

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,]

Procedura de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1707315594306 din 07.02.2024						
Obiectul achiziției: <u>Achiziționarea tevelor și accesorii pentru rețele ingineresti, inclusiv mobilier sanitar.</u>						
Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	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
Bunuri/servicii						
Lotul 1	Conducte și accesorii de îmbinare pentru canalizare					
Țeavă PVC Ø 50 mm pentru canalizare interioară	PP-R	România	Valrom Industrie SRL	SM EN ISO 15877 - 1:2013	L=0,5 m L=1,0 m L=2,0 m	grosimea 2,7mm, cu inele p/u canaliz. Interioară L=0,5 m L=1,0 m L=2,0 m
Țeavă PVC Ø 110 mm pentru canalizare interioară	PP-R	România	Valrom Industrie SRL		L=1,0 m L=1,5 m L=3 m	grosimea 2,7mm, cu inele p/u canaliz. Interioară L=1,0 m L=1,5 m L=3 m
Țeavă PVC Ø 110 mm pentru canalizare exterioară	PVC	Polonia	InstalPlast Lask sp. z.o.o		L=1,0 m L= 4,0 m	SN4 , cu inele p/u canaliz. exterioară L=1,0 m L= 4,0 m
Țeavă PVC Ø 160 mm pentru canalizare exterioară	PVC	Polonia	InstalPlast Lask sp. z.o.o		L= 3 m L= 6 m	SN4 , cu inele p/u canaliz. exterioară L= 3 m L= 6 m
Cot PVC pentru conducte de canalizare interioară	PP-R	România	Valrom Industrie SRL		90°, Ø 50 mm 90°, Ø 100 mm 45°, Ø 100 mm 45°, Ø 50 mm	grosimea 2,7mm, cu inele p/u canaliz. Interioară 90°, Ø 50 mm 90°, Ø 100 mm 45°, Ø 100 mm

Manson PVC pentru conducte de canalizare interioară	PP-R	România	Valrom Industrie SRL		45°, Ø 50 mm Ø50 mm Ø110 mm	grosimea 2,7mm, cu inele p/u canaliz. Interioară Ø50 mm Ø110 mm	
Piesă PVC pentru inspecție la canalizare interioară	PP-R	România	Valrom Industrie SRL		Ø110 mm Ø50 mm	grosimea 2,7mm, cu inele p/u canaliz. Interioară Ø50 mm Ø110 mm	
Capac PVC pentru conducte de canalizare interioară	PP-R	România	Valrom Industrie SRL		Ø110 mm Ø50 mm	grosimea 2,7mm, cu inele p/u canaliz. Interioară Ø110 mm Ø50 mm	
Ramificație PVC pentru conducte de canalizare interioară	PP-R	România	Valrom Industrie SRL		Ø110x110x45° mm Ø110x110x90° mm Ø50x50x45° mm Ø50x50x90° mm	grosimea 2,7mm, cu inele p/u canaliz. Interioară Ø110x110x45° mm Ø110x110x90° mm Ø50x50x45° mm Ø50x50x90° mm	
Lotul 2	Conducte și accesorii de îmbinare din polietilenă pentru apeduct (apă potabilă)						
Țeavă PE 100 pentru apeduct	PEHD	România	Valrom Industrie SRL		Ø 20x2 mm Presiune nominală – 12 bar Ø 32x2 mm Presiune nominală – 16 bar Ø 50x3 mm Presiune nominală – 16 bar	Ø 20x2 mm Presiune nominală – 12 bar Ø 32x2 mm Presiune nominală – 16 bar Ø 50x3 mm Presiune nominală – 16 bar	
Accesorii pentru îmbinarea conductelor din PE	PEHD	Turcia	Senkron Plastik A.Ş.		Cot compresiune Ø 20 mm, 90° Ø 32 mm, 90° Ø 50 mm, 90° Mufă compresiune Ø 20 mm Ø 32 mm Ø 50 mm Teu compresiune Ø 20 mm Ø 32 mm Ø 50 mm Adapter cu filet interior Ø 20 mm Ø 20/15 mm Ø 32 mm Ø 50 mm	Cot compresiune Ø 20 mm, 90°, Ø 32 mm, 90°, Ø 50 mm, 90° Mufă compresiune Ø 20 mm, Ø 32 mm, Ø 50 mm Teu compresiune Ø 20 mm Ø 32 mm, Ø 50 mm Adapter cu filet interior Ø 20 mm, Ø 20/15 mm, Ø 32 mm, Ø 50 mm	
Lotul 3	Conducte și accesorii de îmbinare din polipropilenă pentru apeduct (apă potabilă)						

Țevi pentru rețeaua de alimentare cu apă din polipropilenă	PP	Turcia	Kalde Klima AS	Țeavă Ø 20; Pentru apă rece; Culoare - albă Presiunea nominală – 20 bar	Temperatura max-95 oC presiune-20bar material: polipropilen Țeavă Ø 20; Pentru apă rece; Culoare - albă Presiunea nominală – 20 bar Țeavă Ø 20; Pentru apă fierbinte Culoare - albă Presiunea nominală – 20 bar Țeavă Ø 25; Pentru apă rece Culoare - albă Presiunea nominală – 20 bar Țeavă Ø 25; Pentru apă rece Culoare - albă Presiunea nominală – 20 bar Țeavă Ø 25; Pentru apă fierbinte Culoare - albă Presiunea nominală – 20 bar
				Țeavă Ø 20; Pentru apă fierbinte Culoare - albă Presiunea nominală – 20 bar	
				Țeavă Ø 25; Pentru apă rece Culoare - albă Presiunea nominală – 20 bar	
				Țeavă Ø 25; Pentru apă fierbinte Culoare - albă Presiunea nominală – 20 bar	
Fitinguri pentru rețeaua de alimentare cu apă din polipropilenă	PP	Turcia	Kalde Klima AS	Cot electrosudabil 90° Ø 20	Cot electrosudabil 90° Ø 20
				Cot electrosudabil 90° Ø 25	Cot electrosudabil 90° Ø 25
				Mufă electrosudabilă Ø 20	Mufă electrosudabilă Ø 20
				Mufă electrosudabilă Ø 25	Mufă electrosudabilă Ø 25
				Teu electrosudabil Ø 20	Teu electrosudabil Ø 20
				Teu electrosudabil Ø 25	Teu electrosudabil Ø 25
				Mufă electrosudabil Ø 20 cu racord (filet metalic) 1/2	Mufă electrosudabil Ø 20 cu racord (filet metalic) 1/2
				cot electrosudabil 90° Ø 20 cu racord (filet metalic) 1/2	cot electrosudabil 90° Ø 20 cu racord (filet metalic) 1/2
				Mufă electrosudabil Ø 25 cu racord (filet metalic) 1/2	Mufă electrosudabil Ø 25 cu racord (filet metalic) 1/2
Teu electrosudabil Ø 25 cu racord (filet metalic) 1/2	Teu electrosudabil Ø 25 cu racord (filet metalic) 1/2				
Tevi si Fitinguri pentru conducte PEX-AL-PEX	PEX	Turcia	KAYALAR PRES DOCUM SAN. VE TIC. LTD. STI.(KAS);	Teava PEX-AL-PEX dn 16x2	Teava PEX-AL-PEX dn 16x2 Adaptor d.16 x ½ FI, din alama Adaptor d.16 x ½ FE, din alama Adaptor FE ½ FE , din alama Cot egal L16, din alama Cot L16 x ½ FI, din alama Cot L16 x ½ FE, din alama
				Adaptor d.16 x ½ FI, din alama	
				Adaptor d.16 x ½ FE, din alama	
				Adaptor FE ½ FE , din alama	
				Cot egal L16, din alama	
				Cot L16 x ½ FI, din alama	
				Cot L16 x ½ FE, din alama	
Lotul 4		Robinete			

Robinet Maevschi sau echivalent	D15 FE	Belorusia	ОАО „Минский Завод Отопительного Оборудования”,	Ø 15 mm Presiune nominala – 10 bar	Ø 15 mm Presiune nominala – 10 bar	
Ventil d-15 mm	D15 FF/MF	Belorusia	ОАО „Минский Завод Отопительного Оборудования”,	Materialul corpului - bronz Pentru sistemul de alimentare cu apă potabilă	Materialul corpului - bronz Pentru sistemul de alimentare cu apă potabilă	
Ventil d-20 mm	D20 FF/MF	Belorusia	ОАО „Минский Завод Отопительного Оборудования”,	Materialul corpului - bronz Pentru sistemul de alimentare cu apă potabilă	Materialul corpului - bronz Pentru sistemul de alimentare cu apă potabilă	
Robinet sferic pentru lavoar	D15	China	Wenzhou Haiba Sanitary Co.LTD	Ø 15 mm	Ø 15 mm	
Amestecător	Baie/lavoar	China	Olmix International FZE Co.LTD	Pentru baie	Pentru baie Pentru lavoar	
				Pentru lavoar		
Robinet sferic pentru	D15 FE pu WC	Turcia	NovaPlastik SAN. TİC. A.Ş.	Ø 15 mm Cu intrare laterală	Ø 15 mm Cu intrare laterală Ø 15 mm Cu intrare inferioară	
				Ø 15 mm Cu intrare inferioară		
Robinet pentru pisoar	D15	China	Olmix International FZE Co.LTD	Ø 15 mm De perete	Ø 15 mm De perete	
Cap pentru amestecător	D32, D40	China	Wenzhou Haiba Sanitary Co.LTD	Tip vechi	Tip vechi Catridj Ø 32 mm Catridj Ø 40 mm	
				Catridj Ø 32 mm		
				Catridj Ø 40 mm		
Lotul 5	Elemente de racordare					
Furtun elastic	1/2x1/2 FF/MF L500 1/2xM10 L500	China	Ningbo Runtai Sanitary Tehnology Co LTD	L= 50 cm Filet interior-exterior	L= 50 cm Filet interior-exterior L= 50 cm Filet interior-interior Pentru amestecător l= 50 cm	
				L= 50 cm Filet interior-interior		
				Pentru amestecător l= 50 cm		
Sifon	1 1/4x40/50	Turcia	NovaPlastik SAN. TİC. A.Ş.	Pentru lavoar	Pentru lavoar Pentru vas WC, d. 100	
				Pentru vas WC, d. 100		

Lotul 6	Mobilier sanitar					
Lavoar din oțel emailat	500x500	Belorusia	SANTEX	Dimensiuni 500x500 mm Culoare – alb SM SR EN 4688:2010	Dimensiuni 500x500 mm Culoare – alb SM SR EN 4688:2010	
Lavoar din faianță	565x450x820	Polonia	Cersanit S.A.	Dimensiuni 56.5x45x82 cm În complet cu pedestal Culoare – alb SM SR EN 4688:2010	Dimensiuni 56.5x45x82 cm În complet cu pedestal Culoare – alb SM SR EN 4688:2010	
Vas de closet din faianță în complet	365x630x805	Polonia	Cersanit S.A.	Closet de podea Lățime: 36.5 cm; Lungime: 63 cm Înălțime: 80.5 cm; culoarea: alb	Closet de podea Lățime: 36.5 cm; Lungime: 63 cm Înălțime: 80.5 cm; culoarea: alb	
Pisoar din faianță	clasic	Polonia	Cersanit S.A.	Format clasic	Format clasic	
Uscătoare de mini	250x250 HSD-A904	China	Wenzhou Haiba Sanitary Co.LTD	Dimensiuni orientative: 250x250 mm Corp din plastic Producere de aer cald 50÷60 °C Putere ~1200 W	Dimensiuni orientative: 250x250 mm Corp din plastic Producere de aer cald 50÷60 °C 220V/50Hz Putere ~1800 W	

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

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