

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

Numărul procedurii de achiziție						
Denumirea procedurii de achiziție: Cererea ofertelor de prețuri						
Denumirea bunurilor/Bunurilor	Modelul articolului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
2	3	4	5	6	7	8
Bunuri						
Mașină de cosit iarba pe benzină	Villager ATLAS 5111T	Slovenia	Villager	Lățime de tăiere – minim 405mm; Înălțime de tăiere minimală – maxim 45mm; Reglaj înălțime de tăiere; Colector pentru iarba Puterea 3 kw cos 60°	Categoria Masini tuns iarba Tipul de motor 1.8 OHV EURO 5 Volumul motorului 173 cm ³ Puterea motorului 3.0 kW (3000 rpm) Lățimea cosirii 510 mm Suprafața cosirii 1500 m ² Înălțimea cosirii 25 - 75 mm (7 nivele, centrale) Tipul de unitate Automers G18 Diametru roata față / spate 178 mm / 254 mm Tipul de carcasă De metal Volumul de colector 60 l Masa 40.5 kg Model 2020	8
Motofeștrău	-					
Ciocan rotopercurtor	Villager VLN 1506	Slovenia	Villager	Puterea maximă – 1000-1800 W; Tip cartuș – SDS+; Alimentare – 220-240V; Forța la impact – minim 6 J; Frecvență percuzie – minim 1850	Tensiunea de lucru 230 V ~ 50 Hz Puterea de perforare 1500 W rpm Numărul de lovituri în mersul în gol 0 - 4250 ipm Puterea loviturii 6 J Mănerul alăturat SDS plus Capacitatea de tăiere a metalului 13 mm Capacitatea de foraj al betonului 32 mm Capacitatea de foraj alalemnului 42 mm	-



Polizor unghiular mic	Villager VLN 433	Slovenia	Villager	Disc 112-125 mm, Puterea 840-1000 W Alimentare 220-240 V marime orificiu 22- 23 mm Diametru disc –125-230mm; Putere – 2200-2500W; Filet arbore M14x2; Alimentare – 220-240V	Putere 900 W , sarcina RPM 12000 r/min, diametru maxim disc 115/125x22.23 mm, greutate 1.6 kg Tensiunea de lucru 230 V ~ 50 Hz Puterea de perforare 2350 W Numărul de circuit în mersul în gol 6600 rpm Arbore filetat M 14 Diametrul extern al discului 230 mm Diametrul intern al discului 22.23 mm Masa 5.4 kg	-
Polizor unghiular mare	Villager VLN 470	Slovenia	Villager	Electromotor cu perii; Alimentare 220-240 V; Putere 1000-1300 W; Rotații - 900-1000 rpm;	Tensiunea de lucru 230 V ~ 50 Hz Puterea de perforare 1050 W Numărul de circuite în mersul în gol 0 - 3000 rpm Numărul de lovituri în mersul în gol 0 - 45000 ipm Mănerul alătului 13 mm Capacitatea de foraj al otelului 13 mm Capacitatea de foraj al betonului 16 mm Capacitatea de foraj al lemnului 25 mm Masa 2.6 kg	-
Mașină de găurit	Villager VLN 250	Slovenia	Villager	Putere – 1.5-1.9 kW Motor – 2 timpi; Combustibil – Benzină + ulei 2T; Suprafață tăiere cu fir – D410-415mm; Suprafață tăiere cu disc – D250-255mm Transmisie – cardan prin țevă de aluminiu;	Motorul cm3 52 cm3 Puterea 1.5 kW (2.4 C.P) Viteza RPM 8500 rpm Fir neylon 100-450 mm Diametru Disc 255 mm Tip Motor Euro 2 Motor 2 timpi SET: disc, curea, fir nylon	-
Motocoasă (Trimer)	Worker MT 53	Moldova	Worker	Motor 4 timpi, răcire cu aer; Volumul rezervorului minim 3,5 L; Tip pornire – manual; Putere – 7CP; Reglare pe înălțime mănere; Freze – 6- 8 buc; Adâncime de cultivare – 25- 30cm; Lățime de lucru – 100 - 105 cm; Număr viteze înainte – 1-2; Număr viteze înapoi – 1-2; Combustibil – motorină	Tip - Diesel Putere - 6600 W Putere - 9 CP Numarul de viteze Inainte - 2, inapoi 1 Lățimea minimă de prelucrare 100.0(cm) Lățimea maximă de prelucrare 120(cm) Adâncimea maximă de prelucrare 30.0(cm) Sistemul de pornire starter electric și mecanic de pornire Transmisie pinioane in ulei Arborele prizei de putere Da Roți cu diametru de 5-12 Motor cu ardere internă cu putere de 9.0(cp) Volumul motorului 406.0(cm cubi) motor patru timpi Numărul de	-
Motocultivator	Worker 135 DE	Moldova	Worker			



						<p>cilindri 1 Sistemul de răcire a motorului Aeriană Numărul de rotații a motorului 3600.0(rot/min) Volumul rezervorului de combustibil 5.5(l) Volumul rezervorului de ulei 1.65(l) Consum de combustibil 0.8(l/h) Tipul bateriei Fuse 18 V, Li-Ion Tensiune 18 V Tipul electro-motorului Electro-motor cu perii Unelte accesorii Chuck: 0.8 - 10 mm Num. Rotații 0 - 350 rpm / 0 - 1300 rpm Cuplu 35 Nm Greutate 2.56 kg</p>
Mașină de înșurubat cu acumulator	Villager VLN 3220 - 1 BSC	Slovenia	Villager	<p>Tipul bateriei - 18V, Li-Ion; Accesorii - chuck 08-10mm Rotații reglabile - 0 - 350-1300 rpm; Cuplu - 35Nm</p>		
Aparat de sudură				<p>Putere minim 7 kW; Tensiune 220-240V; Tip sudare - inverter IGBT; Diametru electrod - minimal 2mm sau mai mic, maximal 4mm sau mai mare</p>		
TOTAL						



Semnat: [Signature] Numele, Prenumele: Ion Victor în calitate de: Administrator
Ofertantul: Don Creanga 59/3