

**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 : nr. 21324776 din "16" decembrie 2024
Obiectul achiziției: <b>Achiziționarea țevilor din oțel și inox</b>

Denumirea bunurilor/serviciilor	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
<b>Lotul 1</b>						
1.1 țevă din oțel Ø57×4,0mm	țevă din oțel Ø57×4,0mm	China	CENTERWAY STEEL CO, LTD	Oțel 20 (GOST 1050) sau oțel P265GH (EN 10216-2) Conform Caietului de Sarcini	oțel P265GH (EN 10216) - editia in vigoare	
<b>Lotul 2</b>						
2.1 țevă din oțel Ø76×4,0mm	țevă din oțel Ø76×4,0mm	China	CENTERWAY STEEL CO, LTD	Oțel 20 (GOST 1050) sau oțel P265GH (EN 10216-2) Conform Caietului de Sarcini	oțel P265GH (EN 10216) - editia in vigoare	
<b>Lotul 3</b>						
3.1 țevă din oțel Ø89×4,0mm	țevă din oțel Ø89×4,0mm	China	CENTERWAY STEEL CO, LTD	Oțel 20 (GOST 1050) sau oțel P265GH (EN 10216-2) Conform Caietului de Sarcini	oțel P265GH (EN 10216) - editia in vigoare	
<b>Lotul 4</b>						

4.1 țevă din oțel Ø108×4,0mm	țevă din oțel Ø108×4,0mm	China	CENTERWAY STEEL CO, LTD	Oțel 20 (GOST 1050) sau oțel P265GH (EN 10216-2) Conform Caietului de Sarcini	oțel P265GH (EN 10216) - editia in vigoare	
<b>Lotul 5</b>						
5.1 țevă din oțel Ø133×5,0mm	țevă din oțel Ø133×5,0mm	China	CENTERWAY STEEL CO, LTD	Oțel 20 (GOST 1050) sau oțel P265GH (EN 10216-2) Conform Caietului de Sarcini	oțel P265GH (EN 10216) - editia in vigoare	
<b>Lotul 6</b>						
6.1 țevă din oțel Ø159x5,0mm	țevă din oțel Ø159x5,0mm	China	CENTERWAY STEEL CO, LTD	Oțel 20 (GOST 1050) sau oțel P265GH (EN 10216-2) Conform Caietului de Sarcini	oțel P265GH (EN 10216) - editia in vigoare	
<b>Lotul 7</b>						
7.1 țevă din oțel Ø219×6,0mm	țevă din oțel Ø219×6,0mm	China	CENTERWAY STEEL CO, LTD	Oțel 20 (GOST 1050) sau oțel P265GH (EN 10216-2) Conform Caietului de Sarcini	oțel P265GH (EN 10216) - editia in vigoare	
<b>Lotul 8</b>						
8.1 țevă din oțel Ø273×6,0mm	țevă din oțel Ø273×6,0mm	China	CENTERWAY STEEL CO, LTD	Oțel 20 (GOST 1050) sau oțel P265GH (EN 10216-2) Conform Caietului de Sarcini	oțel P265GH (EN 10216) - editia in vigoare	
<b>Lotul 9</b>						
9.1 țevă din oțel Ø325×6,0mm	țevă din oțel Ø325×6,0mm	China	CENTERWAY STEEL CO, LTD	Oțel 20 (GOST 1050) sau oțel P265GH (EN 10216-2) Conform Caietului de Sarcini	oțel P265GH (EN 10216) - editia in vigoare	
<b>Lotul 10</b>						
10.1 țevă din oțel Ø426×7,0mm	țevă din oțel Ø426×7,0mm	China	CENTERWAY STEEL CO, LTD	Oțel 20 (GOST 1050) sau oțel P265GH (EN 10216-2) Conform Caietului de Sarcini	oțel P265GH (EN 10216) - editia in vigoare	
<b>Lotul 11</b>						
11.1 țevă din oțel Ø377×7,0mm	țevă din oțel Ø377×7,0mm	China	CENTERWAY STEEL CO, LTD	Oțel 20 (GOST 1050) sau oțel P265GH (EN 10217-5) sau oțel 09Г2, 12ГС, 16ГС, 17ГС, 09Г2С și 17Г1С	P265GH (EN 10217) - editia in vigoare	

				<i>(GOST 19281) Conform Caietului de Sarcini</i>		
<b>Lotul 12</b>						
12.1 țevă din oțel Ø530×8,0mm	țevă din oțel Ø530×8,0mm	China	CENTERWAY STEEL CO, LTD	<i>Oțel 20 (GOST 1050) sau oțel P265GH (EN 10217-5) sau oțel 09Г2, 12ГС, 16ГС, 17ГС, 09Г2С și 17Г1С (GOST 19281) Conform Caietului de Sarcini</i>	<i>P265GH (EN 10217) - editia in vigoare</i>	
<b>Lotul 13</b>						
13.1 țevă din oțel Ø630×9,0mm	țevă din oțel Ø630×9,0mm	China	CENTERWAY STEEL CO, LTD	<i>Oțel 20 (GOST 1050) sau oțel P265GH (EN 10217-5) sau oțel 09Г2, 12ГС, 16ГС, 17ГС, 09Г2С și 17Г1С (GOST 19281) Conform Caietului de Sarcini</i>	<i>P265GH (EN 10217) - editia in vigoare</i>	
<b>Lotul 14</b>						
14.1 țevă din oțel Ø720×9,0mm	țevă din oțel Ø720×9,0mm	China	CENTERWAY STEEL CO, LTD	<i>Oțel 20 (GOST 1050) sau oțel P265GH (EN 10217-5) sau oțel 09Г2, 12ГС, 16ГС, 17ГС, 09Г2С și 17Г1С (GOST 19281) Conform Caietului de Sarcini</i>	<i>P265GH (EN 10217) - editia in vigoare</i>	
<b>Lotul 15</b>						
15.1 țevă din oțel Ø820×9,0mm	țevă din oțel Ø820×9,0mm	China	CENTERWAY STEEL CO, LTD	<i>Oțel 20 (GOST 1050) sau oțel P265GH (EN 10217-5) sau oțel 09Г2, 12ГС, 16ГС, 17ГС, 09Г2С și 17Г1С (GOST 19281) Conform Caietului de Sarcini</i>	<i>P265GH (EN 10217) - editia in vigoare</i>	
<b>Lotul 16</b>						
16.1 țevă din oțel Ø920×10,0mm	țevă din oțel Ø920×10,0mm	China	CENTERWAY STEEL CO, LTD	<i>Oțel 20 (GOST 1050) sau oțel P265GH (EN 10217-5) sau oțel 09Г2, 12ГС, 16ГС, 17ГС, 09Г2С și 17Г1С (GOST 19281) Conform Caietului de Sarcini</i>	<i>P265GH (EN 10217) - editia in vigoare</i>	
<b>Lotul 17</b>						

17.1 țevă din oțel Ø1020×10,0mm	țevă din oțel Ø1020×10,0mm	China	CENTERWAY STEEL CO, LTD	<i>Oțel 20 (GOST 1050) sau oțel P265GH (EN 10217-5) sau oțel 09Г2, 12ГС, 16ГС, 17ГС, 09Г2С și 17Г1С (GOST 19281) Conform Caietului de Sarcini</i>	<i>P265GH (EN 10217) - editia in vigoare</i>	
<b>Lotul 18</b>						
18.1 țevă din oțel DN15×2,8mm sau Ø21,3×2,9mm	țevă din oțel DN15×2,8mm sau Ø21,3×2,9mm	China	CENTERWAY STEEL CO, LTD	<i>Oțel 20 (GOST 1050) sau Oțel 3(nc,cn) (GOST 380) sau Oțel P265GH sau Oțel P235GH (EN 10216-2) Conform Caietului de Sarcini</i>	<i>Oțel P235GH (EN 10216) - editia in vigoare)</i>	
18.2 țevă din oțel DN20×2,8mm sau Ø26,9×2,9mm	țevă din oțel DN20×2,8mm sau Ø26,9×2,9mm	China	CENTERWAY STEEL CO, LTD	<i>Oțel 20 (GOST 1050) sau Oțel 3(nc,cn) (GOST 380) sau Oțel P265GH sau Oțel P235GH (EN 10216-2) Conform Caietului de Sarcini</i>	<i>Oțel P235GH (EN 10216) - editia in vigoare)</i>	
18.3 țevă din oțel DN25×3,2mm sau Ø33,7×3,2mm	țevă din oțel DN25×3,2mm sau Ø33,7×3,2mm	China	CENTERWAY STEEL CO, LTD	<i>Oțel 20 (GOST 1050) sau Oțel 3(nc,cn) (GOST 380) sau Oțel P265GH sau Oțel P235GH (EN 10216-2) Conform Caietului de Sarcini</i>	<i>Oțel P235GH (EN 10216) - editia in vigoare)</i>	
18.4 țevă din oțel DN32×3,2mm sau Ø42,4×3,2mm	țevă din oțel DN32×3,2mm sau Ø42,4×3,2mm	China	CENTERWAY STEEL CO, LTD	<i>Oțel 20 (GOST 1050) sau Oțel 3(nc,cn) (GOST 380) sau Oțel P265GH sau Oțel P235GH (EN 10216-2) Conform Caietului de Sarcini</i>	<i>Oțel P235GH (EN 10216) - editia in vigoare)</i>	
18.5 țevă din oțel DN40×3,5mm sau Ø48,3×3,6mm	țevă din oțel DN40×3,5mm sau Ø48,3×3,6mm	China	CENTERWAY STEEL CO, LTD	<i>Oțel 20 (GOST 1050) sau Oțel 3(nc,cn) (GOST 380) sau Oțel P265GH sau Oțel P235GH (EN 10216-2) Conform Caietului de Sarcini</i>	<i>Oțel P235GH (EN 10216) - editia in vigoare)</i>	
18.6 țevă din oțel DN50×3,5 mm sau Ø60,3×3,6 mm	țevă din oțel DN50×3,5 mm sau Ø60,3×3,6 mm	China	CENTERWAY STEEL CO, LTD	<i>Oțel 20 (GOST 1050) sau Oțel 3(nc,cn) (GOST 380) sau Oțel P265GH sau Oțel P235GH (EN 10216-2) Conform Caietului de Sarcini</i>	<i>Oțel P235GH (EN 10216) - editia in vigoare)</i>	

18.7 țevă din oțel DN65×4,0 mm sau Ø76,1×4,0 mm	țevă din oțel DN65×4,0 mm sau Ø76,1×4,0 mm	China	CENTERWAY STEEL CO, LTD	<i>Oțel 20 (GOST 1050) sau Oțel 3(nc,cn) (GOST 380) sau Oțel P265GH sau Oțel P235GH (EN 10216-2) Conform Caietului de Sarcini</i>	<i>Oțel P235GH (EN 10216) - editia in vigoare)</i>	
18.8 țevă din oțel DN80×4,0 mm sau Ø88,9×4,0 mm	țevă din oțel DN80×4,0 mm sau Ø88,9×4,0 mm	China	CENTERWAY STEEL CO, LTD	<i>Oțel 20 (GOST 1050) sau Oțel 3(nc,cn) (GOST 380) sau Oțel P265GH sau Oțel P235GH (EN 10216-2) Conform Caietului de Sarcini</i>	<i>Oțel P235GH (EN 10216) - editia in vigoare)</i>	