



## S.C. PIETE ȘI TÂRGURI CRAIOVA S.R.L.

Adresa: Str. Calea București nr. 51, Craiova, Dolj

[www.pietecraiova.ro](http://www.pietecraiova.ro)

[pietecraiova@yahoo.com](mailto:pietecraiova@yahoo.com)

S.C. PIETE ȘI TÂRGURI CRAIOVA S.R.L.  
Calea București Nr. 51, Tel.: 0251/410696  
**INTRĂRI**  
Nr. 11455 Data 26.11.2019

CUI: 28001235

J16/181/08.02.2011

Tel/Fax:0251/410696

**APROB,  
ADMINISTRATOR,  
Alin Madalin MARACINE**

### CAIET DE SARCINI PENTRU ACHIZITIE PRODUSE

#### Cap. I. AUTORITATE CONTRACTANTA

1.11 SC Piete si Targuri Craiova SRL, cu sediul in Strada Calea Bucuresti nr. 51, judet Dolj, CUI RO 28001235, inregistrata la Registrul Comertului Dolj, sun nr. J16/181/2011, tel/fax 0251 410 696.

#### Cap. II. OBIECTUL ACHIZITIEI

2.1. Se intentioneaza achizitionarea de unelte si scule necesare bunei desfasurari a activitatii de intretinere si reparatii din pietre – procedura de achizitie directa - criteriul de atribuire ”pretul cel mai scazut”.

#### Cap. III. CARACTERISTICI TEHNICE ALE PRODUSELOR

Produs omologat cu certificare Europeana

Pe durata garantiei reparatiile se fac gratuit la service-urile autorizate precizate de furnizor.

#### CERINTE OBLIGATORII

Cerintele caietului de sarcini sunt considerate ca fiind minimale. In acest sens, orice oferta prezentata, care se abate de la prevederile caietului de sarcini va fi luata in considerare numai in masura in care propunerea presupune asigurarea unui nivel calitativ superior cerintelor minimale impuse.

Pretul ofertat va fi pastrat ferm pentru o perioada de minim 30 zile calendaristice.

Fiecare ofertant va prezenta pretul propriu, fiind interzisa raportarea la preturile concurentilor.

#### **Cap. IV. VALOAREA ACHIZITIEI**

4.1. Valoarea estimativa a produselor, este de 11 990 lei fara TVA.

#### **Cap. V MODALITATI SI TERMENUL DE LIVRARE**

5.1. Se va face livrarea in maxim 7 zile calendaristice de la transmiterea comenzii si nu face obiectul evaluarii in vederea avantajarii sau dezavantajarii vreunui furnizor.

#### **6.1. CONDITII DE GARANTIE**

6.1. Garantia va fi acordata pe o perioada de minim 24 luni.

#### **CAP. VII. CONDITII DE RECEPTIE SI PLATA**

7.1. Receptia se face la sediul beneficiarului, dupa efectuarea testelor/probelor si predarea documentelor de insotire ale produsului.

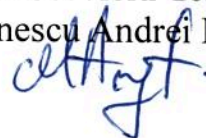
7.2. Daca in cadrul receptiei se constata ca produsul nu respecta in totalitate conformitatea componentelor sau integralitatea acestora, ca nu sunt respectate specificatiile tehnice din Caietul de Sarcini, furnizorul va fi obligat sa remedieze neconformitatile pe loc sau in termen de maxim 5 zile caledaristice de la constatarea lor. Neconformitatile vor fi consemnate intr-o nota de constatare, atasata la procesul verbal de receptie.

7.3. Plata se face prin ordin de plata, in termen de maxim 30 zile calendaristice de la receptie.

**Director Tehnic,**  
Claudiu NEAGOE



**PT. Sef Serviciu Tehnic,**  
Marinescu Andrei Liviu



**Intocmit,**  
Ing. Nescu Bogdan



**Anexa la caietul de sarcini nr. 11455/26.11.2019**

Nr. crt	Obiectul achizitiei	Caracteristici	UM	Cantitate	Valoare estimată		
1	Betoniera	Capacitate cuva (l) 180 Capacitate de lucru (l) 150 Material coroana Fonta Putere motor (W) 650 Tensiune alimentare (V) 230 Grad de protectie IP44 Greutate (kg) 57,2 Nivelul de zgomot (dB) 105	Buc	1	720		
2	Polizor unghiular	Puterea absorbita 2200W Turatie in gol 6600 rpm Diametru disc/exterior 230mm Diametru disc/interior 22,23 mm Greutate intre 5 si 6 kg Aparatoare disc Maner lateral Cheie de strangere Piulita autoblocanta Flansa interioara	1	1	600		
3	Drujba (motofierast rau)	Carburant: benzina Capacitate rezervor: 550 ml Capacitate cilindrica:45CC Consum mediu combustibil :0,55 l/h Pasul lantului : 0,325 1,5 RS Tensiunea alimentare 230 V Sistem de aprindere: electronic Amestec carburant (ulei/benzina):25/1 Numar dinti lant fierastrau : 31+1 Lungime lama:400 mm	Buc	1	850		

4	Polizor unghiular	Puterea absorbita 840W Turatie in gol 11000 rpm Diametru disc/exterior 125mm Greutate intre 2? si 3 kg Adancime taiere: 22 mm Tensiunea alimentare 230 V Aparatoare disc Maner lateral Cheie de strangere Piulita autoblocanta Flansa interioara	Buc	1	320		
5	Aparat de sudura inverter	Sursa de alimentare 220 Frecventa 50 (Hz) Curent nominal de sudare 300 A Curentul maxim de sudare 300 A Curent minim de sudare 20,0 A Tensiune circuit deschis 67 B Consumul nominal de putere 5.1 kva Diametrul maxim al electrodului utilizat 5,0 mm Diametrul minim al electrodului utilizat 1,6 mm Grad de protectie IP 21 Eficienta z 85,0 (%) Greutate 6 (kg) Cablul de sudura cu suport Electrod si clema de masa Perie Ciocan Scut	Buc	1	450		
6	Masina de gaurit insurubat cu percutie	Putere(W): 300 Capacitate acumulator: 18/1.5 Batai pe minut Treapta 1/Treapta 2: 6000/21000 Timp incarcare acumulator: 60 Turatia in gol (rot/min): 0-1400/0-400 Deschidere mandrina (mm): 1.5-13 Capacitate gaurire (mm) otel/lemn/zidarie: 13/36/13 Trepte ambreiaj: 16 Valori reglari cuplu (Nm): 1.0-4.0 Moment maxim (Nm): 38 Moment de rotatie maxim (Nm) ridicat/scazut: 42/24 Frana electrica: Da Trepte mecanice de viteza: 2 Turatie variabila: Da Inversor de sens: Da Greutate conforma EPTA(kg): 1.7 Domeniu Professional Tip cu percutie Voltaj 18 V Amperaj 1.5 Ah	Buc	1	530		

		Tip baterii Li-Ion Numar Baterii in set 2 Valiza de transport Da Tip mandrina Rapida					
7	Ciocan rotopercurtor	Locatie de utilizare Interior, Exterior Utilizare Gaurire, Daltuire, Gaurire cu percutie Tip de motorizare Electric Putere 830 W Viteza de rotatie pentru functionare in gol viteza 10 r/min - 1.300 r/min Numar max. de batai 0 r/min - 4.000 r/min Energie de impact 2,7 J Principiu mecanism percutie Electric-pneumatic Diametru max. burghiere in otel 13 mm Diametru max. burghiere in beton 26 mm Diametru max. burghiere in lemn 30 mm Diametru max. gaurire cu carota 68 mm Tip mandrina SDS-plus, Mandrina cu prindere rapida Functii Reglare viteza de rotatie, Rotire spre dreapta, Rotire spre stanga Tensiune retea 230 V Lungime cablu 4 m Greutate 2,9 kg Ambalaj Cutie de transport Inclus in pachetul livrat set 3 burghie pentru beton (6, 8, 10 mm), mandrina rapida cu adaptor SDS-plus, maner suplimentar, opritor de adancime	Buc	1	900		
8	Masina de insurubat cu impact	Putere 154 W Viteza maxima (rpm) 1050 Tensiune alimentare 10.8 V Cuplu maxim 8 Nm Tip acumulator Li-Ion Capacitate acumulator 2 Ah Numar acumulatori inclusi 2 Greutate 0.96 Kg Acumulator glisant XR Li-Ion 2.0Ah: 2 buc; Incarcator multi-voltaj XR; Valiza profesionala pentru depozitare si transport. Sistem glisant ce permite montarea si demontarea	Buc	1	1000		

		imbunatatita a acumulaorilor LI-Ion; Mandrina hexagonala fara cheie de 6.35 mm ce permite schimbarea rapida cu o singura mana a varfului de insurubare; Angrenajul complet metalic ;					
9		Fierastrau pendular Putere nominală 620 W Putere utilă 340 W Număr de curse de mers în gol 500 - 3.100 curse/min Placă de bază Otel Greutatea masinii 2,2 kg Adâncime de tăiere în lemn 90 mm Nivel zgomot 97 dB Adâncime de tăiere în oțel 8 mm Tensiune alimentare : 230 V Unghi de taiere: 90 grade Regulator de turatie da Tip ferastrau vertical Tip taiere : oscilanta Tip: pendular Tip alimentare : la retea Suprafata lucru: Lemn Metal Plastic	Buc	1	420		
10	Fierastrau tip sabie	Putere 710 W Nivel zgomot 97 dB Adancime de taiere lemn 150 mm Adancime de taiere otel 10 mm Greutate 3 Kg Tip Sabie Tip taiere Oscilanta Tip lucrare Semiprofesional Tip alimentare La retea Suprafata lucru Lemn Metal Continut pachet 1 x Panza 1 x Fierastrau sabie	Buc	1	400		
11	Trusa profesionala de chei	108 piese cromate Capete tubulare lungi: 1/4": 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 mm; 1/2": 14, 15, 17, 19, 22 mm; Capete tubulare lungi 1/2" pentru bujii: 16mm, 21mm; Capete tubulare: 1/2": 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 27, 30, 32 mm; 1/4": 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 mm; Capete tubulare torx: 1/2" E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20, E24 1/4" 4, E5, E6, E7, E8; Capete tubulare 1/4" cu profil: Torx: T8, T10, T15, T20, T25, T27, T30; Cruce: PH1, PH2;	Buc	1	220		

		<p>Cruze pozidriv: PZ1, PZ2; Lata: 4, 5.5, 6.5 mm; Imbus: 4, 5, 6 mm;</p> <p>Capete profil: Torx T40, T45, T50, T55, T60; Imbus 7, 8, 10, 12, 14 mm;</p> <p>Cruce PH3, PH4; Pozidriv PZ3, PZ4; Late 8, 10, 12 mm;</p> <p>Antrenoare cu clichet 1/4" si 1/2";</p> <p>Antrenor cu parghie 1/2" si 1/4";</p> <p>Prelungitor scurt 1/2" si 1/4";</p> <p>Intermediar cardanic 1/2" si 1/4";</p> <p>Adaptor 1/2" capete surubelnita si capete profil;</p> <p>Surubelnita pentru capete tubulare de 1/4" si capete surubelnita;</p> <p>Set chei imbus 3buc.</p> <p>Tip ambalaj: cutie plastic</p>					
12	Masina de taiat faianta cu trei functii	<p>Destinatie recomandata hobby</p> <p>Lungime (mm) 600</p> <p>Diametru rola 16</p> <p>Grosime maxima taiere (mm) 10</p> <p>Latime (mm) 200</p> <p>Alte caracteristici rola de taiere de schimb</p>	Buc	1	200		
13	Schela metalica	<p>Material aluminiu</p> <p>Inaltimea maxima podina (m) 3.05</p> <p>Inaltimea maxima schela (m) 4.24</p> <p>Inaltimea maxima de lucru (m) 5.05</p> <p>Latime totala (cm) 208</p> <p>Suprafata podina (mp) 0.852</p> <p>Latimea podinei de lucru (cm) 60</p> <p>Lungimea podinei de lucru (cm) 142</p>	Buc	1	2450		
14	Cleste Suedez	<p>Dimensiune: 1"</p> <p>Lungime: 335 mm</p> <p>Greutate: 815 g</p> <p>Material: crom vanadiu</p> <p>Distanta de forfecare 1 inch</p>	Buc	2	240		
15	Cleste suedez	<p>pentru tevi, 45° 1 1/2"</p> <p>Distanta de forfecare 55 mm</p> <p>Lungime 430 mm</p> <p>Tip cleste pentru tevi</p> <p>Material metal</p>	Buc	2	280		

16	Taietor beton si asfalt	Adancime taiere max:90 mm Diametru disc:250 - 350 mm Capacitate rezervor apa: 14 L Reglaj adancime: manual Putere: 4 kW Tip combustibil: benzina Tip motor: 4-timpi, 1 cilindru, racire cu aer Capacitate cilindrica: 196 cm <sup>3</sup> Turatie: 2400 rpm Dimensiuni: 1650 x 480 x 950 mm Sistem pornire: la sfoara Nivel de zgomot: 105 Db(A) Setul de livrare trebuie sa contina 1 cheie pentru bujii si 2 chei pentru piulita de prindere disc	Buc	1	2100		
17	Lopata zapada	Material lama metal Latime lama (mm) 400 Cu coada Da Material coada lemn Lungime (cm) 147 Greutate (kg) 2.21 Destinatie recomandata Zapada	Buc	5	160		
18	Lopata cu bordura	Cu coada Da Material coada lemn Recomandare utilizare profesionala Material lama metal Greutate (kg) 2.5 Lungime (cm) 130	Buc	5	150		

**TOTAL:**

**11990**

Şef Serviciu Tehnic  
*cl. 17.1*

Întocmit  
*[Signature]*