

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-1748844020797 din 2 iun 2025**

Obiectul achiziției: **Articole sanitare**

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Tara 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
Bunuri/servicii						
Lot 1						
Teava PPR cu insertie din fibra de sticla PN25	DN 50, PN25	Turcia	Kalde Klima AS	D50, PN25 Temperatura max-95 oC material: polipropilen culoarea alba;	D50, PN25 Temperatura max-95 oC material: polipropilen culoarea alba;	
Teava PPR cu insertie din fibra de sticla PN25	DN 40, PN25	Turcia	Kalde Klima AS	D40, PN25 Temperatura max-95 oC material: polipropilen culoarea alba;	D40, PN25 Temperatura max-95 oC material: polipropilen culoarea alba;	
Teava PPR cu insertie din fibra de sticla PN25	DN 32, PN25	Turcia	Kalde Klima AS	D32, PN25 Temperatura max-95 oC material: polipropilen culoarea alba;	D32, PN25 Temperatura max-95 oC material: polipropilen culoarea alba;	
Teava PPR cu insertie din fibra de sticla PN25	DN 25, PN25	Turcia	Kalde Klima AS	D25, PN25 Temperatura max-95 oC material: polipropilen culoarea alba;	D25, PN25 Temperatura max-95 oC material: polipropilen culoarea alba;	
Teava PPR cu insertie din fibra de sticla PN25	DN D20, PN25	Turcia	Kalde Klima AS	D20, PN25 Temperatura max-95 oC material: polipropilen culoarea alba;	D20, PN25 Temperatura max-95 oC material: polipropilen culoarea alba;	
Teu PPR	DN 50*50*50	Turcia	Kalde Klima AS	50*50*50 Temperatura max-95 oC	50*50*50 Temperatura max-95 oC	

					presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Teu PPR	DN 25*25*25	Turcia	Kalde Klima AS	25*25*25	25*25*25 Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Teu PPR	DN 20*20*20	Turcia	Kalde Klima AS	20*20*20	20*20*20 Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Teu redus PPR	DN 50*25*50	Turcia	Kalde Klima AS	50*25*50	50*25*50 Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Teu redus PPR	DN 40*25*40	Turcia	Kalde Klima AS	40*25*40	40*25*40 Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Teu redus PPR	DN 32*25*32	Turcia	Kalde Klima AS	32*25*32	32*25*32 Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Teu redus PPR	DN 25*20*25	Turcia	Kalde Klima AS	25*20*25	25*20*25 Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Reducție PPR	DN 50*40	Turcia	Kalde Klima AS	50*40	50*40 Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Reducție PPR	DN 40*32	Turcia	Kalde Klima AS	40*32	40*32 Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Reducție PPR	DN 32*25	Turcia	Kalde Klima AS	32*25	32*25 Temperatura max-95 oC presiune-25bar	

					material: polipropilen culoarea alba;	
Reducție PPR	DN 25*20	Turcia	Kalde Klima AS	25*20	25*20 Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Mufa PPR	DN 50	Turcia	Kalde Klima AS	D50	D50 Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Mufa PPR	DN 40	Turcia	Kalde Klima AS	D40	D40 Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Mufa PPR	DN 32	Turcia	Kalde Klima AS	D32	D32 Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Mufa PPR	DN 25	Turcia	Kalde Klima AS	D25	D25 Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Mufa PPR	DN 20	Turcia	Kalde Klima AS	D20	D20 Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Cot PPR FI/FI	D50 90'	Turcia	Kalde Klima AS	D50; Tip: unghi 90 grade	D50; Tip: unghi 90 grade Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Cot PPR FI/FI	D40 90'	Turcia	Kalde Klima AS	D40; Tip: unghi 90 grade	D40; Tip: unghi 90 grade Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Cot PPR FI/FI	D32 90'	Turcia	Kalde Klima AS	D32; Tip: unghi 90 grade	D32; Tip: unghi 90 grade Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen	

					culoarea alba;	
Cot PPR FI/FI	D25; Tip: unghi 90 grade	Turcia	Kalde Klima AS	D25; Tip: unghi 90 grade	D25; Tip: unghi 90 grade Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Cot PPR FI/FI	D20 90'	Turcia	Kalde Klima AS	D20; Tip: unghi 90 grade	D20; Tip: unghi 90 grade Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Cot PPR FI/FI	D50 45'	Turcia	Kalde Klima AS	D50; Tip: unghi 45 grade	D50; Tip: unghi 45 grade Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Cot PPR FI/FI	D40 45'	Turcia	Kalde Klima AS	D540; Tip: unghi 45 grade	D540; Tip: unghi 45 grade Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Cot PPR FI/FI	D32 45'	Turcia	Kalde Klima AS	D32; Tip: unghi 45 grade	D32; Tip: unghi 45 grade Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Cot PPR FI/FI	D25 45'	Turcia	Kalde Klima AS	D25; Tip: unghi 45 grade	D25; Tip: unghi 45 grade Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Cot PPR FI/FI	D20 45'	Turcia	Kalde Klima AS	D20; Tip: unghi 45 grade	D20; Tip: unghi 45 grade Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Punte ocolire mufată PPR	D25	Turcia	Kalde Klima AS	D25	D25 Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Punte ocolire mufată PPR	D20	Turcia	Kalde Klima AS	D20	D20 Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen	

					culoarea alba;	
Racord demontabil Olandez	PPR D50*D40 FE	Turcia	Kalde Klima AS	PPR D50*D40 FE	PPR D50*D40 FE Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Racord demontabil Olandez	PPR D40*D32 FE	Turcia	Kalde Klima AS	PPR D40*D32 FE	PPR D40*D32 FE Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Racord demontabil Olandez	PPR D32*D25 FE	Turcia	Kalde Klima AS	PPR D32*D25 FE	PPR D32*D25 FE Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Racord demontabil Olandez	PPR D25*D20 FE	Turcia	Kalde Klima AS	PPR D25*D20 FE	PPR D25*D20 FE Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Racord demontabil Olandez	PPR D20*D15 FE	Turcia	Kalde Klima AS	PPR D20*D15 FE	PPR D20*D15 FE Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Racord demontabil Olandez	PPR D50*D40 FI	Turcia	Kalde Klima AS	PPR D50*D40 FI	PPR D50*D40 FI Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Racord PPR	D50*d40 FI	Turcia	Kalde Klima AS	D50*d40 FI	D50*d40 FI Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Racord PPR	D50*d40 FE	Turcia	Kalde Klima AS	D50*d40 FE	D50*d40 FE Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Racord PPR	D40*d32 FE	Turcia	Kalde Klima AS	D40*d32 FE	D40*d32 FE Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen	

					culoarea alba;	
Racord PPR	D32*d25 FE	Turcia	Kalde Klima AS	D32*d25 FE	D32*d25 FE Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Racord PPR	D25*d20 FE	Turcia	Kalde Klima AS	D25*d20 FE	D25*d20 FE Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Racord PPR	D20*d15 FE	Turcia	Kalde Klima AS	D20*d15 FE	D20*d15 FE Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Racord PPR	D20*d15 FI	Turcia	Kalde Klima AS	D20*d15 FI	D20*d15 FI Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Robinet bilă PPR	D50	Turcia	Kalde Klima AS	D50	D50 Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Robinet bilă PPR	D40	Turcia	Kalde Klima AS	D40	D40 Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Robinet bilă PPR	D32	Turcia	Kalde Klima AS	D32	D32 Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Robinet bilă PPR	D25	Turcia	Kalde Klima AS	D25	D25 Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen culoarea alba;	
Robinet bilă PPR	D20	Turcia	Kalde Klima AS	D20	D20 Temperatura max-95 oC presiune-25bar material: polipropilen	

					culoarea alba;	
Radiator bimetallic	550x80x80	China	Valueup International Limited	Dimensiuni: 550x80x80 , 10 sectii , culoare: alb, Presiune de lucru : 16 atm. distanță intercentrica - 500mm, temp.max. - 120°C. Greutatea secție de la 1,45kg	Dimensiuni: 550x80x80 , 10 sectii , culoare: alb, Presiune de lucru : 16 atm. distanță intercentrica - 500mm, temp.max. - 120°C. Greutatea secție de la 1,45kg	
Clemă	DN 20	Turcia	Kalde Klima AS	Ppr d20 alb	Ppr d20 alb material: polipropilen culoarea alba;	
Clemă	DN 25	Turcia	Kalde Klima AS	Ppr d25 alb	Ppr d25 alb material: polipropilen culoarea alba;	
Bulon	M16x70	Polonia	KLIMAS Spo	M16x70	M16x70	
Piulițe	M16	Polonia	KLIMAS Spo	M16	M16	
Rondela	D16	Polonia	KLIMAS Spo	D16	D16	
Colier metalic cu cauciuc și diblu	DN 1 1/2	Turcia	ASCELIC AS	D40,metal	D40,metal	
Colier metalic cu cauciuc și diblu	DN 1 1/4	Turcia	ASCELIC AS	D32,metal	D32,metal	
Izolare țevă	D54/9mm,	Ucraina	IZOLON AIR	D54/9mm, Pe expandat	D54/9mm, Pe expandat	
Izolare țevă	D42/6mm,	Ucraina	IZOLON AIR	D42/6mm, Pe expandat	D42/6mm, Pe expandat	
Izolare țevă	D35/6mm,	Ucraina	IZOLON AIR	D35/6mm, Pe expandat	D35/6mm, Pe expandat	
Izolare țevă	D28/6mm,	Ucraina	IZOLON AIR	D28/6mm, Pe expandat	D28/6mm, Pe expandat	
Izolare țevă	D22/6mm,	Ucraina	IZOLON AIR	D22/6mm, Pe expandat	D22/6mm, Pe expandat	
Pasta etansare	250g.	Polonia	BISAN Spo	Destinatie:pentru țevi din plastic, Ambalaj tub 250g.	Destinatie:pentru țevi din plastic, Ambalaj tub 250g.	
Cânepe fuior	100gr.	Polonia	BISAN Spo	Temperatura de aplicare(C)130 Ambalaj 100gr.	Temperatura de aplicare(C)130 Ambalaj 100gr.	
Vana fontă cu flanșe	D100, PN 10/16	Franta	Tecofi SAS	D100, PN 10/16	D100, PN 10/16	
Vana fontă cu flanșe	DN 65, PN 10/16	Franta	Tecofi SAS	D 65, PN 10/16	D 65, PN 10/16	
Filtru Y din fontă cu flanșe	DN 100,PN 10/16	Franta	Tecofi SAS	D 100,PN 10/16	D 100,PN 10/16	

Dop bombat oțel	D 108X6	China	Valueup International Limited	D 100	D 100	
Dezaerator automat	DN 15	Italia	FIV srl (Fabbrica Italiana Valvole)	D 15	D 15 Temperatură de lucru: -20 – 120oC; Domeniul de utilizare: apa calda/rece; Etansare bila: PTFE; Inel de etanșare/Garnituri din EPDM; SM EN 12165:2016 (CW617N-DW)	
Manometru	10 bar, D15 FE	Italia	FIV srl (Fabbrica Italiana Valvole)	10 bar, D15 FE	10 bar, D15 FE Domeniul de utilizare: apa calda/rece; SM EN 12165:2016 (CW617N-DW)	
Robinet bilă	DN 15 FI/FI	Italia	FIV srl (Fabbrica Italiana Valvole)	D 15 FI/FI, mîner fluture	D 15 FI/FI, mîner fluture Temperatură de lucru: -20 – 120oC; Domeniul de utilizare: apa calda/rece; Etansare bila: PTFE; Inel de etanșare/Garnituri din EPDM; SM EN 12165:2016 (CW617N-DW)	
Flansă otel	D 100 PN 10/16	China	Valueup International Limited	D 100 PN 10/16	D 100 PN 10/16	
Flansă otel	D 65 PN 10/16	China	Valueup International Limited	D 65 PN 10/16	D 65 PN 10/16	
Flansă otel	D 50 PN 10/16	China	Valueup International Limited	D 50 PN 10/16	D 50 PN 10/16	
Valsir	Pasta montare	Polonia	BISAN Spo	Pasta montare țeavă PP	Pasta montare țeavă PP	
Furtun apă-aer	60 bar, D 16mm	Portugalia	HELIFLEX	60 bar,D 16mm	60 bar,D 16mm	

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

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