

CAIET DE SARCINI AUTOBASCULANTA

1. INTRODUCERE

Caietul de sarcini face parte integranta din documentatia de atribuire si constituie ansamblul cerintelor pe baza carora se elaboreaza de catre fiecare ofertant propunerea tehnica.

Caietul de sarcini contine, specificatiile tehnice, care definesc si dupa caz si fara a se limita la cele ce urmeaza, caracteristici referitoare la nivelul calitativ, tehnic si de performanta, siguranta în exploatare, dimensiuni, precum si sisteme de asigurare a calitatii, terminologie, simboluri, teste si metode de testare, ambalare, etichetare, marcare, conditiile pentru certificarea conformitatii cu standarde relevante sau altele asemenea.

Caietul de sarcini precizeaza si institutiile competente de la care furnizorii, executantii sau prestatorii pot obtine informatii privind reglementarile obligatorii referitoare la protectia muncii, la prevenirea si stingerea incendiilor si la protectia mediului, care trebuie respectate pe parcursul îndeplinirii contractului si care sunt în vigoare la nivel national sau, în mod special, în regiunea ori în localitatea în care se executa lucrarile sau se presteaza serviciile ori operatiunile de instalare, accesorii furnizarii produselor (dupa caz).

În cadrul acestei proceduri, SALUBRIS SA îndeplineste rolul de Autoritatea/entitatea contractanta, respectiv Autoritatea/entitatea contractanta în cadrul Contractului.

Pentru scopul prezentei sectiuni a Documentatiei de Atribuire, orice activitate descrisa într-un anumit capitol din Caietul de Sarcini si nespecificata explicit în alt capitol, trebuie interpretata ca fiind mentionata în toate capitolele unde se considera de catre Ofertant ca aceasta trebuia mentionata pentru asigurarea îndeplinirii obiectului Contractului.

2. CONTEXTUL REALIZARII ACESTEI ACHIZITII DE PRODUSE

Conform Listei de investitii pentru anul 2026 si a referatului de necesitate nr. 3259 din 05.02.2026 inaintat de S3 ATA si S1 DSU este necesara demararea unei proceduri de achizitie autobasculanta.

2.1 Informatii despre Autoritatea/entitatea contractanta

Salubris SA, societate avand ca obiect de activitate: servicii de salubritate la nivelul Municipiului Iasi, achizitioneaza o autobasculanta pentru activitatile de transport deseuri.

Misiunea Salubris SA este de asigurare a unor servicii moderne si performante de salubritate in Municipiul Iasi, care sa contribuie la eforturile comunitatii de dezvoltare economico-sociala durabila si de protejare a mediului.

Obiectivele strategice ale Salubris SA sunt: cresterea competitivitatii, cresterea nivelului de satisfactie a clientilor.

2.2 Informatii despre contextul care a determinat achizitionarea produselor

Conform Listei de investitii si a Programului anual al achizitiilor pentru anul 2026 si a referatului de necesitate nr.3259 din 05.06.2026 inaintat de S3 ATA si S1 DSU este necesara incheierea unui contract de achizitie publica pentru furnizarea unei autobasculante.

2.3 Informatii despre beneficiile anticipate de catre Autoritatea/entitatea contractanta

Beneficiile pe care autoritatea contractanta intentioneaza sa le obtina dupa furnizarea produsului sunt:

- cresterea competitivitatii prin imbunatatirea resurselor, optimizarea procesului de colectare a deseurilor, scaderea costurilor de operare etc
- cresterea nivelului de satisfactie a clientilor (populatia municipiului Iasi)
- folosirea de echipamente de generatie noua cu impact negativ redus asupra mediului
- eficientizarea procesului de desfasurare unor activitati

3. DESCRIEREA PRODUSELOR SOLICITATE : furnizare autobasculanta – 1 bucata

3.1 Descrierea situatiei actuale la nivelul Autoritatii/entitatii contractante

In prezent autoritatea contractanta detine mai multe tipuri de autobasculante.

3.2 Obiectivul general la care contribuie furnizarea produselor

Obiectivul general îl reprezintă desfășurarea în condiții corespunzătoare a activităților Salubris SA.

3.3 Obiectivul specific la care contribuie furnizarea produselor

Obiectivul specific îl reprezintă desfășurarea în bune condiții a activității în cadrul Secției I DSU.

3.4 Produsele solicitate și operațiunile cu titlu accesoriu necesar a fi realizate

Produsele solicitate sunt: furnizare autobasculantă – 1 bucată

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

- Contractantul acționează în interesul Autorității/entității contractante pe durata furnizării produselor, în condițiile și cu limitele descrise în documentația aferentă prezentei proceduri de atribuire;
- Contractantul acționează în sensul realizării obiectivelor prezentate pentru Contract în ceea ce privește optimizarea folosirii resurselor necesare îndeplinirii obiectivelor Contractului.

3.5 Produse solicitate

Denumire produse	Cantitate	Loc de livrare și instalare	Data de livrare și instalare solicitată	Specificatii tehnice sau cerințe funcționale minime	Specificatii tehnice sau cerințe funcționale extinse	Durata minimă garanție/termen de valabilitate
Autobasculantă	1 bucată	Iași, str. Aurel Vlaicu nr. 76	90 de zile de la semnarea contractului	Conform specificații	Conform specificații	minim 36 de luni de la data recepției și punerii în funcțiune

4. SPECIFICAȚII/CARACTERISTICI TEHNICE:

Cerintele tehnice de mai jos sunt cerințe minime. În acest sens, orice ofertă prezentată care se abate de la prevederile prezentului caiet de sarcini, va fi luată în considerare numai în măsura în care oferta presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minime specificate.

AUTOBASCVLANTA CU BENA BASCVLABILA TRILATERAL 19 T, SARCINA UTILA 11,50 t Cantitate = 1 Buc

Specificatii tehnice autosasiu: ampatament maxim 3700 mm; osime lonjeron cadru principial minim 8 mm; spate vehicul, capat cadru drept.

Sarcina verticala: inmatriculare natioala, masa maxim tehnic admisibila 18.000 kg-19.000 kg; punte fata 8.000 kg, punte spate 12.600 kg

Sarcina orizontala: masa remorcii 24.000 kg, masa totala autotren rutier 42.000 kg

Sistem de evacuare si admisie: toba esapament lateral dreapta, teava finala de esapament in jos, admisie aer

Instalatie electrica: 2 acumulatori 12V, 180Ah, fara intretinere; alternator 28V 120A, cutie baterii pe partea stanga, intrerupator principal baterie mecanic, sigurante fuzibile

Rezervoare: rezervor de combustibil min 200 l, tabla de protective pentru rezervoare, rezervor de combustibil din otel, volum rezervor ad-blue minim 30 l, pe partea opusa rezervorului de combustibil, rezervor ad-blue din plastic, capac rezervor combustibil cu inchidere cu cheie, capac rezervor ad-blue cu capacitate de autoblocare, prefiltru combustibil

Componente autosasiu: roata de rezerva, cu suport de fixare; cala de roata, cu suport de fixare

Sistem de franare: compresor de aer 1 cilindru, 360 ccm, cu sistem de economisire; uscator de aer, incalzit; prepararea aerului comprimat; rezervor de aer comprimat, otel; sistem electronic de franare (EBS); sistem antiblocare (ABS); asistenta franare totala frana de motor pe evacuare, reglabila; frane cu disc axa fata; frane cu tambur axa spate

Lumina si semnale sonore: blocuri optice spate; semnal frâna de urgenta, activare semnalizatoare de avarie, automat; verificare functionala lumini; lampi de pozitie laterale, LED

Lant cinematic/autosasiu

Motor: motor diesel, putere cca 300 KW (400 CP), cuplu motor 1.800 Nm, Euro 6e; filtru de combustibil incalzit; Prefiltru de combustibil, cu separator de ulei/apa, cu senzor de apa, incalzit electric (supapa de amestecare); dezaerare carter închis; panouri antifonare motor; radiator motor; protectie radiator; avertizare nivel lichid de racire motor; antigel pana la maxim -32°C ; regenerare in stationare pentru catalizator, executabila numai dupa primul mesaj de avertizare.

Cutie de viteze, ambreiaj: cutie de viteze automata; ambreiaj monodisc; arbore cardanic principal; arbori cardanici cu unsoare standard, nelubrifiabili

Jante, anvelope: indice viteza anvelope necesar G; anvelope axa fata optional 315/80 R22,5; jante axa fata, otel, dintr-o bucata; dimensiune jante axa fata, 10 gauri 9.00 x 22.5; inel protectie piulita roata axa fata; anvelope axa spate optional 315/80 R22,5; tip jante axa spate, otel, dintr-o bucata; dimensiune jante axa spate, 10 gauri 9.00 x 22.5; roata de rezerva, conform configuratiei la echiparea cu anvelope a axei fata; afisaj presiune si temperatura anvelope; furtun umplere anvelope, 20 m, cu manometru; aripa axa fata; presuri axa fata; aripa axa spate, carcasa superioara demontabila cu presuri antiîmproscare; blocare diferential axe spate motrice

Axa si suspensie: unitate de operare pentru suspensie pneumatica cabina; suspensie pneumatica axa spate, pentru constructii; capacitate portanta arcuri axa fata 8,00 t; capacitate portanta arcuri axa spate 13,00 t; amortizor axa fata si axa spate; stabilizator, axa fata si axa spate

Cabina: suspensie cabina, Basic, dispozitiv de rabatare cabina, manual; bara de protectie, otel, 3 parti; treapta fata, integrata, cu optiune de sustinere; parbriz, sticla laminata securizata (VSG), nuanzata; instalatie stergatoare parbriz pentru parbriz; actionare stergatoare de parbriz, manuala; trepte acces cabina, flexibile; inchidere centralizata, 2 chei vehicul; identificator usa, conform tonajului comercial al vehiculului; geamuri usa, nuanzate; geam usa, sticla securizata; perete posterior cabina

Lumina si semnalizare exterior cabina: pachet H7, faruri frontale, faruri de ceata; far frontal, H7; lumina de zi, LED; faruri de ceata, H7; lampi de semnalizare, lateral, bec; regulator distanta de iluminare, manual ; comutare lumina de întâlnire, automat, cu senzor de lumina; 2 lampi de gabarit, bec; claxon cu 2 tonuri, electric; girofaruri, LED, galben, cu monitorizarea functiei (LED-urile individuale lumineaza în cascada, de jur împrejur)

Oglinzi: pachet oglinzi, oglinda retrovizoare exterioara reglabila electric, incalzita, oglinda frontala, oglinda pentru bordura dreapta 0PKW2; oglinda exterioara reglabila electric cu ajutor la manevrare; oglinda pentru bordura dreapta, reglabila mecanic, incalzita; oglinda frontala, reglabila mecanic; componente vehicul, adecvate pentru o latime a suprastructurii mai mare de 2.400 mm si pâna la 2.600 mm

Scaune: huse scaun, material textil, standard; pachet scaun sofer Premium, suspensie pneumatica, cu incalzire; scaun confort sofer cu suspensie pneumatica, reazem lombar; incalzire scaun sofer; cotiere scaun sofer; reglare înaltime centura de siguranta, scaunul soferului; pachet scaun pasager fata Basic, fara suspensie, reglabil pe lungime si înaltime si cu spatar reglabil. Scaun pasager fata, fara suspensie, reglabil pe lungime si înaltime si cu spatar reglabil; indicator centura de siguranta, rând de scaune 1, acustic si optic

Zona condus: volan multifunctional, cu înaltime si inclinare reglabile; volan cu pozitie de parcare; dispozitiv de blocare volan; bloc combinat instrumente; tahograf digital, calibrat; indicator durate de conducere; 2 prize, cabina centru, 12 V si 24 V 4 sloturi DIN simple.

Instalatie de climatizare cabina: instalatie de climatizare, manuala

Interior cabina: parasolar parbriz; jaluzeza parasolar geamuri laterale usi, interior, mecanic, parte sofer; lampa de interior, lampa de citit (partea soferului); becuri interioare; iluminare zona de acces; manere de urcare, standard; capitonaj usa, lavabil; compartiment/e de depozitare, perete posterior cabina, parte posterioara sofer si pasager ; spatiu de depozitare, zona centrala tablou de bord, deschis; maner interior deasupra tuturor usilor cabinei.

Omologare: omologare vehicul, clasa N3G ; limitator viteza maxima 90 km/h; nivel maxim de zgomot vehicul conform UN/ECE-R 51.03

Accesorii: trusa de scule; set de prim ajutor; triunghi reflectorizant; sistem curatare parbriz; lampa de semnalizare în caz de avarie cu functie de iluminare continua; cric 12t; radio/player USB de baza, sistem cu 2 boxe

Tractare: pachet remorca; carlig de remorcare cu falca de cuplare, central, integrat in bara de protectie/traversa frontala, cu bolt filetat

Culoare cabina: portocaliu 2003

SPECIFICATII TEHNICE BENA BASCULABILA

Bena durabilitate ridicata de utilizare, operare simpla si durata lunga de viata. Lungime interioara la nivelul podelei: cca. 4500 mm. Latime interioara maxim: 2300 mm. Înaltime obloane laterale: cca. 1.100 mm. Material podea: HARDOX 450 minim 4.5 mm. Material pereti laterali: otel minim 3 mm. Obloane laterale cu deschidere in jos si in sus. Oblon spate cu deschidere pe doua directii (stg/dr). Stalpi din spate demontabili. Scara de acces pe oblonul frontal. Prelata de acoperire rulata lateral dreapta. Cilindru de basculare. Control pneumatic de basculare din cabina. Constructie din otel sablat vopsit cu

grund si strat de culoare portocaliu. Kit hidraulic (supapa, comanda pneumatica). Aparatori pentru puntea spate cu presuri. Placute reflectorizante montate pe oblonul spate+ banda reflectorizanta. Protectii laterale parabolicisti. Culoare portocaliu.

Autobasculanta va fi noua, neutilizata, an fabricatie 2026, nu se accepta variante second - hand.

5. TERMEN DE LIVRARE:

Termenul de livrare al autobasculantei este de maxim 90 de zile de la data semnarii contractului. Ofertele care vor prezenta un termen mai mare decat termenul de livrare maxim solicitat vor fi declarate neconforme.

Autobasculanta se poate livra si mai repede decat termenul maxim stabilit daca aceasta este functionala si indeplineste toate criteriile de receptie (tehnice, functionale si detine toate documentele aferente livrării).

Livrarea autovehiculului se va face la punctul de lucru al achizitorului din Iasi, str. Aurel Vlaicu nr. 76. Toate cheltuielile aferente transportului, predării, instruirii si punerii in functiune a autovehiculului si a echipamentelor (accesoriilor) vor fi suportate in intregime de catre contractant.

Autobasculanta va fi livrata cu respectarea tuturor cerintelor cantitative si calitative, la locul de livrare indicat de autoritatea contractanta in prezentul caiet de sarcini. Transportul si toate costurile asociate sunt in sarcina exclusiva a contractantului. Autovehiculul va fi asigurat impotriva pierderii sau deteriorării intervenite pe parcursul transportului si cauzate de orice factor extern.

Contractantul este responsabil pentru livrarea in termenul agreat al autobasculantei si se considera ca a luat in considerare toate dificultatile pe care le-ar putea intampina in acest sens si nu va invoca nici un motiv de intarziere sau costuri suplimentare.

5.1. Instalare, punere în functiune, testare

Furnizarea si punerea in functiune a autobasculantei se va face cu respectarea termenului de livrare mentionat in prezentul caiet de sarcini. Punerea in functiune se va face pe costurile furnizorului; se vor testa toate functiunile si toate cerintele solicitate de beneficiar.

Receptia cantitativa si calitativa va fi efectuata la sediul Salubris S.A., din Iasi, str Aurel Vlaicu nr. 76, in prezenta reprezentantilor furnizorului.

La receptie se vor preda beneficiarului pentru autovehiculul livrat urmatoarele :

- Cartea de identitate a vehiculului ;
- Placuta dimensiuni si mase (conform prevederilor RAR in vigoare)
- Numere de circulatie provizorie, cu valabilitate de 60 de zile ;
- Asigurare RCA valabila pentru perioada de circulatie cu numere provizorii ;
- Autorizatie de circulatie provizorie ;
- Certificat de conformitate ;
- Certificatele de garantie pentru autovehicul si echipament ;
- Manuale de exploatare si intretinere in limba romana ;
- Carnet de service ;
- Documente necesare pentru inmatriculare inclusiv documentele de provenienta.

In cazul in care vreunul din documentele de mai sus lipseste, nu se va finaliza procedura de receptie a vehiculului.

Daca in cadrul receptiei se constata ca autobasculanta nu respecta in totalitate uniformitatea componentelor sau integritatea lor, sau nu respecta alte specificatii tehnice din Caietul de Sarcini sau din Cartea Tehnica, a certificatelor de garantie si de calitate, sau se constata o functionare defectuoasa a motorului sau a altor componente si dispozitive, atunci furnizorul va fi obligat sa remedieze pe loc sau in decurs de 5 zile de la constatarea lor. Neconformitatile vor fi consemnate intr-o Nota de Constatate.

5.2. Receptia produselor

Receptia produselor se va efectua pe baza de proces verbal semnat de contractant si reprezentantii autoritatii contractante. Receptia produselor se realizeaza cantitativ – dupa livrarea produselor, in cantitatea solicitata la locatia indicata de prezentul caiet de sarcini si calitativ – dupa instalare, punere in functiune si testare a autovehiculului , dupa caz, cand toate neconformitatile au fost remediate. Procesul verbal de receptie cantitativa si calitativa va include unul din urmatoarele rezultate:

- a) admiterea receptiei cu sau fara obiectii
- b) suspendarea receptiei

- c) respingerea receptiei, daca se constata vicii care nu pot fi remediate si care, prin natura lor, impiedica realizarea uneia sau a mai multor exigente esentiale

Achizitorul se obliga sa receptioneze autovehiculul in termen de maxim 24 de ore de la data livrarii, cu conditia indeplinirii tuturor clauzelor de receptie a produselor (produsele corespund specificatiilor mentionate in caietul de sarcini si propunerea tehnica).

Achizitorul sau reprezentantul sau are dreptul de a inspecta si/sau de a testa produsele pentru a verifica conformitatea lor cu specificatiile din caietul de sarcini, propunerea tehnica si celor mentionate in contractul de furnizare. Inspectiile si testele din cadrul receptiei provizorii si receptiei finale (calitative) se vor face la destinatia finala a produselor, Iasi, str. Aurel Vlaicu nr. 76, in prezenta reprezentantilor autoritatii contractante.

Se considera ca produsul este in conformitate cu cerintele caietului de sarcini daca:

- Corespunde descrierii facute de contractant si are aceleasi calitati ca si produsul pe care contractantul le-a prezentat in propunerea sa tehnica
 - Corespunde oricarui scop specific solicitat de catre achizitor, scop facut cunoscut contractantului prin documentatia de atribuire si acceptat de catre contractant la incheierea contractului
 - Corespund scopurilor pentru care sunt utilizate in mod normal produsele de acelasi tip
- Contractantul va furniza produsele la standardele si/sau performantele prezentate in propunerea tehnica. Contractantul va livra produsele la termenele mentionate de prezentul caiet de sarcini.

Receptia produselor se va suspenda cand:

- se constata existenta unor neconformitati, neconcordante, defecte ori deficiente care sunt de natura sa afecteze utilizarea autovehiculelor, conform destinatiei lor, dar care pot fi remediate
- se constata existenta unor autovehicule realizate necorespunzator, care pot afecta cerintele fundamentale aplicabile, dar care pot fi remediate
- se constata existenta, in mod justificat, a unor suspiciuni rezonabile cu privire la calitatea produselor si este necesara realizarea unor expertize tehnice, incercari si teste suplimentare pentru a le clarifica

-contractantul nu pune la dispozitia reprezentantilor autoritatii contractante documentele prevazute la livrare mentionate in contract si caietul de sarcini

In cazul in care se decide suspendarea procesului de receptie, se incheie un proces verbal de suspendare a procesului de receptie, in care se consemneaza decizia de suspendare, masurile recomandate in scopul remedierii aspectelor constatate, precum si termenul de remediere; termenul de remediere al neconformitatilor nu poate depasi maxim 5 zile lucratoare de la semnarea procesului verbal de suspendare a procesului de receptie; toate masurile de remediere a neconformitatilor nu vor implica cheltuieli suplimentare din partea autoritatii contractante

In cazul in care contractantul nu remedieaza aspectele constatate si nu adopta masurile recomandate in cadrul procesului verbal de suspendare a receptiei in termenul stabilit, se va decide respingerea receptiei.

5.3. Instruirea personalului

In momentul in care autovehiculul oferat si livrat este pus in functiune se va oferi asistenta tehnica, instruirea personalului explicarea tuturor echipamentelor si caracteristicilor tehnice si functionale ale autovehiculelor si echipamentelor din dotare (minim trei persoane).

Contractantul este responsabil pentru instruirea la fata locului a personalului desemnat de Autoritatea/entitatea contractanta. Instruirea va fi organizata dupa ce produsul este functional. Scopul instruirii este de a transfera cunostintele necesare pentru a opera produsul. Contractantul trebuie sa propuna orice subiect suplimentar care ar putea fi necesar pentru a se asigura ca personalul Autoritatii/entitatii contractante este pe deplin instruit pentru a asigura utilizarea corespunzatoare a produsului. Durata sesiunii de instruire va fi de o zi. Sesiunea de instruire se va desfasura in limba romana. Contractantul va asigura pe durata sesiunii de instruire materiale suport in limba romana, care includ cel putin manuale de operare, fise tehnice, etc. Se vor comunica inclusiv termenul/intervalele de timp la care producatorul recomanda mentenanta preventiva/revizia. Instruirea personalului se va finaliza prin semnarea de catre ambele parti a unui proces verbal de instruire. Toate caracteristicile tehnice si functionale ale autovehiculului trebuie sa reiasa din manualul tehnic al acestuia. Axtele doveditoare vor fi prezentate in original de la producator cat si cu traducere autorizata si atestata in limba romana, acolo unde este cazul

6. TERMEN DE GARANTIE:

Garantia este obligatia contractuală a contractantului fata de autoritatea contractanta, fara solicitarea unor costuri suplimentare, de restituire a pretului platit de autoritatea contractanta/ de reparare sau de inlocuire a produselor cumparate, daca acestea nu corespund conditiilor enuntate in declaratiile referitoare la garantie.

Termenul de garantie va fi exprimat in luni. Termenul de garantie integrala (sasiu si echipament) trebuie sa fie minim 36 luni de la data receptiei. Ofertele cu un termen de garantie mai mic decat cel solicitat vor fi declarate neconforme. Perioada de garantie incepe la data receptiei autobasculantei de catre autoritatea contractanta.

Garantia trebuie sa precizeze elementele de identificare ale produselor, termenul de garantie acordat, modalitatile de asigurare a garantiei – intretinere, reparare, inlocuire. Ofertantii vor prezenta in cadrul propunerii tehnice o declaratie/fisa/document in care sa detalieze conditiile in care se asigura garantia pentru produsul oferit, inlocuirea in garantie, conditiile in care vehiculul nu este acoperit de garantie, s.a. raportat la legislatia in vigoare ; documentul va mentiona si graficul de efectuare a reviziilor in perioada de garantie.

In cazul aparitiei unor defectiuni sau a unei uzuri premature in termenul de garantie, contractantul are obligatia de a inlocui piesele/reperete defecte sau de a executa reparatiile/remedierea defectiunilor care fac obiectul garantiei, suportand contravaloarea acestora, intr-un termen de va fi convenit cu achizitorul la data constatarii defectiunilor de catre contractant, fara costuri suplimentare din partea achizitorului. Garantia trebuie sa fie asigurata atat pentru piesele de schimb cat si pentru manopera aferenta inlocuirii acestora de catre reprezentantii contractantului.

Raspunderea contractantului privind garantia este angajata daca lipsa de conformitate apare intr-un termen de 3 ani, calculat de la livrarea produselor. Lipsa de conformitate aparuta in interiorul termenului de garantie se prezuma ca a existat la momentul livrării acestuia.

Achizitorul are obligatia de a comunica contractantului orice defectiune aparuta in perioada de garantie inainte de implinirea termenului de garantie. Daca notificarea contractantului nu a putut fi facuta de catre achizitor in termenul de garantie, din motive obiective, achizitorul are obligatia de a comunica defectiunea intr-un termen rezonabil de la data expirării termenului de garantie.

Certificatul de garantie emis trebuie sa contina mentiuni cu privire la drepturile conferite prin lege achizitorului si sa ateste in mod clar ca aceste drepturi nu sunt afectate prin garantia oferita. Certificatul de garantie trebuie sa precizeze elementele de identificare ale echipamentului, 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 contractantului si ale unitatii specializate de service. La cererea achizitorului certificatul de garantie va fi oferit in scris sau pe orice alt suport durabil, disponibil si accesibil achizitorului.

Timpul de nefunctionare din cauza lipsei de conformitate aparute in cadrul termenului de garantie prelungeste automat termenul de garantie si cel al garantiei comerciale si curge, dupa caz, din momentul la care a fost adusa la cunostinta contractantului lipsa de conformitate a echipamentului sau din momentul prezentarii echipamentului la contractant pana la aducerea echipamentului in stare de utilizare normala si respectiv, al notificării in scris in vederea ridicării echipamentului sau predării efective a echipamentului catre achizitor. Componentele/piesele care inlocuiesc componentele/piesele defecte in cadrul termenului de garantie vor beneficia de un nou termen de garantie care curge de la data preschimbării acestora.

Echipamentele defecte in termenul de garantie, atunci cand nu pot fi reparate sau cand durata cumulata de nefunctionare din cauza deficientelor aparute in termenul de garantie depaseste 10% din durata acestui termen, la cererea achizitorului, vor fi inlocuite de contractant sau acesta va restitui achizitorului contravaloarea produsului respectiv

In cazul aparitiei unor defectiuni sau a unei uzuri premature in termenul de garantie, contractantul are obligatia de a inlocui piesele/reperete defecte suportand contravaloarea acestora, la solicitare, in maxim 2 zile lucratoare de la primirea sesizării achizitorului fara costuri suplimentare din partea acestuia. Garantia trebuie sa fie asigurata atat pentru piesele de schimb cat si pentru manopera aferenta inlocuirii acestora de catre un service autorizat de catre producator pentru fiecare echipament si accesoriu in parte.

Pentru imobilizari mai mari de 5 (cinci) zile lucratoare, contractantul va asigura dupa caz autobasculanta similara la schimb, in caz contrar va achita contravaloarea daunelor si penalitatilor cauzate de neexecutarea serviciilor de catre autoritatea contractanta.

Contractantul trebuie sa detina in Municipiul Iasi service agreat pentru autovehiculele si echipamentele furnizate sau contract de service in perioada de garantie cu operator economic agreat. In cazul in care nu detine service agreat sau contract de service cu un operator economic din Municipiul Iasi, operatorul economic va prezenta un angajament prin care va suporta contravaloarea transportului autovehiculului si/sau echipamentului oferat in perioada de garantie din Iasi pana unde detine un service agreat de producator.

La orice reparatie executata se vor folosi numai piese noi de origine, certificate/omologate si agreate de producator si RAR, conform legislatiei in vigoare.

Toate reviziile tehnice in perioada de garantie vor fi executate numai la unitatile service agreate de producator sau de echipaj mobil autorizat la sediul din str. Aurel Vlaicu nr. 76, conform prevederilor din carnetul de service si/sau garantie.

Efectuarea reviziilor tehnice obligatorii se va face contra cost, la termenul convenit cu furnizorul, in maxim 48 de ore de la notificarea primita de la achizitor.

Asigurarea reparatiilor accidentale care nu sunt acoperite de conditiile de garantie, se va face cu respectarea termenului in care se vor executa acestea, termen ce va fi convenit cu achizitorul la data constatarii defectiunii de catre furnizor

Termenul maxim de constatare a defectiunilor este de 48 de ore de la notificarea transmisa de catre achizitor.

La orice reparatie executata se vor folosi numai piese noi de origine, certificate/omologate si agreate de producator si RAR, conform legislatiei in vigoare.

Contractatul va asigura servicii post-garantie si livrarea de piese de schimb si accesorii minim 10 (zece) ani de la punerea în functiune.

7. MODUL DE PREZENTARE AL PROPUNERII TEHNICE

Propunerea tehnica va contine descrierea produselor in conformitate cu cerintele caietului de sarcini. Prezentarea unei propuneri tehnice care nu satisface cerintele prevazute in caietul de sarcini are ca efect declararea ofertei ca fiind neconforma.

Propunerea tehnica va contine **OBLIGATORIU:**

- fise tehnice emise de producatori, cu traducere autorizata, precum si de alte documente din care sa reiasa caracteristicile tehnice ale autovehiculului oferat (pentru sasiu si bena);
- declaratie/fisa informatii referitoare la termenul de livrare si la termenul de garantie acordat; declaratie/fisa/document in care sa detalieze conditiile in care se asigura garantia pentru autovehiculul oferat, inlocuirea lui in garantie, conditiile in care produsul nu este acoperit de garantie, s.a. raportat la legislatia in vigoare; documentul va mentiona si graficul de efectuare a reviziilor in perioada de garantie
- autorizatie de livrare si service de la producator autosasiu si suprastructuri/ accesorii;
- autorizatie tehnica emisa de RAR pentru montare de caroserii si componente pentru vehicule rutiere categoria de omologare N3 Autovehicul special, conform O.G. 82/2000 aprobata cu modificari si completari prin Legea nr.222/2003 cu modificarile si completarile ulterioare si de Ordinul ministrului transporturilor, constructiilor si turismului nr.2131/2005 pentru aprobarea Reglementarilor privind autorizarea operatorilor economici care desfasoara activitati de reparatii, de intretinere, de reglare, de modificari constructive, de reconstructie a vehiculelor rutiere, precum si de dezmembrare a vehiculelor scoase din uz – RNTR 9, cu modificarile si completarile ulterioare, valabila la data ofertarii
- Autorizatie tehnica emisa de RAR reparatii vehicule, conform O.G. 82/2000 aprobata cu modificari si completari prin Legea nr.222/2003 cu modificarile si completarile ulterioare si de Ordinul ministrului transporturilor, constructiilor si turismului nr.2131/2005 pentru aprobarea Reglementarilor privind autorizarea operatorilor economici care desfasoara activitati de reparatii, de intretinere, de reglare, de modificari constructive, de reconstructie a vehiculelor rutiere, precum si de dezmembrare a vehiculelor scoase din uz – RNTR 9, cu modificarile si completarile ulterioare, valabila la data ofertarii
- Certificat ISO 9001:2015 pentru proiectare, fabricare si montare caroserii si suprastructuri pe vehicule ; Intretinere, renovare, reconstructie si repararea autospeciialelor si a autovehiculelor rutiere emis de un organism notificat la nivel european
- Dovada ca ofertantul detine un atelier de service mobil autorizat RAR ca „atelier de service mobil” pentru efectuare lucrari de mentenanta a echipamentelor din dotarea autovehiculului oferat la sediul autoritatii contractante, in cazul in care ofertantul nu detine service pe raza municipiului Iasi; se va prezenta copie CIV cu autorizare RAR ca atelier mobil

- documente din care sa reiasa ca contractantul detine unitate service autorizata si agreata in Municipiul Iasi sau detine contact cu o unitate service autorizata si agreata in Municipiul Iasi sau angajament de plata a contravalorii transportului autovehiculului oferat la unitatea service agreata de producator.

- lista unitatilor de service agreate de pe raza judetelor Iasi, Bacau, Neamt, Botosani, Vaslui unde se pot efectua reviziile tehnice obligatorii si reparatiile pe toata perioada duratei de garantie
- angajament ca, in cazul imobilizarii, in perioada de garantie, a autovehiculului, pentru o perioada mai mare de 5 zile lucratoare se va asigura autovehicul similar la schimb
- modelul de contract insusit fara obiectiuni.

Pe parcursul indeplinirii contractului, ofertantii au obligatia de a respecta regulile obligatorii referitoare la conditiile de munca si de protectia muncii care sunt in vigoare la nivel national; in acest sens vor da o declaratie pe propria raspundere in care vor indica faptul ca la elaborarea ofertei au tinut cont de obligatiile referitoare la conditiile de munca si de protectia muncii. Instructiunile competente de la care operatorii economici pot obtine informatii detaliate privind reglementarile respective sunt Inspectoratul teritorial de munca sau site-ul www.inspectmun.ro.

Orice necorelare, omisiune ori neconformitate constatata în privinta documentelor ofertei, în raport cu caietul de sarcini ori prevederile legislatiei în vigoare, inclusiv în cazul lipsei unui document aferent propunerii financiare/tehnice si/sau completarea gresita a unui document ori neprezentarea acestuia continând cel puțin informatiile solicitate, poate conduce la declararea ofertei ca fiind neconforma. Nu se admite copierea în tot sau în parte a caietului de sarcini în cadrul propunerii tehnice, ofertantii având obligatia de a proba conformitatea ofertei cu cerintele acestuia prin prezentarea propriei abordari/metodologii asupra modului de îndeplinire a contractului si de rezolvare a eventualelor dificultati legate de îndeplinirea acestuia, prin raportare la continutul propunerii tehnice mai sus mentionat.

8. ATRIBUTIILE SI RESPONSABILITATELE PARTILOR

Ofertantul are urmatoarele obligatii principale:

- mobilizarea de resurse suficiente si cu expertiza adecvata pentru a asigura gestionarea contractului, astfel cum este solicitat la nivelul Caietului de Sarcini
- indeplinirea obligatiilor contractuale, cu respectarea bunelor practici din domeniu, a prevederilor legale si contractuale relevante, astfel incat sa se asigure ca obligatiile sunt indeplinite la parametrii solicitati
- asigurarea unui grad de flexibilitate in planificarea modalitatii de gestionare a contractului, pe toata durata de derulare a contractului
- transmiterea datelor de identificare si de contact ale personalului alocat pentru executarea contractului
- colaborarea cu personalul autoritatii/entitatii contractante alocat pentru verificarea produselor livrate si realizarea receptiilor
- reducerea, in masura posibila, la minim, a situatiilor de intarzieri in efectuarea livrarilor, minimizand astfel impactul negativ asupra activitatii autoritatii/entitatii contractante, g. asigurarea ca orice documente, documentatii si/sau instructiuni furnizate catre personalul autoritatii/entitatii contractante sunt exacte si elaborate in conformitate cu bunele practici specifice in domeniu

Obligatiile principale ale ofertantului devenit contractant se completeaza cu obligatiile prevazute in conditiile contractuale.

Autoritatea contractanta are urmatoarele obligatii:

- desemnarea unei persoane sau a unei echipe pentru monitorizarea contractului
- punerea la dispozitia Contractantului a tuturor informatiilor disponibile si necesare pentru derularea contractului in timpul stabilit si la nivelul de calitate si performanta prevazut in Caietul de Sarcini
- asigurarea accesului in spatiile in care urmeaza a se realiza livrarea, dupa caz instalarea produselor
- mobilizarea tuturor resurselor care sunt in sarcina sa, pentru buna derulare a contractului
- colaborarea cu Contractantul pentru a identifica in timp util orice eventuale probleme care ar putea aparea pe parcursul derularii contractului
- asigurarea acuratetei oricaror informatii puse la dispozitia Contractantului pe durata derularii contractului

- monitorizarea indeplinirii tuturor cerintelor din Caietul de Sarcini si a oricaror elemente ale Propunerii Tehnice si Financiare pe durata derularii contractului
- notificarea Contractantului prin canalele de comunicare puse la dispozitie de acesta privind orice incidente sau disfunctionalitati care intervin pe perioada de derulare a contractului
- verificarea tuturor documentelor asociate receptiei produselor si serviciilor suport care fac obiectul contractului, respectiv care confirma furnizarea produselor potrivit conditiilor de calitate stabilite in Caietul de sarcini.

9. MODALITATI SI CONDITII DE PLATA

Contractantul va emite factura pentru produsul livrat. Factura va avea mentionat numarul contractului de furnizare, datele de emitere si de scadenta a facturii. Factura va fi trimisa in original la adresa de livrare.

Facturile vor fi incarcate si in sistemul RO E-factura. Facturile care nu vor fi incarcate in sistem nu vor fi acceptate la plata.

Plata produselor se va face astfel: avans 30% platit in termen de maxim 5 zile de la data emiterii facturii de avans; 70% in rate lunare egale (minim 3 rate lunare); prima rata lunara va fi platita in termen de 30 de zile de la data emiterii facturii si semnarii procesului verbal de receptie cantitativa si calitativa final.

Ofertantii vor accepta un minim de 3 rate lunare la plata pentru diferenta de 70% a valorii contractului.

10. CADRUL LEGAL CARE GUVERNEAZA RELATIA DINTRE AUTORITATEA/ENTITATEA CONTRACTANTA SI CONTRACTANT (INCLUSIV ÎN DOMENIILE MEDIULUI, SOCIAL SI AL RELATIILOR DE MUNCA)

Ofertantul devenit Contractant are obligatia de a respecta în executarea Contractului, obligatiile aplicabile în domeniul mediului, social si al muncii instituite prin dreptul Uniunii, prin dreptul national, prin acorduri colective sau prin dispozitiile internationale de drept în domeniul mediului, social si al muncii.

11. DURATA CONTRACTULUI DE FURNIZARE: durata contractului va fi de 12 luni

12. CRITERIUL DE ATRIBUIRE: pretul cel mai scazut

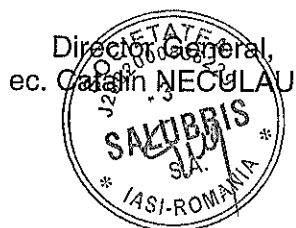
13. ALOCAREA RISCURILOR SI MASURI DE GESTIONARE A ACESTORA

Clauzele contractuale au fost definite astfel incat sa fie eliminate riscurile privind:

- acceptarea schimbarii specificatiilor sub nivelul standardelor impuse prin documentatie
- livrarea cu intarziere
- facturarea in fals a unor cantitati nelivrate
- neplata produselor livrate in termenii mentionati in cadrul contractului

In scopul asigurarii autoritatii contractante de indeplinirea cantitativa, calitativa si in perioada convenita a contractului de achizitie publica s-a solicitat constituirea garantiei de buna executie, reprezentand 7% din pretul contractului fara TVA. Operatorii economici cat si autoritatea contractanta au dreptul de a solicita penalitati in cazul in care cealalta parte contractanta nu isi indeplineste obligatiile asumate prin contract; penalitatile reprezinta a suma echivalenta cu o cota procentuala de 0,02% din valoarea contractului sau din plata neefectuata pentru fiecare zi de intarziere.

Garantia de buna executie se constituie in termen de maxim 5 zile de la data semnarii contractului de catre ambele parti.



Serviciul Achizitii Aprovizionare Paza,
ec. Oana BULARDA

