



## JUDEȚUL IALOMIȚA COMUNA SINEȘTI

Comuna Sinești  
Telefon/Fax: 0243.319.506  
E-mail: primaria\_sinesti\_il@yahoo.com

Nr. 2975 din 23.06.2026

Aprobat,  
Ordonator Principal de Credite,



Primar,  
ION MARIAN

### CAIET DE SARCINI

#### ACHIZITIA UNEI UNITATI MOBILE DESTINATE FURNIZARII DE SERVICII DE ASISTENTA MEDICALA STOMATOLOGICA

pentru proiectul: "Dotare cu unitate mobila destinata furnizarii de servicii de asistenta medicala stomatologica in comuna Sinesti, judetul Ialomita"

#### 1. INFORMATII GENERALE

UAT Comuna Sinesti, judetul Ialomita, in calitate de solicitant al finantarii nerambursabile prin Programul Sanatate 2021-2027, urmeaza sa depuna cererea de finantare in cadrul apelului de proiecte PS/901/PS\_P1/OP4/RSO4.5/PS\_P1\_RSO4.5\_A2 - Actiunea B "Dotare cu unitati mobile destinate furnizarii de servicii de asistenta medicala stomatologica".

Toate cerintele din Caietul de Sarcini sunt minimale si obligatorii. Specificatiile tehnice care indica o anumita origine, sursa, productie, un procedeu special, o marca de fabrica sau de comert, un brevet de inventie, o licenta de fabricatie, sunt mentionate doar cu scopul de a identifica cu usurinta tipurile de produs ca si concept si nu au ca efect favorizarea sau eliminarea anumitor operatori economici sau a anumitor produse. Aceste specificatii vor fi considerate ca avand mentiunea de "sau echivalent" iar ofertantul are obligatia de a demonstra echivalenta produselor oferite cu cele solicitate daca este cazul.

Caietul de sarcini face parte integranta din documentatia pentru atribuirea contractului si constituie ansamblul cerintelor pe baza carora se elaboreaza de catre fiecare ofertant propunerea tehnica si financiara. Caietul de sarcini contine specificatii tehnice, care vor fi considerate ca fiind minimale.

Ofertele care nu satisfac cerintele caietului de sarcini vor fi declarate oferte neconforme si vor fi respinse.

#### 2. OBIECTIVUL GENERAL AL CONTRACTULUI

Achizitionarea unei unitati mobile destinate furnizarii de servicii de asistenta medicala stomatologica gratuita pentru cei 387 de prescolari si elevi din cadrul Scolii Gimnaziale Sinesti si al structurilor arundate (gradinitile cu program normal din Catrunesti, Lilieci si Closca), unitati de invatamant preuniversitar de pe raza comunei Sinesti, judetul Ialomita.

Caracter ECOLOGIC al investitiei: autovehiculul-suport al unitatii mobile va fi NEPOLUANT (propulsie 100% electrica, ZERO emisii) conform Directivei 2009/33/CE, transpusa in legislatia nationala prin OUG nr. 40/2011. Suplimentar, unitatea mobila va fi echipata cu sistem fotovoltaic integrat si baterie de stocare a energiei pentru reducerea amprentei de carbon in operare.

Coduri CPV:

- 34114121-3 - Ambulante (Rev.2) - cod principal

- 33192400-6 - Statii de lucru pentru stomatologie (Rev.2) - cod secundar

**Valoarea estimata a achizitiei: 898.893,21 lei fara TVA.**

Procedura de atribuire: PROCEDURA SIMPLIFICATA, conform art. 7 alin. (1) lit. c) din Legea nr. 98/2016 privind achizitiile publice.

### 3. SURSA DE FINANTARE

Programul Sanatate 2021-2027, Prioritatea 1 - Dezvoltarea infrastructurii sanitare, Obiectiv specific RSO4.5 - Asigurarea accesului egal la asistenta medicala si asigurarea rezilientei sistemelor de sanatate, apel de proiecte PS/901/PS\_P1/OP4/RSO4.5/PS\_P1\_RSO4.5\_A2 - Actiunea B "Dotare cu unitati mobile destinate furnizarii de servicii de asistenta medicala stomatologica".

Structura sursei de finantare:

- Contributie UE (FEDR) - 85% din valoarea eligibila
- Contributie nationala (Buget de Stat) - 13% din valoarea eligibila
- Cofinantare proprie UAT Comuna Sinesti - 2% din valoarea eligibila

### 4. OBIECTUL ACHIZITIEI

Furnizarea unei unitati mobile destinate furnizarii de servicii de asistenta medicala stomatologica, complet echipata si pusa in functiune, in cadrul proiectului propus pentru finantare prin Programul Sanatate 2021-2027.

#### 4.1. Caracteristici tehnice

Unitatea mobila stomatologica va fi conceputa si construita ca structura medicala mobila in conformitate cu prevederile Ordinului Ministerului Sanatatii nr. 606/2018 pentru aprobarea Normelor metodologice privind infiintarea, organizarea si functionarea cabinetelor si unitatilor medicale mobile, cu modificarile si completarile ulterioare, si Ordinului Ministerului Sanatatii nr. 1338/2007 privind aprobarea normelor pentru structura functionala a cabinetelor medicale si de medicina dentara.

Specificatiile tehnice minimale pentru componentele unitatii mobile sunt prezentate in tabelul de mai jos:

Nr. crt.	Denumire	Cantitate (buc.)	Caracteristici tehnice minimale
1	<b>Autovehicul nepoluant (suport unitate mobila)</b>	1	Tip vehicul: autovehicul nou, neutilizat, an de fabricatie minim anul precedent depunerii ofertei. Tip propulsie: 100% electric (vehicul nepoluant ZERO emisii conform Directivei 2009/33/CE, transpusa prin OUG nr. 40/2011). Putere motor: minim 130 kW. Cuplu maxim: minim 400 Nm. Transmisie: automata. Masa maxima autorizata: minim 4.250 kg. Norma de poluare: ZERO EMISII (conform Directivei 2009/33/CE). Conformitate: certificat de omologare RAR pentru autovehicul electric. Documentatia tehnica completa la livrare.
2	<b>Container carosat (structura unitate mobila)</b>	1	Dimensiuni minime exterioare: 4,0 m lungime x 2,2 m latime x 2,2 m inaltime. Suprafata utila interioara: minim 7 mp (conform Ordinului MS nr. 606/2018). Acces: usa laterala + rampa pentru persoane cu dizabilitati (conform Ord. MS nr. 606/2018). Geamuri: minim 2 geamuri laterale cu plasa de tantari si jaluzele + geam usa. Izolatie: termica si fonica. Constructie robusta, rezistenta la conditii meteo extreme.

Nr. crt.	Denumire	Cantitate (buc.)	Caracteristici tehnice minimale
3	<b>Amenajare interioara</b>	1	Pardoseala: linoleum antibacterian cu plinta, conform normelor sanitare pentru cabinete medicale. Sistem ventilatie mecanica: minim 20 schimburi aer/ora (conform normelor pentru cabinete stomatologice). Sala de tratament: suprafata minima 6 mp (conform Ord. MS nr. 606/2018 art. 3 alin. 3 lit. a). Spatiu depozitare: minim 1 mp. Pereti placati cu materiale lavabile, igienice, antibacteriene.
4	<b>Sistem alimentare cu apa independent</b>	1	Rezervoare apa: 2 buc (apa curata + apa uzata/gri, minim 40 litri fiecare). Pompa de apa cu vas de expansiune. Boiler pentru apa calda minim 6 litri. Chiuveta tratament cu baterie in cabinet. Toaleta uscata + chiuveta baie cu baterie. Accesorii complete: buson umplere, furtun umplere, fittinguri, valva scurgere, coturi, garnituri, coliere, sistem scurgere. Sistemul sa permita vizualizarea nivelului de lichid din rezervoare.
5	<b>Sistem electric + sistem fotovoltaic integrat</b>	1	Tensiune alimentare interna: 230 V AC. Set complet de prize cabinet + zona tehnica. Tablou electric echipat complet cu protectii (sigurante automate, RCD). Iluminare: minim 2 lampi de iluminare medicala specializata. Sistem fotovoltaic - putere instalata: minim 2 kWp. Invertor: minim 2 kWPuterea minim AC la (VA) 2000;  Puterea maxima (W) 4000;  Tensiune de intrare AC (V) 187-265;  Curent de incarcare de la retea minim (A) 80;  Eficienta max. minim (%) 93;. Baterie de stocare: minim 4,8 kWh Tehnologie LifePO4. Dispozitiv de incarcare de la alternator minim 50 Ah  Sistemul sa permita monitorizarea de la distanta a parametrilor sistemului  Generator de rezerva: Capacitate rezervor (L): minim 4 litri; Capacitate rezervor ulei (L): 0.52; Greutate (kg): maxim 20 kg; Nivel de zgomot (dB)A: maxim 70; Pornire: Manuala; Prize: 2x16A; Putere nominala (kW): minim 2; Tensiune (V): 230
6	<b>Aer conditionat + sistem incalzire</b>	1	Aer conditionat: unitate integrata interior, capacitate adaptata volumului unitatii mobile. Sistem incalzire integrat.  Performanță de răcire: minim 2400 w  Tensiune nominală: 230 v

Nr. crt.	Denumire	Cantitate (buc.)	Caracteristici tehnice minimale
			<p>Curent nominal: 4,2 A</p> <p>Producție termică: 1700 w</p> <p>Functionare independenta de sursa externa de energie.</p> <p>Capacitate nominală: 900 w</p> <p>Tensiune nominală: 12 v   230 v</p>
7	<b>Mobilier medical integrat</b>	1 set	Dulap mare cu sertare (lateral dreapta). Corp chiuveta cu chiuveta si baterie integrate. Dulapuri suspendate pentru depozitare consumabile si instrumentar. Materiale lavabile, antibacteriene, conform normelor sanitare pentru cabinete medicale.
8	<b>Unit dentar cu fotoliu integrat</b>	1	Fotoliu dentar electric reglabil pe inaltime si inclinare. Lampa LED cu intensitate reglabila. Sistem apa/aer integrat. Tava instrumentar. Conformitate cu Regulamentul UE 2017/745 (MDR) - dispozitiv medical clasa IIa minim.
9	<b>Compresor dentar fara ulei</b>	1	Tip: compresor stomatologic fara ulei, cu carcasa de insonorizare. Putere: minim 0,75 kW. Debit aer: minim 70 l/min. Nivel zgomot: maxim 65 dB. Conformitate cu Directiva 2014/68/UE (echipamente sub presiune).
10	<b>Aspirator chirurgical stomatologic</b>	1	Aspirator silentios cu separator de amalgam integrat. Putere de aspiratie adecvata pentru tratamente stomatologice. Filtre interschimbabile. Conformitate cu Regulamentul UE 2017/745 (MDR).
11	<b>Sterilizator autoclav clasa B</b>	1 set	Tip: sterilizator clasa B (cea mai inalta clasa pentru cabinete stomatologice). Capacitate: minim 17 litri. Distilator apa integrat sau separat. Sigilator pungi sterile. Conformitate cu Regulamentul UE 2017/745 (MDR).
12	<b>Aparat detartraj ultrasunete (scaler)</b>	1	Aparat detartraj cu ultrasunete. Piesa de mana cu LED. Set varfuri detartraj autoclavabile. Conformitate MDR.
13	<b>Lampa fotopolimerizare LED</b>	1	Lampa fotopolimerizare LED fara fir, cu acumulator. Intensitate luminoasa minim 1.000 mW/cm2. Programe multiple de polimerizare. Conformitate MDR.
14	<b>Piese de mana turbina</b>	1 set	Set 2 buc piese de mana turbina cu fibra optica. Cuplaj standard (compatibil sistem multiflex sau echivalent). Autoclavabile. Conformitate MDR.
15	<b>Piese de mana contraunghi</b>	1 set	Set 2 buc piese de mana contraunghi LED cu push-button. Raport transmitere standard pentru stomatologie. Autoclavabile. Conformitate MDR.
16	<b>Micromotor electric dentar</b>	1	Micromotor electric dentar cu LED. Piesa contraunghi 1:5 inclusa. Reglare turatie variabila.

Nr. crt.	Denumire	Cantitate (buc.)	Caracteristici tehnice minimale
			Conformitate MDR.
17	<b>Laptop profesional</b>	1	Procesor: minim Intel Core i5 generatia 12 sau echivalent. RAM: minim 16 GB. SSD: minim 512 GB. Display: minim 15,6 inch Full HD. Sistem de operare Windows 11 Pro sau echivalent preinstalat, licentiat.
18	<b>Imprimanta multifunctionala</b>	1	Tip: imprimanta laser monocrom multifunctionala (print, copy, scan). Conectivitate: USB + Wi-Fi. Capacitate hartie: minim 250 coli. Viteza print: minim 30 ppm.
19	<b>Software management cabinet stomatologic</b>	1 set	Licente software de management cabinet stomatologic pentru minim 5 ani. Functionalitati: gestionare pacienti, fise medicale electronice, arhivare imagini radiologice, planificare consultatii, raportare CNAS. Suport tehnic inclus.
20	<b>Token semnatura electronica + cititor carduri</b>	1 set	Token semnatura electronica calificata pentru raportari catre CNAS si alte autoritati. Cititor carduri de sanatate.
21	<b>UPS + router 4G</b>	1 set	UPS pentru protectie echipament IT, capacitate minim 1.000 VA. Router 4G pentru conectivitate in deplasare la unitatile de invatamant deservite.
22	<b>Servicii instalare, integrare si punere in functiune</b>	1	Instalare integrala in unitatea mobila. Integrare echipamente stomatologice si sisteme tehnice. Testare functionala completa. Punere in functiune la sediul beneficiarului. Instruirea a minim 3 (trei) persoane desemnate de Autoritatea Contractanta pe o durata minima de 8 ore, conform tematicii detaliate la pct. 4.6 din prezentul Caiet de Sarcini. Emiterea certificatelor de instruire. Manuale de utilizare in limba romana pentru toate echipamentele.

Caracteristicile constructive ale unitatii mobile, respectiv dimensiunile si dotarile acesteia, trebuie sa respecte prevederile urmatoarelor acte normative:

- Ordinul Ministerului Sanatatii nr. 606/2018 pentru aprobarea Normelor metodologice privind infiintarea, organizarea si functionarea cabinetelor si unitatilor medicale mobile;
- Ordinul Ministerului Sanatatii nr. 1338/2007 privind aprobarea normelor pentru structura functionala a cabinetelor medicale si de medicina dentara;
- Ordinul comun MS/MEC nr. 1503/6821/2025 pentru aprobarea Metodologiei privind asigurarea asistentei medicale a anteprescolarilor, prescolarilor si elevilor din unitatile de invatamant preuniversitar;
- Ordinul Ministerului Sanatatii nr. 1226/2012 privind aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deseurilor rezultate din activitati medicale;
- Directiva 2009/33/CE a Parlamentului European si a Consiliului privind promovarea vehiculelor de transport rutier nepoluante si eficiente din punct de vedere energetic, transpusa in legislatia nationala prin OUG nr. 40/2011;
- Regulamentul (UE) 2017/745 al Parlamentului European si al Consiliului privind dispozitivele medicale (MDR);
- Standardele tehnice europene aplicabile (EN) pentru fiecare categorie de echipament.

## 4.2. Unitatile de invatamant deservite si beneficiarii directi

Unitatea mobila stomatologica va fi utilizata pentru furnizarea de servicii de asistenta medicala stomatologica gratuita la Scoala Gimnaziala Sinesti si structurile arondate (unitati de invatamant preuniversitar de pe raza comunei Sinesti), care deservesc un total de 387 prescolari si elevi (an scolar 2025-2026, conform adeverintei nr. 1151/03.06.2026), conform tabelului de mai jos:

Nr. crt.	Denumire unitate de invatamant	Adresa	Nr. elevi
1	Scoala Gimnaziala Sinesti	Sat Sinesti, comuna Sinesti, jud. Ialomita	387
<b>TOTAL beneficiari directi</b>			<b>387</b>

Unitatea mobila va fi proiectata pentru deplasarea la sediile celor 4 structuri de invatamant deservite (Scoala Gimnaziala Sinesti si gradinitile arondate din Catrunesti, Lilieci si Closca), conform unui program stabilit de Beneficiar, asigurand servicii stomatologice preventive si curative pentru toti cei 387 de beneficiari directi.

## 4.3. Termen de livrare

Termenul maxim de livrare acceptat este de 6 (sase) luni calendaristice de la data semnarii contractului si transmiterii ordinului de livrare.

Termenul de livrare se va calcula de la data transmiterii ordinului de livrare. Termenul efectiv oferat va constitui factor de evaluare in cadrul criteriului de atribuire (a se vedea sectiunea 6 - Criteriul de atribuire si factori de evaluare).

## 4.4. Garantie

Toate produsele care compun unitatea mobila stomatologica trebuie sa fie acoperite de garantie pentru o perioada minima de 24 (douazeci si patru) de luni de la data receptiei finale, instalarii si punerii in functiune.

Perioada de garantie ofertata peste cele 24 luni minime va constitui factor de evaluare in cadrul criteriului de atribuire (a se vedea sectiunea 6 - Criteriul de atribuire si factori de evaluare).

Garantia comerciala trebuie consemnata intr-un certificat de garantie care va indica elementele de identificare a produsului, termenul de garantie, durata medie de utilizare, modalitatile de asigurare a garantiei (intretinere, reparare, inlocuire) si termenul de realizare a acestora, inclusiv denumirea si adresa vanzatorului si ale unitatii specializate de service.

## 4.5. Livrare, ambalare, etichetare, transport si asigurare pe durata transportului

Termenul de livrare se va calcula de la data transmiterii ordinului de livrare.

Unitatea mobila va fi livrata cantitativ si calitativ la sediul indicat de Autoritatea contractanta (UAT Comuna Sinesti).

Contractantul va ambala si eticheta echipamentele componente astfel incat sa previna orice dauna sau deteriorare in timpul transportului acestora catre destinatie.

Transportul si toate costurile asociate sunt in sarcina exclusiva a contractantului. Unitatea mobila va fi asigurata impotriva pierderii sau deteriorarii intervenite pe parcursul transportului si cauzate de orice factor extern.

Livrarea se face la sediul UAT Comuna Sinesti, judetul Ialomita.

La livrare se vor prezenta urmatoarele documente:

- Manuale de utilizare in limba romana pentru toate echipamentele componente;
- Manuale de service (acolo unde este cazul);
- Certificat de garantie tehnica de la producator/furnizor/distribuitoar;

- Certificate de conformitate CE pentru toate echipamentele;
- Documente de omologare RAR pentru autovehicul (carte de identitate, certificat de inmatriculare provizoriu);
- Avize de conformitate cu Directiva 2009/33/CE pentru autovehicul nepoluant;

#### **4.6. Instalare, punere in functiune, testare**

Ofertantul are obligatia de a livra unitatea mobila stomatologica complet asamblata, instalata, integrata, pusa in functiune si testata. De asemenea, ofertantul va asigura instruirea unui numar de minim 3 (trei) persoane desemnate de Autoritatea Contractanta (medic stomatolog, asistent medical, sofer/operator unitate mobila), pe o durata minima de 8 ore (1 zi lucratoare), avand urmatoarea tematica: a) Operarea autovehiculului electric si a sistemelor auxiliare (sistem fotovoltaic, generator backup, sistem apa, ventilatie, climatizare); b) Utilizarea echipamentelor stomatologice integrate (unit dentar, compresor, aspirator, sterilizator autoclav, scaler, lampa fotopolimerizare, piese de mana, micromotor); c) Utilizarea sistemului IT (laptop, software management cabinet, imprimanta, token semnatura electronica); d) Proceduri de mentenanta preventiva curenta si de identificare a defectiunilor; e) Gestionarea deseurilor medicale conform Ord. MS nr. 1226/2012. La finalul instruirii se va emite o diploma/certificat de absolvire pentru fiecare persoana instruita. Suportul tehnic pentru perioada de garantie este asigurat conform pct. 4.4 - Garantie.

Punerea in functiune include:

- Verificarea functionalitatii integrale a tuturor echipamentelor componente;
- Calibrarea echipamentelor stomatologice;
- Testarea sistemului fotovoltaic, a generatorului de rezerva, a sistemului de apa si a sistemului de ventilatie;
- Verificarea conformitatii cu cerintele Ord. MS nr. 606/2018 si Ord. MS nr. 1338/2007;
- Suport pentru obtinerea autorizatiilor necesare functionarii (DSP, CMDR).

#### **4.7. Atributiile si responsabilitatile partilor**

Furnizorul are obligatia de a livra unitatea mobilă în termenul stabilit în contract, care va începe să curgă de la data transmiterii ordinului de livrare. Livrarea se face la sediul indicat de Autoritatea Contractantă. Unitatea mobilă furnizată în baza contractului va fi nouă, în condiții de fabrică, însoțită de toate documentele necesare conform pct. 4.5.

Achizitorul se obligă să plătească Furnizorului prețul convenit pentru îndeplinirea contractului, în termen de 30 (treizeci) de zile calendaristice de la data recepției cantitative și calitative a unității mobile și primirea facturii conforme, conform art. 6 alin. (1) lit. c) din Legea nr. 72/2013 privind măsurile pentru combaterea întârzierii în executarea obligațiilor de plată a unor sume de bani rezultând din contracte încheiate între profesioniști și între aceștia și autorități contractante.

Plata se va efectua prin ordin de plată în contul de Trezorerie indicat de Contractant pe factură.

Având în vedere că procedura de achiziție se desfășoară anterior semnării Contractului de Finanțare cu Autoritatea de Management a Programului Sănătate 2021-2027, contractul de furnizare ce va fi semnat cu Ofertantul declarat câștigător va include o clauză suspensivă privind intrarea în vigoare a obligațiilor financiare ale Achizitorului. Această clauză este reglementată de prevederile art. 1399-1410 din Codul Civil privind obligațiile sub condiție suspensivă, precum și de prevederile Ghidului Solicitantului pentru apelul PS/901 - Acțiunea B.

#### **4.8. Receptia produselor**

Receptia unitatii mobile stomatologice se va efectua pe baza de proces-verbal semnat de Contractant si Autoritatea contractanta. Receptia cantitativa si calitativa se va realiza dupa livrarea,

instalarea, integrarea, punerea in functiune si testarea unitatii mobile la locatia indicata de Autoritatea contractanta.

#### **4.9. Modalitati si conditii de plata**

Contractantul va emite factura pentru unitatea mobila livrata si receptionata, dupa semnarea de catre Autoritatea Contractanta a procesului-verbal de receptie cantitativa si calitativa, acceptat, dupa livrare, instalare si punere in functiune. Fiecare factura va avea mentionat numarul contractului, datele de emisie si de scadenta ale facturii respective. Termenul de plata: 30 (treizeci) de zile calendaristice de la data primirii facturii conforme, conform art. 6 alin. (1) lit. c) din Legea nr. 72/2013. Modalitatea de plata: prin ordin de plata emis de Trezoreria Statului, in contul de Trezorerie indicat de Contractant pe factura. Factura va fi transmisa in format electronic prin sistemul national RO e-Factura conform OUG nr. 120/2021, cu modificarile si completarile ulterioare. In cazul in care factura prezinta neconformitati, termenul de plata se suspenda pana la corectarea acesteia.

### **5. GESTIONAREA DESEURILOR REZULTATE DIN ACTIVITATEA UNITATII MOBILE SI DIN PROCESUL DE LIVRARE**

**In conformitate cu Ordinul Ministerului Sanatatii nr. 1226/2012 privind aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deeurilor rezultate din activitati medicale si cu principiul DNSH ("Do No Significant Harm") din Pactul Verde European, ofertantul si Autoritatea contractanta au urmatoarele obligatii:**

#### **5.1. La livrarea si instalarea unitatii mobile**

- Activitatea de receptie, instalare si punere in functiune a unitatii mobile se va organiza si desfasura controlat si sub supraveghere, astfel incat cantitatea de deseuri in zona de lucru sa fie permanent minima pentru a nu induce factori suplimentari de risc din punct de vedere al securitatii si sanatatii muncii;
- Livrarea unitatii mobile va genera deseuri (ambalaje, materiale auxiliare). Ofertantul va lua masuri de reducere a cantitatii de deseuri si va asigura colectarea si depozitarea acestor deseuri conform Legii nr. 211/2011 privind regimul deeurilor;
- Ambalajele vor fi colectate selectiv si transportate la unitati autorizate de tratare/reciclare;
- Ofertantul va furniza, la livrare, documente provenite de la producator care confirma procentul de material reciclat folosit la ambalaj.

#### **5.2. In perioada de operare a unitatii mobile (post-livrare)**

- Unitatea mobila va fi proiectata pentru a permite gestionarea separata si in conformitate cu Ord. MS nr. 1226/2012 a urmatoarelor categorii de deseuri medicale:
- - Deseuri ascutite/taietoare (ace, lame de bisturii, instrumentar de unica folosinta) - colectate in containere rigide special destinate;
- - Deseuri infectioase (comprese, materiale contaminate cu sange/saliva) - colectate in saci galbeni omologati;
- - Deseuri farmaceutice (medicamente expirate) - colectate separat pentru returnare la unitati specializate;
- - Deseuri de amalgam (separate prin sistemul de aspiratie cu separator de amalgam) - tratate ca deseuri toxice.

#### **5.3. Respectarea principiului DNSH ("Do No Significant Harm")**

Ofertantul are obligatia de a prezenta o declaratie pe propria raspundere privind respectarea principiului DNSH conform Ghidului tehnic DNSH (2021/C58/01) si conform prevederilor Ghidului solicitantului pentru apelul PS/901.

**Caracterul ECOLOGIC al investitiei se asigura prin:**

- Autovehicul 100% electric (ZERO emisii CO2 directe), conform Directivei 2009/33/CE;

- Sistem fotovoltaic integrat (minim 2 kWp) pentru producerea de energie regenerabila la locul de consum;
- Baterie de stocare (minim 4,8 kWh) pentru utilizarea energiei fotovoltaice in perioadele fara soare;
- Echipamente cu eficienta energetica ridicata (LED, motoare electrice cu randament inalt);
- Materiale de constructie conforme cu cerintele DNSH (fara substante interzise REACH);
- Gestionarea responsabila a deseurilor pe tot ciclul de viata al unitatii mobile.

## 6. CRITERIUL DE ATRIBUIRE

Criteriul de atribuire al contractului este "cel mai bun raport calitate-pret", conform art. 187 alin. (3) lit. a) din Legea nr. 98/2016. Factorii de evaluare, ponderile aferente si algoritmul de calcul al punctajului sunt prezentate mai jos:

Nr.	Factor	Pondere	Punctaj maxim
1	Pretul ofertei	60%	60 puncte
2	Perioada de garantie (peste minim 24 luni)	20%	20 puncte
3	Caracteristici de protectie a mediului (ciclu de viata)	15%	15 puncte
4	Termenul de livrare (sub maxim 6 luni)	5%	5 puncte
	<b>TOTAL</b>	<b>100%</b>	<b>100 puncte</b>

### Algoritm de calcul al punctajului:

#### Factor 1 - Pretul ofertei (60 puncte)

Punctajul se acorda dupa formula:  $P_{pret}(n) = (Pret\_minim / Pret\_n) \times 60$ , unde Pret\_minim este cel mai scazut pret ofertat, iar Pret\_n este pretul ofertei evaluate.

Documente de prezentat: Formular de propunere financiara completat, semnat si stampilat.

#### Factor 2 - Perioada de garantie acordata (20 puncte)

Perioada minima obligatorie de garantie este de 24 luni. Punctajul se acorda astfel:

- Garantie 24 luni (minim obligatoriu) - 0 puncte
- Garantie 25-30 luni - 5 puncte
- Garantie 31-36 luni - 12 puncte
- Garantie 37-47 luni - 17 puncte
- Garantie 48 luni sau mai mult - 20 puncte

Documente de prezentat: Declaratie privind perioada de garantie acordata, semnata de reprezentantul legal al ofertantului, cu indicarea exacta a numarului de luni de garantie pentru fiecare echipament component al unitatii mobile.

#### Factor 3 - Caracteristici de protectie a mediului pe durata intregului ciclu de viata (15 puncte)

Conform Ordinului ANAP nr. 1946/2024 si art. 187 alin. (4<sup>1</sup>) din Legea nr. 98/2016. Factorul recompenseaza caracteristicile ecologice suplimentare ale unitatii mobile fata de cerintele minime din Caietul de Sarcini.

##### Sub-factor 3.1 - Sistem fotovoltaic cu putere instalata peste minimul de 2 kWp (5 puncte):

- Sub 2 kWp (sub minim) - oferta respinsa
- 2,0-2,5 kWp - 0 puncte
- 2,6-3,5 kWp - 2 puncte
- Peste 3,5 kWp - 5 puncte

##### Sub-factor 3.2 - Capacitate baterie de stocare peste minimul de 4,8 kWh (5 puncte):

- Sub 4,8 kWh - oferta respinsa
- 4,8-5,5 kWh - 0 puncte
- 5,6-7,0 kWh - 2 puncte
- Peste 7,0 kWh - 5 puncte

##### Sub-factor 3.3 - Procent material reciclat in ambalajul de livrare (5 puncte):

- 0-30% material reciclat - 0 puncte
- 31-60% material reciclat - 2 puncte

- Peste 60% material reciclat - 5 puncte

Documente de prezentat: Fise tehnice ale sistemului fotovoltaic si bateriei de stocare (cu specificatiile producatorului), declaratie a furnizorului de ambalaje privind procentul de material reciclat, declaratie pe propria raspundere a ofertantului.

#### **Factor 4 - Termenul de livrare (5 puncte)**

Termenul maxim acceptat este de 6 luni. Punctajul se acorda astfel:

- Termen 6 luni (maxim acceptat) - 0 puncte

- Termen 5 luni - 2 puncte

- Termen 4 luni - 4 puncte

- Termen 3 luni sau mai putin - 5 puncte

Documente de prezentat: Declaratie privind termenul de livrare ofertat (in luni intregi), grafic Gantt al activitatilor de productie-livrare-instalare.

Clauza contractuala penalizatoare: depasirea termenului de livrare ofertat atrage penalitati de 0,1%/zi din valoarea contractului, pana la maxim 10% din valoarea contractului.

#### **Departajarea ofertelor cu punctaj egal**

In cazul in care doua sau mai multe oferte sunt clasate pe primul loc, cu punctaje egale, departajarea se va face avand in vedere punctajul obtinut la factorii de evaluare in ordinea descrescatoare a ponderilor acestora. In situatia in care egalitatea se mentine, autoritatea contractanta are dreptul sa solicite noi propuneri financiare, iar oferta castigatoare va fi desemnata cea cu propunerea financiara cea mai mica, conform art. 139 alin. (3) din HG nr. 395/2016.

### **7. CERINTE DE CALIFICARE A OFERTANTILOR**

Cerintele privind situatia personala a operatorului economic, capacitatea de exercitare a activitatii profesionale, capacitatea tehnica si profesionala, precum si standardele de asigurare a calitatii si de protectie a mediului sunt prezentate in Fisa de Date a achizitiei, sectiunile III.1.1.a), III.1.1.b), III.1.3.a) si III.1.3.b).

### **8. MODUL DE PREZENTARE A PROPUNERII TEHNICE**

Modul de prezentare a propunerii tehnice, formularul de propunere tehnica si documentele suport care vor fi incluse in propunerea tehnica sunt detaliate in Fisa de Date a achizitiei, sectiunea IV.4.1.

### **9. CADRUL LEGAL APLICABIL**

Procedura de atribuire a contractului si executarea acestuia se vor desfasura cu respectarea urmatoarelor acte normative:

- Legea nr. 98/2016 privind achizitiile publice, cu modificarile si completarile ulterioare;
- HG nr. 395/2016 pentru aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractului de achizitie publica/acordului-cadru din Legea 98/2016;
- Legea nr. 95/2006 privind reforma in domeniul sanatatii, republicata, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Ordinul MS nr. 606/2018 pentru aprobarea Normelor metodologice privind infiintarea, organizarea si functionarea cabinetelor si unitatilor medicale mobile;
- Ordinul MS nr. 1338/2007 privind aprobarea normelor pentru structura functionala a cabinetelor medicale si de medicina dentara;
- Ordinul comun MS/MEC nr. 1503/6821/2025 pentru aprobarea Metodologiei privind asigurarea asistentei medicale a anteprescolarilor, prescolarilor si elevilor;
- Ordinul MS nr. 1226/2012 privind aprobarea Normelor tehnice privind gestionarea deseurilor rezultate din activitati medicale;
- Directiva 2009/33/CE privind promovarea vehiculelor de transport rutier nepoluante, transpusa prin OUG nr. 40/2011;
- Regulamentul (UE) 2017/745 privind dispozitivele medicale (MDR);
- Regulamentul (UE) 2021/1060 de stabilire a dispozitiilor comune privind FEDR;
- Ghidul tehnic DNSH (2021/C58/01);

- Ghidul solicitantului pentru apelul de proiecte PS/901 - Actiunea B din cadrul Programului Sanatate 2021-2027.

**ÎNTOCMIT,**  
**Compartimentul Achiziții Publice,**

**MITICĂ GEORGE**

