

**ANUNȚ DE PARTICIPARE SIMPLIFICAT
PENTRU ACHIZIȚIA DE VALOARE MICĂ**

Privind achiziționarea **Uneltelor și instrumentelor**

prin achiziție de valoare mică

1. **Denumirea autorității contractante:** ÎS „Moldelectrica”
2. **IDNO:** 1002600004580
3. **Adresa:** mun. Chișinău, str. V. Alecsandri nr.78
4. **Numărul de telefon/fax:** 022 253 – 359, fax 022 253 – 142
5. **Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante:** e-mail: achizitii@moldelectrica.md ; www.moldelectrica.md
6. **Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire:** <https://moldelectrica.md/ro/finances/tenders>; [SIA RSAP](#)
7. **Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună):**
 - Întreprindere de Stat,
 - Activități licențiate din sectorul electroenergetic
8. **Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea/executarea următoarelor bunuri /servicii/lucrări:**

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor /lucrărilor solicitate	U.M.	Cantitate	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)
Lot 1: Instrumente electrice cu alimentare de la rețea 220-240V (curent alternativ)						
1	42650000-7	Ciocan rotopercurtor SDS+	buc	2	Putere: ≥500W; Energie de impact: ≥2,2J; Mandrină: SDS+.	
2		Ciocan rotopercurtor SDS-Max	buc	1	Putere: ≥1500W; Energie de impact: ≥5J; Mandrină: SDS-Max.	
3		Mașină de găurit	buc	5	Putere: ≥700W.	
4		Termosuflantă mobilă	buc	1	Putere: ≥2000W; Echipat cu termostat.	
5		Vibrator p/u beton	buc	1	Putere: ≥800W; Echipat cu furtun ≥2m.	
6		Polizor unghiular, disc 125mm	buc	2	Putere: ≥800W; Diametru disc 125mm; Filet arbore M14; Echipament suplimentar: mâner, cheie.	
7		Polizor unghiular, disc 230mm	buc	1	Putere: ≥2000W; Diametru disc 230mm; Filet arbore M14; Echipament suplimentar: mâner, cheie.	
8		Aerograf	buc	1	Putere: ≥900W; Volum rezervor ≥500ml.; Echipament suplimentar: cupă de măsură a viscozității, ac de curățire.	
9		Betoniera volum 140l	buc	1	Putere: ≥350W; Volum rezervor 140-150l.; Tip de transmisie: reductor.	

10		Betoniera volum 240l	buc	2	Putere: $\geq 500W$; Volum rezervor 225-250l.; Tip de transmisie: reductor.
11		Mixer dublu	buc	1	Putere: $\geq 1500W$; Număr de palete antrenate comcomitent pentru amestec: 2 buc.
12		Polizor de banc, disc 200mm	buc	2	Putere: $\geq 400W$; Diametru disc 200mm.
13		Rindea	buc	1	Putere: $\geq 800W$; Lățime de tăiere 82-84mm.
Valoarea estimativă Lot 1, (lei) fără TVA					
52 500,00					
Lot 2: Instrumente de lipit cu alimentare de la rețea 220-240V (curent alternativ)					
1	42650000-7	Aparat de lipit țevi PPR	buc	1	Putere: $\geq 1000W$; Echipament suplimentar: cutie de depozitare, duze pentru țevi cu diametru 20-63mm.
2		Stație de lipit cu aer cald și ciocan	buc	1	Putere: $\geq 700W$; Echipament suplimentar: duze.
3		Ciocan de lipit 25W	buc	1	Putere: 25W; Fără reglaj de temperatură.
4		Ciocan de lipit 40W	buc	6	Putere: 40W; Cu reglaj de temperatură.
5		Ciocan de lipit 60W	buc	4	Putere: 60W; Fără reglaj de temperatură.
6		Ciocan de lipit 80-100W	buc	4	Putere: 80-100W; Cu reglaj de temperatură.
Valoarea estimativă Lot 2, (lei) fără TVA					
13 360,00					
Lot 3: Instrumente cu alimentare de la acumulator					
1	42650000-7	Mașină de înșurubat și găurit	buc	5	Acumulator: $\geq 18V$, $\geq 1,5Ah$. Echipament suplimentar: geantă sau ladă de depozitare, încărcător, 2 acumulate.
2		Șurubelniță	buc	1	Acumulator: 3,6-4V, $\geq 1,5Ah$. Mandrină 1/4"; Echipament suplimentar: geantă sau ladă de depozitare, încărcător.
Valoarea estimativă Lot 3, (lei) fără TVA					
18 650,00					
Lot 4: Instrumente de măsură					
1	42650000-7	Șubler 200mm	buc	4	Fișa tehnică
2		Micrometru 0-25mm	buc	1	Material: aliaj; Diapazon de măsură: 0-25mm; Precizie: 0,01mm.
3		Micrometru 25-50mm	buc	1	Material: aliaj; Diapazon de măsură: 25-50mm; Precizie: 0,01mm.
4		Micrometru 50-75mm	buc	1	Material: aliaj; Diapazon de măsură: 50-75mm; Precizie: 0,01mm.

5		Micrometru 75-100mm	buc	1	Material: aliaj; Diapazon de măsură: 75-100mm; Precizie: 0,01mm.	
6		Tester succesiune faze	buc	1	Interval tensiuni intrafazice, pentru indicarea prezenței fazei și direcției de rotație a fazelor: 40-600V AC; Echipament suplimentar: clipsuri crocodil, conductori de măsură.	
7		Multimetru	buc	1	Măsurare: tensiune și curent alternativ, tensiune și curent continuu, rezistența. Echipament suplimentar: sonde de măsură.	
8		Telemetru cu ultrasunete	buc	5	Domeniul de măsurare: $\geq 20m$	
9		Indicator de tensiune bipolar	buc	5	Domeniul de indicare: 50-1000V	
Valoarea estimativă Lot 4, (lei) fără TVA						121 385,00
Lot 5: Auto scule speciale, măsură						
1	42650000-7	Extractor universal cu 3 brațe	buc	1	Deschiderea brațelor 160mm; Adâncime de prindere 150mm.	
2		Cheie pentru filtru de ulei	buc	1	Material: oțel acoperire cu CRV; Număr de brațe: 3buc; Capacitatea de prindere: 65-115mm; Antrenare: 1/4".	
3		Densimetru antigel	buc	1	Scară pentru antigelul pe baza de etilen-glicol și scară pentru antigelul pe baza de metanol.	
Valoarea estimativă Lot 5, (lei) fără TVA						2 500,00
Lot 6: Scule hidraulice						
1	42650000-7	Clește de tăiat conductoare	buc	7	Capacitate de tăiere: $\varnothing \geq 65mm$; Tăiere de tip ghilotină; Pompă cu acționare manuală și arc de retur; Cap rotativ; Rabatare partea superioară; Cuțite interschimbabile; Cutie de depozitare și transportare.	
2		Clește de sertizare cu cap îngust	buc	1	Capacitate de sertizare: $\geq 400mmp$; Pompă cu acționare manuală și supapă de refulare; Cap rotativ; Cu bacuri de tip U și mărimile 16/25/35/50/70/95/120/150/185/240/300/400; Cutie de depozitare și transportare.	
3		Cap lat de sertizare și pompă	buc	1	Capacitate de sertizare: $\geq 400mmp$; Pompă cu acționare manuală și supapă de refulare; Cu bacuri de mărimile 16/25/35/50/70/95/120/150/185/240/300/400; Cutie de depozitare și transportare.	
Valoarea estimativă Lot 6, (lei) fără TVA						68 500,00

Lot 7: Unelte pentru grădină						
1	42650000-7	Lopată dreaptă	buc	37	Lățimea lamei: 230-240mm; Lungimea lamei: 270-280mm; Coadă din lemn cu lungimea ≥ 1500 mm.	
2		Lopată cu vârf ascuțit	buc	19	Coadă din lemn cu lungimea ≥ 1500 mm.	
3		Hârleț	buc	4	Lățimea lamei: 200-230mm; Lungimea lamei: 295-305mm; Coadă din lemn cu lungimea ≥ 1300 mm.	
4		Furcă cu 4 coarne	buc	2	Lungimea de la coarnele extreme: 300-340mm; Lungimea cornului: 200-250mm; Coadă din lemn cu lungimea ≥ 1500 mm.	
5		Sapă	buc	2	Lățimea lamei: 80-100mm; Lungimea lamei: 280-310mm; Coadă din lemn cu lungimea ≥ 1500 mm.	
6		Coadă pentru lopată dreaptă	buc	31	Material: lemn; Lungimea: ≥ 1500 mm	
7		Topor cu coadă lungă	buc	8	Lungimea lamei: 150-160mm; Greutatea lamei: 1,5-2kg; Material coadă: lemn; Lungimea coadei: 800-1000mm.	
8		Topor cu coadă scurtă	buc	15	Lungimea lamei: 100-120mm; Greutatea lamei: 0,6-0,8kg; Material coadă: lemn; Lungimea coadei: 300-400mm.	
9		Ferestrău pentru crengi	buc	1	Lungimea pânzei: 250-300mm; Teacă de depozitare și transportare.	
10		Joagăr	buc	3	Lungimea pânzei: 1000-1200mm; Mânere de lemn.	
11		Ferestrău pentru lemn	buc	5	Lungimea pânzei: 400-500mm.	
12		Foarfecă de grădină	buc	7	Diametrul de tăiere: 20-25mm; Mânere din oțel acoperit cu	
13		Roabă	buc	3	Material cuvă: tablă zincată; Capacitate cuvă: 100l; Cadru: oțel; Număr de roți: 1; Tipul roții: cu cameră.	
Valoarea estimativă Lot 7, (lei) fără TVA						29 039,00
Lot 8: Scule de mână						
1	42650000-7	Baros	buc	2	Greutate fără coadă: 3-4kg; Material coadă: lemn; Lungime coadă: ≥ 550 mm.	
2		Ciocan 2kg	buc	5	Greutate fără coadă: 2-2,5kg; Material coadă: lemn; Lungime coadă: ≤ 500 mm.	
3		Ciocan 1kg	buc	2	Greutate fără coadă: 1-1,5kg; Material coadă: lemn; Lungime coadă: ≤ 500 mm.	

4		Ciocan 0,5kg	buc	11	Greutate fără coadă: 0,4-0,6kg; Material coadă: lemn; Lungime coadă: ≤500mm.
5		Ciocan 0,3kg	buc	2	Greutate fără coadă: 0,25-0,35kg; Material coadă: lemn; Lungime coadă: ≤500mm.
6		Ciocan din lemn	buc	6	Greutate totală: 0,4-0,45kg.
7		Coadă pentru ciocan	buc	15	Lungime: 250-350mm; Material: lemn.
8		Rangă 1200mm	buc	1	Lungime: 1200-1500mm; Material: oțel; O extrimitate de scos cuie, alta profil lat.
9		Rangă 800mm	buc	1	Lungime: 800-900mm; Material: oțel; O extrimitate de scos cuie, alta profil lat.
10		Capsator	buc	1	Material: oțel; Folosirea capselor cu lățimea de 0,7mm și lungimea 4-14mm.
11		Clește pentru popnituri	buc	2	Material: oțel; Utilizare popnituri de mărimea: 2.4/3.2/4/4.8.
12		Clește de tăiat buloane	buc	4	Material: oțel; Capacitate de tăiere Ø: ≥10mm; Lungimea totală: ≥600mm.
13		Foarfece pentru tablă	buc	1	Lungimea lamelor: 70-80mm; Direcția de taiere: dreapta.
14		Menghină de banc, 100mm	buc	3	Material: oțel; Capacitate de prindere a bacurilor: ≥100mm; Lungimea bacurilor: ≥80mm.
15		Menghină de banc, 200mm	buc	2	Material: oțel; Capacitate de prindere a bacurilor: ≥200mm; Lungimea bacurilor: ≥80mm.
Valoarea estimativă Lot 8, (lei) fără TVA					
18 215,00					
Lot 9: Clește de dezizolare și/sau sertizare cablu					
1	42650000-7	Clește pentru mufe RJ	buc	2	Sertizare mufe RJ11/RJ12/RJ45; Cuțit de dezizolare a izolației exterioare.
2		Clește combinat	buc	3	Funcții: dezizolare, sertizare; Capacitate de sertizare tuburi: Ø≥6mmp.
3		Clește de sertizare	buc	7	Capacitate de sertizare tuburi: Ø≥10mmp; Mecanism de acționare: cu clichet; Număr de dinți: 4-6buc.
4		Clește de dezizolare	buc	8	Capacitate de dezizolare cablu: Ø≥6mmp.
Valoarea estimativă Lot 9, (lei) fără TVA					
10 740,00					
Lot 10: Clește, patent					

1	42650000-7	Patent tăietor pentru conductoare ACSR	buc	1	Material: oțel; Lungimea totală: ≥ 550 mm; Capacitate tăiere a conductoarelor ACSR: $\varnothing \geq 15$ mm.
2		Patent tăietor	buc	17	Material: oțel; Lungimea totală: ≥ 150 mm; Capacitate tăiere a conductoarelor: $\varnothing \geq 6$ mm.
3		Patent tăietor, dielectric	buc	3	Material: oțel; Lungimea totală: ≥ 150 mm; Capacitate tăiere a conductoarelor: $\varnothing \geq 6$ mm; Nivel tensiune mănere: ≥ 1000 V.
4		Clește tăitor lateral	buc	11	Material: oțel; Lungimea totală: ≥ 140 mm; Lungimea lame: 20-30mm; Capacitate tăiere a conductoarelor: $\varnothing \geq 3$ mm.
5		Clește tăitor lateral, de precizie	buc	3	Material: oțel; Lungimea totală: 120-130mm; Lungimea lame: 5-15mm; Capacitate tăiere a conductoarelor: $\varnothing \geq 1$ mm.
6		Clește combinat	buc	6	Material: oțel; Lungimea totală: 160-200mm; Lungimea fălci: 35-40mm; Lățimea fălci: ≥ 10 mm.
7		Clește combinat, dielectric	buc	8	Material: oțel; Lungimea totală: 160-200mm; Lungimea fălci: 35-40mm; Lățimea fălci: ≥ 10 mm; Nivel tensiune mănere: ≥ 1000 V.
8		Clește cu vârf ascuțit	buc	3	Material: oțel; Lungimea totală: 160-200mm; Lungimea fălci: 55-65mm.
9		Clește cu vârf ascuțit, dielectric	buc	3	Material: oțel; Lungimea totală: 160-200mm; Lungimea fălci: 55-65mm; Nivel tensiune mănere: ≥ 1000 V.
10		Clește cu vârf îndoiat	buc	3	Material: oțel; Lungimea totală: 160-200mm; Lungimea fălci: 55-65mm.
11		Clește menghină	buc	2	Material: oțel; Lungimea totală: 220-250mm.
12		Clește seger (demontare inelelor)	buc	1	Material: oțel; Lungimea totală: 150-170mm; Tipul capului: cu posibilitate de înlocuire; Capacitatea de deschidere: $\varnothing 10-15$ mm; Echipament adițional: cap cu vârfuri îndoiate lateral, cap cu un vârf îndoiat pe axa de închidere, cap vârfuri drepte pentru alungite.
Valoarea estimativă Lot 10, (lei) fără TVA					
17 272,00					
Lot 11: Șurubelniță manuală de impact					

1	42650000-7	Șurubelniță cu percutor	buc	1	Material: oțel; Mandrină: 1/2"; Echipament suplimentar: geantă sau ladă de depozitare, bit PH2/PH3/SL.	
2		Șurubelniță de impact SL8	buc	8	Materialul locului de lovire: oțel; Aplicarea lovituri: pe axă; Tip cap: SL8; Lungimea totală: 250-350mm.	
3		Șurubelniță de impact SL6	buc	5	Materialul locului de lovire: oțel; Aplicarea lovituri: pe axă; Tip cap: SL6; Lungimea totală: 100-150mm.	
Valoarea estimativă Lot 11, (lei) fără TVA						820,00
Lot 12: Șurubelniță manuală de utilizare generală						
1	42650000-7	Șurubelniță PH1	buc	3	Material: oțel cu acoperire CRV; Lungimea totală: 130-170mm.	
2		Șurubelniță PH2	buc	3	Material: oțel cu acoperire CRV; Lungimea totală: 130-170mm.	
3		Șurubelniță PH3	buc	3	Material: oțel cu acoperire CRV; Lungimea totală: 130-170mm.	
4		Șurubelniță PZ2	buc	2	Material: oțel cu acoperire CRV; Lungimea totală: 130-170mm.	
5		Șurubelniță SL3	buc	3	Material: oțel cu acoperire CRV; Lungimea totală: 130-170mm.	
6		Șurubelniță SL4	buc	3	Material: oțel cu acoperire CRV; Lungimea totală: 130-170mm.	
7		Șurubelniță SL5	buc	3	Material: oțel cu acoperire CRV; Lungimea totală: 130-170mm.	
8		Șurubelniță SL6	buc	3	Material: oțel cu acoperire CRV; Lungimea totală: 130-170mm.	
9		Șurubelniță SL8	buc	2	Material: oțel cu acoperire CRV; Lungimea totală: 190-250mm.	
Valoarea estimativă Lot 12, (lei) fără TVA						1 020,00
Lot 13: Șurubelniță manuală cu izolație ≥1000V						
1	42650000-7	Șurubelniță PH2, izolată	buc	1	Nivel tensiune: ≥1000V, conform IEC 60900; Lungimea totală: 150-200mm; Cap: PH2.	
2		Șurubelniță SL7, izolată	buc	1	Nivel tensiune: ≥1000V, conform IEC 60900; Lungimea totală: 150-200mm; Cap: SL7.	
3		Șurubelnițe cu cap hexagonal, izolată	buc	18	Nivel tensiune: ≥1000V, conform IEC 60900; Lungimea totală: 150-200mm; Cap hexagonal: 7mm.	
Valoarea estimativă Lot 13, (lei) fără TVA						4 080,00
Lot 14: Șurubelniță în sortiment						

1	42650000-7	Șurubelnițe PZ/PH/SL	buc	2	Material: oțel S2; Lungimea totală: 100-150mm; Tip cap: PZ1/PZ2/PZ3/PH1/PH2/PH3/SL3/SL4/SL5/SL6/SL7/SL8.	
2		Șurubelnițe PZ/PH/SL, cap magnetic	buc	2	Material: oțel S2; Lungimea totală: 100-150mm; Tip cap: PH0/PH1/PH2/PH3/SL2/SL3/SL4/SL5/SL6/SL7/SL8; Proprietăți suplimentare: cap magnetic.	
3		Șurubelnițe PZ/PH/SL, de precizie	buc	3	Număr de pise:20-30buc.; Cutie de transportare și depozitare.	
4		Șurubelnițe cu cap hexagonal, izolate	buc	2	Nivel tensiune: ≥1000V,conform IEC 60900; Lungimea totală: 150-200mm; Cap hexagonal: 5.5/7/8/10/11mm.	
5		Șurubelnițe cu biți izolați	buc	5	Oferta necesar fie cu caracteristice echivalente a produsului HT1S997.	
6		Șurubelnițe PH/SL, izolate	buc	22	Nivel tensiune: ≥1000V,conform IEC 60900; Lungimea totală: 150-200mm; Cap: PH/SL.	
7		Șurubelnițe PZ/PH/SL, izolate	buc	22	Nivel tensiune: ≥1000V,conform IEC 60900; Lungimea totală: 150-200mm; Cap: PH/SL.	
Valoarea estimativă Lot 14, (lei) fără TVA						43 560,00
Lot 15: Set scule pentru electricieni						
1	42650000-7	Trusă cu scule	buc	15	Caracteristici echivalente produsului YT-39009.	
Valoarea estimativă Lot 15, (lei) fără TVA						30 000,00
Lot 16: Cheie fixă dublă (bifurcă), combinată, inelară						
1	42650000-7	Cheie dublă, 6x7mm	buc	2	Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă; Capacitatea de prindere a extremități: 6x7mm.	
2		Cheie dublă, 9x11mm	buc	5	Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă; Capacitatea de prindere a extremități: 9x11mm.	
3		Cheie dublă, 10x12mm	buc	4	Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă; Capacitatea de prindere a extremități: 10x12mm.	
4		Cheie dublă, 13x14mm	buc	4	Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă; Capacitatea de prindere a extremități: 13x14mm.	

5	Cheie dublă, 17x19mm	buc	9	Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă; Capacitatea de prindere a extremități: 13x14mm.
6	Cheie dublă, 30x32mm	buc	2	Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă; Capacitatea de prindere a extremități: 30x32mm.
7	Cheie combinată, 12x14mm	buc	3	Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă și inel; Capacitatea de prindere a extremități: 12x14mm.
8	Cheie combinată, 13x17mm	buc	3	Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă și inel; Capacitatea de prindere a extremități: 13x17mm.
9	Cheie combinată, 12mm	buc	5	Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă și inel; Capacitatea de prindere a extremități: 12x12mm.
10	Cheie combinată, 14mm	buc	5	Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă și inel; Capacitatea de prindere a extremități: 14x14mm.
11	Cheie combinată cu clichet, 13mm	buc	9	Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă și inel cu clichet; Capacitatea de prindere a extremități: 13x13mm.
12	Cheie combinată cu clichet, 14mm	buc	4	Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă și inel cu clichet; Capacitatea de prindere a extremități: 14x14mm.
13	Cheie combinată cu clichet, 17mm	buc	21	Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă și inel cu clichet; Capacitatea de prindere a extremități: 17x17mm.
14	Cheie combinată cu clichet, 19mm	buc	16	Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă și inel cu clichet; Capacitatea de prindere a extremități: 19x19mm.
15	Cheie combinată, 27mm	buc	2	Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă și inel; Capacitatea de prindere a extremități: 27x27mm.
16	Chei în sortiment, 6- 36mm	buc	18	Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: inel; Capacitatea de prindere a extremități: 6x7mm, 8x9mm, 10x11mm, 12x13mm, 14x15mm, 16x17mm, 18x19mm, 20x22mm, 21x23mm, 24x26mm, 25x28mm, 27x29mm, 30x32mm; Suport de plastic

				sau husă pentru transportare și depozitare.	
17	Chei în sortiment, 5-10mm	buc	1	Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă sau inel; Capacitatea de prindere a extremități: 5x5,5mm, 6x7mm, 8x10mm, Suport de plastic sau husă pentru transportare și depozitare.	
18	Cheie inelară, 22x24mm	buc	5	Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: inel; Capacitatea de prindere a extremități: 22x24mm.	
Valoarea estimativă Lot 16, (lei) fără TVA				21 635,00	
Lot 17: Chei tubulare și altele					
1	42650000-7	Set de chei	set	3	tubulare 1000 V 7mm,8mm, 10mm
2		Set de chei	set	3	tubulare cu clichet 6-36 mm
3		Set de chei	set	8	tubulare lungi cu clichet 8-32 mm
4		Set de chei	set	1	tubulare îngustate lungi 5-19 mm
5		Set de chei	set	1	108 unități 1/4+1/2
6		Set de chei)	set	2	cap cu clichet(tubulare) 6-32 (ГОЛОВКИ)
7		Set de chei	set	6	hexagonale
8		Set de chei	set	8	Set chei tubulare hexagonale 1/4" 5,5-13 mm 1/4 " 8 mm
9		Set de chei	set	3	tubulare 10-24, 1/2, tip material CR-V
10		Set de cheie	set	3	tubulară 10-24 27-32, 1/2, tip material CR-V
11		Set de chei	set	7	torx T10-T50
12		Set de capuri	set	1	p/u cheie pneumatică 14-40 (ГОЛОВКИ для пневмогайковерта 14-40)
13		Set de capuri	set	1	p/u cheie pneumatică 22-36 (ГОЛОВКИ для пневмогайковерта 22-36)
14		Set adaptor	set	3	mixte 1/2, 1/4, 3/4, 3/8
15		Chei	set	2	imbus medium hex. 1.5-10mm, 9 piese
16		Set de instrumente	set	2	material crom vanadium 1/2, 1/4, (94 buc)
17		Set extractori	set	1	P/u extragerea tapițeriei (set din 5buc.)
18		Cheie	buc	1	Dinamometrică 0-500Nm
19		Cheie	buc	1	Dinamometrică 1/2 60-400 Nm

20	Cheie	buc	2	Dinamometrică 1/2 x405mm (L) 20-100Nm
21	Cheie	buc	1	Dinamometrică plată, braț cu moment reglabil, (10....75Nm) capuri intersectabile 13....29mm
22	Cheie	buc	1	dinamometrică mare
23	Cheie	buc	1	dinamometrică mica
24	Cheie	buc	1	pneumatica (>800 Nm) (Пневмогайковерт)
25	Prelungitor	buc	1	p/u chei tubulare 1/2, dimensiune 250 mm, material CR-V
26	Cheie	buc	9	pentru instalatalarea tevilor. Industrială / profesională din otel durabil. de marimea Nr.1
27	Cheie	buc	3	pentru instalatalarea tevilor. Industrială / profesională din otel durabil de marimea Nr.2
28	Cheie	buc	2	pentru țevi № 3
29	Cheie	buc	1	reglabilă universală san tehnică Industrială / profesională din otel durabil. Nr 10”
30	Cheie	buc	1	reglabilă universală san tehnică Industrială / profesională din otel durabil. Nr 12”
31	Cheie	buc	3	cu clichet 1/2
32	Cheie	buc	5	tubulară hexagonală lungă 14 mm 1/2”
33	Cheie	buc	5	tubulară hexagonală lungă 19 mm 1/2”
34	Cheie	buc	2	tubulară hexagonală 1/2" de impact (marimea 17)
35	Cheie	buc	2	tubulară hexagonală 1/2" de impact (marimea 19)
36	Mijloace de protecție electrice-	buc	2	Set (surubelnite,cleste, indicat)
37	Bloc de bază al turei	buc	1	Model ПСРВ-7,5 (4,8*0.75) (подмостъ)
38	Roata gonflabila	buc	5	P/u roaba de marimea 4,8 /4,00 - 8 .
39	Binoclu	buc	8	Binoclu 30x50
Valoarea estimativă lot 17, (lei) fără TVA				
				107 544,00

Valoarea estimativă totală, (lei) fără TVA	560 820,00
---	-------------------

9. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta):

- 1) Pentru un singur lot;
- 2) **Pentru mai multe loturi;**
- 3) Pentru toate loturile;
- 4) Alte limitări privind numărul de loturi care pot fi atribuite aceluiași ofertant: nu se prevăd.

10. Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicitați: 20 zile din data semnării contractului, mun. Chișinău, str. Ciocana, 8, Depozitul Central.

11. Termenul contractului: 31.12.2024

12. Termenul de achitare - în termen de 30 (treizeci) zile calendaristice din ziua înregistrării facturii fiscale în registrul „Cumpărător”.

13. Scurtă descriere (indicați după caz) a criteriilor de calificare:

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1	Oferta	Original (conform anexei). Asumată și confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către ofertant	Obligativiu
2	Certificat/Decizie de înregistrare a întreprinderii/Extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice	Copie, confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către ofertant	Obligativiu
3	Informații generale despre ofertant	Original (conform anexei), confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către ofertant	Obligativiu
4	Declarația privind neîncadrarea în situațiile prevăzute de art. 16 alin (2) lit a) din Legea 246/2017 cu privire la întreprinderea de stat și întreprinderea municipală.	Original (conform anexei) confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către ofertant	Obligativiu
5	Specificația tehnică	Original (conform anexei), confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către ofertant	Obligativiu
6	Fișa tehnică (Lot 4, poziția 1)	Original (conform anexei), confirmată prin aplicarea semnăturii electronice de către ofertant	Obligativiu

14. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul, specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): licitație electronică - 3 runde. Pasul minim de micșorare a ratei de licitație: 1%

15. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): -

Cerințe obligatorii: -

16. Ofertele se prezintă în valută națională

17. Criteriul de atribuire a contractului: cel mai scăzut preț

18. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor:

Nr. d/o	Denumirea factorului de evaluare	Pondere%
-	Nu se aplică	-

19. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

- până la: [ora exactă] Conform SIA RSAP

- pe: [data] Conform SIA RSAP

20. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare: *Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP*

21. Termenul de valabilitate a ofertelor: 60 zile

**22. Locul deschiderii ofertelor: electronic prin intermediul SIA RSAP
Ofertele întârziate vor fi respinse.**

23. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: limba română

24. Alte informații relevante:

- Operatorii economici, în decurs de 24 de ore din momentul finalizării licitației electronice, au obligația să transmită oferta finală cu prețurile noi ale ofertei la adresa de e-mail menționată în Anunțul de participare.

Președintele grupului de lucru: _____

L.Ș.

Anexa 1

(Denumirea operatorului economic)

adresa completă _____

tel, fax, e-mail _____

OFERTĂ

Către: **ÎS „Moldelectrica”, mun. Chișinău, str. V. Alecsandri nr.78**

(denumirea beneficiarului și adresa completă)

Examinând documentația de achiziție referitor la achiziția:

T-98/04-24 Unelte și instrumente

(denumirea contractului de achiziție anunțate de beneficiar)

prezentăm oferta privind executarea contractului de achiziție susmenționat, și anume:

I. Furnizarea (executarea, prestarea):

Nr	Denumirea	Cantitatea	Preț unitar, Lei fără TVA	Preț unitar, Lei cu TVA	Suma, lei fără TVA	Suma, lei cu TVA
Lot 1: Instrumente electrice cu alimentare de la rețea 220-240V (curent alternativ)						
1	Ciocan rotopercurtor SDS+	buc	2			
2	Ciocan rotopercurtor SDS-Max	buc	1			
3	Mașină de găurit	buc	5			
4	Termosuflantă mobilă	buc	1			
5	Vibrator p/u beton	buc	1			
6	Polizor unghiular, disc 125mm	buc	2			
7	Polizor unghiular, disc 230mm	buc	1			
8	Aerograf	buc	1			
9	Betoniera volum 140l	buc	1			
10	Betoniera volum 240l	buc	2			
11	Mixer dublu	buc	1			

12	Polizor de banc, disc 200mm	buc	2				
13	Rindea	buc	1				
Total ofertă Lot 1, lei fără TVA							
Lot 2: Instrumente de lipit cu alimentare de la rețea 220-240V (curent alternativ)							
1	Aparat de lipit țevi PPR	buc	1				
2	Stație de lipit cu aer cald și ciocan	buc	1				
3	Ciocan de lipit 25W	buc	1				
4	Ciocan de lipit 40W	buc	6				
5	Ciocan de lipit 60W	buc	4				
6	Ciocan de lipit 80-100W	buc	4				
Total ofertă Lot 2, lei fără TVA							
Lot 3: Instrumente cu alimentare de la acumulator							
1	Mașină de înșurubat și găurit	buc	5				
2	Șurubelniță	buc	1				
Total ofertă Lot 3, lei fără TVA							
Lot 4: Instrumente de măsură							
1	Șubler 200mm	buc	4				
2	Micrometru 0-25mm	buc	1				
3	Micrometru 25-50mm	buc	1				
4	Micrometru 50-75mm	buc	1				
5	Micrometru 75-100mm	buc	1				
6	Tester succesiune faze	buc	1				
7	Multimetru	buc	1				
8	Telemetru cu ultrasunete	buc	5				
9	Indicator de tensiune bipolar	buc	5				
Total ofertă Lot 4, lei							
Lot 5: Auto scule speciale, măsură							
1	Extractor universal cu 3 brațe	buc	1				
2	Cheie pentru filtru de ulei	buc	1				
3	Densimetru antigel	buc	1				
Total ofertă Lot 5, lei							
Lot 6: Scule hidraulice							
1	Clește de tăiat conductoare	buc	7				

2	Clește de sertizare cu cap îngust	buc	1				
3	Cap lat de sertizare și pompă	buc	1				
Total Lot 6, lei							
Lot 7: Unelte pentru grădină							
1	Lopată dreaptă	buc	37				
2	Lopată cu vârf ascuțit	buc	19				
3	Hârleț	buc	4				
4	Furcă cu 4 coarne	buc	2				
5	Sapă	buc	2				
6	Coadă pentru lopată dreaptă	buc	31				
7	Topor cu coadă lungă	buc	8				
8	Topor cu coadă scurtă	buc	15				
9	Fereastră pentru crengi	buc	1				
10	Joagăr	buc	3				
11	Fereastră pentru lemn	buc	5				
12	Foarfecă de grădină	buc	7				
13	Roabă	buc	3				
Total ofertă Lot 7, lei							
Lot 8: Scule de mână							
1	Baros	buc	2				
2	Ciocan 2kg	buc	5				
3	Ciocan 1kg	buc	2				
4	Ciocan 0,5kg	buc	11				
5	Ciocan 0,3kg	buc	2				
6	Ciocan din lemn	buc	6				
7	Coadă pentru ciocan	buc	15				
8	Rangă 1200mm	buc	1				
9	Rangă 800mm	buc	1				
10	Capsator	buc	1				
11	Clește pentru popnituri	buc	2				
12	Clește de tăiat buloane	buc	4				

13	Foarfece pentru tablă	buc	1				
14	Menghină de banc, 100mm	buc	3				
15	Menghină de banc, 200mm	buc	2				
Total ofertă Lot 8, lei							
Lot 9: Clește de dezizolare și/sau sertizare cablu							
1	Clește pentru mufe RJ	buc	2				
2	Clește combinat	buc	3				
3	Clește de sertizare	buc	7				
4	Clește de dezizolare	buc	8				
Total ofertă Lot 9, lei							
Lot 10: Clește, patent							
1	Patent tăietor pentru conductoare ACSR	buc	1				
2	Patent tăietor	buc	17				
3	Patent tăietor, dielectric	buc	3				
4	Clește tăitor lateral	buc	11				
5	Clește tăitor lateral, de precizie	buc	3				
6	Clește combinat	buc	6				
7	Clește combinat, dielectric	buc	8				
8	Clește cu vârf ascuțit	buc	3				
9	Clește cu vârf ascuțit, dielectric	buc	3				
10	Clește cu vârf îndoiat	buc	3				
11	Clește menghină	buc	2				
12	Clește seger (demontare inelelor)	buc	1				
Total ofertă Lot 10, lei							
Lot 11: Șurubelniță manuală de impact							
1	Șurubelniță cu percutor	buc	1				
2	Șurubelniță de impact SL8	buc	8				
3	Șurubelniță de impact SL6	buc	5				
Total ofertă Lot 11, lei							
Lot 12: Șurubelniță manuală de utilizare generală							
1	Șurubelniță PH1	buc	3				
2	Șurubelniță PH2	buc	3				

3	Șurubelniță PH3	buc	3					
4	Șurubelniță PZ2	buc	2					
5	Șurubelniță SL3	buc	3					
6	Șurubelniță SL4	buc	3					
7	Șurubelniță SL5	buc	3					
8	Șurubelniță SL6	buc	3					
9	Șurubelniță SL8	buc	2					
Total ofertă Lot 12, lei								
Lot 13: Șurubelniță manuală cu izolație ≥1000V								
1	Șurubelniță PH2, izolată	buc	1					
2	Șurubelniță SL7, izolată	buc	1					
3	Șurubelnițe cu cap hexagonal, izolată	buc	18					
Total ofertă Lot 13, lei								
Lot 14: Șurubelniță în sortiment								
1	Șurubelnițe PZ/PH/SL	buc	2					
2	Șurubelnițe PZ/PH/SL, cap magnetic	buc	2					
3	Șurubelnițe PZ/PH/SL, de precizie	buc	3					
4	Șurubelnițe cu cap hexagonal, izolate	buc	2					
5	Șurubelnițe cu biți izolați	buc	5					
6	Șurubelnițe PH/SL, izolate	buc	22					
7	Șurubelnițe PZ/PH/SL, izolate	buc	22					
Total ofertă Lot 14, lei								
Lot 15: Set scule pentru electricieni								
1	Trusă cu scule	buc	15					
Total ofertă Lot 15, lei								
Lot 16: Cheie fixă dublă (bifurcă), combinată, inelară								
1	Cheie dublă, 6x7mm	buc	2					
2	Cheie dublă, 9x11mm	buc	5					
3	Cheie dublă, 10x12mm	buc	4					
4	Cheie dublă, 13x14mm	buc	4					

5	Cheie dublă, 17x19mm	buc	9					
6	Cheie dublă, 30x32mm	buc	2					
7	Cheie combinată, 12x14mm	buc	3					
8	Cheie combinată, 13x17mm	buc	3					
9	Cheie combinată, 12mm	buc	5					
10	Cheie combinată, 14mm	buc	5					
11	Cheie combinată cu clichet, 13mm	buc	9					
12	Cheie combinată cu clichet, 14mm	buc	4					
13	Cheie combinată cu clichet, 17mm	buc	21					
14	Cheie combinată cu clichet, 19mm	buc	16					
15	Cheie combinată, 27mm	buc	2					
16	Chei în sortiment, 6-36mm	buc	18					
17	Chei în sortiment, 5-10mm	buc	1					
18	Cheie inelară, 22x24mm	buc	5					
Total ofertă Lot 16, lei								
Lot 17: Chei tubulare și altele								
1	Set de chei	set	3					
2	Set de chei	set	3					
3	Set de chei	set	8					
4	Set de chei	set	1					
5	Set de chei	set	1					
6	Set de chei)	set	2					
7	Set de chei	set	6					
8	Set de chei	set	8					
9	Set de chei	set	3					
10	Set de cheie	set	3					
11	Set de chei	set	7					
12	Set de capuri	set	1					
13	Set de capuri	set	1					
14	Set adaptor	set	3					

15	Chei	set	2					
16	Set de instrumente	set	2					
17	Set extractori	set	1					
18	Cheie	buc	1					
19	Cheie	buc	1					
20	Cheie	buc	2					
21	Cheie	buc	1					
22	Cheie	buc	1					
23	Cheie	buc	1					
24	Cheie	buc	1					
25	Prelungitor	buc	1					
26	Cheie	buc	9					
27	Cheie	buc	3					
28	Cheie	buc	2					
29	Cheie	buc	1					
30	Cheie	buc	1					
31	Cheie	buc	3					
32	Cheie	buc	5					
33	Cheie	buc	5					
34	Cheie	buc	2					
35	Cheie	buc	2					
36	Mijloace de protectie electrice-	buc	2					
37	Bloc de bază al turei	buc	1					
38	Roata gonflabila	buc	5					
39	Binoclu	buc	8					
Total ofertă Lot 17, lei								
Total ofertă, lei								

II. Valoarea totală a ofertei privind executarea contractului de achiziții este:

_____ lei, fără TVA

(suma în litere și în cifre)

la care se adaugă TVA în sumă de _____ lei,

(suma în litere și în cifre)

III. Termen livrare: _____
(se completează în mod obligatoriu)

IV. Condiții de achitare: _____
(se completează în mod obligatoriu)

Data completării: _____

(Numele, prenumele și funcția persoanei autorizate să reprezinte operatorul economic)

(semnătura) și L.Ș.

Anexa 2

INFORMAȚIE GENERALĂ

1. Denumirea operatorului economic: _____
2. Codul fiscal: _____
3. Adresa sediului central: _____
4. Telefon: _____
- Fax: _____
- E-mail: _____
5. Decizia de înregistrare _____
(numărul, data, înregistrării)

(instituția emitentă)
6. Domeniile principale de activitate: _____
(de indicat în conformitate cu prevederile din statutul operatorului)

7. Licențe în domeniu (certIFICATE, autorizații) _____
(numărul, data, instituția emitentă, genurile de activitate,
durata de valabilitate).
8. Întreprinderi, filiale, care intră în componență: _____
(denumirea, adresa)
9. Structuri, întreprinderi afiliate: _____
(denumirea, adresa)
10. Capitalul propriu la data de întocmire a ultimului bilanț _____
(de indicat valoarea și data)
11. Numărul personalului scriptic _____ persoane, din care muncitori _____ persoane.
12. Numărul personalului care va fi încadrat în realizarea contractului _____ persoane, din care muncitori _____ persoane, inclusiv:

(de indicat profesiile și categoriile de calificare)
13. Valoarea de bilanț a mijloacelor fixe _____ mii lei
14. Dotare tehnică: _____
(de indicat principale mijloace care vor fi utilizate la executarea contractului)

15. Cifra de afaceri pe ultimii 3 ani (mii lei):
Anul _____ mii lei
Anul _____ mii lei
Anul _____ mii lei
16. Datoriile totale ale operatorului economic _____ mii lei,
inclusiv: față de buget _____ mii lei

Data completării: _____

(Numele, prenumele și funcția persoanei autorizate să reprezinte operatorul economic)

(semnătura) și L.Ș.

Anexa 3

(denumirea/numele operatorului economic)

DECLARAȚIE
privind neîncadrarea în situațiile prevăzute la art.16 alin.(2) lit.a) din
Legea nr.246/2017 cu privire la întreprinderea de stat
și întreprinderea municipală

Titlul achiziției: **T-98/04-24 Unelte și instrumente**

Subsemnatul, _____, reprezentantul legal al _____,
(numele și prenumele) (denumirea operatorului economic)

în calitate de ofertant, la achiziția: Unelte și instrumente

(denumirea achiziției)

organizată de **Î.S.”MOLDELECTRICA”**, declar pe propria răspundere, sub sancțiunea excluderii din procedură și a sancțiunilor aplicate faptei de fals în acte publice, că nu ne aflăm în situațiile prevăzute la art.16 alin.(2) lit.a) din Legea nr.246/2017 cu privire la întreprinderea de stat și întreprinderea municipală, respectiv ofertantul:

- nu are drept membrul în cadrul consiliului de administrație/organului de conducere și/sau nu avem persoane care sunt soț/soție, persoana înrudită prin sânge sau prin adopție cu subiectului declarării (părinte, frate/soră, bunic/bunică, nepot/nepoată, unchi/mătușă) și persoana înrudită prin afinitate cu subiectul declarării (cumnat/cumnată, socru/soacră, ginere/noră) inclusiv ori care se află în relații comerciale cu persoane cu funcții de decizie în cadrul Întreprinderii sau al furnizorului de servicii de achiziție implicat în procedura de atribuire.

- nu a nominalizat printre principalele persoane desemnate pentru executarea contractului persoane care sunt soț/soție, persoana înrudită prin sânge sau prin adopție cu subiectului declarării (părinte, frate/soră, bunic/bunică, nepot/nepoată, unchi/mătușă) și persoana înrudită prin afinitate cu subiectul declarării (cumnat/cumnată, socru/soacră, ginere/noră) inclusiv ori care se află în relații comerciale cu persoane cu funcții de decizie în cadrul Întreprinderii sau al furnizorului de servicii de achiziție implicat în procedura de atribuire,

Declar că informațiile furnizate în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că întreprinderea are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, orice documente doveditoare de care dispun.

Data completării _____

Operator economic _____
(semnătura)

Persoanele care dețin funcții de decizie în cadrul întreprinderii, responsabile cu achiziția:

- _____
- _____
- _____

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6]

Numărul procedurii de achiziție _____ din _____
Obiectul achiziției: Unelte și instrumente

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către entitatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant
1	2	3	4	5	6
Bunuri					
Lot 1					
Ciocan rotopercutor SDS+				Putere: $\geq 500W$; Energie de impact: $\geq 2,2J$; Mandrină: SDS+.	
Ciocan rotopercutor SDS-Max				Putere: $\geq 1500W$; Energie de impact: $\geq 5J$; Mandrină: SDS-Max.	
Mașină de găurit				Putere: $\geq 700W$.	
Termosuflantă mobilă				Putere: $\geq 2000W$; Echipat cu termostat.	
Vibrator p/u beton				Putere: $\geq 800W$; Echipat cu furtun $\geq 2m$.	
Polizor unghiular, disc 125mm				Putere: $\geq 800W$; Diametru disc 125mm; Filet arbore M14; Echipament suplimentar: mâner, cheie.	
Polizor unghiular, disc 230mm				Putere: $\geq 2000W$; Diametru disc 230mm; Filet arbore M14; Echipament suplimentar: mâner, cheie.	

Aerograf				Putere: $\geq 900W$; Volum rezervor $\geq 500ml.$; Echipament suplimentar: cupă de măsură a viscozității, ac de curățire.	
Betoniera volum 140l				Putere: $\geq 350W$; Volum rezervor 140-150l.; Tip de transmisie: reductor.	
Betoniera volum 240l				Putere: $\geq 500W$; Volum rezervor 225-250l.; Tip de transmisie: reductor.	
Mixer dublu				Putere: $\geq 1500W$; Număr de palete antrenate comcomitent pentru amestec: 2 buc.	
Polizor de banc, disc 200mm				Putere: $\geq 400W$; Diametru disc 200mm.	
Rindea				Putere: $\geq 800W$; Lățime de tăiere 82-84mm.	
Lot 2					
Aparat de lipit țevi PPR				Putere: $\geq 1000W$; Echipament suplimentar: cutie de depozitare, duze pentru țevi cu diametru 20-63mm.	
Stație de lipit cu aer cald și ciocan				Putere: $\geq 700W$; Echipament suplimentar: duze.	
Ciocan de lipit 25W				Putere: 25W; Fără reglaj de temperatură.	
Ciocan de lipit 40W				Putere: 40W; Cu reglaj de temperatură.	
Ciocan de lipit 60W				Putere: 60W; Fără reglaj de temperatură.	
Ciocan de lipit 80-100W				Putere: 80-100W; Cu reglaj de temperatură.	
Lot 3					
Mașină de înșurubat și găurit				Acumulator: $\geq 18V$, $\geq 1,5Ah$. Echipament suplimentar: geantă sau ladă de depozitare, încărcător, 2 acumulate.	

Șurubelniță				Acumulator: 3,6-4V, ≥1,5Ah. Mandrină 1/4"; Echipament suplimentar: geantă sau ladă de depozitare, încărcător.	
Lot 4					
Șubler 200mm				Fișa tehnică	
Micrometru 0-25mm				Material: aliaj; Diapazon de măsură: 0-25mm; Precizie: 0,01mm.	
Micrometru 25-50mm				Material: aliaj; Diapazon de măsură: 25-50mm; Precizie: 0,01mm.	
Micrometru 50-75mm				Material: aliaj; Diapazon de măsură: 50-75mm; Precizie: 0,01mm.	
Micrometru 75-100mm				Material: aliaj; Diapazon de măsură: 75-100mm; Precizie: 0,01mm.	
Tester succesiune faze				Interval tensiuni intra fazice, pentru indicarea prezenței fazei și direcției de rotație a fazelor: 40-600V AC; Echipament suplimentar: clipsuri crocodil, conductori de măsură.	
Multimetru				Măsurare: tensiune și curent alternativ, tensiune și curent continuu, rezistența. Echipament suplimentar: sonde de măsură.	
Telemetru cu ultrasunete				Domeniul de măsurare: ≥20m	
Indicator de tensiune bipolar				Domeniul de indicare: 50-1000V	
Lot 5					
Extractor universal cu 3 brațe				Deschiderea brațelor 160mm; Adâncime de prindere 150mm.	
Cheie pentru filtru de ulei				Material: oțel acoperire cu CRV; Număr de brațe: 3buc; Capacitatea de prindere: 65-115mm; Antrenare: 1/4".	

Densimetru antigel				Scară pentru antigelul pe baza de etilen-glicol și scară pentru antigelul pe baza de metanol.	
Lot 6					
Clește de tăiat conductoare				Capacitate de tăiere: $\varnothing \geq 65\text{mm}$; Tăiere de tip ghilotină; Pompă cu acționare manuală și arc de retur; Cap rotativ; Rabatare partea superioară; Cuțite interschimbabile; Cutie de depozitare și transportare.	
Clește de sertizare cu cap îngust				Capacitate de sertizare: $\geq 400\text{mmp}$; Pompă cu acționare manuală și supapă de refulare; Cap rotativ; Cu bacuri de tip U și mărimile 16/25/35/50/70/95/120/150/185/240/300/400; Cutie de depozitare și transportare.	
Cap lat de sertizare și pompă				Capacitate de sertizare: $\geq 400\text{mmp}$; Pompă cu acționare manuală și supapă de refulare; Cu bacuri de mărimile 16/25/35/50/70/95/120/150/185/240/300/400; Cutie de depozitare și transportare.	
Lot 7					
Lopată dreaptă				Lățimea lamei: 230-240mm; Lungimea lamei: 270-280mm; Coadă din lemn cu lungimea $\geq 1500\text{mm}$.	
Lopată cu vârf ascuțit				Coadă din lemn cu lungimea $\geq 1500\text{mm}$.	
Hârleț				Lățimea lamei: 200-230mm; Lungimea lamei: 295-305mm; Coadă din lemn cu lungimea $\geq 1300\text{mm}$.	
Furcă cu 4 coarne				Lungimea de la coarnele extreme: 300-340mm; Lungimea cornului: 200-250mm; Coadă din lemn cu lungimea $\geq 1500\text{mm}$.	
Sapă				Lățimea lamei: 80-100mm; Lungimea lamei: 280-310mm; Coadă din lemn cu lungimea $\geq 1500\text{mm}$.	

Coadă pentru lopată dreaptă				Material: lemn; Lungimea: ≥ 1500 mm	
Topor cu coadă lungă				Lungimea lamei: 150-160mm; Greutatea lamei: 1,5-2kg; Material coadă: lemn; Lungimea coadei: 800-1000mm.	
Topor cu coadă scurtă				Lungimea lamei: 100-120mm; Greutatea lamei: 0,6-0,8kg; Material coadă: lemn; Lungimea coadei: 300-400mm.	
Fereastră pentru crengi				Lungimea pânzei: 250-300mm; Teacă de depozitare și transportare.	
Joagăr				Lungimea pânzei: 1000-1200mm; Mânere de lemn.	
Fereastră pentru lemn				Lungimea pânzei: 400-500mm.	
Foarfecă de grădină				Diametrul de tăiere: 20-25mm; Mânere din oțel acoperit cu	
Roabă				Material cuvă: tablă zincată; Capacitate cuvă: 100l; Cadru: oțel; Număr de roți: 1; Tipul roții: cu cameră.	
Lot 8					
Baros				Greutate fără coadă: 3-4kg; Material coadă: lemn; Lungime coadă: ≥ 550 mm.	
Ciocan 2kg				Greutate fără coadă: 2-2,5kg; Material coadă: lemn; Lungime coadă: ≤ 500 mm.	
Ciocan 1kg				Greutate fără coadă: 1-1,5kg; Material coadă: lemn; Lungime coadă: ≤ 500 mm.	
Ciocan 0,5kg				Greutate fără coadă: 0,4-0,6kg; Material coadă: lemn; Lungime coadă: ≤ 500 mm.	
Ciocan 0,3kg				Greutate fără coadă: 0,25-0,35kg; Material coadă: lemn; Lungime coadă: ≤ 500 mm.	
Ciocan din lemn				Greutate totală: 0,4-0,45kg.	

Coadă pentru ciocan				Lungime: 250-350mm; Material: lemn.	
Rangă 1200mm				Lungime: 1200-1500mm; Material: oțel; O extremitate de scos cuie, alta profil lat.	
Rangă 800mm				Lungime: 800-900mm; Material: oțel; O extremitate de scos cuie, alta profil lat.	
Capsator				Material: oțel; Folosirea capselor cu lățimea de 0,7mm și lungimea 4-14mm.	
Clește pentru pop nituri				Material: oțel; Utilizare pop nituri de mărimea: 2.4/3.2/4/4.8.	
Clește de tăiat buloane				Material: oțel; Capacitate de tăiere $\varnothing \geq 10\text{mm}$; Lungimea totală: $\geq 600\text{mm}$.	
Foarfece pentru tablă				Lungimea lamelor: 70-80mm; Direcția de taiere: dreapta.	
Menghină de banc, 100mm				Material: oțel; Capacitate de prindere a bacurilor: $\geq 100\text{mm}$; Lungimea bacurilor: $\geq 80\text{mm}$.	
Menghină de banc, 200mm				Material: oțel; Capacitate de prindere a bacurilor: $\geq 200\text{mm}$; Lungimea bacurilor: $\geq 80\text{mm}$.	
Lot 9					
Clește pentru mufe RJ				Sertizare mufe RJ11/RJ12/RJ45; Cuțit de dezizolare a izolației exterioare.	
Clește combinat				Funcții: dezizolare, sertizare; Capacitate de sertizare tuburi: $\varnothing \geq 6\text{mmp}$.	
Clește de sertizare				Capacitate de sertizare tuburi: $\varnothing \geq 10\text{mmp}$; Mecanism de acționare: cu clichet; Număr de dinți: 4-6buc.	
Clește de dezizolare				Capacitate de dezizolare cablu: $\varnothing \geq 6\text{mmp}$.	
Lot 10					

Patent tăietor pentru conductoare ACSR				Material: oțel; Lungimea totală: $\geq 550\text{mm}$; Capacitate tăiere a conductoarelor ACSR: $\varnothing \geq 15\text{mmp}$.	
Patent tăietor				Material: oțel; Lungimea totală: $\geq 150\text{mm}$; Capacitate tăiere a conductoarelor: $\varnothing \geq 6\text{mmp}$.	
Patent tăietor, dielectric				Material: oțel; Lungimea totală: $\geq 150\text{mm}$; Capacitate tăiere a conductoarelor: $\varnothing \geq 6\text{mmp}$; Nivel tensiune mânăre: $\geq 1000\text{V}$.	
Clește tăitor lateral				Material: oțel; Lungimea totală: $\geq 140\text{mm}$; Lungimea lame: 20-30mm; Capacitate tăiere a conductoarelor: $\varnothing \geq 3\text{mmp}$.	
Clește tăitor lateral, de precizie				Material: oțel; Lungimea totală: 120-130mm; Lungimea lame: 5-15mm; Capacitate tăiere a conductoarelor: $\varnothing \geq 1\text{mmp}$.	
Clește combinat				Material: oțel; Lungimea totală: 160-200mm; Lungimea fălci: 35-40mm; Lățimea fălci: $\geq 10\text{mm}$.	
Clește combinat, dielectric				Material: oțel; Lungimea totală: 160-200mm; Lungimea fălci: 35-40mm; Lățimea fălci: $\geq 10\text{mm}$; Nivel tensiune mânăre: $\geq 1000\text{V}$.	
Clește cu vârf ascuțit				Material: oțel; Lungimea totală: 160-200mm; Lungimea fălci: 55-65mm.	
Clește cu vârf ascuțit, dielectric				Material: oțel; Lungimea totală: 160-200mm; Lungimea fălci: 55-65mm; Nivel tensiune mânăre: $\geq 1000\text{V}$.	
Clește cu vârf îndoiat				Material: oțel; Lungimea totală: 160-200mm; Lungimea fălci: 55-65mm.	
Clește menghină				Material: oțel; Lungimea totală: 220-250mm.	
Clește seger (demontare inelelor)				Material: oțel; Lungimea totală: 150-170mm; Tipul capului: cu posibilitate de înlocuire; Capacitatea de deschidere: $\varnothing 10-15\text{mm}$; Echipament adițional: cap cu vârfuri îndoiate	

				lateral, cap cu un vârf îndoiat pe axa de închidere, cap vârfuri drepte pentru alungite.	
Lot 11					
Șurubelniță cu percutor				Material: oțel; Mandrină: 1/2"; Echipament suplimentar: geantă sau ladă de depozitare, bit PH2/PH3/SL.	
Șurubelniță de impact SL8				Materialul locului de lovire: oțel; Aplicarea lovituri: pe axă; Tip cap: SL8; Lungimea totală: 250-350mm.	
Șurubelniță de impact SL6				Materialul locului de lovire: oțel; Aplicarea lovituri: pe axă; Tip cap: SL6; Lungimea totală: 100-150mm.	
Lot 12					
Șurubelniță PH1				Material: oțel cu acoperire CRV; Lungimea totală: 130-170mm.	
Șurubelniță PH2				Material: oțel cu acoperire CRV; Lungimea totală: 130-170mm.	
Șurubelniță PH3				Material: oțel cu acoperire CRV; Lungimea totală: 130-170mm.	
Șurubelniță PZ2				Material: oțel cu acoperire CRV; Lungimea totală: 130-170mm.	
Șurubelniță SL3				Material: oțel cu acoperire CRV; Lungimea totală: 130-170mm.	
Șurubelniță SL4				Material: oțel cu acoperire CRV; Lungimea totală: 130-170mm.	
Șurubelniță SL5				Material: oțel cu acoperire CRV; Lungimea totală: 130-170mm.	
Șurubelniță SL6				Material: oțel cu acoperire CRV; Lungimea totală: 130-170mm.	

Șurubelniță SL8				Material: oțel cu acoperire CRV; Lungimea totală: 190-250mm.	
Lot 13					
Șurubelniță PH2, izolată				Nivel tensiune: $\geq 1000V$, conform IEC 60900; Lungimea totală: 150-200mm; Cap: PH2.	
Șurubelniță SL7, izolată				Nivel tensiune: $\geq 1000V$, conform IEC 60900; Lungimea totală: 150-200mm; Cap: SL7.	
Șurubelnițe cu cap hexagonal, izolată				Nivel tensiune: $\geq 1000V$, conform IEC 60900; Lungimea totală: 150-200mm; Cap hexagonal: 7mm.	
Lot 14					
Șurubelnițe PZ/PH/SL				Material: oțel S2; Lungimea totală: 100-150mm; Tip cap: PZ1/PZ2/PZ3/PH1/PH2/PH3/SL3/SL4/SL5/SL6/SL7/SL8.	
Șurubelnițe PZ/PH/SL, cap magnetic				Material: oțel S2; Lungimea totală: 100-150mm; Tip cap: PH0/PH1/PH2/PH3/SL2/SL3/SL4/SL5/SL6/SL7/SL8; Proprietăți suplimentare: cap magnetic.	
Șurubelnițe PZ/PH/SL, de precizie				Număr de pise: 20-30 buc.; Cutie de transportare și depozitare.	
Șurubelnițe cu cap hexagonal, izolate				Nivel tensiune: $\geq 1000V$, conform IEC 60900; Lungimea totală: 150-200mm; Cap hexagonal: 5.5/7/8/10/11 mm.	
Șurubelnițe cu biți izolați				Oferta necesar fie cu caracteristice echivalente a produsului HT1S997.	
Șurubelnițe PH/SL, izolate				Nivel tensiune: $\geq 1000V$, conform IEC 60900; Lungimea totală: 150-200mm; Cap: PH/SL.	
Șurubelnițe PZ/PH/SL, izolate				Nivel tensiune: $\geq 1000V$, conform IEC 60900; Lungimea totală: 150-200mm; Cap: PH/SL.	

Lot 15					
Trusă cu scule				Caracteristici echivalente produsului YT-39009.	
Lot 16					
Cheie dublă, 6x7mm				Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă; Capacitatea de prindere a extremități: 6x7mm.	
Cheie dublă, 9x11mm				Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă; Capacitatea de prindere a extremități: 9x11mm.	
Cheie dublă, 10x12mm				Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă; Capacitatea de prindere a extremități: 10x12mm.	
Cheie dublă, 13x14mm				Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă; Capacitatea de prindere a extremități: 13x14mm.	
Cheie dublă, 17x19mm				Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă; Capacitatea de prindere a extremități: 13x14mm.	
Cheie dublă, 30x32mm				Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă; Capacitatea de prindere a extremități: 30x32mm.	
Cheie combinată, 12x14mm				Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă și inel; Capacitatea de prindere a extremități: 12x14mm.	
Cheie combinată, 13x17mm				Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă și inel; Capacitatea de prindere a extremități: 13x17mm.	
Cheie combinată, 12mm				Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă și inel; Capacitatea de prindere a extremități: 12x12mm.	

Cheie combinată, 14mm				Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă și inel; Capacitatea de prindere a extremități: 14x14mm.	
Cheie combinată cu clichet, 13mm				Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă și inel cu clichet; Capacitatea de prindere a extremități: 13x13mm.	
Cheie combinată cu clichet, 14mm				Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă și inel cu clichet; Capacitatea de prindere a extremități: 14x14mm.	
Cheie combinată cu clichet, 17mm				Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă și inel cu clichet; Capacitatea de prindere a extremități: 17x17mm.	
Cheie combinată cu clichet, 19mm				Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă și inel cu clichet; Capacitatea de prindere a extremități: 19x19mm.	
Cheie combinată, 27mm				Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă și inel; Capacitatea de prindere a extremități: 27x27mm.	
Chei în sortiment, 6-36mm				Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: inel; Capacitatea de prindere a extremități: 6x7mm, 8x9mm, 10x11mm, 12x13mm, 14x15mm, 16x17mm, 18x19mm, 20x22mm, 21x23mm, 24x26mm, 25x28mm, 27x29mm, 30x32mm; Suport de plastic sau husă pentru transportare și depozitare.	
Chei în sortiment, 5-10mm				Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: deschisă sau inel; Capacitatea de prindere a extremități: 5x5,5mm, 6x7mm, 8x10mm, Suport de plastic sau husă pentru transportare și depozitare.	

Cheie inelară, 22x24mm				Material: oțel cu acoperire CRV; Tipul extremități: inel; Capacitatea de prindere a extremități: 22x24mm.	
Lot 17					
Set de chei				tubulare 1000 V 7mm,8mm, 10mm	
Set de chei				tubulare cu clichet 6-36 mm	
Set de chei				tubulare lungi cu clichet 8-32 mm	
Set de chei				tubulare îngustate lungi 5-19 mm	
Set de chei				108 unități 1/4+1/2	
Set de chei)				cap cu clichet(tubulare) 6-32 (Головки)	
Set de chei				hexagonale	
Set de chei				Set chei tubulare hexagonale 1/4" 5,5-13 mm 1/4 " 8 mm	
Set de chei				tubulare 10-24, 1/2, tip material CR-V	
Set de cheie				tubulară 10-24 27-32, 1/2, tip material CR-V	
Set de chei				torx T10-T50	
Set de capuri				p/u cheie pneumatică 14-40 (Головки для пневмогайковерта 14-40)	
Set de capuri				p/u cheie pneumatică 22-36 (Головки для пневмогайковерта 22-36)	
Set adaptor				mixte 1/2, 1/4, 3/4, 3/8	
Chei				imbus medium hex. 1.5-10mm, 9 piese	
Set de instrumente				material crom vanadium 1/2, 1/4, (94 buc)	

Set extractori				P/u extragerea tapițeriei (set din 5buc.)	
Cheie				Dinamometrică 0-500Nm	
Cheie				Dinamometrică 1/2 60-400 Nm	
Cheie				Dinamometrică 1/2 x405mm (L) 20-100Nm	
Cheie				Dinamometrică plată, braț cu moment reglabil, (10...75Nm) capuri intersectabile 13...29mm	
Cheie				dinamometrică mare	
Cheie				dinamometrică mica	
Cheie				pneumatica (>800 Nm) (Пневмогайковерт)	
Prelungitor				p/u chei tubulare 1/2, dimensiune 250 mm, material CR-V	
Cheie				pentru instalarea țevilor. Industrială / profesională din oțel durabil. de mărimea Nr.1	
Cheie				pentru instalarea țevilor. Industrială / profesională din oțel durabil de mărimea Nr.2	
Cheie				pentru țevi № 3	
Cheie				reglabilă universală san tehnică Industrială / profesională din oțel durabil. Nr 10"	
Cheie				reglabilă universală san tehnică Industrială / profesională din oțel durabil. Nr 12"	
Cheie				cu clichet 1/2	
Cheie				tubulară hexagonală lungă 14 mm 1/2"	
Cheie				tubulară hexagonală lungă 19 mm 1/2"	

Cheie				tubulară hexagonală 1/2" de impact (mărimea 17)	
Cheie				tubulară hexagonală 1/2" de impact (mărimea 19)	
Mijloace de protecție electrice-				Set (surubelnițe,cleste, indicat)	
Bloc de bază al turei				Model ПСРВ-7,5 (4,8*0.75) (подмостъ)	
Roata gonflabila					
Binoclu					

Semnat: _____ Numele, Prenumele: _____ În calitate de: _____

Ofertantul: _____ Adresa: _____