

Specificații Tehnice

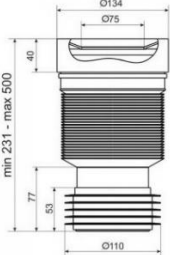
[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5.]

Numărul procedurii de achiziție **ocds-b3wdp1-MD-1723537187944** din **13.08.2024** (conform SIA RSAP)

Obiectul achiziției: **Materiale Tehnico-Sanitare**

Nr d/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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							
LOT 2 Furtunuri flexibile							
2.1	Furtun flexibil 1/2 MF,L-0,50cm temp.90 10bar	Furtun flexibil 1/2 MF, L-50cm	Moldova/Ucraina	Lianat Grup/Uniarm		Furtun flexibil cu diamentru 15MF, lungimea 50 cm, temperatura 90*si presiune 10 bar.	
2.2	Furtun flexibil 1/2 FF,L-0,50cm temp.90 10bar	Furtun flexibil 1/2FF, L-50cm	Moldova/Ucraina	Lianat Grup/Uniarm		Furtun flexibil cu diamentru 15FF, lungimea 50 cm, temperatura 90*si presiune maxima 10bar.	
2.3	Furtun flexibil M10x18 H1/2 L-	Furtun flexibil M10x18	Moldova/Ucraina	Lianat Grup/Uniarm		Furtun flexibil pentru amestecator d 15, temperatura maxima 90* si presiune maxima 10 bar.	

Nr d/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
	0,5cm temp.90 10bar						
2.4	Furtun de dus L=1,5m	Furtun de duș	Moldova/Ucr aina	Lianat Grup/Uniarm	Furtun pentru duș extensibil cu dublă agrafare și rezistență la tracțiune 30kg, L-1,5m. cu sită telefon în set care are 2-3 poziții de funcționare și presiunea maximă de 5bar.	Furtun de duș cu lungimea 1,5 m, cu dublă agrafare și rezistență la tracțiune 30kg, cu sită telefon în set care are 2-3 poziții de funcționare și presiunea maximă de 5bar.	
2.5	Telefon dus SH-03	Telefon dus SH-03	Moldova/Ucr aina	Lianat Grup/Uniarm		Maner de dus W019-1 SH- 03	
LOT 3 Vas WC							
3.1	Vas WC în complet faianță	Vas WC in complet faianta	China	Wasser Standard	Evacuare orizontală, capac WC, cu set de fixare din plastic	Vas WC in comlect cu capac WC, si cu set de fixare plastic.	
3.2	Compl. p-u rez.de apă(faianță)fl otor lateral 1/2	Compl.p-u rez.de apa(lateral)	Federatia Rusa/ Moldova	ООО«Вымпел-М» / AV Profi		Compl. p-u rez.de apă(faianță) flotor lateral 1/2	
3.3	Compl. p-u rez.de apă(faianță) flotor conectare de jos 1/2	Compl.p-u rez.de apa(faianta)	Federatia Rusa/ Moldova	ООО«Вымпел-М» / AV Profi		Compl. p-u rez.de apă (faiantă) flotor conectare de jos 1/2	
3.4	Robinet pentru WC	Robinet pentru WC cu	Federatia Rusa/	ООО«Вымпел-М» / AV Profi		Mecanism pentru rezervorul WC, fittinguri de scurgere cu	

Nr d/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
	cu conectare laterală(lifto vîi)	conectare laterală	<i>Moldova</i>			buton, supapă de alimentare laterală	
3.5	Robinet pentru WC cu conectare de jos(lifto vîi)	Robinet pentru WC cu conectare de jos	<i>Federatia Rusa/ Moldova</i>	<i>ООО«Вымпел-М» / AV Profi</i>		Mecanism pentru rezervorul WC, fittinguri de scurgere cu buton, supapă de jos	
3.6	Gofră pentru WC d110 (armat)l- 50cm diam. intrare 89-107mm	Gofră pentru WC d110 (armat)l- 50cm diam. intrare 89-107mm	<i>Federatia Rusa/ Moldova</i>	<i>ООО«Вымпел-М» / AV Profi</i>		Gofra pentru WC cu lungimea L=558mm, diametru de intrare 90-110mm	
3.7	Cot pentru WC 90'	Cot d110 90*	<i>Turcia/Moldova</i>	<i>Aquaplast/KAS/ Formul/</i>		Cot d 110 la 90* PPR	EN ISO 15874
3.8	Set pentru montare WC d10x80	Set pentru fixarea WC 10x80	<i>Moldova</i>	<i>Lanivir Cons</i>		Șurub pentru montare WC cu diametru d10x80.	
3.9	Set suruburi fixare rezervor WC compact	Set pentru fixare WC	<i>Moldova</i>	<i>Lanivir Cons</i>		Set suruburi fixare WC	
LOT 4 Robinete							
4.1	Cap de robinet (poluobor.)cu	Cap de robinet(poluo	<i>Moldova/ Ucraina</i>	<i>Uniarm/ SD Plus</i>	Nu se admit aliaje, material alamă	Cap de robinet cu mîner pentru baterie, material alamă d 15	

Nr d/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
	mîner (p/u baterie)	bor.) cu minier (p/u baterie)		/ZHEJIANG AISHUIBAO PIPING SYSTEMS CO.,LTD			
4.2	Robinet d16x1/2 M PN-40	Robinet d16x1/2 M PN-40	Moldova/ Ucraina	Lianat Grup/Uniarm/ SD Plus / ZHEJIANG AISHUIBAO PIPING SYSTEMS CO.,LTD	Nu se admit aliaje, material alamă	Robinet d16x1/2 M PN-40	
4.3	Robinet d16x1/2 F PN-40	Robinet d16x1/2 F PN-40	Moldova/ Ucraina	Lianat Grup/Uniarm/ SD Plus / ZHEJIANG AISHUIBAO PIPING SYSTEMS CO.,LTD	Nu se admit aliaje, material alamă	Robinet d16x1/2 F PN-40	
4.4	Robinet sferic d 25mm PN 40 FF cu maneta lunga	Robinet sferic d 25mm PN 40 FF cu maneta lunga	Moldova/ Ucraina	Lianat Grup/Uniarm/ SD Plus / ZHEJIANG AISHUIBAO PIPING SYSTEMS CO.,LTD	Nu se admit aliaje, material alamă	Robinet sferic d 25 PN 40 FF , material- alamă	

Nr d/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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	
4.5	Robinet sferic d 40mm PN 40 FF cu maneta lunga	Robinet sferic d 40mm PN 40 FF cu maneta lunga	Moldova/ Ucraina	Lianat Grup/Uniarm/ SD Plus / ZHEJIANG AISHUIBAO PIPING SYSTEMS CO.,LTD	Nu se admit aliaje, material alamă	Robinet sferic d 40 PN 40 FF , material- alamă	
4.6	Robinet sferic d 15 mm PN40 FF	Robinet sferic d 15 mm PN40 FF	Moldova/ Ucraina	Lianat Grup/Uniarm/ SD Plus / ZHEJIANG AISHUIBAO PIPING SYSTEMS CO.,LTD	Nu se admit aliaje, material alamă	Robinet sferic d 15 PN 40 FF , material- alamă	
4.7	Robinet sferic d 15 mm PN40 FM	Robinet sferic d 15 mm PN40 FM	Moldova/ Ucraina	Lianat Grup/Uniarm/ SD Plus / ZHEJIANG AISHUIBAO PIPING SYSTEMS CO.,LTD	Nu se admit aliaje, material alamă	Robinet sferic d 15 PN 40 FM , material- alamă	
4.8	Robinet d 15 mm sub lavoar PN40 MM	Robinet d 15 mm sub lavoar PN40	Moldova/ Ucraina	Lianat Grup/Uniarm/ SD Plus / ZHEJIANG AISHUIBAO	Nu se admit aliaje, material alamă	Robinet d 15 MM, PN 40 sub lavoar ,material- alamă	

Nr d/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
				<i>PIPING SYSTEMS CO.,LTD</i>			
4.9	Robinet d 15 mm x3/4 pentru mașini de spălat	Robinet d 15 mm x3/4m p/u mașini de spălat	<i>Moldova/ Ucraina</i>	<i>Lianat Grup/Uniarm/ SD Plus / ZHEJIANG AISHUIBAO PIPING SYSTEMS CO.,LTD</i>	Nu se admit aliaje, material alamă	Robinet d 15 mm x3/4 pentru mașini de spălat, material – alama	
4.10	Robinet d 20 mm PN40 FF	Robinet sferic d 20 mm PN40 FF	<i>Moldova/ Ucraina</i>	<i>Lianat Grup/Uniarm/ SD Plus / ZHEJIANG AISHUIBAO PIPING SYSTEMS CO.,LTD</i>	Nu se admit aliaje, material alamă	Robinet sferic d 20 mm PN40 FF, material - alama	
4.11	Robinet sferic d 32 mm PN40 FM cu maneta lunga	Robinet sferic d 32 mm PN40 FM cu maneta lung	<i>Moldova/ Ucraina</i>	<i>Lianat Grup/Uniarm/ SD Plus / ZHEJIANG AISHUIBAO PIPING SYSTEMS CO.,LTD</i>	Nu se admit aliaje, material alamă	Robinet sferic d 32 mm PN40 FM cu maneta lunga, material- alamă	

Nr d/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
4.12	Robinet sferic d50 sudabil	Robinet sferic d50 sudabil PN40	Ucraina	Breez	Oțel	Robinet sferic d50 sudabil PN40, material oțel	
4.13	Robinet sferic d80 sudabil	Robinet sferic d80 sudabil PN40	Ucraina	Breez	Oțel	Robinet sferic d80 sudabil PN40, material oțel	
4.14	Robinet sferic d100 sudabil	Robinet sferic d100 sudabil PN40	Ucraina	Breez	Oțel	Robinet sferic d100 sudabil PN40, material oțel	
LOT 6 Conducte pentru apeduct și încălzire							
6.1	Țeavă PPR cu fibră d20 mm PN25	Teava DGF 200025	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS	Grosimea 3,4mm, t-95 clasa A, 25bar	Grosimea 3,4mm, t-95 clasa A, 25bar	EN ISO 15874
6.2	Țeavă PPR cu fibră d25 mm PN25	Teava DGF 250025	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS	Grosimea 4,2mm, t-95 clasa A, 25bar	Grosimea 4,2mm, t-95 clasa A, 25bar	EN ISO 15874
6.3	Țeavă PPR cu fibră d32 mm PN25	Teava DGF 320025	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS	Grosimea 4,2mm, t-95 clasa A, 25bar	Grosimea 4,2mm, t-95 clasa A, 25bar	EN ISO 15874
6.4	Țeavă PPR cu fibră d40 mm PN25	Teava DGF 400025	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS	Grosimea 4,2mm, t-95 clasa A, 25bar	Grosimea 4,2mm, t-95 clasa A, 25bar	EN ISO 15874
LOT 8 Accesorii de îmbinare din polipropilenă pentru apeduct (apă potabilă) și încălzire							
8.1	Racord PPR-F 20mm 1/2	Racord PPR-F 20mm 1/2	Turcia/Moldova	Aquaplast,Formul, KAS	Nu se admit aliaje.	Racord PPR-F d 20mm 1/2	EN ISO 15874
8.2	Racord PPR-M 20mm 1/2	Racord PPR-M d 20mm 1/2	Turcia/Moldova	Aquaplast,Formul, KAS	Nu se admit aliaje.	Racord PPR-M d 20mm 1/2	EN ISO 15874

Nr d/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
8.3	Racord PPR-F 25mm 3/4	Racord PPR-F 25mm 3/4	Turcia/Moldova	Aquaplast,Formul, KAS	Nu se admit aliaje.	Racord PPR-F 25mm 3/4	EN ISO 15874
8.4	Racord PPR-M 25 mm 3/4	Racord PPR-M 25 mm 3/4	Turcia/Moldova	Aquaplast,Formul, KAS	Nu se admit aliaje.	Racord PPR-M 25 mm 3/4	EN ISO 15874
8.5	Racord PPR-F 25mm 1/2	Racord PPR-F 25mm 1/2	Turcia/Moldova	Aquaplast,Formul, KAS	Nu se admit aliaje.	Racord PPR-F 25mm 1/2	EN ISO 15874
8.6	Racord PPR-M 25 mm 1/2	Racord PPR-M 25 mm 1/2	Turcia/Moldova	Aquaplast,Formul, KAS	Nu se admit aliaje.	Racord PPR-M 25 mm 1/2	EN ISO 15874
8.7	Racord PPR-F 32x1"	Racord PPR-F 32x1"	Turcia/Moldova	Aquaplast,Formul, KAS	Nu se admit aliaje.	Racord PPR-F 32x1"	EN ISO 15874
8.8	Racord PPR-M 32x1"	Racord PPR-M 32x1"	Turcia/Moldova	Aquaplast,Formul, KAS	Nu se admit aliaje.	Racord PPR-M 32x1"	EN ISO 15874
8.9	Racord PPR-F 40X32	Racord PPR-F 40X32	Turcia/Moldova	Aquaplast,Formul, KAS	Nu se admit aliaje.	Racord PPR-F 40X32	EN ISO 15874
8.10	Racord PPR-M 40X32	Racord PPR-M 40X32	Turcia/Moldova	Aquaplast,Formul, KAS	Nu se admit aliaje.	Racord PPR-M 40X32	EN ISO 15874
8.11	Racord d 20Mx1/2 compresiune	Racord d20Mx1/2 compresiune	Turcia/Moldova	Aquaplast,Formul, KAS	Presiunea nominală nu mai mică de 10 bari.	Racord d20Mx1/2 compresiune	EN ISO 15874
8.12	Racord d 20Fx1/2 compresiune	Racord d 20Fx1/2 compresiune	Turcia/Moldova	Aquaplast,Formul, KAS	Presiunea nominală nu mai mică de 10 bari.	Racord d 20Fx1/2 compresiune	EN ISO 15874
8.13	Racord d 25 M x3/4 compresiune	Racord d 25M x3/4 compresiune	Turcia/Moldova	Aquaplast,Formul, KAS	Presiunea nominală nu mai mică de 10 bari.	Racord d 25M x3/4 compresiune	EN ISO 15874
8.14	Racord d 25 F x 3/4 compresiune	Racord d25Fx3/4 compresiune	Turcia/Moldova	Aquaplast,Formul, KAS	Presiunea nominală nu mai mică de 10 bari.	Racord d25Fx3/4 compresiune	EN ISO 15874

Nr d/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
8.15	Racord d 32 M x 1" compresiune	Racord d32Mx1 compresiune	Turcia/Moldova	Aquaplast,Formul, KAS	Presiunea nominală nu mai mică de 10 bari.	Racord d32Mx1 compresiune	EN ISO 15874
8.16	Racord d 32 F x 1" compresiune	Racord d32Fx1 compresiune	Turcia/Moldova	Aquaplast,Formul, KAS	Presiunea nominală nu mai mică de 10 bari	Racord d32Fx1 compresiune	EN ISO 15874
LOT 9 Piese de legătură							
9.1	Olandez d15 mm	Racord olandez d15 mm	Ucraina	SD Plus	Bronz, greut. min. 0,07kg	Bronz, greut. min. 0,076kg	EN ISO 15874
9.2	Olandez d20 mm	Racord olandez d20 mm	Ucraina	SD Plus	Bronz, greut. min. 0,120kg	Bronz, greut. min. 0,122kg	EN ISO 15874
9.3	Olandez d25 mm	Racord olandez d25 mm	Ucraina	SD Plus	Bronz, greut. min. 0,200kg	Bronz, greut. min. 0,220kg	EN ISO 15874
9.4	Mufă d 20x20 mm compresiune	Mufă d 20x20 compresiune	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS	Presiunea nominală nu mai mică de 10 bari.	Mufă d 20x20 compresiune	EN ISO 15874
9.5	Mufă d 25x25 mm compresiune	Mufă d 25x25 compresiune	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS	Presiunea nominală nu mai mică de 10 bari.	Mufă d 25x25 compresiune	EN ISO 15874
9.6	Mufă d 32/32 mm compresiune	Mufă d 32x32 compresiune	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS	Presiunea nominală nu mai mică de 10 bari.	Mufă d 32x32 compresiune	EN ISO 15874
9.7	Mufa PPR d20mm	Mufa PPR d20m	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS		Mufa PPR d20m	EN ISO 15874
9.8	Mufa PPR d25mm	Mufa PPR d25m	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS		Mufa PPR d25m	EN ISO 15874

Nr d/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
9.9	Mufa PPR d32mm	Mufa PPR d32m	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS		Mufa PPR d32m	EN ISO 15874
9.10	Mufa PPR d40mm	Mufa PPR d40m	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS		Mufa PPR d40m	EN ISO 15874
9.11	Trecere PPR d 20x25 mm	Trecere PPR d 20x25 mm	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS		Trecere PPR d 20x25 mm	EN ISO 15874
9.12	Trecere PPR d 25x32 mm	Trecere PPR d 25x32 mm	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS		Trecere PPR d 25x32 mm	EN ISO 15874
9.13	Trecere PPR d 32x40 mm	Trecere PPR d 32x40 mm	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS		Trecere PPR d 32x40 mm	EN ISO 15874
9.14	Dop PPR d20mm	Dop PPR d20m	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS		Dop PPR d20m	EN ISO 15874
9.15	Dop PPR d25mm	Dop PPR d25m	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS		Dop PPR d25m	EN ISO 15874
9.16	Dop PPR d32mm	Dop PPR d32m	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS		Dop PPR d32m	EN ISO 15874
9.17	Dop PPR d40mm	Dop PPR d40m	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS		Dop PPR d40m	EN ISO 15874
9.18	Niplu pentru calorifer Bimetal d25 mm.	Niplu bimetal d25mm	China	Wasser Standard		Niplu pentru calorifer Bimetal d25 mm.	
9.19	Niplu d15 mm bronz	Niplu d15 mm bronz	Moldova/Ucraina	Lianat Grup/ Uniarm		Niplu d15 mm bronz	
9.20	Niplu d20 mm bronz	Niplu d20 mm bronz	Moldova/Ucraina	Lianat Grup/ Uniarm		Niplu d20 mm bronz	

Nr d/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
9.21	Niplu d25 mm bronz	Niplu d25 mm bronz	Moldova/Ucraina	Lianat Grup/ Uniarm/		Niplu d25 mm bronz	
9.22	Garnitură din gumă pentru niplu din metal d 25 mm	Garnitura d25 mm	Moldova/Ucraina	Lianat Grup/ Uniarm		Garnitură din gumă pentru niplu din metal d 25 mm	
9.23	Garnitură din gumă pentru niplu din metal d 32 mm	Garnitura d32 mm	Moldova/Ucraina	Lianat Grup/ Uniarm		Garnitură din gumă pentru niplu din metal d 32 mm	
LOT 10 Coturi							
10.1	Cot cu talpă PPR d20mmx1/2F	Cot PPR d20x1/2F	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS	Cu filet interior de 1/2". Cot cu prindere prin compresiune (strangere) la un capat (cu inel de strangere si piulita eurocon pentru teava PPR d20x1/2F), celalalt capat filet metric interior 1/2". temperatura maxima de lucru 120 °C, presiune maxima de lucru 10 bari, 3 fixari.	Cot cu talpă PPR d20mmx1/2F	EN ISO 15874
10.2	Cot d 20 mm/45 PPR	Cot d 20 mm/45 PPR	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS		Cot d 20 mm/45 PPR	EN ISO 15874
10.3	Cot d 20 mm/90 PPR	Cot d 20 mm/90 PPR	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS		Cot d 20 mm/90 PPR	EN ISO 15874

Nr d/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
10.4	Cot d 25mm/45 PPR	Cot d 25 mm/45 PPR	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS		Cot d 25mm/45 PPR	EN ISO 15874
10.5	Cot d 25 mm/90 PPR	Cot d 25 mm/90 PPR	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS		Cot d 25 mm/90 PPR	EN ISO 15874
10.6	Cot d 32mm/45 PPR	Cot d 32 mm/45 PPR	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS		Cot d 32mm/45 PPR	EN ISO 15874
10.7	Cot d 32mm/90 PPR	Cot d 32 mm/90 PPR	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS		Cot d 32mm/90 PPR	EN ISO 15874
10.8	Cot d 20x1/2 M compresiune	Cot d 20x1/2 M	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS	Presiunea nominală nu mai mică de 10 bari.	Cot d 20x1/2 M compresiune	EN ISO 15874
10.9	Cot d 20x1/2 F compresiune	Cot d 20x1/2 F	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS	Presiunea nominală nu mai mică de 10 bari.	Cot d 20x1/2 F compresiune	EN ISO 15874
10.10	Cot d 25x3/4 M compresiune	Cot d 25x3/4 M	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS	Presiunea nominală nu mai mică de 10 bari.	Cot d 25x3/4 M compresiune	EN ISO 15874
10.11	Cot d 25x3/4 F compresiune	Cot d 25x3/4 F	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS	Presiunea nominală nu mai mică de 10 bari.	Cot d 25x3/4 F compresiune	EN ISO 15874
10.12	Cot d 32x1" F compresiune	Cot d 32x1" F	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS	Presiunea nominală nu mai mică de 10 bari.	Cot d 32x1" F compresiune	EN ISO 15874
10.13	Cot d 20x20x20 compresiune	Cot d 20x20x20	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS	Presiunea nominală nu mai mică de 10 bari.	Cot d 20x20x20 compresiune	EN ISO 15874

Nr d/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
10.1 4	Cot d 25x25x25 compresiune	Cot d 25x25x25	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS	Presiunea nominală nu mai mică de 10 bari.	Cot d 25x25x25 compresiune	EN ISO 15874
10.1 5	Cot d 32x32x32 compresiune	Cot d 32x32x32	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS	Presiunea nominală nu mai mică de 10 bari.	Cot d 32x32x32 compresiune	EN ISO 15874
LOT 11 Teuri							
11.1	Teu 20x20X20x9 0 PPR	Teu 20 90 PPR	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS		Teu 20x20X20x90 PPR	EN ISO 15874
11.2	Teu 25x25X25x9 0 PPR	Teu 25 90 PPR	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS		Teu 25x25X25x90 PPR	EN ISO 15874
11.3	Teu 25x20X25x9 0 PPR	Teu 25x20X25 PPR	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS		Teu 25x20X25x90 PPR	EN ISO 15874
11.4	Teu 32x25x32 PPR	Teu 32x25x32 PPR	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS		Teu 32x25x32 PPR	EN ISO 15874
11.5	Teu 32x32x32 PPR	Teu 32x32x32 PPR	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS		Teu 32x32x32 PPR	EN ISO 15874
11.6	Teu 32x20x32 PPR	Teu 32x20x32 PPR	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS		Teu 32x20x32 PPR	EN ISO 15874
11.7	Teu d 20x20x20	Teu d 20x20x20	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS	Presiunea nominală nu mai mică de 10 bari.	Teu d 20x20x20 mm compresiune	EN ISO 15874

Nr d/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
	mm compresiuine						
11.8	Teu d 25x25x25 mm compresiuine	Teu d 25x25x25	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS	Presiunea nominală nu mai mică de 10 bari.	Teu d 25x25x25 mm compresiuine	EN ISO 15874
11.9	Teu d 32x32x32 mm compresiuine	Teu d 32x32x32	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS	Presiunea nominală nu mai mică de 10 bari.	Teu d 32x32x32 mm compresiuine	EN ISO 15874
11.10	Teu d 20x1/2 M x 20 mm compresiuine	Teu d 20x1/2 M	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS	Presiunea nominală nu mai mică de 10 bari.	Teu d 20x1/2 M x 20 mm compresiuine	EN ISO 15874
11.11	Teu d 20x1/2 F x 20 mm compresiuine	Teu d 20x1/2 F	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS	Presiunea nominală nu mai mică de 10 bari.	Teu d 20x1/2 F x 20 mm compresiuine	EN ISO 15874
11.12	Teu d 25x3/4 M x25 mm compresiuine	Teu d 25x3/4 M	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS	Presiunea nominală nu mai mică de 10 bari.	Teu d 25x3/4 M x25 mm compresiuine	EN ISO 15874
11.13	Teu d 32x1"x32 mm compresiuine	Teu d 32x1"x32	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS	Presiunea nominală nu mai mică de 10 bari.	Teu d 32x1"x32 mm compresiuine	EN ISO 15874
11.14	Clipse d 20 mm PPR	Clipse d 20	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS		Clipse d 20 mm PPR	EN ISO 15874
11.15	Clipse d 25 mm PPR	Clipse d 25	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS		Clipse d 25 mm PPR	EN ISO 15874
11.16	Clipse d 32 mm PPR	Clipse d 32	Turcia	Aquaplast,Formul, KAS		Clipse d 32 mm PPR	EN ISO 15874

Nr d/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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	
LOT 12 Treceeri							
12.1	Trecere PP/MET F d20x1/2(olandez)	Racord olandez 20x1/2 F	<i>Turcia</i>	<i>Aquaplast,Formul, KAS</i>	Presiunea nominală - 40bar Temp.de lucru -110, realizat din materie prima clasa 3 greut. min-0,08kg	Presiunea nominală - 40bar Temp.de lucru -110, realizat din materie prima clasa 3 greut. min-0,08kg	
12.2	Trecere PP/MET M d20x1/2(olandez)	Racord olandez 20x1/2 M	<i>Turcia</i>	<i>Aquaplast,Formul, KAS</i>	Presiunea nominală - 40bar Temp.de lucru - 110, realizat din materie prima clasa 3 greut. min.-0,085kg	Presiunea nominală - 40bar Temp.de lucru - 110, realizat din materie prima clasa 3 greut. min.-0,085kg	
12.3	Trecere PP/MET F d25x3/4 (olandez)	Racord olandez 25x3/4 F	<i>Turcia</i>	<i>Aquaplast,Formul, KAS</i>	Presiunea nominală - 40bar Temp.de lucru -110, realizat din materie prima clasa 3 greut. min.-0,110kg	Presiunea nominală - 40bar Temp.de lucru -110, realizat din materie prima clasa 3 greut. min.-0,110kg	
12.4	Trecere PP/MET M d25x3/4 (olandez)	Racord olandez 25x3/4 M	<i>Turcia</i>	<i>Aquaplast,Formul, KAS</i>	Presiunea nominală - 40bar Temp.de lucru -110, realizat din materie prima clasa 3 greut min.0,120kg	Presiunea nominală - 40bar Temp.de lucru -110, realizat din materie prima clasa 3 greut min.0,120kg	
12.5	Trecere PP/MET F d32x1" (olandez)	Racord olandez 32x1 F	<i>Turcia</i>	<i>Aquaplast,Formul, KAS</i>	Presiunea nominală - 40bar Temp.de lucru -110, realizat din materie prima clasa 3 greut. min.-0,156kg	Presiunea nominală - 40bar Temp.de lucru -110, realizat din materie prima clasa 3 greut. min.-0,156kg	
12.6	Trecere PP/MET M d32x1" (olandez)	Racord olandez 32x1 M	<i>Turcia</i>	<i>Aquaplast,Formul, KAS</i>	Presiunea nominală - 40bar Temp.de lucru -110, realizat din materie prima clasa 3 greut. min.- 0,168 kg	Presiunea nominală - 40bar Temp.de lucru -110, realizat din materie prima clasa 3 greut. min.- 0,168 kg	
LOT 13 Prelungitoare și coturi oțel							
13.1	Prelungitor în complex d15mm	Zgon din complex	<i>Moldova</i>	<i>Santarm</i>	Gros. pereților - 2,8 mm	Prelungitor în complex d15mm (zgon) L-130-	

Nr d/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
	(zgon) L-130-140cm	d15mm L-130cm				140cm, gros. pereților - 2,8 mm	
13.2	Prelungitor în complet d20mm (zgon) L-130-140cm	Zgon din complet d20mm L-130cm	<i>Moldova</i>	<i>Santarm</i>	Gros. pereților - 2,8 mm	Prelungitor în complet d20mm (zgon) L-130-140cm, gros. pereților - 2,8 mm	
13.3	Prelungitor în complet d25mm (zgon) L-130-140cm	Zgon din complet d25mm L-130cm	<i>Moldova</i>	<i>Santarm</i>	Gros. pereților - 3,0 mm	Prelungitor în complet d25mm (zgon) L-130-140cm, gros. pereților - 3,0 mm	
13.4	Prelungitor în complet d32mm (zgon) L-130-140cm	Zgon din complet d32mm L-130cm	<i>Moldova</i>	<i>Santarm</i>	Gros. pereților - 3,0 mm	Prelungitor în complet d32mm (zgon) L-130-140cm, gros. pereților - 3,0 mm	
13.5	Prelungitor în complet d50mm (zgon) L-130-140cm	Zgon din complet d50mm L-130cm	<i>Moldova</i>	<i>Santarm</i>	Gros. pereților - 3,5 mm	Prelungitor în complet d50mm (zgon) L-130-140cm, gros. pereților - 3,5 mm	
13.6	Filet scurt d 15 oțel l-50mm	Filet d15 l-50mm	<i>Moldova</i>	<i>Santarm</i>	Gros. pereților - 2,8 mm	Filet scurt d 15 oțel l-50mm, gros. pereților - 2,8mm	
13.7	Filet scurt d 20 oțel l-50mm	Filet d20 l-50mm	<i>Moldova</i>	<i>Santarm</i>	Gros. pereților - 2,8 mm	Filet scurt d 20 oțel l-50mm, gros. pereților - 2,8mm	

Nr d/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
13.8	Filet scurt d 25 oțel l-50mm	Filet d25 l-50mm	Moldova	Santarm	Gros. pereților - 3,0 mm	Filet scurt d 25 oțel l-50mm, gros. pereților - 3,0mm	
13.9	Filet scurt d 32 oțel l-50mm	Filet d32 l-50mm	Moldova	Santarm	Gros. pereților - 3,0 mm	Filet scurt d 32 oțel l-50mm, gros. pereților - 3,0mm	
13.10	Filet scurt d 40 oțel l-50mm	Filet d40 l-50mm	Moldova	Santarm	Gros. pereților - 3,2 mm	Filet scurt d 40 oțel l-50mm, gros. pereților - 3,2mm	
13.11	Filet scurt d 50 oțel l-50mm	Filet d50 l-50mm	Moldova	Santarm	Gros. pereților - 3,5 mm	Filet scurt d 50 oțel l-50mm, gros. pereților - 3,5mm	
13.12	Cot d 20 *2,6 (oțel)	Cot d20*2,6	Moldova	Santarm	Oțel turnat	Cot d20*2,6 oțel turnat	
13.13	Cot d 25*3,0 (oțel)	Cot d25*3,0	Moldova	Santarm	Oțel turnat	Cot d25*3,0 oțel turnat	
13.14	Cot d 32 *3,2 (oțel)	Cot d32*3,2	Moldova	Santarm	Oțel turnat	Cot d32*3,2 oțel turnat	
13.15	Cot d 40 *3,2 (oțel)	Cot d40*3,2	Moldova	Santarm	Oțel turnat	Cot d40*3,2 oțel turnat	
13.16	Cot d 57*3,5 (oțel)	Cot d57*3,5	Moldova	Santarm	Oțel turnat	Cot d57*3,5 oțel turnat	
13.17	Flanșă d50 (oțel) PN 16	Flansa d50 PN16	China	ZHEJIANG AISHUIBAO PIPING SYSTEMS CO.,LTD	Oțel turnat	Flanșă d50 (oțel) PN 16	
13.18	Flanșă d80 (oțel) PN16	Flansa d80 PN16	China	ZHEJIANG AISHUIBAO	Oțel turnat	Flanșă d80 (oțel) PN16	

Nr d/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
				PIPING SYSTEMS CO.,LTD			
13.1 9	Flanșă d100 (oțel) PN16	Flansa d100 PN16	China	ZHEJIANG AISHUIBAO PIPING SYSTEMS CO.,LTD	Oțel turnat	Flanșă d100 (oțel) PN16	
LOT 14 Conducte pentru canalizare							
14.1	Țeavă d 50 mm L-0,3m PP	Teava d 50 L=0,3m PP	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Grosimea 1,8mm, cu inele p/u canaliz. Interioară	Grosimea 1,8mm, cu inele p/u canaliz. Interioară	ISO 45001
14.2	Țeavă d 50 mm L-0,5m PP	Teava d 50 L=0,5m PP	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Grosimea 1,8mm, cu inele p/u canaliz. Interioară	Grosimea 1,8mm, cu inele p/u canaliz. Interioară	
14.3	Țeavă d 50mm L-1 m PP	Teava d 50 L=1m PP	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Grosimea 1,8mm, cu inele p/u canaliz. Interioară	Grosimea 1,8mm, cu inele p/u canaliz. Interioară	ISO 45001
14.4	Țeavă d 50 mm L-2m PP	Teava d 50 L=2m	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Grosimea 1,8mm, cu inele p/u canaliz. Interioară	Grosimea 1,8mm, cu inele p/u canaliz. Interioară	ISO 45001
14.5	Țeavă d 50 mm L-3m PP	Teava d 50 L=3m	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Grosimea 1,8mm, cu inele p/u canaliz. Interioară	Grosimea 1,8mm, cu inele p/u canaliz. Interioară	ISO 45001
14.6	Țeavă d 110 mm L-0,3m PP	Țeavă d 110 mm L-0,3PP	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Grosimea 2,7mm, cu inele p/u canaliz. Interioară	Grosimea 2,7mm, cu inele p/u canaliz. Interioară	ISO 45001
14.7	Țeavă d 110 mm L-0,5m PP	Țeavă d 110 mm L-0.5PP	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Grosimea 2,7mm, cu inele p/u canaliz. Interioară	Grosimea 2,7mm, cu inele p/u canaliz. Interioară	ISO 45001

Nr d/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
14.8	Țeavă d 110 mm l-1m PP	Teava PP d 110 L=1m/2.2	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Grosimea 2,7mm, cu inele p/u canaliz. Interioară	Grosimea 2,7mm, cu inele p/u canaliz. Interioară	ISO 45001
14.9	Țeavă d 110 mm l-2m PP	Teava PP d 110 L=2.0m	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Grosimea 2,7mm, cu inele p/u canaliz. Interioară	Grosimea 2,7mm, cu inele p/u canaliz. Interioară	ISO 45001
14.10	Țeavă d 110 mm l-3m PP	Teava PP dn 75 L3m	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Grosimea 2,7mm, cu inele p/u canaliz. Interioară	Grosimea 2,7mm, cu inele p/u canaliz. Interioară	ISO 45001
14.11	Țeavă d 110 mm l-1m PVC exter. SN4	Țeavă PVC SN4 d 110\1	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Grosimea 3,2mm, cu inele multistrat, SN4	Grosimea 3,2mm, cu inele multistrat, SN4	ISO 45001
14.12	Țeavă d 110 mm l-2m PVC exter. SN4	Teava PVC SN4 d 110/2m	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Grosimea 3,2mm, cu inele multistrat, SN4	Grosimea 3,2mm, cu inele multistrat, SN4	ISO 45001
14.13	Țeavă d 110 mm l-3m PVC exter. SN4	Teava PVC SN4 d 110/3m	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Grosimea 3,2mm, cu inele multistrat, SN4	Grosimea 3,2mm, cu inele multistrat, SN4	ISO 45001
14.14	Țeavă d 110 mm l-4m PVC exter. SN4	Teava PVC SN4 D-110*3,2-4m	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Grosimea 3,2mm, cu inele multistrat, SN4	Grosimea 3,2mm, cu inele multistrat, SN4	ISO 45001
14.15	Țeavă d 160 mm l-4m PVC exter. SN4	Teava PVC SN4 D-160*3,2-4m	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Grosimea 3,2mm, cu inele multistrat, SN4	Grosimea 3,2mm, cu inele multistrat, SN4	ISO 45001

Nr d/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
14.1 6	Țeavă d 160 mm l-6m PVC exter. SN4	Țeavă PVC SN4 D160*6m	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Grosimea 3,2mm, cu inele multistrat, SN4	Grosimea 3,2mm, cu inele multistrat, SN4	ISO 45001
LOT 15 Accesorii de imbinare pentru conducte de canalizare							
15.1	Teu d50x45 mm PP	Teu d50-45 *	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Teu d 50 la 45* PP	Teu d 50 la 45* PP	Gost 32415-2013
15.2	Teu d50x90 mm PP	Teu PP50/90	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Teu d 50 la 90* PP	Teu d 50 la 90* PP	Gost 32415-2013
15.3	Teu d110x110x45 mm PVC exter.cu inel	Teu d110*110 45gr PVC	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Teu d 110 la 45* PVC	Teu d 110 la 45* PVC	Gost 32415-2013
15.4	Teu d110x110x90 mm PVC exter.cu inel	Teu d110*110 90gr	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Teu d 110 la 90* PVC	Teu d 110 la 90* PVC	Gost 32415-2013
15.5	Cot d50x90 mm PP	Cot PP 50 90	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Cot d 50 la 90* PP	Cot d 50 la 90* PP	Gost 32415-2013
15.6	Cot d50x145 mm PP	Cot PP50 145mm PP	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Cot 50 la 90*PP	Cot 50 la 90*PP	Gost 32415-2013
15.7	Cot d110x90mm PP	Cot 110 90* PV	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Cot d 110 la 90* PVC	Cot d 110 la 90* PVC	Gost 32415-2013
15.8	Cot d110x145mm PP	Cot 110 45*PP	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Cot d 110 la 45*PP	Cot d 110 la 45*PP	Gost 32415-2013

Nr d/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
15.9	Cot d110x45mm PVC exter.	Cot 110 45*PVC	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Cot d 110 la 45*PVC	Cot d 110 la 45*PVC	Gost 32415-2013
15.10	Cot d110x90mm PVC exter.	Cot 110 90* PVC	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Cot d 110 la 90* PVC	Cot d 110 la 90* PVC	Gost 32415-2013
15.11	Cot d160x45mm PVC exter.	Cot PVC dn 160*45	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Cot d 160 la 45* PVC	Cot d 160 la 45* PVC	Gost 32415-2013
15.12	Cot d160x90mm PVC exter.	Cot PVC dn 160*90	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Cot d 160 la 90* PVC	Cot d 160 la 90* PVC	Gost 32415-2013
15.13	Ramificație PP d110x110x110x 110 ieșire d110 90*	Ramificație scurgere 90* 110*110	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Ramificație PP d110x110x110x110 ieșire d110 90*	Ramificație PP d110x110x110x110 ieșire d110 90*	Gost 32415-2013
15.14	Ramificație PP d110x50x50x110 ieșire d110 90*	Ramificație Scurgere 90* d110x50	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Ramificație PP d110x50x50x110 ieșire d110 90*	Ramificație PP d110x50x50x110 ieșire d110 90*	Gost 32415-2013
15.15	Dop d50 PP	Dop d 50PP	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Dop d 50PP	Dop d 50PP	Gost 32415-2013
15.16	Dop d110 PP	Dop can d110	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Dop d110 PP	Dop d110 PP	Gost 32415-2013
15.17	Dop d160 PVC exter	Dop d 160 PVC	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Dop d 160 PVC	Dop d 160 PVC	Gost 32415-2013

Nr d/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
15.1 8	Mufa PP 50x50	Mufa 50 PP	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Mufa PP 50x50	Mufa PP 50x50	Gost 32415-2013
15.1 9	Mufa PP 110x110	Mufa 110 PP	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Mufa PP 110x110	Mufa PP 110x110	Gost 32415-2013
LOT 16 Diverse materiale							
16.1	Brățară d 20 mm cu gumă	Brățară met d 20 mm cu gumă	Turcia	MCS Kelepce	Brățară metalica d 20 mm cu gumă	Brățară metalica d 20 mm cu gumă	Gost 24137-80
16.2	Brățară d 25 mm cu gumă	Brățară met d 25 mm cu gumă	Turcia	MCS Kelepce	Brățară met d 25 mm cu gumă	Brățară met d 25 mm cu gumă	Gost 24137-80
16.3	Brățară d 32 mm cu gumă	Brățară met d 32 mm cu gumă	Turcia	MCS Kelepce	Brățară met d 32 mm cu gumă	Brățară met d 32 mm cu gumă	Gost 24137-80
16.4	Brățară d 40 mm cu gumă	Brățară d 40 mm cu gumă	Turcia	MCS Kelepce	Brățară d 40 mm cu gumă	Brățară d 40 mm cu gumă	Gost 24137-80
16.5	Brățară d 50 mm cu gumă	Brățară met d 50 mm cu gumă	Turcia	MCS Kelepce	Brățară met d 50 mm cu gumă	Brățară met d 50 mm cu gumă	Gost 24137-80
16.6	Brățară d 110 mm cu gumă	Brățară met d 110 mm cu gumă	Turcia	MCS Kelepce	Brățară metalica d 110 mm cu gumă	Brățară metalica d 110 mm cu gumă	Gost 24137-80
16.7	Disc pentru metal d125x1,6x22, 2	Disc pentru metal d125x1,6x22, 2	Ucraina	Artiflex	Disc pentru metal	Disc pentru metal d125x1,6x22,2	ГОСТ 21963- 2003
16.8	Disc pentru metal d230x2,2	Disc pentru metal d230x2,2	Ucraina	Artiflex	Disc pentru metal d230x2,2	Disc pentru metal d230x2,2	ГОСТ 21963- 2003

Nr d/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
16.9	Electrozi Supertit d3,25mm	Electrozi Supertit d3,25mm	Romania	Ductil SA/ Supertit Fin	Electrozi p/u sudat, d.3.2mm p/u curent alternativ, curent de pornire 90-140A. Compoziția: C-0,08; Si-0,35; Mn-0,65. SM SR EN ISO 2560-A, alte standarde de referință	Electrozi p/u sudat, d.3.2mm p/u curent alternativ, curent depornire 90-140A. Compoziția: C-0,08; Si-0,35; Mn-0,65. SM SR EN ISO 2560-A, alte standarde de referință	ISO 2560-A
16.10	Silicon	Silicon sanitar transparent	Turcia	Bul-Fix	Silicon sanitar transparent cu rezistența la mucegai 280 ml.	Silicon sanitar transparent cu rezistență la mucegai 280 ml.	
16.11	Cilț 200gr	Cilț	Ucraina	Uniarm	Cilț pentru etanșarea filetelor și fittingurilor metalice.	Cilț pentru etanșarea filetelor și fittingurilor metalice.	
16.12	Aerator d32*63 PP cu garnitura	Aerator d32*50	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Aerator d32*63 PP cu garniture pentru teava cu diametru D50	Aerator d32*63 PP cu garniture pentru teava cu diametru D50	
16.13	Aerator d63*110 PP cu garnitura	Aerator d63*110	Moldova/ Romania	Uniplast/ PCI Trading	Aerator d63*110 PP cu garnitura pentru teava cu diametru D110	Aerator d63*110 PP cu garnitura pentru teava cu diametru D110	
16.14	Tijă filetată d6x1000	Tijă filetată M6*1000mm zin	Moldova	Lanivir-Cons	Tijă filetată M6*1000mm zincata	Tijă filetată M6*1000mm zincata	
16.15	Tijă filetată d8x1000	Tijă filetată M8*1000mm zin	Moldova	Lanivir-Cons	Tijă filetată M8*1000mm zincata	Tijă filetată M8*1000mm zincata	GOST 22042-76
16.16	Tijă filetată d10x1000	Tijă filetată M10*1000mm zin	Moldova	Lanivir-Cons	Tijă filetată M10*1000mm zincata	Tijă filetată M10*1000mm zincata	GOST 22042-76
16.17	Tijă filetată d12x1000	Tijă filetată	Moldova	Lanivir-Cons	Tijă filetată M12*1000mm zincata	Tijă filetată M12*1000mm zincata	GOST 22042-76

Nr d/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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	
		M12*1000m m zin					
LOT 17 Amestecătoare și robinete p/u duș, lavoar și bucătării							
17.1	Amestecător p/u duș cu suport inox	Amestecător p/u duș Wawel 010	<i>Polonia</i>	<i>Lidz</i>		Amestecător p/u duș cu suport inox ,instalare de perete ,lungime furtun 150cm,inaltime 106cm, forma patrata, material otel inoxidabil(nu se admit aliaje),cartus ceramic d40,greutatea de la -1590gr.	
17.2	Amestecător p/u bucătărie din inox cu gât lung.	Amestecător p/u bucătărie Mars 002	<i>Polonia</i>	<i>Lidz</i>		Amesticătoare p/u bucătărie din bronz turnat, cromat (nu se admit aliaje), cu cartuş ceramic ø 40 scurt, nasul înalt și mobil integru cu corpul bateriei, montare cu un singur orificiu, ventil metalic cu tijă G1 ¼,regulator debit M24x1, greutatea de la-1200 gr.	
17.3	Amestecător p/u lavoar din faianță din inox	Amestecător p/u lavoar QTAP	<i>Chehia</i>	<i>Grand</i>		Baterii amesticătoare p/u lavuar (forma brădulet) din bronz turnat, cromat (nu se admit aliaje),cu cap de ventil 22etalli, montare cu un singur orificiu, cu regulator debit M24x1, pipă mobila, greutatea de la-1315 gr.	

Nr d/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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	
17.4	Robinet p/u lavoar din inox(pentru apă rece)	Robinet p/u lavoar Mars001	Polonia	Lidz		Robinet p/u bucătărie din bronz turnat, cromat (nu se admit aliaje), cu cartuş ceramic ø 40 scurt, nasul înalt și mobil integru cu corpul bateriei, montare cu un singur orificiu, ventil 22 etalic cu tijă G1 ¼,regulator debit M24x1, greutatea de la-1200 gr.	
17.5	Amestecător p/u cadă cu gât scurt, material inox.	Amestecător p/u cadă Tani 0061	Polonia	Lidz		Baterie amestecătoare p/u baie, cu cartuş ceramic ø40 scurt, din bronz turnat, cu nasul mobil scurt, cromat (nu se admit aliaje), cu furtun și telefon, regulator debit M28x1, racord excentric G1/2 distanța 150±20mm, comutator automat cadă/duș, greutatea de la-1700gr	
17.6	Amestecător p/u cadă cu gât lung, material inox.	Amestecător p/u cadă \ Mars 005	Polonia	Lidz		Baterie amestecătoare p/u baie, cu cartuş ceramic ø40 scurt, din bronz turnat, cu nasul mobil lung, cromat (nu se admit aliaje), cu furtun și telefon, regulator debit M28x1, racord excentric G1/2 distanța 150±20mm, comutator automat cadă/duș, greutatea de la-2020gr	

Nr d/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
17.7	Cartuș ceramic d32 mm	Cartuș d32	Ucraina	Uniarm	Cartuș ceramic d32 mm	Cartuș ceramic d32 mm	
17.8	Cartuș ceramic d40 mm	Cartuș d40	Ucraina	Uniarm	Cartuș ceramic d40 mm	Cartuș ceramic d40 mm	
LOT 18 Calorifere							
18.1	Radiator Bimetal 500x80x80	Radiator bimetal Wasser Standart 500/80	China	Wasser Standart	Tip radiator Bimetal, disiparea căldurii 125W,dimens.LxAxH -500mm , lățime80mm,Adincime80mm, Presiune de lucru20atm,distanța intercentrica500mm,temp.ma x.-120 °C 1buc/10secții	Tip radiator Bimetal, disiparea căldurii 145W,dimens.LxAxH -500mm , lățime80mm,Adincime80mm, Presiune de lucru20atm,distanța intercentrica500mm,temp.ma x.-110 °C 1buc/10secți	CTO17330282.27.0 60.001 -2008
18.2	Radiator Bimetal 350x80x80	Radiator bimetal Wasser Standart 350/80	China	Wasser Standart	Tip radiator Bimetal, disiparea căldurii 125W,dimens.LxAxH -500mm , lățime80mm,Adincime80mm, Presiune de lucru20atm,distanța intercentrica350mm,temp.ma x.-120 °C.Greutatea secție -1,45-1,55kg	Tip radiator Bimetal, disiparea căldurii 115W,dimens.LxAxH -500mm , lățime80mm,Adincime80mm, Presiune de lucru20atm,distanța intercentrica350mm,temp.ma x.-110 °C.Greutatea secție -1,03kg	CTO17330282.27.06 0.001 -2008
18.3	Robinet Maievskii d15 MM	Robinet Maievskii Д15	Ucraina	Uniarm	Robinet Maievskii d15 MM	Robinet Maievskii d15 MM	GOST 9544-2005

Nr d/o	Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	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
18.4	Robinet Maievskii d20 MM	Robinet Maievskii D20	Ucraina	Uniarm	Robinet Maievskii d20 MM	Robinet Maievskii d20 MM	GOST 9544-2005
18.5	Set p/u radiatoare aluminiu d1"x3/4"	Set p/u radiatoare 3/4 Konner	China/Moldova	ZHEJIANG AISHUIBAO PIPING SYSTEMS CO.,LTD/ Lianat-Grup	Set pentru radiatoare bimetale d 3/4	Set pentru radiatoare bimetale d 3/4	ГОСТ 24198-80
18.6	Console p/u calorifer din fontă	Suport rad.fonta	Ucraina	Uniarm		Console p/u calorifer din fontă	
18.7	Console p/u calorifere din aluminiu.	Suport rad.aluminiu	Ucraina	Uniarm		Console p/u calorifere din aluminiu.	
18.8	Dop trecere radiatoare fonta d1" 1/4x3/4 dreapta	Racord radiator DU 20 dreapta	Ucraina	Uniarm	Dop trecere radiator fontă d1" 1/4x3/4drept	Dop trecere radiator fontă d1" 1/4x3/4drept	ГОСТ 8960-75
18.9	Dop trecere radiatoare fonta d1" 1/4x3/4 stânga	Racord radiator DU 20 stânga	Ucraina	Uniarm	Dop trecere radiator fontă d1" 1/4x3/4 stâng	Dop trecere radiator fontă d1" 1/4x3/4 stâng	ГОСТ 8960-75

Igor Simov
Ing. sef FPC SANTARM SRL
MD-2023, Chisinau

Str.Uzinelor 78

