

## 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: 21178560 din 27.02.2024
Obiectul achiziției: <b>Achiziționarea elementelor de conducte (coturi, flanșe, reducții, mufe) .</b>

Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	Țara 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
<b>Lotul 1</b> <b>Coturi din oțel fără rost de sudură conform GOST 17375-2001</b>				<i>Conform Specificațiilor tehnice din Caietul de Sarcini anexat.</i>		
1.1. Cot 90°- 820x11 (DN800)	Elbow 90°- 820x11 (DN800)	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-01
1.2. Cot 90°- 630x10 (DN600)	Elbow 90°- 630x10 (DN600)	China	C Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-01
1.3. Cot 90°- 530x10 (DN500)	Elbow 90°- 530x10 (DN500)	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-01
1.4. Cot 90°- 426x8 (DN400)	Elbow 90°- 426x8 (DN400)	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-01
1.5 Cot 90°- 325x8 (DN300)	Elbow 90°- 325x8 (DN300)	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-01
1.6. Cot 45°- 325x8 (DN300)	Elbow 45°- 325x8 (DN300)	China	Hebei Minhai Pipe Fitting	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-01

			Co.,Ltd .			
1.7. Cot 90°- 273x8 (DN250)	Elbow 90°- 273x8(DN250)	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-01
1.8. Cot 90°- 219x7 (DN200)	Elbow 90°- 219x7 (DN200)	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd .	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-01
1.9. Cot 45°- 219x7 (DN200)	Elbow 45°- 219x7 (DN200)	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd Co.,Ltd.	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-01
1.10. Cot 90°- 159x6 (DN150)	Elbow 90°- 159x6 (DN150)	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-01
1.11. Cot 90°- 133x6 (DN125)	Elbow 90°- 133x6 (DN125)	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-01
1.12. Cot 90°- 103x6 (DN100)	Elbow 90°- 103x6 (DN100)	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-01
1.13. Cot 90°- 89x6 (DN80)	Elbow 90°- 89x6 (DN80)	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-01
1.14. Cot 90°- 76x6 (DN70)	Elbow 90°- 76x6 (DN70)	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-01
1.15. Cot 90°- 57x5 (DN50)	Elbow 90°- 57x5 (DN50)	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd .	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-01
1.16. Cot 90°- 45x5 (DN40)	Elbow 90°- 45x5 (DN40)	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-01
1.17. Cot 90°- 38x4 (DN32)	Elbow 90°- 38x4 (DN32)	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-01
1.18. Cot 90°- 32x3,5 (DN25)	Elbow 90°- 32x3,5 (DN25)	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-01
1.19. Cot 90°- 26,9x3,2 (DN20)	Elbow 90°- 26,9x3,2 (DN20)	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-01

1.20. Cot 90°- 21,3x3,2 (DN15)	Elbow 90°- 21,3x3,2 (DN15)	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-01
<b>Lotul 2</b> <b>Flanșe din oțel produse conform EN1092-1:2018 sau GOST 33259-2015</b>				<i>Conform Specificațiilor tehnice din Caietul de Sarcini anexat.</i>		
2.1. Flanșă de oțel DN250 (PN16) (tip-01, execuția B)	Steel flange DN250 (PN16) type-01,Version B	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH/P235GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 12820-80 GOST-33259-2015
2.2. Flanșă de oțel DN200 (PN16) (tip-01, execuția B)	Steel flange DN200 (PN16) type-01,Version B	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH/P235GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 12820-80 GOST-33259-2015
2.3. Flanșă de oțel DN150 (PN16) (tip-01, execuția B)	Steel flange DN150 (PN16) type-01,Version B	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH/P235GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 12820-80 GOST-33259-2015
2.4. Flanșă de oțel DN125 (PN16)	Steel flange	China	HEBEI	Oțel P265GH/P235GH (EN	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST

(tip-01, execuția B)	DN125 (PN16) type-01,Version B		XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)		12820-80 GOST- 33259- 2015
2.5. Flanșă de oțel DN100 (PN16) (tip-01, execuția B)	Steel flange DN100 (PN16) type-01,Version B	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH/P235GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 12820-80 GOST- 33259- 2015
2.6. Flanșă de oțel DN80 (PN16) (tip-01, execuția B)	Steel flange DN80 (PN16) type- 01,Version B	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH/P235GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 12820-80 GOST- 33259- 2015
2.7. Flanșă de oțel DN65 (PN16) (tip-01, execuția B)	Steel flange DN65 (PN16) type- 01,Version B	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING	Oțel P265GH/P235GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 12820-80 GOST- 33259- 2015

			CO., LTD			
2.8. Flanșă de oțel DN50 (PN16) (tip-01, execuția B)	Steel flange DN50 (PN16) type-01,Version B	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH/P235GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 12820-80 GOST- 33259- 2015
2.9. Flanșă de oțel DN40 (PN16) (tip-01, execuția B)	Steel flange DN40 (PN16) type-01,Version B	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH/P235GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 12820-80 GOST- 33259- 2015
2.10. Flanșă de oțel DN32 (PN16) (tip-01, execuția B)	Steel flange DN32 (PN16) type-01,Version B	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH/P235GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 12820-80 GOST- 33259- 2015
2.11. Flanșă de oțel DN25 (PN16) (tip-01, execuția B)	Steel flange DN25 (PN16) type-01,Version B	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND	Oțel P265GH/P235GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 12820-80 GOST- 33259- 2015

			PIPE FITTING CO., LTD			
2.12. Flanșă de oțel DN15 (PN16) (tip-01, execuția B)	Steel flange DN15 (PN16) type-01, Version B	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH/P235GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 12820-80 GOST-33259-2015
<b>Lotul 3</b> <b>Reducții din oțel confecționate conform GOST 17378-2001</b>				<i>Conform Specificațiilor tehnice din Caietul de Sarcini anexat.</i>		
3.1. Reducție K- ø 33,7x3,2 – 26,9x3,2 (tip execuție – 1)	Переходы К- ø 33,7x3,2 – 26,9x3,2 тип исполнения-1	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378-2001
3.2. Reducție K- ø 38x4,0 – 25x3,0 (tip execuție – 2)	Переходы К- ø 38x4,0 – 25x3,0 тип исполнения-2	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378-2001
3.3. Reducție K- ø 45x4,0 – 25x3,0 (tip execuție – 2)	Переходы К- ø 45x4,0 – 25x3,0 тип исполнения-2	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378-2001
3.4. Reducție K- ø 45x4,0 – 38x4,0 (tip execuție – 2)	Переходы К- ø 45x4,0 – 38x4,0 тип исполнения-2	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378-2001
3.5. Reducție K- ø 57x5,0 – 45x4,0 (tip execuție – 2)	Переходы К- ø 57x5,0 – 45x4,0 тип исполнения-2	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378-2001
3.6. Reducție K- ø 57x5,0 – 38x4,0 (tip execuție – 2)	Переходы К- ø 57x5,0 – 38x4,0 тип исполнения-	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378-2001

	2					
3.7. Reducție K- ø 76x5,0 – 57x4,0 (tip execuție – 2)	Переходы К- ø 76x5,0 – 57x4,0 тип исполнения- 2	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378- 2001
3.8. Reducție K- ø 89x6,0 – 76x5,0 (tip execuție – 2)	Переходы К- ø 89x6,0 – 76x5,0 тип исполнения- 2	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378- 2001
3.9. Reducție K- ø 89x6,0 – 57x4,0 (tip execuție – 2)	R Переходы К- ø 89x6,0 – 57x4,0 тип исполнения- 2	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378- 2001
3.10. Reducție K- ø 108x6.0 – 76x5,0 (tip execuție – 2)	Переходы К- ø 108x6.0 – 76x5,0 тип исполнения- 2	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378- 2001
3.11. Reducție K- ø 108x6.0 – 57x4,0 (tip execuție – 2)	Переходы К- ø 108x6.0 – 57x4,0 тип исполнения- 2	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378- 2001
3.12. Reducție K- ø 108x6.0 – 89x6,0 (tip execuție – 2)	Переходы К- ø 108x6.0 – 89x6,0 тип исполнения- 2	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378- 2001
3.13. Reducție K- ø 133x6,0 – 108x5,0 (tip execuție – 2)	Переходы К- ø 133x6,0 – 108x5,0 тип исполнения- 2	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378- 2001
3.14. Reducție K- ø 159x8 – 108x6,0 (tip execuție – 2)	Переходы К- ø 159x8 – 108x6,0 тип исполнения- 2	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378- 2001
3.15. Reducție K- ø 159x8 – 133x5,0 (tip execuție – 2)	Переходы К- ø 159x8 – 133x5,0 тип исполнения- 2	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378- 2001
3.16. Reducție K- ø 219x10,0–159x8,0 (tip execuție – 2)	Переходы К- ø 219x10,0–159x8,0 тип исполнения- 2	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378- 2001
3.17. Reducție K- ø 219x10,0–108x6,0	Переходы К- ø	China	Hebei Minhai	Oțel P265GH (EN 10216-2)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST

(tip execuție – 2)	219x10,0–108x6,0 тип исполнения- 2		Pipe Fitting Co.,Ltd	sau Oțel 20 (GOST 1050)		17378- 2001
3.18. Reducție K- ø 219x10,0 – 133x8,0 (tip execuție – 2)	. Переходы К- ø 219x10,0 – 133x8,0 тип исполнения-2	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378- 2001
3.19. Reducție K- ø 273x10,0 – 159x8,0 (tip execuție – 2)	Переходы К- ø 273x10,0 – 159x8,0 тип исполнения- 2	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378- 2001
3.20. Reducție K-ø273x10,0 – 219x8,0 (tip execuție – 2)	Переходы К- ø273x10,0 – 219x8,0 тип исполнения-2	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378- 2001
3.21. Reducție K- ø 325x10,0 – 273x10,0 (tip execuție – 2)	. Переходы К- ø 325x10,0 – 273x10,0 тип исполнения-2	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378- 2001
3.22. Reducție K- ø 325x10,0 – 219x8,0 (tip execuție – 2)	Переходы К- ø 325x10,0 – 219x8,0 тип исполнения-2	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378- 2001
3.23. Reducție K- ø 426x12,0 – 325x10,0 (tip execuție – 2)	Переходы К- ø 426x12,0 – 325x10,0 тип исполнения-2	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378- 2001
3.24. Reducție K- ø 426x12,0 – 273x10,0 (tip execuție – 2)	. Переходы К- ø 426x12,0 – 273x10,0 тип исполнения-2	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378- 2001
3.25. Reducție K- ø 530x12,0 – 426x10,0 (tip execuție – 2)	. Переходы К- ø 530x12,0 – 426x10,0 тип исполнения-2	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378- 2001
3.26. Reducție K- ø 630x12,0 – 426x10,0 (tip execuție – 2)	Переходы К- ø 630x12,0 – 426x10,0 тип исполнения-2	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378- 2001
3.27. Reducție K- ø 630x12,0 – 530x12,0 (tip execuție – 2)	Переходы К- ø 630x12,0 – 530x12,0 тип	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378- 2001



	исполнения-2					
<b>Lotul 4</b> <b>Mufe din oțel cu filet interior</b> <b>conform GOST 8966-75</b>				<i>Conform Specificațiilor tehnice din Caietul de Sarcini anexat.</i>		
4.1. Mufa ø23x4 (DN15), 1/2 "				Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)		
4.2. Mufa ø28x4 (DN20), 3/4 "				Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)		
4.3. Mufa ø35x5 (DN25), 1 "				Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)		
4.4. Mufa ø42x5 (DN32), 1 1/4 "				Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)		
<b>Lotul 5</b> <b>Teuri din oțel fără rosturi de sudură</b> <b>conform GOST 17376-2001</b>				<i>Conform Specificațiilor tehnice din Caietul de Sarcini anexat.</i>		
5.1. Teu oțel ø219x8 - ø219x8	Тройник стальной ø219x8 - ø219x8	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17376- 2001
5.2. Teu oțel ø530x12 – ø530x12	Тройник стальной ø530x12 – ø530x12	China	Hebei Minhai Pipe Fitting Co.,Ltd	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17376- 2001

Garantie-36 luni

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Rotaru Vadim În calitate de: director

Ofertantul: Srl Stamdard Impex Adresa: or.Chisinau Ion Creanga 9 ap.1