

**SPECIFICAȚII TEHNICE**

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 3, 4, 5, 7, 8, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 6,]

Numărul procedurii de achiziție 21200108din 04.11.2024

Obiectul achiziției: Instrumente electrice și consumabile

N/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Ferăstrău cu lanț pe benzină	Husqvarna 365	SE	Husqvarna	Ferăstrău pe benzină în set cu lanțuri și șine de ghidaj; Tip motor X-TORQ sau analogic; Tip combustibil : benzină; Capacitatea rezervorului de combustibil : combustibil – 0,77÷0,85 l Capacitatea rezervorului de ulei – 0,40÷0,50 l Capacitate cilindrică - ≥70,7 cm <sup>3</sup> Putere - ≥3,6 kW Rotatii maxime - ≥13300 rpm Rotatii minime - 2700 rpm Pompa ulei – automată Lungime șinei - 45÷70 cm Nivel de zgomot 105÷110 dB Viteză lanț 19,5÷21,0 m/s Greutate minima ≥6,4 kg În set : Șină de ghidaj în set cu lanț 700mm	Ferăstrău pe benzină în set cu lanțuri și șine de ghidaj; Tip motor X-TORQ sau analogic; Tip combustibil : benzină; Capacitatea rezervorului de combustibil : combustibil – 0,77÷0,85 l Capacitatea rezervorului de ulei – 0,40÷0,50 l Capacitate cilindrică - ≥70,7 cm <sup>3</sup> Putere - ≥3,6 kW Rotatii maxime - ≥13300 rpm Rotatii minime - 2700 rpm Pompa ulei – automată Lungime șinei - 45÷70 cm Nivel de zgomot 105÷110 dB Viteză lanț 19,5÷21,0 m/s Greutate minima ≥6,4 kg În set : Șină de ghidaj în set cu lanț 700mm	Conform Standardelor RM
2.1	Disc de tăiere metal Diametru- 230 mm	Disc de tăiere metal Diametru- 230 mm	FR	Saint Gobaint	Disc de tăiere metal Diametru de prindere- 22.23mm Diametru- 230 mm Grosimea disc -2.5mm Rotatii pe minut - RPM max 6650/80m/s Material de tăiere – oțel/inox Cerințe maxime de siguranță – EN12413	Disc de tăiere metal Diametru de prindere- 22.23mm Diametru- 230 mm Grosimea disc -2.5mm Rotatii pe minut - RPM max 6650/80m/s Material de tăiere – oțel/inox Cerințe maxime de siguranță – EN12413	Conform Standardelor RM
2.2	Disc de tăiere metal Diametru- 125 mm	B2608603172	GR	Bosch	Disc de tăiere metal Diametru de prindere - 22.23mm Diametru - 125 mm Grosimea disc - 1.6 mm Rotatii pe minut - RPM max 12250/80m/s Material de tăiere - oțel/inox Cerințe maxime de siguranță – EN12413	Disc de tăiere metal Diametru de prindere - 22.23mm Diametru - 125 mm Grosimea disc - 1.6 mm Rotatii pe minut - RPM max 12250/80m/s Material de tăiere - oțel/inox Cerințe maxime de siguranță – EN12413	Conform Standardelor RM

3	Mașină de tuns gard viu pe acumulator	HE 18-50	GR	Karcher	Diametrul maxim de taiere 14.5±22 mm Tensiunea bateriei - 18±20V Tipul motorului - motor electric cu perii Tip lama-invers rotativa, dubla Greutatea – 3±4.5 kg Lungime lama motofarfica- 440±550 mm Categorioa- foarfica pentru gard viu Grosime de taiere - 45±50 mm Tipul cutitului – bilateral Tipul acumulatorului – Li-Ion In set: 2 acumulatori de al 18±20 V si un incarcatorul de la priza 220V. Termen de garanție minim 24 luni.	Diametrul maxim de taiere 14.5±22 mm Tensiunea bateriei - 18±20V Tipul motorului - motor electric cu perii Tip lama-invers rotativa, dubla Greutatea – 3±4.5 kg Lungime lama motofarfica- 440±550 mm Categorioa- foarfica pentru gard viu Grosime de taiere - 45±50 mm Tipul cutitului – bilateral Tipul acumulatorului – Li-Ion In set: 2 acumulatori de al 18±20 V si un incarcatorul de la priza 220V. Termen de garanție minim 24 luni.	Conform Standardelor RM
4	Aruncător de zăpadă pe benzină	ST6560	CN	Kamoto	Putere motorului: ≥ 6,5 CP Starter manual: Da Demaror electric alimentat cu baterie de bord: Da Putere maximă: ≥4,0 kW / 3600 rpm Capacitatea rezervorului de combustibil: ≥3,6 l Capacitatea rezervorului de ulei: ≥0,6 L Transmisie: Disc de frecare Viteză: înainte – 6, înapoi – 2 Dimensiunea roții: 13 " / 13 × 4.10-6 Încălzitor de mână: Nu Lățimea găleții de lucru: 60 cm Înălțime de lucru a găleții: 54 cm Rotirea jutei de zăpadă: manuală Inclinarea jgheabului: manual Material de jgheab: metal Rotirea eliberării zăpezii: 190 ° Domeniul de emisie a zăpezii: ≥10 m Termen de garanție minim 24 luni	Putere motorului: ≥ 6,5 CP Starter manual: Da Demaror electric alimentat cu baterie de bord: Da Putere maximă: ≥4,0 kW / 3600 rpm Capacitatea rezervorului de combustibil: ≥3,6 l Capacitatea rezervorului de ulei: ≥0,6 L Transmisie: Disc de frecare Viteză: înainte – 6, înapoi – 2 Dimensiunea roții: 13 " / 13 × 4.10-6 Încălzitor de mână: Nu Lățimea găleții de lucru: 60 cm Înălțime de lucru a găleții: 54 cm Rotirea jutei de zăpadă: manuală Inclinarea jgheabului: manual Material de jgheab: metal Rotirea eliberării zăpezii: 190 ° Domeniul de emisie a zăpezii: ≥10 m Termen de garanție minim 24 luni	Conform Standardelor RM
5	Masina de stropit pentru gradina	QL-34-160L	CN	Magla	Capacitatea motorului ≥6,5 CP Capacitate rezervor solutie 160 l Tip alimentare Benzina Putere ≥6.5 cp Tip motor 4-Timpi (168F) Sistem de pornire Manual Presiune: 15÷30kg/cm2 Productivitatea: 18÷26L/min Lungime furtun: 28÷30m Pistol pulverizare: 55÷60cm Pompa: Pompa din alama Greutate ≥60 kg Dimensiuni (L x I x A)77 x 61 x 114 cm. Termen de garanție minim 24 luni.	Capacitatea motorului ≥6,5 CP Capacitate rezervor solutie 160 l Tip alimentare Benzina Putere ≥6.5 cp Tip motor 4-Timpi (168F) Sistem de pornire Manual Presiune: 15÷30kg/cm2 Productivitatea: 18÷26L/min Lungime furtun: 28÷30m Pistol pulverizare: 55÷60cm Pompa: Pompa din alama Greutate ≥60 kg Dimensiuni (L x I x A)77 x 61 x 114 cm. Termen de garanție minim 24 luni.	Conform Standardelor RM

6	Mașină de înșurubat cu acumulator	DDF482RFE	JP	Makita	<p>ip - fără percuție  Tip mandrină - fixare rapidă  Alimentare - acumulator  Tip de baterie - Li-Ion  Tensiunea bateriei - 18 V  Capacitate bateriei – de la 3 ÷ 4Ah  Număr de baterii incluse - 2  Deschiderea mandrinei - 1.5 - 13 mm  Numărul de viteze <math>\geq 2</math>  Revers - da  Max. turajii în gol - 1900 min-1  Trepțe ale momentului de torsiune <math>\geq 21</math>  Moment de strângere maxim <math>\geq 63</math> Nm  Capacit. de găurire în lemn <math>\geq 30</math> mm  Capacit. de găurire în oțel <math>\geq 13</math> mm  LED-uri de iluminare - da  În set: valiză , 2 acumuloare , încărcător. Termen de garanție minim 24 luni.</p>	<p>ip - fără percuție  Tip mandrină - fixare rapidă  Alimentare - acumulator  Tip de baterie - Li-Ion  Tensiunea bateriei - 18 V  Capacitate bateriei – de la 3 ÷ 4Ah  Număr de baterii incluse - 2  Deschiderea mandrinei - 1.5 - 13 mm  Numărul de viteze <math>\geq 2</math>  Revers - da  Max. turajii în gol - 1900 min-1  Trepțe ale momentului de torsiune <math>\geq 21</math>  Moment de strângere maxim <math>\geq 63</math> Nm  Capacit. de găurire în lemn <math>\geq 30</math> mm  Capacit. de găurire în oțel <math>\geq 13</math> mm  LED-uri de iluminare - da  În set: valiză , 2 acumuloare , încărcător. Termen de garanție minim 24 luni.</p>	Conform Standardelor RM
7.1	Ciocan rotopercurtor SDS plus	GBH 2-28F	GR	Bosch	<p>Sistem de prindere - SDS-plus  Moduri de lucru - <math>\geq 2</math>  Puterea absorbită <math>\geq 800</math> W  Turația în gol 0 - 900 min<sup>-1</sup>  Frecvența bătailor în gol 0 - 4000 min<sup>-1</sup>  Numărul de viteze - 1  Energia de impact <math>\geq 3,2</math> J  Diametrul găurii în lemn <math>\geq 30</math> mm  Diametrul găurii în oțel <math>\geq 13</math> mm  Diametrul găurii în beton <math>\geq 28</math> mm  Diametrul coroanei de găurit <math>\geq 68</math> mm  Tip alimentare - rețea  Tensiune 220-240 V  Revers - da  Limitator adancime ajustabil - da  Mâner suplimentar - da  Valiză de protecție - da  Greutate <math>\geq 3,1</math> kg  Mandrina rapidă în set p/u burgiu metal - da.  În set : valiză.  Termen de garanție minim 24 luni. 6222,00</p>	<p>Sistem de prindere - SDS-plus  Moduri de lucru - <math>\geq 2</math>  Puterea absorbită <math>\geq 800</math> W  Turația în gol 0 - 900 min<sup>-1</sup>  Frecvența bătailor în gol 0 - 4000 min<sup>-1</sup>  Numărul de viteze - 1  Energia de impact <math>\geq 3,2</math> J  Diametrul găurii în lemn <math>\geq 30</math> mm  Diametrul găurii în oțel <math>\geq 13</math> mm  Diametrul găurii în beton <math>\geq 28</math> mm  Diametrul coroanei de găurit <math>\geq 68</math> mm  Tip alimentare - rețea  Tensiune 220-240 V  Revers - da  Limitator adancime ajustabil - da  Mâner suplimentar - da  Valiză de protecție - da  Greutate <math>\geq 3,1</math> kg  Mandrina rapidă în set p/u burgiu metal - da.  În set : valiză.  Termen de garanție minim 24 luni. 6222,00</p>	Conform Standardelor RM
7.2	Ciocan rotopercurtor SDS plus pe acumulator	GBH180-LI18V	GR	Bosch	<p>Rotopercurtor pe acumulator 20÷22V  Sistem de prindere - SDS-plus  Mod de lucru - <math>\geq 2</math>  Diametrul găurii în beton 6÷16 mm  Diametrul găurii în oțel 1÷13 mm  Sistem de reducere a vibrației AVR sau analogic  Energia de impact - 2÷3,5J  Greutate 3,0÷3,8 kg  Nivel de zgomot 85÷100 dB  În set:  Încărcător - 1buc  Acumulator <math>\geq 4A</math> - 2buc  În set : valiză  Termen de garanție minim 24 luni.</p>	<p>Rotopercurtor pe acumulator 20÷22V  Sistem de prindere - SDS-plus  Mod de lucru - <math>\geq 2</math>  Diametrul găurii în beton 6÷16 mm  Diametrul găurii în oțel 1÷13 mm  Sistem de reducere a vibrației AVR sau analogic  Energia de impact - 2÷3,5J  Nivel de zgomot 85÷100 dB  În set:  Încărcător - 1buc  Acumulator <math>\geq 4A</math> - 2buc  În set : valiză  Termen de garanție minim 24 luni.</p>	Conform Standardelor RM

8.1	Polizor unghiular d-125mm	GWS9-125S	GR	Bosch	<p>Polizor unghiular  Tip Motor - cu perii  Protecție la praf  Putere (W) ≥900  Tensiune 220 V  Sistem X-Lock  Diametru disc 125 mm  Lungime cablu alimentare ≥4 m  Turație in gol 2800 ÷ 12000 rpm, cu sistem antivibrații  Filet arbore M14mm  Diametru arbore 22.2mm  Greutate ≥2,2 kg  Control turatie -Da  Limitare curent pornire -Da  Blocare arbore -Da  Mîner suplimentar – Da  Viteza de rotație reglabilă - Da  Protecție supraincalzire -Da  Sistem stabilizare turatii -Da  Accesorii aferente: flanșă de strângere, cheie pentru schimbarea discului, două bride de fixare a discului și valiză.  Termen de garanție minim 24 luni.</p>	<p>Polizor unghiular  Tip Motor - cu perii  Protecție la praf  Putere (W) ≥900  Tensiune 220 V  Sistem X-Lock  Diametru disc 125 mm  Lungime cablu alimentare ≥4 m  Turație in gol 2800 ÷ 12000 rpm, cu sistem antivibrații  Filet arbore M14mm  Diametru arbore 22.2mm  Greutate ≥2,2 kg  Control turatie -Da  Limitare curent pornire -Da  Blocare arbore -Da  Mîner suplimentar – Da  Viteza de rotație reglabilă - Da  Protecție supraincalzire -Da  Sistem stabilizare turatii -Da  Accesorii aferente: flanșă de strângere, cheie pentru schimbarea discului, două bride de fixare a discului și valiză.  Termen de garanție minim 24 luni.</p>	Conform Standardelor RM
8.2	Polizor unghiular d-230mm	GWS2200	GR	Bosch	<p>Polizor unghiular  Tip Motor - cu perii  Protecție la praf  Putere (W) ≥2200  Tensiune 220 V  Diametru disc 230mm  Lungime cablu alimentare ≥4 m  Turație in gol ≥6500 rpm, cu sistem antivibrații  Diametru de prindere 22,2 mm  Greutate ≥5,1 kg  Limitare curent pornire -Da  Blocare arbore -Da  Mîner suplimentar – Da  Viteza de rotație reglabilă - Da  Protecție supraincalzire -Da  Sistem stabilizare turatii -Da  Accesorii aferente: flanșă de strângere, cheie pentru schimbarea discului, două bride de fixare a discului.  Termen de garanție minim 24 luni.</p>	<p>Polizor unghiular  Tip Motor - cu perii  Protecție la praf  Putere (W) ≥2200  Tensiune 220 V  Diametru disc 230mm  Lungime cablu alimentare ≥4 m  Turație in gol ≥6500 rpm, cu sistem antivibrații  Diametru de prindere 22,2 mm  Greutate ≥5,1 kg  Limitare curent pornire -Da  Blocare arbore -Da  Mîner suplimentar – Da  Viteza de rotație reglabilă - Da  Protecție supraincalzire -Da  Sistem stabilizare turatii -Da  Accesorii aferente: flanșă de strângere, cheie pentru schimbarea discului, două bride de fixare a discului.  Termen de garanție minim 24 luni.</p>	Conform Standardelor RM
9	Lot 9: Aparat de sudat pentru țevi din plastic	YT-82250	CN	Yato	<p>Greutatea: ≥4.5 kg  Tensiune (V): 230 V  Putere (W): ≥850 W  Dimensiuni (L x W x H x Ø): 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm  Funcții suplimentare: ecran LCD care afișează temperatura, instalat pe un suport complet, care ajută la evitarea riscului de răsturnare accidentală a dispozitivului încălzit.  Potrivit pentru o gamă largă de țevi din plastic: PE, PP și PB.  Termen de garanție minim 24 luni.</p>	<p>Greutatea: ≥4.5 kg  Tensiune (V): 230 V  Putere (W): ≥850 W  Dimensiuni (L x W x H x Ø): 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63 mm  Funcții suplimentare: ecran LCD care afișează temperatura, instalat pe un suport complet, care ajută la evitarea riscului de răsturnare accidentală a dispozitivului încălzit.  Potrivit pentru o gamă largă de țevi din plastic: PE, PP și PB.  Termen de garanție minim 24 luni.</p>	Conform Standardelor RM

10	Lot 10: Set cabluri p/u aparat de sudat.	CKP-10-25	RU	Rexant	Setul include un cablu cu un suport pentru electrod și un cablu cu terminal pentru conectarea la masă, până la 200A. Cablu cu secțiunea KG1x16mm <sup>2</sup> , Lungimea ambelor cabluri de 3m. Mufa cablurilor SKR 10-25	Setul include un cablu cu un suport pentru electrod și un cablu cu terminal pentru conectarea la masă, până la 200A. Cablu cu secțiunea KG1x16mm <sup>2</sup> , Lungimea ambelor cabluri de 3m. Mufa cablurilor SKR 10-25	Conform Standardelor RM
11	Lot 11: Mască de protecție	Mască de protecție	CN	Elefant	Mască de protecție cu vizieră din plasă pentru toată fața; Sistem de fixare reglabil Mărimea universală; Dimensiuni sâta protectoare-20÷24cm; Greutatea-0,3÷0,5kg	Mască de protecție cu vizieră din plasă pentru toată fața; Sistem de fixare reglabil Mărimea universală; Dimensiuni sâta protectoare-20÷24cm; Greutatea-0,3÷0,5kg	Conform Standardelor RM

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Savcenca Elena În calitate de: contabil

Ofertantul: \_SRL Soverang Adresa: Chisinau bd. Dacia 25, ap.105