

SE APROBĂ

DIRECTOR REGIONAL



## CAIET SARCINI

**Achiziție diverse echipamente pentru activitatea de întreținere**

**Lot 1. Drujbă(motofierăstrău), drujbă (motofierăstrău)telescopic, motocositoare, motosuflantă, tăietor rosturi tip drujbă**

### 1. INTRODUCERE

Autoritatea contractanta, denumita in continuare Beneficiar sau Autoritatea Contractantă este Compania Națională de Administrare a Infrastructurii Rutiere S.A prin Direcția Regională de Drumuri și Poduri Timișoara

Obiectul achiziției: **Achiziție diverse echipamente pentru activitatea de întreținere**

**Lot 1. Drujbă(motofierăstrău), drujbă (motofierăstrău)telescopic, motocositoare, motosuflantă, tăietor rosturi tip drujbă**

### 2. CONTEXTUL REALIZĂRII ACHIZIȚIEI

#### 2.1. Informații despre Autoritatea contractanta

Direcția Regională de Drumuri și Poduri Timișoara ( DRDP Timișoara ) este o subunitate a Companiei Naționale de Administrare a Infrastructurii Rutiere din România aflată în subordinea Ministerului Transporturilor.

DRDP Timișoara coordonează și efectuează lucrări de întreținere și reparații pe timp de vară și iarnă a Drumurile Naționale și Autostrăzile de pe raza județelor Arad, Caraș-Severin, Hunedoara și Timiș .

#### 2.2. Informații despre contextul care a determinat achiziționarea produselor

DRDP Timișoara, are în dotare diverse echipamente pentru activitatea de întreținere, care sunt utilizate în toate activitatile de întreținere de vară și iarnă în regie proprie a rețelei de drumuri naționale și autostrăzi din raza de activitate a DRDP Timișoara

Înlocuirea echipamentelor vechi și suplimentarea cu echipamente noi, care să asigure o utilizare optimă a acestora în activitatea de întreținere în regie proprie.

Un parc de echipamente înnoit este mai ușor de gestionat, implica cheltuieli de menenanata reduse și un randament sporit in exploatare.

Randament sporit in exploatare duce implicit la creșterea eficienței muncii, prin reducerea timpului necesar efectuării lucrărilor de întreținere.

### **2.3. Informații despre beneficiile anticipate de către Autoritatea contractanta**

Achiziția de „Diverse echipamente pentru activitatea de întreținere” conduce la:

- înlocuirea unor echipamente din dotarea DRDP Timișoara;
- având în vedere ca echipamentele vor fi noi, cheltuielile cu reparațiile vor fi reduse, deoarece reparațiile pentru componente care fac obiectul garanției, vor fi suportate de către Contractant, conform celor menționate în carnetele de garanții care vor insobi produsele.

Alte inițiative/ proiecte/ programe asociate cu aceasta achiziție de produse

- nu e cazul

### **2.4. Cadrul general al sectorului în care Autoritatea contractanta își desfășoară activitatea**

- nu e cazul

### **2.5. Factori interesați și rolul acestora**

- nu e cazul

## **3. DESCRIEREA PRODUSELOR SOLICITATE**

**„Diverse echipamente pentru activitatea de întreținere Lot 1. Drujbă(motofierăstrău), drujbă (motofierăstrău)telescopic, motocositoare, motosuflantă, tăietor rosturi tip drujbă”**

### **3.1. Descrierea situației actuale la nivelul Autorității contractante**

Autoritatea contractanta dorește să achiziționeze „Diverse echipamente pentru activitatea de întreținere : Drujbă(motofierăstrău), drujbă (motofierăstrău)telescopic, motocositoare, motosuflantă, tăietor rosturi tip drujbă” pentru a dota și înnoi etapizat parcoul actual de echipamente al DRDP Timișoara, care include încă un număr ridicat de echipamente uzate tehnice, cu durată de viață mult depășită. De asemenea achiziția va redimensiona și uniformiza parcoul de echipamente al DRDP Timișoara, ținând cont de cerințele aparute prin dezvoltarea continuă a rețelei de drumuri naționale și autostrăzi din România ce necesită un volum crescut al lucrărilor de întreținere în regie proprie.

Contractul de achiziție va intra în vigoare la data semnării acestuia de către ambele parții și se va derula pe o perioadă de 13 luni calendaristice ( 1 lună – livrare produse, 12 luni garanție ).

### **3.2. Obiectivul general la care contribuie furnizarea produselor**

Achiziția de Diverse echipamente pentru activitatea de întreținere : Drujbă(motofierăstrău), drujbă (motofierăstrău)telescopic, motocositoare, motosuflantă, tăietor rosturi tip drujbă” va contribui la efectuarea mai eficientă a lucrărilor de întreținere curentă în regie proprie.

### **3.3. Obiectivul specific la care contribuie furnizarea produselor**

- nu e cazul

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

#### **Cerințe asupra produselor**

Contractantul are obligația de a livra echipamentele noi și nefolosite, conform specificațiilor, în cantitatile, la locațiile și în condițiile solicitate.

Contractantul are obligația de a transfera Autorității Contractante dreptul deplin de proprietate asupra bunurilor care fac obiectul contractului de furnizare.

### **Cerințe privind conformitatea cu cerințele, legislația, standardele si reglementările aplicabile**

Echipamentele furnizate in baza contractului vor fi certificate pentru conformitate CE si vor respecta toate cerințele impuse de legislația, standardele si reglementările aplicabile in Romania - inclusiv cele cu privire la Protecția Mediului, Asigurarea Calității, PSI, Securitate si Sanatate in Munca, ele.

La predarea echipamentelor către Autoritatea Contractantă, Contractantul are obligația de a face dovada conformității acestora cu cerințele din specificații si cu reglementările in vigoare aplicabile.

### **Cerințe privind omologarea, autorizarea si înmatricularea echipamentelor**

Contractantul este responsabil pentru obținerea oricărora omologări, autentificări, autorizări si alte asemenea, astfel incat produsele furnizate in baza contractului sa poata fi comercializate si utilizate pe teritoriul României potrivit destinației, in conformitate cu legislația si reglementările aplicabile în România.

### **Cerințe privind asigurarea unităților service autorizate pentru efectuarea operațiunilor service**

Contractantul are obligația de a asigura existența in Romania a unei unități service specializate care sa fie autorizata pentru: acordarea asistentei tehnice pe durata Perioadei de garanție de buna execuție si efectuarea operațiunilor service (întreținere si reparații) pe durata Perioadei de garanție.,

Contractantul își asuma întreaga responsabilitate pentru asigurarea unităților service autorizate.

### **Cerințe privind asigurarea pieselor de schimb si a consumabilelor de origine**

Contractantul are obligația asigurării unui sistem eficient de furnizare a consumabilelor si pieselor de schimb, pentru asigurarea operațiunilor de întreținere si reparații in Perioada de Garanție, in conformitate cu prevederile legislației si a reglementarilor in vigoare.

Contractantul va asigura respectarea cerințelor impuse de normele si reglementările aplicabile pe teritoriul României, inclusiv cele cu privire la asigurarea furnizării pieselor de schimb si a consumabilelor in Perioada Garanției.

#### **3.4.1. Produse solicitate**

Denumire produs	Cantitate ( buc)	Locație de livrare	Durata minima garanție
1.	2.	3.	7.
Drujbă (motofierăstrău)	33		
Drujbă (motofierăstrău) telescopic	33	CIC Tipari – Autostrada A6 km 2+305 dreapta	
Motocositoare	50		12 luni
Motosuflantă	25		
Tăietor rosturi tip drujbă	19		

#### **3.4.1.1 Specificații tehnice minime (Descrierea produselor):**

##### **Drujbă ( motofierăstrău )**

Cilindree - 70,6 cm<sup>3</sup>

Putere - min 4,3 kW

Viteza lanțului la turăție maximă - 22 m/s

Emisii gaze de eşapament (CO<sub>2</sub> UE V) - 841 g/kWh  
Lungime recomandată a şinei de ghidaj - min: 38 cm – max 70 cm  
Pas - 3/8"  
Greutate (fără echipament de tăiere) - max 6,6 kg  
Emisii de zgomot la urechea operatorului - 107 dB(A)  
Emisii zgromot - 120 dB(A)  
Nivel vibrații echivalent (ahv , eq) mâner fată / spate - 5 m/s<sup>2</sup>  
Nivel vibrații echivalent (ahv , eq) mâner fată / spate - 4,1 m/s<sup>2</sup>

## **Drujba (motofierastrău) telescopic**

Cilindree - 25,4 cm<sup>3</sup>  
Putere - 1 kW  
Volumul rezervorului de combustibil - 0,51 l  
Emisii gaze de eşapament (CO<sub>2</sub> UE V) - 1.141 g/kWh  
Viteza lanțului la turăție maximă - 24,5 m/s  
Pas - 3/8" mini  
Lungimea şinei de ghidaj: - 12 in  
Greutate (fără echipament de tăiere) - max 6,4 kg  
Lungime completă, inclusiv echipament de tăiere - 340 cm  
Emisii de zgomot la urechea operatorului - 90 dB(A)  
Emisii zgromot - 107 dB(A)  
Nivel vibrații echivalent (ahv , eq) mâner fată / spate - 3,7 m/s<sup>2</sup>  
Nivel vibrații echivalent (ahv , eq) mâner fată / spate - 2,3 m/s<sup>2</sup>  
Cască protecție complet echipată

## **Motocositoare**

Cilindree - 45,7 cm<sup>3</sup>  
Putere - 2,1 kW  
Volumul rezervorului de combustibil - 0,9 l  
Consum de carburant - 450 g/kWh  
Turăție maximă - 9.000 rpm  
Turăție ralanti - 2.700 rpm  
Turăția maximă (rotații pe minut) a tijei la ieșire - 8.800 rpm  
Viteza de demarare a ambreajului - 3.900 rpm  
Cuplul maxim - 2,6 Nm  
Cuplul maxim at rpm - 6.000 rpm  
Disc pentru iarbă OEM - Multi 300-3  
Ham OEM Ham Balance X  
Cap trimmer  
Lățimea de tăiere - 49 cm  
Raport de transmisie - 1,4  
Unghiul pinionului de antrenare - 35 °  
Diametrul tubului - 32 mm  
Greutate (fără echipament de tăiere) - max 8,9 kg  
Lungimea tubului - 1.465 mm  
Emisii de zgomot la urechea operatorului - 101 dB(A)  
Emisii zgromot - 117 dB(A)  
Emisii gaze de eşapament (CO<sub>2</sub> UE V) - 910 g/kWh  
Emisii de noxe (HC medie) - 36,45 g/kWh  
Emisii de noxe (CO medie) - 269,16 g/kWh  
Emisii de noxe (NOx medie) - 1,96 g/kWh  
Nivel de vibrații repartizat egal pe mânerul stâng și drept - 2,9 m/s<sup>2</sup>

## **Motosuflantă**

Ham OEM Integrat  
Emisii gaze de eșapament (CO<sub>2</sub> UE V) - 794 g/kWh  
Cilindree - 50,2 cm<sup>3</sup>  
Putere - 1,6 kW  
Turație maximă - 7.500 rpm  
Turație ralanti - 2.200 rpm  
Debit de aer în carcasa ventilatorului - 19,6 m<sup>3</sup>/min  
Debit de aer în tub - 14 m<sup>3</sup>/min  
Viteza aerului (duză rotundă) - 80,47 m/s  
Forță de refulare - 21 N  
Viteza aerului - 80,47 m/s  
Greutate - 10,21 kg  
Emisii de zgomot la urechea operatorului - 94 dB(A)  
Nivel de zgomot masurat - 104 dB(A)  
Emisii zgomot - 104 dB(A)  
Nivel de vibrații echivalenți (ahv, eq) mâner - 2,2 m/s<sup>2</sup>

## **Tăietor rosturi tip drujbă**

Putere de ieșire - 3,7 kW  
Cilindree - 73,5 cm<sup>3</sup>  
Cilindri - 1  
Adâncimea maximă de tăiere - 125 mm  
Emisii gaze de eșapament (CO<sub>2</sub> UE V) - 711 g/kWh  
Diametrul discului, max - 350 mm  
Diametru arborelui - 25,4/20 mm  
Grosimea discului, max - 5 mm  
Viteza periferică, max - 90 m/s  
Dimensiune produs lungime - 605 mm  
Dimensiunea produsului lățime - 225 mm  
Dimensiune produs înălțime - 415 mm  
Greutate - 10,1 kg  
Emisii zgomot - 115 dB(A)  
Emisii de zgomot la urechea operatorului - 101 dB(A)  
Nivel vibrații mâner stânga/fata - 2 m/s<sup>2</sup>  
Nivel vibrații mâner dreapta/spate - 2,3 m/s<sup>2</sup>

### **3.4.2. Disponibilitate**

- nu e cazul

### **3.5. Extensibilitate/Modernizare**

- nu e cazul

#### **3.5.1. Garanție**

Perioada de garanție va fi de minim 12 luni.

**Perioada si obiectul garanției se refera la toate componentele produsului, cu excepția pieselor de uzura si a consumabilelor.**

Perioada de garanție începe de la data semnării fără obiecțiuni a procesului verbal de recepție a echipamentelor și va fi specificată în Carnetul de Garanție al produsului.

Pe durata Perioadei de Garanție, Contractantul se obligă să asigure cu titlu gratuit service-ul, înlocuirea pieselor și repararea oricărora defecțiuni care sunt în responsabilitatea garanției.

Repararea defecțiunilor ce fac obiectul garanției se va realiza, în intervalul de maxim 5 zile (calendaristice) de la sesizarea defecțiunii, în funcție de complexitatea defecțiunii. Sesizarea cu privire la necesitatea acordării de service poate fi telefonic sau în scris.

În acest sens Contractantul trebuie să dețină un atelier de reparații și furnizare piese de schimb și consumabile într-o localitate din județele de pe raza de activitate a DRDP Timișoara (jud. Arad, Caraș – Severin, Hunedoara, Timiș)

În cazul în care Contractantul nu remediază defecțiunea în maxim 5 zile (calendaristice) de la sesizare, Contractantul va pune la dispoziția Autorității Contractante alt echipament cu caracteristici similare, pe cheltuiala sa pana la remedierea reparației. În cazul în care nu există soluție tehnică de reparație. Contractantul este obligat să înlocuiască produsul cu unul nou cu caracteristici similare. Produsul care, în timpul perioadei de garanție, îl înlocuiește pe cel defect beneficiază de o nouă perioadă de garanție care curge de la data înlocuirii produsului.

### **3.5.2. Livrare, ambalare, etichetare, transport și asigurare pe durata transportului**

Livrarea se va realiza în termen de maxim 1 lună de la data transmiterii comenzi.

Autoritatea Contractantă acceptă livrări parțiale în cadrul contractului

Orice modificare a graficului de livrare va fi realizată de comun acord cu Autoritatea Contractantă.

Autoritatea Contractantă va emite o primă nota de comandă în termen de maxim 5 zile de la data semnării contractului.

Se va întocmi un Proces Verbal (PV) de recepție cantitativ și calitativ pentru fiecare produs livrat în parte.

Livrarea se va face în următoarele condiții:

- 1) Contractantul va prezenta Certificatul de Conformitate pentru echipamentele furnizate, precum și dovada respectării cerințelor impuse de normele și reglementările aplicabile pe teritoriul României.
- 2) Contractantul va livra produsele noi și nefolosite, conform specificațiilor, în cantitățile și la locațiile indicate în nota de comandă. Produsele vor fi omologate/autorizate pentru funcționare conform destinației, conform prevederilor legale în vigoare pe teritoriul României.
- 3) Contractantul va preda Autorității Contractante:
  - Documentele de proveniență/import;
  - Factura fiscală
  - Certificat de Garanție;
  - Manualul de utilizare
- 4) Recepția produselor de către Autoritatea Contractantă este condițională de efectuarea de către Contractantul a probelor de funcționare.

Livrările se vor face la CIC Tipari, autostrada A6, km 2+305 dreapta.

### **3.5.3. Operațiuni cu titlu accesoriu**

#### **3.5.3.1. Instalare, punere în funcțiune, testare**

La predarea echipamentelor către Autoritatea Contractantă, Contractantul are obligația de a efectua probele de funcționare în prezenta reprezentanților autorizați ai Autorității Contractante.

Contractantul este responsabil pentru asigurarea personalului calificat și a resurselor necesare pentru efectuarea probelor de funcționare, inclusiv combustibilul necesar.

#### **3.5.3.2. Instruirea personalului pentru utilizare**

- nu este cazul

### **3.5.3.3. Mantenența preventivă în perioada de garanție**

Prin mantinența preventivă se înțelege acele operațiuni de verificare și întreținere, periodice, stabilite de către producător și menționate în carnetul de garanții sau alt document care atesta aceste operațiuni. Acestea se numesc generic „revizii tehnice planificate” și efectuarea lor la termenele stabilite condiționează păstrarea garanției acordate de producător. Aceste revizii tehnice sunt efectuate pe cheltuiala Autorității Contractante.

In cadrul reviziilor tehnice se înlocuiesc materialele și piesele consumabile (altele decât cele acoperite de garanție), se inspectează echipamentele, se fac eventuale reglaje, completări de lichide și gresări. La final se testează produsul dacă funcționează la parametrii specificați.

### **3.5.3.4. Mantinența corectivă în perioada post-garanție**

Mantinența corectivă reprezintă acele operațiuni de intervenție (reparații) la un produs care se efectuează pe parcursul duratei sale de viață, ca urmare a unor defecțiuni sau când produsul nu mai funcționează la parametrii optimi. Aceste operațiuni includ înlocuirea pieselor sau subansamblelor uzate și au ca finalitate restabilirea capacitații de funcționare a produsului.

Mantinența corectivă implica o diagnosticare corecta a problemelor, găsirea soluțiilor de remediere, utilizarea de piese de calitate și utilizarea de personal specializat pentru asemenea intervenții. Mantinența corectivă se va face în funcție de gradul de uzura al produsului și va fi în sarcina Autorității Contractante cu privire la planificare și derulare.

Pe toată perioada contractului, atât în perioada de garanție cât și după expirarea perioadei de garanție, Contractantul va asigura suport tehnic Autorității Contractante.

### **3.5.3.5. Suport tehnic**

Pe toată perioada contractului, atât în perioada de garanție cât și după expirarea perioadei de garanție, Contractantul va asigura suport tehnic Autorității Contractante.

### **3.5.3.6. Piese de schimb și materiale consumabile pentru activitățile din programul de mantinență corectivă după expirarea garanției**

- nu este cazul

### **3.5.4. Mediul în care este operat produsul**

Produsele sunt folosite pe tot parcursul anului, în toate zonele geografice și de relief, la temperaturile care se înregistrează în aceste zone, în cadrul derulării programelor de întreținere drumuri pe timp de vară și pe timp de iarnă.

### **3.5.5. Constraințe privind locația unde se va efectua livrarea/instalarea**

- nu este cazul

## **3.6. Atribuțiile și responsabilitățile Partilor**

După semnarea contractului cu Contractantul, Autoritatea Contractantă va transmite note de comanda pentru furnizarea produselor. Autoritatea Contractantă va urmări ca produsele să fie livrate în perioada și în condițiile prevăzute în Caietul de Sarcini la adresa specificată în comanda, insolite de documentele stabilite.

Contractantul va furniza produsele prevăzute și în cantitățile stabilite, cu caracteristicile și în conformitate cu cerințele caietului de sarcini.

Contractantul este responsabil până la livrarea produselor la destinație de orice pierdere, deteriorare sau alte evenimente produse pe parcursul transportului.

Autoritatea Contractantă are obligația să recepteze produsele și să întocmească documentele care să ateste receptia (PV receptie cantitativa și calitativa).

Autoritatea Contractantă se obligă să platească prețul către Contractant în termenul convenit (maxim 45 zile de la primirea facturii).

#### **4. DOCUMENTAȚII CE TREBUIESC FURNIZATE AUTORITATII CONTRACTANTE**

Contractantul va preda la livrare, autoritatii contractante, impreuna cu produsele si următoarele documentații:

- Documentele de proveniență/import;
- Factura fiscală
- Certificat de Garanție;
- Manualul de utilizare

#### **5. RECEPȚIA PRODUSELOR**

Autoritatea Contractantă va organiza recepția cantitativa si calitativa a produsului la locația de livrare comunicata in comanda, pe baza documentelor de livrare.

Recepția se finalizează prin semnarea documentelor de livrare (factura sau aviz de însoțire a mărfii) si prin semnarea Procesului verbal de recepție cantitativ si calitativ, fara obiectiuni, de către Autoritatea Contractantă.

Contractantul se obliga sa furnizeze produsele prevăzute in contract, cu caracteristicile si in conformitate cu cerințele caietului de sarcini; nu se accepta oferte alternative.

#### **6. MODALITATI SI CONDIȚII DE PLATA**

Valoarea contractului va fi exprimata in Lei (fara TVA si cu TVA) si nu va fi ajustată/actualizată pentru a tine cont de eventualele modificări ale condițiilor de piață, inclusiv in ceea de privește inflația, modificarea oricărora indici ai preturilor de consum, modificarea cursului de schimb valutar, etc.

Prețul unitar ofertat va fi exprimat in Lei (fara TVA)

Prețul unitar ofertat de către Contractant trebuie sa fie ferm si sa acopere toate costurile directe, indirecte si profitul pentru toate obligațiile, riscurile si responsabilitățile stabilite sau implicate ce decurg din contractul de furnizare, pentru livrarea la termen a produselor in conformitate cu cerințele Caietului de Sarcini.

Prețul unitar va include in mod obligatoriu:

- Costurile de producție si testare;
- Costurile legate de importarea in Romania a produselor, inclusiv plata oricăror taxe, tarife, comisioane sau onorarii aferente importului;
- Costurile legate de transport pana la locul de livrare, inclusiv pentru transporturile sau deplasările necesare in vederea omologării si autorizării acestora
- Costurile legate de efectuarea probelor de funcționare la recepție si instruirea de specialitate a personalului Autorității Contractante cu privire la operarea si întreținerea produselor, conform cerințelor;
- Costurile legate de identificarea, instruirea, si autorizarea unitatii service specializate pentru: acordarea asistentei tehnice pe durata Perioadei de garanție si efectuarea operațiunilor service (intretinere si reparări -constatare, transport la unitatea service autorizata si reparare) pe durata Perioadei de garanție,
- Costurile legale de efectuarea operațiunilor service (intretinere si reparării), inclusiv a serviciilor de constatare, transport la unitatea service, reparare pe durata Perioadei de Garanție. Nu sunt incluse in activitatea de intretinere, reviziile tehnice obligatorii in Perioada de garanție stabilite prin cartea tehnica sau manualul de intretinere pus la dispoziție de Contractant (in revizie intra costurile cu materiale consumabile, piese de uzura si manopera aferenta si se definește ca fiind activitatea de intretinere periodica planificata, stabilita de producător sau Contractant);
- costurile legale de acordarea de asistenta tehnica la cerere si remedierea/repararea oricăror defecțiuni care fac obiectul garanției acordate.
- Costurile legate de instituirea si menținerea unui sistem eficient de livrare a consumabilelor si pieselor de schimb de origine pe durata Perioadei de garanție
- Costurile legate de omologare pentru funcționarea în Romania si a oricăror taxe, tarife comisioane sau onorarii in legătură cu aceste activitați
- Orice alte costuri necesare pentru îndeplinirea obligațiilor asumate.

Contractantul nu va solicita ulterior niciun alt cost suplimentar față de prețul unitar ofertat pentru îndeplinirea obligațiilor asumate.

Facturarea si plata se va face in Lei (RON).

Plata se va face in termen de 45 de zile de la data intrării facturii in evidenta Autorității contractante. Plata se va face in lei, pe baza documentelor cerute prin caietul de sarcini.

## **7. CADRUL LEGAL CARE GUVERNEAZĂ RELAȚIA DINTRE AUTORITATEA CONTRACTANTA SI CONTRACTANT**

Procedura de achiziție va fi „licitație deschisa” desfasurata in conformitate cu prevederile:

- LEGII nr. 98/2016 privind atribuirea contractelor de achiziție publica (cu completările si modificările ulterioare)
- HG nr. 395/2016 privind aprobarea Normelor metodologice de aplicare a prevederilor referitoare la atribuirea contractului de achiziție publica/acordului cadru din Legea 98/2016 privind achizițiile publice.

Contractantul trebuie sa respecte toate prevederile legale, aplicabile la nivel național, dar si regulamentele aplicabile la nivelul Uniunii Europene.

## **8. MANAGEMENTUL/GESTIONAREA CONTRACTULUI SI ACTIVITATI DE RAPORTARE IN CADRUL CONTRACTULUI**

### **8.1. Gestionarea relației dintre Contractant si Autoritatea Contractant**

După semnarea contractului cu Contractantul, acesta va fi derulat de către Autoritatea Contractanta.

Autoritatea Contractantă va transmite in maxim 5 zile, nota de comanda către acesta, pentru începerea furnizării echipamentelor.

Autoritatea Contractantă va urmări ca echipamentele sa fie livrate in conformitate cu prevederile din Caietul de Sarcini.

Autoritatea Contractantă se va asigura ca Contractantul va livra echipamentele noi si nefolosite, conform specificațiilor, in cantitatile, la locațiile si in condițiile solicitate.

Autoritatea Contractantă va verifica daca echipamentele furnizate in baza contractului sunt certificate pentru conformitate CE si ca respecta toate cerințele impuse de legislația, standardele si reglementările aplicabile in Romania, inclusiv cele cu privire la Proiecția Mediului, Asigurarea Calitatii, PSI, Securitate si Sanatate in Munca, etc.

Autoritatea Contractantă va verifica daca Contractantul are obținute toate omologările, autentificările, autorizarile si alte asemenea, astfel incat echipamentele furnizate in baza contractului sa poată fi comercializate si utilizate pe teritoriul României potrivit destinației, in conformitate cu legislația si reglementările aplicabile.

Autoritatea Contractantă va urmări ca Contractantul sa respecte obligația de a asigura existenta in Romania a unei unități service specializate care sa fie autorizata pentru: acordarea asistentei tehnice pe durata Perioadei de garanție si efectuarea operațiunilor service (întreținere si reparații) pe durata Perioadei de garanție, inclusiv a serviciilor de constatare, transport la unitatea service pentru reparare.

Autoritatea Contractantă va urmări ca la predarea echipamentelor, Contractantul sa efectueze probe de funcționare in prezenta reprezentanților autorizați ai Autorității Contractante.

Autoritatea Contractantă va urmări ca, Contractantul sa asigure personalul calificat si resursele necesare pentru efectuarea probelor de funcționare, inclusiv combustibilul necesar, pe cheltuiala sa.

Autoritatea Contractantă va urmări să fie întocmit și semnat un PV de recepție, de către cei desemnați în comisiile de recepție.

Perioada de garanție pentru produse, va începe de la data semnării PV de predare primire și va fi de minim 12 de luni.

Autoritatea Contractantă va urmări ca în perioada de garanție Contractantul să înlocuiasca pe cheltuiala sa, toate componentele defecte ale echipamentului care face obiectul garanției, cu excepția pieselor de uzura și a consumabilelor.

Autoritatea Contractantă va urmări ca componente de uzura și consumabilele, să fie schimbată la reviziile tehnice programate în Cartea de service, sau la cererea Autorității Contractante, aceste operațiuni fiind pe cheltuiala Autorității Contractante.

Pe durata Perioadei de Garanție, Contractantul se obligă să asigure cu titlu gratuit asistența tehnică la cerere și remedierea/repararea oricărora defecțiuni care fac obiectul garanției, inclusiv înlocuirea echipamentelor defecte cu unele noi dacă repararea nu este posibilă.

## 9. Criteriu de atribuire.

**Criteriul de atribuire : prețul cel mai scăzut al ofertei financiare.**

Verificat,

**DIRECTOR ÎNTREȚINERE DN și AUTOSTRĂZI**

Ing.

Şef Serviciul Mecanizare și Parc Auto

**CANDIDATUL / OFERTANTUL**

( denumirea / numele )

**ANEXA****Centralizator Financiar**

Nr. crt	Denumire produs	UM	Cantitate	Pret unitar (lei fara TVA)	Valoare ( lei fara TVA)
0	1	2	3	4	5=3*4
1	Drujbă (motofierăstrău)		33		0,00
2	Drujbă ( motofierăstrău) telescopic		33		0,00
3	Motocositoare	Buc	50		0,00
4	Motosuflantă		25		0,00
5	Tăietor rosturi tip drujbă		19		0,00
<b>TOTAL</b>					<b>0,00</b>

**Candidatul  
ofertant**

-----

-----

-----

( denumire, semnătură, stampilă)