

### Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție **ocds-b3wdp1-MD-1776945346987** din **23.04.2026**

Obiectul achiziției: (*REPETAT*)**Materiale de construcție pentru anul 2026, conform necesităților Întreprinderii Municipale Gospodăria Locativ Comunală Bălți** . (Lot 8 - Țevi profilate, Lot 10 – Foi de ardezie ondulate, Lot11 – Material bituminos pentru acoperișuri, Lot 12 –Material inert, Lot 13 - articole conexe, Lot 14 – Armatura de închidere reglare, Lot 15 – Sisteme de canalizare interioară, exterioară, Lot 16 - Țevi pentru apeduct.)

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
<b>Lot 14 Armatura de închidere reglare</b>						
Robinet bilă FI-FI Dn15mm fluture (apă)	Valvex Valfex	China	Yuhuan Valve Co Ltd	Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Tip- robinmet cu bilă Utilizare – apeduct, încălzire Tip filet –interior Tip mâner – fluture Presiunea de lucru (bar) – 30 Material –alamă Scop – pentru instalarea în rețele de apeduct, încălzire fără abur Temperatura maximă de lucru - + 120°C		Conform standardului producatorului
Robinet bilă FI-FI Dn20mm fluture (apă)	Valvex Valfex	China	Yuhuan Valve Co Ltd	Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Tip- robinmet cu bilă Utilizare – apeduct, încălzire Tip filet –interior Tip mâner – fluture Presiunea de lucru (bar) – 30 Material –alamă Scop – pentru instalarea în rețele de apeduct, încălzire fără abur Temperatura maximă de lucru - + 120°C		Conform standardului producatorului
Robinet bilă FI-FI Dn25mm fluture (apă)	Valvex Valfex	China	Yuhuan Valve Co Ltd	Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Tip- robinmet cu bilă Utilizare – apeduct, încălzire Tip filet –interior Tip mâner – fluture Presiunea de lucru (bar) – 30		Conform standardului producatorului

				Material –alamă Scop – pentru instalarea în rețele de apeduct, încălzire fără abur Temperatura maximă de lucru - + 120*C		
Robinet bilă FI-FI Dn40mm fluture (apă)	Valvex Valfex	China	Yuhuan Valve Co Ltd	Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Tip- robinet cu bilă Utilizare – apeduct, încălzire Tip filet –interior Tip mâner – fluture Presiunea de lucru (bar) – 30 Material –alamă Scop – pentru instalarea în rețele de apeduct, încălzire fără abur Temperatura maximă de lucru - + 120*C		Conform standardului producatorului
<b>Lot 15 Sisteme de canalizare interioară, exterioară</b>						Conform standardului producatorului
Tub PVC D110 L=0,5m	Rozma	Ucraina	OOO Rozma	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –sur Îmbinare- cu mufă și gamitură Material – polipropilen Rezistență – la diclorometan , substanțe chimice de uz general Caracteristici mecanice – min. 24 lovituri Grosimea peretelui – 2,2 mm		Conform standardului producatorului
Tub PVC D110 L=1,0m	Rozma	Ucraina	OOO Rozma	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –sur Îmbinare- cu mufă și gamitură Material – polipropilen Rezistență – la diclorometan , substanțe chimice de uz general Caracteristici mecanice – min. 24 lovituri Grosimea peretelui – 2,2 mm		Conform standardului producatorului
Tub PVC D110 L=2,0m	Rozma	Ucraina	OOO Rozma	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –sur Îmbinare- cu mufă și gamitură Material – polipropilen Rezistență – la diclorometan , substanțe chimice de uz general Caracteristici mecanice – min. 24 lovituri Grosimea peretelui – 2,2 mm		Conform standardului producatorului
Tub PVC D110 L=3,0m				Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber		Conform standardului

	Rozma	Ucraina	OOO Rozma	Culoare –sur Îmbinare- cu mufă și garnitură Material – polipropilen Rezistență – la diclorometan , substanțe chimice de uz general Caracteristici mecanice – min. 24 lovituri Grosimea peretelui – 2,2 mm		producatorului
Tub PVC D160 L=2,0m SN-4	TeraPlast	Romania	TeraPlast S.A.	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –portocaliu Îmbinare- cu mufă și garnitură Material – teavă pentru canalizare multistrat Rezistență – la diclorometan , substanțe chimice de uz general Grosimea peretelui – 4,0 SN 4 SDR 41		Conform standardului producatorului
Revizia PVC D110	Rozma	Ucraina	OOO Rozma	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –sur Îmbinare- cu mufă și garnitură Material – teavă pentru canalizare multistrat Rezistență – la diclorometan , substanțe chimice de uz general Grosimea peretelui – 4,0 SN 4 SDR 41		Conform standardului producatorului
Mufă compesare PVC D 110	Rozma	Ucraina	OOO Rozma	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –sur Îmbinare- cu mufă și garnitură Material – teavă pentru canalizare multistrat Rezistență – la diclorometan , substanțe chimice de uz general Grosimea peretelui – 4,0 SN 4 SDR 41		Conform standardului producatorului
Mufă PVC D 160	Rozma	Ucraina	OOO Rozma	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –portocaliu Îmbinare- cu mufă și garnitură Material – polipropilen Rezistență – la diclorometan , substanțe chimice de uz general		Conform standardului producatorului
Cot PVC D110 45*	Rozma	Ucraina	OOO Rozma	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –sur Îmbinare- cu mufă și garnitură Material – polipropilen Rezistență – la diclorometan , substanțe chimice de uz general		Conform standardului producatorului

Cot PVC D160 45*	Rozma	Ucraina	OOO Rozma	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –portocaliu Îmbinare- cu mufă și garnitură Material – polipropilen Rezistență – la diclormetan , substanțe chimice de uz general		Conform standardului producatorului
Trecere PVC D110/50	Rozma	Ucraina	OOO Rozma	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –sur Îmbinare- cu mufă și garnitură Material – polipropilen Rezistență – la diclormetan , substanțe chimice de uz general		Conform standardului producatorului
Cruce PVC D110/110/110/50	Rozma	Ucraina	OOO Rozma	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –sur Îmbinare- cu mufă și garnitură Material – polipropilen Rezistență – la diclormetan , substanțe chimice de uz general		Conform standardului producatorului
Teu PVC 110/110/110 90*	Rozma	Ucraina	OOO Rozma	Standart de referință EN13476/2:2007 Aspect –suprafață netedă fără defecte vizibile cu ochiul liber Culoare –sur Îmbinare- cu mufă și garnitură Material – polipropilen Rezistență – la diclormetan , substanțe chimice de uz general		Conform standardului producatorului
<b>Lot 16 Țevi pentru apeduct</b>						Conform standardului producatorului
Țeavă PE 100 SDR11 d40x3,7 PN16	Rozma	Ucraina	OOO Rozma	Țeavă PE 100 SDR11 d40x3,7 PN16		Conform standardului producatorului
Țeavă PE 100 SDR11 d25x2.3 PN16	Rozma	Ucraina	OOO Rozma	Țeavă PE 100 SDR11 d25x2.3 PN16		Conform standardului producatorului
Bransament compresiune d40x1'	Rozma	Ucraina	OOO Rozma	Bransament compresiune d40x1'		Conform standardului producatorului
Cot compresiune D40 90*	Rozma	Ucraina	OOO Rozma	Cot compresiune D40 90*		Conform standardului producatorului
Teu compresiune D40/40/40	Rozma	Ucraina	OOO Rozma	Teu compresiune D40/40/40		Conform standardului producatorului

Mufă compresiuneD40	Rozma	Ucraina	OOO Rozma	Mufă compresiuneD40		Conform standardului producatorului
---------------------	-------	---------	-----------	---------------------	--	---

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: **Bîscu Nicolae** În calitate de: **Administrator**

Ofertantul: **Santehcomplect SRL** Adresa: **mun.Chișinău, str.Pădurii 19**