

Specificații tehnice

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

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1693381198055						
Obiectul achiziției: Materiale de construcție (suplimentar)						
Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	Țara de origine	Producător	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
Lotul nr.4: Radiatoare din fontă	MC-140	China Belorusia	Anping Jixing Sanitary Ware CO.,LTD., ОАО „Минский Завод Отопительного Оборудования”	Radiatoare p/u sisteme de încălzire, din fontă, secționare cu 5-7 secții, - puterea unei secții – minimum 0,15 kW; - suprafața de încălzire a unei secții – minimum 0,2 m ² ; - volumul unei secții – minimum 1,2 litri; - racord la țevă cu d.20 mm, conform STAS 31311-2022. *(Prețul se va propune pentru o secție)	Radiatoare p/u sisteme de încălzire, din fontă, secționare cu 5-7 secții, - puterea unei secții – minimum 0,15 kW; - suprafața de încălzire a unei secții – minimum 0,2 m ² ; - volumul unei secții – minimum 1,2 litri; - racord la țevă cu d.20 mm, conform STAS 31311-2022. *(Prețul se va propune pentru o secție)	
Lotul nr.5: Țevă de oțel pătrată 70 x 70 x 4mm	70 x 70 x 4mm	Turcia	Kroman Celik Sanayii A.S. Yucelboru A. S.	Țevă de oțel pătrată 70 x 70 x 4mm, Lungimea 6m.	Țevă de oțel pătrată 70 x 70 x 4mm, Lungimea 6m. EN 10219	
Lotul nr.6: Cornier de metal 50 x 50 x 5mm	50 x 50 x 5mm	Turcia	Kroman Celik Sanayii A.S. Yucelboru A. S.	Cornier de metal 50 x 50 x 5mm, Lungimea 6m.	Cornier de metal 50 x 50 x 5mm, Lungimea 6m. EN 10056, GOST 8509	
Lotul nr.8: Robinet cu bilă	DN15 FE	China	Zhejiang Service Co.LTD	Robinet cu bilă pentru butoi PPR 1/2'M alb 'MPN'	Robinet cu bilă pentru butoi PPR DN15 FE Culoarea: alb Brand: Neptun	
Lotul nr.9: Robinet apă MF d. 15	Perfecta MF DN15 PN50	Italia	FIV srl (Fabbrica Italiana Valvole)	Robinet apă MF d. 15 cu miner FIV SM EN 12165:2016 (CW617N-DW)	Robinet apă MF d. 15 cu miner FIV, PN50 Temperature de lucru: -20 – 120°C; Domeniul de utilizare: apa caldă/rece; Etansare bila: PTFE; Inel de etansare/Garnituri din EPDM; SM EN 12165:2016 (CW617N-DW)	SM EN 12165:2016
Lotul nr.10: Robinet apă MF d. 20	Perfecta MF DN20 PN40	Italia	FIV srl (Fabbrica Italiana Valvole)	Robinet apă MF d. 20 cu miner FIV SM EN 12165:2016 (CW617N-DW)	Robinet apă MF d. 20 cu miner FIV, PN40 Temperature de lucru: -20 – 120°C; Domeniul de utilizare: apa caldă/rece; Etansare bila: PTFE; Inel de etansare/Garnituri din EPDM;	SM EN 12165:2016

					SM EN 12165:2016 (CW617N-DW)	
Lotul nr.11: Robinet apă MF d. 25	Perfecta MF DN25 PN25	Italia	FIV srl (Fabbrica Italiana Valvole)	Robinet apă MF d. 25 cu miner FIV SM EN 12165:2016 (CW617N-DW)	Robinet apă MF d. 25 cu miner FIV, PN25 Temperature de lucru: -20 – 120°C; Domeniul de utilizare: apa calda/rece; Etansare bila: PTFE; Inel de etanșare/Garnituri din EPDM; SM EN 12165:2016 (CW617N-DW)	SM EN 12165:2016
Lotul nr.12: Robinet apă MF d. 32	Perfecta MF DN32 PN25	Italia	FIV srl (Fabbrica Italiana Valvole)	Robinet apă MF d. 32 cu miner FIV SM EN 12165:2016 (CW617N-DW)	Robinet apă MF d. 32 cu miner FIV, PN25 Temperature de lucru: -20 – 120°C; Domeniul de utilizare: apa calda/rece; Etansare bila: PTFE; Inel de etanșare/Garnituri din EPDM; SM EN 12165:2016 (CW617N-DW)	SM EN 12165:2016
Lotul nr.13: Robinet apă MF d. 50	Perfecta MF DN50 PN16	Italia	FIV srl (Fabbrica Italiana Valvole)	Robinet apă MF d. 50 cu miner FIV SM EN 12165:2016 (CW617N-DW)	Robinet apă MF d. 50 cu miner FIV, PN16 Temperature de lucru: -20 – 120°C; Domeniul de utilizare: apa calda/rece; Etansare bila: PTFE; Inel de etanșare/Garnituri din EPDM; SM EN 12165:2016 (CW617N-DW)	SM EN 12165:2016
Lotul nr.14: Țeavă din polipropilenă cu fibră de sticlă d.32 mm	PP-R d32 PN20	Turcia	Kalde Klima AS	Țeavă din polipropilenă cu fibră de sticlă, PN minim 20, d. 32 mm, ALBĂ (p/u aprovizionare cu apă caldă).	Țeavă din polipropilenă cu fibră de sticlă, PN20, d. 32 mm, ALBĂ (p/u aprovizionare cu apă caldă). Lungimea bara: 4 m; rezistente la agenti chimici si la coroziune (nu ruginesc);	

Semnat: electronic Numele, Prenumele: Moraru Mircea În calitate de: director

Ofertantul: ELPO SRL Adresa: mun. Chisinau, str. Puskin, 53B

Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1693381198055
Obiectul achiziției: Materiale de construcție (suplimentar)

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
44411000-0	Radiatoare din fontă	secții	140	220,00	264,00	30800,00	36960,00	Septembrie - Octombrie 2023	MD14TRPBA337110D00792AC	
44163100-1	Țeavă de oțel pătrată 70 x 70 x 4mm	m.	240	166,00	199,20	39840,00	47808,00	Septembrie - Octombrie 2023		
44330000-2	Cornier de metal 50 x 50 x 5mm	m.	210	77,00	92,40	16170,00	19404,00	Septembrie - Octombrie 2023		
44411100-5	Robinet cu bilă	buc.	180	18,60	22,32	3348,00	4017,60	Septembrie - Octombrie 2023		
44411100-5	Robinet apă MF d. 15	buc.	100	70,00	84,00	7000,00	8400,00	Septembrie - Octombrie 2023		
44411100-5	Robinet apă MF d. 20	buc.	100	91,00	109,20	9100,00	10920,00	Septembrie - Octombrie 2023		
44411100-5	Robinet apă MF d. 25	buc.	100	166,80	200,16	16680,00	20016,00	Septembrie - Octombrie 2023		
44411100-5	Robinet apă MF d. 32	buc.	100	251,80	302,16	25180,00	30216,00	Septembrie - Octombrie 2023		
44411100-5	Robinet apă MF d. 50	buc.	100	563,50	676,20	56350,00	67620,00	Septembrie - Octombrie 2023		
44163100-1	Țeavă din polipropilenă cu fibră de sticlă d.32mm	m.	200	35,00	42,00	7000,00	8400,00	Septembrie - Octombrie 2023		
TOTAL						211468,00	253761,60			

Semnat: electronic Numele, Prenumele: Moraru Mircea În calitate de: director

Ofertantul: ELPO SRL Adresa: mun. Chisinau, str. Puskin, 53B