

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-1777454237393** din **29.04.2026**

Obiectul achiziției: **Fitinguri pentru conducte de oțel neizolate**

Nr. crt.	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
0	1	2	3	4	5	6	7
1.	Teu PN16, 720x18,0	Teu egal 720x18,0	Romania	SARA	Teu sudat, diametru exterior 720 mm, grosime perete 18 mm, presiune de lucru PN16, fabricat conform OCT 34-10-762-97, din oțel 20 conform GOST 1050, în conformitate cu documentația de proiect. Se acceptă echivalent executat în conformitate cu EN 10253-2, tip B (execuție cu perete îngroșat), din oțel P265GH conform EN 10216-2.	Teu sudat, diametru exterior 720 mm, grosime perete 18 mm, din oțel P265GH.	
2.	Teu PN16, 720x14,0/630x10,0	Teu redus 720x14,0/630x10,0	Romania	SARA	Teu sudat cu reducere, 720x14,0 / 630x10,0 mm, presiunea de lucru PN16, fabricat conform OCT 34-10-764-97, din oțel 20 conform GOST 1050, în conformitate cu documentația de proiect. Se acceptă echivalentul: executat în conformitate cu EN 10253-2, tip B (execuție cu perete îngroșat), din oțel P265GH conform EN 10216-2.	Teu sudat cu reducere, 720x14,0 / 630x10,0 mm, din oțel P265GH.	
3.	Teu PN16, 720x14,0/530x8,0	Teu redus 720x14,0/530x8,0	Romania	SARA	Teu sudat cu reducere, 720x14,0 / 530x8,0 mm, presiunea de lucru PN16, fabricat conform OCT 34-10-764-97, din oțel 20 conform GOST 1050, în conformitate cu documentația de proiect. Se acceptă echivalentul: executat în conformitate cu EN 10253-2, tip B (execuție cu perete îngroșat), din oțel P265GH conform EN 10216-2.	Teu sudat cu reducere, 720x14,0 / 530x8,0 mm, din oțel P265GH.	
4.	Reducție concentrică 720x9,0/630x9,0 PN 16, L=215mm	Reducție concentrică 720x9,0/630x9,0	Romania	SARA	Reducție concentrică, DN720x9 / DN630x9 mm, lungime 215 mm, presiunea de lucru PN16, fabricată în uzină din oțel 20 conform GOST 1050-88, executată în baza seriei 5.903-13.1 (piese fasonate din oțel pentru conducte de apă fierbinte și abur). Se acceptă echivalentul: executat în conformitate cu EN 10253-2, tip B, din oțel P265GH (EN 10216-2).	Reducție concentrică, DN720x9 / DN630x9 mm, fabricată în uzină din P265GH.	

Nr. crt.	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
0	1	2	3	4	5	6	7
5.	Teu PN16, 720x11,0/426x9,0	Teu redus 720x11,0/426x9,0	Romania	SARA	Teu sudat cu reducere, 720x11,0 / 426x9,0 mm, presiunea de lucru PN16, fabricat conform OCT 34-10-764-97, din oțel 20 conform GOST 1050, în conformitate cu documentația de proiect. Se acceptă echivalentul: executat în conformitate cu EN 10253-2, tip B (execuție cu perete îngroșat), din oțel P265GH conform EN 10216-2.	Teu sudat cu reducere, 720x11,0 / 426x9,0 mm, din oțel P265GH.	
6.	Teu PN16, 720x11/273x8,0	Teu redus 720x11/273x8,0	Romania	SARA	Teu sudat cu reducere, 720x11,0 / 273x8,0 mm, presiunea de lucru PN16, fabricat conform OCT 34-10-764-97, din oțel 20 conform GOST 1050, în conformitate cu documentația de proiect. Se acceptă echivalentul: executat în conformitate cu EN 10253-2, tip B (execuție cu perete îngroșat), din oțel P265GH conform EN 10216-2.	Teu sudat cu reducere, 720x11,0 / 273x8,0 mm, din oțel P265GH.	
7.	Teu PN16, 630x14,0	Teu egal 630x14,0	Romania	SARA	Teu sudat, diametru exterior 630 mm, grosime perete 14 mm, presiunea de lucru PN16, fabricat conform OCT 34-10-762-97, din oțel 20 conform GOST 1050, în conformitate cu documentația de proiect. Se acceptă echivalentul: executat în conformitate cu EN 10253-2, tip B (execuție cu perete îngroșat), din oțel P265GH conform EN 10216-2.	Teu sudat, diametru exterior 630 mm, grosime perete 14 mm, din oțel P265GH.	
8.	Cot 90°, 159x6,0	Cot 90°, 159x6,0	Romania	SARA	Cot ștanțat, diametru exterior 159 mm, grosime perete 6,0 mm, unghi 90°, fabricat conform SM ISO 3419:2017, din oțel 20 conform GOST 1050, în conformitate cu documentația de proiect. Se acceptă echivalentul: executat în conformitate cu EN 10253-2, din oțel P265GH conform EN 10216-2.	Cot ștanțat, diametru exterior 159 mm, grosime perete 6,0 mm, unghi 90°, din oțel P265GH.	
9.	Cot 90°, 89x4,5	Cot 90°, 88,9x4,5	Romania	SARA	Cot ștanțat, diametru exterior 89 mm, grosime perete 4,5 mm, unghi 90°, fabricat conform SM ISO 3419:2017, din oțel 20 conform GOST 1050, în conformitate cu documentația de proiect. Se acceptă echivalentul: executat în conformitate cu EN 10253-2, din oțel P265GH conform EN 10216-2.	Cot ștanțat, diametru exterior 88,9 mm, grosime perete 4,5 mm, unghi 90°, din oțel P265GH.	
10.	Cot 90°, 45x2,5	Cot 90°, 48x2,6	Romania	SARA	Cot ștanțat, diametru exterior 45 mm, grosime perete 2,5 mm, unghi 90°, fabricat conform SM ISO 3419:2017, din oțel 20 conform GOST 1050, în conformitate cu documentația de proiect. Se acceptă echivalentul: executat în conformitate cu EN 10253-2, din oțel	Cot ștanțat, diametru exterior 48 mm, grosime perete 2,6 mm, unghi 90°, din oțel P265GH.	

Nr. crt.	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
0	1	2	3	4	5	6	7
					P265GH conform EN 10216-2.		
11.	Cot 90° PN25, 630x12,0	Cot 90° 630x12,0	Romania	SARA	Cot ștanțat, cu diametrul exterior de 630 mm, grosime a peretelui de 12 mm, unghi de curbură 90°, fabricat în baza seriei 5.903-13.1 – „Piese fasonate din oțel pentru conducte de apă fierbinte și abur”. Piesa va fi executată din oțel 20 conform GOST 1050. Se acceptă echivalentul: realizat în conformitate cu EN 10253-2, din oțel P265GH conform EN 10216-2.	Cot ștanțat, cu diametrul exterior de 630 mm, grosime a peretelui de 12 mm, unghi de curbură 90°, din oțel P265GH.	
12.	Cot 90° PN25, 720x9,0	Cot 90° 720x9,0	Romania	SARA	Cot ștanțat, cu diametrul exterior de 720 mm, grosime a peretelui de 9 mm, unghi de curbură 90°, fabricat în baza seriei 5.903-13.1 – „Piese fasonate din oțel pentru conducte de apă fierbinte și abur”. Piesa va fi executată din oțel 20 conform GOST 1050. Se acceptă echivalentul: realizat în conformitate cu EN 10253-2, din oțel P265GH conform EN 10216-2.	Cot ștanțat, cu diametrul exterior de 720 mm, grosime a peretelui de 9 mm, unghi de curbură 90°, din oțel P265GH.	

***Notă: Ofertantul trebuie să completeze coloana 6 cu specificația tehnică desfășurată, adică să indice toți parametrii tehnici detaliați pentru bunurile oferite.**

Termen de garanție – 12 luni

Semnat: _____
Ofertantul: **Techno-Test S.R.L.**

Numele, Prenumele: **BURDILA Gheorghe**
Adresa: **Chișinău, Eminescu, 70**

În calitate de: **director**

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-1777454237393** din **29.04.2026**

Obiectul achiziției: **Fitinguri pentru conducte de oțel neizolate**

Nr. lot	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	44163000-0	Teu PN16, 720x18,0	buc.	1,0	95500.00	114600.00	95500.00	114600.00	<u>Livrarea bunurilor se va efectua din contul și cu transportul operatorului economic (Vanzatorului, Furnizorului), la depozitul entității contractante (Cumpărătorului) - or. Bălți, str. Stefan cel Mare, 168, Republica Moldova, în termen de până la 60-80 de zile calendaristice din momentul semnării contractului.</u>	MD39VI022510100000013MDL	
2.		Teu PN16, 720x14,0/ 630x10,0	buc.	1,0	56500.00	67800.00	56500.00	67800.00			
3.		Teu PN16, 720x14,0/ 530x8,0	buc.	1,0	56500.00	67800.00	56500.00	67800.00			
4.		Reducție concentrica 720x9,0/630x9,0 PN 16	buc.	2,0	39250.00	47100.00	78500.00	94200.00			
5.		Teu PN16, 720x11,0/ 426x9,0	buc.	1,0	53435.00	64122.00	53435.00	64122.00			
6.		Teu PN16, 720x11/273x8,0	buc.	1,0	53435.00	64122.00	53435.00	64122.00			
7.		Teu PN16, 630x14,0	buc.	4,0	39435.00	47322.00	157740.00	189288.00			
8.		Cot 90°, 159x6,0	buc.	1,0	2575.00	3090.00	2575.00	3090.00			
9.		Cot 90°, 88,9x4,5	buc.	6,0	435.00	522.00	2610.00	3132.00			
10.		Cot 90°, 48x2,6	buc.	6,0	210.00	252.00	1260.00	1512.00			

Nr. lot	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11.		Cot 90° PN25, 630x12,0	buc.	6,0	19485.00	23382.00	116910.00	140292.00			
12.		Cot 90° PN25, 720x9,0	buc.	2,0	24590.00	29508.00	49180.00	59016.00			
		TOTAL					724,145.00	868,974.00			

Semnat: _____
Ofertantul: **Techno-Test S.R.L.**

Numele, Prenumele: **BURDILA Gheorghe**
Adresa: **Chișinău, Eminescu, 70**

În calitate de: **director**