

Specificații tehnice (F4.1)

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

Numărul procedurii de achiziție [ocds-b3wdp1-MD-1551796167587](#) din 14.03.2019

Denumirea procedurii de achiziție: Inventar de producere si gospodăresc (scule, unelte)

Nr. lot	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Produ-cătorul	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	Mașina de găurit și de înșurubat	Proton	Ucraina	Proton	<ul style="list-style-type: none"> • Tip mandrina: Prindere rapida • Numarul viteze de lucru: 2 • Alimentare: Retea electrica • Turatia de mers in gol: 1050 rot/min • Diametrul mandrina: 10 mm • Putere: 280 W • Diametrul maxim de gaurire in metal: 6 mm 	<ul style="list-style-type: none"> • Tip mandrina: Prindere rapida • Alimentare: Retea electrica • Turatia de mers in gol: 750 rot/min • Diametrul mandrina: 0.8-10 mm • Putere: 750 W • Diametrul maxim de gaurire in metal: 6 mm 	
2	Polizor unghiular	Proton	Ucraina	Proton	<ul style="list-style-type: none"> • Tip: Polizor unghiular • Putere nominala: 900 W • Diametrul discului: 125 mm • Turatia de mers in gol: 11000 rot/min • Filet arbore: M14 	<ul style="list-style-type: none"> • Tip: Polizor unghiular • Putere nominala: 990 W • Diametrul discului: 125 mm • Turatia de mers in gol: 11000 rot/min • Filet arbore: M14 	
3	Fereastră pendular	Proton	Ucraina	Proton	<ul style="list-style-type: none"> • Intensitatea curentului: 230 V • Putere: 600 W • Grosimea maxima de taiere (lemn): 65 mm • Grosimea maxima de taiere (metal): 8 mm 	<ul style="list-style-type: none"> • Intensitatea curentului: 230 V • Putere: 650 W • Grosimea maxima de taiere (lemn): 65 mm • Grosimea maxima de taiere (metal): 8 	

					<ul style="list-style-type: none"> • Turatia de mers in gol: 3000 rot/min 	<p>mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Turatia de mers in gol: 500-3000 rot/min • Regulator de viteza: 5 viteze 	
4	Compresor (pompa auto)	Ciclon	Ucraina	ЦИКЛОН	<p>Voltaj: 12 Volt • Puterea: 144 W • Performanta: 12 l/min • Presiunea maximă: min 4 bar</p>	<p>Voltaj: 12 Volt • Puterea: 144 W • Performanta: 30 l/min • Presiunea maximă: 10bar</p>	
5	Încărcător pentru acumulator auto				<ul style="list-style-type: none"> • Putere: 9/12 Amperi • Tensiunea bateriei: 12/25 V • Puterea de alimentare: 240 W • Pentru acumulator: pana la 120 Ah • Frecventa: 50 Hz 	<ul style="list-style-type: none"> • Putere: 9/12 Amperi • Tensiunea bateriei: 12/25 V • Puterea de alimentare: 240 W • Pentru acumulator: pana la 120 Ah • Frecventa: 50 Hz 	
6	Ciocan rotopercutor	Proton	Ucraina	Proton	<ul style="list-style-type: none"> • Alimentare: Retea electrica • Putere: 800 W • Tip cartus: SDS-Plus • Numarul de moduri de functionare: 3 • Frecventa loviturilor: 4600 lovituri/min • Turatia de mers in gol: 1200 rot/min • Diametrul de gaurire in beton: 26 mm 	<ul style="list-style-type: none"> • Alimentare: Retea electrica • Putere: 1200 W • Tip cartus: SDS-Plus • Numarul de moduri de functionare: 3 • Turatia de mers in gol: 1200 rot/min • Diametrul de gaurire in beton: 4-26 mm 	
7	Aparat de sudat tip inverter	Everweld	China	Everweld	<ul style="list-style-type: none"> • Tip aparat de sudat: Inverter • Tensiunea de alimentare: 220 V • Frecventa: 50/60 Hz • Tensiune in gol: 12/75 V • Curent nominal: 32 ... 36 A • Curent nominal de sudura: 250 A • Curent maxim de sudura: 335 A • Diapazonul de reglare a curentului de sudare: 12-250 A • Putere nominala: 6900 - 7900 W • Grad de protectie: IP33 • Temperatura de lucru: -25 ... +45 °C • Diametrul electrodului: 1,6-6 mm • Eficienta: 92 % • Racire: Fortata • Functia «Hot-Start»: Da • Functia «Arc-Force»: Da • Functia «Anti-Stick»: Da 	<ul style="list-style-type: none"> • Tip aparat de sudat: Inverter • Tensiunea de alimentare: 220 V • Frecventa: 50/60 Hz • Curent nominal: 32 ... 36 A • Curent nominal de sudura: 250 A • Diapazonul de reglare a curentului de sudare: 20-250 A • Grad de protectie: IP21 • Temperatura de lucru: -25 ... +45 °C • Diametrul electrodului: 1,6-6 mm • Eficienta: 92 % • Racire: Fortata • Functia «Hot-Start»: Da • Functia «Arc-Force»: Da • Functia «Anti-Stick»: Da 	

8	Popma de circulare în sistem de încălzire BP H 120/360, 80T	Riello	Italia	Riello	Pompa de circulare în sistem de încălzire BP H 120/360, 80T	Pompa de circulare în sistem de încălzire BP H 120/360, 80T	
9	Pompa de circulare în sistem de încălzire 6 bar, diametru 25	Loware	Italia	Loware	Pompa de circulare în sistem de încălzire 6 bar, diametru 25	Pompa de circulare în sistem de încălzire 6 bar, diametru 25	
10	Aparat de sudură TIG Invertor	Hugong	China	Hugong	<ul style="list-style-type: none"> • Ajustare a frecvenții pentru precizia arcului electric: min 0,5-20, max 200Hz <ul style="list-style-type: none"> • Manual/automatic (comutatorul AC easy) • 2 posibilități de pornire a arcului -2 step 4 step, Down slope • Funcția de pulsare: pulsarea intensității curentului prin ajustarea frecvenței: 0,5-20, max 200Hz • Funcția Not start 0-15 sec, aAnti stick 0-25 sec, SPOT. • Scăderea progresivă a gazului și post-gaz (ajustabil) • Creșterea progresivă a gazului și pre-gaz(presetat) • Funcția MMA. Posibilitatea sudură electrozi inveliți 1,6-4mm <ul style="list-style-type: none"> • Echilibrului curățare/penetrare: 20%-60% • Alimentare: 230V monofozat – protecție împotriva variațiilor de tensiune (+/- 15%) • Putere absorbită: 3,6-6,7 kW max curent absorbit: 16-35A <ul style="list-style-type: none"> • Tensiune de sudură: 48-85V • Curent de sudură; funcția tig:Mod DC min 5-10A max 180-200A • Curent de sudură: funcții tig: mod AC min -10A max 180-200A <ul style="list-style-type: none"> • Curent de sudură: Funcții MMA min 5-10A max 180-200A. posibilitatea sudura electrozi inveliți 1,6-4mm <ul style="list-style-type: none"> • Curent de sudură 65%: 115A-200A • Set accesorii Inclus în pachet pistol de sudură TIG wig AS/DS 200A 4 metri, accesorii pentru sudura MMA (cablu min 4 metri, 25mm²), redactor gaz cu 2 manometre. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ajustare a frecvenții pentru precizia arcului electric: min 0,5-20, max 200Hz • Manual/automatic (comutatorul AC easy) • 2 posibilități de pornire a arcului -2 step 4 step, Down slope <ul style="list-style-type: none"> • Funcția de pulsare: pulsarea intensității curentului prin ajustarea frecvenței: 0,5-20, max 200Hz • Funcția hot start 0-15 sec, aAnti stick 0-25 sec, SPOT. • Scăderea progresivă a gazului și post-gaz (ajustabil) • Creșterea progresivă a gazului și pre-gaz(presetat) • Funcția MMA. Posibilitatea sudură electrozi inveliți 2-4mm • Echilibrului curățare/penetrare: 20%-60% <ul style="list-style-type: none"> • Alimentare: 230V monofozat – protecție împotriva variațiilor de tensiune (+/- 15%) • Putere absorbită: 3,6-6,7 kW • Tensiune de sudură: 48-85V • Curent de sudură; funcția tig:Mod DC min 5-10A max 180-200A • Curent de sudură: funcții tig: mod AC min -10A max 180-200A • Curent de sudură: Funcții MMA min 5-10A max 180-200A. posibilitatea sudura electrozi inveliți 2-4m <ul style="list-style-type: none"> • Curent de sudură 65%: 115A-200A • Set accesorii Inclus în pachet pistol de sudură TIG wig AS/DS 200A 4 metri, accesorii pentru sudura MMA (cablu 	

					<ul style="list-style-type: none"> • Furtun pentru conectarea gazelor min 10 metri (compatibil). 	<p>min 4 metri, 25mm²), redactor gaz cu 2 manometre.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Furtun pentru conectarea gazelor min 10 metri (compatibil). 	
11	Mașina de găurit:	Einhell	Germania	Einhell	<p>- cu coloana, staționară, 16mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Date tehnice: diametru mandrin autocentrată min diametru 16mm <ul style="list-style-type: none"> • Dimensiuni masade la min 300*300 mm • Con axial principal MK-2/MT-2 cursa ax principal min-80 mm • Distanța ax coloana min-180mm Distanța max. ax.masa min -420mm • Distanța max.ax-placa de bază min-600mm <ul style="list-style-type: none"> • Diametrul coloanei min 73 mm; • Înălțime min 990mm Canal T 16mm • Turații (16) 180 /2770 rot/min • Putere motor electric min-0,75 kW <ul style="list-style-type: none"> • Tensiune 230V. • Masa max 150 kg. • set accesorii: patron p/burghiu cu autostrângere (fără chei), conectarea MT-2 (MK-2). • Capacitatea de prindere de la 1,4mm pînă la minimum 16mm. • Precizie nu mai mică de 0,01mm. Material oțel. <ul style="list-style-type: none"> • Menghina cu reglare în cruce: <ul style="list-style-type: none"> Lățime falca (mm) 125-135; Înălțime falca (mm) 50-55; Deschidere max (mm) 125-130; Înălțime menghina (mm) 180-185; Cursa transversală (mm) 150-160; Cursa longitudinală (mm) 150-160. 	<ul style="list-style-type: none"> • Date tehnice: diametru mandrin autocentrată min diametru 16mm <ul style="list-style-type: none"> • Con axial principal MK-2/MT-2 • Distanța max.ax-placa de bază min-600mm <ul style="list-style-type: none"> • Diametrul coloanei min 73 mm; • Înălțime min 990mm Canal T 16mm • Turații (16) 180 /2450 rot/min • Putere motor electric min-0,63 kW <ul style="list-style-type: none"> • Tensiune 230V. • Masa max 50 kg. • set accesorii: patron p/burghiu , conectarea MT-2 (MK-2). • Capacitatea de prindere de la 1,4mm pînă la minimum 16mm. • Precizie nu mai mică de 0,01mm. Material oțel. <ul style="list-style-type: none"> • Menghina cu reglare în cruce: <ul style="list-style-type: none"> Lățime falca (mm) 125-135; Înălțime falca (mm) 50-55; Deschidere max (mm) 125-130; Înălțime menghina (mm) 180-185; Cursa transversală (mm) 150-160; Cursa longitudinală (mm) 150-160. 	
12	Polizor unghiular cu variator de turație:	Proton	Ucraina	Proton	<ul style="list-style-type: none"> • Putere (W): min-1000W • Alimentare: cu fir (rețea 220V, 50Hz) • Diametrul exterior al discului: 125(mm) <ul style="list-style-type: none"> • Variator turație: DA • Funcții : tăiere/degrosare • Turație în gol (rot/min): de la min 2800- pînă la min 11000 <ul style="list-style-type: none"> • Filet ax: M14 • Diametrul int. al discului: 22,23 • Variator de turație ce permite lucru cu diferite 	<ul style="list-style-type: none"> • Putere (W): 1270W • Alimentare: cu fir (rețea 220V, 50Hz) <ul style="list-style-type: none"> • Diametrul exterior al discului: 125(mm) <ul style="list-style-type: none"> • Variator turație: DA • Funcții : tăiere/degrosare • Turație în gol (rot/min): de la min 2800- pînă la min 11000 <ul style="list-style-type: none"> • Filet ax: M14 • Diametrul int. al discului: 22,23 	

					<p>tipuri de materiale; prevăzut cu ambreiaj de siguranță pentru protecția lui și a operatorului în cazul prinderii discului în material;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistem M-Quick pentru înlocuirea rapidă a discurilor; • Protecție la suprasolicitare și sistem electronic de pornire lână și protecție la repornire; perii cu autostop pentru protecția rotorului; cablu de alimentare lung, min 4 metri. 	<ul style="list-style-type: none"> • Variator de turație ce permite lucru cu diferite tipuri de materiale; prevăzut cu ambreiaj de siguranță pentru protecția lui și a operatorului în cazul prinderii discului în material; • Protecție la suprasolicitare și sistem electronic de pornire lână și protecție la repornire; perii cu autostop pentru protecția rotorului. 	
--	--	--	--	--	--	---	--

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Para Sergiu** În calitate de: **Director**

Ofertantul: **SRL Magnum Co Plus** Adresa:, mun . **Chisinau, str. Ion Dumeniuk 20**

Specificații de preț (F4.2)

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1551796167587 din 14.03.2019
Denumirea procedurii de achiziție: Inventar de producere si gospodăresc (scule, unelte)

Nr. Lot	Denumirea bunurilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare	Cod ECO / IBAN
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Mașina de găurit și de înșurubat	Buc.	5	675,00	810,00	3375,00	4050,00	Pe parcursul anului 2019, la solicitarea beneficiarului	-
2	Polizor unghiular	Buc.	12	775,00	930,00	9300,00	11160,00	Pe parcursul anului 2019, la solicitarea beneficiarului	-
3	Ferestrău pendular	Buc.	12	800,00	960,00	9600,00	11520,00	Pe parcursul anului 2019, la solicitarea beneficiarului	-
4	Compresor (pompa auto)	Buc.	20	382,50	459,00	7650,00	9180,00	Pe parcursul anului 2019, la solicitarea beneficiarului	-
5	Încărcător pentru acumulator auto	Buc.	10	1273,75	1528,50	12737,50	15285,00	Pe parcursul anului 2019, la solicitarea beneficiarului	--

6	Ciocan rotoperctor	Buc.	2	2000,00	2400,00	4000,00	4800,00	Pe parcursul anului 2019, la solicitarea beneficiarului	-
7	Aparat de sudat tip invertor	Set	1	3986,25	4783,50	3986,25	4783,50	Pe parcursul anului 2019, la solicitarea beneficiarului	-
8	Popma de circulare în sistem de încălzire BP H 120/360, 80T	Buc.	1	18191,67	21830,00	18191,67	21830,00	Pe parcursul anului 2019, la solicitarea beneficiarului	-
9	Pompa de circulare în sistem de încălzire 6 bar, diametru 25	Buc.	1	1707,50	2049,00	1707,50	2049,00	Pe parcursul anului 2019, la solicitarea beneficiarului	-
10	Aparat de sudură TIG Invertor	Buc.	1	26388,75	31666,50	26388,75	31666,50	Pe parcursul anului 2019, la solicitarea beneficiarului	-
11	Mașina de găurit:	Buc.	1	14441,67	17330,00	14441,67	17330,00	Pe parcursul anului 2019, la solicitarea beneficiarului	-
12	Polizor unghiular cu variator de turație:	Buc.	1	1666,67	2000,00	1666,67	2000,00	Pe parcursul anului 2019, la solicitarea beneficiarului.	-
TOTAL						113 045,00	135 654,00	-	-

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Para Sergiu** În calitate de: **Director**

Ofertantul: **SRL Magnum Co Plus** Adresa:, mun . Chisinau, str. Ion Dumeniuk 20

