

CERERE DE PARTICIPARE

Către: ”Termoelectrica” S.A., Chișinău, str. Tudor Vladimirescu, 6

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselectie apărut în Buletinul achizițiilor publice și/sau Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, nr. [ocds-b3wdp1-MD-1734933771809](#) din 23.12.2024, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului Achiziționarea coturilor, reducățiilor, flanșelor și teurilor pentru anul 2025 (denumirea contractului de achiziție publică), noi SRL „Standard Impex”, am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și ne exprimăm, prin prezenta, interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavând obiecții la documentația de atribuire.

15.01.2024

Rotaru Vadim

Administrator

SRL Standard Impex

DECLARAȚIE
privind valabilitatea ofertei

Către: ”Termoelectrica” S.A., Chișinău, str. Tudor Vladimirescu, 6

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, **privind achiziționarea** Achiziționarea coturilor, reducăiilor, flanșelor și teurilor pentru anul 2025 **prin procedura de achiziție: Licitatie deschisa**, pentru o durată de 90 zile, (durata în litere și cifre), respectiv până la data de 15.04.2024 (ziua/luna/anul), și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

15.01.2024

Rotaru Vadim

Administrator

SRL Standard Impex

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]

Procedura de achiziție : nr. ocds-b3wdp1-MD-1734933771809 din 23.12.2024											
Obiectul achiziției: ”Achiziționarea coturilor, reducăiilor, flanșelor și teurilor pentru anul 2025											
Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	U.m	Cant.	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare/prestare	Termen de achitare	Discount %	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
444160000-9	Lot 1. Coturi din oțel fără rost de sudură conform GOST 17375-2001							<p><u>La comanda Beneficiarului, conform necesității reale, bunurile vor fi livrate Beneficiarului, în decurs de 45 zile din data înaintării comenzii de către ”TERMOELECTRICA” S.A.</u></p> <p>Locul unde va fi livrat echipamentul, adresa: <u>Coturile, reducăiile, flanșele și teurile vor fi montate la obiectivele ”TERMOELECTRICA” S.A. Republica Moldova, or. Chișinău, str. Meșterul Manole 3, CET Sursa1,</u></p>	Până la90 zile din data facturării		
	cot 90°- 21,3x3,2 mm(tip execuție - 1)	buc	18	12.00	14.40	216.00	259.20				
	cot 90°- 26,9x3,2 mm(tip execuție - 1)	buc	116	14.00	16.80	1624.00	1948.80				
	cot 90°- 33,7,9x3,2 mm(tip execuție - 1)	buc	24	33.00	39.60	792.00	950.40				
	cot 90°- 42,4x3,6 mm(tip execuție - 1)	buc	24	48.00	57.60	1152.00	1328.40				
	cot 90°- 48,3x3,6 mm(tip execuție - 1)	buc	24	48.00	57.60	1152.00	1328.40				
	cot 90°- 32x3,0 mm (tip execuție - 2)	buc	30	33.00	39.60	990.00	1188.00				
	cot 90°- 32x3,5 (tip execuție - 2)	buc	98	33.00	39.60	3234.00	3380.80				
	cot 90°- 38x3 mm (tip execuție - 2)	buc	5	33.00	39.60	165.00	198.00				
	cot 90°- 38x4 (tip execuție - 2)	buc	80	34.00	40.80	2720.00	3264.00				
	cot 90° - 45x3,0 mm (tip execuție - 2)	buc	10	48.00	57.60	480.00	576.00				

	cot 90° - 45×5,0 mm (tip execuție - 2)	buc	136	50.00	60.00	6800.00	8160.00	<u>Depozitul Central.</u>		
	cot 90° - 57×4,0 mm (tip execuție - 2)	buc	729	60.00	72.00	43740.00	52488.00			
	cot 90° - 57×5,0 mm (tip execuție - 2)	buc	6	62.00	74.40	372.00	446.40			
	cot 90° - 76×4,0 mm (tip execuție - 2)	buc	498	115.00	138.00	57270.00	68724.00			
	cot 90° - 76×12,0 mm (tip execuție - 2)	buc	10	130.00	156.00	1300.00	1560.00			
	cot 90° - 89×4,0 mm (tip execuție - 2)	buc	476	179.00	214.80	85204.00	102244.80			
	cot 90° - 89×6,0 mm (tip execuție - 2)	buc	20	180.00	216.00	3600.00	4320.00			
	cot 90 - 108×4,0 mm (tip execuție - 2)	buc	404	230.00	276.00	92920.00	111504.00			
	cot 90° - 108×6,0 mm(tip execuție - 2)	buc	14	240.00	288.00	3360.00	4032.00			
	cot 90° - 133×5,0 mm (tip execuție - 2)	buc	142	410.00	492.00	58220.00	69864.00			
	cot 90° - 133×6,0 mm (tip execuție - 2)	buc	4	415.00	498.00	1660.00	1992.00			
	cot 90° - 133×12,0 mm (tip execuție - 2)	buc	10	430.00	516.00	4300.00	5160.00			
	cot 90° - 159×6,0 mm(tip execuție - 2)	buc	159	540.00	648.00	85860.00	103032.00			
	cot 90° - 219×7,0 mm (tip execuție - 2)	buc	79	1125.00	1350.00	88875.00	106650.00			
	cot 90° - 219×8,0 mm (tip execuție - 2)	buc	13	1150.00	1380.00	14950.00	17940.00			
	cot 90° - 273×8,0 mm (tip execuție - 2)	buc	44	2035.00	2442.00	89540.00	107448.00			
	cot 90° - 325×8,0 mm (tip execuție - 2)	buc	28	2895.00	3474.00	81060.00	97272.00			
	cot 90° - 325×10,0 mm (tip execuție - 2)	buc	6	3000.00	3600.00	18000.00	21600.00			
	cot 90° - 377×9,0 mm (tip execuție - 2)	buc	2	3200.00	3840.00	6400.00	7680.00			
	cot 90° - 426×8,0 mm (tip execuție - 2)	buc	21	6000.00	7200.00	126000.00	151200.00			
	cot 90° - 530×9,0 mm(tip execuție - 2)	buc	18	6500.00	7800.00	117000.00	140400.00			

	cot 90° - 630×10,0 mm (tip execuție - 2)	buc	10	7000.00	8400.00	70000.00	84000.00		
	cot 90° - 820×11,0 mm (tip execuție - 2)	buc	8	12500.00	15000.00	100000.00	120000.00		
	Lot 2. Flanșe din oțel produse conform GOST 33259-2015 sau EN1092-1:2018								
	Flanșe DN20 (PN16)(tip-01, execuția B)	buc	20	50.00	60.00	1000.00	1200.00		
	Flanșe DN32 (PN16)(tip-01, execuția B)	buc	48	80.00	96.00	3840.00	4608.00		
	Flanșe DN40 (PN16)(tip-01, execuția B)	buc	64	100.00	120.00	6400.00	7680.00		
	Flanșe DN50 (PN16)(tip-01, execuția B)	buc	128	150.00	180.00	19200.00	23040.00		
	Flanșe DN65 (PN16)(tip-01, execuția B)	buc	150	180.00	216.00	27000.00	32400.00		
	Flanșe DN80 (PN16)(tip-01, execuția B)	buc	128	200.00	240.00	25600.00	30720.00		
	Flanșe DN100 (PN16)(tip-01, execuția B)	buc	130	220.00	264.00	28600.00	34320.00		
	Flanșe DN125 (PN16)(tip-01, execuția B)	buc	52	250.00	300.00	13000.00	15600.00		
	Flanșe DN150 (PN16)(tip-01, execuția B)	buc	88	400.00	480.00	35200.00	42240.00		
	Flanșe DN200 (PN16)(tip-01, execuția B)	buc	42	450.00	540.00	18900.00	22680.00		
	Flanșe DN250 (PN16)(tip-01, execuția B)	buc	12	800.00	960.00	9600.00	11520.00		

	Flanșe DN300 (PN16)(tip-01, execuția B)	buc	4	1000.00	1200.00	4000.00	4800.00		
	Lot 3. Reducții din oțel confecționate conform GOST 17378-2001 / OST 34-10-753-97								
	Reducție K- ø 33,7x3,2 – 26,9x3,2 (tip execuție – 1)	buc	20	50.00	60.00	1000.00	1200.00		
	Reducție K- ø 38x4,0 – 25x3,0 (tip execuție – 2)	buc	10	60.00	72.00	600.00	720.00		
	Reducție K- ø 38x4,0 – 32x3,0 (tip execuție – 2)	buc	30	60.00	72.00	1800.00	2160.00		
	Reducție K- ø 45x4,0 – 25x3,0 (tip execuție – 2)	buc	40	70.00	84.00	2800.00	3360.00		
	Reducție K- ø 45x4,0 – 38x4,0 (tip execuție – 2)	buc	36	70.00	84.00	2520.00	3024.00		
	Reducție K-57×5,0—32×3,0 (tip execuție - 2)	buc	10	75.00	90.00	750.00	900.00		
	Reducție K- ø 57x5,0 – 45x4,0 (tip execuție – 2)	buc	50	75.00	90.00	3750.00	4500.00		
	Reducție K-76×5,0—57×4,0 (tip execuție - 2)	buc	230	80.00	96.00	18400.00	22080.00		
	Reducție K- ø 89x6,0 – 57x4,0 (tip execuție – 2)	buc	16	85.00	102.00	1360.00	1632.00		
	Reducție K-89×8,0—76×6,0 (tip execuție - 2)	buc	5	90.00	108.00	450.00	540.00		
	Reducție K-89×6,0—76×5,0 (tip execuție - 2)	buc	215	90.00	108.00	19350.00	23220.00		
	Reducție K-108×6,0—76×5,0 (tip	buc	172	100.00	120.00	17200.00	20640.00		

	execuție - 2)									
	Reducție K- 108×6,0—89×6,0 (tip execuție - 2)	buc	198	100.00	120.00	19800.00	23760.00			
	Reducție K- 133×5,0—108×4,0 (tip execuție - 2)	buc	122	120.00	144.00	14640.00	17568.00			
	Reducție K- 159×8,0—108×6,0 (tip execuție - 2)	buc	118	200.00	240.00	23600.00	28320.00			
	Reducție K- 159×8,0—133×4,0 (tip execuție - 2)	buc	98	220.00	264.00	21560.00	25872.00			
	Reducție K- ø 219×10,0—108×6,0 (tip execuție - 2)	buc	2	400.00	480.00	800.00	960.00			
	Reducție K- ø 219×10,0 - 133×8,0 (tip execuție - 2)	buc	56	420.00	504.00	23520.00	28224.00			
	Reducție K- 219×10,0—159×8,0 (tip execuție - 2)	buc	70	450.00	540.00	31500.00	37800.00			
	Reducție K- ø 273×10,0 - 159×8,0 (tip execuție - 2)	buc	44	500.00	600.00	22000.00	26400.00			
	Reducție K- 273×10,0—219×8,0 (tip execuție - 2)	buc	48	520.00	624.00	24960.00	29952.00			
	Reducție K- 325×10,0—273×10,0 (tip execuție - 2)	buc	40	800.00	960.00	32000.00	38400.00			
	Reducție K- ø 426×12,0 - 325×10,0 (tip execuție - 2)	buc	26	1200.00	1440.00	31200.00	37440.00			
	Reducție K- ø 530×12,0 - 426×10,0 (tip execuție - 2)	buc	24	4000.00	4800.00	96000.00	115200.00			
	Reducții din oțel confeționate conform OST 34-10- 753-97 Reducție K- ø	buc	22	6000.00	7200.00	132000.00	158400.00			

	630x12,0 – 426x10,0								
	Reducții din oțel confectionate conform OST 34-10- 753-97 Reducție K- ø 630x12,0 – 530x8,0	buc	16	6300.00	7560.00	100800.00	120960.00		
	Lot 4. Teuri din oțel fără rosturi de sudură conform GOST 17376-2001								
	Teu oțel Ø76×6 - Ø76×6	buc	6	500.00	600.00	3000.00	3600.00		
	Teu oțel Ø108×8 - Ø108×8	buc	6	1000.00	1200.00	6000.00	7200.00		
	Teu oțel Ø159×8 - Ø159×8	buc	6	1700.00	2040.00	10200.00	12240.00		
	Total general					2024860.00	2429832.00		

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Rotaru Vadim În calitate de: director

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

DECLARAȚIE
privind lista principalelor livrări/prestări efectuate în ultimii 3 ani de activitate

Nr d/o	Obiectul contractului	Denumirea/numele beneficiarului/Adresa	Calitatea Furnizorului/Prestatorului[*]	Prețul contractului/valoarea bunurilor/serviciilor livrate/prestate	Cantitatea (buc., km., serv.; ș.a.)	Perioada de livrare/prestare (luni)
1	MAteriale de construcții Robinete Regulatoare	Spivan SRL	Furnizor	120 360	70 buc.	1 luna
2	Echipament de joaca	ExFactor Grup	Furnizor	40 000 MDL	1	1
...	Echipament de joaca	Estate invest Company	Furnizor	45 621.55 MDL	1	1
	Echipament de joaca	DGLCA	Furnizor	2 393 101.38 MDL	1	2.5
	Echipament de joaca	Dansicons SRL	Furnizor	569 023.69 MDL	1	2
	Echipament de joaca	Basconslux SRL	Furnizor	1 022 804.30 MDL	1	8
	Echipament de joaca	ARTEX Construct	Furnizor	138 039.30 MDL	1	1
	Dale cauciuc	Comalion LGA SRL	Furnizor	201 158.14 MDL	1	1
	Echipament de joaca	Dansicons SRL	Furnizor	497 163.00 MDL	1	1
	Echipament de joaca	DGLCA	Furnizor	4 453 523.84 MDL	7	7
	Echipament de joaca	Estate Invest Company	Furnizor	153 000 MDL	1	1
	Echipament de joaca	Vlavoicons	Furnizor	90 000 MDL		
	PAvilioa	FISM	Furnizor	1 062 063.93	3	3

	ne			MDL		
	Pavilioane	DETS centru	Furnizor	1 298 124.53 MDL	1	1
	Echipament de joaca	BasconsLUX	Furnizor	1 166 586.61 MDL	2	2
	Echipament de joaca	Primaria Balaseseti	Furnizor	2 988 153.46 MDL	2	2
	Robinete	Chisinau Gaz SRL	Furnizor	6 568 425.66 MDL (executat 1 219 665.96	~22 000 buc.	3 (1)

Data completării: 27.05.2023

Rotaru Vadim
Administrator
SRL Standard Impex

FORMULARUL STANDARD AL DOCUMENTULUI UNIC DE ACHIZIȚII EUROPEAN

1. Documentul unic de achiziții europene, (în continuare, DUAЕ) este o declarație pe proprie răspundere, prin care operatorul economic confirmă îndeplinirea criteriilor de calificare și selecție necesare în cadrul procedurilor de achiziție publică în Republica Moldova.
2. Formularul este completat, semnat electronic și transmis autorității contractante la depunerea ofertei.
3. Un DUAЕ depus de către operatorul economic în cadrul unei proceduri de achiziție publică anterioară poate fi reutilizat, cu condiția ca informațiile cuprinse în formular să fie corecte și valabile la data depunerii acestuia.
4. Ofertantul care prezintă în DUAЕ informații false sau documentele justificative prezentate nu confirmă informația indicată în documentul prezentat este exclus din procedura de achiziție publică și/sau poate răspunde conform legislației.
5. Formularul DUAЕ este constituit din 7 capitole, și anume:
 - 1) Capitolul I. Informații privind procedura de achiziție publică și autoritatea/entitatea contractantă;
 - 2) Capitolul II. Informații referitoare la operatorul economic;
 - 3) Capitolul III. Motive de excludere din cadrul procedurii de achiziție publică;
 - 4) Capitolul IV. Criteriile de calificare și selecție a operatorilor economici;
 - 5) Capitolul V. Indicații generale pentru criteriile de selecție a operatorilor economici;
 - 6) Capitolul VI. Preselecția candidaților pentru procedura de atribuire a contractului de achiziție publică;
 - 7) Capitolul VII. Declarații finale.
6. Prezentarea formularului DUAЕ la depunerea ofertei care nu este conform cu cerințele stabilite în Documentația de atribuire duce la respingerea ofertei.

Capitolul I. Informații privind procedura de achiziție publică și autoritatea/entitatea contractantă

Compartimentul se completează doar de către autoritatea/entitatea contractantă.

Cod poziție	Conținutul cerinței	Răspuns
1	2	3
A. Informații despre publicare		
1A.1	Numărul anunțului/invitației publicate în Buletinul achizițiilor publice, și după caz numărul anunțului publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene	ocds-b3wdp1-MD-1734933771809
B. Identitatea autorității/entității contractante		
1B.1	Denumirea autorității/entității contractante	<u>Termoelectrica SA</u>
1B.2	Număr unic de identificare (IDNO) a autorității/entității contractante	1003600026295

Capitolul II. Informații referitoare la operatorul economic

Compartimentul se completează doar de către operatorii economici.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Informații privind operatorul economic		
2A.1	Denumirea operatorul economic	Standard Impex
2A.2	Țara	R.Moldova
2A.3	Cod poștal	MD-2064
2A.4	Oraș/Localitate	Chisinau
2A.5	Adresa juridică	Str.Ion Creanga 9 ap.1
2A.6	Pagina web	-
2A.7	Persoana sau persoanele de contact	Rotaru Vadim
2A.7.1	Telefon	069293434
2A.7.2	Adresa de e-mail	Vadik2003@yahoo.com

2A.8	Număr unic de identificare (IDNO/IDNP)	1011600008216
2A.9	Numărul cod TVA	număr
2A.10	Forma organizatorico-juridică a activității de antreprenoriat	SRL
2A.11	Informația cu privire la numele acționarilor/asociaților/beneficiarului efectiv	
2A.11.1	Numele acționarilor / asociaților	Rotaru Vadim
2A.11.2	Numele beneficiarului efectiv [<i>beneficiar efectiv – persoană fizică ce deține sau controlează în ultimă instanță o persoană fizică sau juridică ori beneficiar al unei societăți de investiții sau administrator al societății de investiții, ori persoană în al cărei nume se desfășoară o activitate sau se realizează o tranzacție și/sau care deține, direct sau indirect, dreptul de proprietate sau controlul asupra a cel puțin 25% din acțiuni sau din dreptul de vot al persoanei juridice ori asupra bunurilor aflate în administrare fiduciară</i>]	Rotaru Vadim
2A.11.3	Cetățenia beneficiarului efectiv (<i>legătură juridico-politică permanentă a persoanei fizice definite conform poziției 2A.11.2</i>)	R.Moldova
2A.12	Operatorul economic este: <ul style="list-style-type: none"> • întreprindere mică • întreprindere mijlocie • și altele <input type="checkbox"/> 	i.mica
2A.13	În cazul în care achiziția este rezervată: operatorul economic este un atelier protejat sau o întreprindere socială, sau va asigura executarea contractului în contextul programelor de angajare protejată?	<input type="checkbox"/> Da X Nu
2A.13.1	<i>Dacă da, care este procentul corespunzător de lucrători cu dizabilități sau defavorizați?</i>	număr
2A.13.2	<i>Specificați cărei sau căror categorii de lucrători cu dizabilități sau defavorizați le aparțin angajații în cauză?</i>	text
2A.14	Operatorul economic participă la procedura de achiziții publice împreună cu alți operatori economici?	<input type="checkbox"/> Da X <input type="checkbox"/> Nu
2A.14.1	<i>Dacă Da, precizați rolul operatorului economic în cadrul grupului (lider, responsabil cu îndeplinirea unor sarcini specifice, etc).</i>	text
2A.14.2	<i>Numiți operatorii economici care participă la procedura respectivă de achiziție publică.</i>	text
2A.14.3	<i>Specificați denumirea grupului participant.</i>	text
<i>Notă. Dacă ați răspuns Da la întrebarea 2A.14, asigurați-vă ca operatorii economici menționați să prezinte un formular DUAE separat.</i>		
B. Informații privind reprezentanții operatorului economic		
Indicați numele persoanei (persoanelor) împuternicită (împuternicite) să îl reprezinte pe operatorul economic în scopurile prezentei proceduri de achiziție publică.		
2B.1	Nume și prenume	Rotaru Vadim
2B.2	Poziție/acționând în calitate de..	administrator
2B.3	Țară	R.Moldova
2B.4	Telefon	069293434
2B.5	Adresa de e-mail	Vadik2003@yahoo.com
C. Informații privind utilizarea capacităților altor entități		
2C.1	Operatorul economic utilizează capacitățile altor entități pentru a satisface criteriile de selecție prevăzute în capitolul IV, precum și (dacă este cazul) criteriile și regulile menționate în capitolul V de mai jos?	<input type="checkbox"/> Da X <input type="checkbox"/> Nu
<i>Notă. Dacă ați răspuns Da la întrebarea 2C.1, prezentați un formular DUAE separat care să cuprindă informațiile solicitate în secțiunile A și B din capitolul respectiv și din capitolul III pentru fiecare dintre entitățile în cauză, completat și semnat în mod corespunzător de entitățile în cauză. Atragem atenția asupra faptului că trebuie incluși, de asemenea, tehnicienii sau organismele tehnice implicate, indiferent dacă fac sau nu parte din întreprinderea operatorului economic, în special cei care răspund de controlul calității și,</i>		

în cazul contractelor de achiziții publice de lucrări, tehnicienii sau organismele tehnice la care poate face apel operatorul economic în vederea executării lucrărilor. În măsura în care este relevant pentru capacitatea (capacitățile) specifică (specifice) utilizată (utilizate) de operatorul economic, includeți informațiile prevăzute în capitolele IV și V pentru fiecare dintre entitățile în cauză.

D. Informații privind subcontractanții pe ale căror capacități operatorul economic se bazează		
2D.1	Operatorul economic intenționează să subcontracteze vreo parte din contract cu alți operatori economici?	<input type="checkbox"/> Da X <input type="checkbox"/> Nu
2D.1.1	<i>Dacă Da, enumerați subcontractanții propuși.</i>	/text/

Capitolul III. Motive de excludere din cadrul procedurii de achiziție publică

Compartimentul se completează de către operatorii economici.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
A. Motive referitoare la condamnări prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești		
1	2	3
3A.1	<p>Participare la o organizație criminală. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pronunțate printr-o hotărâre definitivă pentru participare la o organizație criminală, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	<input type="checkbox"/> Da X <input type="checkbox"/> Nu
3A.2	<p>Corupție. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru corupție pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	<input type="checkbox"/> Da X <input type="checkbox"/> Nu
3A.3	<p>Fraude. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru fraudă pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	<input type="checkbox"/> Da X <input type="checkbox"/> Nu
3A.4	<p>Infrațiuni teroriste sau infrațiuni legate de activitățile teroriste. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru infrațiuni teroriste sau infrațiuni legate de activități teroriste, pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?</p>	<input type="checkbox"/> Da X <input type="checkbox"/> Nu
3A.5	<p>Spălare de bani sau finanțarea terorismului. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este</p>	<input type="checkbox"/> Da X <input type="checkbox"/> Nu

	membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pentru infracțiuni teroriste sau infracțiuni legate de activități teroriste, pronunțate printr-o hotărâre definitivă, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	
3A.6	Exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane. Operatorul economic însuși sau orice persoană care este membru al organismului de administrare, de conducere sau de supraveghere al acestuia sau care are putere de reprezentare, de decizie sau de control în cadrul acestuia a făcut obiectul unei condamnări pronunțate printr-o hotărâre definitivă pentru exploatarea prin muncă a copiilor și alte forme de trafic de persoane, printr-o condamnare pronunțată cu cel mult cinci ani în urmă sau în care continuă să se aplice o perioadă de excludere prevăzută în mod direct în condamnare?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3A.7	În cazul că răspunsul este Da pentru cel puțin una din întrebările 3A.1 – 3A.6, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3A.7.1	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	<i>/text/</i>
B. Motive privind plata impozitelor sau/și a contribuțiilor de asigurări sociale		
	Plata impozitelor	
3B.1	Operatorul economic și-a onorat obligațiile cu privire la plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit? <i>Certificat privind lipsa datoriilor la bugetul public național- Emis de Serviciul Fiscal de Stat, valabil la data deschiderii ofertelor, conform formularului aprobat de Serviciul Fiscal de Stat</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3B.1.1	<i>Dacă Nu, în ce mod a fost stabilită obligația cu privire la plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale?</i>	<i>/text/</i>
3B.1.2	<i>În cazul în care, încălcarea cu referire la obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, această decizie este definitivă?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3B.1.3	<i>În cazul în care, încălcarea cu referire la obligațiile privind plata impozitelor, taxelor și contribuțiilor sociale a fost stabilită printr-o hotărâre judecătorească sau administrativă, precizați data și numărul deciziei.</i>	<i>/text/</i>
3B.2	Operatorul economic beneficiază, în condițiile legii, de eșalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora, inclusiv a majorărilor de întârziere (penalităților) și/sau a amenzilor? Notă: <i>Se completează doar în cazul în care ați răspuns Nu, la întrebarea din 3B.1.</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3B.2.1	<i>Dacă Da, operatorul economic este în măsură să furnizeze actul privind eșalonarea obligațiilor de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale ori de alte facilități în vederea plății acestora?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

3B.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze un certificat cu privire la plata impozitelor sau să furnizeze informații privind onorarea obligațiilor fiscale?	X <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3B.4	Informațiile privind lipsa/existența restanțelor față de bugetul public național sunt disponibile gratuit pentru autorități, prin accesarea unei baze de date naționale? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: Sfs.md
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): serviciul fiscal de stat
		Referința exactă a documentației: text
C. Includerea în lista de interdicție a operatorilor economici		
3C.1	Operatorul economic este înscris în lista de interdicție a operatorilor economici?	<input type="checkbox"/> Da X <input type="checkbox"/> Nu
3C.1.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3C.1, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3C.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
D. Motive legate de insolvabilitate, conflicte de interese sau abateri profesionale		
Obligațiile aplicabile în domeniul mediului, muncii și asigurărilor sociale		
3D.1	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul mediului în ultimii 3 ani?	<input type="checkbox"/> Da X <input type="checkbox"/> Nu
3D.1.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.1, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.1.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
3D.2	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul social în ultimii 3 ani?	<input type="checkbox"/> Da X <input type="checkbox"/> Nu
3D.2.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.2, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.2.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
3D.3	Operatorul economic a încălcat obligațiile în domeniul muncii în ultimii 3 ani?	<input type="checkbox"/> Da X <input type="checkbox"/> Nu
3D.3.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.3, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.3.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
Insolvabilitatea		
3D.4	Operatorul economic este în situație de insolvabilitate sau de lichidare a activității antreprenoriale ca urmare a unei hotărâri judecătorești?	<input type="checkbox"/> Da X <input type="checkbox"/> Nu
3D.4.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.4, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.4.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	text
Active administrate de lichidator		
3D.5	Activele operatorului economic sunt administrate de un lichidator sau de o instanță?	<input type="checkbox"/> Da X <input type="checkbox"/> Nu
3D.5.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.5, puteți</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

	<i>furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	
3D.5.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	/text/
	Activitățile economice sunt suspendate	
3D.6	Activitățile economice ale operatorului economic sunt suspendate?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.6.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.6, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.6.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	/text/
	Acorduri cu alți operatori economici care vizează denaturarea concurenței	
3D.7	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, a încheiat acorduri cu alți operatori economici care au ca obiect denaturarea concurenței, fapt constatat prin decizie a organului abilitat în acest sens?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.7.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.7, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.7.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	/text/
	Conflict de interese	
3D.8	Operatorul economic se află într-o situație de conflict de interese care nu poate fi remediată?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.8.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.8, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.8.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	/text/
	Etica profesională	
3D.9	Operatorul economic a fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.9.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.9, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.9.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	/text/
	Integritatea	
3D.10	Operatorul economic, în ultimii 3 ani, se face vinovat de o abatere profesională, care îi pune la îndoială integritatea?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
3D.10.1	<i>În cazul că răspunsul este Da pentru întrebarea 3D.10, puteți furniza dovezi care să arate că măsurile luate sunt suficiente pentru a demonstra fiabilitatea, în pofida existenței unui motiv de excludere?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
3D.10.2	<i>Dacă Da, descrieți aceste măsuri.</i>	/text/

Capitolul IV. Criteriile de calificare și selecție a operatorilor economici

Compartimentul se completează de către autoritatea/entitatea (coloana nr.2) contractantă și operatorii economici (coloana nr.3).

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Capacitatea de exercitare a activității profesionale		
4A.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra înregistrarea	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

	acestui? Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii, extras din Registrul de stat al persoanelor juridice	
4A.1.1	<i>Dacă Da, indicați actele de înregistrare a activității antreprenoriale și genul (genurile) de activitate determinate de legislație, aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în baza căreia întreprinderea are dreptul să execute viitorul contract de achiziție publică.</i>	Certificat de înregistrare Extras
4A.1.2	<i>Actele de înregistrare a activității antreprenoriale, sunt disponibile gratuit pentru autorități dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	Adresa de internet: /text/ Autoritatea sau organismul emitent(ă): /text/ Referința exactă a documentației: /text/
4A.2	Activitatea antreprenorială deține o certificare și/sau o autorizare echivalentă aferent obiectului procedurii de atribuire a contractului, în cadrul unui sistem național?	<input type="checkbox"/> Da <input checked="" type="checkbox"/> Nu
4A.2.1	<i>Dacă Da, operatorul economic este în măsură să furnizeze documentul/documentele prin care se va demonstra certificarea și/sau autorizarea activității acestuia?</i>	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4A.2.3	<i>Actele privind certificarea sau autorizarea sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	Adresa de internet: /text/ Autoritatea sau organismul emitent(ă): /text/ Referința exactă a documentației: /text/
4A.3	Genurile de activitate, și/sau certificarea, și/sau autorizarea privind activitatea de întreprinzător, acoperă criteriile de selecție impuse de autoritatea/entitatea contractantă în anunțul/invitația de participare?	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
B. Capacitatea economică și financiară		
Declarații bancare		
4B.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze declarații bancare sau, după caz, dovezi privind asigurarea riscului profesional în conformitate cu cerințele din documentația de atribuire? Certificat de atribuire al contului bancar - Eliberat de banca deținătoare cont, copie, confirmată prin semnătură electronică	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4B.1.1	<i>Informația menționată la punctul 4B.1 este disponibilă gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea ei.</i>	Adresa de internet: /text/ Autoritatea sau organismul emitent(ă): /text/ Referința exactă a documentației: /text/
Cifra de afaceri anuală (volumul vânzărilor)		
4B.2	Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră de afaceri anuală, după cum urmează: nu se solicită Valoare _____ Perioada _____ <i>Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada</i>	<input checked="" type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

4B.2.1	<i>Specificați care este cifra de afaceri anuală, conform datelor din raportul financiar.</i>	<i>Valoarea [număr]</i> <i>Anul text/</i>
	Cifra de afaceri medie anuală	
4B.3	Operatorul economic este în măsură să demonstreze o cifră medie anuală de afaceri, după cum urmează: Valoare _____ Perioada _____ <i>Notă. Se completează de către autoritatea contractantă valoarea și perioada</i>	X <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4B.3.1	<i>Specificați cifra de afaceri, conform datelor din raportul financiar.</i>	<i>Valoarea [număr]</i> <i>Anul text/</i> <i>Valoarea [număr]</i> <i>Anul text/</i> <i>Valoarea [număr]</i> <i>Anul text/</i> <i>Valoarea medie totală [număr]</i>
	Raport financiar	
4B.4	Operatorul economic este în măsură să furnizeze raportul financiar înregistrat, extrase din raportul financiar? Ultimul raport financiar copie - confirmată prin aplicarea semnăturii electronice a ofertantului	X <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4B.5	Informațiile privind situația economică și financiară sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text/ Autoritatea sau organismul emitent(ă): text/ Referința exactă a documentației: text/
C. Capacitatea tehnică și/sau profesională		
4C.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze documentele solicitate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare, care demonstrează capacitatea tehnică și/sau profesională pentru executarea viitorului contract.	X <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.1.1	<i>Informațiile privind capacitatea tehnică și/sau profesională sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.</i>	<i>Adresa de internet: text/ </i> <i>Autoritatea sau organismul emitent(ă): text/ </i> <i>Referința exactă a documentației: text/ </i>
	Instalații tehnice și măsuri de asigurare a calității	
4C.2	Operatorul economic este în măsură să furnizeze detalii referitoare la tehnicieni sau organismele tehnice, specificate în anunțul de participare/documentația de atribuire, pe care autoritatea/entitatea contractantă le poate solicita, în special cele responsabile de controlul calității în legătură cu acest exercițiu de achiziție publică?	X <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.3	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație cu privire la sistemele de management și de trasabilitate utilizate în cadrul lanțului de aprovizionare?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.3.1	<i>Informațiile sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar</i>	<i>Adresa de internet: text/ </i>

	<i>permite verificarea.</i>	Autoritatea sau organismul emitent(ă): /text/
		Referința exactă a documentației: /text/
	Utilaje, instalații și echipament tehnic	
4C.4	Operatorul economic dispune de utilaje și echipament necesar pentru îndeplinirea corespunzătoare a contractului de achiziție publică?	X <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.5	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație cu privire la dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea contractului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și documentația de atribuire?	X <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
	Pregătirea profesională și calificarea personalului	
4C.6	Operatorul economic are în cadrul întreprinderii personal calificat conform cerințelor stabilite în anunțul de participare sau în documentația de atribuire?	X <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.7	Operatorul economic este în măsură să furnizeze o informație privind personalul de specialitate propus pentru executarea contractului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și documentația de atribuire?	X <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.8	Indicați efectivele medii anuale de personal angajat din ultimii trei ani de activitate.	Anul text
		Angajați [număr]
		Anul text
		Angajați [număr]
		Anul text
	Numărul membrilor personalului de conducere	
4C.9	Indicați numărul membrilor personalului de conducere ale operatorului economic pe parcursul ultimilor trei ani.	Anul text
		Persoane [număr]
		Anul text
		Persoane [număr]
		Anul text
	Mostre, descrieri, fotografii	
4C.10	Operatorul economic este în măsură să furnizeze eșantioane (mostre), descrieri și/sau fotografii ale produselor/serviciilor care urmează să fie furnizate/prestate, conform cerințelor stabilite în documentația de atribuire?	X <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
	Pentru contractele de achiziție publică de lucrări	
4C.11	În perioada de referință, operatorul economic a îndeplinit lucrări specifice sau similare obiectului de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire? Declarație privind experiență similară, conform anexei nr. 12 Declarație privind lista principalelor lucrări executate în ultimul an de activitate conform anexei nr. 13	X <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.11.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea lucrărilor, valoarea lor, data de începere, data procesului verbal de recepție la terminarea lucrărilor, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	/text/
	Pentru contractele de achiziție publică de bunuri	
4C.12	În perioada de referință, operatorul economic a efectuat livrări specifice obiectului de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	X <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.12.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea livrărilor, valoarea</i>	/text/

	<i>lor, data de începere, data furnizării, beneficiarul și altă informație relevantă. Conform Declarației privind livrări-prestări efectuate în ultimii 3 ani</i>	
	Pentru contractele de achiziție publică de servicii	
4C.13	În perioada de referință, operatorul economic a prestat servicii similare cu obiectul de achiziție indicat în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4C.13.1	<i>Dacă Da, enumerați-le specificând descrierea serviciilor, valoarea lor, durata de execuție, data începerii, beneficiarul și altă informație relevantă.</i>	/text/
4C.14	În cazul că răspunsul este Da pentru una din întrebările 4C.11 – 4C.13, puteți furniza dovezi prin care se va demonstra îndeplinirea lucrărilor, livrarea bunurilor, prestarea serviciilor similare conform cerințelor documentației de atribuire?	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
D. Standarde de asigurare a calității		
4D.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze certificate emise de organisme independente prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă standardele de asigurare a calității conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și în documentația atribuire?	X <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4D.2	Informațiile privind standardele de asigurare a calității, sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text Autoritatea sau organismul emitent(ă): text Referința exactă a documentației: text
E. Standarde de protecție a mediului		
4E.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze certificate emise de organisme independente prin care se atestă faptul că operatorul economic respectă standardele de protecție a mediului, conform cerințelor stabilite în anunțul de participare și în documentația de atribuire?	X <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
4E.2	Informațiile privind standardele de protecția mediului, sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o bază de date națională? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text Autoritatea sau organismul emitent(ă): text Referința exactă a documentației: text
F. Permitearea controalelor		
4F.1	Operatorul economic permite efectuarea verificărilor de către autoritatea/entitatea contractantă referitor la capacitățile economice și financiare, de producție sau tehnice privind executarea viitorului contract de achiziție publică?	X <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

Capitolul V. Indicații generale pentru criteriile de calificare și selecție

Compartimentul se completează de către autoritatea/entitatea contractantă (coloana nr.2) și operatorii economici (coloana nr.3).

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3

A. Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse		
5A.1	Operatorul economic este în măsură să furnizeze în Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” sau prin mijloace electronice, sau dacă e cazul, pe suport de hârtie autorității contractante: formularele, certificatele, avizele și alte documente indicate de către autoritatea/entitatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire? <i>Termen 1 zile de la solicitare.</i> <i>Notă. Numărul de zile se indică de către autoritatea contractantă ținând cont de cantitatea și caracterul documentelor solicitate.</i>	<input type="checkbox"/> XDa <input type="checkbox"/> Nu
5A.2	Informațiile care să îi permită autorității/entității contractante să obțină documentele indicate în anunțul de participare și în documentația de atribuire, sunt disponibile gratuit și direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat? Dacă da, specificați informația care ar permite verificarea.	Adresa de internet: text
		Autoritatea sau organismul emitent(ă): text
		Referința exactă a documentației: text

Capitolul VI. Preselecția candidaților pentru procedura de atribuire a contractului de achiziție publică

Compartimentul se solicită de către autoritatea contractantă doar în cadrul procedurilor de achiziție publică: licitația restrânsă, negociere, dialog competitiv și parteneriatul pentru inovare.

Cod poziție	Conținutul cerințelor	Răspuns
1	2	3
A. Îndeplinirea tuturor criteriilor de selecție impuse		
6A.1	Operatorul economic/candidatul îndeplinește criteriile de selecție stabilite de către autoritatea contractantă în anunțul de participare și în documentația de atribuire.	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
6A.2	Operatorul economic/candidatul dispune și este în măsură să furnizeze în Sistemul informațional automatizat „Registrul de stat al achizițiilor publice” sau prin mijloace electronice, sau dacă e cazul, pe suport de hârtie autorității contractante certificate sau alte forme de documente justificative, după cum este cerut în anunțul de participare și în documentația de atribuire.	<input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu

Capitolul VII. Declarații finale

Operatorul economic declară că informațiile prezentate în capitolele II – V (după caz II-VI) sunt exacte și corect furnizate, cunoscând pe deplin consecințele cazurilor grave de declarații false.

Operatorul economic declară în mod oficial, că poate să furnizeze la solicitarea autorității/entității contractante fără întârziere, certificatele și documentele justificative solicitate, cu excepția cazului în care autoritatea/entitatea contractantă are posibilitatea de a obține documentele justificative în cauză direct prin accesarea unei baze de date relevante, care este disponibilă gratuit, cu condiția că operatorul economic să fi furnizat informațiile necesare (adresa de internet, autoritatea sau organismul emitent(ă), referința exactă a documentației) care să îi permită autorității contractante sau entității contractante să facă acest lucru și se consimte accesul la informațiile menționate, în cazul în care acest lucru este necesar.

Operatorul economic declară în mod oficial că este de acord ca [TERMOELECTRICA](#) S.A. astfel cum este descrisă în capitolul I secțiunea A să obțină acces la documentele justificative privind informațiile pe care le-a furnizat în acest DUAЕ în scopul desfășurării procedurii de achiziție LP

(Se va completa și semna de către operatorul economic)

Nume: Rotaru Vadim
Funcția: administrator

Data: 15.01.2024

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în

Procedura de achiziție : nr. [ocds-b3wdp1-MD-1734933771809](#) din 23.12.2024

”Achiziționarea coturilor, reductiilor, flanșelor și teurilor pentru anul 2025

Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Țara de origine	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	6	7	8	9	10	11
	Lot 1. Coturi din oțel fără rost de sudură conform GOST 17375-2001						
	cot 90°- 21,3x3,2 mm(tip execuție - 1)	cot 90°- 21,3x3,2 mm(tip execuție - 1)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001
	cot 90°- 26,9x3,2			HEBEI XINFENG	Oțel P265GH (EN 10216-	Oțel 20 (GOST	

	mm(tip execuție - 1)	cot 90°- 26,9x3,2 mm(tip execuție - 1)	China	HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	1050)	GOST 17375-2001
	cot 90°- 33,7,9x3,2 mm(tip execuție - 1)	cot 90°- 33,7,9x3,2 mm(tip execuție - 1)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216- 2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001
	cot 90°- 42,4x3,6 mm(tip execuție - 1)	cot 90°- 42,4x3,6 mm(tip execuție - 1)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216- 2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001
	cot 90°- 48,3x3,6 mm(tip execuție - 1)	cot 90°- 48,3x3,6 mm(tip execuție - 1)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2	Oțel P265GH (EN 10216- 2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001

				XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD			
	cot 90°- 32x3,0 mm (tip execuție - 2)	cot 90°- 32x3,0 mm (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216- 2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001
	cot 90°- 32x3,5 (tip execuție - 2)	cot 90°- 32x3,5 (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216- 2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001
	cot 90°- 38x3 mm (tip execuție - 2)	cot 90°- 38x3 mm (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING	Oțel P265GH (EN 10216- 2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001

				CO., LTD			
	cot 90° - 38x4 (tip execuție - 2)	cot 90° - 38x4 (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001
	cot 90° - 45x3,0 mm (tip execuție - 2)	cot 90° - 45x3,0 mm (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001
	cot 90° - 45x5,0 mm (tip execuție - 2)	cot 90° - 45x5,0 mm (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001
	cot 90° - 57x4,0 mm	cot 90° - 57x4,0 mm		HEBEI XINFENG	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST	Oțel 20 (GOST	GOST 17375-2001

	(tip execuție - 2)	(tip execuție - 2)	China	HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	1050)	1050)	
	cot 90° - 57×5,0 mm (tip execuție - 2)	cot 90° - 57×5,0 mm (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001
	cot 90° - 76×4,0 mm (tip execuție - 2)	cot 90° - 76×4,0 mm (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001
	cot 90° - 76×12,0 mm (tip execuție - 2)	cot 90° - 76×12,0 mm (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001

				XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD			
	cot 90° - 89×4,0 mm tip execuție - 2)	cot 90° - 89×4,0 mm tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel 12x1MΦ (GOST 20072-74)	Oțel 12x1MΦ	GOST 17375-2001
	cot 90° – 89×6,0 mm (tip execuție - 2)	cot 90° – 89×6,0 mm (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001
	cot 90 - 108×4,0 mm (tip execuție - 2)	cot 90 - 108×4,0 mm (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001

				CO., LTD			
	cot 90° - 108×6,0 mm(tip execuție - 2)	cot 90° - 108×6,0 mm(tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001
	cot 90° - 133×5,0 mm (tip execuție - 2)	cot 90° - 133×5,0 mm (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001
	cot 90° - 133×6,0 mm (tip execuție - 2)	cot 90° - 133×6,0 mm (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001
	cot 90° - 133×12,0	cot 90° - 133×12,0	China	HEBEI XINFENG	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST	Oțel 20 (GOST	GOST 17375-2001

	mm (tip execuție - 2)	mm (tip execuție - 2)		HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	1050)	1050)	
	cot 90° - 159×6,0 mm (tip execuție - 2)	cot 90° - 159×6,0 mm (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001
	cot 90° - 219×7,0 mm (tip execuție - 2)	cot 90° - 219×7,0 mm (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001
	cot 90° - 219×8,0 mm (tip execuție - 2)	cot 90° - 219×8,0 mm (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001

				XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD			
	cot 90° - 273×8,0 mm (tip execuție - 2)	cot 90° - 273×8,0 mm (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001
	cot 90° - 325×8,0 mm (tip execuție - 2)	cot 90° - 325×8,0 mm (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001
	cot 90° - 325×10,0 mm (tip execuție - 2)	cot 90° - 325×10,0 mm (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001

				CO., LTD			
	cot 90° - 377×9,0 mm (tip execuție - 2)	cot 90° - 377×9,0 mm (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001
	cot 90° - 426×8,0 mm (tip execuție - 2)	cot 90° - 426×8,0 mm (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001
	cot 90° - 530×9,0 mm (tip execuție - 2)	cot 90° - 530×9,0 mm (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001
	cot 90° - 630×10,0	cot 90° - 630×10,0	China	HEBEI XINFENG	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001

	mm (tip execuție - 2)	mm (tip execuție - 2)		HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	1050)	1050)	
	cot 90° - 820×11,0 mm (tip execuție - 2)	cot 90° - 820×11,0 mm (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17375-2001
	Lot 2. Flanșe din oțel produse conform GOST 33259-2015 sau EN1092-1:2018						
	Flanșe DN20 (PN16)(tip-01, execuția B)	Flanșe DN20 (PN16)(tip-01, execuția B)	China	HBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 33259-2015

	Flanșe DN32 (PN16)(tip-01, execuția B)	Flanșe DN32 (PN16)(tip-01, execuția B)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 33259-2015
	Flanșe DN40 (PN16)(tip-01, execuția B)	Flanșe DN40 (PN16)(tip-01, execuția B)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 33259-2015
	Flanșe DN50 (PN16)(tip-01, execuția B)	Flanșe DN50 (PN16)(tip-01, execuția B)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 33259-2015
	Flanșe DN65 (PN16)(tip-01, execuția B)	Flanșe DN65 (PN16)(tip-01, execuția B)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 33259-2015

		B)		FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD			
	Flanșe DN80 (PN16)(tip-01, execuția B)	Flanșe DN80 (PN16)(tip-01, execuția B)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 33259-2015
	Flanșe DN100 (PN16)(tip-01, execuția B)	Flanșe DN100 (PN16)(tip-01, execuția B)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 33259-2015
	Flanșe DN125 (PN16)(tip-01, execuția B)	Flanșe DN125 (PN16)(tip-01, execuția B)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 33259-2015

				PIPE FITTING CO., LTD			
	Flanșe DN150 (PN16)(tip-01, execuția B)	Flanșe DN150 (PN16)(tip-01, execuția B)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 33259-2015
	Flanșe DN200 (PN16)(tip-01, execuția B)	Flanșe DN200 (PN16)(tip-01, execuția B)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 33259-2015
	Flanșe DN250 (PN16)(tip-01, execuția B)	Flanșe DN250 (PN16)(tip-01, execuția B)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 33259-2015

	Flanșe DN300 (PN16)(tip-01, execuția B)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 33259-2015
	Lot 3. Reducții din oțel confecționate conform GOST 17378-2001 / OST 34-10-753-97					
	Reducție K- ø 33,7x3,2 – 26,9x3,2 (tip execuție – 1)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378-2001
	Reducție K- ø 38x4,0 – 25x3,0 (tip execuție – 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378-2001

				CO., LTD			
	Reducție K- ø 38x4,0 – 32x3,0 (tip execuție – 2)	Reducție K- ø 38x4,0 – 32x3,0 (tip execuție – 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378-2001
	Reducție K- ø 45x4,0 – 25x3,0 (tip execuție – 2)	Reducție K- ø 45x4,0 – 25x3,0 (tip execuție – 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378-2001
	Reducție K- ø 45x4,0 – 38x4,0 (tip execuție – 2)	Reducție K- ø 45x4,0 – 38x4,0 (tip execuție – 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378-2001
	Reducție K-57×5,0— 32×3,0 (tip execuție -	Reducție K- 57×5,0—	China	HEBEI XINFENG	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST	Oțel 20 (GOST	GOST 17378-2001

	2)	32×3,0 (tip execuție - 2)		HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	1050)	1050)	
	Reducție K- ø 57x5,0 – 45x4,0 (tip execuție – 2)	Reducție K- ø 57x5,0 – 45x4,0 (tip execuție – 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378-2001
	Reducție K-76×5,0— 57×4,0 (tip execuție - 2)	Reducție K-76×5,0— 57×4,0 (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378-2001
	Reducție K- ø 89x6,0 – 57x4,0 (tip execuție – 2)	Reducție K- ø 89x6,0 – 57x4,0 (tip execuție – 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378-2001

				XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD		
	Reducție K-89×8,0— 76×6,0 (tip execuție - 2)	Reducție K-89×8,0— 76×6,0 (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel 12x1MΦ (GOST 20072-74)	Oțel 12x1MΦ GOST 17378-2001
	Reducție K-89×6,0— 76×5,0 (tip execuție - 2)	Reducție K-89×6,0— 76×5,0 (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050) GOST 17378-2001
	Reducție K-108×6,0— 76×5,0 (tip execuție - 2)	Reducție K-108×6,0— 76×5,0 (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050) GOST 17378-2001

				CO., LTD			
	Reducție K-108×6,0—89×6,0 (tip execuție - 2)	Reducție K-108×6,0—89×6,0 (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378-2001
	Reducție K-133×5,0—108×4,0 (tip execuție - 2)	Reducție K-133×5,0—108×4,0 (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378-2001
	Reducție K-159×8,0—108×6,0 (tip execuție - 2)	Reducție K-159×8,0—108×6,0 (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378-2001
	Reducție K-159×8,0—133×4,0 (tip execuție - 2)	Reducție K-159×8,0—133×4,0 (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378-2001

	2)	133×4,0 (tip execuție - 2)		HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	1050)	1050)	
	Reducție K- ø 219x10,0–108x6,0 (tip execuție – 2)	Reducție K- ø 219x10,0–108x6,0 (tip execuție – 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378-2001
	Reducție K- ø 219x10,0 – 133x8,0 (tip execuție - 2)	Reducție K- ø 219x10,0 – 133x8,0 (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378-2001
	Reducție K- 219×10,0—159×8,0 (tip execuție - 2)	Reducție K- 219×10,0—159×8,0 (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378-2001

				XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD			
	Reducție K- ø 273x10,0 – 159x8,0 (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216- 2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378-2001	
	Reducție K- 273x10,0— 219x8,0 (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216- 2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378-2001	
	Reducție K- 325x10,0— 273x10,0 (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216- 2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378-2001	

				CO., LTD			
	Reducție K- ø 426x12,0 – 325x10,0 (tip execuție – 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378-2001	
	Reducție K- ø 530x12,0 – 426x10,0 (tip execuție - 2)	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17378-2001	
	Reducții din oțel confecționate conform OST 34-10-753-97 Reducție K- ø 630x12,0 – 426x10,0	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	OST 34-10-753-97	
	Reducții din oțel confecționate conform	China	HEBEI XINFENG	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST	Oțel 20 (GOST	OST 34-10-753-97	

	OST 34-10-753-97 Reducție K- ø 630x12,0 – 530x8,0	confeționate conform OST 34-10- 753-97 Reducție K- ø 630x12,0 – 530x8,0		HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	1050)	1050)	
	Lot 4. Teuri din oțel fără rosturi de sudură conform GOST 17376-2001						
	Teu oțel Ø76×6 - Ø76×6	Teu oțel Ø76×6 - Ø76×6	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel 12x1MΦ (GOST 20072-74)	Oțel 12x1MΦ	GOST 17376-2001
	Teu oțel Ø108×8 - Ø108×8	Teu oțel Ø108×8 - Ø108×8	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216- 2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17376-2001

Teu oțel Ø159×8 - Ø159×8	Teu oțel Ø159×8 - Ø159×8	China	HEBEI XINFENG HIGH PRESSURE FLANGE 2023-10-2 XF231002 TR004AND PIPE FITTING CO., LTD	Oțel P265GH (EN 10216-2) sau Oțel 20 (GOST 1050)	Oțel 20 (GOST 1050)	GOST 17376-2001
Total general						

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Rotaru Vadim În calitate de: director

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



华中世纪
HUAZHONG CENTURY

CERTIFICATE OF REGISTRATION

This is to certify that the quality management system of
Hebei Xinfeng High-Pressure Flange and Pipe Fitting Co.,Ltd.

Unified Social Credit Code:911309307343531048

Registered Address:Beihuan Industrial Zone,Hui Nationality autonomous County,Meng Village,Cangzhou
City Hebei Province,061400,P.R.China

Business Address:Beihuan Industrial Zone,Hui Nationality autonomous County,Meng Village,Cangzhou
City Hebei Province,061400,P.R.China

Has been assessed and certified as meeting the requirements of
GB/T19001-2016 idt ISO 9001:2015

The registered scope of this certified quality management system is as following:

Production of Steel forged flange.

Certificate No.:57123Q10010R1S

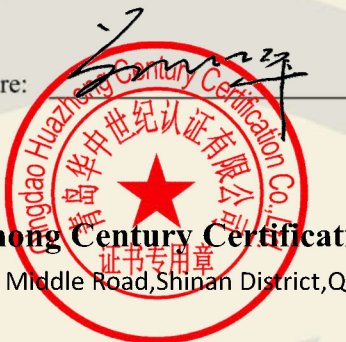
Effective date:Jun.21, 2023

Registered Since:Apr.22, 2020

Expiration date:Apr.21, 2026



Signature:



Qingdao Huazhong Century Certification Co., Ltd.

423-5,No.2 Building,No.6 Hongkong Middle Road,Shinan District,Qingdao City,Shandong,P.R.China

Obtaining this certificate does not mean that the holder of this certificate can be exempted from other legal obligations. When the product or activity in this certification scope has administrative licensing requirements, this certificate is valid within the holder's administrative licensing scope. The certified organization must regularly accept the supervision audit and this certificate can continue to be valid only after being audited and qualified. The information of this certificate can be checked on the official website of Certification and Accreditation Administration of the People's Republic of China([www. cnca. gov. cn](http://www.cnca.gov.cn)).



华中世纪
HUAZHONG CENTURY

质量管理体系认证证书

兹证明

河北鑫丰高压法兰管件有限公司

统一社会信用代码：911309307343531048

注册地址：河北省沧州市孟村回族自治县北环工业区

生产/经营地址：河北省沧州市孟村回族自治县北环工业区

质量管理体系已完成评审并符合

GB/T19001-2016 idt ISO 9001:2015

该质量管理体系认证所覆盖范围为：

钢制锻造法兰的生产。

证书号：57123Q10010R1S

首次签发证书日期：2020年04月22日

颁证日期：2023年06月21日

有效期至：2026年04月21日



签署：



青岛华中世纪认证有限公司

中国山东省青岛市市南区香港中路6号2号楼423-5



获得本认证证书并不意味着证书持有者可以免除其应尽的其他法律义务，当本认证范围中的产品或活动有行政许可要求时，本证在持有者的行政许可范围内有效，获证组织需定期接受华中世纪监督并经审核合格后继续有效，本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站（www.cnca.gov.cn）查询。



华中世纪
HUAZHONG CENTURY

环境管理体系认证证书

兹证明

河北鑫丰高压法兰管件有限公司

统一社会信用代码：911309307343531048

注册地址：河北省沧州市孟村回族自治县北环工业区

生产/经营地址：河北省沧州市孟村回族自治县北环工业区

环境管理体系已完成评审并符合
GB/T 24001-2016 idt ISO 14001:2015
该环境管理体系认证所覆盖范围为：

位于河北省沧州市孟村回族自治县北环工业区的河北鑫丰高压法兰管件有限公司的钢制锻造法兰的生产相关的环境管理活动。

证书号：57122E10132R0S

首次签发证书日期：2022年07月07日

颁证日期：2022年07月07日

有效期至：2025年07月06日



签署：



青岛华中世纪认证有限公司

中国山东省青岛市市南区香港中路6号2号楼423-5



获得本认证证书并不意味着证书持有者可以免除其应尽的其他法律义务，当本认证范围中的产品或活动有行政许可要求时，本证在持有者的行政许可范围内有效，获证组织需定期接受华中世纪监督并经审核合格后继续有效，本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站（www.cnca.gov.cn）查询。



华中世纪
HUAZHONG CENTURY

CERTIFICATE OF REGISTRATION

This is to certify that the environmental management system of
Hebei Xinfeng High-Pressure Flange and Pipe Fitting Co.,Ltd.

Unified Social Credit Code:911309307343531048

Registered Address:Beihuan Industrial Zone,Hui Nationality autonomous County,Meng Village,Cangzhou City, Hebei Province,061400,P.R.China

Business Address:Beihuan Industrial Zone,Hui Nationality autonomous County,Meng Village,Cangzhou City, Hebei Province,061400,P.R.China

Has been assessed and certified as meeting the requirements of
GB/T24001-2016 idt ISO 14001:2015

The registered scope of this certified environmental management system is as following:

Environmental management activities of production of Steel forged flange of Hebei Xinfeng High-Pressure Flange and Pipe Fitting Co.,Ltd.,which located at Beihuan Industrial Zone,Hui Nationality autonomous County,Meng Village,Cangzhou City, Hebei Province,061400,P.R.China.

Certificate No:57122E10132R0S

Effective date:Jul.7, 2022

Registered Since:Jul.7, 2022

Expiration date:Jul.6, 2025



Signature:



Qingdao Huazhong Century Certification Co.,Ltd.

423-5,No.2 Building,No.6 Hongkong Middle Road,Shinan District,Qingdao City,Shandong,P.R.China

Obtaining this certificate does not mean that the holder of this certificate can be exempted from other legal obligations. When the product or activity in this certification scope has administrative licensing requirements, this certificate is valid within the holder's administrative licensing scope. The certificated organization must regularly accept the supervision audit and this certificate can continue to be valid only after being audited and qualified. The information of this certificate can be checked on the official website of Certification and Accreditation Administration of the People's Republic of China(www.cnca.gov.cn).

Certificate

Quality management system for Manufacturer of Materials acc. to Directive 2014/68/EU

Certificate no.: 01 202 CHN/Q-17 0602.00

Name and address of the
certificate holder: **Hebei Xinfeng High-Pressure Flange
and Pipe Fitting Co., Ltd.
Beihuan Development Zone
Mengcun County
061400 Hebei
P.R. China**

Herewith we certify that the material manufacturer has established and applies a Quality Management System. The system was audited according to the European Directive 2014/68/EU, Annex I, Par. 4.3, with regard to the materials as listed in the scope of approval.

Test basis: **QM System acc. to EN 764-5, article 4.2 and
AD 2000-Merkblatt W0**

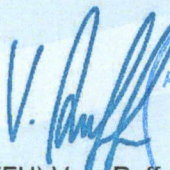
Audit report no.: 01 202 CHN/Q-17 0602

Scope: **Manufacturing of Forged Flanges, see annex,
01 202 CHN/Q-17 0602, 08.Feb.23, Rev.: 3, to certificate**

Manufacturing plant: see certificate holder

Validity: **This certificate is valid until 2026-03-15.**

Cologne, 2023-02-23


Dipl.-Ing. (FH) Vela Ruff



TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Notified Body for Pressure Equipment, ID-No. 0035
Am Grauen Stein, D-51105 Cologne

E-108a

Zertifikat

Qualitätsmanagement-System für Werkstoffhersteller nach Richtlinie 2014/68/EU

Zertifikatsnummer: 01 202 CHN/Q-17 0602.00

Name und Anschrift des
Zertifikatsinhaber: **Hebei Xinfeng High-Pressure Flange
and Pipe Fitting Co., Ltd.
Beihuan Development Zone
Mengcun County
061400 Hebei
P.R. China**

Hiermit wird bescheinigt, dass der Hersteller ein QM-System eingeführt hat und anwendet. Dieses wurde gemäß der Richtlinie 2014/68/EU, Anhang I, Kap 4.3 in Bezug auf die im Geltungsbereich genannten Werkstoffe einer spezifischen Überprüfung unterzogen.

Prüfgrundlage: **QM-System nach EN 764-5, Abschnitt 4.2 und
AD 2000-Merkblatt W0**

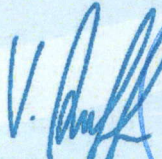
Prüfbericht Nr.: 01 202 CHN/Q-17 0602

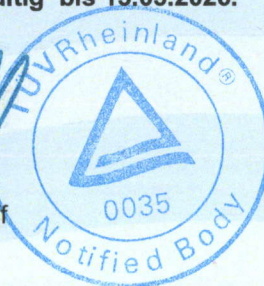
Geltungsbereich: **Herstellung von Geschmiedeten Flanschen, siehe Anlage,
01 202 CHN/Q-17 0602, 08.Feb.23, Rev.: 3, zum Zertifikat**

Fertigungsstätte: siehe Zertifikatsinhaber

Gültigkeit: **Dieses Zertifikat ist gültig bis 15.03.2026.**

Köln, 23.02.2023


Dipl.-Ing. (FH) Vera Ruff



TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Notifizierte Stelle für Druckgeräte, Kennnummer: 0035
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

E-108a

Scope according to		<input checked="" type="checkbox"/> Directive 2014/68/EU Annex I §4.3	<input type="checkbox"/> EN 764-4		<input type="checkbox"/> AD 2000-Merkblatt W0		<input type="checkbox"/> FPC, Regulation (EU) No. 305/2011(System 2+)																		
Manufacturer				Work				Nationality	Date	Page No..	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH														
Company Name: Hebei Xinfeng High-Pressure Flange and Pipe Fitting Co., Ltd. Location: Beihuan Development Zone, Mengcun County 061400, Hebei Province, P.R. China				Same as left				China	08.Feb.23 Rev.: 3	1 of : 3															
Cur	Materials-term Materials-No.	Material Specification	Delivery Cond.	Article Type of Product	Dimensions				Weight max		Technical Specifications Requirements Technical Regulations	Remarks													
					Thick-ness mm		Ø mm		1=t / 2=kg																
					from	Up to	from	Up to	↓	result															
1	2	3	4	5	6a	6b	7a	7b	8a	8b	9	10													
1. Materials according to harmonized European standards (hEN) and European Approval for Materials (EAM) acc. Directive 2014/68/EU																									
The use of the materials according to Directive 2014/68/EU is bound to the publication of Harmonized European Standards or to the qualification by a European material approval or to the particular material appraisal. With that the manufacturing reliability for equivalent material grades according to other standards (e.g. BS, AFNOR, ASME) is proved. The requirements and limits of the applicable code respectively the PED must be observed for the use of material grades listed in column 2 to 4.																									
1	1.4301; 1.4307; 1.4311	EN 10222-5	AT	Forged flange	12	100	15	1200	2	4000	EN 10222-1														
2	P245GH; P250GH; P280GH	EN 10222-2	N	Forged flange	12	100	15	1200	2	4000	EN 10222-1														
<table border="0"> <tr> <td rowspan="4">Remarks</td> <td>+AT = solution treated</td> <td>+NT = normalized and tempered</td> <td>a = PMA for the use in pressure equipment in Directive 2014/68/EU necessary</td> </tr> <tr> <td>+AR = not treated</td> <td>+QT = quenched and tempered</td> <td></td> </tr> <tr> <td>+M = thermo mechanical treated</td> <td>+S = soft annealed</td> <td></td> </tr> <tr> <td>+N = normalized or normalizing formed</td> <td>+SR = stress relieved</td> <td></td> </tr> </table>													Remarks	+AT = solution treated	+NT = normalized and tempered	a = PMA for the use in pressure equipment in Directive 2014/68/EU necessary	+AR = not treated	+QT = quenched and tempered		+M = thermo mechanical treated	+S = soft annealed		+N = normalized or normalizing formed	+SR = stress relieved	
Remarks	+AT = solution treated	+NT = normalized and tempered	a = PMA for the use in pressure equipment in Directive 2014/68/EU necessary																						
	+AR = not treated	+QT = quenched and tempered																							
	+M = thermo mechanical treated	+S = soft annealed																							
	+N = normalized or normalizing formed	+SR = stress relieved																							

张清

Scope according to		<input type="checkbox"/> Directive 2014/68/EU Annex I §4.3	<input type="checkbox"/> EN 764-4	<input checked="" type="checkbox"/> AD 2000-Merkblatt W0	<input type="checkbox"/> FPC, Regulation (EU) No. 305/2011(System 2+)							
Manufacturer			Work		Nationality	Date	Page No..					
Company Name: Hebei Xinfeng High-Pressure Flange and Pipe Fitting Co., Ltd.			Same as left		China	08.Feb.23	2	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH				
Location: Beihuan Development Zone, Mengcun County 061400, Hebei Province, P.R. China						Rev.: 3	of : 3					
Cur	Materials-term Materials-No.	Material Specification	Delivery Cond.	Article Type of Product	Dimensions				Weight max	Technical Specifications Requirements Technical Regulations	Remarks	
					Thick-ness mm		Ø mm					1=t / 2=kg
1	2	3	4	5	6a	6b	7a	7b	8a 8b	9	10	
2. Materials according to the AD 2000-Code												
The use of the materials according to DGR 2014/68/EU is bound to the publication of Harmonized European Standards or to the qualification by a European material approval or to the particular material appraisal. With that the manufacturing reliability for equivalent material grades according to other standards (e.g. BS, AFNOR, ASME) is proved. The requirements and limits of the applicable code respectively the PED must be observed for the use of material grades listed in column 2 to 4.												
1	1.4301; 1.4307; 1.4311	DIN EN 10222-5	AT	Forged flange	12	100	15	1200	2	4000	AD2000-W2/W9	
2	P245GH; P250GH; P280GH	DIN EN 10222-2	N	Forged flange	12	100	15	1200	2	4000	AD2000-W9	
3	S235JRG2	DIN EN 10250-2	N	Forged flange	12	100	15	1200	2	4000	AD2000-W9	
Remarks												
+AT = solution treated			+NT = normalized and tempered			a = PMA for the use in pressure equipment in Directive 2014/68/EU necessary						
+AR = Not treated			+QT = quenched and tempered									
+M = thermo mechanical treated			+S = soft annealed									
+N = normalized or normalizing formed			+SR = stress relieved									

张清

Scope according to	<input checked="" type="checkbox"/> Directive 2014/68/EU Annex I §4.3	<input type="checkbox"/> EN 764-4	<input type="checkbox"/> AD 2000-Merkblatt WO	<input type="checkbox"/> FPC, Regulation (EU) No. 305/2011(System 2+)								
Manufacturer		Work	Nationality	Date	Page No..							
Company Name: Hebei Xinfeng High-Pressure Flange and Pipe Fitting Co., Ltd. Location: Beihuan Development Zone, Mengcun County 061400, Hebei Province, P.R. China		Same as left	China	08.Feb.23	3	TÜV Rheinland Industrie Service GmbH						
Rev.: 3		of : 3										
Cur -	Materials-term Materials-No.	Material Specification	Delivery Cond.	Article Type of Product	Dimensions				Weight max 1=t / 2=kg ↓ result	Technical Specifications Requirements Technical Regulations	Remarks	
					Thick-ness mm		Ø mm					
					from	Up to	from	Up to				
1	2	3	4	5	6a	6b	7a	7b	8a	8b	9	10
3. Materials according to international standards (e. g. ASTM, ASME, IBR etc.) The use of the materials according to DGR 2014/68/EU is bound to the publication of Harmonized European Standards or to the qualification by a European material approval or to the particular material appraisal. With that the manufacturing reliability for equivalent material grades according to other standards (e.g. BS, AFNOR, ASME) is proved. The requirements and limits of the applicable code respectively the PED must be observed for the use of material grades listed in column 2 to 4.												
1	F304; F304L; F304H; F316; F316L; F316H; F321; F321H; F51	ASTM A182	AT	Forged flange	12	100	15	1200	2	4000	ASTM A182	a
2	A105	ASTM A105	N	Forged flange	12	100	15	1200	2	4000	ASTM A105	a
3	C22.8	DIN 17243	N	Forged flange	12	100	15	1200	2	4000	DIN 17243	a
4	S235JRG2	EN 10250-2	N	Forged flange	12	100	15	1200	2	4000	EN 10250-1	a
Results	+AT = solution treated +AR = Not treated +M = thermo mechanical treated +N = normalized or normalizing formed			+NT = normalized and tempered +QT = quenched and tempered +S = soft annealed +SR = stress relieved			a = PMA for the use in pressure equipment in Directive 2014/68/EU necessary					



张清

HEBEI XINFENG HIGH-PRESSURE FLANGE AND PIPE FITTING CO., LTD.
CHEMICAL ANALYSIS AND MECHANICAL TEST CERTIFICATE
EN 10204-3.1

Page:1/6

Buyer:STANDARD IMPEX SRL
Invoice No : XF-STI2401
Goods Description: PIPE FITTING
Material : CARBON STEEL CT20

Certificate No :XF240713
Date of report:JUL.12.2024
Mark of Manufacturer: XF

Item No.	Quantity	Description/Artical	Heat No.	Specimen No
1	8	Bends 90° - 820x11 (DN800) - (Steel P265GH (EN 10216-2) or Steel 20 (GOST 1050)	6010	XF240713-1
2	2	Bends 90° - 720x11 (DN700) - (Steel P265GH (EN 10216-2) or Steel 20 (GOST 1050)	6011	XF240713-2
3	8	Bends 90° - 630x10 (DN600) - (Steel P265GH (EN 10216-2) or Steel 20 (GOST 1050)	6012	XF240713-3
4	18	Bends 90° - 530x11 (DN500) - (Steel P265GH (EN 10216-2) or Steel 20 (GOST 1050)	6013	XF240713-4
5	28	Bends 90° - 426x8 (DN400) - (Steel P265GH (EN 10216-2) or Steel 20 (GOST 1050)	6014	XF240713-5
6	26	Bends 90° - 325x8 (DN300) - (Steel P265GH (EN 10216-2) or Steel 20 (GOST 1050)	6015	XF240713-6
7	4	Bends 45° - 325x8 (DN300) - (Steel P265GH (EN 10216-2) or Steel 20 (GOST 1050)	6015	XF240713-6
8	43	Bends 90° - 273x8 (DN250) - (Steel P265GH (EN 10216-2) or Steel 20 (GOST 1050)	6016	XF240713-7

Chemical Analysis: (%)

Heat No.	C%	Si%	Mn%	P%	S%
Min	0.17	0.17	0.35		
Max	0.24	0.37	0.65	≤0.04	≤0.04
6010	0.187	0.196	0.374	0.021	0.021
6011	0.196	0.186	0.364	0.021	0.023
6012	0.182	0.184	0.367	0.022	0.021
6013	0.186	0.187	0.421	0.024	0.023
6014	0.184	0.192	0.416	0.023	0.021
6015	0.187	0.194	0.418	0.022	0.025
6016	0.186	0.197	0.427	0.025	0.024

Mechanical Properties :

Specimen No.	Test temp	A370-2007					A370-2007				
		Yield strength	Tensile Strength		Elongation	Reduction of area	Hardness	Energy of impact test (ISO -V specimen)			
			ReH N/mm ²	Rm N/mm ²				A %	Z %	HB	Charpy size 10mm×10mm×55mm
		Joule(>27)									
°C/RT	250 MIN	420 MIN	25 MIN	55 MIN	187MAX	1	2	3	∑/N		
XF240713-1	20	268	430	36	75	155	42	43	42	42	
XF240713-2		260	432	34	76	156	44	42	46	44	
XF240713-3		269	435	38	78	154	46	46	48	47	
XF240713-4		265	432	36	74	156	48	42	42	44	
XF240713-5		262	430	37	79	154	46	44	46	45	
XF240713-6		262	438	39	82	156	45	42	47	45	
XF240713-7		261	437	42	80	152	46	41	44	44	

RT : room temperature

Visual inspection: Without Complaint
 Dimensional check : Without Complaint
 Surface crack inspection: Without Complaint

河北鑫丰高压法兰管件有限公司
HEBEI XINFENG HIGH-PRESSURE
FLANGE AND PIPE FITTING CO., LTD.

We hereby certify that the materials described herein have been manufactured, inspected and tested in accordance with the customer's specification(s), and that they satisfy the requirements

Manufacturer:HEBEI XINFENG HIGH-PRESSURE FLANGE AND PIPE FITTING CO., LTD.

HEBEI XINFENG HIGH-PRESSURE FLANGE AND PIPE FITTING CO., LTD.
CHEMICAL ANALYSIS AND MECHANICAL TEST CERTIFICATE
EN 10204-3.1

Page:2/6

Buyer:STANDARD IMPEX SRL
 Invoice No : XF-STI2401
 Goods Description: PIPE FITTING
 Material : CARBON STEEL CT20

Certificate No :XF240713
 Date of report:JUL.12.2024
 Mark of Manufacturer: XF

Item No.	Quantity	Description/Artical	Heat No.	Specimen No
9	95	Bends 90° - 219x7 (DN200) - (Steel P265GH (EN 10216-2) or Steel 20 (GOST 1050))	6017	XF240713-8
10	2	Bends 45° - 219x7 (DN200) - (Steel P265GH (EN 10216-2) or Steel 20 (GOST 1050))	6017	XF240713-8
11	170	Bends 90° - 159x6 (DN150) - (Steel P265GH (EN 10216-2) or Steel 20 (GOST 1050))	6018	XF240713-9
12	180	Bends 90° - 133x6 (DN125) - (Steel P265GH (EN 10216-2) or Steel 20 (GOST 1050))	6019	XF240713-10
13	430	Bends 90° - 108x6 (DN100) - (Steel P265GH (EN 10216-2) or Steel 20 (GOST 1050))	6020	XF240713-11
14	580	Bends 90° - 89x6 (DN80) - (Steel P265GH (EN 10216-2) or Steel 20 (GOST 1050))	6021	XF240713-12
15	550	Bends 90° - 76x6 (DN65) - (Steel P265GH (EN 10216-2) or Steel 20 (GOST 1050))	6022	XF240713-13
16	920	Bends 90° - 57x5 (DN50) - (Steel P265GH (EN 10216-2) or Steel 20 (GOST 1050))	6023	XF240713-14

Chemical Analysis: (%)

Heat No.	C%	Si%	Mn%	P%	S%
Min	0.17	0.17	0.35		
Max	0.24	0.37	0.65	≤0.04	≤0.04
6017	0.184	0.194	0.374	0.021	0.026
6018	0.198	0.216	0.364	0.019	0.024
6019	0.186	0.224	0.386	0.022	0.024
6020	0.184	0.231	0.394	0.024	0.023
6021	0.182	0.224	0.392	0.021	0.022
6022	0.191	0.224	0.387	0.023	0.021
6023	0.193	0.197	0.411	0.027	0.026

Mechanical Properties :

Specimen No.	Test temp	A370-2007					A370-2007			
		Yield strength	Tensile Strength	Elongation	Reduction of area	Hardness	Energy of impact test (ISO -V specimen)			
							Charpy size			
		10mm×10mm×55mm				Joule(>27)				
°C/RT	ReH N/mm ²	Rm N/mm ²	A %	Z %	HB	1	2	3	Σ/N	
XF240713-8	20	275	465	36	64	154	44	42	36	41
XF240713-9		280	448	34	62	159	42	38	38	39
XF240713-10		285	446	38	64	157	43	36	39	39
XF240713-11		289	449	36	62	162	46	42	34	41
XF240713-12		268	443	37	67	154	44	46	36	42
XF240713-13		264	447	36	64	157	40	41	37	39
XF240713-14		264	446	38	68	152	39	44	36	40

RT : room temperature

Visual inspection: Without Complaint
 Dimensional check : Without Complaint
 Surface crack inspection: Without Complaint

We hereby certify that the materials described herein have been manufactured, inspected and tested in accordance with the customer's specification(s), and that they satisfy the requirements

Manufacturer:HEBEI XINFENG HIGH-PRESSURE FLANGE AND PIPE FITTING CO., LTD.



HEBEI XINFENG HIGH-PRESSURE FLANGE AND PIPE FITTING CO., LTD.
CHEMICAL ANALYSIS AND MECHANICAL TEST CERTIFICATE
EN 10204-3.1

Page:3/6

Buyer:STANDARD IMPEX SRL
 Invoice No : XF-STI2401
 Goods Description: PIPE FITTING
 Material : CARBON STEEL CT20

Certificate No :XF240713
 Date of report:JUL.12.2024
 Mark of Manufacturer: XF

Item No.	Quantity	Description/Artical	Heat No.	Specimen No
17	145	Bends 90° - 45x5 (DN40) - (Steel P265GH (EN 10216-2) or Steel 20 (GOST 1050))	6024	XF240713-15
18	110	Bends 90° - 38x4 (DN32) - (Steel P265GH (EN 10216-2) or Steel 20 (GOST 1050))	6025	XF240713-16
19	130	Bends 90° - 32x3.5 (DN25) - (Steel P265GH (EN 10216-2) or Steel 20 (GOST 1050))	6026	XF240713-17
20	120	Bends 90° - 26.9x3.2 (DN20) - (Steel P265GH (EN 10216-2) or Steel 20 (GOST 1050))	6027	XF240713-18
21	25	Bends 90° - 21.3x3.2 (DN15) - (Steel P265GH (EN 10216-2) or Steel 20 (GOST 1050))	6028	XF240713-19
22	2	Steel tee ø219x8 - ø219x8	8001	XF240713-20
23	2	Steel tee ø530x12 - ø530x12	8002	XF240713-21

Chemical Analysis: (%)

Heat No.	C%	Si%	Mn%	P%	S%
Min	0.17	0.17	0.35		
Max	0.24	0.37	0.65	≤0.04	≤0.04
6024	0.184	0.194	0.358	0.026	0.025
6025	0.189	0.216	0.367	0.027	0.024
6026	0.187	0.245	0.387	0.023	0.023
6027	0.186	0.236	0.392	0.021	0.024
6028	0.189	0.197	0.394	0.023	0.026
8001	0.184	0.217	0.386	0.024	0.021
8002	0.194	0.216	0.412	0.028	0.024

Mechanical Properties :

Specimen No.	Test temp	A370-2007					A370-2007				
		Yield strength	Tensile Strength		Elongation	Reduction of area	Hardness	Energy of impact test (ISO -V specimen)			
			ReH N/mm ²	Rm N/mm ²				A %	Z %	HB	Charpy size 10mm×10mm×55mm
		Joule(>27)									
°C/RT	250 MIN	420 MIN	25 MIN	55 MIN	187MAX	1	2	3	Σ/N		
XF240713-15	20	265	436	36	66	156	42	39	34	38	
XF240713-16		280	438	34	68	154	44	37	38	40	
XF240713-17		269	440	36	70	152	46	36	43	42	
XF240713-18		267	437	38	72	157	38	38	42	39	
XF240713-19		264	440	40	76	154	39	45	37	40	
XF240713-20		268	441	36	70	156	42	46	39	42	
XF240713-21		264	442	37	71	157	41	40	40	40	

RT : room temperature

Visual inspection: Without Complaint
 Dimensional check : Without Complaint
 Surface crack inspection: Without Complaint

河北鑫丰高压法兰管件有限公司
 HEBEI XINFENG HIGH-PRESSURE
 FLANGE AND PIPE FITTING CO., LTD.

We hereby certify that the materials described herein have been manufactured, inspected and tested in accordance with the customer's specification(s), and that they satisfy the requirements

Manufacturer:HEBEI XINFENG HIGH-PRESSURE FLANGE AND PIPE FITTING CO., LTD.

HEBEI XINFENG HIGH-PRESSURE FLANGE AND PIPE FITTING CO., LTD.
CHEMICAL ANALYSIS AND MECHANICAL TEST CERTIFICATE
EN 10204-3.1

Page:4/6

Buyer:STANDARD IMPEX SRL
 Invoice No : XF-STI2401
 Goods Description: PIPE FITTING
 Material : CARBON STEEL CT20

Certificate No :XF240713
 Date of report:JUL.12.2024
 Mark of Manufacturer: XF

Item No.	Quantity	Description/Artical	Heat No.	Specimen No
24	20	Transitions K- ø 33.7x3.2 – 26.9x3.2 (type of execution – 1)	5102	XF240713-22
25	34	Transitions K- ø 38x4.0 – 25x3.0 (type of execution – 2)	5103	XF240713-23
26	24	Transitions K- ø 45x4.0 – 25x3.0 (type of execution – 2)	5104	XF240713-24
27	26	Transitions K- ø 45x4.0 – 38x4.0 (type of execution – 2)	5104	XF240713-24
28	46	Transitions K- ø 57x5.0 – 45x4.0 (type of execution – 2)	5105	XF240713-25
29	10	Transitions K- ø 57x5.0 – 38x4.0 (type of execution – 2)	5105	XF240713-25
30	243	Transitions K- ø 76x5.0 – 57x4.0 (type of execution – 2)	5106	XF240713-26
31	198	Transitions K- ø 89x6.0 – 76x5.0 (type of execution – 2)	5107	XF240713-27
32	10	Transitions K- ø 89x6.0 – 57x4.0 (type of execution – 2)	5107	XF240713-27

Chemical Analysis: (%)

Heat No.	C%	Si%	Mn%	P%	S%
Min	0.17	0.17	0.35		
Max	0.24	0.37	0.65	≤0.04	≤0.04
5102	0.186	0.184	0.372	0.021	0.018
5103	0.189	0.189	0.386	0.026	0.021
5104	0.194	0.194	0.376	0.024	0.026
5105	0.197	0.198	0.379	0.029	0.022
5106	0.196	0.192	0.374	0.024	0.021
5107	0.187	0.194	0.384	0.021	0.026

Mechanical Properties :

Specimen No.	Test temp	A370-2007					A370-2007				
		Yield strength	Tensile Strength		Elongation	Reduction of area	Hardness	Energy of impact test (ISO -V specimen)			
			ReH N/mm ²	Rm N/mm ²				A %	Z %	HB	Charpy size 10mm×10mm×55mm
		°C/RT	250 MIN	420 MIN	25 MIN	55 MIN	187MAX	Joule(>27)			
						1	2	3	Σ/N		
XF240713-22	20	274	431	36	64	155	42	44	36	41	
XF240713-23		279	440	38	68	158	43	39	37	40	
XF240713-24		282	436	36	64	167	39	40	40	40	
XF240713-25		268	436	34	69	164	41	37	43	40	
XF240713-26		274	443	37	67	168	39	36	41	39	
XF240713-27		275	440	32	66	158	40	42	38	40	

RT : room temperature

Visual inspection: Without Complaint
 Dimensional check : Without Complaint
 Surface crack inspection: Without Complaint

河北鑫丰高压法兰管件有限公司
 HEBEI XINFENG HIGH-PRESSURE
 FLANGE AND PIPE FITTING CO., LTD.

We hereby certify that the materials described herein have been manufactured, inspected and tested in accordance with the customer's specification(s), and that they satisfy the requirements

Manufacturer:HEBEI XINFENG HIGH-PRESSURE FLANGE AND PIPE FITTING CO., LTD.

HEBEI XINFENG HIGH-PRESSURE FLANGE AND PIPE FITTING CO., LTD.
CHEMICAL ANALYSIS AND MECHANICAL TEST CERTIFICATE
EN 10204-3.1

Page:5/6

Buyer:STANDARD IMPEX SRL
 Invoice No : XF-STI2401
 Goods Description: PIPE FITTING
 Material : CARBON STEEL CT20

Certificate No :XF240713
 Date of report:JUL.12.2024
 Mark of Manufacturer: XF

Item No.	Quantity	Description/Artical	Heat No.	Specimen No
33	140	Transitions K- ø 108x6.0 – 76x5.0 (type of execution – 2)	5108	XF240713-28
34	2	Transitions K- ø 108x6.0 – 57x4.0 (type of execution – 2)	5108	XF240713-28
35	146	Transitions K- ø 108x6.0 – 89x6.0 (type of execution – 2)	5108	XF240713-28
36	152	Transitions K- ø 133x6.0 – 108x5.0 (execution type – 2)	5109	XF240713-29
37	142	Transitions K- ø 159x8.0 – 108x6.0 (execution type – 2)	5110	XF240713-30
38	76	Transitions K- ø 159x8.0 – 133x5.0 (type of execution – 2)	5110	XF240713-30
39	82	Transitions K- ø 219x10.0 – 159x8.0 (execution type – 2)	5111	XF240713-31
40	2	Transitions K- ø 219x10.0 – 108x6.0 (type of execution – 2)	5111	XF240713-31
41	70	Transitions K- ø 219x10.0 – 133x8.0 (type of execution – 2)	5111	XF240713-31

Chemical Analysis: (%)

Heat No.	C%	Si%	Mn%	P%	S%
Min	0.17	0.17	0.35		
Max	0.24	0.37	0.65	≤0.04	≤0.04
5108	0.193	0.222	0.401	0.024	0.024
5109	0.186	0.221	0.381	0.018	0.027
5110	0.195	0.213	0.416	0.023	0.022
5111	0.184	0.194	0.369	0.024	0.024

Mechanical Properties :

Specimen No.	Test temp	A370-2007					A370-2007				
		Yield strength	Tensile Strength		Elongation	Reduction of area	Hardness	Energy of impact test (ISO -V specimen)			
			ReH N/mm ²	Rm				N/mm ²	A %	Z %	HB
		°C/RT	250 MIN	420 MIN	25 MIN	55 MIN	187MAX	10mm×10mm×55mm			
						Joule(>27)					
						1	2	3	Σ/N		
XF240713-28	20	279	446	36	68	161	42	46	38	42	
XF240713-29		276	443	38	71	164	34	44	36	38	
XF240713-30		271	448	34	73	169	48	43	37	43	
XF240713-31		276	436	36	64	155	40	42	36	39	

RT : room temperature

Visual inspection:
 Dimensional check :
 Surface crack inspection:

河北鑫丰高压法兰管件有限公司
 HEBEI XINFENG HIGH-PRESSURE
 FLANGE AND PIPE FITTING CO., LTD.

Without Complaint
 Without Complaint
 Without Complaint

We hereby certify that the materials described herein have been manufactured, inspected and tested in accordance with the customer's specification(s), and that they satisfy the requirements

Manufacturer:HEBEI XINFENG HIGH-PRESSURE FLANGE AND PIPE FITTING CO., LTD.

HEBEI XINFENG HIGH-PRESSURE FLANGE AND PIPE FITTING CO., LTD.
CHEMICAL ANALYSIS AND MECHANICAL TEST CERTIFICATE
EN 10204-3.1

Page:6/7

Buyer:STANDARD IMPEX SRL
 Invoice No : XF-STI2401
 Goods Description: PIPE FITTING
 Material : CARBON STEEL CT20

Certificate No :XF240713
 Date of report:JUL.12.2024
 Mark of Manufacturer: XF

Item No.	Quantity	Description/Artical	Heat No.	Specimen No
42	38	19. Transitions K- ϕ 273x10.0 – 159x8.0 (type of execution – 2)	5112	XF240713-32
43	46	20. Transitions K- ϕ 273x10.0 – 219x8.0 (type of execution – 2)	5112	XF240713-32
44	34	21. Transitions K- ϕ 325x10.0 – 273x10.0 (type of execution – 2)	5113	XF240713-33
45	4	22. Transitions K- ϕ 325x10.0 – 219x8.0 (type of execution – 2)	5113	XF240713-33
46	22	23. Transitions K- ϕ 426x12.0 – 325x10.0 (type of execution – 2)	5114	XF240713-34
47	2	24. Transitions K- ϕ 426x12.0 – 273x10.0 (type of execution – 2)	5114	XF240713-34
48	20	25. Transitions K- ϕ 530x12.0 – 426x10.0 (type of execution – 2)	5115	XF240713-35
49	10	26. Transitions K- ϕ 630x12.0 – 426x10.0 (type of execution – 2)	5116	XF240713-36
50	12	27. Transitions K- ϕ 630x12.0 – 530x12.0 (type of execution – 2)	5116	XF240713-36

Chemical Analysis: (%)

Heat No.	C%	Si%	Mn%	P%	S%
Min	0.17	0.17	0.35		
Max	0.24	0.37	0.65	≤0.04	≤0.04
5112	0.194	0.204	0.416	0.029	0.022
5113	0.189	0.211	0.384	0.028	0.026
5114	0.199	0.206	0.403	0.026	0.027
5115	0.186	0.194	0.367	0.023	0.019
5116	0.193	0.214	0.414	0.024	0.022

Mechanical Properties :

Specimen No.	Test temp	A370-2007					A370-2007				
		Yield strength	Tensile Strength		Elongation	Reduction of area	Hardness	Energy of impact test (ISO -V specimen)			
			ReH N/mm ²	Rm N/mm ²				A %	Z %	HB	Charpy size 10mm×10mm×55mm
		°C/RT	250 MIN	420 MIN	25 MIN	55 MIN	187MAX	Joule(>27)			
						1	2	3	Σ/N		
XF240713-32	20	279	438	38	68	152	43	39	34	39	
XF240713-33		276	439	39	75	154	39	32	32	34	
XF240713-34		274	440	42	73	157	35	38	37	37	
XF240713-35		275	436	34	68	164	38	36	38	37	
XF240713-36		276	438	36	65	158	37	36	40	38	

RT : room temperature

Visual inspection:
 Dimensional check :
 Surface crack inspection:

Without Complaint
 Without Complaint
 Without Complaint



We hereby certify that the materials described herein have been manufactured, inspected and tested in accordance with the customer's specification(s), and that they satisfy the requirements

Manufacturer:HEBEI XINFENG HIGH-PRESSURE FLANGE AND PIPE FITTING CO., LTD.



华中世纪
HUAZHONG CENTURY

CERTIFICATE OF REGISTRATION

This is to certify that the quality management system of
Hebei Xinfeng High-Pressure Flange and Pipe Fitting Co.,Ltd.

Unified Social Credit Code:911309307343531048

Registered Address:Beihuan Industrial Zone,Hui Nationality autonomous County,Meng Village,Cangzhou
City Hebei Province,061400,P.R.China

Business Address:Beihuan Industrial Zone,Hui Nationality autonomous County,Meng Village,Cangzhou
City Hebei Province,061400,P.R.China

Has been assessed and certified as meeting the requirements of
GB/T19001-2016 idt ISO 9001:2015

The registered scope of this certified quality management system is as following:

Production of Steel forged flange and Butt welded pipe fitting

Certificate No.:57123Q10010R1S

Effective date:Jun.21, 2023

Registered Since:Apr.22, 2020

Expiration date:Apr.21, 2026



Signature:



Qingdao Huazhong Century Certification Co., Ltd.

423-5, No.2 Building, No.6 Hongkong Middle Road, Shinan District, Qingdao City, Shandong, P.R.China

Obtaining this certificate does not mean that the holder of this certificate can be exempted from other legal obligations. When the product or activity in this certification scope has administrative licensing requirements, this certificate is valid within the holder's administrative licensing scope. The certified organization must regularly accept the supervision audit and this certificate can continue to be valid only after being audited and qualified. The information of this certificate can be checked on the official website of Certification and Accreditation Administration of the People's Republic of China(www.cnca.gov.cn).