



CET-Nord SA

APROB

Director General interimar  
al întreprinderii

Marian BRÎNZA

"18" 04 20

## CAIET DE SARCINI Bunuri

Obiectul Inventar și consumabile de uz gospodăresc  
(denumirea)  
Entitatea contractantă S.A. „CET-Nord”  
(denumirea, adresa)

### 1. Introducere

Caietul de sarcini este parte integrantă din documentația pentru atribuirea contractului și constituie ansamblul cerințelor pe baza cărora se elaborează de către fiecare ofertant propunerea tehnică. Caietul de sarcini conține specificații tehnice, care vor fi considerate ca fiind minimale și obligatorii.

În acest sens, orice ofertă prezentată, care se abate de la prevederile Caietului de sarcini, va fi luată în considerare, dar numai în măsura în care propunerea tehnică presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerințelor minimale din Caietul de sarcini. Ofertele care nu satisfac cerințele caietului de sarcini vor fi declarate oferte neconforme și vor fi respinse.

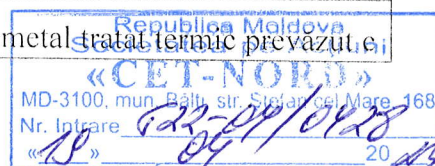
### 2. Scopul achiziției

Prezentul caiet de sarcini are ca scop achiziționarea inventarului și consumabilelor de uz gospodăresc.

### 3. Cerințe privind caracteristicile tehnice

Bunurile cu specificațiile tehnice și cantitățile necesare sunt prezentate în tabelul de mai jos:

Nr. crt.	Denumirea bunurilor	Unitatea de măsură	Cantitatea, buc.	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință
1	Perie-mătură	buc.	30,00	peri sintetici pe trei rânduri, coadă din lemn: 280-320mm
2	Lopeți	buc.	40,00	material tratat termic cu întăritură, dimensiuni: 235/275 mm, coadă din lemn, grosime: 40mm, lungime: 1,3-1,5m
3	Sape	buc.	6,00	Material: oțel, lățime: 26-28cm, coadă din lemn: 1,2-1,5m
4	Găleți zincate	buc.	62,00	grosimea tablei: 0,45-0,7mm, 10L
5	Găleți zincate	buc.	37,00	Metal zincat, grosimea: 0,36-0,45mm, 12L
6	COLIER	set.	3,00	3.5*140mm, 100BUC set
7	Hârleț universal	buc.	28,00	Material metal tratat termic prevăzute în



				cu întăritură Dimensiuni lamă: 300x240mm Coadă din lemn: 40mm grosime, 1,1-1,3m lungime  De tip LKO cu vârf ascuțit, coadă din lemn: 1,1m
8.	Fir p/u trimmer (mașina de tuns iarba)	<i>buc.</i>	10,00	70m*2,6mm
9.	Scară de aluminiu	<i>buc.</i>	1,00	admisă 130 kg, înclinare: 70-75kg, greutate: 5-7kg, înălțime: 4-5m, trepte: 5, lățime: 0,4-0,8m
10.	Roabă	<i>buc.</i>	1,00	roabă cu o roată; material cuvă: polipropilenă; greutatea maximală: 200 kg; capacitatea cuvei: 100 l; roată pneumatică
11.	Găleată zincată	<i>buc.</i>	4,00	Metal zincat, grosimea: 0,36-0,45mm, 12L
12.	Cap de trimmer	<i>buc.</i>	1,00	Cu fir de nylon cu turația maxima permisă de 10000min adoptat pentru motocosoara de model MAKITA EBH 252 U
13.	Găleată (căldare) din plastic	<i>buc.</i>	33,00	10 L, plastic dur, pentru construcții, fără capac
14.	Roabă pentru construcții	<i>buc.</i>	4,00	Cadru metalic, cuvă din oțel, 100L, masa admisă: 200 kg, nr de roți - una, roată plastic
15.	Lopată universală din metal	<i>buc.</i>	78,00	Oțel, grosime: minimum 1,5 mm, lățime: 260mm, coadă de lemn: 1,3m
16.	Hârleț universal din metal	<i>buc.</i>	15,00	Material metal tratat termic cu întăritură, dimensiuni lamă: 30x240mm, coadă din lemn: 40mm grosime, lungime: 1,1-1,3m
17.	Funie (frânghie)	<i>m</i>	100,00	Material: poliamidă realizată prin împletire, grosime: 16mm, flexibilă, rezistentă la abraziune
18.	Motocoasă - trimmer de tuns iarba	<i>buc.</i>	2,00	Tip carburant: benzină, capacitate cilindrică: min 50cm <sup>3</sup> putere motor: min 1,5cp cu disc de tăiat și cap de trimmer

				cu mâner de tip bicicletă
19.	Roabă cu 2 roți (în construcții),	buc.	1,00	capacitate de încărcare: 200kg, capacitatea cuvei: 100-120L roți plastic
20.	Colier-bandă	buc.	30,00	Diametru: 20-33mm, metal: inox
21.	Colier-bandă	buc.	10,00	cu antrenor-melc pentru furtun 25-40mm, material: inox
22.	Funie (frânghie)	m	20,00	material: polipropilenă, diametru: 16mm, putere de rupere: 2270kg
23.	Motocoasă - trimmer de tuns iarba	buc.	1,00	Greutatea: 7,7-8,5kg, Puterea: 3-4cp, Sistem anti-vibrații capacitate cilindrică: minimum 52cm <sup>3</sup> turația motorului: 9500/min volum rezervoar: 1,2l mâner în forma „T” (tip bicicletă) motor situat în partea de sus cu disc de tăiat și cap de trimmer
24.	Fir pentru motocoasă (trimmer)	m	1 350,00	3mm, din nylon sau PPR, secțiune rotundă
25.	Cap pentru motocoasă (trimmer),	buc.	4,00	Semiautomată în două secții, sucire direcția stângă M12, material: rezistent la lovituri mecanice, pentru fir cu diametrul 3mm
26.	Funie (frânghie)	m	120,00	Material de iută 16-18mm, împletitură 3 fire, GOST 30055
27.	Scară de aluminiu universală	buc.	1,00	Scară din aluminiu universală M 2*12 Număr tronsoane- 2 buc Număr trepte- 12 buc Greutatea suportată- 150 kg Piciorușe antialunecare- prezente
28.	Motocoasă - trimmer de tuns iarba	buc.	1,00	1. Mâner curbat 2. Dimensiuni: lungime x lățime x înălțime ( fără lamă de tăiere) mm – 1,770 x 620 x 490 3. Masă, kg – 5,9 4. Volum (rezervor de carburant), L - 0,5 5. Volum (rezervor de ulei), L-0,08

				<p>6. Performanțe maxime motor, kW-0,71 la 7.000 min<sup>-1</sup></p> <p>7. Carburator, tip- WALBRO WYL</p> <p>8. Sistem de aprindere, tip- aprindere electronică</p> <p>9. Bujie, tip – NGK CMR4A</p> <p>10. Carburant- benzină pentru automobil</p> <p>11. Ulei de motor- ulei SAE 10W-30 din clasificarea API</p> <p>12. Tipul motorului- 2 timpi</p> <p>13. Scule de tăiere: - disc motocoasă circular; - tambur cu fir.</p> <p>14. Ham pentru ambii umeri.</p>
29.	COLIER	<i>set</i>	3,00	3.5*80MM 100BUC set
30.	COLIER	<i>set</i>	3,00	3.5*150MM 100BUC set
31.	Fir p/u trimmer,	<i>m</i>	200,00	din nylon sau PPR, secțiune rotundă, 4 mm
32.	Cap pentru motocoasă (trimmer)	<i>buc.</i>	1,00	Compatibil cu motocoasa Shtil FS55
33.	Furtun universal	<i>m</i>	20,00	<p>Temperatura de lucru: +40 - +95°C din cauciuc d.19mm P20</p> <p>coeficient de securitate 4:1,</p> <p>culoare neagră, neted,</p> <p>întărire material textil,</p> <p>material exterior: EDPM</p> <p>rezistent la acțiuni atmosferice,</p> <p>grosimea pereților: 4,5mm,</p> <p>presiune de lucru: 20kgp/cm<sup>2</sup></p>
34.	Scară din aluminiu	<i>buc.</i>	1,00	<p>cu 3 secțiuni, L=2,27/3,7/5,07m,</p> <p>l=340/400/460mm, Nr.trepte 3x8,</p> <p>greutate 10-13kg, Greutate suportată 150kg,</p> <p>material: aluminiu</p>
35.	Furtun apă	<i>m</i>	100,00	<p>20mm, presiune admisă min 6 bar</p> <p>material antirasucire</p>
36.	Mașini de tuns iarba	<i>buc.</i>	1,00	<p>6 kw, lățime tăiere 50-55cm, lamă rotativă, benzină, înălțime 25-80mm, rot/min 3200-3300</p>
37.	Motocoasă electrică (trimmer)	<i>buc.</i>	1,00	<p>1600 W cu disc tăietor și cap de trimer pentru fir de trimer</p>

38.	Colier-bandă	<i>buc.</i>	20,00	cu antrenor-mele pentru furtun 16-25mm
39.	Furtun de presiune armat	<i>m</i>	30,00	D interior 16-18mm, D exterior 27-31mm, presiune de lucru 0,63 MPa GOST 18698
40.	Motocoasă - trimmer de tuns iarba	<i>buc.</i>	1,00	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mâner curbat</li> <li>2. Dimensiuni: lungime x lățime x înălțime ( fără lamă de tăiere) mm – 1,770 x 620 x 490</li> <li>3. Masă, kg – 5,9</li> <li>4. Volum (rezervor de carburant), L - 0,5</li> <li>5. Volum (rezervor de ulei), L-0,08</li> <li>6. Performanțe maxime motor, kW- 0,71 la 7.000 min<sup>-1</sup></li> <li>7. Carburator, tip- WALBRO WYL</li> <li>8. Sistem de aprindere, tip- aprindere electronică</li> <li>9. Bujie, tip – NGK CMR4A</li> <li>10. Carburant- benzină pentru automobil</li> <li>11. Ulei de motor- ulei SAE 10W-30 din clasificarea API</li> <li>12. Tipul motorului- 2 timpi</li> <li>13. Scule de tăiere: - disc motocoasă circular; - tambur cu fir.</li> <li>14. Ham pentru ambii umeri.</li> </ol>
41.	Lopată universală din metal	<i>buc.</i>	5,00	cu coadă din lemn 1,1-1,5m, lățime 26cm
42.	Lopată universală din metal	<i>buc.</i>	5,00	lățime 335mm, lungime 485mm, grosime 1,4mm cu miner de lemn 1.2-1.5m
43.	Greble de grădină	<i>buc.</i>	6,00	Reglabilă prin fixare pe dinți cu coadă de lemn, lungime: 1,2-1,5m, lățimea de lucru: min 50cm, 15 dinți
44.	Mătură stradală din plastic	<i>buc.</i>	2,00	polipropilena de înalta densitate, fiind formata din patru randuri de fire lungi, asezate concentric lungime totală: 175cm lungime coadă: 120 cm, diametru coadă: 23 mm
45.	Scară telescopică din aluminiu	<i>buc.</i>	1,00	Hxl=290x47cm, Ntrepte=10, aluminiu, capacitatea greutății suportate: 120kg

46.	Pistol-pulverizator pentru furtunul de grădină	buc.	1,00	4-6 moduri de jet, cu trăgaci și zăvor
-----	--	------	------	--

#### 4. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative

Se acceptă oferte alternative.

#### 5. Mostre

Nu este necesar prezentarea mostrelor.

#### 6. Condiții de ambalare, marcare și transport

Până la predarea bunurilor către beneficiar, asigurarea transportării va fi în sarcina furnizorului. Bunurile trebuie să fie ambalate astfel încât să li se asigure o protecție adecvată în timpul transportării. Acolo unde este cazul, bunurile vor fi marcate încât să se poată stabili tipul. Articolele deteriorate în timpul transportării vor fi reparate/înlocuite din contul furnizorului.

#### 7. Documente obligatorii la depunerea ofertei. Criteriile de calificare și de selecție

Documentele obligatorii la depunerea ofertei vor fi menționate în anunțul de participare.

#### 8. Termenii și condițiile de livrare, documente însoțitoare

Livrarea se va efectua din contul și cu transportul vânzătorului, la depozitul cumpărătorului. Bunurile se vor livra integral, după semnarea contractului, în termen de 30 zile. Bunurile livrate vor fi însoțite de următoarele documente:

- factura fiscală;
- certificat de calitate / conformitate;
- certificat de garanție;
- alte documente, după caz.

#### 9. Garanții

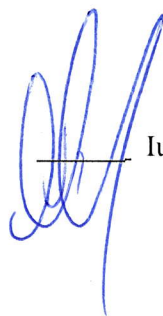
- Pentru refuzul de a semna contractul sau pentru retragerea ofertei după termenul limită de deschidere a ofertelor, operatorul economic (ofertantul) achită o penalitate către entitatea contractantă în cuantum de 10% din suma ofertei.
- Termenul de garanție solicitat pentru bunurile ce urmează a fi achiziționate este de 1 an, de la data furnizării.

**10. Relații de contact:** Manager (șef/șefă) aprovizionare, SA - Grigore Roșca  
tel: + 373 (231) 5-33-67  
e-mail: office@cet-nord.md

**Elaborat:**

Șef Secție în domeniul administrativ, SGP

**Data** 18.04.2023



Iu. Pavalache

**COORDONAT**

Director tehnic al  
întreprinderii

Director Administrativ

Manager (șef) aprovizionare,  
SA

Șef secție în industria  
prelucrătoare (mentenanță  
rețele termice), SMRT

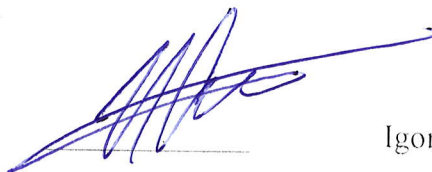
Șef secție în industria  
prelucrătoare (reparații  
centralizate), SRC

Șef secție în industria  
prelucrătoare (construcții și  
reparații), SCR

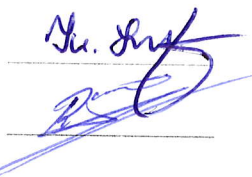
Șef secție în industria  
prelucrătoare (chimică), SCH

Șef secție în industria  
prelucrătoare (cazane și  
turbine), SCT

Șef secție în industria  
prelucrătoare (automatică și  
verificări), SAV



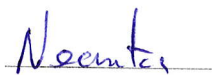
Igor Savin




Iulian Lesnic



Grigore Roșca



Andrei Pascari



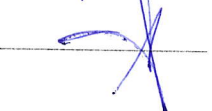
Serghei Supciuc



Ion Cantemir



Tatiana Bajora



Igor Sosna



Igor Lucașenco