

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. ocds-b3wdp1-MD-1740661385933 din 27/02/2025

Obiectul achiziției: Achiziționarea tevelor din oțel și inox (REPETAT)

Denumirea bunurilor/serviciilor	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
Lotul 1						
1.1 țevă din oțel Ø60×4,0 mm	țevă din oțel Ø60×4,0 mm	Ucraina	ІНТЕРПАЙП НІКО ТЬЮБ	<i>Oțel P265GH (EN 10217-5) sau Oțel 20 (GOST 1050) Conform Caietului de Sarcini</i>	țevă din oțel Ø60×4,0 mm GOST 8733-74/GOST 8734-75, Țevi din oțel trase la rece fără sudură, de lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	GOST 8733-74/GOST 8734-75, Țevi din oțel trase la rece fără sudură
Lotul 2						
2.1 țevă din oțel Ø20×3,0 mm	țevă din oțel Ø20×3,0 mm	Ucraina	ІНТЕРПАЙП НІКО ТЬЮБ	<i>Oțel P265GH (EN 10217-5) sau Oțel 20 (GOST 1050) Conform Caietului de Sarcini</i>	țevă din oțel Ø20×3,0 mm, GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură, oțel 20 (GOST 1050), de lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură
2.2 țevă din oțel Ø25×3,0 mm	țevă din oțel Ø25×3,0 mm	Ucraina	ІНТЕРПАЙП НІКО ТЬЮБ	<i>Oțel P265GH (EN 10217-5) sau Oțel 20 (GOST 1050) Conform Caietului de Sarcini</i>	țevă din oțel Ø25×3,0 mm, GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură, oțel 20 (GOST 1050), lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură


2.3 țevă din oțel Ø28×4,0 mm	țevă din oțel Ø28×4,0 mm	Ucraina	ІНТЕРПАЙП НІКО ТЬЮБ	<i>Oțel P265GH (EN 10217-5) sau Oțel 20 (GOST 1050) Conform Caietului de Sarcini</i>	țevă din oțel Ø28×4,0 mm, GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură, oțel 20 (GOST 1050), lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură
2.4 țevă din oțel Ø32×3,0 mm	țevă din oțel Ø32×3,0 mm	Ucraina	ІНТЕРПАЙП НІКО ТЬЮБ	<i>Oțel P265GH (EN 10217-5) sau Oțel 20 (GOST 1050) Conform Caietului de Sarcini</i>	țevă din oțel Ø32×3,0 mm, GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură, oțel 20 (GOST 1050), lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură
2.5 țevă din oțel Ø32×3,5 mm	țevă din oțel Ø32×3,5 mm	Ucraina	ПАО Днепропетро вский Трубный Завод	<i>Oțel P265GH (EN 10217-5) sau Oțel 20 (GOST 1050) Conform Caietului de Sarcini</i>	țevă din oțel Ø32×3,5 mm, GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură, oțel 20 (GOST 1050), lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură
2.6 țevă din oțel Ø32×4,0 mm	țevă din oțel Ø32×4,0 mm	Ucraina	ІНТЕРПАЙП НІКО ТЬЮБ	<i>Oțel P265GH (EN 10217-5) sau Oțel 20 (GOST 1050) Conform Caietului de Sarcini</i>	țevă din oțel Ø32×4,0 mm, GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură, oțel 20 (GOST 1050), lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură
2.7 țevă din oțel Ø38×4,0 mm	țevă din oțel Ø38×4,0 mm	Ucraina	ІНТЕРПАЙП НІКО ТЬЮБ	<i>Oțel P265GH (EN 10217-5) sau Oțel 20 (GOST 1050) Conform Caietului de Sarcini</i>	țevă din oțel Ø38×4,0 mm, GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură, oțel 20 (GOST 1050), lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură
2.8 țevă din oțel Ø42×4,0 mm	țevă din oțel Ø42×4,0 mm	Ucraina	ІНТЕРПАЙП НІКО ТЬЮБ	<i>Oțel P265GH (EN 10217-5) sau Oțel 20 (GOST 1050) Conform Caietului de Sarcini</i>	țevă din oțel Ø42×4,0 mm, GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură, oțel 20 (GOST 1050), lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură
2.9 țevă din oțel Ø45×4,5 mm	țevă din oțel Ø45×5,0 mm	Ucraina	ПАО Днепропетро вский Трубный Завод	<i>Oțel P265GH (EN 10217-5) sau Oțel 20 (GOST 1050) Conform Caietului de Sarcini</i>	țevă din oțel Ø45×5,0 mm, GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură, oțel 20 (GOST 1050), lungime nedimensională,	GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură

					L = 6000÷12000 mm	
2.10 țeavă din oțel Ø57×4,0 mm	țeavă din oțel Ø57×4,0 mm	Ucraina	ПАО Днепропетровский Трубный Завод	<i>Oțel P265GH (EN 10217-5) sau Oțel 20 (GOST 1050)</i> <i>Conform Caietului de Sarcini</i>	țeavă din oțel Ø57×4,0 mm, GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură, oțel 20 (GOST 1050), lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură
2.11 țeavă din oțel Ø60×4,0 mm	țeavă din oțel Ø60×4,0 mm	Ucraina	ІНТЕРПАЙП НІКО ТЬЮБ	<i>Oțel P265GH (EN 10217-5) sau Oțel 20 (GOST 1050)</i> <i>Conform Caietului de Sarcini</i>	țeavă din oțel Ø60×4,0 mm, GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură, oțel 20 (GOST 1050), lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură
2.12 țeavă din oțel Ø60×6,0 mm	țeavă din oțel Ø60×6,0 mm	Ucraina	ІНТЕРПАЙП НІКО ТЬЮБ	<i>Oțel P265GH (EN 10217-5) sau Oțel 20 (GOST 1050)</i> <i>Conform Caietului de Sarcini</i>	țeavă din oțel Ø60×6,0 mm, GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură, oțel 20 (GOST 1050), lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură
2.13 țeavă din oțel Ø76×4,0 mm	țeavă din oțel Ø76×4,0 mm	Ucraina	ПАО Днепропетровский Трубный Завод	<i>Oțel P265GH (EN 10217-5) sau Oțel 20 (GOST 1050)</i> <i>Conform Caietului de Sarcini</i>	țeavă din oțel Ø76×4,0 mm, GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură, oțel 20 (GOST 1050), lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură
2.14 țeavă din oțel Ø76×5,0 mm	țeavă din oțel Ø76×5,0 mm	Ucraina	ПАО Днепропетровский Трубный Завод	<i>Oțel P265GH (EN 10217-5) sau Oțel 20 (GOST 1050)</i> <i>Conform Caietului de Sarcini</i>	țeavă din oțel Ø76×5,0 mm, GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură, oțel 20 (GOST 1050), lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură
2.15 țeavă din oțel Ø89×4,0 mm	țeavă din oțel Ø89×4,0 mm	Ucraina	ПАО Днепропетровский Трубный Завод	<i>Oțel P265GH (EN 10217-5) sau Oțel 20 (GOST 1050)</i> <i>Conform Caietului de Sarcini</i>	țeavă din oțel Ø89×4,0 mm, GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură, oțel 20 (GOST 1050), lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură
2.16 țeavă din oțel Ø89×5,0 mm	țeavă din oțel Ø89×5,0 mm	Ucraina	ПАО Днепропетровский	<i>Oțel P265GH (EN 10217-5) sau Oțel 20 (GOST 1050)</i> <i>Conform Caietului de Sarcini</i>	țeavă din oțel Ø89×5,0 mm, GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură, oțel	GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură

			Трубный Завод		20 (GOST 1050), lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	
2.17 țevă din oțel Ø108×5,0 mm	țevă din oțel Ø108×5,0 mm	Ucraina	ПАО Днепропетро вский Трубный Завод	<i>Oțel P265GH (EN 10217-5) sau Oțel 20 (GOST 1050) Conform Caietului de Sarcini</i>	țevă din oțel Ø108×5,0 mm, GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură, oțel 20 (GOST 1050), lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură
2.18 țevă din oțel Ø108×6,0 mm	țevă din oțel Ø108×6,0 mm	Ucraina	ІНТЕРПАЙП НІКО ТЬЮБ	<i>Oțel P265GH (EN 10217-5) sau Oțel 20 (GOST 1050) Conform Caietului de Sarcini</i>	țevă din oțel Ø108×6,0 mm, GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură, oțel 20 (GOST 1050), lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură
2.19 țevă din oțel Ø133×5,0 mm	țevă din oțel Ø133×5,0 mm	Ucraina	ПАО Днепропетро вский Трубный Завод	<i>Oțel P265GH (EN 10217-5) sau Oțel 20 (GOST 1050) Conform Caietului de Sarcini</i>	țevă din oțel Ø133×5,0 mm, GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură, oțel 20 (GOST 1050), lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură
2.20 țevă din oțel Ø133×6,0 mm	țevă din oțel Ø133×6,0 mm	Ucraina	ПАО Днепропетро вский Трубный Завод	<i>Oțel P265GH (EN 10217-5) sau Oțel 20 (GOST 1050) Conform Caietului de Sarcini</i>	țevă din oțel Ø133×6,0 mm, GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură, oțel 20 (GOST 1050), lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură
2.21 țevă din oțel Ø159×5,0 mm	țevă din oțel Ø159×5,0 mm	Ucraina	ПАО Днепропетро вский Трубный Завод	<i>Oțel P265GH (EN 10217-5) sau Oțel 20 (GOST 1050) Conform Caietului de Sarcini</i>	țevă din oțel Ø159×5,0 mm, GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură, oțel 20 (GOST 1050), lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură
2.22 țevă din oțel Ø159×6,0 mm	țevă din oțel Ø159×6,0 mm	Ucraina	ПАО Днепропетро вский Трубный Завод	<i>Oțel P265GH (EN 10217-5) sau Oțel 20 (GOST 1050) Conform Caietului de Sarcini</i>	țevă din oțel Ø159×6,0 mm, GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură, oțel 20 (GOST 1050), lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură

2.23 țeavă din oțel Ø219×6,0 mm	țeavă din oțel Ø219×6,0 mm	Ucraina	ІНТЕРПАЙП НІКО ТЬЮБ	<i>Oțel P265GH (EN 10217-5) sau Oțel 20 (GOST 1050) Conform Caietului de Sarcini</i>	țeavă din oțel Ø219×6,0 mm, GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură, oțel 20 (GOST 1050), lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură
2.24 țeavă din oțel Ø219×8,0 mm	țeavă din oțel Ø219×8,0 mm	Ucraina	ІНТЕРПАЙП НІКО ТЬЮБ	<i>Oțel P265GH (EN 10217-5) sau Oțel 20 (GOST 1050) Conform Caietului de Sarcini</i>	țeavă din oțel Ø219×8,0 mm, GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură, oțel 20 (GOST 1050), lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură
2.25 țeavă din oțel Ø273×6,5 mm	țeavă din oțel Ø273×6,5 mm	Ucraina	ІНТЕРПАЙП НІКО ТЬЮБ	<i>Oțel P265GH (EN 10217-5) sau Oțel 20 (GOST 1050) Conform Caietului de Sarcini</i>	țeavă din oțel Ø273×6,5 mm GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură, oțel 20 (GOST 1050), lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură
2.26 țeavă din oțel Ø325×10,0 mm	țeavă din oțel Ø325×10,0 mm	Ucraina	ІНТЕРПАЙП НІКО ТЬЮБ	<i>Oțel P265GH (EN 10217-5) sau Oțel 20 (GOST 1050) Conform Caietului de Sarcini</i>	țeavă din oțel Ø325×10,0 mm, GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură, oțel 20 (GOST 1050), lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură
2.27 țeavă din oțel Ø426×9,0 mm	țeavă din oțel Ø426×9,0 mm	Ucraina	ІНТЕРПАЙП НІКО ТЬЮБ	<i>Oțel P265GH (EN 10217-5) sau Oțel 20 (GOST 1050) Conform Caietului de Sarcini</i>	țeavă din oțel Ø426×9,0 mm, GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură, oțel 20 (GOST 1050), lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	GOST 8731-74 / GOST 8732-78, Țevi din oțel trase la cald fără sudură
Lotul 3						
3.1 țeavă din oțel Ø32×5,0 mm	țeavă din oțel Ø32×4,5 mm	Ucraina	ООО НЗСТ «ЮТИСТ»	<i>Oțel 12x1MФ (GOST 20072-74) Conform Caietului de Sarcini</i>	țeavă din oțel Ø32×4,5 mm, oțel 12X1MФ(GOST 20072-74), ТУ 14-3-460:2009ЛГУ У 27.2- 05757883-207:2009 Трубы стальные бесшовные для паровых котлов и трубопроводов, lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	ТУ 14-3-460:2009ЛГУ У 27.2-05757883- 207:2009 Трубы стальные бесшовные для паровых котлов и трубопроводов

3.2 țevă din oțel Ø36×6,0 mm	țevă din oțel Ø36×6,0 mm	Ucraina	ІНТЕРПАЙП НІКО ТЬЮБ	<i>Oțel 12x1MΦ (GOST 20072-74) Conform Caietului de Sarcini</i>	țevă din oțel Ø36×6,0 mm, oțel 12X1MΦ(GOST 20072-74), ТУ 14-3-460:2009ЛГУ У 27.2-05757883-207:2009 Трубы стальные бесшовные для паровых котлов и трубопроводов, lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	ТУ 14-3-460:2009ЛГУ У 27.2-05757883-207:2009 Трубы стальные бесшовные для паровых котлов и трубопроводов
3.3 țevă din oțel Ø60×6,0 mm	țevă din oțel Ø60×6,0 mm	Ucraina	ІНТЕРПАЙП НІКО ТЬЮБ	<i>Oțel 12x1MΦ (GOST 20072-74) Conform Caietului de Sarcini</i>	țevă din oțel Ø60×6,0 mm, oțel 12X1MΦ(GOST 20072-74), ТУ 14-3-460:2009ЛГУ У 27.2-05757883-207:2009 Трубы стальные бесшовные для паровых котлов и трубопроводов, lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	ТУ 14-3-460:2009ЛГУ У 27.2-05757883-207:2009 Трубы стальные бесшовные для паровых котлов и трубопроводов
3.4 țevă din oțel Ø60×6,0 mm	țevă din oțel Ø60×6,0 mm	Ucraina	ІНТЕРПАЙП НІКО ТЬЮБ	<i>Oțel 20 (GOST 1050) Conform Caietului de Sarcini</i>	țevă din oțel Ø60×6,0 mm, oțel 20 (GOST 1050) ТУ 14-3-460:2009ЛГУ У 27.2-05757883-207:2009 Трубы стальные бесшовные для паровых котлов и трубопроводов, lungime nedimensională, L = 6000÷12000 mm	ТУ 14-3-460:2009ЛГУ У 27.2-05757883-207:2009 Трубы стальные бесшовные для паровых котлов и трубопроводов
TOTAL						

Semnat:  Numele, Prenumele: Mirzaghitev Victor În calitate de: director firma

Ofertantul: „MIRZAGHITOV & Co” SRL Adresa: R.M., or.Chişinău, str. Nicolae Milescu-Spatarul 9, ap.56,

telefon (fix și mobil): (+373) 69-149-480, e-mail: victormir@mail.ru

