

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea Scule manuale, electrice și utilaje.

prin procedura de achiziție Achiziție de valoare mică

Procedura de achiziție este aplicată sub incidența actului normativ:

* Hotărârea Guvernului nr. 870 din 14.12.2022 pentru aprobarea Regulamentului cu privire la achizițiile publice de valoare mică.

1. Denumirea entității contractante: Î.M. Parcul urban de autobuze
2. IDNO: 1004600054327
3. Adresa: mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa 51
4. Numărul de telefon/fax: 022-83-73-35/022-55-60-30
5. Adresa de e-mail și de internet a entității contractante: achizitii.pua@gmail.com /www.autourban.md
6. Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: Documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP.
7. Tipul entității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că entitatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună): Activitățile sectoriale privind domeniul transporturilor
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 solicitate	U. M.	Ca ntit.	Specificarea tehnică deplină solicitată, standarde de referință	Valoarea estimativă fără TVA
Lotul 1						
1	44510000-8	Trusa clește și coliere montare/demontare segmente piston	buc	1	Setul include : Extractor de segmente de piston – 1 buc. Dispozitiv pentru curățarea canelurilor pistonului, care ușurează curățarea canelurilor pentru segmentele pistonului – 1 buc. Are trei cuțite înlocuibile de următoarele dimensiuni: 1/16", 3/16"; 2,0 - 4,5 mm, 1/4"; 1,2 - 5,5 mm. Dispozitiv montare segmente pe piston înălțime 3", dimensiuni de lucru 53 - 125 mm – 1 buc. Dispozitiv montare segmente pe piston înălțime 3 - 1/2", dimensiuni de lucru 90 - 175 mm – 1 buc. Dispozitiv montare segmente pe piston înălțime 4", dimensiuni de lucru 90 - 175 mm – 1 buc. Țara producătoare: UE	
2		Cheie cu clichet 1/4" x L=143mm x 24th	buc	4	Clichet 24 dinți L=155 mm Țara producătoare: UE	
3		Cheie cu clichet 1/2" x L=275mm x 24th	buc	4	Clichet 24 dinți L=275 mm Țara producătoare: UE	
4		Cheie dinamometrică 1"(300-1500Nm) L=1700mm	buc	1	Cheie dinamometrică 1"(300-1500Nm) L=1700mm Țara producătoare: UE	
5		Cheie dinamometrică 1/4"(6-30Nm) L=295mm	buc	1	Cheie dinamometrică 1/4"(6-30Nm) L=295mm Țara producătoare: UE	

		1/4"(6-30Nm) L=295mm			
6		Cheie dinamometrica 1/2"(40-210Nm) L=535mm	buc	1	Cheie dinamometrica 1/2"(40-210Nm) L=535mm Țara producătoare: UE
7		Antrenor 3/4" x L=500mm culisabil tip T.	buc	4	Antrenor 3/4" x L=500mm culisabil tip T Țara producătoare: UE
8		Antrenor 3/4" x L=450mm tip L	buc	4	Antrenor 3/4" x L=450mm tip L Țara producătoare: UE
9		Cheie tubulara de impact E24 x L=55mm x 3/4" x STAR	buc	4	Cheie tubulara de impact E24 x L=55mm x 3/4" x STAR Țara producătoare: UE
10		Cheie tubulară de impact 10mm x L=85mm x 1/2" x 1	buc	6	Cheie tubulară de impact 10mm x L=85mm x 1/2" x 1 Țara producătoare: UE
11		Cheie inelara de impact 36mm x L=205mm.	buc	5	Cheie inelara de impact 36mm x L=205mm. Țara producătoare: UE
12		Cheie inelara de impact 41mm x L=230mm	buc	1	Cheie inelara de impact 41mm x L=230mm Țara producătoare: UE
13		Adaptor 1/2"(F) x 3/4"(M) x L=48mm reducție de impact	buc	3	Adaptor 1/2"(F) x 3/4"(M) x L=48mm reducție de impact Țara producătoare: UE
14		Adaptor 3/4"(F) x 1/2"(M) x L=58mm reducție de impact	buc	3	Adaptor 3/4"(F) x 1/2"(M) x L=58mm reducție de impact Țara producătoare: UE
15		Adaptor 1"(F) x 3/4"(M) x L=75mm reducție de impact	buc	3	Adaptor 1"(F) x 3/4"(M) x L=75mm reducție de impact Țara producătoare: UE
16		Șurubelniță cu impact cu set de biți	buc	2	Șurubelniță cu impact/rotire 1/2"; Biți cruce 5/16" (Philips) L = 36 mm (2 buc): PH.2; PH.3; Biți cu fante 5/16" (SL) L = 36 mm (2 buc): 9; 11 mm; Suport bit 1/2" x 5/16". Valiză. Țara producătoare: UE
17		Set chei imbus hexagonale (1.27;1.5;2;2.5;3 ;4;5;6;8;10mm)	buc	7	Setul include : Cheie imbus hexagonala 1.27mm x L=13/81mm – 1 buc; Cheie imbus hexagonala 1.5mm x L=15/91mm – 1 buc; Cheie imbus hexagonala 2mm x L=18/102mm – 1 buc; Cheie imbus hexagonala 2.5mm x L=20/114mm – 1 buc; Cheie imbus hexagonala 3mm x L=23/129mm – 1 buc; Cheie imbus hexagonala 4mm x L=29/144mm – 1 buc; Cheie imbus hexagonala 5mm x L=33/165mm – 1 buc; Cheie imbus hexagonala 6mm x L=38/186mm – 1 buc; Cheie imbus hexagonala 7mm x L=41/197mm – 1 buc; Cheie imbus hexagonala 8mm x L=44/208mm – 1 buc; Țara producătoare: UE
18		Set chei imbus TORX (T 6- T60) 15 unit. lungi	buc	7	Chei Torx lungi în formă de L (15 buc): T6; T7; T8; T9; T10; T15; T20; T25; T27; T30; T40; T45; T50; T55; T60. Țara producătoare: UE
19		Set șurubelnițe cruce/drepte (PH0-	buc	7	Setul include : Șurubelnițe drepte (SL) (6 buc): 3 mm L=75 mm; 3,5 mm L=100 mm; 4 mm L=100

	PH3;SL:3-8mm)14 unit.			mm; 5,5 mm L=125 mm; 6,5 mm L=150 mm; 8 mm L=175 mm Șurubelnițe drepte (SL) scurte (2 buc): 5,5 mm L=25 mm; 6,5 mm L=25 mm Șurubelnițe cruce (4 buc): PH.0 L=60 mm; PH.1 L=80 mm; PH. 2 L=100 mm; PH.3 L=150 mm Șurubelnițe cruce (Philips) scurte (2 buc): PH.1 L=25 mm; PH.2 L=25 mm Țara producătoare: UE
20	Set șurubelnițe cruce/drepte de impact (PH1-PH3;SL:5.5-10mm)7 unit.	buc	4	Șurubelnițe drepte (SL) (4 buc): 5,5 mm L = 125 mm; 6,5 mm L = 150 mm;8 mm L = 150 mm; 10 mm L = 200 mm; Șurubelnițe cruce (Philips) (3 buc): PH.1 L = 80 mm; PH.2 L = 100 mm; PH.3 L = 150 mm. Țara producătoare: UE
21	Set biți HEX;T;M 10mm (HEX:4-12mm;T20-T60;M5-M12 x L30&75mm) 42 unit.	buc	2	Biți hexagonali (HEX) 10 mm (14 buc): L=30 mm (7 buc): 4; 5; 6; 7; 8; 10; 12 mm. L=75 mm (7 buc): 4; 5; 6; 7; 8; 10; 12 mm. Biți Torx 10 mm (16 buc): L=30 mm (7 buc): T20; T25; T30; T40; T45; T50; T55; T60. L=75 mm (7 buc): T20; T25; T30; T40; T45; T50; T55; T60. Biți canelați 10 mm (10 buc): L=30 mm (5 buc): M5; M6; M8; M10; M12. L=75 mm (5 buc): M5; M6; M8; M10; M12. Suport bit (2 buc): 3/8"x10 mm; 1/2"x10 mm. Țara producătoare: UE
22	Set de chei combinate satinat 26 piese, 6-32 mm	buc	4	Chei fabricate din crom vanadiu oțel. Conceput pentru a lucra in atelierele profesionale sub diferite sarcini. In conformitate cu DIN 3113. Cheile sunt satinat estetic si au capătul lustruit. Plan de lucru inclinat cu 15% (mai buna manevrabilitate cheie). Capul inelar are 12 colturi. Cheii forjate, perfect calibrate. Conținut: Cheie: 6 mm, L=106; 7 mm, L=116mm; 8 mm, L=126mm; 9 mm, L=136mm; 10mm, L=146mm; 11mm, L=156; 12 mm, L=166; 13 mm, L=176mm;14mm, L=186mm; 15mm, L=196mm; 16mm, L=206mm; 17 mm, L=216mm; 18mm, L=226mm; 19 mm, L=236mm; 20mm, L=246mm; 21 mm, L=256; 22 mm, L=266; 23 mm, L=276; 24mm, L=286mm; 25mm, L=296; 26 mm, L=306mm; 27 mm, L=316mm; 28mm, L=326; 29mm, L= 336mm; 30mm, 32mm, L=346; total - 26 buc. Sacou pentru chei 26 piese - 1 buc. Țara producătoare: UE
23	Set de scule 6PT. x 1/2"&1/4" (4-32mm) 108 unit.	buc	5	Setul 1/4" Chei tubulare 6 puncte (13 buc): 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 mm . Chei tubulare 6 puncte L=50 mm (8 buc): 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13 mm . Chei tubulare E (Torx) (5 buc): E4; E5; E6; E7; E8 . Chei tubulare cu bit hexagonal(HEX) L=32 mm (4 buc): 3; 4; 5; 6 mm. Chei tubulare cu bit TORX, L=32 mm (7 buc): T8; T10; T15; T20; T25; T27; T30. Chei tubulare cu bit drept (SL) L=32 mm (3 buc): 4; 5,5; 6,5 mm . Chei tubulare cu bit cruce (PH) L=32 mm (2 buc): PH.1; PH.2 . Cheie tubulara cu bit cruce pozidriv (PZ) L=32 mm (2 buc): PZ.1; PZ.2 . Clichet (24 dinti) L=155 mm . Prelungitoare (2 buc): L=50 mm - 2"; L=100 mm - 4" .

				<p>Antrenor 1/4" x L=115mm culisabil tip T . Intermediar cardanic 1/4" x L=37mm. Antrenor cu mâner 1/4" x 1/4"(F) x L=150mm. Chei hexagonale (HEX) (3 buc): 1,5; 2; 2,5 mm.</p> <p>Setul 1/2" : Chei tubulare 6 puncte (17 buc): 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 24; 27; 30; 32 mm. Chei tubulare 6 puncte L=77 mm (5 buc): 14; 15; 17; 19; 22 mm. Chei tubulare E (Torx) (8 buc): E10; E11; E12; E14; E16; E18; E20; E24. Biți hexagonali 5/16" (HEX) L=30 mm (5 buc): 7; 8; 10; 12; 14 mm. Biți Torx 5/16" L=30 mm (5 buc): T40; T45; T50; T55; T60. Biți canelați 5/16" (SL) L=30 mm (3 buc): 8; 10; 12 mm. Biți Phillips 5/16" (Philips) L=30 mm (2 buc): PH.3; PH.4. Biți încrucișați 5/16" (Pozidriv) L=30 mm (2 buc): PZ.3; PZ.4. Clichet (24 dinți) L=270 mm. Chei tubulare bujii (2 buc): 16; 20,6 mm. Prelungitoare (2 buc): L=125 mm - 5" (flotante); L=250 mm - 10". Intermediar cardanic L=70 mm. Adaptor pentru biți hexagonali 1/2"(F)x5/16"(F) L=38 mm. Adaptor cu orificiu 3/8"(F)x1/2"(M), L=46 mm.</p> <p>Țara producătoare: UE</p>
24	Set de scule manuale 142 piese.	buc	4	<p>Setul 1/4" Biți (30 mm) - Phillips PH.0; PH.1; PH.2; PH.3 - 4 buc. Biți pozidriv PZ.0; PZ.1; PZ.2; PZ.3 - 4 buc. Biți plați 4; 5.5; 7 mm - 3 buc. Biți HEX 2; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 10 mm - 8 buc. Biți torx cu gaură T-10H; T15H; T-20H; T-25H; T-27H; T-30H; T-40H - 7 buc. Duze tubulare - 4; 4.5; 5; 5.5; 6; 7; 8; 9; 10 mm - 9 buc. Duze tubulare cu profil E - E4; E5; E6; E7; E8 mm - 5 buc. Clichet 24 dinți L=155 mm -1 buc. Prelungitoare 50, 100, 150 mm - 3 buc. Articulație cardanică 1/4" L=37 mm -1 buc. Adaptor cu gaură 3/8"(F) x 1/4"(M) -1 buc. Suport biți 1/4" (F) x 1/4" (F), L=25 mm -1 buc. Prelungitor flexibil L=145 mm. Antrenor-adaptor L=150 mm .</p> <p>Setul 3/8" Duze tubulare - 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 17; 18; 19; 21; 22 mm - 15 buc. Clichet articulată L=260 mm - 1 buc. Prelungitoare 75 mm - 3"; 150 mm - 6" - 2 buc. Articulație cardanică L=45 mm - 1 buc.</p> <p>Setul 1/2" Duze tubulare - 8; 10; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 20; 21; 22; 23; 24; 25; 27; 30; 32 mm - 19 buc. Duze tubulare cu profil E - E10; E12; E14; E16; E20 mm - 5 buc. Antrenor rotativ - 430 mm -1 buc. Clichet 24 dinți, L=255 mm -1 buc. Prelungitoare L=75 mm - 3"; L=250 mm - 10" - 2 buc. Articulație cardanică L=75 mm - 1 buc. Adaptor cu gaură 3/8"(F) x 1/2"(M) - 1 buc. Duze tubulare pentru bujii - 16; 20.6 mm - 2 buc. Antrenor în formă de L, L=260 mm - 1 buc. Diverse Chei combinate - 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19; 21; 22; 24 mm - 17 buc;</p>

				<p>Chei divizate - 8x10mm, L=145 mm; 10x12, L=152mm; 11x13mm, L=165; 12x14mm, L=178mm; 17x19 mm, L=210mm - 5 buc.</p> <p>Chei imbus (HEX) - 2.5; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 10; 12; 14 mm - 10 buc;</p> <p>Ciocan - 300 g -1 buc.</p> <p>Clește L=175 mm , 7" - 1 buc.</p> <p>Clip cu blocare L=250 mm, 10" - 1 buc.</p> <p>Șurubelniță Phillips PH.1, L tijă =25 mm, L total = 75 mm - 1 buc.</p> <p>Șurubelniță Phillips PH.2, L tijă =100 mm, L total = 215 mm - 1 buc.</p> <p>Șurubelniță Phillips armată PH.2, L tijă =100 mm, L total = 215 mm - 1 buc.</p> <p>Șurubelniță plată scurtă (SL) 5.5 mm, L tijă =25 mm, L total = 75 mm - 1 buc.</p> <p>Șurubelniță plată (SL) 6.5 mm , L tijă =150 mm, L total = 265 mm - 1 buc.</p> <p>Șurubelniță plată armată (SL) 6.5 mm, L tijă =150 mm, L total = 265 mm - 1 buc.</p> <p>Valiză.</p> <p>Caracteristici tehnice: Produsele confecționate din Crom-Vanadiu oțel cu o durabilitate mai mare, cu valiză dintr-un plastic rezistent.</p> <p>Țara producătoare: UE</p>
25	Trusa scule 6PT. 1/4" (4-14mm) 46 unit.	buc	2	<p>Duze tubulare (13 buc) : 4; 4,5; 5; 5,5; 6; 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14 mm</p> <p>Biți cap cu 6 fețe (HEX) L=32 mm (7 buc) : 3; 4; 5; 6; 7; 8 mm</p> <p>Biți cap Torx L=32 mm (7 buc) : T8; T10; T15; T20; T25; T30; T40</p> <p>Capete cu crestături (SL) L=32 mm (3 buc) : 4; 5,5; 7 mm</p> <p>Biți cu cap Phillips (Philips) L=32 mm (3 buc) : PH.1; PH.2; PH.3</p> <p>Biți cu cap Phillips (Pozidriv) L=32 mm (3 buc) : PZ.1; PZ.2; PZ.3</p> <p>Clichet (24 dinți) L=155 mm</p> <p>Prelungiri (2 buc) : L=50 mm - 2"; L=100 mm - 4"</p> <p>Antrenor culisabil T L=115 mm</p> <p>Prelungitor flexibila L=145 mm</p> <p>Articulație cardanică L=37 mm</p> <p>Mâner pentru capete L=150 mm</p> <p>Chei hexagonale (HEX) (4 buc) : 1,27; 1,5; 2; 2,5 mm</p> <p>Țara producătoare: UE</p>
26	Set chei cu clichet combinate (8-19mm) cu articulație 12 unit. trusa plastic	buc	3	<p>Setul include 12 chei combinate cu clichet și cap articulată cu dimensiuni cuprinse între 8-19 mm și face parte din categoria sculelor de mână.</p> <p>Mecanism cu clichet cu 72 de dinți;</p> <p>Cap inelar cu 12 laturi pentru o fixare sigură;</p> <p>Capul articulată permite mișcare de până la 180°;</p> <p>Prindere cu șurub a capului articulată, fără bolt;</p> <p>Instrument pentru lucrări profesionale;</p> <p>Conținut:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cheie combinată cu clichet și cap articulată 8 mm; • Cheie combinată cu clichet și cap articulată 9 mm; • Cheie combinată cu clichet și cap articulată 10 mm; • Cheie combinată cu clichet și cap articulată 11 mm; • Cheie combinată cu clichet și cap articulată 12 mm; • Cheie combinată cu clichet și cap articulată 13 mm; • Cheie combinată cu clichet și cap articulată 14 mm; • Cheie combinată cu clichet și cap articulată 15 mm; • Cheie combinată cu clichet și cap articulată 16 mm; • Cheie combinată cu clichet și cap articulată 17 mm; • Cheie combinată cu clichet și cap articulată 18 mm; • Cheie combinată cu clichet și cap articulată 19 mm. <p>Țara producătoare: UE</p>

27	Set chei cu cap deschis scurtate pe lama av. 12 piese (8-19 mm)	buc	1	Chei deschise scurtate (12buc): 8; 9; 10; 11; 12; 13; 14; 15; 16; 17; 18; 19 mm. Țara producătoare: UE
28	Cheie filtru ulei tip clește 53-118mm x L=230mm	buc	3	Proiectat pentru instalarea, demontarea și strângerea filtrului de ulei în timpul lucrărilor de diagnosticare. Designul permite ca instrumentul să fie utilizat în orice unghi. Potrivit pentru instalarea, îndepărtarea și strângerea filtrelor de orice formă. Cleștii sunt fabricați din oțel crom vanadiu. Interval de lucru: 53-118 mm. Țara producătoare: UE
29	Cheie filtru ulei de tip curea Ø 30-150mm x 1/2"	buc	3	Cureaua rezistentă permite demontarea a orice filtru cu diametrul de până la 6 " (150 mm). Suportul de sprijin asigură demontarea filtrului în siguranță. Cu cât forța brațului este mai mare, cu atât cureaua este mai strânsă. Se utilizează cu orice chei de 1/2 ". Suprafața de aplicare: 6 " (150 mm). Țara producătoare: UE
30	Clește universal cu vârf lat L=175mm	buc	5	Clește universal cu vârf lat L=175mm Țara producătoare: UE
31	Clește sfic L=175mm	buc	4	Clește sfic L=175mm Țara producătoare: UE
32	Clește inele de siguranță interioare cu fălci la 90° L=180mm	buc	4	Clește inele de siguranță interioare cu fălci la 90° L=180mm Țara producătoare: UE
33	Clește inele de siguranță interioare cu fălci drepte L=180mm	buc	4	Clește inele de siguranță interioare cu fălci drepte L=180mm Țara producătoare: UE
34	Clește inele de siguranță interioare cu fălci drepte L=230mm	buc	4	Clește inele de siguranță interioare cu fălci drepte L=230mm Țara producătoare: UE
35	Clește inele de siguranță exterioare cu fălci drepte L=180mm	buc	4	Clește inele de siguranță exterioare cu fălci drepte L=180mm Țara producătoare: UE
36	Clește inele de siguranță exterioare cu fălci la 90° L=180mm	buc	4	Clește inele de siguranță exterioare cu fălci la 90° L=180mm Țara producătoare: UE
37	Clește cu vârf ascuțit drept L=160mm	buc	5	Clește cu vârf ascuțit drept L=160mm Țara producătoare: UE
38	Clește cu vârf ascuțit îndoit L=150mm	buc	5	Clește cu vârf ascuțit îndoit L=150mm Țara producătoare: UE
39	Clește sertizat conectori	buc	2	Clește de sertizat conectori pentru contacte rotunde neizolate 1,2,4,6-10mm. Țara producătoare: UE
40	Clește auto blocant L=250mm	buc	4	Clește auto blocant L=250mm Țara producătoare: UE
41	Șubler mecanic L=230mm	buc	3	Șubler mecanic L=230mm Țara producătoare: UE

42	Tester compresie motoare diesel 16 piese	buc	1	<p>Senzor de glicerină de 2-1/2" cu lentilă de sticlă în furtun de nailon cu cadru din oțel inoxidabil</p> <p>Scară duală 0-1,00 lb și 0-70 bar.</p> <p>Setul este format din 13 articole.</p> <p>Manometru universal pentru motoarele diesel cu ardere internă.</p> <p>Măsurarea compresiei motorului este utilizată pentru a diagnostica grupul cilindru-piston.</p> <p>Această testare în timp real vă permite să determinați starea blocului cilindrilor, a blocului motor, a garniturilor și a angrenajului de distribuție.</p> <p>Compresia se măsoară după scoaterea injectoarelor de combustibil și depinde de gradul de uzură a motorului, supape, volumul cilindrului etc.</p> <p>Țara producătoare: UE</p>
43	Pistol pneumatic de spălat 900ml	buc	2	<p>Pistol de aer pentru spălarea motorului cu un rezervor utilizat pentru aplicarea compușilor anticorozivi în diferite locuri greu accesibile ale vehiculelor și echipamentelor.</p> <p>Țara producătoare: UE</p>
44	Set extractoare șuruburi rupte (M3-M32)	buc	3	<p>Proiectat pentru îndepărtarea crampoanelor, fittingurilor, etc. rupte.</p> <p>Dimensiuni: 5/64"; 7/64"; 5/32"; 1/4"; 19/64"; 13/32"; 17/32"; 13/16".</p> <p>Viraje rapide.</p> <p>Conceput pentru utilizarea în instrumente de impact și poate rezista la sarcini dinamice mari.</p> <p>Material CrMo.</p> <p>Țara producătoare: UE</p>
45	Extractor rulmenți cu 2 brațe 350mm x L=200mm; 7.5T	buc	1	<p>Dimensiune: 250 mm.</p> <p>Lungimea labei: 200 mm.</p> <p>Fabricat din oțel crom vanadiu, forjat cu tratament termic ulterior, care garantează rezistență ridicată, rezistență la rupere și o durată lungă de viață.</p> <p>Instrumentul respectă standardul Institutului German de Standardizare DIN (Deutsches Institut für Normung) și standardele internaționale ISO 9002 și ISO 9001.</p> <p>Are o rezistență foarte mare la coroziune.</p> <p>Țara producătoare: UE</p>
46	Cheie fixa de impact 41mm x L=335mm	buc	2	<p>Cheie fixa de impact 41mm x L=335mm</p> <p>Țara producătoare: UE</p>
47	Dispozitiv spart piulițe (12-16mm; 1/2"-5/8")	buc	1	<p>Folosit pentru îndepărtarea ușoară și rapidă a piulițelor ruginite și deformate.</p> <p>Material: otel crom vanadiu.</p> <p>Țara producătoare: UE</p>
48	Recuperator magnetic flexibil Ø8.5mm x L=440/535mm; 1.6kg	buc	1	<p>Recuperator magnetic flexibil Ø8.5mm x L=440/535mm; 1.6kg</p> <p>Țara producătoare: UE</p>
49	Recuperator magnetic flexibil Ø5mm x L=400/510mm; 700gr	buc	1	<p>Recuperator magnetic flexibil Ø5mm x L=400/510mm; 700gr</p> <p>Țara producătoare: UE</p>
50	Tester pentru măsurarea densității electrolitului în bateriile de acumulare.	buc	4	<p>Dimensiuni 260x150x50 mm.</p> <p>Dispozitiv de verificare a densității electrolitului în bateriile de acumulare la autovehicule.</p> <p>Dispozitiv de verificare a nivelului de încărcare bateriile de acumulare la autovehicule.</p> <p>Dispozitivul prevăzut pentru verificarea bateriilor cu tensiune de 6, 12 și 24 V.</p> <p>Greutate 0,13 kg.</p> <p>Țara producătoare: UE</p>

51	Menghina rotativa 150mm x 14.5 kg	buc	2	<p>Lățimea fălcii rotative de menghină de banc 152 mm 6"</p> <p>Menghinele realizate folosind tehnologia de matrițare la cald pot rezista la sarcini duble și sunt cu 20% mai rezistente decât cele turnate.</p> <p>Forjat din oțel de calitate superioară cu un ciocan în cădere</p> <p>Suprafețele menghinei sunt întărite</p> <p>Echipat cu o nicovală standard largă</p> <p>Șurubul cu filet trapezoidal vă permite să reglați rapid distanța dintre fălcile de prindere</p> <p>Țara producătoare: UE</p>
52	Extractor articulații sferice HGV hidraulic capacitatea 12T	buc	1	<p>Proiectat pentru a îndepărta articulațiile sferice pentru camioane</p> <p>Folosit cu acționare hidraulică sau mecanică</p> <p>Raza de lucru de captare 70 mm, lățimea de captare 36 mm</p> <p>Sarcina maximă a cilindrului hidraulic 12 tone</p> <p>Material SCM 440</p> <p>Țara producătoare: UE</p>
53	Pompa manuală ungere ulei 250ml	buc	2	<p>Pompa manuală ungere ulei 250ml</p> <p>Țara producătoare: UE</p>
54	Cheie pentru piulița canelară la butuc puntea spate ZF AV 132 (Groove Nut Socket - for Mercedes-Benz ZF Axles) https://www.lasertools.co.uk/Product/8024/Groove-Nut-Socket-for-Mercedes-Benz-ZF-Axles	buc	1	<p>Pentru piulița canelară la butuc puntea spate pe autobuze cu podea joasă cu axă ZF AV132, cum ar fi Mercedes-Benz Citaro Bus, MAN City-Line, Neoplan, Kässbohrer și alte vehicule cu axă identică</p> <p>Potrivit pentru utilizare cu chei manuale și cu impact</p> <p>Proiectat pentru cupluri mari de strângere și eliberare cu 6 dinți pentru piulița de îmbinare</p> <p>diametrul conductei de antrenare: 35 mm</p> <p>Date tehnice</p> <p>Profil de antrenare Hexagon extern</p> <p>Dimensiunea profilului de antrenare, metric 32 mm</p> <p>Dimensiunea cheii 122 x 139 mm</p> <p>Lungime 310 mm</p> <p>Greutate brută 3986 g</p> <p>Diametru exterior 139 mm</p> <p>Diametru interior 122 mm</p> <p>Țara producătoare: UE</p>
55	Trusa presa hidraulică îndreptat caroserii 10T (trusa cu roțile).	buc	1	<p>Greutate netă 31 kg.</p> <p>Dimensiuni 1000x450x210 mm.</p> <p>Forța cilindrului hidraulic 10 tone.</p> <p>Extinderea țijeii cilindrului 150 mm.</p> <p>Furtun de înaltă presiune 1780 mm.</p> <p>Extensie: 130, 310, 450, 740 mm.</p> <p>Distanțier până cu o forță de 500 kg.</p> <p>Suport plat 165x90 mm.</p> <p>Țara producătoare: UE</p>
56	Pompa hidraulică manuala 10T	buc	1	<p>Capacitate de reumplere 400 ml.</p> <p>Presiune maximă 700 bar.</p> <p>Greutate 10 kg.</p> <p>Țara producătoare: UE</p>
57	Cilindru hidraulic de tragere 10T pentru lucrări de tinichigerie auto	buc	1	<p>Cuplaj hidraulic se caracterizează prin prezența a două cârlige destinate strângerii.</p> <p>Cuplajul hidraulic este destinată în principal service auto, ale căror activități vizează efectuarea reparației caroserii diferitelor mărci de vehicule. Cilindrul hidraulic de strângere vă permite să strângeți nu numai piesele, ci și unitățile caroseriei și, de asemenea, ajută la restabilirea geometriei optime a caroseriei mașinii. Pentru un rezultat perfect de lucru, această unealtă este utilizată în combinație cu brancardiere hidraulice sau o pompă hidraulică.</p> <p>Țara producătoare: UE</p>
58	Cheie pentru piulița canelară la butuc puntea RL 75	buc	1	<p>Cheie pentru piulița canelară la butuc puntea RL 75</p> <p>Țara producătoare: UE</p>

59	Cheie filtru ulei cu banda metalica Ø125-145mm x 1/2"	buc	2	Cheie filtru ulei cu banda metalica Ø125-145mm x 1/2" Țara producătoare: UE
60	Cheie filtru ulei cu banda metalica Ø105-120mm x 1/2"	buc	2	Cheie filtru ulei cu banda metalica Ø105-120mm x 1/2" Țara producătoare: UE
61	Cheie filtru ulei cu 3 brațe Ø 75-130mm x 1/2"	buc	2	Trei brațe, unidirecționale, pentru unități pătrate de 1/2 " Circumferință: 75 – 130 mm (3 " până la 5-1/8 ") Țara producătoare: UE
62	Cheie filtru ulei reglabila 95-165mm 1/2" cu 3 brațe	buc	1	Proiectat pentru îndepărtarea filtrelor cu diametru mare, precum și a filtrelor pentru motoare diesel. Folosit cu cheie de 1/2". Interval de prindere: 95-165 mm. Țara producătoare: UE
63	Extractor rulmenți cu 2 brațe 24-55mm	buc	2	Extractor de rulmenți cu lățimea fălcilor fixe 24-55 mm. Fabricat din cel mai bun oțel de scule, aliat cu crom și vanadiu cu adaos de molibden, prin forjare la cald și călire, ceea ce mărește proprietățile de performanță ale sculei (rezistență, duritate, rezistență la uzură) Țara producătoare: UE
64	Furtun spiralat aer comprimat poliuretan Ø 8mmx12mm x 15M x 15BAR x filet tata 1/4"(M)	buc	4	Diametru interior: 8 mm Diametru exterior: 12 mm Presiune: 15 bar Temperatura: -20 - +60 ° C Lungime: 15 m Poliuretanul se caracterizează prin rezistență mare, flexibilitate, rezistență ridicată la tracțiune și la rupere Țara producătoare: UE
65	Furtun aer comprimat armat poliuretan Ø 8mmx12mm x 15BAR	m	75	Furtun pneumatic din poliuretan armat d-exterior - 12 mm d-internă - 8 mm Lungimea bobinei L=100 m Țara producătoare: UE
66	Micrometru 25-50mm	buc	1	Micrometru 25-50mm Țara producătoare: UE

Valoarea estimativă a lotului 1, fără TVA

181 777,00

Lotul 2

1	Tester circuit electric 3-28V fără cablu	buc	3	Tester de circuite fără fir, potrivit pentru testarea circuitelor de curent continuu cu o tensiune între 3 și 28 de volți. Fără cleme de împământare care să se încurce - pur și simplu contactați firul care urmează să fie testat și atingeți cu degetul pământul metalic gol pentru a obține o citire. Testerul luminează LED-ul, emite un semnal sonor și vibrează la contactul cu firul sub tensiune. Sigur pentru calculator, pentru utilizare în apropierea sistemelor delicate de gestionare a motorului. Se livrează echipat cu 2 baterii de lungă durată de tip N. Țara producătoare: UE
2	Tester circuit electric 6-12-24V	buc	3	Verifică tensiunea electrică 6-12-24 V. Incorporat cu cablul (secțiunea 48) cu clemă de tip crocodil izolată. Mânerul se aprinde dacă în circuit este potențial electric 6-12-24V. Țara producătoare: UE
3	Tester tensiune curent electric 6-24V	buc	1	Tester cu corp din alamă solidă care conține o lampă de testare și un punct de contact de perforare a izolației cu capac de protecție cu șurub. Interval de testare 6-24 V DC Livrat complet cu 850 mm de cablu izolat cu clemă de tip crocodil. Lungime: 117 mm Lungime cablu: 850 mm

31000000-6

					Țara producătoare: UE
4	Multimetru digital	buc	5	<p>Carcasă izolată durabilă și ergonomică. Alarma audiovizuală (utilizată la măsurarea tensiunii, curentului, capacității, diodelor, tranzistorilor, conductivitate, detectarea tensiunii fără contact (NCV). Măsurarea tensiunii până la 1000 V Măsurarea curentului până la 20A Detectarea tensiunii fără contact (NCV) de diferite niveluri până la 12V AC 50Hz și poate distinge conductoarele aflate sub tensiune sau neutre. Detectarea fazei și nulului. Măsurarea capacității până la 100 microfarazi. Iluminare automată a ecranului și lanternă pentru lucru confortabil în întuneric. Alimentare: baterii 1.5V AAA x 4 buc. Încorporat cu siguranțe fuzibile de protecție la scurt circuit: F1: 630mA/250V (Ø 5 x 20 mm); F2: 20A/250V (Ø 5 x 20 mm). Proiectat pentru a îndeplini cerințele CAT III600V, CAT II1000V și următoarele standarde: Directiva LVD (2014/35/UE): EN 61010-1:2010 EN 61010-2-30:2010 EN 61010-2-033:2012 (pentru multimetre portabile cu funcție de tensiune) Directiva EMC (2014/30/UE): EN 61326-1:2013 EN 61326-2-2:2013</p>	Țara producătoare: UE
5	Termometru cu infraroșu	buc	1	<p>Cu indicator laser; Cu funcția de schimbare între: °C și °F; Interval de temperatură: de la -20 la +500°C; Temperatura de funcționare: 0 până la 50°C; Temperatura de depozitare: -20 până la +50 °C; Toleranță de precizie: ±2,5%; Alimentare cu baterie 9V.</p>	Țara producătoare: UE
6	Stație de lipit cu control a temperaturii 75w 480°C 220 - 240 V	buc	2	<p>Stație de lipit cu afișaj LCD mare de 3,5 inch, control al temperaturii și o gamă largă de funcții pentru a facilita lipirea corectă. Stația acceptă aparatul de lipit 908D adaptat la vârfulurile de înlocuit foarte popularele din seria 900M.</p> <p>Parametri tehnici Tip – de contact Forma virf – Con Putere – 75 w Temperatura minima de lucru – 200 °C Temperatura maxima de lucru – 480 °C Timp de înfierbântare – 0.25 min Alimentare – 220 - 240 V Dimensiuni – 160x120x140 mm Greutate – 1 kg</p>	Țara producătoare: UE
7	Ciocan de lipit 60w 500°C 220 - 240 V	buc	3	<p>Tip – de contact Forma virf – Con Putere -- 60 w Temperatura maximă de lucru – 500 °C Timp de înfierbântare -- 3 min Alimentare – 220 - 240 V Greutate -- 0.37 kg</p>	Țara producătoare: UE
8	Tester Continuitate	buc	1	<p>Alimentare: baterie 2*9V 6F22 Dimensiune de primire: R: 238mm*43mm*26mm/9.4"*1.7"*1.0"</p>	

				<p>Dimensiune emițător: T: 145mm*35mm*25mm/5.7"*1.38"*0.98" Greutate primită: R: 71g/0,16 lb Greutate emițător: T: 87 g/0,2 lb Evaluare de siguranță: CE(EMC) RoHS Ieșire generator de tonuri (formă de undă pătrată): -Single (1500Hz) -Dual (1300~1500Hz) Frecvența tonului de trimitere: 1,5 kHz Frecvența de recepție: 100Hz~300kHz Instrucțiuni: Sun și Lumină Lumină LED Cont și Ton Judecă continuitatea cablului sau firelor Urmăriți cablurile sau firele și diagnosticați punctul de rupere Primiți semnalul de ton pe cabluri sau fire (linie telefonică) Identificați starea în linia telefonică de lucru (Clar, Suning, Busy) Trimiteti un ton alternativ unic sau dublu la cablurile sau firele țintă Țara producătoare: UE</p>
9	Rola prelungitor electric 50 m	buc	1	<p>Prelungitorul se folosește la alimentarea cu energie electrică a aparatelor electrice cu o solicitare medie. Specificații tehnice: Tensiune electrică: 230V/50Hz Lungime cablu: 50 metri Cablu: 3 x 1.5mm Nr prize: 4 Țara producătoare: UE</p>
10	Pistol pneumatic de impact 1/2" x 400Nm x 82544 cu chei tubulare de impact 6PT. (10-24mm) 15 unit.	buc	3	<p>Pistol pneumatic de impact 1/2" x 400Nm x 82544 cu chei tubulare de impact 6PT. (10-24mm) 15 unit. Țara producătoare: UE</p>
11	Aparat de sudat Invertor (MMA)	buc	1	<p>Invertor de sudură este o mașină profesională proiectată pentru sudură manuală cu arc (MMA), metoda de control complet digitală și poate fi ajustat în mod convenabil la orice sarcină. Seria de aparate de sudură "Industrial" care este destinat aplicațiilor industriale, cu posibilitatea unor ajustări suplimentare. PG813202 asigură o durată de încărcare practic continuă la un curent nominal de până la 250A pentru utilizarea cu orice diametru de electrod de la 1,6 mm la 4 mm.</p> <p>Parametri tehnici Invertor (MMA/TIG). Putere maxima – 11.9 kw. Tensiune curent electric – 220 V. Tensiune nominală de lucru – 65 V. Intensitate minimală la sudură– 10 A. Intensitate maximală la sudură– 250 A. Diametru electrozi1.6-4.0 mm. Protecție la praf si umezeala – IP21S. Garanție – 12 luni. Greutate – 7.5 kg. Utilizarea cu orice diametru de electrod – de la 1,6 mm la 4 mm. Țara producătoare: UE</p>
12	Aparat de sudat semiautomat(MI G/MAG)	buc	0	<p>Mod de control sinergetic - setarea tuturor valorilor parametrilor de sudare cu un număr minim de setări. Sudarea la curent continuu într-un mediu de gaz protector inert (mod MIG) sau activ (mod MAG).</p>

				<p>Sudarea FCAW vă permite să sudați cu un fir de pulbere fără a utiliza un gaz de protecție.</p> <p>Sudare manuală cu arc (mod MMA) cu un electrod acoperit la curent continuu. Gazul de protecție nu este necesar pentru sudarea cu un electrod.</p> <p>Sudarea manuală cu arc cu un electrod care nu se topește într-un mediu de gaze și amestecuri inerte (modul TIG) pentru metale și aliaje (inclusiv aluminiu). Execuție fiabilă.</p> <p>Protecție la supraîncălzire.</p> <p>Ușurința de operare</p> <p>Ușurința de transport.</p> <p>Aparatul este potrivit pentru funcționarea profesională.</p> <p>Parametri tehnici</p> <p>Tip.....Semiautomat (MIG/MAG)</p> <p>Putere maxima.....9.2 kw</p> <p>Tensiune curent electric.....220 V</p> <p>Tensiune in gol.....65 V.</p> <p>Min intensitate curent sudura15 A.</p> <p>Max intensitate curent sudura.....220 A.</p> <p>Diametru electrozi.....1.0-3.2 mm.</p> <p>Diametru sârmă.....0.6-1.2 mm.</p> <p>Funcțional adițional</p> <p>Protecție supraîncălzire – Da</p> <p>Anti-lipire – Da</p> <p>Ventilator răcire – Da</p> <p>LCD ecran – Da</p> <p>Curea de umăr – Nu</p> <p>Protecție la praf și umezeala – IP21S</p> <p>Complectare – Cutie</p> <p>Garanție – 12 luni</p> <p>Greutate – 12.6 kg</p> <p>Țara producătoare: UE</p>
13	Mașină de șlefuit pneumatica orbitala	buc	2	<p>Șlefuitor orbital pentru lucrări de șlefuire fine cu aspirație în vid</p> <p>Caracteristici</p> <p>Turație în gol: 10.000 rpm</p> <p>Lungime totala: 165 mm</p> <p>Consum de aer: 171 l/min</p> <p>Diametru interior filet de aer: 1/4 "</p> <p>Greutate: 1,1 kg</p> <p>Țara producătoare: UE</p>
14	Mașină de găurit/înșurubat	buc	2	<p>Acumulator – 2.0 Ah.</p> <p>Moment de torsiune – 30 Nm.</p> <p>Complectare – 2 acumulatoare, încărcător, valiză.</p> <p>Mandrine – 10 mm.</p> <p>Tip alimentare – Acumulator.</p> <p>Tensiune (V) – 12 V.</p> <p>Diametru max. găurire lemn – 21 mm.</p> <p>Turații la mersul în gol – 450 - 1700 rot/min.</p> <p>Diametru max. găurire oțel – 10 mm.</p> <p>Țara producătoare: UE</p>
15	Pistol pneumatic de impact 1/2" x 1566 Nm	buc	1	<p>Acționare: 1/2 "</p> <p>Turație de mers în gol: 7000 rpm.</p> <p>Cuplu maxim: 542 Nm.</p> <p>Presiune aer: 6,2 bar.</p> <p>Dimensiune admisie: 1/4 "</p> <p>Debit aer: 226 l/min.</p> <p>Țara producătoare: UE</p>
16	Tester furcă de verificare a bateriilor de acumulatoare 12V/240Ah (https://1ak.ru/n-agruzochnye-vilki/nv-03-	buc	1	<p>Tensiune nominală a bateriei: 12 V</p> <p>Capacitate bateriilor testate: 15-240 Ah</p> <p>Gama voltmetru: 0-15V</p> <p>Precizie: 0,5%</p> <p>Rezistența nominală: două spirale de 0,1 ohm</p> <p>Interval de temperatură de funcționare: -30°C – +60°C</p> <p>Timp de măsurare:</p> <p>spirale conectate: nu mai mult de 5 sec.</p>

		nagruzochnaya-vilka-elektronnaya-100-200a-12v-rf)			spirale dezactivate: nelimitat Furca are două spirale și este potrivită pentru testarea bateriilor de capacitate mică și medie (cu o spirală, curent de sarcină 100 A) și de capacitate mare (sunt conectate două spirale, curent de sarcină 200 A). Comutarea ușoară a spiralărilor simplifică utilizarea dispozitivului Voltmetru digital (afișaj LCD) Determinarea nivelului de încărcare a bateriei Acoperire rezistentă la coroziune a corpului dispozitivului Țara producătoare: UE		
17		Tester de verificare a bateriei auto 12V/24V (AUTOOL BT760 Battery Tester with Printer & Color Screen Cranking/Charging/Max Load Test)	buc	1	Testarea bateriilor cu plumb-acid de pornire auto, inclusiv bateria obișnuită cu plumb-acid, bateria plată AGM, bateria spirală AGM și bateria cu gel etc. Aplicabil pentru 24V. Capabil să testeze starea bateriilor de acumulare la 24V cu capacitatea 240Ah. Potrivit pentru autobuze, camioane etc. Interval de măsurare a tensiunii: 6v ~ 30v DC. Temperatura de lucru: -20°C~ 50°C. Material carcasă: material ABS rezistent la acizi. Standard de măsurare Cold Cranking Amps(CCA) 20-3000 Europe-Norm (EN) 20-3000 Cranking Amps (CA) 20-2500 Marine Cranking Amps(MCA) 20-2500 Deutsche Industrie-Norm(DIN) 20-2500 International Electrot-Echnical Commission (IEC) 20-2500 Society of Automotive Engineers(SAE) 20-2500 Japanese Industry Standard(JIS) 26A17 - N200Z GB 30-220Ah Țara producătoare: UE		
Valoarea estimativă a lotului 2, fără TVA							45 834,00
Lotul 3							
1	42600000-2	Banc de lucru cu o singură coloană 5 sertare, masă galvanizată	buc	4	Lungime 1390 mm Lățime 686 mm Înălțime 845 mm Greutate 79 kg Volumul pachetului 0.38 m3 Numărul de cutii 5 Sarcina admisă distribuită în mod egal de 1000 kg Numărul de dulapuri cu o singură coloană Sarcina pe cutie este de 50 kg Suprafața Mesei Este Galvanizată Echipamente: blat de masă, articolul 01.314 G MDF 27mm, acoperit cu o carcasă galvanizată de 1,2 mm. (este posibilă completarea bancului de lucru cu alte tipuri de blaturi) suport raft / perete și banc, articol 01.501 dulap cu 5 sertare, articol 01.405. Caracteristicile generale ale produsului: ghidajele sertarelor dulapului de pe rulmentul desfăcut sunt instalate cu ajutorul cârligelor; dulapurile bancului de lucru sunt echipate cu o rampă galvanizată înlocuibilă acoperită cu vopsea pulbere; găurile sunt prevăzute în suporturile bancului de lucru pentru fixarea pe podea; acoperirea produselor cu vopsea pudră poliestică, cu rezistență mecanică ridicată, atmosferică; bancurile de lucru sunt echipate suplimentar cu panouri perforate, Suporturi pentru scule, cârlige, dulapuri suspendate și alte accesorii.		

2	Extractor pivot puntea față (ZF RL 75) cu forța de 75 tone	buc	1	<p>Extractor pivot cu acționare hidraulică manuală Potrivit pentru MAN, MERCEDES, DAF, VOLVO, al căror diametru de pivot este maxim de 60 mm; Pistonul cilindrului este antrenat de o pompă manuală cu piston. Fluidul de lucru al pompei se deplasează către extractor printr-un furtun de înaltă presiune, excentrice și robinete cu bilă, formând o conexiune cu eliberare rapidă care face posibilă conectarea pompei fără a folosi o unealtă (de mână). Pentru a facilita ghidarea pivotului de-a lungul axei tijei cilindrului hidraulic, se folosesc adaptoare.</p> <p>Specificații:</p> <p>Forța maximă de presare (presare): 75 t Cursa maximă a pistonului: 125 mm Diametrul știftului presat: 56 - 60 mm Capacitate totală rezervor: 2,2 l Fluid de lucru: ulei industrial И-20А Temperatura mediului ambiant: -10°+50°C Greutate set: 74 kg Set de livrare: Ansamblu extractor (cilindru) - 1 buc. Pompă manuală cu piston - 1 buc. Furtun de înaltă presiune - 1 buc. Adaptoare pentru instalare pe cilindru - 4 buc.</p>
Valoarea estimativă a lotului 3, fără TVA				67 633,00
Valoarea estimativă totală, fără TVA				295 244,00 lei MD

9. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta): pentru un singur lot; pe mai multe loturi; pe toate loturile.

10. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admite.

11. Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicitați: bunurile vor fi livrate în termen de 14 zile lucrătoare din data comenzii Cumpărătorului în loturi mici, conform INCOTERMS 2013, DDP vânzătorul se obligă să ducă marfa la destinație în locul convenit (depozitul beneficiarului).

12. Termenul de valabilitate a contractului: 12 luni din data semnării.

13. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): nu se aplică.

14. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative (după caz): nu se aplică.

15. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1	Specificația de preț	Formular, confirmat prin semnătura electronică a operatorului economic	Obligativiu
2	Specificația tehnică	Formular, confirmat prin semnătura electronică a operatorului economic	Obligativiu
3	Declarație privind beneficiari efectivi	Declarație pe proprie răspundere, confirmată prin semnătura electronică a operatorului economic	Obligativiu
4	Certificat de atribuire al contului bancar eliberat de banca deținătoare de cont	Certificat, semnătura electronică	Obligativiu

5	Extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice	Copia extrasului din Registrul de stat al persoanelor juridice (maximum 6 luni), confirmată prin semnătura electronică a operatorului economic	Obligativ
6	Informația privind îndeplinirea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale	Copia certificatului SFS privind lipsa sau existența restanțelor față de bugetul public național, confirmată prin semnătura electronică a operatorului economic	Obligativ
7	Certificat de proveniență / conformitate a bunului.	Certificat, semnătura electronică	Obligativ
8	Documentația standard conform anexelor	Formular, semnătura electronică	Obligativ
9	Garanție pentru bunuri minim 1 an din data procurării.	Certificat, semnătura electronică	Obligativ

16. **Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și al procedurii negociate), după caz:** nu se aplică.
17. **Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică):**
18. **Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz):** nu se aplică.
19. **Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului:** *cel mai mic preț, cu respectarea tuturor criteriilor de calificare va acumula 100% din evaluarea ofertei*
20. **Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor:**

Nr. d/o	Denumirea factorului de evaluare	Ponderea%
1	<i>Cel mai mic preț</i>	<i>100</i>

21. **Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:**
- până la data și ora: Conform SIA RSAP , prin intermediul www.achizitii.md
22. **Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:**
Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP
23. **Termenul de valabilitate a ofertelor:** *60 zile.*
24. **Locul deschiderii ofertelor:** SIA RSAP
25. **Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:**
Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA "RSAP".
26. **Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare:** limba română.
27. **Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene:** nu se aplică.
28. **Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:**
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor, Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt, 124 (et. 4), MD 2001 Tel./Fax/email: 022 820652, 022 820651, contestatii@ansc.md
29. **Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul):** -
30. **În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare:** -

31. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț:

32. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: Reflectat în SIA RSAP

33. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:

Denumirea instrumentului electronic	Se va utiliza/accepta sau nu
Depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare	Se va utiliza
Sistemul de comenzi electronice	Nu se va utiliza
Facturarea electronică	Se va utiliza (după caz)
Plățile electronice	Nu se va utiliza

34. Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene): nu se aplică.


35. Codul NUTS al locului principal de executare a lucrărilor, în cazul lucrărilor, ori codul NUTS al locului principal de furnizare sau de prestare, în cazul bunurilor și serviciilor (se indică pentru achiziții sectoriale): MD 115

36. Informația privind garanțiile solicitate:

37. Alte informații relevante:

1. Toate documentele solicitate vor fi încărcate în SIA RSAP "MTender" pînă la termenul limită de depunere ofertelor, în caz contrar oferta va fi respinsă.
2. Ofertantul a cărui ofertă este desemnată câștigătoare, va semna contractul de achiziții sectoriale în termen de 10 zile de la data la care i-a fost remis spre semnare.
3. În cazul în care, după expirarea termenului prevăzut mai sus, ofertantul care a primit comunicare de acceptare a ofertei nu a semnat contractul de achiziții sectoriale sau nu a prezentat garanția de bună execuție a contractului, entitatea contractantă va respinge oferta și va atribui contractul următorului ofertant clasat, cu condiția că oferta acestuia va fi în vigoare.
4. Persoana responsabilă : Dl. Vladimir Baleca, șef al serviciului aprovizionare și achiziții tel. +(373)22837349

Președintele Grupului de lucru
pentru achiziții publice de bunuri, lucrări și servicii:


Zadeseneț Ghenadie