabilitatea de apariție unor astfel de evenimente este medie, însă impactul acestora asupra proiectului este mare.

3. Riscul de defectare a utilajelor achiziționate

Măsuri de atenuare a riscului

Beneficiarul va solicita prin documentația de atribuire acordarea unei perioade de garanție pentru fiecare echipament de minim 24 luni.

4. Finantare indisponibilă

Este posibil ca să se suspende în orice moment al derulării contractului sau să apară probleme de decontare ulterior finalizării acestuia.

Măsuri de atenuare a riscului

Proiectul va fi lucrat astfel încât să îndeplinească condițiile de eligibilitate și selecție. Se va răspunde cu celeritate la clarificările suplimentare care se vor solicita. Dacă vor exista întreruperi de decontare în cadrul programului din motive independente de solicitant, se vor identifica măsuri de continuare a activităților proiectului astfel încât să se respecte graficul proiectului, iar plata activităților să se realizeze la momentul la care vor exista disponibilități financiare. Beneficiarul va respecta instrucțiunile specifice ale programului, atât pentru activitățile de care este direct responsabil ca și solicitant cât și pentru cei care vor presta activități în cadrul proiectului, astfel încât să se evite corecțiile financiare ulterioare. Echipa de management și de implementare se va asigura permanent de respectarea graficului și valorilor din buget, iar comunicarea cu organismul de verificare va fi permanentă, diminuând astfel riscul aparițiilor corecțiilor financiare.

2.5 Alte inițiative/proiecte/programe asociate cu această achiziție de produse, dacă este cazul

Nu este cazul

2.6 Cadrul general al sectorului în care autoritatea contractantă își desfășoară activitatea, *dacă este cazul*

Investiția se desfășoară în cadrul Planul Național de Redresare și Reziliență, componenta C3: Managementul Deșeurilor, Investiția I2. Dezvoltarea infrastructurii pentru managementul gunoiului de grajd și al altor deșeuri agricole compostabile, Subinvestiția I.2.A-B „Sisteme integrate de colectare și valorificare a gunoiului de grajd”, cod proiect: C3I2A0123000148.

2.7 Factori interesați și rolul acestora, *dacă este cazul*

Proiectul se adresează comunității locale întrucât dotarea infrastructurilor publice contribuie nemijlocit la îmbunătățirea calității vieții populației, la bunăstarea acesteia, generând pe termen mediu și lung premisele reale ale unui progres sustenabil local în plan social și economic.

Beneficiarii direcți ai proiectului sunt administrația publică locală, serviciul de salubritate și populația Comunei Albesti, care vor beneficia de sporirea calității vieții.

3 Produsele solicitate

Produsele vor contribui la realizarea unui flux tehnologic complet în cadrul platformei comunale de pentru depozitarea și managementul gunoiului de grajd, la nivelul Comunei Albesti.

Ofertanții au obligația de a specifica în mod clar numele produsului și producătorul produselor oferite. Pentru demonstrarea îndeplinirii cerințelor din documentația de atribuire, în cadrul ofertei tehnice se vor prezenta fișe tehnice de la producător sau orice documente emise de acesta care să demonstreze fără echivoc îndeplinirea specificațiilor tehnice solicitate prin intermediul prezentului caiet de sarcini.

3.1 Obiectivul general la care contribuie furnizarea produselor

Obiectivul general al proiectului îl constituie combaterea poluării cu nitrati a apelor, prin asigurarea managementului gunoiului de grajd generat la nivelul fermelor/gospodăriilor din Comuna Albesti, Județul Constanța.

3.2 Obiectivul specific la care contribuie furnizarea produselor, *dacă e cazul*

Obiectivele specifice ale prezentului proiect sunt:

- Achiziția a buldoexcavator -1 buc, tractor-1 buc, brat încărcător frontal-1 buc, remorca-1 buc, mașina (remorca) de imprastiat gunoiul de grajd-1 buc și cisterna vidanța-1 buc, pentru aplicarea gunoiului de grajd și transformarea acestuia în compost, pentru platforma comunală tip PC2 ce se va realiza prin proiect.

3.3 Descrierea produselor solicitate și, *dacă este cazul, a operațiunilor cu titlu accesoriu necesar a fi realizate*

În vederea implementării proiectului este necesară achiziționarea de utilaje și echipamente de transport în cadrul proiectului:

Lot 1-Buldoexcavator

1. Buldoexcavator

Lot 2-Utilaje agricole

1. Tractor

2. Brat încărcător frontal

3. Remorca

4. Mașina (remorca) de imprastiat gunoiul de grajd

5. Cisterna Vidanța

❖ Coduri CPV principal lot 1: 43262000-7 Utilaje excavatoare (Rev.2);

- | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <ul style="list-style-type: none">❖ Coduri CPV principal lot 2: 16700000-2 Tractoare (Rev.2);❖ Coduri CPV secundare lot 2: 43251000-7 Incarcatoare cu bena frontala cu cupa intoarsa (Rev.2); 16500000-0 Remorci si semiremorci cu incarcare automata sau de descarcare pentru agricultura (Rev.2); 34144410-5 Vidanjoare (Rev.2) |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

În derularea contractului, activitatea contractantului va fi condusă de următoarele principii:

- i. Contractantul acționează în interesul Comunei Albesti pe durata furnizării produselor, în condițiile și cu limitele descrise în documentația aferentă prezentei proceduri de atribuire;
- ii. Contractantul acționează în sensul realizării obiectivelor prezentate pentru contract în ceea ce privește optimizarea folosirii resurselor necesare îndeplinirii obiectivelor contractului.

3.3.1 PRODUSE SOLICITATE

Ca nti tat e	Unit ate de mă s ură	Loc de livrare	Data de livrare solicitat ă ¹	Specificații tehnice SAU cerințe de performanță / funcționale <u>minime</u>	Specificații tehnice SAU cerințe de performanță / funcționale <u>extinse/dorite</u>	Durata minima garanție/ termen de valabilitate
1	2	3	4	5	6	7
				Lot 1-Buldoexcavator		
1	buc	Comuna Albesti	30 zile de la data comenzi i date de Autorita tea Contra canta	<p>1. BULDOEXCAVATOR</p> <p>1. Parametrii tehnici si functionali Motor: - Tip diesel, - Norme de poluare: Stage V, sistem tratare gaze esapament: DOC+DPF+SCR - putere motor: minim 90 CP-maxim 110 CP. <i>Puterea motorului constituie factor de evaluare. Se va acorda punctajul conform fișa de date.</i> - capacitate cupa incarcator: minim 1- max1.2 mc <i>Capacitatea cupei constituie factor de evaluare. Se va acorda punctajul conform fișa de date.</i></p> <p>Transmisie: - Viteza de deplasare min. 20 km/h, -Numar cilindri:4</p>	<p>A. Caracteristici tehnice suplimentare: 1. putere motor: minim 90 CP-maxim 110 CP 2. capacitate cupa incarcator: minim 1 mc - max1.2 mc 3. cupa de incarcator actionata de un cilindru unic pentru o mai buna vizibilitate 4. brat de excavare curbat</p> <p>B. Caracteristici tehnice suplimentare motor 1. -Rezervor combustibil demontabil pentru a putea fi curatat</p> <p>C. Caracteristici tehnice suplimentare sistem hidraulic</p>	<p>Condiții de garanție și postgaranții:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pe perioada de garanție oferată, minim 24 luni -maxim 60 de luni; - service pe perioada de garanție minim oferata;

¹ Data de livrare solicitata inseamna data cand toate activitatile au fost realizate si produsul / echipamentul este instalat si functioneaza la parametrii agreati si acceptat de autoritatea contractanta.

			<p>- capacitate cilindrica: minim 3.600 cm³</p> <p>- Trepte de viteză înainte/inapoi: 4/4,</p> <p>- Braț excavator (în spate) cu lățimea cupei_(tip graifer), mai mică de 1,00 m (poate fi utilizat pentru evacuare gunoi de grajd, în cazul PI 1 și PI 2)</p> <p>- Roți cu pneuri,</p> <p>Cabină:</p> <p>- Închisă, cu ventilație, încălzire și AC,</p> <p>- Certificată ROPS și FOPS,</p> <p>- Aparatură de monitorizare și control al parametrilor funcționali,</p> <p>- Ștergătoare de ploaie parbriz și lunetă,</p> <p>- Oglinzi retrovizoare exterioare,</p> <p>Sistem electric:</p> <p>- Lumini de lucru pe cabină,</p> <p>- Sistem de iluminare și semnalizare pentru circulația pe drumuri publice conform normelor rutiere în vigoare,</p> <p>- Suport pentru număr iluminat,</p> <p>- Sistem de avertizare acustică pentru mers înapoi,</p> <p>Sistem de frânare:</p> <p>- Cu discuri imersate în ulei,</p> <p>- Acționare hidrolică,</p> <p>- presiune maximă ÎN SISTEMUL HIDRAULIC: minim 250 bar</p> <p>- Frână de parcare acționată mecanic,</p> <p>Dotări:</p>	<p>1. pompa hidraulica cu debit variabil si sistem de control cu detectare sarcina</p> <p>2. debit maxim: minim 155-175 l/min</p> <p>D. Dotari suplimentare:</p> <p>1) Braț extensibil, drept</p> <p>2) Comenzi braț frontal de tip Joystick</p> <p>3) Braț excavare tip manetă</p> <p>E. Performante suplimentare:</p> <p>a. forta de rupere braț excavare: minim 40 kN</p> <p>b. forta de rupere cupa excavare: minim 60 kN</p> <p>c. forta de rupere cupa incarcator: minim 40 kN</p> <p>d. adancimea maxima de excavare: minim 5600 mm</p> <p>e. inaltimea maxima la bolt a cupei incarcator: minim 3600 mm</p> <p>Ne reprezentarea acestor factori de evaluare, specificatii tehnice suplimentare conduce la neacordarea punctajului pentru factorul de evaluare, nu constituie cerință minimă.</p> <p>Ne reprezentarea documentelor (fișe tehnice, broșuri, cataloage</p>	
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

				<p>- Trusă medicală, - Triunghiuri reflectorizante, - Manual de întreținere în limba română. 2. Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare 3. Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Utilajul va avea marcaj de conformitate CE. Toate materialele și componentele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare în România. Producătorul va fi certificat ISO 9001 și ISO 14001 4. Conditii de garantie si postgarantie Produsul va fi nou. 5. Alte conditii cu caracter tehnic Utilajul se va livra însoțit de fișa de specificații a utilajului 5. Alte conditii cu caracter tehnic Se va livra cu Certificat de Conformitate sau Carte de Identitate a Vehiculului, precum și cu certificat de garanție</p>		
LOT 2-UTILAJE AGRICOLE						
1	buc	Comun a Albesti	Minim 90 zile de la	2. TRACTOR 1. Parametri tehnici si functionali Motor:	A. Caracteristici tehnice suplimentare: 5. putere motor: 75 - 100 CP	Conditii de garanție și

		<p>data comenzi i date de Autorita tea Contractãntã</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Tip diesel, - Putere: 75 - 100 CP, - Norme de poluare: Stage V, - Posibilitate de atașare braț încărcător frontal cu cupă universală, - Ieșiri hidraulice pentru sistemul de basculare al remorcilor, Transmisie: <ul style="list-style-type: none"> - Tracțiune 4x4, - Diferențial blocabil, - Viteza de deplasare min. 30 km/h - Trepte de viteză față/spate: 12/12, - Priză de putere spate: 540/540E sau 540/1000, - Roți cu pneuri, Cabină: <ul style="list-style-type: none"> - Închisă, cu ventilație, încălzire și AC, - Certificată ROPS și FOPS, - Geamuri laterale rabatabile, - Ștergătoare de ploaie parbriz și lunetă, - Oglinzi retrovizoare exterioare, Sistem electric: <ul style="list-style-type: none"> - Faruri de lucru față și spate, - Sistem de iluminare și semnalizare pentru circulația pe drumuri publice conform normelor rutiere în vigoare, - Suport pentru număr iluminat, Sistem de frânare: <ul style="list-style-type: none"> - Cu discuri imersate în ulei, 	<p>B. Caracteristici tehnice suplimentare motor:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Interval de schimbare a uleiului 600 ore 2. Fara rezervor de AdBlue <p>C. Caracteristici tehnice suplimentare transmisie si sistem de rulare:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Interval de schimbare a uleiului punte spate 1200 ore <p>D. Dotari suplimentare:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Cabina este dotată cu parbriz care poate fi deschis <p><i>Ne reprezentarea acestor factori de evaluare, specificatii tehnice suplimentare conduce la neacordarea punctajului pentru factorul de evaluare, nu constituie cerință minimă.</i></p> <p><i>Ne reprezentarea documentelor (fișe tehnice, broșuri, cataloage emise de producător) ce prezintă specificatia tehnica duce la neacordarea factorului de evaluare. Ne reprezentarea acestora de la deunerea ofertei duce la neacordarea punctajului aferent factorului de evaluare, nu reprezintă cerința minima de calificare.</i></p>	<p>postgaranți e:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pe perioada de garanție oferită, minim 24 luni -maxim 60 de luni; - service pe perioada de garanție minim oferită;
--	--	---------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>Dotări:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Compresor și sistem pneumatic de frânare remorci, - Posibilitate de fixare și manevrare braț încărcător frontal, - Sistem hidraulic pentru basculare remorcă, - Priză pentru sistemul de semnalizare al remorcii, - Cuplă pentru remorci dublu ax, reglabilă pe înălțime, - Apărători de noroi față / spate, - Trusă medicală, - Triunghiuri reflectorizante, - Manual de întreținere în limba română. <p>2. Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare</p> <p>La livrare se va asigura instruirea personalului de exploatare.</p> <p>3. Conditii privind conformitatea cu standardele relevante</p> <p>Utilajul va avea marcaj de conformitate CE.</p> <p>Toate materialele și componentele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare în România.</p>		
--	--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--

				<p>Producătorul va fi certificat ISO 9001 și ISO 14001.</p> <p>4. Conditii de garantie si postgarantie Produsul va fi nou. Garanție: 24 luni sau 1000 ore de funcționare.</p> <p>5. Alte conditii cu caracter tehnic Utilajul se va livra însoțit de fișa de specificații a producătorului. Se va livra cu Certificat de Conformitate sau Carte de Identitate a Vehiculului, precum și cu certificat de garanție</p>		
1	buc	Comuna Albesti	<p>Minim 90 zile de la data comenzi i date de Autoritatea Contractantă</p>	<p>3. BRAT INCARCATOR FRONTAL</p> <p>1. Parametri tehnici si functionali</p> <ul style="list-style-type: none"> - Fixare pe puntea din față sau puntea din spate, - Dotat cu cupă standard, - Sistem de manevrare: joystick, - Capacitate cupă: min. 0,6 mc, lățime: max. 2 m - Înălțimea de basculare: min 2,5 m. <p>2. Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare La livrare se va asigura instruirea personalului de exploatare.</p> <p>3. Conditii privind conformitatea cu standardele relevante</p>	<p>Dotari suplimentare: Încărcător frontal demontabil, livrat și montat din fabrică pe tractor</p> <p><i>Neprezentarea acestor factori de evaluare, specificatii tehnice suplimentare conduce la neacordarea punctajului pentru factorul de evaluare, nu constituie cerință minimă.</i></p> <p><i>Neprezentarea documentelor (fișe tehnice, broșuri, cataloage emise de producător) ce prezintă specificatia tehnica duce la neacordarea factorului de</i></p>	<p>Condiții de garanție și postgaranți e:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pe perioada de garanție oferită, minim 24 luni -maxim 60 de luni; - service pe perioada de garanție minim oferită;

			<p>Utilajul va avea marcaj de conformitate CE.</p> <p>Toate materialele și componentele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare în România.</p> <p>Producătorul va fi certificat ISO 9001 și ISO 14001.</p> <p>4. Conditii de garantie si postgarantie Produsul va fi nou. Garanție: 24 luni sau 1000 ore de funcționare.</p> <p>5. Alte conditii cu caracter tehnic Utilajul se va livra însoțit de fișa de specificații a producătorului și Certificat de Conformitate.</p>	<p>evaluare. Neprezentarea acestora de la deunerea ofertei duce la neacordarea punctajului aferent factorului de evaluare, nu reprezintă cerința minimă de calificare.</p>	
1	buc	Comuna Albesti	<p>4. REMORCA</p> <p>1. Parametri tehnici si functionali Remorcă dublu ax, destinată transportului rutier sau în afara drumurilor amenajate, - Capacitate utilă: 8 tone - Sistem de basculare hidraulic, - Basculabilă pe 3 părți (laterale și spate), - Sistem pneumatic de frânare, - Echipată pentru circulația pe drumuri publice, - Roată de rezervă.</p> <p>2. Specificatii de performanta si conditii privind siguranta</p>	<p>A. Caracteristici tehnice suplimentare:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Forța max.de ridicare-cilindru basculare: min 20 t 2. Tabla de podea: 5 mm 3. Axe: Nr.axe: 2, viteza minima 30 km/h <p>B. Dotari suplimentare:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sistem de basculare: Basculare pe 3 părți <p>Neprezentarea acestor factori de evaluare, specificatii tehnice</p>	<p>Condiții de garanție și postgaranți e:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pe perioada de garanție oferită, minim 24 luni -maxim 60 de luni; - service pe perioada de garanție

				<p>in exploatare La livrare se va asigura instruirea personalului de exploatare.</p> <p>3. Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Utilajul va avea marcaj de conformitate CE.</p> <p>Toate materialele și componentele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare în România.</p> <p>Producătorul va fi certificat ISO 9001 și ISO 14001.</p> <p>4. Conditii de garantie si postgarantie Produsul va fi nou. Garanție: 12 luni.</p> <p>5. Alte conditii cu caracter tehnic Utilajul se va livra însoțit de fișa de specificații a producătorului. Se va livra cu Certificat de Conformitate sau Carte de Identitate a Vehiculului, precum și cu certificat de garanție.</p>	<p>suplimentare conduce la neacordarea punctajului pentru factorul de evaluare, nu constituie cerință minimă. Neprezentarea documentelor (fișe tehnice, broșuri, cataloage emise de producător) ce prezintă specificatia tehnica duce la neacordarea factorului de evaluare. Neprezentarea acestora de la deunerea ofertei duce la neacordarea punctajului aferent factorului de evaluare, nu reprezintă cerința minima de calificare.</p>	<p>minim ofertata;</p>
1	buc	Comuna Albesti	<p>Minim 90 zile de la data comenzi</p>	<p>5. MASINA (REMORCA) DE IMPRASTIAT GUNOI DE GRAJD</p> <p>1. Parametri tehnici si functionali - Remorcă dublu ax sau tandem, - Capacitate utilă: între 8 tone-10 tone,</p>	<p>A. Caracteristici tehnice suplimentare: capacitate utilă: între min 8 tone-max 10 tone B. Dotari suplimentare:</p>	<p>Condiții de garanție și postgaranți e:</p>

		<p>i date de Autoritatea Contractantă</p>	<p>- Împărășietor amplasat în partea din spate, - Sistem de frânare pneumatic, - Lățimea de împărășiere: min. 5 m, - Suprafețe laterale și cadrul vopsite cu vopsea anticorozivă, - Tractată și acționată de tractor - Echipată pentru circulația pe drumuri publice 2. Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare La livrare se va asigura instruirea personalului de exploatare. 3. Conditii privind conformitatea cu standardele relevante Utilajul va avea marcaj de conformitate CE. Toate materialele și componentele utilizate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare în România. Producătorul va fi certificat ISO 9001 și ISO 14001. 4. Conditii de garantie si postgarantie Produsul va fi nou. Garanție: 12 luni. 5. Alte conditii cu caracter tehnic</p>	<p>1. Lanțuri: 4 lanțuri zincate și stabile de transport racleți, tensionare automată a lanțurilor 2. Agregat de împărășiere: -4 valțuri împărășietoare verticale, cu cuțite, acționate mecanic cu cardan Ne reprezentarea acestor factori de evaluare, specificatii tehnice suplimentare conduce la neacordarea punctajului pentru factorul de evaluare, nu constituie cerință minimă. Ne reprezentarea documentelor (fișe tehnice, broșuri, cataloage emise de producător) ce prezintă specificatia tehnica duce la neacordarea factorului de evaluare. Ne reprezentarea acestora de la deunerea ofertei duce la neacordarea punctajului aferent factorului de evaluare, nu reprezintă cerința minima de calificare.</p>	<p>- pe perioada de garanție oferată, minim 24 luni -maxim 60 de luni; - service pe perioada de garanție minim oferată;</p>
--	--	-------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

				<p>Utilajul se va livra însoțit de fișa de specificații a producătorului. Se va livra cu Certificat de Conformitate sau Carte de Identitate a Vehiculului, precum și cu certificat de garanție.</p>		
1	buc	Comuna Albesti	Minim 90 zile de la data comenzi și date de Autoritatea Contractantă	<p>6. CISTERNA VIDANJA</p> <p>1. Parametri tehnici si functionali</p> <ul style="list-style-type: none"> - Remorcă monoax, - Capacitate utilă: 5.000 l, - Echipată cu distribuitor pentru împrăștiere levigat, - Tractată și acționată de tractor - Prevăzută cu gură de vizitare pentru verificare nivel, - Dotată cu furtun de aspirație și posibilitate de atașare furtun de descărcare, - Diametru furtun de aspirație: 4", - Dotată cu compresor acționat de tractor, - Cisternă din oțel galvanizat sau alt material tratat anti coroziune, - Echipată pentru circulația pe drumuri publice. <p>2. Specificatii de performanta si conditii privind siguranta in exploatare</p> <p>La livrare se va asigura instruirea personalului de</p>		<p>Condiții de garanție și postgaranție:</p> <ul style="list-style-type: none"> - pe perioada de garanție oferită, minim 24 luni -maxim 60 de luni; - service pe perioada de garanție minim oferită;

În cadrul prezentei achiziții, produsele și materialele încorporate ce urmează a fi achiziționate trebuie să fie noi, nefolosite.

Notă:

În cazul în care în Caietul de sarcini apar specificații tehnice care indica o anumită origine, sursa, producție, un procedeu special, o marcă de fabrica sau de comerț, un brevet de invenție, o licență de fabricație, se consideră că este însoțită de mențiunea "sau echivalent".

3.3.2 Timp de funcționare (disponibilitate) a produsului (dacă este cazul)

Nu este cazul

3.4 Extensibilitate, dacă este cazul

Nu este cazul

3.5 Furnizarea de produse de generație superioară, dacă este cazul

Nu este cazul

3.6 Garanție / Extinderea perioadei de garanție

Garanția este obligația contractuală a vânzătorului față de cumpărător, fără solicitarea unor costuri suplimentare, de restituire a prețului plătit de cumpărător/ de reparare sau de înlocuire a produsului cumpărat, dacă acesta nu corespunde condițiilor enunțate în declarațiile referitoare la garanție.

Garanția trebuie să precizeze elementele de identificare a produsului, termenul de garanție, modalitățile de asigurare a garanției - întreținere, reparare, înlocuire - inclusiv denumirea și adresa vânzătorului și ale locației unde se prestează serviciile de mentenanță.

Furnizorul este obligat să acorde garanția legală - care este obligatorie din punct de vedere juridic pentru ofertant și reprezintă perioada în care produsul trebuie să respecte specificațiile sale inițiale, să aibă proprietățile pentru care a fost cumpărat. Uzual, răspunderea vânzătorului este angajată dacă lipsa de conformitate apare într-un anumit termen, calculat de la livrarea produsului.

Furnizorul acordă o Garanția tehnică/ comercială - Garanția solicitată prin documentația de atribuire și / sau cea oferită/ decisă de distribuitor sau producător - în acest termen, distribuitorul sau producătorul se angajează ca, în cazul în care produsul se defectează / nu funcționează în parametrii să aducă produsul în parametrii de conformitate.

Toate produsele trebuie să fie acoperite de garanție pentru cel puțin perioada solicitată pentru fiecare produs. Perioada de garanție de minim 36 luni sau 3000 ore funcționare pentru buldoexcavator și 24 de luni pentru utilaje începe de la data

acceptării produselor (data procesului verbal de predare-primire cantitativa si calitativa), sau în cazul amânării din cauze care nu țin de Contractant, la un interval de 30 zile de la acceptarea produselor.

Garanția trebuie sa acopere toate costurile rezultate din remedierea defectelor în perioada de garanție, inclusiv, dar fără a se limita la:

- i. toate costurile rezultate din remediera defectelor în perioada de garanție conform certificat de garanție.
- ii. demontare, inclusiv închirierea de unelte speciale necesare pe durata intervenției (daca este aplicabil);
- iii. ambalaje, inclusiv furnizarea de material protector pentru transport (carton, cutii, lăzi etc.);
- iv. transport prin intermediul transportatorului, inclusiv de transport internațional (daca este aplicabil);
- v. diagnoza defectelor, inclusiv costurile de personal;
- vi. repararea tuturor componentelor defecte sau furnizarea unor noi componente;
- vii. înlocuirea părților defecte;
- viii. despachetarea, inclusiv curățarea spațiilor unde se efectuează intervenția;
- ix. instalarea în starea inițială;
- x. testarea pentru a asigura funcționarea corectă;
- xi. repunerea în funcțiune.

Furnizorului nu remediază deficiențele sesizate, acesta are obligația de a înlocui produsul cu unul nou care corespunde caracteristicilor oferite în termen de maxim 30 zile, de la momentul în care s-a constatat deficiența, fără costuri suplimentare pentru Autoritatea Contractantă. Produsele înlocuitoare vor beneficia de un nou termen de garanție, care curge de la data preschimbării produsului, egala cu perioada de garanție rămasă neconsumată ce va fi transferată asupra noilor produse care le înlocuiesc.

Detaliile de mai sus sunt surprinse succint în următorul tabel: Constatare defecțiune	Maxim 24 ore	De la notificarea beneficiarului
Remediere defecțiune	Maxim 72 ore	De la notificarea beneficiarului
Reparare cu înlocuire de piese	Maxim 30 zile	De la notificarea beneficiarului
Înlocuire produs cu unul nou	Maxim 30 zile	De la notificarea beneficiarului DACA nu se poate repara la timp
Înlocuire produs (la recepție)	Maxim 30 zile	Se înlocuiește produsul dacă la recepție se constată că nu funcționează, nu respectă parametrii solicitați de Autoritatea Contractantă, nu respectă caietul de sarcini.

Pentru scopul acestei proceduri, noțiunea de „defect” trebuie interpretată ca un comportament al produsului diferit de parametrii agreeți de părți, având ca referință pentru determinarea defectelor [specificările tehnice SAU cerințe funcționale] din caietul de sarcini.

Ofertantul trebuie sa ofere o garanție minimă de doi ani/fiecare produs oferit ce intră în vigoare de la data recepției calitative și cantitative. Acest certificat de garanție trebuie sa acopere reparatiile sau inlocuirile și poate sa includa

prevederi referitoare la prestarea de servicii cu opțiuni de ridicare și returnare sau reparare la fața locului. Garanția trebuie să asigure faptul că produsele sunt conforme cu specificațiile tehnice, fără costuri suplimentare.

Se va prezenta o declarație privind perioada de garanție pentru produsele oferite, inclusiv dovada de la producător cu durata de garanție oferită. În orice caz, furnizorul are obligația de a se prezenta la sediul achizitorului în termen de maximum 2 zile lucrătoare pentru evaluarea defecțiunilor/deficiențelor. Remedierea acestora se va realiza într-un termen de maximum 15 zile. În cazul în care se estimează că reparația produsului defect va depăși 15 zile, achizitorul va furniza un produs nou înăuntrul acestui termen, fără cheltuieli suplimentare.

Ofertantul trebuie să asigure reparația pentru toate produsele livrate în proiect în cadrul termenului de garanție oferit. În acest sens va prezenta autorizarea proprie sau un acord de servicii cu un service autorizat pentru produsele livrate și perioada de garanție solicitată.

Toate piesele de schimb/materiale consumabile asigurate de contractant trebuie să respecte cerințele tehnice și de calitate ale producătorului echipamentului.

3.7 Respectarea principiului DNSH

Se vor respecta cerințele DNSH “Do No Significant Harm”, în conformitate cu Comunicarea Comisiei - Orientări tehnice privind aplicarea acestuia în temeiul Regulamentului privind Mecanismul de redresare și reziliență (2021/C58/01).

Produsele vor respecta prevederile legale în vigoare, inclusiv standardele europene cu privire la producerea acestora (inclusiv cele legate de mediu) cerințele de eficiență a materialelor stabilite în conformitate cu Directiva 2009/125/CE. Produsele nu vor conține substanțele restricționate enumerate în Anexa II a Directivei 1011/65/CE, cu excepția cazului în care valorile concentrației în greutate în materiale omogene nu le depășesc pe cele enumerate în anexa respectivă. Se va avea în vedere reciclarea, acolo unde este cazul și limitarea cantității de deșuri generate.

Fiecare ofertant va depune în sensul celor de mai sus o declarație de asumare și respectare a principiului DNSH. Astfel declarația trebuie să confirme, cel puțin faptul că oferta, respectiv implementarea proiectului nu prejudiciază în mod semnificativ pe durata întregului ciclu de viață a investiției niciunul dintre cele 6 obiective de mediu, prin raportare la prevederile art. 17 din Regulamentului (UE) 2020/852, respectiv:

- (a) atenuarea schimbărilor climatice
- (b) adaptarea la schimbările climatice
- (c) utilizarea durabilă și protecția resurselor de apă și a celor marine
- (d) tranziția către o economie circulară
- (e) prevenirea și controlul poluării
- (f) protecția și refacerea biodiversității și a ecosistemelor.

Contractanții (după semnarea contractului de furnizare, la livrarea produselor) vor trebui să dovedească conformitatea produselor cu principiile DNSH, așa cum sunt prezentate în Regulamentul (UE) 2020/852 privind instituirea unui cadru care să faciliteze investițiile durabile. Astfel, pentru a ne asigura de îndeplinirea condițiilor mai sus menționate, contractanții vor prezenta la livrare, în mod obligatoriu, un raport de conformitate a sustenabilității și proiectării ecologice, pentru fiecare echipament oferit. Raportul va fi întocmit sau certificat de către un auditor de mediu. Produsele vor fi acceptate doar dacă toate echipamentele au rezultatul "conform" conform rapoartelor.

3.8 Livrare, ambalare, etichetare, transport

Termenul de livrare este cel menționat pentru fiecare produs în parte.

Perioada de livrare solicitată pentru bunurile care fac parte din prezenta procedura este de maxim 30 zile. Se va prezenta o Declarație pe proprie răspundere pentru respectarea condițiilor de livrare.

Produsele vor fi livrate cu respectarea tuturor cerințelor cantitative și calitative, la locul de livrare indicat de autoritatea/entitatea contractantă Comuna Albești. Fiecare produs va fi însoțit de toate subansamblele/părțile componente necesare punerii și menținerii în funcțiune.

Contractantul va ambala și eticheta produsele furnizate astfel încât să prevină orice daună sau deteriorare în timpul transportului acestora către destinația stabilită.

Dacă este cazul, ambalajul trebuie prevăzut astfel încât să reziste, fără limitare, manipulării accidentale, expunerii la temperaturi extreme, sării și precipitațiilor din timpul transportului și depozitării în locuri deschise. În stabilirea mărimii și greutateii ambalajului Contractantul va lua în considerare, acolo unde este cazul, distanța față de destinația finală a produselor furnizate și eventuala absență a facilităților de manipulare la punctele de tranzitare.

Transportul și toate costurile și riscurile asociate sunt în sarcina exclusivă a contractantului.

În cazul achiziției unor produse cu livrare internațională se vor aplica regulile INCOTERMS, care reprezintă prescurtarea pentru International Commercial Terms, care definesc responsabilitatea în cadrul tranzacțiilor internaționale, Condițiile INCOTERMS acoperă toate activitățile, riscurile și costurile implicate în procesul de tranzacționare a produselor, de la vânzător la cumpărător. Regula INCOTERMS aplicată este DDP (Delivery Duty Paid) - prin care vânzătorul își îndeplinește obligația de livrare în momentul în care produsul este pus la dispoziția cumpărătorului la locul indicat. De asemenea, vânzătorul își asumă responsabilitatea totală și toate costurile (inclusiv taxele vamale și asigurarea bunurilor) pentru livrarea mărfii până la destinația indicată de cumpărător.

Destinația de livrare a produselor este: Strada: SOSEAUA MANGALIEI, nr.52; Localitate: Albești.

Contractantul este responsabil pentru livrarea în termenul agreat al produselor și se consideră că a luat în considerare toate dificultățile pe care le-ar putea întâmpina în acest sens și nu va invoca niciun motiv de întârziere sau costuri suplimentare.

NOTA: Produsele vor fi livrate cu respectarea tuturor cerințelor cantitative și calitative, la locul de livrare indicat de autoritatea/entitatea contractantă Comuna Albești. Fiecare produs va fi însoțit de toate subansamblele/părțile componente necesare punerii și menținerii în funcțiune. Transportul și toate costurile și riscurile asociate sunt în sarcina exclusivă a contractantului.

La livrare produsele vor fi însoțite de cel puțin următoarele documente:

1. Certificat de garanție comercială a produsului;
2. Cartea tehnică în care se va prezenta: Prezentarea generală a utilajului; Caracteristici tehnice; Instrucțiuni de instalare și montaj
3. Atestat tehnic eliberat de RAR, pentru circulația pe drumurile publice
4. Garanția trebuie să acopere toate costurile rezultate din remedierea defectelor în perioada de garanție, inclusiv, dar fără a se limita la:

- i. demontare, inclusiv închirierea de unelte speciale necesare pe durata intervenției (daca este aplicabil);
- ii. ambalaje, inclusiv furnizarea de material protector pentru transport (carton, cutii, lăzi etc.);
- iii. transport prin intermediul transportatorului, inclusiv de transport internațional (daca este aplicabil);
- iv. diagnoza defectelor, inclusiv costurile de personal;
- v. repararea tuturor componentelor defecte sau furnizarea unor noi componente;
- vi. înlocuirea părților defecte;
- vii. despachetarea, inclusiv curățarea spațiilor unde se efectuează intervenția;
- viii. instalarea în starea inițială;
- ix. testarea pentru a asigura funcționarea corectă;
- x. repunerea în funcțiune.
- xi. În cazul în care intervenția

Furnizorul nu remediază deficiențele sesizate, acesta are obligația de a înlocui produsul cu unul nou care corespunde caracteristicilor oferite în termen de maxim 30 zile, de la momentul în care s-a constatat deficiența, fără costuri suplimentare pentru Autoritatea Contractantă. Produsele înlocuitoare vor beneficia de un nou termen de garanție, care curge de la data preschimbării produsului, egală cu perioada de garanție rămasă neconsumată ce va fi transferată asupra noilor produse care le înlocuiesc.

Detaliile de mai sus sunt surprinse succint în următorul tabel: Constatare defecțiune	Maxim 24 ore	De la notificarea beneficiarului
Remediere defecțiune	Maxim 72 ore	De la notificarea beneficiarului
Reparare cu înlocuire de piese	Maxim 30 zile	De la notificarea beneficiarului
Înlocuire produs cu unul nou	Maxim 30 zile	De la notificarea beneficiarului DACA nu se poate repara la timp
Înlocuire produs (la recepție)	Maxim 30 zile	Se înlocuiește produsul dacă la recepție se constată că nu funcționează, nu respectă parametrii solicitați de Autoritatea Contractantă, nu respectă caietul de sarcini.

3.9 Operațiuni cu titlu accesoriu, *dacă este cazul*

3.9.1 Instalare, punere în funcțiune, testare

Contractantul va *asambla/preasambla* produsele în atelierul său și va efectua orice altă configurație considerată necesară pentru a asigura funcționarea corectă a produselor.

Contractantul trebuie să instaleze toate produsele în mod corespunzător, asigurându-se în același timp ca spațiile unde s-a realizat instalarea rămân curate. După livrarea și instalarea produselor, contractantul va elimina toate deșeurile rezultate și va lua măsurile adecvate pentru a aduna toate ambalajele și eliminarea acestora de la locul de instalare.

Odată ce produsele sunt asamblate, contractantul va realiza și apoi toate configurările/setările necesare pentru a pune produsele în funcțiune. Punerea în

funcțiune include, de asemenea, toate ajustările și setările necesare pentru a asigura instalarea corespunzătoare, în ceea ce privește performanța și calitatea, cu toate configurațiile necesare pentru o funcționare optimă.

După instalare și punere în funcțiune, *Comuna Albesti* va efectua teste funcționale ale produsului.

Pentru a asigura funcționarea produsului la parametri agreeți, contractantul va efectua testarea pe cheltuiala sa și fără nici un fel de costuri din partea autorității/entității contractante. Contractantul rămâne responsabil pentru protejarea produselor luând toate măsurile adecvate pentru a preveni lovituri, zgârieturi și alte deteriorări, până la recepția de către autoritatea/entitatea contractantă.

Cheltuielile aferente operațiunilor cu titlu accesoriu vor fi asigurate de Operatorul economic.

3.9.2 Instruirea personalului pentru utilizare

Contractantul este responsabil pentru instruirea la fața locului a personalului desemnat de Autoritatea contractantă. Scopul instruirii este de a transfera cunoștințele necesare pentru a opera produsul. Numărul persoanelor care vor fi instruite este de 1 (una) persoană.

Instruirea va fi organizată după ce produsul este funcțional și trebuie să permită personalului Autorității contractante să:

- înțelegerea diferitelor componente ale produsului;
- înțelegerea tuturor funcționalităților utilajului și accesoriilor;
- informații despre mentenanța de rutină care trebuie să fie efectuată de către utilizator;
- depistarea problemelor și diagnosticare de bază;

Contractantul trebuie să propună orice subiect suplimentar care ar putea fi necesar pentru a se asigura că personalul Autorității contractante este pe deplin instruit pentru a asigura utilizarea corespunzătoare a produsului.

Durata sesiunii de instruire va fi stabilită de către contractant, în funcție de aspectele care vor fi abordate pe durata sesiunii și se va finaliza cu întocmirea unei fișe de instruire (atașat procesului verbal de punere în funcțiune), urmând a fi instruiți un număr de 1 participant.

Sesiunea de instruire se va desfășura în limba română.

Contractantul va asigura pe durata sesiunii de instruire materiale suport în limba română.

3.10 Servicii de mentenanță

Mentenanța preventivă trebuie înțeleasă ca totalitatea operațiunilor de întreținere și reparație ale unui echipament/produs care se efectuează pe parcursul ciclului de viață al acestuia, la intervale regulate cu scopul de a asigura funcționarea optimă a echipamentului/produsului, pentru a reduce riscurile de defectare și de deteriorare.

Operațiunile de mentenanță preventivă care necesită o oprire a produsului se efectuează în afara orelor normale de activitate. Datele exacte vor fi agreeate cu Autoritatea contractantă. Mentenanța preventivă trebuie să acopere toate costurile aferente investiției, inclusiv forța de muncă, piese de schimb și altele asemenea.

Operațiunile de mentenanță preventivă trebuie efectuate în condiții de securitate, cu protejarea adecvată a personalului care efectuează mentenanță și a altor

persoane prezente la locul unde are loc intervenția. După fiecare intervenție preventivă, Contractantul trebuie să efectueze teste de funcționare ale produsului și să prezinte un raport care să includă activitățile realizate.

3.10.1 Menținerea corectivă în perioada de garanție

Menținerea corectivă trebuie înțeleasă ca totalitatea operațiilor de intervenție la un echipament/produs care se efectuează pe parcursul ciclului de viață al acestuia, ca urmare a unor defecțiuni sau funcționării în afara parametrilor optimi cu scopul de a restabili capacitatea de funcționare optimă a echipamentului/produsului.

Contractantul trebuie să efectueze menținerea corectivă a echipamentului după expirarea perioadei de garanție pentru o perioadă de 2 ani.

Menținerea corectivă include localizarea, diagnosticarea defectelor, inclusiv intervenția pentru restabilirea bunei funcționări și trebuie efectuată pentru toate părțile componente ale produsului, cu excepția consumabilelor atunci când Autoritatea/entitatea contractantă semnalează un incident.

Menținerea corectivă trebuie să acopere toate costurile aferente intervenției, inclusiv forța de muncă și altele asemenea, exclusiv piese de schimb. Operațiunile de menținere corectivă trebuie efectuate în condiții de securitate, cu protejarea adecvată a personalului care efectuează menținerea și a altor persoane prezente la locul unde are loc intervenția.

Serviciile de menținere corectivă vor începe după expirarea perioadei de garanție și trebuie asigurate la locația unde este instalat echipamentul. După fiecare intervenție corectivă, Contractantul trebuie să efectueze teste de funcționare și să prezinte un raport care să includă activitățile realizate, inclusiv piesele de schimb utilizate.

3.10.2 Menținerea preventivă în perioada de garanție

Contractantul trebuie să efectueze menținere preventivă a produsului 1 dată /an, în perioada de garanție. Operațiunile care trebuie efectuate de contractant pentru fiecare intervenție sunt:

- descoperirea pieselor uzate și înlocuirea lor înainte să se defecteze echipamentul,
- controlul funcționării echipamentelor,
- documentarea rezultatelor controlului și emitere raport menținere cu recomandări remediere și îmbunătățiri.

Contractantul este responsabil pentru realizarea operațiilor de menținere preventivă.

Înainte de efectuarea operațiilor de menținere preventivă, contractantul comunică autorității/entității contractante lista operațiilor de menținere care trebuie efectuate. În funcție de disponibilitatea locației unde este instalat produsul, este posibil ca menținere preventivă să trebuiască a fi realizată în afara orelor normale de lucru sau la sfârșit de săptămână sau în sărbători legale. Orele de lucru normale ale autorității/entității contractante sunt 08:00-16:00.

Operațiunile de menținere preventivă care necesită o oprire a produsului se efectuează în afara orelor normale de activitate. Datele exacte vor fi acordate cu autoritatea/entitatea contractantă. Menținere preventivă trebuie să acopere toate costurile aferente intervenției, inclusiv forța de muncă, piese de schimb și altele asemenea.

Operațiunile de mentenanță preventivă trebuie efectuate în condiții de securitate, cu protejarea adecvată a personalului care efectuează mentenanță și a altor persoane prezente la locul unde are loc intervenția.

După fiecare intervenție preventivă, contractantul trebuie efectueze teste de funcționare ale produsului și să prezinte un raport care să includă activitățile realizate.

3.11 Suport tehnic

Pe toata durata contractului, în perioada de garanție oferită, va asigura suport tehnic

Contractantul va asigura un punct de contact dedicat personalului autorizat al autorității contractante unde se poate semnala orice problemă/defecțiune care necesită mentenanță preventivă sau corectivă sau solicită suport tehnic contractantului în gestionarea unui incident, disponibil, pentru a se asigura că orice situație semnalată este tratată cu promptitudine.

Contractantul va răspunde în timp util la orice incident semnalat de autoritatea contractantă, în funcție de nivelul incidentului. Fiecare incident este caracterizat de un nivel de prioritate, care va evidenția impactul acestuia asupra funcționalităților produsului.

Nivelele de prioritate sunt:

- i. *Urgent - incidentul are impact major asupra funcționării produsului. Problema împiedică desfășurarea activității Autorității contractante.*
- ii. *Critic - impact semnificativ asupra funcționării produsului. Problema împiedică desfășurarea în condiții normale a activității Autorității/entității contractante. Nici o soluție alternativă nu este disponibilă, însă activitatea Autorității/entității contractante poate totuși continua, însă într-un mod restrictiv.*
- iii. *Major - impact mediu asupra desfășurării activității autorității/entității contractante. Problema afectează minor funcționalitățile produsului. Impactul reprezintă un inconvenient care necesită soluții alternative pentru refacerea funcționalităților.*
- iv. *Minor - impact minim asupra desfășurării activității Autorității/entității contractante. Problema nu afectează funcționalitățile produsului. Rezultatul este o eroare minora care nu împiedică desfășurarea în bune condiții a activității Autorității/entității contractante.*

Contractantul trebuie să asigure disponibilitatea serviciilor de suport tehnic. În cazul incidentelor cu prioritate „urgent” intervenția va fi asigurată 24x7, din momentul primirii sesizării și până la remedierea definitivă a problemei și asigurarea funcționalității integrale a produsului.

Contractantul va trebui să respecte următorii timpi de răspuns, corelați cu nivelul de prioritate a incidentului - aceștia se vor particulariza în funcție de specificul obiectul contractului, cei de mai jos fiind cu caracter orientativ:

Nivel prioritate	Timp de răspuns	Timp de implementare soluție provizorie	Timp de rezolvare
-------------------------	------------------------	------------------------------------------------	--------------------------

Urgent	30 minute	4 ore	24 ore
Critic	2 ore	24 ore	48 ore
Major	4 ore	Următoarea zi lucrătoare	Următoarea zi lucrătoare
Minor	4 ore	Următoarea zi lucrătoare	Următoarea zi lucrătoare

Nerespectarea timpilor de mai sus da dreptul Autorității contractante de a solicita penalități/daune interese în conformitate cu clauzele contractului de achiziție publică/sectorială de produse.

3.12 Piese de schimb și materiale consumabile pentru activitățile din programul de mentenanță corectiva după expirarea garanției

Disponibilitate permanentă a pieselor de schimb pentru o perioadă de cel mult 3 ani de la data livrării produsului. Ofertantul se angajează să pună la dispoziție direct sau printr-un terț piesele de schimb necesare funcționării utilajului la parametrii tehnici funcționali, piese solicitate de autoritatea contractantă prin notă de comandă.

Contractantul trebuie să fie în măsură să asigure piese de schimb și orice alte materiale consumabile pentru o perioada de minim 10 ani după expirarea perioadei de garanție.

Contractantul va prezenta în propunerea tehnică:

- a) recomandări cu privire la piesele de schimb care trebuie să existe în mod curent pentru a facilita efectuarea în cel mai scurt timp a operațiunilor de mentenanță corectivă;
- b) timpul de livrare estimativ pentru piesele de schimb recomandate;
- c) modalitatea de asigurare a pieselor de schimb în perioada post garanție;
- d) alte informații relevante.

Toate piesele de schimb/materiale consumabile asigurate de contractant trebuie să respecte cerințele tehnice și de calitate ale producătorului echipamentului.

Dacă va fi necesar, achiziția pieselor de schimb din perioada de post garanție se va face din bugetul alocat acestei activități, sub formă de opțiuni de suplimentare, conform prevederilor din clauzele contractuale, nefiind incluse în valoarea contractului.

Pe durata derularii acestei activități, autoritatea contractanta va plăti costul efectiv/real pentru piese de schimb/consumabile (cost de achiziție al contractorului), pana la concurenta sumei forfetare estimate ca și clauză de revizuire. Costul de achiziție va fi demonstrat de contractor în baza unui document justificativ (ex. factura achiziție, etc.).

3.13 Mediul în care este operat produsul, *dacă este cazul*

Nu este cazul

3.14 Constrângeri privind locația unde se va efectua livrarea/instalarea, *dacă este cazul*

Nu este cazul

4 Atribuțiile și responsabilitățile părților

În raport cu produsele solicitate și cu cerințele stipulate în prezentul Caiet de Sarcini, responsabilitățile și atribuțiile părților sunt:

Ofertantul are următoarele obligații principale:

- a. mobilizarea de resurse suficiente și cu expertiză adecvată pentru a asigura gestionarea contractului, astfel cum este solicitat la nivelul Caietului de Sarcini,
- b. îndeplinirea obligațiilor contractuale, cu respectarea bunelor practici din domeniu, a prevederilor legale și contractuale relevante, astfel încât să se asigure că obligațiile sunt îndeplinite la parametrii solicitați,
- c. asigurarea unui grad de flexibilitate în planificarea modalității de gestionare a contractului, pe toată durata de derulare a contractului,
- d. transmiterea datelor de identificare și de contact ale personalului alocat pentru executarea contractului
- e. colaborarea cu personalul autorității/entității contractante alocat pentru verificarea produselor livrate și realizarea recepțiilor,
- f. reducerea, în măsura posibilă, la minim, a situațiilor de întârzieri în efectuarea livrărilor, minimizând astfel impactul negativ asupra activității autorității/entității contractante,
- g. asigurarea că orice documente, documentații și/sau instrucțiuni furnizate către personalul autorității/entității contractante sunt exacte și elaborate în conformitate cu bunele practici specifice în domeniu,
- h. prezentarea rapoartelor solicitate de personalul autorității/entității contractante, potrivit cerințelor de raportare stabilite prin Contract,
- i. colaborarea cu personalul autorității/entității contractante alocat pentru furnizarea produselor care fac obiectul contractului și pentru asigurarea serviciilor accesorii.

Obligațiile principale ale Ofertantului devenit Contractant se completează cu obligațiile prevăzute în condițiile contractuale.

Autoritatea contractantă are următoarele obligații principale:

- a. desemnarea unei persoane sau a unei echipe pentru monitorizarea contractului,
- b. punerea la dispoziția Contractantului a tuturor informațiilor disponibile și necesare pentru derularea contractului în timpul stabilit și la nivelul de calitate și performanță prevăzut în Caietul de Sarcini,
- c. mobilizarea tuturor resurselor care sunt în sarcina sa, pentru buna derulare a contractului,
- d. colaborarea cu Contractantul pentru a identifica în timp util orice eventuale probleme care ar putea apărea pe parcursul derulării contractului,
- e. asigurarea acurateței oricăror informații puse la dispoziția Contractantului pe durata derulării contractului,
- f. monitorizarea îndeplinirii tuturor cerințelor din Caietul de Sarcini și a oricăror elemente ale Propunerii Tehnice și Financiare pe durata derulării contractului, efectuarea și păstrarea unei arhive cu înregistrări pentru documentarea nivelului de performanță a Contractantului,

- g. notificarea Contractantului prin canalele de comunicație puse la dispoziție de acesta privind orice incidente sau disfuncționalități care intervin pe perioada de derulare a contractului,
- h. verificarea tuturor documentelor asociate recepției produselor și serviciilor suport care fac obiectul contractului, respectiv care confirmă furnizarea produselor potrivit condițiilor de calitate stabilite în Caietul de sarcini.

5 Documentații ce trebuie furnizate autorității/entității contractante în legătură cu produsul

Toate produsele incluse în prezentul contract vor fi furnizate împreună cu documentația adecvată, în limba română.

Documentațiile obligatorii pe care Contractantul trebuie să le livreze autorității/entității contractante în cadrul contractului sunt:

- Declarație de conformitate, întocmită de Furnizor sau de Producător, după caz;
- manual și instrucțiuni de exploatare și documentație tehnică în limba română și în original;
- declarația de conformitate CE a producătorului;
- certificat de garanție;
- Cartea tehnică în care se va prezenta: Prezentarea generală a utilajului; Caracteristici tehnice; Instrucțiuni de instalare și montaj .
- Atestat tehnic eliberat de RAR, pentru circulația pe drumurile publice
- proces verbal de predare-primire;
- proces-verbal de recepție cantitativă;
- proces-verbal de recepție calitativă;
- proces verbal de punere în funcțiune.

6 Recepția produselor

Recepția produselor se va efectua pe baza de proces verbal semnat de contractant și reprezentanții autorității/entității contractante. Recepția produselor se poate realiza în mai multe etape, în funcție de progresul contractului, respectiv:

- a) recepția cantitativă se va realiza după livrarea produselor în cantitatea solicitată la locația indicată de Autoritatea/entitatea contractantă. Aceasta se va realiza în ziua predării produselor de către furnizor.
- b) recepția calitativă se va realiza după instalare, punere în funcțiune și testare a produselor și, după caz, toate defectele au fost remediate. Aceasta se va realiza în termen de 5 zile lucratoare de la recepția cantitativă.

Procesul verbal de recepție calitativă și cantitativă va include unul din următoarele rezultate:

- a) admiterea recepției cu sau fără obiecții;
- b) suspendarea recepției;

Comisia de recepție recomandă suspendare recepției când:

- i. se constată existența unor neconformități, neconcordanțe, defecte ori deficiențe care sunt de natură să afecteze utilizarea produsului/produselor conform destinației sale/lor, dar care pot fi remediate;

- ii. se constată existența unor produse realizate necorespunzător sau nefinalizate, care pot afecta cerințele fundamentale aplicabile, dar care pot fi remediate;
- iii. se constată existența, în mod justificat, a unor suspiciuni rezonabile cu privire la calitatea produselor și este necesară realizarea unor expertize tehnice, încercări și teste suplimentare pentru a le clarifica;
- iv. Contractantul nu pune la dispoziția comisiei de recepție documentele prevăzute în contract și caietul de sarcini (dacă este cazul).

În cazul în care comisia de recepție decide suspendarea procesului de recepție, aceasta încheie un proces-verbal de suspendare a procesului de recepție în care consemnează decizia de suspendare, măsurile recomandate în scopul remedierii aspectelor constatate, precum și termenul de remediere, iar autoritatea/entitatea contractantă comunică Contractantului decizia comisiei în maximum 3 zile lucrătoare de la luarea la cunoștință a procesului-verbal de suspendare a procesului de recepție, împreună cu un exemplar al acestuia. Termenul de remediere nu poate depăși 15 de zile de la data încheierii procesului-verbal de suspendare a procesului de recepție. În cazul în care Contractantul nu remediază aspectele constatate și nu adoptă măsurile recomandate în cadrul procesului-verbal de suspendare a procesului de recepție în termenul stabilit, comisia de recepție va decide respingerea recepției.

- c) respingerea recepției (dacă se constată vicii care nu pot fi remediate și care, prin natura lor, împiedică realizarea uneia sau a mai multor exigențe esențiale).

7 Modalități și condiții de plată

Contractantul va emite factura pentru produsele livrate și acceptate conform prevederilor contractuale.

Plățile în favoarea contractantului se vor efectua în termen de 30 de zile de la data înregistrării facturii fiscale de către AC/EC și a tuturor documentelor justificative.

Fiecare factură va avea menționat numărul contractului, datele de emisie și de scadență ale facturii respective. Facturile vor fi trimise în original la adresa specificată de Autoritatea/entitatea contractantă.

Factura va fi emisă după semnarea de către Autoritatea/entitatea contractantă a procesului verbal de recepție calitativă și cantitativă, acceptat, după livrare, instalare și punere în funcțiune. Procesul verbal de recepție calitativă și cantitativă va însoți factura și reprezintă elementul necesar realizării plății, împreună cu celelalte documente justificative prevăzute mai jos:

- Declarație de conformitate, întocmită de Furnizor sau de Producător, după caz;
- manual și instrucțiuni de exploatare și documentație tehnică în limba română și în original;
- declarația de conformitate CE a producătorului;
- certificat de garanție;
- Cartea tehnică în care se va prezenta: Prezentarea generală a utilajului; Caracteristici tehnice; Instrucțiuni de instalare și montaj .
- Atestat tehnic eliberat de RAR, pentru circulația pe drumurile publice
- proces verbal de predare-primire;
- proces-verbal de recepție cantitativă;
- proces-verbal de recepție calitativă;
- proces verbal de punere în funcțiune.

8 Cadrul legal care guvernează relația dintre autoritatea contractantă și contractant (inclusiv în domeniile mediului, social și al relațiilor de muncă)

Ofertantul devenit contractant are obligația de a respecta 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:

- i. DECIZIE A CONSILIULUI asupra încheierii Acordului între Guvernul Statelor Unite ale Americii și Uniunea Europeană privind coordonarea programelor de etichetare referitoare la eficiența energetică a echipamentelor de birou
- ii. DIRECTIVA 2004/12/CE A PARLAMENTULUI EUROPEAN ȘI I A CONSILIULUI din 11 februarie 2004 de modificare a Directivei 94/62/CE privind ambalajele și deșeurile din ambalaje
- iii. Convenția nr. 87 a OIM privind libertatea de asociere și protecția dreptului de organizare;
- iv. Convenția nr. 98 a OIM privind dreptul de organizare și negociere colectivă;
- v. Convenția nr. 29 a OIM privind munca forțată;
- vi. Convenția nr. 105 a OIM privind abolirea muncii forțate;
- vii. Convenția nr. 138 a OIM privind vârsta minimă de încadrare în muncă;
- viii. Convenția nr. 111 a OIM privind discriminarea (ocuparea forței de muncă și profesie);
- ix. Convenția nr. 100 a OIM privind egalitatea remunerației;
- x. Convenția nr. 182 a OIM privind cele mai grave forme ale muncii copiilor;
- xi. Convenția de la Viena privind protecția stratului de ozon și Protocolul său de la Montreal privind substanțele care epuizează stratul de ozon;
- xii. Convenția de la Basel privind controlul circulației transfrontaliere a deșeurilor periculoase și al eliminării acestora (Convenția de la Basel);
- xiii. Convenția de la Stockholm privind poluanții organici persistenti (Convenția de la Stockholm privind POP);
- xiv. Convenția de la Rotterdam privind procedura de consimțământ prealabil în cunoștință de cauză, aplicabilă anumitor produși chimici periculoși și pesticide care fac obiectul comerțului internațional (UNEP/FAO) (Convenția PIC), 10 septembrie 1998, și cele trei protocoale regionale ale sale.]

Actele normative și standardele indicate mai jos sunt considerate indicative și nelimitative; enumerarea actelor normative din acest capitol este oferită ca referință și nu trebuie considerată limitativă:

- Legea 50/2015 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea unitară a legislației Uniunii Europene care armonizează condițiile de comercializare a produselor.

9 Managementul/Gestionarea Contractului și activități de raportare în cadrul Contractului, dacă este cazul

Ofertantii trebuie să prezinte în cadrul propunerii tehnice planul (calendarul) de derulare pentru furnizarea produselor pe tota durata contractului. Planul trebuie să conțină toate activitățile pe care le va desfășura, precum și etapele determinante de realizare a activităților, rezultatele activităților și alocarea resurselor în vederea prestării serviciilor prestate astfel încât să fie atinse obiectivele contractului.

10 Modul de prezentare al propunerii tehnice

Ofertanții vor întocmi propunerea tehnică într-o manieră organizată, astfel încât aceasta să asigure posibilitatea verificării în mod facil a corespondenței cu cerințele/specificațiile prevăzute în cadrul prezentei secțiuni, respectiv cu cele prevăzute în cadrul caietului de sarcini și a documentelor anexate la acesta, care fac parte integrantă din documentația de atribuire. În acest scop, pornind de la propria expertiză a ofertantului în domeniul contractului ce urmează să fie atribuit și prin raportare la necesitățile, obiectivele și constrângerile autorității contractante, astfel cum au fost acestea descrise în cadrul caietului de sarcini, propunerea tehnică va cuprinde informații relevante privind abordarea propusă de ofertant pentru execuția contractului și va include cel puțin următoarele informații:

1. Formular Propunerea tehnică (conform structurii de propunere tehnică indicată de/formularului pus la dispoziție de autoritatea contractantă) incluzând toate informațiile solicitate în caietul de sarcini.

2. Propunerea tehnică va fi însoțită pentru fiecare produs oferit de Cartea tehnică, manual și instrucțiuni/fișă tehnică producător/instrucțiuni producător /manual de utilizare producător/ broșuri/cataloge producător/document similar de la producător prin care vor fi confirmate specificațiile tehnice oferite. Ofertantul va indica clar în tabelul de concordanță (formular propunere tehnică) fișierul, pagina și va identifica în cadrul cartii tehnice, manual și instrucțiuni/fișă tehnică producător/instrucțiuni producător paragraful unde sunt confirmate de către producător cele declarate de către ofertant. Cartea tehnică, Instrucțiunile, manualele de utilizare, bruscările, catalogele, fișele de producător vor fi atașate ofertei tehnice în limba română.

3. Declarație privind respectarea legislației de mediu, în domeniul social și al relațiilor de muncă-Formular 4. În cazul unei asocieri, aceasta declarație va fi prezentată în numele asocierii de către asociatul desemnat lider. Se vor respecta condițiile de mediu, social și cu privire la relațiile de muncă pe toată durata de îndeplinire a acordului-cadru. Prin Propunerea tehnică, Ofertantul, inclusiv Subcontractanții săi, se angajează să respecte reglementările legale în domeniul mediului, social și al relațiilor de muncă, ce se aplică la locul în care se ofertează și care rezultă din legi, regulamente, decrete și decizii, atât la nivel național (România) cât și la nivelul Uniunii Europene precum și din convențiile colective sau tratate, convenții și acorduri internaționale, cu condiția ca aceste norme precum și aplicarea acestora să fie în conformitate cu legislația Uniunii Europene (cap. Formulare). Informații detaliate privind reglementările care sunt în vigoare la nivel național și se referă la condițiile de muncă și protecția muncii, securității și sănătății în muncă, se pot obține de la Inspectoratul Muncii sau pe site-ul <http://www.inspectmun.ro/legislatie/legislatie.html>. Informații privind reglementările care sunt în vigoare la nivel național și se referă la condițiile de mediu, se pot obține de la Agenția Națională pentru Protecția Mediului sau de pe site-ul: <http://www.anpm.ro/web/guest/legislatie>.

4. Va depune DECLARAȚIE PRIVIND PERIOADA DE GARANȚIE- și DECLARAȚIE PRIVIND DURATA DE LIVRARE A PRODUSELOR

Note:

1. Ofertanții trebuie să indice și să dovedească în cuprinsul ofertei care informații din propunerea tehnică, elemente din propunerea financiară și/sau fundamentări/justificări de preț/cost sunt confidențiale întrucât sunt: date cu caracter personal, secrete tehnice sau comerciale sau sunt protejate de un drept de

proprietate intelectuală. Informațiile indicate de ofertanți din propunerea tehnică, elemente din propunerea financiară și/sau fundamentări/justificări de preț/cost ca fiind confidențiale trebuie să fie însoțite de dovada care le conferă caracterul de confidențialitate, în caz contrar nefiind aplicabil caracterul confidențial.

2. În situația în care produsele oferite nu corespund cerințelor caietului de sarcini, ofertele vor fi respinse ca neconformă.

Autoritatea contractantă are dreptul de a se adresa inclusiv producătorului produselor care fac obiectul contractului, alte organisme acreditate pentru confirmarea celor prezentate de ofertant în cadrul ofertei sale. Pentru caracteristicile tehnice, solicitate de autoritatea contractantă, însă nemenționate expres în documentele menționate mai sus, se acceptă Declarațiile emise de producător cu menționarea clară, explicită, a conformității cu fiecare cerință din Caietul de sarcini, numai dacă aceasta nu sunt evidențiate explicit în cataloage/broșuri sau instrucțiuni/manual de utilizare/fișe tehnice/etc.

3. Oferta însoțită de toate documentele anexe se depune în limba română. Dacă nu există în limba română, documentele emise de producător/i se depun în limba de origine însoțite de traducerea acestora.

4. Nu se acceptă declarații de propria răspundere a furnizorului referitoare la caracteristicile oferite.

5. 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 și de performanță, scop în care soluțiile oferite în cadrul propunerii tehnice pot face referire la atingerea unor niveluri superioare.

6. 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/entitatea contractantă își rezervă dreptul de a denunța unilateral contractul ori de a solicita sistarea furnizării produselor până la remedierea situației constatate.

7. Ofertanții au libertatea de a-și prevedea propriile consumuri și metodologii de furnizare a produselor/echipamentelor, cu condiția respectării cerințelor cantitative (acolo unde există o astfel de obligativitate) și calitative prevăzute în caietul de sarcini sau, după caz, a actelor normative în vigoare care reglementează furnizarea unor asemenea produse. În acest sens, ofertanții trebuie să aloce în graficul de implementare a contractului timpuri suficienți de verificare și validare din punct de vedere cantitativ și calitativ a serviciilor/lucrărilor conexe prestate în cadrul contractului.

8. Ofertanții au 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, prin raportare la conținutul propunerii tehnice mai sus menționat.

9. Autoritatea/entitatea contractantă își rezervă dreptul de a analiza și verifica conformitatea propunerilor/activităților oferite/propuse de operatorii economici în cadrul factorilor de evaluare ai ofertelor din punctul de vedere al îndeplinirii cerințelor solicitate prin caietul de sarcini, cu scopul protejării acesteia împotriva ofertelor ce conțin propuneri/activități care intră în contradicție cu specificațiile tehnice stabilite și/sau care nu pot fi fundamentate. Ofertele 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.

Va depune si Formular DNSH.

Notă: „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 și NU au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. Aceste specificații vor fi considerate ca având mențiunea de «sau echivalent»”.

Responsabil achiziții,


.....

Berezki Elena

Expert achiziții,


.....

Cristina Crăciun

Expert tehnic,


.....

Ioan Enea