

CERERE DE PARTICIPARE

Către: SRL "Chișinău-gaz"; Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Albișoara 38;

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-1776407209106](#) din 17.04.2026, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului Achiziționarea vanelor, robineților și produselor similare din oțel, noi SRL "Standard Impex" (denumirea/numele ofertantului/candidatului), am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și exprimăm prin prezenta interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavând obiecții la documentația de atribuire.

4.05.2026

Cu stimă,

Rotaru Vadim

Administrator

Standard Impex SRL
Mun.Chisinau str.Ion Creanga 9ap.1
Tel.069293434

OFERTĂ

Către: SRL "Chișinău-gaz"; Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Albișoara 38;

I. Examinând documentația de achiziție referitor la Achiziționarea vanelor, robinetilor și produselor similare din oțel prezentăm oferta privind executarea contractului de achiziție susmenționat, și anume:

I. Furnizarea (executarea, prestarea): robinetelor, vanelor si produselor similare din otel conform anexei (specificatiilor tehnice).

II. Valoarea totală a ofertei privind executarea contractului de achiziții este:

LOT1 3 012 885 MDL fara TVA 3 615 462 MDL cu TVA

(suma în litere și în cifre)

III. Termeni de plata:90 zile

IV. Timp de livrare (executare lucrare):pina la 60 zile

V. Furnizarea obligațiilor de garanție – termen de garantie 24 de luni

VI. Perioada de valabilitate a ofertei 90 zile din momentul depunerii

Garantie pentru oferta in valoare de 2% - ordin de plata nr.398 din 18 februarie 2026

Data completării:

4.05.2026

Rotaru Vadim

Administrator

DECLARAȚIE
pe proprie răspundere privind îndeplinirea criteriilor de calificare și selecție

Titlul achiziției: Achiziționarea vanelor, robinetilor și produselor similare din oțel

Subsemnatul, Rotaru Vadim, reprezentantul legal al SRL Standard Impex,

în calitate de ofertant, la achiziție [ocds-b3wdp1-MD-1776407209106](#),

organizată de SRL "Chișinău-gaz", declar pe propria răspundere, sub sancțiunea excluderii din procedura de achiziție și a sancțiunilor aplicate faptei de fals în acte publice, că nu ne aflăm în situațiile prevăzute la:

- art. 70 al Legii nr. 74/2020:

a) nu se află în niciuna dintre situațiile de excludere menționate la art. 67 și 68;

b) îndeplinește criteriile privind capacitatea astfel cum a fost solicitat de entitatea contractantă;

c) dacă este cazul, îndeplinește criteriile de selecție stabilite de entitatea contractantă în conformitate cu prevederile Legii 74/2020.

- art. 67 al Legii nr. 74/2020, alin. 3).

- în ultimii 5 ani, a fost condamnat, prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru participare la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, pentru fraudă și/sau pentru spălare de bani, pentru infracțiuni de terorism sau infracțiuni legate de activități teroriste, pentru finanțarea terorismului, exploatarea prin muncă a copiilor și pentru alte forme de trafic de persoane.

- art. 68 din Legea nr. 74/2020, ofertantul declară că nu se află în oricare dintre următoarele situații prevăzute de art. 19 Legea 131/2015 și anume:

a) se află în proces de insolvență ca urmare a hotărârii judecătorești;

b) nu și-a îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale în conformitate cu prevederile legale în vigoare în Republica Moldova sau în țara în care este stabilit;

c) a fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională;

d) a prezentat informații false sau nu a prezentat informațiile solicitate de către autoritatea contractantă în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție;

e) a încălcat obligațiile aplicabile în domeniul mediului, muncii și asigurărilor sociale, în cazul în care autoritatea contractantă demonstrează, prin orice mijloace adecvate, acest fapt;

f) se face vinovat de o abatere profesională, care îi pune la îndoială integritatea, în cazul în care autoritatea contractantă demonstrează, prin orice mijloace adecvate, acest fapt;

g) a încheiat cu alți operatori economici acorduri care vizează denaturarea concurenței, în cazul în care acest fapt se constată prin decizie a organului abilitat în acest sens;

h) se află într-o situație de conflict de interese care nu poate fi remediată în mod efectiv prin măsurile prevăzute la art. 79.

i) este inclus în Lista de interdicție a operatorilor economici;

j) nu respectă regimul de incompatibilități prevăzut la art. 16 alin. (6).

- art. 16 legea 131/2015:

persoanele fizice și juridice care sunt înregistrate, au reședința sau desfășoară activitatea economică principală în jurisdicții ori regiuni autonome ce nu implementează standarde internaționale de transparență, precum și persoanele juridice în componența cărora figurează, direct sau indirect, una sau mai multe persoane (fondatori, asociați, acționari, administratori, beneficiari efectivi) care sunt înregistrate, au reședința sau desfășoară activitatea economică principală în astfel de jurisdicții ori regiuni autonome. Metodologia de stabilire a jurisdicțiilor care nu implementează standarde internaționale de transparență, precum și lista jurisdicțiilor respective, în sensul prezentei legi, se aprobă de către Guvern, la propunerea Serviciului Prevenirea și Combaterea Spălării Banilor, după consultarea Băncii Naționale a Moldovei și a Comisiei Naționale a Pieței Financiare.

Data completării 14.02.2026

Operator economic Standard Impex SRL _

DECLARAȚIE
privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația
condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru
corupție, fraudă și/sau spălare de bani.

Subsemnatul, Rotaru Vadim reprezentant împuternicit al Standard Impex SRL în calitate de ofertant în cadrul procedurii de achiziție sectorială nr. [ocds-b3wdp1-MD-1776407209106](#) din data 17.04.2026, declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că beneficiarul/beneficiarii efectivi ai operatorului economic în ultimii 5 ani nu au fost condamnați prin hotărâre judecătorească definitivă pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani.

Numele și prenumele beneficiarului efectiv	IDNP al beneficiarului efectiv
Rotaru Vadim	0980508895314

Data completării: 4.05.2026

Semnat: _____

Nume/prenume: Rotaru Vadim

Funcția: Administrato

Denumirea operatorului economic SRL Standard Impex

IDNO al operatorului economic 1011600008216

INFORMAȚIE GENERALĂ

INFORMAȚIE GENERALĂ

1. Denumirea operatorului economic: Rotaru Vadim
2. Codul fiscal: 1011600008216
3. Adresa sediului central: mun.Chisinau str.Ion Creanga 9 ap.1
4. Telefon:069293434
- Fax: _____
- E-mail: standart.trading@gmail.com
5. Decizia de înregistrare MD 0103390 din 09.03.2011 Camera inregistrării de Stat
6. Domeniile principale de activitate: Intermedierea pentru vânzarea unui asortiment larg de marfuri
7. Licențe în domeniu (certificate, autorizații) _____
(numărul, data, instituția emitentă, genurile de activitate, durata de valabilitate).
8. Întreprinderi, filiale, care intră în componență: _____
(denumirea, adresa)
9. Structuri, întreprinderi afiliate: _____
(denumirea, adresa)
10. Capitalul propriu la data de întocmire a ultimului bilanț: 2 945 984
11. Numărul personalului scriptic 8 persoane, din care muncitori 6 persoane.
12. Numărul personalului care va fi încadrat în realizarea contractului 2 persoane, din care muncitori 1 persoane, inclusiv:
13. Valoarea de bilanț a mijloacelor fixe: 1049552
14. Dotare tehnică: _____
(de indicat principale mijloace care vor fi utilizate la executarea contractului)
15. Cifra de afaceri pe ultimii 3 ani (mii lei):
Anul 2021 7 336 551
Anul 2022 – 6 694 200
Anul 2023 – 13 468 430
16. Datoriile totale ale operatorului economic 5 008 996 mii lei,
inclusiv: față de buget 0 mii lei

Data completării: 4.05.2026

Numele, prenumele și funcția persoanei autorizate să reprezinte operatorul economic

Semnătura, L.Ș.

RECHIZITE:

DENUMIREA	Standard Impex
COD FISCAL	1011600008216
BANK	BC”Moldindconbank” S.A. fil/Flacara MOLDMD2x313
SWIFT	
IBAN	MD62ML000000000225131362
TVA	0506369
TEL/FAX	069293434
MOBILE	069293434
E-MAIL	Standart.trading@gmail.com
WEB	
ADRESA JURIDICĂ	Mun.Chisinau str.Iom Creanga 9 ap.1
ADRESA POȘTALĂ	Mun.Chisinau str.Iom Creanga 9 ap.1
DIRECTOR GENERAL	Rotaru Vadim

Data completării:

4.05.2026

Rotaru Vadim

SRL Standard Impex

EXPERIENȚĂ SIMILARĂ ÎN ULTIMII 3 ANI

1. Numărul de contracte similare, executate 1
 2. Valoarea contractelor similare, executate (fără TVA):
 - 1) Conform contractelor inițial semnate 6 568 425.66 lei;
 - 2) Final la data executării contractelor 6 637 518.06 mii lei
 3. Denumirea beneficiarilor și adresa acestora „Chisinau – Gaz „, SRL
 4. Calitatea în care a participat la executarea contractelor: antreprenor
 - antreprenor sau antreprenor general;
 - antreprenor asociat;
 - subantreprenor.
 5. Litigii apărute privind executarea contractelor, natura acestora și modul lor de soluționare: nu au fost
 - 6 Durata medie de executare a contractelor (zile):
 - a) contractată -90 zile
 - b) efectiv realizată -
 - c) motivul de decalare a termenelor contractate (de indicat) a fost plasata o comanda suplimentara
 7. Principalele completări (suplimente) la contractele inițial semnate (de indicat)
-
8. Principalele remedieri și completări înscrise în procesele-verbale de recepție față de devizele de cheltuieli anexate la contracte:
-
9. Alte aspecte relevante prin care operatorul economic își susține experiența similară:
-

Data completării: 4.05.2026

Rotaru Vadim
Administrator

Semnătura, L.Ș.

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	Robinete si articole conexe	Chisinau – Gaz SRL	Furnizor	6 637 518.06 MDL	.	120 zile
2	Robinete si articole conexe	Chisinau – Gaz SRL	Furnizor	Nr.80 din 08.02.2024 226 958 .00 Euro		150 zile
...						

^{*)} Se precizează calitatea în care a participat la îndeplinirea contractului, care poate fi de: contractant unic sau lider de asociație; contractant asociat; subcontractant.

Rotaru Vadim
 Administrator
 SRL Standard Impex

4.05.2026

Grafic de livrare

Prin prezenta SRL Standard Impex va conforma termenul de livrare de maxim 60 zile.

Termen de garantie – 24 luni

Rotaru Vadim
Administrator
SRL Standard Impex
4.05.2026



BC "MOLDINDCONBANK" S.A. FILIALA "FLACĂRA"

Republica Moldova, MD 2012
mun. Chișinău, str. Ion Creangă, 49/1
Tel./Fax : (373 2) 59-57-83
E-mail :
info@moldindconbank.com
Telex : 163-228 Incon MD
Telnet : 163-636 Monet
SWIFT : MOLDMD2X

Data 06 MAI 2015
Nr. 12-12/160

Республика Молдова, MD 2064,
мун. Кишинэу, ул. Ион Крянгэ 49/1
Тел./ факс : (373 2) 59-57-83
E-mail :
info@moldindconbank.com
Телекс : 163-228 Incon MD
Telnet : 163-636 Monet
SWIFT : MOLDMD2X

CERTIFICAT

Prin prezenta, filiala „Flacăra” al B.C. „Moldindconbank” S.A. (cod bancar MOLDMD2X313), confirmă faptul că S.R.L. „STANDARD IMPEX”, IDNO 1011600008216, dispune de cont curent cu nr.225131362/ MDL, UAH, RUB, USD, EUR, RON.

Certificatul este eliberat pentru a fi prezentat la destinație.

Director



Contabil-sef
Digitally signed by Rotaru Vadim
Date: 2019.03.22 10:36:18 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

A. Covalschi

M. Parlui

Digitally signed by Rotaru Vadim
Date: 2020.08.04 11:49:12 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



REPUBLICA



MOLDOVA

CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE

Societatea cu Răspundere Limitată "STANDARD IMPEX"
ESTE ÎNREGISTRATĂ LA CAMERA ÎNREGISTRĂRII DE STAT

Numărul de identificare de stat - codul fiscal
1011600008216

Data înregistrării

09.03.2011

Data eliberării

09.03.2011

Bolboceanu Adela, registrator

*Funcția, numele, prenumele persoanei
care a eliberat certificatul*



MD 0103390

Digitally signed by Rotaru Vadim
Date: 2020.08.04 11:47:08 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



Digitally signed by Rotaru Vadim
Date: 2019.03.15 10:04:11 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova



CONTRACT Nr. 10
de vânzare-cumpărare

” 08 ” 07 2024

mun. Chișinău

„**CHIȘINĂU-GAZ**” S.R.L., IDNO 1003600066037, cu sediul în mun. Chișinău, str. Albișoara, 38, Republica Moldova, MD-2005, reprezentată de către Directorul **Ruslan SACA**, care activează în baza Statutului, denumit în continuare **Cumpărător**, pe de o parte, ”**STANDARD IMPEX**” S.R.L., IDNO 1011600008216, cu sediul în mun. Chișinău, str. Ion Creangă 9 ap. 1, Republica Moldova, reprezentată de către Directorul **Vadim ROTARU**, care activează în baza Statutului, denumit în continuare **Vânzător**, pe de altă parte, Ambii (*denumiți în continuare, Părți*) au încheiat prezentul Contract, cu următoarele clauze:

I. OBIECTUL CONTRACTULUI

1.1. Vânzătorul își asumă obligația de a vinde vane, robinete și produse similare din oțel, conform tabelului:

Nr. d/o	Denumirea bunurilor solicitate	Un. de măs.	Cantitatea	Preț unitate, EURO, fără TVA	Cost total, EURO, fără TVA	Cost total, EURO, cu TVA
1	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 25	buc.	131	58,00	7 598,00	9 117,60
2	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 50	buc.	436	87,50	38 150,00	45 780,00
3	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 65	buc.	2	106,00	212,00	254,40
4	Robinet cu bilă cu mufe Ду 15	buc.	4 545	3,50	15 907,50	19 089,00
5	Robinet cu bilă cu mufe Ду 20	buc.	6 750	3,75	25 312,50	30 375,00
6	Robinet cu bilă cu mufe Ду 50	buc.	121	32,60	3 944,60	4 733,52
7	Robinet cu bila cu 3 cai pentru manometru Д 15	buc.	1 274	9,20	11 720,80	14 064,96
8	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Ду 50	buc.	50	68,00	3 400,00	4 080,00
9	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 80	buc.	47	63,60	2 989,20	3 587,04
10	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 100	buc.	30	218,00	6 540,00	7 848,00
11	Robinet cu bilă cu mufe Ду 25	buc.	1 250	6,70	8 375,00	10 050,00
12	Robinet cu bilă cu mufe Ду 32	buc.	226	11,80	2 666,80	3 200,16
13	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 150	buc.	4	375,00	1 500,00	1 800,00
14	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Ду 200	buc.	2	489,00	978,00	1 173,60
15	Robinet din fonta cu cep Ду 40	buc.	10	27,00	270,00	324,00
16	Robinet cu bila cu trecere partiala pentru sudura Ду 200	buc.	2	475,00	950,00	1 140,00
17	Robinet din bronz cu cep Ду 20	buc.	44	6,40	281,60	337,92
18	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Ду 100	buc.	1	368,00	368,00	441,60
19	Robinet din fonta cu cep Ду 32	buc.	20	23,00	460,00	552,00
20	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 200	buc.	2	623,00	1 246,00	1 495,20
21	Robinet cu bila cu mufe cu 3 cai pentru manometru Д 15	buc.	245	9,20	2 254,00	2 704,80
22	Robinet din bronz cu cep Ду 32	buc.	2	21,50	43,00	51,60
23	Robinet cu bila cu 3 cai pentru manometru 11627nM.01 (G1/2-M20x1.5) DN15 cu robinet maievschi	buc.	833	9,20	7 663,60	9 196,32
24	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Ду 40	buc.	13	51,00	663,00	795,60
25	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Ду 20	buc.	2	32,00	64,00	76,80
26	Robinet cu bila cu 3 cai Д 15	buc.	539	9,20	4 958,80	5 950,56
27	Robinet cu bilă izolat КШИИ pentru sudura Ду 50	buc.	45	123,00	5 535,00	6 642,00
28	Robinet cu bila cu 3 cai cu miner de textolit pentru manometru Ду 15 (DN15xM20*1,5)	buc.	45	13,00	585,00	702,00
29	Robinet din bronz cu cep Ду 25	buc.	2	12,00	24,00	28,80
30	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 150	buc.	2	376,00	752,00	902,40
31	Flanse din oțel Ду 25	buc.	304	6,50	1 976,00	2 371,20
32	Flanse din oțel Ду 32	buc.	62	8,50	527,00	632,40
33	Flanse din oțel Ду 40	buc.	36	10,50	378,00	453,60
34	Flanse din oțel Ду 50	buc.	937	13,00	12 181,00	14 617,20
35	Flanse din oțel Ду 65	buc.	12	15,00	180,00	216,00
36	Flanse din oțel Ду 80	buc.	109	18,00	1 962,00	2 354,40
37	Flanse din oțel Ду 100	buc.	61	25,50	1 555,50	1 866,60
38	Flanse din oțel Ду 150	buc.	8	42,00	336,00	403,20
39	Flanse din oțel Ду 200	buc.	6	62,00	372,00	446,40
40	Dop oțel cu filet intern Д 15	buc.	68	3,00	204,00	244,80
41	Dop oțel cu filet intern Д 20	buc.	92	3,50	322,00	386,40
42	Dop oțel cu filet intern Д 50	buc.	42	4,80	201,60	241,92

43	Dop oțel cu filet intern D 25	buc.	52	3,70	192,40	230,88
44	Dop oțel cu filet extern D 15	buc.	928	3,00	2 784,00	3 340,80
45	Dop oțel cu filet extern D 20	buc.	1 247	3,50	4 364,50	5 237,40
46	Dop oțel cu filet extern D 40	buc.	478	4,50	2 151,00	2 581,20
47	Dop oțel cu filet extern D 32	buc.	170	4,30	731,00	877,20
48	Dop oțel cu filet intern D 40	buc.	2	4,50	9,00	10,80
49	Dop bronz cu filet intern D 15	buc.	49	1,00	49,00	58,80
50	Dop bronz cu filet intern D 20	buc.	37	1,30	48,10	57,72
51	Dop bronz cu filet intern D 40	buc.	1	5,80	5,80	6,96
52	Dop bronz cu filet intern D 25	buc.	29	3,60	104,40	125,28
53	Dop bronz cu filet intern D 32	buc.	21	4,00	84,00	100,80
54	Dop bronz cu filet extern D 20	buc.	20	1,30	26,00	31,20
55	Dop oțel cu filet intern D 32	buc.	5	4,00	20,00	24,00
56	Contrapiuliță din oțel Dy 89	buc.	10	2,20	22,00	26,40
57	Sgon oțel Dy 25	buc.	35	1,20	42,00	50,40
58	Sgon oțel Dy 76	buc.	5	3,60	18,00	21,60
59	Filtru cu senzor de presiune Dn25	buc.	9	160,00	1 440,00	1 728,00
60	Filtru cu senzor de presiune Dn50	buc.	8	240,00	1 920,00	2 304,00
61	Filtru oțel Dy 100	buc.	1	250,00	250,00	300,00
62	Filtru oțel Dy 25	buc.	35	80,00	2 800,00	3 360,00
63	Filtru oțel Dy 50	buc.	19	165,00	3 135,00	3 762,00
64	Cot oțel de 90 grade D 80	buc.	87	7,80	678,60	814,32
65	Cot oțel de 90 grade D 20	buc.	1 527	0,80	1 221,60	1 465,92
66	Cot oțel de 90 grade D 25	buc.	138	0,85	117,30	140,76
67	Cot oțel de 90 grade D 50	buc.	1 135	3,00	3 405,00	4 086,00
68	Cot oțel de 90 grade D 32	buc.	451	1,60	721,60	865,92
69	Cot oțel de 90 grade D 40	buc.	153	2,00	306,00	367,20
70	Cot oțel de 90 grade D 15	buc.	120	0,80	96,00	115,20
71	Cot oțel de 90 grade D 100	buc.	6	12,00	72,00	86,40
72	Cot oțel de 90 grade D 219	buc.	2	65,00	130,00	156,00
73	Mufe oțel Dy 25	buc.	106	1,20	127,20	152,64
74	Mufe oțel Dy 20	buc.	292	1,00	292,00	350,40
75	Mufe oțel Dy 80	buc.	10	5,00	50,00	60,00
76	Mufe fontă Dy20	buc.	255	1,50	382,50	459,00
77	Mufe fontă Dy40	buc.	36	2,50	90,00	108,00
78	Mufe fontă Dy32	buc.	30	2,20	66,00	79,20
79	Mufe fontă Dy25	buc.	74	2,00	148,00	177,60
80	Supapa de siguranta aruncare presiune PSK-50V/400, diapazon de lucru 120-400 kPa	buc.	6	580,00	3 480,00	4 176,00
81	Supapa de inchidere de siguranța (ПЗК) Dy 100	buc.	1	2 550,00	2 550,00	3 060,00
82	Clapeta anti-retur Dn 50 Обратные клапана Dy 50	buc.	1	180,00	180,00	216,00
83	Supapa de siguranta aruncare presiune PSK-50V/1000, diapazon de lucru 125-1000 kPa	buc.	1	850,00	850,00	1 020,00
84	Supapa de siguranta aruncare presiune PSK-50V/700, diapazon de lucru 125-700 kPa	buc.	1	580,00	580,00	696,00
85	Supapa de siguranta aruncare presiune PSK-50N/5, diapazon de lucru 2-5 kPa	buc.	4	580,00	2 320,00	2 784,00
86	Trecere oțel D 57x32	buc.	15	2,50	37,50	45,00
87	Trecere oțel D 108x57	buc.	11	4,50	49,50	59,40
88	Trecere oțel D 57x25	buc.	18	2,40	43,20	51,84
89	Trecere oțel D 108x76	buc.	9	4,50	40,50	48,60
90	Trecere oțel D 57x40	buc.	9	2,40	21,60	25,92
91	Trecere oțel D 76x57	buc.	66	3,20	211,20	253,44
92	Trecere oțel D 89x57	buc.	22	4,20	92,40	110,88
93	Trecere oțel D 159x108	buc.	6	15,00	90,00	108,00
94	Trecere oțel D 159x89	buc.	1	15,00	15,00	18,00
95	Trecere oțel D 219x159	buc.	4	32,00	128,00	153,60
96	Trecere oțel D 108x89	buc.	2	4,50	9,00	10,80
97	Trecere oțel D 159x76	buc.	1	15,00	15,00	18,00
98	Filet otel Dy 20	buc.	129	1,00	129,00	154,80
99	Vană oțel cu flanșă Dy100	buc.	15	245,00	3 675,00	4 410,00

100	Vană oțel cu flanșă Dy50	buc.	28	171,00	4 788,00	5 745,60
101	Vană oțel cu flanșă cu pană și tija supapei fără glisare Dy 50	buc.	8	171,00	1 368,00	1 641,60
102	Vană oțel cu flanșă Dy32	buc.	1	140,00	140,00	168,00
103	Vană oțel cu flanșă Dy80	buc.	8	227,00	1 816,00	2 179,20
104	Vană oțel cu flanșă cu pană și tija supapei fără glisare Dy 80	buc.	1	227,00	227,00	272,40
105	Vană oțel cu flanșă Dy65	buc.	1	195,00	195,00	234,00
106	Ventil oțel cu flanșe Dy20	buc.	2	92,00	184,00	220,80
107	Teu egal otel Dy 25	buc.	3	3,00	9,00	10,80
108	Trecere oțel Dy 40x32	buc.	3	2,20	6,60	7,92
Valoarea totală:					226 958,00	272 349,60

1.2. Cumpărătorul se obligă, la rândul său, să preia bunurile și să achite prețul convenit în baza prezentului Contract.

II. TERMENII ȘI CONDIȚIILE DE LIVRARE

2.1. Bunurile se vor furniza de către Vânzător la depozitele Cumpărătorului în raza municipiului Chișinău, în termen de 90 de zile din momentul semnării contractului.

2.2. Data achiziționării bunurilor se va considera data semnării facturii fiscale și a actului de primire-predare de către Cumpărător, fără obiecții.

2.3. Vânzătorul are obligația de a garanta că, bunurile comercializate, la momentul vânzării sunt în stare bună de utilizare, iar orice defect apărut din culpa Vânzătorului și/sau a producătorului va fi rezolvată de către Vânzător în termen de până la 14 zile calendaristice.

2.4. Cumpărătorul are dreptul să refuze bunurile deteriorate sau care nu corespund calității convenite, să semnaleze eventualele lipsuri și să ceară înlocuirea lor, iar Vânzătorul are obligația să înlocuiască bunurile deteriorate sau necorespunzătoare calitativ și să completeze lipsurile cantitative constatate cu ocazia recepției în termen de până la 14 zile.

2.5. Vânzătorul are obligația de a garanta că bunurile care constituie obiectul prezentului contract sunt livrate conform specificației tehnice prezentate la licitația deschisă nr. CG-12B/2024 (ocds-b3wdp1-MD-1701418916272) "Achiziționarea vanelor, robineților și produselor similare din oțel", care la rândul său se anexează prezentului contract, și se consideră parte integrală.

III. PREȚUL ȘI CONDIȚIILE DE PLATĂ

3.1. Costul total al contractului este de 272 349,60 EURO inclusiv TVA (două sute șaptezeci și două mii trei sute patruzeci și nouă EURO 60 eurocenți).

3.2. Pe perioada de valabilitate a prezentului Contract prețul bunurilor nu poate fi modificat.

3.3. Metoda și condițiile de plată efectuate de către Cumpărător vor fi:

- Achitarea se face în termen de 90 zile din data semnării actelor de primire-predare și a facturii fiscale fără obiecții, conform fiecărei partide de bunuri livrate. Achitarea se face în lei conform cursului BNM, din data emiterii facturii fiscale.

IV. DREPTURILE ȘI OBLIGAȚIILE PĂRȚILOR

4.1. În baza prezentului Contract, **Vânzătorul** se obligă:

- a) să livreze bunurile în condițiile prevăzute de prezentul Contract;
- b) să asigure condițiile corespunzătoare pentru recepționarea bunurilor de către Cumpărător, în termenul stabilit, în corespundere cu cerințele prezentului Contract;
- c) să asigure integritatea și calitatea bunurilor vândute Cumpărătorului;
- d) să livreze bunurile în cantitatea stabilită;
- e) să livreze bunurile în asortimentul (corelația după model, măsură, culoare, GOST etc.) în cazul în care acesta este stipulat în Contract;
- f) să livreze bunurile ambalate sau împachetate în modul obișnuit pentru bunurile de acest tip, în lipsa unui mod obișnuit, într-o manieră adecvată pentru a le conserva și a le proteja în condițiile de păstrare și transportare obișnuite pentru acest tip de bunuri;
- g) să asigure transmiterea către cumpărător a documentelor corespunzătoare de certificare a calității bunurilor livrate;
- h) să ofere termen de garanție de 24 luni pentru bunurile vândute din momentul recepționării de către Cumpărător;
- i) să asigure, pe parcursul perioadei de garanție, substituirea bunurilor defecte/necalitative cu bunuri analogice conform caracteristicilor, în termen de până la 14 de zile calendaristice.

În baza prezentului Contract, **Vânzătorul** are dreptul:

- a) să solicite plata pentru bunurile comercializate.
- b) să solicite întreprinderea măsurilor corespunzătoare pentru transmiterea bunurilor.

4.2. În baza prezentului Contract, **Cumpărătorul** se obligă:

- a) să întreprindă toate măsurile necesare pentru asigurarea recepționării în termenul stabilit a bunurilor livrate în corespundere cu cerințele prezentului Contract;
- b) să achite Vânzătorului contravaloarea bunurilor în conformitate cu condițiile prevăzute la pct. 3.3.

În baza prezentului Contract, **Cumpărătorul** are dreptul:

- a) să restituie bunurile necalitative sau care nu corespund altor cerințe prestabilite.
- b) să ceară înlocuirea bunurilor deteriorate sau necorespunzătoare calitativ.
- c) să inițieze fără motiv procedura de rezoluțiune a contractului în conformitate cu prevederile legislației în vigoare și a termenilor prevăzuți de contract.

V. CLAUZA PENALĂ

5.1. În cazul neexecutării obligațiilor prevăzute de prezentul Contract, Vânzătorul se obligă să achite o penalitate de 0,1% pentru fiecare zi de întârziere din costul bunurilor nelivrate, dar nu mai mult de 10% din suma Contractului.

5.2. În cazul neexecutării obligației de plată în termen, conform pct. 3.3. din prezentul Contract Cumpărătorul se obligă să achite o penalitate de 0,1% din pentru fiecare zi de întârziere costul sumei neachitate, dar nu mai mult de 10% din suma Contractului.

VI. CONFIDENȚIALITATEA

6. Fiecare Parte se obligă față de cealaltă Parte să păstreze în regim de confidențialitate strictă orice informații, date, materiale, documente, etc. primite de la cealaltă Parte sau altfel cunoscute în legătură cu prezentul Contract, și indiferent dacă caracterul secret al acestor informații este menționat expres sau nu pe purtătorii lor („*Informații Confidențiale*”). În continuare, Partea care va primi de la cealaltă Parte sau altfel va lua cunoștință în baza prezentului Contract de oricare Informații Confidențiale va asigura ca oricare persoane fizice ori juridice (inclusiv, subantreprenori, subcontractanți, liber profesioniști, salariați, membri ai organelor de conducere etc.) cărora le va fi permis accesul la Informațiile Confidențiale ale celeilalte Părți își vor asuma o obligație identică față de oricare dintre Părți.

VII. RĂSPUNDEREA PĂRȚILOR

7. Pentru neîndeplinirea sau îndeplinirea necorespunzătoare a angajamentelor stipulate în prezentul contract Părțile contractante poartă răspundere conform legislației în vigoare a Republicii Moldova.

VIII. REZOLUȚIUNEA

8.1. Rezoluțiunea Contractului are loc prin notificare scrisă. Contractul se consideră rezolvit după 30 de zile din data recepționării notificării de rezoluțiune. Preavizul va fi expediat în scris și își va produce efectele începând cu momentul recepționării de cealaltă Parte.

8.2. Părțile pot iniția rezoluțiunea contractului în temeiurile prevăzute de acesta, a prevederilor legislației în vigoare, precum și în cazul neexecutării obligațiilor contractuale.

IX. SOLUȚIONAREA LITIGIILOR ȘI APLICARE LEGII

9.1. Părțile vor depune toate eforturile pentru a soluționa pe cale amiabilă litigiile și divergențele apărute pe parcursul derulării prezentului Contract, în legătura cu el sau în rezultatul realizării lui.

9.2. În cazul în care divergențele și litigiile nu pot fi soluționate pe cale amiabilă, prin tratative și consultații, ele vor fi rezolvate de către instanțele judecătorești competente ale Republicii Moldova.

9.3. Drepturile și obligațiile Părților, neprevăzute în prezentul Contract, sunt reglementate de prevederile legislației în vigoare a Republicii Moldova.

X. IMPEDIMENT JUSTIFICATOR

10.1. Părțile sunt exonerate de răspundere pentru neexecutarea totală sau parțială a obligațiilor contractuale, în măsura în care demonstrează un impediment în afara controlului acestora și/sau nu puteau să evite sau să depășească impedimentul ori consecințele acestuia.

10.2. În cazul în care impedimentul justificator este doar temporar, justificarea produce efecte pe durata existenței impedimentului, iar cazul în care impedimentul justificator este permanent, obligația se stinge. Totuși, dacă întârzierea capătă trăsăturile neexecutării esențiale, partea interesată poate să recurgă la mijloacele juridice de apărare întemeiate pe o asemenea neexecutare.

10.3. Partea care invocă impedimentul, are obligația de a asigura ca cealaltă parte să primească o notificare despre impediment și efectele lui asupra capacității de a executa, într-un termen de 3 zile după ce partea care invocă, a cunoscut sau trebuia să cunoască aceste circumstanțe. Partea nedreptățită are dreptul la despăgubiri pentru orice prejudiciu rezultat din neprimirea respectivei notificări.

XI. MODIFICAREA CONTRACTULUI

11. Orice modificări ale prezentului contract se fac cu acordul părților prin acord adițional. Orice înțelegeri verbale nu produc niciun fel de efecte juridice dacă nu sunt consemnate în scris.

XII. DISPOZIȚII FINALE

12.1. Contractul intră în vigoare la data semnării lui de către Părți și este valabil până la 31 decembrie 2024.

În partea executării obligațiunilor scadente, contractul încetează odată cu executarea reciprocă a acestora de către părți.

12.2. Contractul se consideră încetat în condițiile și la data expirării termenului prevăzut la pct. 12.1, precum și în urma survenirii consecințelor prevăzute la Cap. VIII.

12.3. Toate modificările și/sau completările Contractului pot fi operate doar în scris, prin semnarea acordurilor adiționale, intrând în vigoare la data semnării lor de către Părți. Anexele și/sau actele adiționale ale Contractului sunt părți integrante ale acestuia, cu aceeași forță juridică.

12.4. În cazul în care cerințele legislative și tehnice, formulate de organele competente, vor impune Părților obligații suplimentare pe lângă cele prevăzute de Contract, Părțile își rezervă dreptul de a revizui condițiile Contractului, reieșind din noile circumstanțe. Revizuirea va avea la bază principiul proporționalității.

12.5. În caz de reorganizare, schimbare a adresei, numerelor de telefoane, faxurilor și a altor date indicate în prezentul Contract, Partea la care a survenit schimbările indicate este obligată să notifice cealaltă parte în scris, în decurs de 5 (cinci) zile lucrătoare din momentul apariției schimbărilor.

12.6. Prezentul Contract reprezintă acordul de voință al ambelor Părți în 2 exemplare identice cu aceeași putere juridică și caracter confidențial.








"CUMPĂRĂTOR": „CHISHINĂU-GAZ” S.R.L., cu adresa juridică în mun. Chișinău, str. Albișoara, 38, tel.+373 (22) 578-700, +373 (22) 578-703, fax (+373 22) 22-32-70 cod fiscal: 1003600066037, cod TVA 0600427, cod IBAN MD31ML000000022516092081, deschis la B.C. „MOLDINDCONBANK” S.A, codul băncii MOLDM2X:

Director  Ruslan SACA

"VÂNZĂTOR": "STANDARD IMPEX" S.R.L., mun. Chișinău, str. Ion Creangă 9 ap. 1, Republica Moldova, c/f 1011600008216, Cod TVA: 0506369, IBAN MD62ML00000000225131362, BC "Moldindconbank" SA, fil. Flacăra, MOLDM2X313, Tel. (+373) 69293434, Standart.trading@gmail.com:

Director  Vadim ROTARU

Atentie! Documentul conține date cu caracter personal. Prelucrarea ulterioară a acestor date poate fi efectuată numai în condițiile prevăzute de Legea nr.133 din 08.07.2011 privind protecția datelor cu caracter personal.

«Chișinău-Gaz» S.R.L.	Sempătura	Data
Vice director		Bicec V.
Inginer-șef		Juravnov S.
Consultant al directorului		Calasnic N.
Șef DEF - contabil-șef		Pasecinic N.
Șef SAE		Răsoi V.
Șef SAJ		
Persoana responsabilă de executare		

Aprobat _____
Ruslan SACA
Director "Chișinău-Gaz" S.R.L.



Borderoul de sarcini al contractului Nr. 80 din 01.02.2024

1. Părțile Contractului: "Cumpărător" – S.R.L. "CHIȘINĂU-GAZ" / „Vânzător” – "Standard Impex" S.R.L.
2. Obiectul contractului: Achiziționarea vanelor, robinetilor și produselor similare din oțel.
3. Responsabilitatea pentru executarea contractului, se pune în seama dl Răsoi Victor, șef S.L.R.T.M.
4. Păstrarea contractului se pune în seama D.E.F. – Anastasia STOIANOVA.

Coordonat:

V. Bicec V. Bicec; I. Lisa [Signature];

Executor: R. Mutruc

[Signature]

Act de verificare Nr. ER-58 din 14 februarie 2025

pe perioada 2024 r.

dintre Chisinau-Gaz SRL si STANDARD IMPEX SRL

Noi, subsemnat, Director Chisinau-Gaz SRL Saca R., de la o parte, si STANDARD IMPEX SRL, pe de altă parte, a făcut o declarație reală de reconciliere care:

1. În perioada de la 1 ianuarie 2024 pina la 31 decembrie 2024, s-au efectuat următoarele calcule:

Decontări cu furnizorul după contract Achizitionarea robinetului cu bila si a supapei de siguranta 285 06.11.2024 In valuta MDL

Data	Documentul	Valuta	conform datelor					
			Chisinau-Gaz SRL			STANDARD IMPEX SRL		
			Suma	Debit	Credit	Suma	Debit	Credit
Soldul inițial								
08.11.2024	Cumpărare Nr. EAS000883621 din 08.11.2024	MDL	24 409,62	-	24 409,62			
19.11.2024	Dispoziție de plată Nr. 3637 din 19.11.2024	MDL	24 409,62	24 409,62	-			
Rulaj pentru perioada				24 409,62	24 409,62			
Soldul final								

Decontări cu furnizorul după contract Achizitionarea vanelor robinetelor si produselor similare din atel 263 03.10.2024 In valuta MDL

Data	Documentul	Valuta	conform datelor					
			Chisinau-Gaz SRL			STANDARD IMPEX SRL		
			Suma	Debit	Credit	Suma	Debit	Credit
Soldul inițial								
11.10.2024	Cumpărare Nr. EAS000155435 din 11.10.2024	MDL	15 770,92	-	15 770,92			
18.10.2024	Cumpărare Nr. EAS000293749 din 18.10.2024	MDL	16 509,63	-	16 509,63			
25.10.2024	Dispoziție de plată Nr. 3350 din 25.10.2024	MDL	1 855,39	1 855,39	-			
30.10.2024	Dispoziție de plată Nr. 3399 din 30.10.2024	MDL	16 509,63	16 509,63	-			
Rulaj pentru perioada				18 365,02	32 280,55			
Soldul final								

Decontări cu furnizorul după contract Achizitionarea vanelor,robinetelor si produselor similare de otel 80/2024 In valuta MDL

Data	Documentul	Valuta	conform datelor					
			Chisinau-Gaz SRL			STANDARD IMPEX SRL		
			Suma	Debit	Credit	Suma	Debit	Credit
Soldul inițial								
28.02.2024	Cumpărare Nr. EAM000823149 din 28.02.2024	MDL	1 469 369,38	-	1 469 369,38			
28.02.2024	Cumpărare Nr. EAM000823149 din 28.02.2024	MDL	70 463,14	-	70 463,14			
05.03.2024	Dispoziție de plată Nr. 678 din 05.03.2024	MDL	70 463,05	70 463,05	-			
05.03.2024	Dispoziție de plată Nr. 679 din 05.03.2024	MDL	1 469 369,46	1 469 369,46	-			
07.03.2024	Cumpărare Nr. EAN000061177 din 07.03.2024	MDL	55 020,42	-	55 020,42			
07.03.2024	Cumpărare Nr. EAN000062091 din 07.03.2024	MDL	234 655,06	-	234 655,06			
13.03.2024	Cumpărare Nr. EAN000160771 din 13.03.2024	MDL	131 778,36	-	131 778,36			
13.03.2024	Cumpărare Nr. EAN000160770 din 13.03.2024	MDL	11 464,02	-	11 464,02			
13.03.2024	Cumpărare Nr. EAN000164206 din 13.03.2024	MDL	25 679,41	-	25 679,41			
15.03.2024	Cumpărare Nr. EAN000217108 din 15.03.2024	MDL	12 088,70	-	12 088,70			
15.03.2024	Cumpărare Nr. EAN000217107 din 15.03.2024	MDL	52 344,33	-	52 344,33			
20.03.2024	Dispoziție de plată Nr. 815 din 20.03.2024	MDL	25 679,41	25 679,41	-			
20.03.2024	Dispoziție de plată Nr. 816 din 20.03.2024	MDL	234 655,06	234 655,06	-			
20.03.2024	Dispoziție de plată Nr. 817 din 20.03.2024	MDL	131 778,36	131 778,36	-			
20.03.2024	Dispoziție de plată Nr. 821 din 20.03.2024	MDL	55 020,42	55 020,42	-			
20.03.2024	Dispoziție de plată Nr. 822 din 20.03.2024	MDL	11 464,02	11 464,02	-			
26.03.2024	Dispoziție de plată Nr. 882 din 26.03.2024	MDL	52 344,33	52 344,33	-			
26.03.2024	Dispoziție de plată Nr. 884 din 26.03.2024	MDL	12 088,70	12 088,70	-			
01.04.2024	Cumpărare Nr. EAN000603121 din 01.04.2024	MDL	13 352,60	-	13 352,60			
01.04.2024	Cumpărare Nr. EAN000603120 din 01.04.2024	MDL	126 336,16	-	126 336,16			
03.04.2024	Dispoziție de plată Nr. 943 din 03.04.2024	MDL	126 336,16	126 336,16	-			
03.04.2024	Dispoziție de plată Nr. 942 din 03.04.2024	MDL	13 352,60	13 352,60	-			
15.04.2024	Cumpărare Nr. EAN000919031 din 15.04.2024	MDL	1 056 966,60	-	1 056 966,60			
15.04.2024	Cumpărare Nr. EAN000919032 din 15.04.2024	MDL	450 775,21	-	450 775,21			
16.04.2024	Dispoziție de plată Nr. 1065 din 16.04.2024	MDL	1 056 966,60	1 056 966,60	-			
17.04.2024	Dispoziție de plată Nr. 1123 din 17.04.2024	MDL	450 775,21	450 775,21	-			
26.04.2024	Cumpărare Nr. EAO000198603 din 26.04.2024	MDL	230 689,87	-	230 689,87			
26.04.2024	Cumpărare Nr. EAO000198604 din 26.04.2024	MDL	386 955,48	-	386 955,48			
08.05.2024	Cumpărare Nr. EAO00045854 din 08.05.2024	MDL	609 451,44	-	609 451,44			
10.05.2024	Dispoziție de plată Nr. 1345 din 10.05.2024	MDL	230 689,87	230 689,87	-			
10.05.2024	Dispoziție de plată Nr. 1341 din 10.05.2024	MDL	386 955,48	386 955,48	-			
15.05.2024	Dispoziție de plată Nr. 1392 din 15.05.2024	MDL	609 451,44	609 451,44	-			
13.06.2024	Cumpărare Nr. EAP000264053 din 13.06.2024	MDL	36 576,73	-	36 576,73			
18.06.2024	Dispoziție de plată Nr. 1848 din 18.06.2024	MDL	36 576,73	36 576,73	-			
23.07.2024	Cumpărare Nr. EAQ000155882 din 23.07.2024	MDL	113 740,35	-	113 740,35			
23.07.2024	Cumpărare Nr. EAQ000155883 din 23.07.2024	MDL	112 813,74	-	112 813,74			
26.07.2024	Cumpărare Nr. EAQ000239335 din 26.07.2024	MDL	509,35	-	509,35			
26.07.2024	Cumpărare Nr. EAQ000239334 din 26.07.2024	MDL	8 496,86	-	8 496,86			
30.07.2024	Dispoziție de plată Nr. 2405 din 30.07.2024	MDL	112 813,74	112 813,74	-			
31.07.2024	Dispoziție de plată Nr. 2442 din 31.07.2024	MDL	113 740,35	113 740,35	-			
08.08.2024	Dispoziție de plată Nr. 2534 din 08.08.2024	MDL	509,35	509,35	-			
08.08.2024	Dispoziție de plată Nr. 2524 din 08.08.2024	MDL	8 496,86	8 496,86	-			
11.10.2024	Cumpărare Nr. EAS000155433 din 11.10.2024	MDL	77 507,07	-	77 507,07			
18.10.2024	Cumpărare Nr. EAS000293750 din 18.10.2024	MDL	80 599,36	-	80 599,36			
25.10.2024	Dispoziție de plată Nr. 3351 din 25.10.2024	MDL	43 761,91	43 761,91	-			
30.10.2024	Dispoziție de plată Nr. 3400 din 30.10.2024	MDL	73 164,21	73 164,21	-			
24.12.2024	Cumpărare Nr. EAU000097663 din 24.12.2024	MDL	127 635,58	-	127 635,58			
Rulaj pentru perioada				5 326 453,32	5 495 269,22			
Soldul final								

2. În acest fel, la 31 decembrie 2024:

datorie Chisinau-Gaz SRL înainte de STANDARD IMPEX SRL in valuta MDL 182 731,43 (Una sută optzeci și două mii șapte sute treizeci și unu lei 43 bani)

Chisinau-Gaz SRL, C.F. 1003600066037,
MD2005, Chisinau, Albisoara 38

STANDARD IMPEX SRL, C.F. 1011600008216, mun.Chisinau, str.Ion Creanga 9 ap. 1

Director _____ /Saca R./

Руководитель _____

Contabil sef _____ /Juravliov Stela/

Главный бухгалтер _____

SITUAȚIILE FINANCIARE

pentru perioada 01.01.2024 - 31.12.2024

Entitatea: STANDARD IMPEX S.R.L.

Cod CUIÎO: 40752690

Cod IDNO: 1011600008216

Sediul:

MD:

Raionul(municipiul): 105, DDF BUIUCANI

Cod CUATM: 0120, SEC.BUIUCANI

Strada: Ion Creanga nr.9 of.1

Activitatea principală: G4674, Comert cu ridicata al echipamentelor si furniturilor de fierarie pentru instalatii sanitare si de incalzire

Forma de proprietate: 16, Proprietate colectivă

Forma organizatorico-juridică: 530, Societăți cu răspundere limitată

Date de contact:

Telefon: 069190227

WEB:

E-mail: vadik2003@yahoo.com

Numele și coordonatele al contabilului-șef: DI (dna) Tel. 069190227

Numărul mediu al salariaților în perioada de gestiune: 9 persoane.

Persoanele responsabile de semnarea situațiilor financiare* Vieru V

Unitatea de măsură: leu

BILANȚUL

la 31.12.2024

Anexa 1

Nr. cpt.	Indicatori	Cod rd.	Sold la	
			Începutul perioadei de gestiune	Sfârșitul perioadei de gestiune
1	2	3	4	5
	ACTIV			
A.	ACTIVE IMOBILIZATE			
	I. Imobilizări necorporale			
	1. Imobilizări necorporale în curs de execuție	010		
	2. Imobilizări necorporale în exploatare, total	020		
	din care:			
	2.1. concesiuni, licențe și mărci	021		
	2.2. drepturi de autor și titluri de protecție	022		

2.3. programe informatice	023		
2.4. alte imobilizări necorporale	024		
3. Fond comercial	030		
4. Avansuri acordate pentru imobilizări necorporale	040		
Total imobilizări necorporale (rd.010 + rd.020 + rd.030 + rd.040)	050		
II. Imobilizări corporale			
1. Imobilizări corporale în curs de execuție	060	152673	270627
2. Terenuri	070		
3. Mijloace fixe, total	080	1049552	1068420
din care:			
3.1. clădiri	081		
3.2. construcții speciale	082		
3.3. mașini, utilaje și instalații tehnice	083		
3.4. mijloace de transport	084	993782	1020836
3.5. inventar și mobilier	085		
3.6. alte mijloace fixe	086	55770	47584
4. Resurse minerale	090		
5. Active biologice imobilizate	100		
6. Investiții imobiliare	110		
7. Avansuri acordate pentru imobilizări corporale	120		
Total imobilizări corporale (rd.060 + rd.070 + rd.080 + rd.090 + rd.100 + rd.110 + rd.120)	130	1202225	1339047
III. Investiții financiare pe termen lung			
1. Investiții financiare pe termen lung în părți neafiliate	140		
2. Investiții financiare pe termen lung în părți afiliate, total	150		
din care:			
2.1. acțiuni și cote de participație deținute în părțile afiliate	151		
2.2. împrumuturi acordate părților afiliate	152		
2.3. împrumuturi acordate aferente intereselor de participare	153		
2.4. alte investiții financiare	154		
Total investiții financiare pe termen lung (rd.140 + rd.150)	160		
IV. Creanțe pe termen lung și alte active imobilizate			
1. Creanțe comerciale pe termen lung	170		
2. Creanțe ale părților afiliate pe termen lung	180		
inclusiv: creanțe aferente intereselor de participare	181		

	3. Alte creanțe pe termen lung	190		
	4. Cheltuieli anticipate pe termen lung	200		
	5. Alte active imobilizate	210		
	Total creanțe pe termen lung și alte active imobilizate (rd.170 + rd.180 + rd.190 + rd.200 + rd.210)	220		
	TOTAL ACTIVE IMOBILIZATE (rd.050 + rd.130 + rd.160 + rd.220)	230	1202225	1339047
B.	ACTIVE CIRCULANTE			
	I. Stocuri			
	1. Materiale și obiecte de mică valoare și scurtă durată	240		328052
	2. Active biologice circulante	250		
	3. Producția în curs de execuție	260		
	4. Produse și mărfuri	270		48803
	5. Avansuri acordate pentru stocuri	280	1317171	1266627
	Total stocuri (rd.240 + rd.250 + rd.260 + rd.270 + rd.280)	290	1317171	1643482
	II. Creanțe curente și alte active circulante			
	1. Creanțe comerciale curente	300	1159537	3696175
	2. Creanțe ale părților afiliate curente	310		
	inclusiv: creanțe aferente intereselor de participare	311		
	3. Creanțe ale bugetului	320	12500	0
	4. Creanțele ale personalului	330	64302	54297
	5. Alte creanțe curente	340		
	6. Cheltuieli anticipate curente	350	33170	34831
	7. Alte active circulante	360	17717	24608
	Total creanțe curente și alte active circulante (rd.300 + rd.310 + rd.320 + rd.330 + rd.340 + rd.350 + rd.360)	370	1287226	3809911
	III. Investiții financiare curente			
	1. Investiții financiare curente în părți neafiliate	380		
	2. Investiții financiare curente în părți afiliate, total	390	3209413	3240649
	din care:			
	2.1. acțiuni și cote de participație deținute în părțile afiliate	391		
	2.2. împrumuturi acordate părților afiliate	392	3209413	3240649
	2.3. împrumuturi acordate aferente intereselor de participare	393		
	2.4. alte investiții financiare în părți afiliate	394		
	Total investiții financiare curente (rd.380 + rd.390)	400	3209413	3240649
	IV. Numerar și documente bănești	410	938945	6417971

	TOTAL ACTIVE CIRCULANTE (rd.290 + rd.370 + rd.400 + rd.410)	420	6752755	15112013
	TOTAL ACTIVE (rd.230 + rd.420)	430	7954980	16451060
	P A S I V			
	CAPITAL PROPRIU			
	I. Capital social și neînregistrat			
	1. Capital social	440	5400	5400
	2. Capital nevărsat	450	()	()
	3. Capital neînregistrat	460		
	4. Capital retras	470	()	()
	5. Patrimoniul primit de la stat cu drept de proprietate	480		
	Total capital social și neînregistrat (rd.440 + rd.450 + rd.460 + rd.470 + rd.480)	490	5400	5400
	II. Prime de capital	500		
	III. Rezerve			
	1. Capital de rezervă	510		
	2. Rezerve statutare	520		
	3. Alte rezerve	530		
	Total rezerve (rd.510 + rd.520 + rd.530)	540		
	IV. Profit (pierdere)			
	1. Corecții ale rezultatelor anilor precedenți	550	X	-495
	2. Profit nerepartizat (pierdere neacoperită) al anilor precedenți	560	2940584	2940584
	3. Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune	570	X	6659772
	4. Profit utilizat al perioadei de gestiune	580	X	() -1230319
	Total profit (pierdere) (rd.550 + rd.560 + rd.570 + rd.580)	590	2940584	8369542
	V. Rezerve din reevaluare	600		
	VI. Alte elemente de capital propriu	610		
	TOTAL CAPITAL PROPRIU (rd.490 + rd.500 + rd.540 + rd.590 + rd.600 + rd.610)	620	2945984	8374942
D.	DATORII PE TERMEN LUNG			
	1. Credite bancare pe termen lung	630	1277020	818180
	2. Împrumuturi pe termen lung	640		
	din care:			
	2.1. Împrumuturi din emisiunea de obligațiuni	641		
	inclusiv: împrumuturi din emisiunea de obligațiuni convertibile	642		

	2.2. alte împrumuturi pe termen lung	643		
	3. Datorii comerciale pe termen lung	650		
	4. Datorii față de părțile afiliate pe termen lung	660		
	inclusiv: datorii aferente intereselor de participare	661		
	5. Avansuri primite pe termen lung	670		
	6. Venituri anticipate pe termen lung	680		
	7. Alte datorii pe termen lung	690	150541	1141331
	TOTAL DATORII PE TERMEN LUNG (rd.630 + rd.640 + rd.650 + rd.660 + rd.670 + rd.680 + rd.690)	700	1427561	1959511
	DATORII CURENTE			
	1. Credite bancare pe termen scurt	710		
	2. Împrumuturi pe termen scurt, total	720	2840765	3243682
	din care:			
	2.1. împrumuturi din emisiunea de obligațiuni	721		
	inclusiv: împrumuturi din emisiunea de obligațiuni convertibile	722		
	2.2. alte împrumuturi pe termen scurt	723	2840765	3243682
	3. Datorii comerciale curente	730	586756	2017213
	4. Datorii față de părțile afiliate curente	740		
	inclusiv: datorii aferente intereselor de participare	741		
	5. Avansuri primite curente	750	75000	
	6. Datorii față de personal	760	40589	33000
	7. Datorii privind asigurările sociale și medicale	770		3005
	8. Datorii față de buget	780	27440	757251
	9. Datorii față de proprietari	790		
	10. Venituri anticipate curente	800		
	11. Alte datorii curente	810	10885	62456
	TOTAL DATORII CURENTE (rd.710 + rd.720 + rd.730 + rd.740 + rd.750 + rd.760 + rd.770 + rd.780 + rd.790 + rd.800 + rd.810)	820	3581435	6116607
	PROVIZIOANE			
	1. Provizioane pentru beneficiile angajaților	830		
	2. Provizioane pentru garanții acordate cumpărătorilor/clientșilor	840		
	3. Provizioane pentru impozite	850		
	4. Alte provizioane	860		
	TOTAL PROVIZIOANE (rd.830 + rd.840 + rd.850 + rd.860)	870		
	TOTAL PASIVE (rd.620 + rd.700 + rd.820 + rd.870)	880	7954980	16451060
E.				
F.				

SITUAȚIA DE PROFIT ȘI PIERDERE

de la 01.01.2024 pînă la 31.12.2024

Indicatori	Cod rd.	Perioada de gestiune	
		precedenta	curenta
1	2	3	4
Venituri din vânzări, total	010	13468430	24849047
din care:			
venituri din vânzarea produselor și mărfurilor	011	13467115	24849047
venituri din prestarea serviciilor și executarea lucrărilor	012		
venituri din contracte de construcție	013		
venituri din contracte de leasing	014		
venituri din contracte de microfinanțare	015		
alte venituri din vânzări	016	1315	
Costul vânzărilor, total	020	11497538	14330037
din care:			
valoarea contabilă a produselor și mărfurilor vândute	021	11497538	14330037
costul serviciilor prestate și lucrărilor executate terților	022		
costuri aferente contractelor de construcție	023		
costuri aferente contractelor de leasing	024		
costuri aferente contractelor de microfinanțare	025		
alte costuri aferente vânzărilor	026		
Profit brut (pierdere brută) (rd.010 - rd.020)	030	1970892	10519010
Alte venituri din activitatea operațională	040		
Cheltuieli de distribuire	050		180136
Cheltuieli administrative	060	832756	2191245
Alte cheltuieli din activitatea operațională	070	285021	337404
Rezultatul din activitatea operațională: profit (pierdere) (rd.030 + rd.040 - rd.050 - rd.060 - rd.070)	080	853115	7810225
Venituri financiare, total	090	173153	40788
din care:			
venituri din interese de participare	091		
inclusiv: veniturile obținute de la părțile afiliate	092		
venituri din dobânzi	093		
inclusiv: veniturile obținute de la părțile afiliate	094		
venituri din alte investiții financiare pe termen lung	095		
inclusiv: veniturile obținute de la părțile afiliate	096		
venituri aferente ajustărilor de valoare privind investițiile financiare pe termen lung și curente	097	145753	
venituri din ieșirea investițiilor financiare	098		

venituri aferente diferențelor de curs valutar și de sumă	099	4899	40788
Cheltuieli financiare, total	100	21120	200451
din care:			
cheltuieli privind dobânzile	101		
inclusiv: cheltuielile aferente părților afiliate	102		
cheltuieli aferente ajustărilor de valoare privind investițiile financiare pe termen lung și curente	103		
cheltuieli aferente ieșirii investițiilor financiare	104		
cheltuieli aferente diferențelor de curs valutar și de sumă	105	2120	200451
Rezultatul: profit (pierdere) financiar(ă) (rd.090 - rd.100)	110	152033	-159663
Venituri cu active imobilizate și excepționale	120		
Cheltuieli cu active imobilizate și excepționale	130		
Rezultatul din operațiuni cu active imobilizate și excepționale: profit (pierdere) (rd.120 - rd.130)	140		
Rezultatul din alte activități: profit (pierdere) (rd.110 + rd.140)	150	152033	-159663
Profit (pierdere) pînă la impozitare (rd.080 + rd.150)	160	1005148	7650562
Cheltuieli privind impozitul pe venit	170	150541	990790
Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune (rd.160 - rd.170)	180	854607	6659772

SITUAȚIA MODIFICĂRILOR CAPITALULUI PROPRIU

de la 01.01.2024 pînă la 31.12.2024

Anexa 3

Nr. d/o	Indicatori	Cod rd	Sold la începutul perioadei de gestiune	Majorări	Diminuări	Sold la sfîrșitul perioadei de gestiune
1	2	3	4	5	6	7
	Capital social și neînregistrat					
	1. Capital social	010	5400			5400
	2. Capital nevărsat	020	()	()	()	()
	3. Capital neînregistrat	030				
I.	4. Capital retras	040	()	()	()	()
	5. Patrimoniul primit de la stat cu drept de proprietate	050				
	Total capital social și neînregistrat (rd.010 + rd.020 + rd.030 + rd.040 + rd.050)	060	5400			5400
II.	Prime de capital	070				
III.	Rezerve					

	1. Capital de rezervă	080				
	2. Rezerve statutare	090				
	3. Alte rezerve	100				
	Total rezerve (rd.080 + rd.090 + rd.100)	110				
	Profit (pierdere)					
	1. Corecții ale rezultatelor anilor precedenți	120	X		-495	-495
	2. Profit nerepartizat (pierdere neacoperită) al anilor precedenți	130		2940584		2940584
IV.	3. Profit net (pierdere netă) al perioadei de gestiune	140	X		6659772	6659772
	4. Profit utilizat al perioadei de gestiune	150	X	(-1230319	(
))
	Total profit (pierdere) (rd.120 + rd.130 + rd.140 + rd.150)	160		2940584	5428958	8369542
V.	Rezerve din reevaluare	170				
VI.	Alte elemente de capital propriu	180				
	Total capital propriu (rd.060 + rd.070 + rd.110 + rd.160 + rd.170 + rd.180)	190		2945984	5428958	8374942

SITUAȚIA FLUXURILOR DE NUMERAR

de la 01.01.2024 pînă la 31.12.2024

Anexa 4

Indicatori	Cod rd	Perioada de gestiune	
		precedentă	curentă
1	2	3	4
Fluxuri de numerar din activitatea operațională			
Încasări din vânzări	010	17282372	27997877
Plăți pentru stocuri și servicii procurate	020	17037543	16003718
Plăți către angajați și organe de asigurare socială și medicală	030	476430	929838
Dobînzi plătite	040	73295	152249
Plata impozitului pe venit	050	195474	
Alte încasări	060		3000
Alte plăți	070	1205900	4140208
Fluxul net de numerar din activitatea operațională (rd.010 - rd.020 - rd.030 - rd.040 - rd.050 + rd.060 - rd.070)	080	-1706270	6774864
Fluxuri de numerar din activitatea de investiții			
Încasări din vânzarea activelor imobilizate	090		
Plăți aferente intrărilor de active imobilizate	100		
Dobînzi încasate	110		

Dividende încasate	120		
inclusiv: dividende încasate din străinătate	121		
Alte încasări (plăți)	130		
Fluxul net de numerar din activitatea de investiții (rd.090 - rd.100 + rd.110 + rd.120 ± rd.130)	140		
Fluxuri de numerar din activitatea financiară			
Încasări sub formă de credite și împrumuturi	150	5901366	7248716
Plăți aferente rambursării creditelor și împrumuturilor	160	3556641	7398374
Dividende plătite	170	1651500	1092000
inclusiv: dividende plătite nerezidenților	171		
Încasări din operațiuni de capital	180		
Alte încasări (plăți)	190		
Fluxul net de numerar din activitatea financiară (rd.150 - rd.160 - rd.170 + rd.180 ± rd.190)	200	693225	-1241658
Fluxul net de numerar total (± rd.080 ± rd.140 ± rd.200)	210	-1013045	5533206
Diferențe de curs valutar favorabile (nefavorabile)	220	-6542	-54180
Sold de numerar la începutul perioadei de gestiune	230	1958532	938945
Sold de numerar la sfârșitul perioadei de gestiune (± rd.210 ± rd.220 + rd.230)	240	938945	6417971

Documente atașate - Notă explicativă (fișierul pdf)



NOTA STANDARD IMPEX —2024 — .semnat.pdf

**Documentație de atribuire actualizată la
anunțul de participare nr. 41 din 17.04.2026
(CAIET DE SARCINI)**

Obiectul: **Achiziționarea vanelor, robinetilor și produselor similare din oțel.**

Numărul: **CG-08BC/2026;**

Tip procedură: Licitație deschisă;

Autoritate contractantă: SRL "Chișinău-gaz", Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Albișoara 38

1. Descriere generală, Informații:

Asigurarea cu vane, robinete și produse similare din oțel pentru exploatarea rețelelor de distribuție a gazelor naturale, pe întreg teritoriul Republicii Moldova:

nr. d/o	Denumirea bunurilor solicitate	Un de măsur	Cantitatea	Caracteristici tehnice:
	Robineți și vane:			
1	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 25	buc.	356	<ul style="list-style-type: none"> • Robinet cu bilă cu flanșă Dn 25 - 200 1. SM GOST 21345:2008 sau SM EN 1983:2014 sau ISO 7121:2016 sau alt standard echivalent sau interlocuibil; 2. Robinet cu bilă, cu flanșă 3. Minim PN 16 (1,6 MPa) 4. Diametru nominal DN 25 – DN 200 5. Temperatură de lucru: min. -20°C ... min. +50°C 6. Domeniu de utilizare: Gaze naturale neagresive 7. Locul instalării: interior / exterior 8. Tip trecere: Alezaj complet (full bore) 9. Construcție: Corp complet sudat (fully welded) sau corp modular (split body) din oțel; 10. Documente obligatorii la livrare: Certificat de conformitate sau Declarație de conformitate CE sau Certificat de calitate sau Pașaport tehnic / fișă tehnică
2	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 32	buc.	91	
3	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 40	buc.	41	
4	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 50	buc.	397	
5	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 80	buc.	53	
6	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 100	buc.	34	
7	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 150	buc.	10	
8	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 200	buc.	2	
9	Robinet cu bilă cu mufe Dn 15	buc.	5.760	
10	Robinet cu bilă cu mufe Dn 20	buc.	15.521	
11	Robinet cu bilă cu mufe Dn 25	buc.	1.170	
12	Robinet cu bilă cu mufe Dn 32	buc.	323	
13	Robinet cu bilă cu mufe Dn 40	buc.	86	
14	Robinet cu bilă cu mufe Dn 50	buc.	156	
15	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Dn 25	buc.	6	
16	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Dn 32	buc.	24	
17	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Dn 40	buc.	1	
18	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Dn 50	buc.	135	
19	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Dn 80	buc.	9	

20	Robinet cu bilă izolat KШИИ pentru sudura Dn 50	buc.	35	<ol style="list-style-type: none"> 1. SM GOST 21345:2008 sau SM EN 1983:2014 sau ISO 7121:2016 sau alt standard echivalent sau interlocuibil; 2. Robinet cu bilă izolat (KШИИ), pentru sudură DN 50 (Robinet izolat termic și anticoroziv (tip KШИИ sau echivalent), destinat montajului îngropat sau suprateran); 3. Minim PN 16 (1,6 MPa) 4. Diametru nominal DN 50 5. Temperatură de lucru: min. -20°C ... min. +50°C 6. Domeniu de utilizare: Gaze naturale neagresive 7. Locul instalării: interior / exterior 8. Tip trecere: Alezaj complet (full bore) 9. Construcție: Corp complet sudat (fully welded) sau corp modular (split body) din oțel; 10. Documente obligatorii la livrare: Certificat de conformitate sau Declarație de conformitate CE; Certificat de calitate sau Pașaport tehnic / fișă tehnică
21	Robinet din bronz cu cep Dn 20	buc.	20	<ol style="list-style-type: none"> 1. SM EN13774 sau alt standard echivalent sau interlocuibil; 2. Robinet din bronz cu cep; 3. Minim PN 10 (1,0 MPa) 4. Diametru nominal DN 20-50 5. Temperatură de lucru: min. -20°C ... min. +50°C 6. Domeniu de utilizare: Gaze naturale neagresive 7. Locul instalării: interior / exterior; 8. corp din bronz (fără sudură, rezistență mare la coroziune); 9. Documente obligatorii la livrare: Certificat de conformitate sau Declarație de conformitate CE; Certificat de calitate sau Pașaport tehnic / fișă tehnică
22	Robinet din bronz cu cep Dn 25	buc.	29	
23	Robinet din bronz cu cep Dn 32 sau Robinet cu bilă DN 32	buc.	37	
24	Robinet din bronz cu cep Dn 40 sau Robinet cu bilă DN 40	buc.	3	
25	Robinet din bronz cu cep Dn 50 sau Robinet cu bilă DN 50	buc.	1	
26	Robinet cu bila cu mufe cu 3 cai pentru manometru D 15	buc.	1.415	<ol style="list-style-type: none"> 1. SM GOST 21345:2008 sau SM EN 1983:2014 sau ISO 7121:2016 sau alt standard echivalent sau interlocuibil; 2. Robinet cu bila cu mufe cu 3 cai pentru manometru D 15 3. Minim PN 16 (1,6 MPa) 4. Diametru nominal DN 25 – DN 80 5. Temperatură de lucru: min. -20°C ... min. +50°C 6. Domeniu de utilizare: Gaze naturale neagresive 7. Locul instalării: interior / exterior 8. Tip trecere: Alezaj complet (full bore) 9. Construcție: Corp complet sudat (fully welded) sau corp modular (split body) din oțel; 10. Documente obligatorii la livrare: Certificat de conformitate sau Declarație de conformitate CE; Certificat de calitate sau Pașaport tehnic / fișă tehnică 11. Tip filet - M20*1,5- G1 /2
27	Robinet cu bila cu 3 cai pentru manometru 11627пМ.02 (G1/2-G1/2) DN15 cu robinet maievschi Кран шар.3-х ходовой для манометра 11627пМ.02 (G1/2-G1/2) DN15,PN1.6 Мпа (газ) с краном маевского	buc.	57	<ol style="list-style-type: none"> 1. SM GOST 21345:2008 sau SM EN 1983:2014 sau ISO 7121:2016 sau alt standard echivalent sau interlocuibil; 2. Robinet cu bila cu 3 cai pentru manometru 11627пМ.02 (G1/2-G1/2) DN15 cu robinet maievschi Кран шар.3-х ходовой для манометра 11627пМ.02 (G1/2-G1/2) DN15,PN1.6 Мпа (газ) с краном маевского 3. Minim PN 16 (1,6 MPa) 4. Diametru nominal DN 15 5. Temperatură de lucru: min. -20°C ... min. +50°C 6. Domeniu de utilizare: Gaze naturale neagresive 7. Locul instalării: interior / exterior 8. Tip trecere: Alezaj complet (full bore) 9. Construcție: Corp complet sudat (fully welded) sau corp modular (split body) din oțel; 10. Documente obligatorii la livrare: Certificat de conformitate sau Declarație de conformitate CE; Certificat de calitate sau Pașaport tehnic / fișă tehnică 11. Tip filet - M20*1,5- G1 /2
28	Robinet cu bila cu 3 cai pentru manometru 11627пМ.01 (G1/2-M20x1.5) DN15 cu robinet maievschi (Кран шар.3-х ходовой для манометра 11627пМ.01 (G1/2-M20x1.5) DN15,PN1.6 Мпа (газ) с краном маевского)	buc.	311	

29	Robinet cu bila cu 3 cai cu miner de textolit pentru manometru Ду 15 (DN15xM20*1,5) (Кран 3-х ходовой точеный без фланца с ручкой из текстолита исп.3 -М 20*1,5/G1/2-2.5 МПа)	buc.	1.937	1. SM GOST 21345:2008 sau SM EN 1983:2014 sau ISO 7121:2016 sau alt standard echivalent sau interloeuibil; 2. Robinet cu bila cu 3 cai cu miner de textolit pentru manometru Ду 15 (DN15xM20*1,5) 3. Minim PN 16 (1,6 MPa) 4. Diametru nominal DN 15 5. Temperatură de lucru: min. -20°C ... min. +50°C 6. Domeniu de utilizare: Gaze naturale neagresive 7. Locul instalării: interior / exterior 8. Tip trecere: Alezaj complet (full bore) 9. Construcție: Corp complet sudat (fully welded) sau corp modular (split body) din oțel; 10. Documente obligatorii la livrare: Certificat de conformitate sau Declarație de conformitate CE; Certificat de calitate sau Pașaport tehnic / fișă tehnică 11. Tip filet - M20*1,5- G1 /2
30	Robinet cu dop cu 3 cai pentru manometru D 15 (DN15xDN15)	buc.	205	1. SM GOST 21345:2008 sau SM EN 1983:2014 sau ISO 7121:2016 sau alt standard echivalent sau interloeuibil; 2. Robinet cu dop cu 3 cai pentru manometru D 15 (DN15xDN15) 3. Minim PN 16 (1,6 MPa) 4. Diametru nominal DN 15 5. Temperatură de lucru: min. -20°C ... min. +50°C 6. Domeniu de utilizare: Gaze naturale neagresive 7. Locul instalării: interior / exterior 8. Tip trecere: Alezaj complet (full bore) 9. Construcție: Corp complet sudat (fully welded) sau corp modular (split body) din oțel; 10. Documente obligatorii la livrare: Certificat de conformitate sau Declarație de conformitate CE; Certificat de calitate sau Pașaport tehnic / fișă tehnică
31	Robinet cu bila cu mufe cu 3 cai pentru manometru D 15 (DN15xDN15)	buc.	21	1. SM GOST 21345:2008 sau SM EN 1983:2014 sau ISO 7121:2016 sau alt standard echivalent sau interloeuibil; 2. Robinet cu bila cu mufe cu 3 cai pentru manometru D 15 (DN15xDN15) 3. Minim PN 16 (1,6 MPa) 4. Diametru nominal DN 15 5. Temperatură de lucru: min. -20°C ... min. +50°C 6. Domeniu de utilizare: Gaze naturale neagresive 7. Locul instalării: interior / exterior 8. Tip trecere: Alezaj complet (full bore) 9. Construcție: Corp complet sudat (fully welded) sau corp modular (split body) din oțel; 10. Documente obligatorii la livrare: Certificat de conformitate sau Declarație de conformitate CE; Certificat de calitate sau Pașaport tehnic / fișă tehnică
32	Vană oțel cu flanșă Dn 25	buc.	1	1. SM GOST 21345:2008 sau SM EN 1983:2014 sau ISO 7121:2016 sau alt standard echivalent sau interloeuibil;
33	Vană oțel cu flanșă Dn 50	buc.	30	2. Vană oțel cu flanșă Dn 25-200
34	Vană oțel cu flanșă Dn 80	buc.	3	3. Minim PN 16 (1,6 MPa)
35	Vană oțel cu flanșă Dn 100	buc.	8	4. Diametru nominal DN 25-200
36	Vană oțel cu flanșă Dn 150	buc.	2	5. Temperatură de lucru: min. -20°C ... min. +50°C
37	Vană oțel cu flanșă Dn 200	buc.	2	6. Domeniu de utilizare: Gaze naturale neagresive
38	Vană oțel cu flanșă cu pană și tija supapei fără glisare Dn 100	buc.	1	7. Locul instalării: interior / exterior 8. Tip trecere: Alezaj complet (full bore)
39	Vană oțel cu flanșă cu pană și tija supapei fără glisare Dn 150	buc.	1	9. Construcție: Corp complet sudat (fully welded) sau corp modular (split body) din oțel; 10. Documente obligatorii la livrare: Certificat de conformitate sau Declarație de conformitate CE; Certificat de calitate sau Pașaport tehnic / fișă tehnică
40	Vană din fontă cu flanșe Dn100	buc.	3	1. SM GOST 21345:2008 sau SM EN 1983:2014 sau ISO 7121:2016 sau alt standard echivalent sau interloeuibil; 2. Vană din fontă cu flanșe Dn100 3. Minim PN 16 (1,6 MPa) 4. Diametru nominal DN 100 5. Temperatură de lucru: min. -20°C ... min. +50°C 6. Domeniu de utilizare: Gaze naturale neagresive 7. Locul instalării: interior / exterior 8. Tip trecere: Alezaj complet (full bore) 9. Construcție: Corp complet sudat (fully welded) sau corp modular (split body) din oțel; 10. Documente obligatorii la livrare: Certificat de conformitate sau Declarație de conformitate CE; Certificat de calitate sau Pașaport tehnic / fișă tehnică

2. Condiții de livrare:

- termen de livrare: livrarea se face în baza comenzii prelabile din partea beneficiarului în termen de 60 de zile din momentul plasării ei. Cantitatea totală va fi livrată pe parcursul anului 2026;

- condiții de livrare: până la depozitul Beneficiarului în raza mun. Chișinău;
- 3. Utilizarea, păstrarea, protecția, calitatea bunurilor**
 - noi (fără exploatare) și fără elemente reconstituite, să corespundă cerințelor în vigoare ce țin de exploatarea în domeniul distribuției gazelor naturale;
- 4. Materiale, compatibilități, reglementări tehnice și standarde utilizate**
 - Conform prevederilor Legislației în vigoare;
 - Calitatea bunurilor livrate trebuie să corespundă normelor și standardelor în vigoare;
- 5. Cerințe privind calculul costului/prețului:**
 - Prețurile vor fi finale și vor cuprinde toate taxele, cheltuielile de transport, cheltuielile de depozitare sau alte taxe ocazionale de livrare sau furnizare a acestora la depozitele Beneficiarului;
- 6. Cerințe față de operatorii economici:**
 - să nu fie în proces de insolabilitate și incapacitate de plată;
 - să nu se afle în proces de lichidare;
 - să nu fie aplicat sechestru asupra proprietăților;
 - să nu-i fie stopată activitatea;
 - să-și execute obligațiile de achitare a impozitelor de toate nivelele în bugetul de Stat și toate obligațiile financiare față de fondurile de stat;
 - să dispună de toate documentele de permisie necesare (licențe, acreditări, atestări, ș.a.) pentru practicarea acestui tip de activitate;
 - să dispună de o bună reputație și o experiență de subscriere unor asemenea riscuri;
 - să garanteze păstrarea secretului comercial privitor la datele legate de activitatea beneficiarului;
- 7. Documente obligatorii la depunerea ofertei: sunt descrise în p. 20 al Anunțului de participare.**
- 8. Condiții referitoare la contract:**
 - Termenul de semnare a contractului – în termen de 20 zile de la data transmiterii comunicării privind rezultatul aplicării procedurii de atribuire;
 - Achitarea – Achitarea va fi efectuată: Avans 0%; Restul achitărilor în termen de 90 de zile din momentul semnării Actelor de primire predare și facturilor fiscale, care vor fi primite nu mai des de o dată în lună;
 - **Penalități:** În cazul neexecutării, executării necorespunzătoare sau tardive a obligațiilor contractuale, Executantul: compensează Autorității contractante toate prejudiciile cauzate, și achită Autorității contractante o penalitate în mărime de – 0,1 % din valoarea serviciilor nelivrate, pentru fiecare zi de întârziere.

Președintele Grupului de lucru

Secretarul Grupului

Membrii Grupului

Roșca M.

Mutruc R.

Cherpec S.

Borta M.

Răsoi V.

Calașnic N.

Lisa I.

Specificații de preț:Obiectul: *Achiziționarea vanelor, robinetilor și produselor similare din oțel.*Numărul: **CG-08BC/2026;**

Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5, 6, 7, 8, 9, 10:

nr. d/o	Denumirea bunurilor solicitate	Un de măsur	Cantitatea	Denumirea bunurilor oferite:	Preț unitar fără TVA	Preț unitar cu TVA	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termen de livrare
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Robineți și vane:		28.297						
1	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 25	buc.	356	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 25	510.00	612.00	181 560.00	217 872.00	60 de zile din momentul plasării comenzii (pentru toate produsele)
2	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 32	buc.	91	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 32	620.00	744.00	56 420.00	67 704.00	
3	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 40	buc.	41	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 40	770.00	924.00	31 570.00	37 884.00	
4	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 50	buc.	397	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 50	970.00	1 164.00	385 090.00	462 108.00	
5	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 80	buc.	53	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 80	1 535.00	1 842.00	81 355.00	97 626.00	
6	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 100	buc.	34	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 100	2 220.00	2 664.00	75 480.00	90 576.00	
7	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 150	buc.	10	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 150	5 520.00	6 624.00	55 200.00	66 240.00	
8	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 200	buc.	2	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 200	9 300.00	11 160.00	18 600.00	22 320.00	
9	Robinet cu bilă cu mufe Dn 15	buc.	5.760	Robinet cu bilă cu mufe Dn 15	35.00	42.00	201 600.00	241 920.00	
10	Robinet cu bilă cu mufe Dn 20	buc.	15.521	Robinet cu bilă cu mufe Dn 20	55.00	66.00	853 655.00	1 024 386.00	
11	Robinet cu bilă cu mufe Dn 25	buc.	1.170	Robinet cu bilă cu mufe Dn 25	95.00	114.00	111 150.00	133 380.00	
12	Robinet cu bilă cu mufe Dn 32	buc.	323	Robinet cu bilă cu mufe Dn 32	170.00	204.00	54 910.00	65 892.00	
13	Robinet cu bilă cu mufe Dn 40	buc.	86	Robinet cu bilă cu mufe Dn 40	250.00	300.00	21 500.00	25 800.00	
14	Robinet cu bilă cu mufe Dn 50	buc.	156	Robinet cu bilă cu mufe Dn 50	420.00	504.00	65 520.00	78 624.00	
15	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Dn 25	buc.	6	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Dn 25	370.00	444.00	2 220.00	2 664.00	
16	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Dn 32	buc.	24	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Dn 32	435.00	522.00	10 440.00	12 528.00	
17	Robinet cu bila cu trecere totala	buc.	1	Robinet cu bila cu	560.00	672.00	560.00	672.00	

	pentru sudura Dn 40			trecere totala pentru sudura Dn 40				
18	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Dn 50	buc.	135	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Dn 50	700.00	840.00	94 500.00	113 400.00
19	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Dn 80	buc.	9	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Dn 80	1 250.00	1 500.00	11 250.00	13 500.00
20	Robinet cu bilă izolat КШИИ pentru sudura Dn 50	buc.	35	Robinet cu bilă izolat КШИИ pentru sudura Dn 50	1 800.00	2 160.00	63 000.00	75 600.00
21	Robinet din bronz cu cep Dn 20	buc.	20	Robinet din bronz cu cep Dn 20	125.00	150.00	2 500.00	3 000.00
22	Robinet din bronz cu cep Dn 25	buc.	29	Robinet din bronz cu cep Dn 25	150.00	180.00	4 350.00	5 220.00
23	Robinet din bronz cu cep Dn 32 sau Robinet cu bilă DN 32	buc.	37	Robinet cu bilă Dn 32	170.00	204.00	6 290.00	7 548.00
24	Robinet din bronz cu cep Dn 40 sau Robinet cu bilă DN 40	buc.	3	Robinet cu bilă Dn 40	250.00	300.00	750.00	900.00
25	Robinet din bronz cu cep Dn 50 sau Robinet cu bilă DN 50	buc.	1	Robinet cu bilă Dn 50	420.00	504.00	420.00	504.00
26	Robinet cu bila cu mufe cu 3 cai pentru manometru D 15	buc.	1.415	Robinet cu bila cu mufe cu 3 cai pentru manometru D 15	75.00	90.00	106 125.00	127 350.00
27	Robinet cu bila cu 3 cai pentru manometru 11627пМ.02 (G1/2-G1/2) DN15 cu robinet maievschi Кран шар.3-х ходовой для манометра 11627пМ.02 (G1/2-G1/2) DN15,PN1.6 Мпа (газ) с краном маевского	buc.	57	Robinet cu bila cu 3 cai pentru manometru 11627пМ.02 (G1/2-G1/2) DN15 cu robinet maievschi Кран шар.3-х ходовой для манометра 11627пМ.02 (G1/2-G1/2) DN15,PN1.6 Мпа (газ) с краном маевского	75.00	90.00	4 275.00	5 130.00

28	Robinet cu bila cu 3 cai pentru manometru 11627пM.01 (G1/2-M20x1.5) DN15 cu robinet maievschi (Кран шар.3-х ходовой для манометра 11627пM.01 (G1/2-M20x1.5) DN15,PN1.6 Мпа (газ) с краном маевского)	buc.	311	Robinet cu bila cu 3 cai pentru manometru 11627пM.01 (G1/2-M20x1.5) DN15 cu robinet maievschi (Кран шар.3-х ходовой для манометра 11627пM.01 (G1/2-M20x1.5) DN15,PN1.6 Мпа (газ) с краном маевского)	75.00	90.00	23 325.00	27 990.00
29	Robinet cu bila cu 3 cai cu miner de textolit pentru manometru Ду 15 (DN15xM20*1,5) (Кран 3-х ходовой точеный без фланца с ручкой из текстолита исп.3 -М 20*1,5/G1/2-2.5 МПа)	buc.	1.937	Robinet cu bila cu 3 cai cu miner de textolit pentru manometru Ду 15 (DN15xM20*1,5) (Кран 3-х ходовой точеный без фланца с ручкой из текстолита исп.3 -М 20*1,5/G1/2-2.5 МПа)	130.00	156.00	251 810.00	302 172.00
30	Robinet cu dop cu 3 cai pentru manometru D 15 (DN15xDN15)	buc.	205	Robinet cu dop cu 3 cai pentru manometru D 15 (DN15xDN15)	75.00	90.00	15 375.00	18 450.00
31	Robinet cu bila cu mufe cu 3 cai pentru manometru D 15 (DN15xDN15)	buc.	21	Robinet cu bila cu mufe cu 3 cai pentru manometru D 15 (DN15xDN15)	75.00	90.00	1 575.00	1 890.00
32	Vană oțel cu flanșă Dn 25	buc.	1	Vană oțel cu flanșă Dn 25	4 960.00	5 952.00	4 960.00	5 952.00
33	Vană oțel cu flanșă Dn 50	buc.	30	Vană oțel cu flanșă Dn 50	2 500.00	3 000.00	75 000.00	90 000.00
34	Vană oțel cu flanșă Dn 80	buc.	3	Vană oțel cu flanșă Dn 80	4 000.00	4 800.00	12 000.00	14 400.00
35	Vană oțel cu flanșă Dn 100	buc.	8	Vană oțel cu flanșă Dn 100	5 125.00	6 150.00	41 000.00	49 200.00
36	Vană oțel cu flanșă Dn 150	buc.	2	Vană oțel cu flanșă Dn 150	9 600.00	11 520.00	19 200.00	23 040.00
37	Vană oțel cu flanșă Dn 200	buc.	2	Vană oțel cu flanșă Dn 200	20 500.00	24 600.00	41 000.00	49 200.00
38	Vană oțel cu flanșă cu pană și tija supapei fără glisare Dn 100	buc.	1	Vană oțel cu flanșă cu pană și tija supapei fără glisare Dn 100	5 050.00	6 060.00	5 050.00	6 060.00

39	Vană oțel cu flanșă cu pană și tija supapei fără glisare Dn 150	buc.	1	Vană oțel cu flanșă cu pană și tija supapei fără glisare Dn 150	9 700.00	11 640.00	9 700.00	11 640.00	
40	Vană din fontă cu flanșe Dn100	buc.	3	Vană din fontă cu flanșe Dn100	4 200.00	5 040.00	12 600.00	15 120.00	
Total :							3 012 885.00	3 615 462.00	

Semnat: _____ Numele, Prenumele: _____

Specificații tehnice:Obiectul: *Achiziționarea vanelor, robinetilor și produselor similare din oțel.*Numărul: **CG-08BC/2026;**

Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 4, 5, 6, 7, 8:

nr. d/o	Denumirea bunurilor solicitate	Un de măsură	Denumirea bunurilor oferite	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință	Țara de origine	Producătorul
1	2	3	4	5	6	7	8
	Robineți și vane:						
1	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 25	buc.	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 25	<p>• Robinet cu bilă cu flanșă Dn 25 - 200</p> <p>1. SM GOST 21345:2008 sau SM EN 1983:2014 sau ISO 7121:2016 sau alt standard echivalent sau interloacuibil;</p> <p>2. Robinet cu bilă, cu flanșă</p> <p>3. Minim PN 16 (1,6 MPa)</p> <p>4. Diametru nominal DN 25 – DN 200</p> <p>5. Temperatură de lucru: min. -20°C ... min. +50°C</p> <p>6. Domeniu de utilizare: Gaze naturale neagresive</p> <p>7. Locul instalării: interior / exterior</p> <p>8. Tip trecere: Alezaj complet (full bore)</p> <p>9. Construcție: Corp complet sudat (fully welded) sau corp modular (split body) din oțel;</p> <p>10. Documente obligatorii la livrare: Certificat de conformitate sau Declarație de conformitate CE sau Certificat de calitate sau Pașaport tehnic / fișă tehnică</p>	EN 12266-1:2012	China	„Luoyang Yifa Machinery Technology CO.,LTD”
2	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 32	buc.	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 32				
3	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 40	buc.	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 40				
4	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 50	buc.	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 50				
5	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 80	buc.	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 80				
6	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 100	buc.	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 100				
7	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 150	buc.	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 150				
8	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 200	buc.	Robinet cu bilă cu flanșă Dn 200				
9	Robinet cu bilă cu mufe Dn 15	buc.	Robinet cu bilă cu mufe Dn 15	<p>Robinet cu bilă cu mufe DN 15 – DN 50</p> <p>1. Standard de referință: SM EN 331 sau alt standard echivalent sau interloacuibil;</p> <p>Nu se acceptă standarde anulate sau depășite.</p> <p>2. Tip: Robinet cu bilă, cu mufe (filetat)</p> <p>3. Presiune: Minim PN 16 (1,6 MPa);</p> <p>4. Diametru nominal: DN 15 – DN 50</p> <p>5. Temperatură de lucru: min. -20°C ... min. +50°C</p> <p>6. Domeniu de utilizare: Gaze naturale neagresive</p> <p>7. Locul instalării: Interior / exterior</p> <p>8. Tip trecere: Alezaj</p>	EN 12266-1:2012	China	„Luoyang Yifa Machinery Technology CO.,LTD”
10	Robinet cu bilă cu mufe Dn 20	buc.	Robinet cu bilă cu mufe Dn 20				
11	Robinet cu bilă cu mufe Dn 25	buc.	Robinet cu bilă cu mufe Dn 25				
12	Robinet cu bilă cu mufe Dn 32	buc.	Robinet cu bilă cu mufe Dn 32				
13	Robinet cu bilă cu mufe Dn 40	buc.	Robinet cu bilă cu mufe Dn 40				
14	Robinet cu bilă cu mufe Dn 50	buc.	Robinet cu bilă cu mufe Dn 50				

				<p>complet (full bore)</p> <p>9. Materiale: Corp: alamă sau oțel; Bilă: alamă cromată sau oțel inoxidabil; Scaune: PTFE sau echivalent.</p> <p>10. Operare: Manuală, cu manetă (levier)</p> <p>11. Cerințe de calitate: Fără scurgeri admise; Test de etanșeitate și funcționare.</p> <p>12. Documente obligatorii la livrare: Certificat de conformitate sau Declarație de conformitate CE Certificat de calitate Pașaport tehnic / fișă tehnică</p>			
15	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Dn 25	buc.	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Dn 25	<p>• Robinet cu bilă cu trecere totala pentru sudura Dn 25 - 80</p> <p>1. SM GOST 21345:2008 sau SM EN 1983:2014 sau ISO 7121:2016 sau alt standard echivalent sau interlocuibil;</p> <p>2. Robinet cu bilă, pentru sudură</p> <p>3. Minim PN 16 (1,6 MPa)</p> <p>4. Diametru nominal DN 25 – DN 80</p> <p>5. Temperatură de lucru: min. -20°C ... min. +50°C</p> <p>6. Domeniu de utilizare: Gaze naturale neagresive</p> <p>7. Locul instalării: interior / exterior</p> <p>8. Tip trecere: Alezaj complet (full bore)</p> <p>9. Construcție: Corp complet sudat (fully welded) sau corp modular (split body) din oțel;</p> <p>10. Documente obligatorii la livrare: Certificat de conformitate sau Declarație de conformitate CE; Certificat de calitate sau Pașaport tehnic / fișă tehnică</p>	EN 12266-1:2012	China	„Luoyang Yifa Machinery Technology CO.,LTD”
16	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Dn 32	buc.	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Dn 32				
17	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Dn 40	buc.	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Dn 40				
18	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Dn 50	buc.	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Dn 50				
19	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Dn 80	buc.	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Dn 80				
20	Robinet cu bilă izolat KIIIИ pentru sudura Dn 50	buc.	Robinet cu bilă izolat KIIIИ pentru sudura Dn 50	<p>• Robinet cu bilă izolat KIIIИ pentru sudura Dn 50</p> <p>1. SM GOST 21345:2008 sau SM EN 1983:2014 sau ISO 7121:2016 sau alt standard echivalent sau interlocuibil;</p> <p>2. Robinet cu bilă izolat (KIIIИ), pentru sudură DN 50 (Robinet izolat termic și anticoroziv (tip KIIIИ sau</p>	TY 3742-001-89349132-2016	Rusia	ПФК “НефтеГазПроект”

				<p>echivalent), destinat montajului îngropat sau suprateran);</p> <p>3. Minim PN 16 (1,6 MPa)</p> <p>4. Diametru nominal DN 50</p> <p>5. Temperatură de lucru: min. -20°C ... min. +50°C</p> <p>6. Domeniu de utilizare: Gaze naturale neagresive</p> <p>7. Locul instalării: interior / exterior</p> <p>8. Tip trecere: Alezaj complet (full bore)</p> <p>9. Construcție: Corp complet sudat (fully welded) sau corp modular (split body) din oțel;</p> <p>10. Documente obligatorii la livrare: Certificat de conformitate sau Declarație de conformitate CE; Certificat de calitate sau Pașaport tehnic / fișă tehnică</p>			
21	Robinet din bronz cu cep Dn 20	buc.	Robinet din bronz cu cep Dn 20	<p>• Robinet din bronz cu cep Dn 20-25</p> <p>1. SM EN13774 sau alt standard echivalent sau interlocuibil;</p> <p>2. Robinet din bronz cu cep;</p> <p>3. Minim PN 10 (1,0 MPa)</p> <p>4. Diametru nominal DN 20-50</p> <p>5. Temperatură de lucru: min. -20°C ... min. +50°C</p> <p>6. Domeniu de utilizare: Gaze naturale neagresive</p> <p>7. Locul instalării: interior / exterior;</p> <p>8. corp din bronz (fără sudură, rezistență mare la coroziune);</p> <p>9. Documente obligatorii la livrare: Certificat de conformitate sau Declarație de conformitate CE; Certificat de calitate sau Pașaport tehnic / fișă tehnică</p>			
22	Robinet din bronz cu cep Dn 25	buc.	Robinet din bronz cu cep Dn 25	<p>1. SM EN13774 sau alt standard echivalent sau interlocuibil;</p> <p>2. Robinet din bronz cu cep;</p> <p>3. Minim PN 10 (1,0 MPa)</p> <p>4. Diametru nominal DN 20-50</p> <p>5. Temperatură de lucru: min. -20°C ... min. +50°C</p> <p>6. Domeniu de utilizare: Gaze naturale neagresive</p> <p>7. Locul instalării: interior / exterior;</p> <p>8. corp din bronz (fără sudură, rezistență mare la coroziune);</p> <p>9. Documente obligatorii la livrare: Certificat de conformitate sau Declarație de conformitate CE; Certificat de calitate sau Pașaport tehnic / fișă tehnică</p>	<p>TY PB 500059277.012- 2000</p>	Belarus	„Цветлит”
23	Robinet din bronz cu cep Dn 32 sau Robinet cu bilă DN 32	buc.	Robinet cu bilă DN 32	<p>• Robinet cu bilă cu mufe DN 32 – DN 50</p> <p>1. Standard de referință: SM EN 331 sau alt standard echivalent sau interlocuibil; Nu se acceptă standarde anulate sau depășite.</p> <p>2. Tip: Robinet cu bilă, cu mufe (filetat)</p> <p>3. Presiune: Minim PN 16 (1,6 MPa);</p> <p>4. Diametru nominal: DN 32 – DN 50</p> <p>5. Temperatură de</p>			
24	Robinet din bronz cu cep Dn 40 sau Robinet cu bilă DN 40	buc.	Robinet cu bilă DN 40				
25	Robinet din bronz cu cep Dn 50 sau Robinet cu bilă DN 50	buc.	Robinet cu bilă DN 50		<p>EN 12266- 1:2012</p>	China	„Luoyang Yifa Machinery Technology CO.,LTD”

				<p>lucru: min. -20°C ... min. +50°C</p> <p>6. Domeniu de utilizare: Gaze naturale neagresive</p> <p>7. Locul instalării: Interior / exterior</p> <p>8. Tip trecere: Alezaj complet (full bore)</p> <p>9. Materiale: Corp: alamă sau oțel; Bilă: alamă cromată sau oțel inoxidabil; Scaune: PTFE sau echivalent.</p> <p>10. Operare: Manuală, cu manetă (levier)</p> <p>11. Cerințe de calitate: Fără scurgeri admise; Test de etanșeitate și funcționare.</p> <p>12. Documente obligatorii la livrare: Certificat de conformitate sau Declarație de conformitate CE Certificat de calitate Pașaport tehnic / fișă tehnică</p>			
26	Robinet cu bila cu mufe cu 3 cai pentru manometru D 15	buc.	Robinet cu bila cu mufe cu 3 cai pentru manometru D 15	<p>• Robinet cu bila cu mufe cu 3 cai pentru manometru D 15</p> <p>1. SM GOST 21345:2008 sau SM EN 1983:2014 sau ISO 7121:2016 sau alt standard echivalent sau interlocuibil;</p> <p>2. Robinet cu bila cu mufe cu 3 cai pentru manometru D 15</p> <p>3. Minim PN 16 (1,6 MPa)</p> <p>4. Diametru nominal DN 25 – DN 80</p> <p>5. Temperatură de lucru: min. -20°C ... min. +50°C</p> <p>6. Domeniu de utilizare: Gaze naturale neagresive</p> <p>7. Locul instalării: interior / exterior</p> <p>8. Tip trecere: Alezaj complet (full bore)</p> <p>9. Construcție: Corp din bronz (alamă);</p> <p>10. Documente obligatorii la livrare: Certificat de conformitate sau Declarație de conformitate CE; Certificat de calitate sau Pașaport tehnic / fișă tehnică</p> <p>11. Tip filet - M20*1,5- G1 /2</p>	<p>ТУ РБ 400058578.010- 2001</p>	Belarus	„Випра”
27	Robinet cu bila cu 3 cai pentru manometru 11627пM.02 (G1/2-G1/2) DN15 cu robinet maievschi Кран шар.3-х	buc.	Robinet cu bila cu 3 cai pentru manometru 11627пM.02 (G1/2-G1/2) DN15 cu robinet maievschi Кран шар.3-х	<p>• Robinet cu bila cu 3 cai pentru manometru 11627пM.02 (G1/2-G1/2) DN15 cu robinet maievschi Кран шар.3-х ходовой для</p>	<p>ТУ 3712-002- 53719263-2009</p>	Rusia	„Пензапромарматура”

	ходовой для манометра 11627пМ.02 (G1/2-G1/2) DN15,PN1.6 Мпа (газ) с краном маевского		ходовой для манометра 11627пМ.02 (G1/2-G1/2) DN15,PN1.6 Мпа (газ) с краном маевского	манометра 11627пМ.02 (G1/2-G1/2) DN15,PN1.6 Мпа (газ) с краном маевского Robinet cu bila cu 3 cai pentru manometru 11627пМ.01 (G1/2-M20x1.5) DN15 cu robinet maievschi (Кран шар.3-х ходовой для манометра 11627пМ.01 (G1/2-M20x1.5) DN15,PN1.6 Мпа (газ) с краном маевского)			
28	Robinet cu bila cu 3 cai pentru manometru 11627пМ.01 (G1/2-M20x1.5) DN15 cu robinet maievschi (Кран шар.3-х ходовой для манометра 11627пМ.01 (G1/2-M20x1.5) DN15,PN1.6 Мпа (газ) с краном маевского)	buc.	Robinet cu bila cu 3 cai pentru manometru 11627пМ.01 (G1/2-M20x1.5) DN15 cu robinet maievschi (Кран шар.3-х ходовой для манометра 11627пМ.01 (G1/2-M20x1.5) DN15,PN1.6 Мпа (газ) с краном маевского)	манометра 11627пМ.01 (G1/2-M20x1.5) DN15 cu robinet maievschi (Кран шар.3-х ходовой для манометра 11627пМ.01 (G1/2-M20x1.5) DN15,PN1.6 Мпа (газ) с краном маевского) 1. SM GOST 21345:2008 sau SM EN 1983:2014 sau ISO 7121:2016 sau alt standard echivalent sau interlocuibil; 2. Robinet cu bila cu 3 cai pentru manometru 11627пМ.02 (G1/2-G1/2) DN15 cu robinet maievschi Кран шар.3-х ходовой для манометра 11627пМ.02 (G1/2-G1/2) DN15,PN1.6 Мпа (газ) с краном маевского 3. Minim PN 16 (1,6 MPa) 4. Diametru nominal DN 15 5. Temperatură de lucru: min. -20°C ... min. +50°C 6. Domeniu de utilizare: Gaze naturale neagresive 7. Locul instalării: interior / exterior 8. Tip trecere: Alezaj complet (full bore) 9. Construcție: Corp din bronz (alamă); 10. Documente obligatorii la livrare: Certificat de conformitate sau Declarație de conformitate CE; Certificat de calitate sau Pașaport tehnic / fișă tehnică 11. Tip filet - M20*1,5- G1 / 2	ТУ 3712-002-53719263-2009	Rusia	„Пензапромарматура”
29	Robinet cu bila cu 3 cai cu miner de textolit pentru manometru Ду 15 (DN15xM20*1,5) (Кран 3-х ходовой точеный без фланца с ручкой из текстолита исп.3 -М 20*1,5/G1/2-2.5 МПа)	buc.	Robinet cu bila cu 3 cai cu miner de textolit pentru manometru Ду 15 (DN15xM20*1,5) (Кран 3-х ходовой точеный без фланца с ручкой из текстолита исп.3 -М 20*1,5/G1/2-2.5 МПа)	Robinet cu bila cu 3 cai cu miner de textolit pentru manometru Ду 15 (DN15xM20*1,5) 1. SM GOST 21345:2008 sau SM EN 1983:2014 sau ISO 7121:2016 sau alt standard echivalent sau interlocuibil; 2. Robinet cu bila cu 3 cai cu miner de textolit pentru	ТУ У 29.1-14307481-049:2010	Ucraina	ЧАО "СТЕКЛОПРИБОР"

				<p>manometru D_y 15 (DN15xM20*1,5)</p> <p>3. Minim PN 25 (2,5 MPa)</p> <p>4. Diametru nominal DN 15</p> <p>5. Temperatură de lucru: min. -20°C ... min. +50°C</p> <p>6. Domeniu de utilizare: Gaze naturale neagresive</p> <p>7. Locul instalării: interior / exterior</p> <p>8. Tip trecere: Alezaj complet (full bore)</p> <p>9. Construcție: Corp din bronz (alamă);</p> <p>10. Documente obligatorii la livrare: Certificat de conformitate sau Declarație de conformitate CE; Certificat de calitate sau Pașaport tehnic / fișă tehnică</p> <p>11. Tip filet - M20*1,5- G1/2</p>			
30	Robinet cu dop cu 3 cai pentru manometru D 15 (DN15xDN15)	buc.	Robinet cu dop cu 3 cai pentru manometru D 15 (DN15xDN15)	<p>• Robinet cu dop cu 3 cai pentru manometru D 15 (DN15xDN15)</p> <p>1. SM GOST 21345:2008 sau SM EN 1983:2014 sau ISO 7121:2016 sau alt standard echivalent sau interlocuibil;</p> <p>2. Robinet cu dop cu 3 cai pentru manometru D 15 (DN15xDN15)</p> <p>3. Minim PN 16 (1,6 MPa)</p> <p>4. Diametru nominal DN 15</p> <p>5. Temperatură de lucru: min. -20°C ... min. +50°C</p> <p>6. Domeniu de utilizare: Gaze naturale neagresive</p> <p>7. Locul instalării: interior / exterior</p> <p>8. Tip trecere: Alezaj complet (full bore)</p> <p>9. Construcție: Corp din bronz (alamă);</p> <p>10. Documente obligatorii la livrare: Certificat de conformitate sau Declarație de conformitate CE; Certificat de calitate sau Pașaport tehnic / fișă tehnică</p>	ТУ РБ 400058578.010-2001	Belarus	„Випра”
31	Robinet cu bila cu mufe cu 3 cai pentru manometru D 15 (DN15xDN15)	buc.	Robinet cu bila cu mufe cu 3 cai pentru manometru D 15 (DN15xDN15)	<p>• Robinet cu bila cu mufe cu 3 cai pentru manometru D 15 (DN15xDN15)</p> <p>1. SM GOST 21345:2008 sau SM EN 1983:2014 sau ISO 7121:2016 sau alt standard echivalent sau interlocuibil;</p> <p>2. Robinet cu bila cu</p>	ТУ РБ 400058578.010-2001	Belarus	„Випра”

				<p>mufe cu 3 cai pentru manometru D 15 (DN15xDN15)</p> <p>3. Minim PN 16 (1,6 MPa)</p> <p>4. Diametru nominal DN 15</p> <p>5. Temperatură de lucru: min. -20°C ... min. +50°C</p> <p>6. Domeniu de utilizare: Gaze naturale neagresive</p> <p>7. Locul instalării: interior / exterior</p> <p>8. Tip trecere: Alezaj complet (full bore)</p> <p>9. Construcție: Corp din bronz (alamă);</p> <p>10. Documente obligatorii la livrare: Certificat de conformitate sau Declarație de conformitate CE; Certificat de calitate sau Pașaport tehnic / fișă tehnică</p>			
32	Vană oțel cu flanșă Dn 25	buc.	Vană oțel cu flanșă Dn 25	<p>• Vană oțel cu flanșă Dn 25,50,80,100,150,200</p> <p>Vană oțel cu flanșă cu pană și tija supapei fără glisare Dn 100,150</p> <p>1. SM GOST 21345:2008 sau SM EN 1983:2014 sau ISO 7121:2016 sau alt standard echivalent sau interlocuibil;</p> <p>2. Vană oțel cu flanșă Dn 25-200</p> <p>3. Minim PN 16 (1,6 MPa)</p> <p>4. Diametru nominal DN 25-200</p> <p>5. Temperatură de lucru: min. -20°C ... min. +50°C</p> <p>6. Domeniu de utilizare: Gaze naturale neagresive</p> <p>7. Locul instalării: interior / exterior</p> <p>8. Tip trecere: Alezaj complet (full bore)</p> <p>9. Construcție: Corp complet sudat (fully welded) sau corp modular (split body) din oțel;</p> <p>10. Documente obligatorii la livrare: Certificat de conformitate sau Declarație de conformitate CE; Certificat de calitate sau Pașaport tehnic / fișă tehnică</p>	TY Y 28.1-21871578-003-2019	Ucraina	„Promarmaturta”
33	Vană oțel cu flanșă Dn 50	buc.	Vană oțel cu flanșă Dn 50				
34	Vană oțel cu flanșă Dn 80	buc.	Vană oțel cu flanșă Dn 80				
35	Vană oțel cu flanșă Dn 100	buc.	Vană oțel cu flanșă Dn 100				
36	Vană oțel cu flanșă Dn 150	buc.	Vană oțel cu flanșă Dn 150				
37	Vană oțel cu flanșă Dn 200	buc.	Vană oțel cu flanșă Dn 200				
38	Vană oțel cu flanșă cu pană și tija supapei fără glisare Dn 100	buc.	Vană oțel cu flanșă cu pană și tija supapei fără glisare Dn 100				
39	Vană oțel cu flanșă cu pană și tija supapei fără glisare Dn 150	buc.	Vană oțel cu flanșă cu pană și tija supapei fără glisare Dn 150				
40	Vană din fontă cu flanșe Dn100	buc.	Vană din fontă cu flanșe Dn100	<p>• Vană din fontă cu flanșe Dn100</p> <p>1. SM GOST 21345:2008 sau SM EN 1983:2014 sau ISO 7121:2016 sau alt standard echivalent sau interlocuibil;</p> <p>2. Vană din fontă cu</p>			

				flanșe Dn100 3. Minim PN 16 (1,6 MPa) 4. Diametru nominal DN 100 5. Temperatură de lucru: min. -20°C ... min. +50°C 6. Domeniu de utilizare: Gaze naturale neagresive 7. Locul instalării: interior / exterior 8. Tip trecere: Alezaj complet (full bore) 9. Construcție: Corp complet sudat (fully welded) sau corp modular (split body) din oțel; 10. Documente obligatorii la livrare: Certificat de conformitate sau Declarație de conformitate CE; Certificat de calitate sau Pașaport tehnic / fișă tehnică			
--	--	--	--	---	--	--	--

Semnat: _____ Numele, Prenumele: _____



AGENȚIA SERVICII PUBLICE
Departamentul înregistrare și licențiere a unităților de drept

EXTRAS
din Registrul de stat al persoanelor juridice

Nr. 469670 data 04.05.2021

Denumirea completă: **Societatea cu Răspundere Limitată "STANDARD IMPEX"**

Denumirea prescurtată: **"STANDARD IMPEX" S.R.L.**

Forma juridică de organizare: **Societate cu răspundere limitată,**

Numărul de identificare de stat și codul fiscal (IDNO): **1011600008216**

Data înregistrării de stat: **09.03.2011**

Modul de constituire: **nou creată.**

Sediul: **MD-2064, str. Ion Creangă, 9, ap. 1, mun. Chișinău, Republica Moldova.**

Obiectul principal de activitate:

1. Comerțul cu ridicata al produselor alimentare, băuturilor și produselor din tutun
2. Comerțul cu ridicata al vopselelor, lacurilor și emailurilor
3. Comerțul cu ridicata al altor produse intermediare
4. Comerțul cu ridicata al produselor chimice
5. Intermedieri pentru vânzarea unui asortiment larg de mărfuri
6. Comerțul cu ridicata pe bază de tarife sau contracte
7. Parcuri tematice (bîlciuri) și parcuri de distracții
8. Lucrări de construcții a altor proiecte inginerești n.c.a.
9. Fabricarea articolelor pentru sport
10. Fabricarea jocurilor și jucăriilor
11. Activități de arhitectură

Capitalul social: **5400 lei.**

Administrator: **ROTARU VADIM, IDNP 0980508895314.**

Asociații:

1. ROTARU VADIM, IDNP 0980508895314, cota 5400 lei, ce constituie 100%

Beneficiar efectiv: ROTARU VADIM, IDNP 0980508895314, cota - 100%

Prezentul extras este eliberat în temeiul art.34 al Legii nr.220-XVI din 19 octombrie 2007 privind înregistrarea de stat a persoanelor juridice și a întreprinzătorilor individuali și confirmă datele din Registrul de stat la data de: **04.05.2021.**

Registrator

Bargan Ecaterina



EB 0336347

Data 06.05.2026

Nr. ML1298754-26-79

Republica Moldova, MD 2064
mun. Chișinău, str. Ion Creangă, 68/1
Тел. (373 22) 59 57 80
Факс: (373 22) 59 57 83
SWIFT: MOLDMD2X
info@moldindconbank.com
www.micb.md

Beneficiar: Chisinau-gaz SRL
IDNO 1003600066037

Garanție bancară

1. Noi, **BC „Moldindconbank” S.A.**, IDNO **1002600028096**, sucursala **Ion Creanga**, cu adresa juridică **mun. Chisinau str. Ion Creanga 68/1**, în persoana *directorului sucursalei* dnei Elena Rusu, am fost informați că **SRL „Standard Impex”**, (numit în continuare „Ofertant”) urmează să înainteze oferta către dumneavoastră la data de **08.05.2026** (numită în continuare „ofertă”) pentru livrarea/prestarea „**vanelor, robinetilor și produselor similare din oțel**” conform invitației la licitația nr. [ocds-b3wdp1-MD-1776407209106](#) din 08.05.2026.
2. La cererea Ofertantului, noi, BC „Moldindconbank” S.A, în calitate de Garant, prin prezenta, ne angajăm în mod irevocabil să plătim orice sumă sau sume ce nu depășesc în total suma de **92 700 MDL (Nouazeci și două mii șaptesute lei)**, la recepționarea primei solicitări scrise din partea dumneavoastră, însoțite de o declarație în care se specifică faptul că Ofertantul încalcă una sau mai multe dintre obligațiile sale referitor la condițiile ofertei, și anume:
 - a) și-a retras oferta în timpul perioadei valabilității ofertei sau a modificat oferta după expirarea termenului-limită de depunere a ofertelor; sau
 - b) fiind anunțat de către Beneficiar, în perioada de valabilitate a ofertei, despre adjudecarea contractului: (i) eșuează sau refuză să semneze formularul contractului; sau (ii) eșuează sau refuză să prezinte garanția de bună execuție, dacă se cere conform condițiilor licitației, ori nu a executat vreo condiție specificată în documentele de atribuire, înainte de semnarea contractului de achiziție.
3. Această garanție va expira în cazul în care Ofertantul devine câștigător, la primirea de către Garant a copiei înștiințării privind adjudecarea contractului și în urma emiterii garanției de bună execuție eliberată în favoarea dumneavoastră la solicitarea Ofertantului.
4. Prezenta garanție este valabilă până la data de **06.08.2026**, inclusiv.
5. Prin urmare, orice cerere de plată în conformitate cu această garanție trebuie recepționată de noi, pe suport de hârtie, la adresa indicată mai sus până la data **06.08.2026**, inclusiv.
6. Prezenta garanție se eliberează în original Ofertantului spre a-i fi transmisă în original dumneavoastră.

Director al sucursalei

Digitally signed by Rusu Elena
Date: 2026.05.06 10:39:36 EEST
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

MOLDOVA EUROPEANĂ



Formularul de autorizare eliberat de Producător

Pentru: **Chisinau Gaz**

Luoyang YIFA Machinery Technology co. LTD is hereby established as a stable and reputable manufacturer of ball Valves with technical production capabilities at: NO. 18,Road 2,Xiaozhan Town,Jinnan Area,TianJin City,China, authorizes LLC “Standard Impex”, 9 Ion Creanga Street no.1, MD-2064, Chisinau mun. for delivery at public auction no. [ocds-b3wdp1-MD-1776407209106](#) from 08.05.2026 for the supply of the above-mentioned goods, produced by us.

05.05.2026



合格证
CERTIFICATE OF QUALITY

产品名称
Product Name Brass Ball Valve

产品型号
Product Model Q11F-16

公称压力
Nominal Pressure 1.6 Mpa

公称通径
Nominal Diameter 25 mm

适用温度
Temperature $\leq -20\sim 65$ °C

适用介质
Medium Gas etc.

检验员
Inspector 02

出厂日期
Ex-Factory Date 2026.1

出厂编号
Serial number 2026100002



安装维护说明

1. 安装前应仔细核对标志是否与使用要求相符。
2. 检查填料是否压紧，应保证填料的密封性，但不得妨碍阀杆的旋转或升降。
3. 本产品宜放干燥、通风地方搬运和安装时切勿碰撞敲击。
4. 在安装时应消除阀门腔内及管道内尘屑杂物以免影响密封性能。
5. 工作时阀杆螺纹部分要保持良好润滑。

SAFEGUARD DIRECTIONS

1. Before installing should careful checkup marking whether with usage the request agrees with.
2. Whether check filler compress tightly or not, should guarantee the filler of seal completely the sex stuffedly, but cannothindrance valve pole revolves or ascends and descened.
3. This product should be put indry and ventilative place. Besure not to collide and knock it during transportation and installation.
4. Clear away dust and diry in valve and pipeline before installation. Avoid influencing sealed performance.
5. The thread of stem. During working should remainly lubricant.



QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Registration No. U006621Q0401R0M

This is to certify that the quality management system of

TIANJIN YIFA SCIENCE AND TECHNOLOGY CO., LTD.

social credit code : 91120112328623156X

Registration/Office/Production Address: Yueyahe West Road, Xiaozhan Town, Jinnan District, Tianjin, P.R. China

is in conformity with

ISO 9001:2015

This certificate is valid for the following scope:

Butterfly valve design; valves (except permit required) manufacturing

This certificate is valid from September 26, 2021 to September 25, 2024

The scope which needs administrative permission shall be in accordance with valid license.

In the case that the organization regularly receives surveillance assessments, the certificate shall be valid when used together with the Notice for Maintenance of Use of Certificates and Logos.

Information about the certificate can be queried on the official website of CNCA (www.cnca.gov.cn).

China Certification Center, Inc.

At: Taji Commercial Building, No 211 Beishuan Zhonglu,
Haidian District, Beijing, P.R. China
<http://www.ccci.com.cn>



General Manager: 

Date of Issue: September 26, 2021



0066



ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Registration No. U006621E0241R0M

This is to certify that the environmental management system of

TIANJIN YIFA SCIENCE AND TECHNOLOGY CO., LTD.

social credit code : 91120112328623156X

Registration/Office/Production Address: Yueyahe West Road, Xiaozhan Town, Jinnan District, Tianjin, P.R. China

is in conformity with

ISO 14001:2015

This certificate is valid for the following scope:

**Butterfly valve design and valves (except permit required)
manufacturing and related management activities**

This certificate is valid from September 26, 2021 to September 25, 2024

The scope which needs administrative permission shall be in accordance with valid license.

In the case that the organization regularly receives surveillance assessments, the certificate shall be valid when used together with the Notice for Maintenance of Use of Certificates and Logos.

Information about the certificate can be queried on the official website of CNCA (www.cnca.gov.cn).



China Certification Center, Inc.

At: Taifu Commercial Building, No. 211 Beisihuan Zhonglu,
Haidian District, Beijing, P.R. China
<http://www.ccci.com.cn>

General Manager:

Date of Issue: September 26, 2021



0066



OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Registration No. U006621S0146R0M

This is to certify that
the Occupational Health and Safety Management System of

TIANJIN YIFA SCIENCE AND TECHNOLOGY CO., LTD.

social credit code : 91120112328623156X
Registration/Office/Production Address: Yueyahe West Road, Xiaozhan Town, Jinnan District, Tianjin, P.R. China

is in conformity with

ISO 45001:2018

This certificate is valid for the following scope:

**Butterfly valve design and valves (except permit required)
manufacturing and related management activities**

This certificate is valid from September 26, 2021 to September 25, 2024

The scope which needs administrative permission shall be in accordance with valid license.

In the case that the organization regularly receives surveillance assessments, the certificate shall be valid when used together with the Notice for Maintenance of Use of Certificates and Logos.

Information about the certificate can be queried on the official website of CNCA (www.cnca.gov.cn).

China Certification Center, Inc.

At: Tian Commercial Building, No.211 Beisihuan Zhonglu,
Haidian District, Beijing, P.R. China
<http://www.ccci.com.cn>

General Manager:

Date of Issue:

September 26, 2021



0066



This certifies that

LUOYANG YIFA MACHINERY TECHNOLOGY CO.,LTD

has had the undermentioned product(s) examined, tested and certified as being of an appropriate quality and standard as required in the Water Supply (Water Fittings) Regulations and Scottish Water Byelaws, subject to scheme requirements being met when installed.

Model Numbers

**D71X AND D371X WAFER TYPE & DL371X AND DL71X LUG
TYPE BUTTERFLY VALVES**

The certificate by itself is not evidence of a valid WRAS Approval. Confirmation of the current status of an approval must be obtained from the WRAS Approvals Directory (www.wras.co.uk/directory)

The product so mentioned will be valid until the end of:

July 2027

Certificate No.

2207084

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Ian Hughes', written over a horizontal line.

**Ian Hughes,
WRAS Approvals Manager**

**Общество с Ограниченной
Ответственностью**



ИНН 6453125954 КПП 645301001

р/сч. 40702810600000048762

В АО «Свой банк» г. Москва

К/сч:30101810622026311902, БИК 046311902

Юр.адрес:410033, г.Саратов, ул.Им.Панфилова 17Б

Тел/факс:(8452) 46-02-16, 44-44-02,44-12-02

Email:444402@bk.ru

www.ngpsaratov.ru

29.04.2026

Письмо

ООО ПКФ НефтеГазПроект настоящим письмом подтверждает, что для аукциона №ocds-b3wdp1-MD-1776407209106 jn 17/04/2026 «Закупка клапанов, кранов и аналогичных изделий из стали» мы указали цену только для одной компании «SRL Standart Impex».

Генеральный директор
ООО ПКФ «НефтеГазПроект»



Денисов В.В.

Общественное объединение
«Белорусское общество глухих»
ОО «БелОГ»

Производственное унитарное
предприятие «Випра»

(Унитарное предприятие «Випра»)

☒ Тrolleyбусный проезд, 4, 246007, г. Гомель

Республика Беларусь

тел/факс +375 232 35-72-24, факс 35-72-32

www.vipra.by e-mail: admin@vipra.by

Р/с BY11BLBB30120400058578001007

Дирекция ОАО «Белинвестбанк»

по Гомельской области

адрес банка: г. Гомель, ул. Советская, 7

БИК BLBBBY2X

УНП 400058578



Грамадскае аб'яднанне
«Беларускае таварыства глухих»
ГА «БелТТ»

Вытворчае унитарнае
прадпрыемства «Віпра»

(Унітарнае прадпрыемства «Віпра»)

☒ Тrolleyбусны праезд, 4, 246007, г. Гомель

Рэспубліка Беларусь

тел/факс +375 232 35-72-24, факс 35-72-32

www.vipra.by e-mail: admin@vipra.by

Р/р BY11BLBB30120400058578001007

Дырэкцыя ААТ «Белінвестбанк»

па Гомельскай вобласці

адрес банку: г. Гомель, вул. Савецкая, 7

БИК BLBBBY2X

УНП 400058578

От 23 04 2020 № 08-2/727

На № _____ от _____

“Standard-Impex” SRL
R.Moldova or.Chisinau.
Ion Creanga 9ap.1

Информационное письмо

Унитарное предприятие «Випра» заявляет, что разрешает организации “Standard-Impex” SRL участвовать в тендере № ocds-b3wdp1-MD-1776407209106 от 17.04.2026 «Закупка клапанов, кранов и аналогичных изделий из стали» с нашей продукцией.

Первый зам. директора



А.Г.Серафимович

Исп. Андреев



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Производственное унитарное предприятие "Випра" Общественного объединения "Белорусское общество глухих"

Место нахождения: Республика Беларусь, 246007, г. Гомель, Троллейбусный проезд, 4;
Зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 400058578

Номер телефона/факса: (+375 232) 35 72 24, адрес электронной почты: admin@vipra.by

в лице Директора Перхунова Юрия Александровича

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная: Краны пробковые трехходовые натяжные муфтовые универсальные PN 1,6 МПа (16 кгс/см²) (11Б186к), моделей:

КПТ 3.00.00, КПТ 3.00.00-01, КПТ 3.00.00-02, КПТ 3.01.00, КПТ 3.02.00, КПТ 3.03.00, КПТ 3.04.00, КПТ 3.04.00-01, КПТ 3.04.00-02, КПТ 3.05.00, КПТ 3.05.00-01, КПТ 3.06.00, КПТ 3.06.00-01, КПТ 3.06.00-02, КПТ 3.07.00, КПТ 3.08.00 и их модификации.

изготовленные по ТУ РБ 400058578.010-2001 «Краны пробковые трехходовые натяжные муфтовые универсальные PN 1,6 МПа (16 кгс/см²)»

изготовитель: Производственное унитарное предприятие "Випра" Общественного объединения "Белорусское общество глухих"

место нахождения: Республика Беларусь, 246007, г. Гомель, Троллейбусный проезд, 4;

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8481 80 819 9

Серийный выпуск.

соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза:

ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования

Декларация о соответствии принята на основании:

1. Протоколов испытаний № КПТ 3.00.00/ГОСТ 12.2.063/2026 от 24.03.2026, № КПТ 3.00.00/ГОСТ 21345/2026 от 24.03.2026, проведенных Унитарным предприятием "Випра";
2. Обоснования безопасности ОБ 400058578.010-2021 "Краны пробковые трехходовые натяжные муфтовые универсальные PN 1,6 МПа (16 кгс/см²)";
3. Сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям СТБ ISO 9001-2015 № ВУ/112 05.01. 006.02 00361, выданный Республиканским унитарным предприятием "Гомельский центр стандартизации, метрологии и сертификации" аттестат аккредитации № ВУ/112 006.02.

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Примененные стандарты: ГОСТ 12.2.063-2015 Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности. П.п. 4.3.1, 5.1.1, 5.3.1 - 5.3.5, 6.3.1, 6.3.2, 6.6.1 - 6.6.3, 6.6.5, 6.7.1 - 6.7.3, 6.8.1.1 - 6.8.1.4, 6.8.2.1, 6.8.2.6, 6.8.2.7, 6.8.2.9, 6.8.5.1, 7, 8, 10, 12.2.

ГОСТ 21345-2005 Краны шаровые, конусные и цилиндрические на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия. П.п. 5.1.1, 5.1.3.1, 5.1.3.2, 5.1.4.1, 5.1.4.2, 5.1.4.5, 5.1.4.8 - 5.1.4.10, 5.1.4.13 - 5.1.4.17, 5.1.4.20, 5.1.4.22, 5.1.4.23, 5.1.5.3, 5.2.1, 5.2.2, 5.3.1, 5.3.3, 5.4.1, 5.4.5, 5.4.6, 5.5.1, 5.5.8, 6.1, 6.3, 6.5.1. Изделия должны храниться в упаковке в закрытых или других помещениях с естественной вентиляцией без искусственно регулируемых климатических условий. В помещениях для хранения не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11.04.2031 включительно.



М.П.

Перхунов Юрий Александрович

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии

ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР010 006.01 04454

Дата регистрации декларации о соответствии: 13.04.2026





ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ " ПЕНЗАПРОМАРМАТУРА",
Место нахождения: 440066, Россия, область Пензенская, г. Пенза, пр-кт Строителей, Д.89, Кв.57,
Адрес места осуществления деятельности: 440015, Россия, Пензенская область, город Пенза,
улица Аустрина, строение 143А, офис 6, ОГРН: 1025801210401, Номер телефона: +7 8412909300,
Адрес электронной почты: penzapromarmatura@yandex.ru

В лице: Генеральный директор Бумажных Дмитрий Валерьевич

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная, Арматура промышленная трубопроводная
Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ " ПЕНЗАПРОМАРМАТУРА", Место
нахождения: 440066, Россия, область Пензенская, г. Пенза, пр-кт Строителей, Д.89, Кв.57, Адрес места осуществления
деятельности по изготовлению продукции: 440015, Россия, Пензенская область, город Пенза, улица Аустрина, строение
143А, офис 6

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3712-002-
53719263-2009

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8481808199; 8481808199

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования

Декларация о соответствии принята на основании протокола 20230315-032 выдан 15.03.2023
испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью
«СИТИ-СЕРТ», аттестат аккредитации № РОСС RU.32248.04СЕЛО.1.15 от 02.02.2022"; Схема
декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.063-2015, "Арматура
трубопроводная. Общие требования безопасности", разделы 1 -3; Условия и сроки хранения: Условия хранения изделий в части
воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ 15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в
прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших
исследования (испытания) и измерения указана в акте отбора.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.03.2028
включительно**

КОПИЯ
ВЕРНА




(подпись)

Бумажных Дмитрий Валерьевич

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.46266/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.03.2023



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-RU.PA02.B.46266/23

На продукцию

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	Арматура промышленная трубопроводная Иные сведения:	Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3712-002-53719263-2009; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.063-2015, "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности", разделы 1 -3;
	модели согласно приложению Иные сведения: Арматура промышленная трубопроводная, модели: Кран шаровый трёхходовый муфтовый для манометра (со спуском) 11627п(м)1 Ру 16 кгс/см ² (1,6МПа) Ду15мм Кран шаровый трёхходовой муфтовый для манометра (со спуском) 11627пМ.01 ГАЗ Ру 16 кгс/см ² (1,6МПа) Ду15мм Кран шаровый трёхходовой муфтовый для манометра (с краном Маевского) 11627п(м)1 Ру 16 кгс/см ² (1,6МПа) Ду15мм Кран шаровый трёхходовой муфтовый для манометра (с краном Маевского) 11627п(м)2 Ру 16 кгс/см ² (1,6МПа) Ду15мм Кран шаровый трёхходовой муфтовый для манометра (с краном Маевского) 11627пМ.01 ГАЗ Ру 16 кгс/см ² (1,6МПа) Ду15мм Кран шаровый трёхходовой муфтовый для манометра (с краном Маевского) 11627пМ.02 ГАЗ Ру 16 кгс/см ² (1,6МПа) Ду15мм Регулятор давления поршневой РДП 21Б7Р Ру 16 кгс/см ² (1,6МПа) Ду15мм Регулятор давления поршневой РДП 21Б7Р Ру 16 кгс/см ² (1,6МПа) Ду20мм	

Руководитель (уполномоченное им лицо)
органа, регистрирующего декларацию о
соответствии

МП

Специалист (специалисты) участвующий в
процессе подтверждения соответствия



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПКФ "НЕФТЕГАЗПРОЕКТ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 410033, Россия, город Саратов, улица им. Панфилова И.В., здание 17Б
Основной государственный регистрационный номер: 1126453007097.
Телефон: +7 (8452) 460216. Адрес электронной почты: 444402@bk.ru
в лице Генерального директора Денисова Вячеслава Валериевича
заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная: краны шаровые для систем газоснабжения, наземного, подземного и изолирующих исполнений, DN15-600 PN0,1-25,5МПа, типов: 10с(лс, нж)10п1, 10с(лс, нж)10п1 с НСПС ПЭ100(ПЭ80) SDR11(SDR9, SDR17), КШ SDR11(SDR9, SDR17), КШИ(с, ф, р), КШП, КШПП
Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ПКФ "НЕФТЕГАЗПРОЕКТ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 410033, Россия, город Саратов, улица им. Панфилова И.В., здание 17Б.
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3742-001-89349132-2016.
Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8481808199
Серийный выпуск

соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" ТР ТС 010/2011

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола № 044-11/10-21 выдан 11.10.2021. испытательной лабораторией «МосСтандарт», аттестат аккредитации РОСС RU.31112.ИЛ0039 от 11.11.2020.

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора 09.2021.

Выдана взамен декларации ТР ТС 010/2011 ЕАЭС № RU Д-RU.PA01.B.59724/21 от 10.11.2021.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.08.2026 включительно

Генеральный директор



(подпись)

Денисов Вячеслав Валериевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA06.B.50542/23
Дата регистрации декларации о соответствии: 30.08.2023.

ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

1. Обладнання, що працює під тиском, або агрегат:

Арматура трубопровідна (згідно з додатком шість позицій)

(виріб, тип, партія або серійний номер)

2. Найменування та адреса виробника або його уповноваженого представника:

ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ПРОМАРМАТУРА»; код ЄДРПОУ 21871578;

юридична адреса: вул. Сімферопольська, буд.17, м. Дніпро, Дніпропетровська обл., 49005, Україна,

адреса виробництва: вул. Заводська, 14А, смт Партизанське, Дніпропетровський район, Дніпропетровська обл., 52012, Україна, код ЄДРПОУ 26141169

3. Ця декларація про відповідність видана під виключну відповідальність виробника:

ПРИВАТНОМУ АКЦІОНЕРНОМУ ТОВАРИСТВУ «ПРОМАРМАТУРА»; код ЄДРПОУ 21871578;

юридична адреса: вул. Сімферопольська, буд.17, м. Дніпро, Дніпропетровська обл., 49005, Україна,

адреса виробництва: вул. Заводська, 14А, смт Партизанське, Дніпропетровський район, Дніпропетровська обл., 52012, Україна, код ЄДРПОУ 26141169

4. Об'єкт декларації:

Арматура трубопровідна (згідно з додатком шість позицій)

(опис обладнання, що працює під тиском, або агрегата

ідентифікація обладнання, що працює під тиском, або агрегата, яка дає змогу забезпечити його простежуваність; у разі потреби може включати зображення для ідентифікації обладнання)

модуль D

(проведена процедура оцінки відповідності)

5. Об'єкт декларації відповідає вимогам Технічного регламенту:

Технічний регламент обладнання, що працює під тиском

(Постанова КМУ від 16 січня 2019 р. № 27)

6. Посилання на національні стандарти, включені до переліку національних стандартів, що застосовані, або технічні специфікації, стосовно яких декларується відповідність

ТУ У 28.1-21871578-001-2003; ТУ У 28.1-21871578-003-2019; ТУ У 28.1-21871578-004-2019;

ТУ У 28.1-21871578-005-2019; ТУ У 28.1-21871578-006-2019

7. Найменування, адреса та ідентифікаційний номер призначеного органу, який провів оцінку відповідності, номер виданого сертифіката, посилання на сертифікат експертизи типу - типу виробництва, сертифікат експертизи типу - типу проекту, сертифікат перевірки проекту або сертифікат відповідності (у разі потреби)

Сертифікат експертизи типу № UA.TR.131.B.1100-23 діючий з 19.06.2023 до 18.06.2033

виданий ОС та ОБ «Академтест», м. Харків, вул. Весніна,5, ід. № UA.TR.131

Сертифікат відповідності № UA.TR.131.0517-23 діючий з 21.06.2023 до 20.06.2026

видані ОС та ОБ «Академтест», м. Харків, вул. Весніна,5, ід. № UA.TR.131

8. Додаткова інформація

Підписано від імені та за дорученням:

Генеральний директор

(найменування посади)

(підпис)

Ігор МЕЖЕБОВСЬКИЙ

(ініціали та прізвище)

ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ПРОМАРМАТУРА»; код ЄДРПОУ 21871578,
юридична адреса: вул. Сімферопольська, буд.17, м. Дніпро, Дніпропетровська обл., 49005, Україна,

21.06.2023 р.

(місце і дата видачі)

М.П.

Обліковий номер декларації UA.131.D.1602-23 від 21.06.2023 р.

Термін дії обліку декларації до 20.06.2026 р.

Керівник органу з оцінки відповідності

Руслан ГОРЛОВ

М.П.

Декларація про відповідність взята на облік ТОВ «АКАДЕМТЕСТ»

Юридична адреса: вул. Весніна, буд. 5, м. Харків, Харківська обл., Україна, 61023, код ЄДРПОУ 37188889

Фактична адреса: вул. Клочківська, буд. 99-А., оф. 501, м. Харків, Україна 61022

e-mail: akademtest@gmail.com, тел.(057) 766-44-86

ДОДАТОК до декларації про відповідність

Назви/ Names	Нормативні документи/ Regulations	Робоче середовище/ the fluid group	Номинальний діаметр (DN) трубопроводів / the nominal size for piping DN	Робочий тиск (PS), бар/ maximum allowable pressure PS, bar	Код УКТЗЕД/ Customs code
Крани кульові запірні	ТУ У 28.1-21871578-001-2003	рідке та газоподібне	15 ÷ 400	16 ÷ 400	8481
Засувки	ТУ У 28.1-21871578-003-2019	рідке та газоподібне	15 ÷ 2500	1 ÷ 700	8481
Затвори дискові	ТУ У 28.1-21871578-004-2019	рідке та газоподібне	50 ÷ 2000	6 ÷ 63	8481
Клапани	ТУ У 28.1-21871578-005-2019	рідке та газоподібне	5 ÷ 250	6,3 ÷ 700	8481
Затвори зворотні	ТУ У 28.1-21871578-006-2019	рідке та газоподібне	25 ÷ 1000	2,5 ÷ 250	8481
Клапани зворотні	ТУ У 28.1-21871578-006-2019	рідке та газоподібне	10 ÷ 200	16 ÷ 250	8481

Загальна кількість-шість позицій.

Підписано від імені та за дорученням:

Генеральний директор
(найменування посади)

(підпис)

Ігор МЕЖЕБОВСЬКИЙ
(ініціали та прізвище)

ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ПРОМАРМАТУРА»; код ЄДРПОУ 21871578,
юридична адреса: вул. Сімферопольська, буд. 17, м. Дніпро, Дніпропетровська обл., 49005, Україна,

21.06.2023 р.
(місце і дата видачі)

М.П.

Обліковий номер декларації UA.ІЗ1.Д.1602-23 від 21.06.2023 р.
Термін дії обліку декларації до 20.06.2026 р.

Керівник органу з оцінки відповідності

Руслан ГОРЛОВ

М.П.

Декларація про відповідність взята на облік ТОВ «АКАДЕМТЕСТ».

Юридична адреса: вул. Весніна, буд. 5, м. Харків, Харківська обл., Україна, 61023, код ЄДРПОУ 37188889

Фактична адреса: вул. Клочківська, буд. 99-А, оф. 501, м. Харків, Україна 61022

e-mail: akademtest@gmail.com, тел. (057) 766-44-86

ПрАТ «СКЛОПРИЛАД»

Система управління якістю
сертифікована у відповідності
до вимог стандартів
ДСТУ EN ISO 9001,
ДСТУ EN ISO 13485

вул. Озерна, 18, м. Заводське, Миргородського р-ну
Полтавської обл. Україна, 37240, код ЄДРПОУ 14307481

Приймальня тел./факс: (05356) 3 71 00, 3 71 01. E-mail: info@steklopribor.com

Відділ збуту тел./факс: (05356) 3 71 11, п/р UA 883052990000026002016708160 в АТ КБ «ПРИВАТБАНК»;

Інд.податковий номер 143074816177

29.04.2026 № 427

На № — від —

Письмо-авторизация

Завод-производитель ЧАО «СТЕКЛОПРИБОР» ЄДРПОУ 14307481 (Полтавская область, г. Заводское, ул. Озерная, дом 18), этим письмом уполномочивает SRL «Standard Impex» принять участие в тендере, который организован SRL «Chisinau Gaz» города Кишинёв, № ocds-b3wdp1 -MD-1776407209106 от 17.04.2026 «Закупка клапанов, кранов и аналогичных изделий из стали» и быть официальным представителем ЧАО «СТЕКЛОПРИБОР» во время проведения этого тендера.

Председатель правления
ЧАО «СТЕКЛОПРИБОР»



Юрий ИЛЮХИН

**ОРГАН З ОЦІНКИ ВІДПОВІДНОСТІ
ТОВ «УКРСЕРТИФІКЕЙШН»**

**СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ
CERTIFICATE OF CONFORMITY**

Зареєстровано в реєстрі
ТОВ «УКРСЕРТИФІКЕЙШН» за № UA.10393.00272-25
Registered at the Record of LLC "UKRCERTIFICATION" under №
Термін дії з **11 червня 2025** до **10 червня 2026**
Term of validity is from



**10393
Сертифікація
продукції**

Продукція Арматура допоміжна (всього 9 позицій згідно з додатком №1)
Production

8481

код УКТ ЗЕД

28.14.13

код ДКПП

Відповідає вимогам ТУ У 29.1-14307481-049:2010 "Арматура допоміжна. Технічні умови" п.п.
Comply with the requirements 1.2.1, 1.3.1, 1.3.2, 1.3.3, 1.3.4, 1.3.8, 1.6, 1.7.1.

Виробник (и) Приватне акціонерне товариство "СКЛОПРИЛАД", Україна, 37240,
Producer (s) Полтавська область, Миргородський район, місто Заводське, вулиця
Озерна, будинок 18, код ЄДРПОУ 14307481

Сертифікат видано Приватне акціонерне товариство "СКЛОПРИЛАД", Україна, 37240,
Certificate is issued on Полтавська область, Миргородський район, місто Заводське, вулиця
Озерна, будинок 18, код ЄДРПОУ 14307481

Додаткова інформація Арматура допоміжна (всього 9 позицій згідно з додатком №1), що
Additional information виготовляються серійно з 11 червня 2025 до 10 червня 2026 з проведенням
технічного нагляду за сертифікованою продукцією один раз на рік (схема
сертифікації: сертифікація продукції, що випускається серійно, за аналізом
документів)

Сертифікат видано органом Орган з оцінки відповідності ТОВ «УКРСЕРТИФІКЕЙШН»,
Certificate is issued by the conformity assessment акредитований Національним агентством з акредитації України на
body сертифікацію продукції відповідно до ДСТУ EN ISO/IEC 17065, атестат
акредитації 10393 чинний до 14.03.2026
тел. +38073-77-321-77, e-mail: ukrcertification@ukr.net

На підставі Протоколу випробувань № 1248/1 від 10.06.2025 виданого ВЦ ТОВ «УКРСЕРТИФІКЕЙШН»,
On the grounds of 33018, м. Рівне, вул. Володимира Стельмаха, 62Д, атестат про акредитацію № 202334
чинний до 13 лютого 2027, висновку за аналізом документації № 429-ЗА/СА від 27 травня
2025

Керівник органу
з оцінки відповідності
Director of the conformity assessment body



Олександр ГУБЕРНАТОР

(ім'я, ініціали, прізвище) (signature, initials, family name)
М.П./Stamp

Чинність сертифіката відповідності можна
перевірити за тел. +38073-77-321-77

ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТА ВІДПОВІДНОСТІ
ANNEX TO CERTIFICATE OF CONFORMITY

Зареєстровано в реєстрі
ТОВ «УКРСЕРТИФІКЕЙШН» за № UA.10393.00272-25
Registered at the Record of LLC "UKRCERTIFICATION" under №
Термін дії з 11 червня 2025 до 10 червня 2026
Term of validity is from



10393
Сертифікація
продукції

Арматура допоміжна

1. Кран трьохходовий з фланцем вик. 1, вик. 1а, вик. 1б, – 1,6 МПа;
2. Кран трьохходовий без фланця вик. 2, вик. 2а, вик. 2б, – 1,6 МПа;
3. Кран трьохходовий без фланця з ручкою із текстоліту вик. 3, вик. 3а, вик. 3б, – 1,6; 2,5; 4,0 МПа;
4. Кран трьохходовий без фланця з ручкою із нержавіючої сталі вик. 4, вик. 4а – 2,5 МПа;
5. Кран трьохходовий пробковий натяжний муфтовий типу 11Б18бк з ручкою із текстоліту вик. 5 та без ручки вик. 5а – 1,6 МПа;
6. Кран кульовий – 4,0; 6,0 МПа;
7. Кран кульовий зі спускним пристроєм – 1,6; 2,5; 3,0 МПа;
8. Кран кнопковий – 1,6 МПа.
9. Клапан голчастий - 40 МПа.

Всього: 9 (дев'ять) позицій.

Керівник органу
з оцінки відповідності
Director of the conformity assessment body



Олександр ГУБЕРНАТОР

(підпис, ініціали, прізвище) (signature, initials, family name)

М.П./Stamp



ЧАО "СТЕКЛОПРИБОР"

Краны трехходовые точеные без фланца исполнение 3

ТУ У 29.1-14307481-049:2010

ПАСПОРТ АКГ 4.460.003 ПС

Кран трехходовой точеный без фланца с ручкой исполнения 3 (далее – кран) предназначен для присоединения промышленных приборов (манометров, манометров сигнализирующих, вакуумметров, напорометров и др.) к технологическим линиям. Краны устанавливаются перед прибором, с целью возможности его замены без остановки технологического процесса и могут быть использованы в различных отраслях промышленности, в условиях неагрессивных сред (вода, пар, газ и др.).

Три хода крана позволяют: соединить трубопровод с рабочим манометром, осуществить продувку системы, перекрыть трубопровод для замены манометра.

Краны изготавливаются из латуни или латунного сплава.

Ручка поворотная крана исп.3 изготовлена из текстолита.

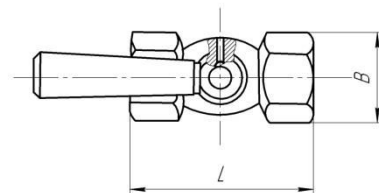
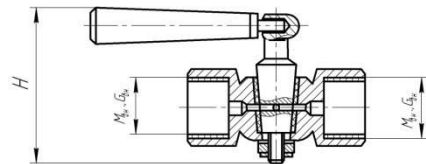
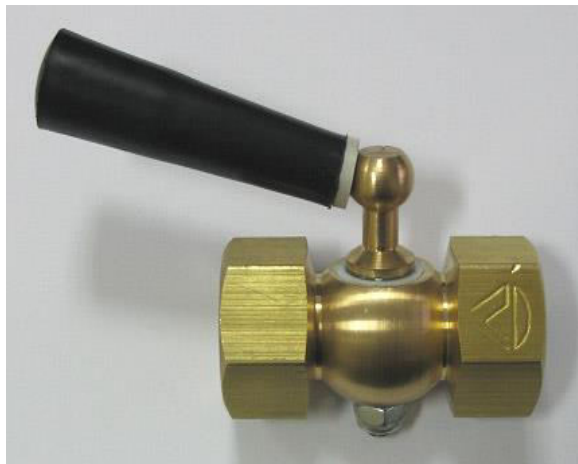
Патрубки кранов имеют внутреннюю резьбу: M20x1,5 и G1/2.

Усилие при монтаже крана в трубопровод с резьбой:

M20x1,5 min 7 – 9 кг; max 14 – 16 кг;

G1/2 min 10 – 12 кг; max 16 – 18 кг.

Усилие закрытия ручки крана 2,7 – 3,2 кгс/см².



Кран трехходовой точеный без фланца с ручкой исполнение 3
(патрубки с внутренней резьбой)

Основные параметры и размеры кранов приведены в таблице.

Обозначение исполнения	Рабочее давление, не более, МПа	Рабочая температура, не более, °С	Условный проход, D _y , мм	Основные размеры, не более, мм			Масса, не более, кг
				L (длина строительная)	B (ширина)	H (высота)	
Исп. 3	1,6	200	15	60	37	80	0,185
Исп. 3	2,5	200	15	60	37	80	0,210

Штамп ОТК _____ Дата выпуска _____

Руководство по использованию кранов

(АКГ.4.460.000 РИ)

Патрубок крана с резьбой G1/2 подсоединяется к трубопроводу, а к патрубку – с резьбой - M20x1,5 подсоединяется прибор (манометр).

Порядок установки

Перед установкой крана необходимо перекрыть поступление пара или газа в трубопровод, к которому будет подсоединяться кран.

Окружающая среда не должна содержать примесей агрессивных газов и паров.

Кран соединяют с трубопроводом и уплотняют с помощью специальных уплотнителей (прокладки из полипропилена).

Правила хранения и транспортирования

Краны должны храниться и транспортироваться при температуре внешней среды от минус 35 до 50°С.

Транспортирование кранов производится в крытых транспортных средствах всеми видами транспорта, с обязательным соблюдением правил и требований, действующих на данных видах транспорта.

Гарантии производителя

Производитель гарантирует соответствие кранов требованиям технических условий ТУ У 28.7-14307481-049:2010 при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации кранов – 12 месяцев со дня реализации.

Производитель: ЧАО «СТЕКЛОПРИБОР»

ул. Озерная, 18, г. Заводское, Полтавская обл., Украина, 37240.

Тел./факс (05356) 3-71-00, 3-71-11; (044) 300-05-09

E-mail: sales@steklopribor.com , WEB: www.steklopribor.com

СЕРТИФІКАТ

CERTIFICATE

ВІДПОВІДНІСТЬ ТИПУ НА ОСНОВІ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЯКОСТІ ВИРОБНИЧОГО ПРОЦЕСУ (МОДУЛЬ D)

CONFORMITY TO TYPE BASED ON QUALITY ASSURANCE OF THE PRODUCTION PROCESS (MODULE D)

Зареєстровано за № UA.TR.131.0517-23

в реєстрі органу з оцінки відповідності

«АКАДЕМТЕСТ»

Registered at the Record of conformity assessment body "ACADEMTEST" under №

Термін дії
з 21.06.2023
до 20.06.2026
Term of validity is from

Повідомляємо, що

Notify that

Система управління якістю стосовно виробництва, контролю та проведення випробувань готової продукції: арматури трубопровідної (згідно з додатком шість позицій)

Які виготовлюються

Producer by

ПРИВАТНИМ АКЦІОНЕРНИМ ТОВАРИСТВОМ «ПРОМАРМАТУРА»;
юридична адреса: вул. Сімферопольська, буд.17, м. Дніпро, Дніпропетровська обл., 49005, Україна, код ЄДРПОУ 21871578;
адреса виробництва: вул. Заводська, 14А, смт Партизанське, Дніпропетровський район, Дніпропетровська обл., 52012, Україна, код ЄДРПОУ 26141169

згідно з чинними в Україні нормативними документами

Відповідає вимогам

Comply with the requirements

Технічного регламенту обладнання, що працює під тиском (від 16 січня 2019р. ПКМУ № 27), Модуль D

Додаткова інформація

Additional information

Контроль відповідності сертифікованої системи управління якістю вимогам зазначеного Технічного регламенту здійснюється шляхом нагляду, періодичність і процедури якого регламентуються програмою (1 раз на рік). Сертифікат експертизи типу (модуль B) № UA.TR.131.B.1100-23 від 19.06.2023 р.

Сертифікат видано органом з оцінки відповідності "АКАДЕМТЕСТ"

Юридична адреса: вул. Весніна, буд. 5, м. Харків, Харківська обл., Україна, 61023, код ЄДРПОУ 37188889

Фактична адреса: вул. Клочківська, буд. 99-А., оф.501, м. Харків, Україна, 61022

e-mail: akademtest@gmail.com

Реєстраційний номер UA.TR.131

Атестат акредитації зареєстровано у Реєстрі НААУ за № 10356

На підставі

On the grounds of

Звіт з оцінювання № 367TP від 21.06.2023 р.

Керівник органу з оцінки відповідності

Director of the conformity assessment body



(підпис, ініціали, прізвище)
(signature, initials, family name)

Руслан ГОРЛОВ

Чинність сертифіката відповідності можна перевірити в базі даних органу з сертифікації, тел. (057) 766-44-86
Validity of the Certificate of conformity can be checked on the base of data of the conformity assessment body, tel. (057) 766-44-86



ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТУ

ANNEX TO THE CERTIFICATE

Відповідність типу на основі забезпечення якості виробничого процесу (модуль D)
CONFORMITY TO TYPE BASED ON QUALITY ASSURANCE OF THE PRODUCTION PROCESS (MODULE D)

Зареєстровано за № UA.TR.131.0517-23

в реєстрі органу з оцінки відповідності «АКАДЕМТЕСТ»

Registered at the Record of conformity assessment body "ACADEMTEST" under №

Термін дії з 21.06.2023 до 20.06.2026
Term of validity is from

Назви/ Names	Нормативні документи/ Regulations	Робоче середовище/ the fluid group	Номинальний діаметр (DN) трубопроводів / the nominal size for piping DN	Робочий тиск (PS), бар/ maximum allowable pressure PS, bar	Код УКТЗЕД/ Customs code
Крани кульові запірні	ТУ У 28.1-21871578-001-2003	рідке та газоподібне	15 ÷ 400	16 ÷ 400	8481
Засувки	ТУ У 28.1-21871578-003-2019	рідке та газоподібне	15 ÷ 2500	1 ÷ 700	8481
Затвори дискові	ТУ У 28.1-21871578-004-2019	рідке та газоподібне	50 ÷ 2000	6 ÷ 63	8481
Клапани	ТУ У 28.1-21871578-005-2019	рідке та газоподібне	5 ÷ 250	6,3 ÷ 700	8481
Затвори зворотні	ТУ У 28.1-21871578-006-2019	рідке та газоподібне	25 ÷ 1000	2,5 ÷ 250	8481
Клапани зворотні	ТУ У 28.1-21871578-006-2019	рідке та газоподібне	10 ÷ 200	16 ÷ 250	8481

Загальна кількість-шість позицій.

Керівник органу з оцінки відповідності

Director of the conformity assessment body



(підпис, ініціали, прізвище)
(signature, initials, family name)

Руслан ГОРЛОВ

Чинність сертифіката відповідності можна перевірити в базі даних органу з сертифікації, тел. (057) 766-44-86
Validity of the Certificate of conformity can be checked on the base of data of the conformity assessment body, tel. (057) 766-44-86



СЕРТИФІКАТ ЕКСПЕРТИЗИ ТИПУ

TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE

Експертиза типу - типу виробництва (Модуль В)

TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE – PRODUCTION TYPE (MODULE B)

Зареєстровано
в реєстрі органу з
оцінки відповідності
«АКАДЕМТЕСТ»

Registered at the Record of
conformity assessment body
“ACADEMTEST” under №

за № UA.TR.131.B.1100-23

Термін дії
з 19.06.2023
до 18.06.2033
Term of validity is from

Продукція

Production

Арматура трубопровідна (згідно з додатком шість позицій)

Відповідає вимогам

Comply with the requirements

Технічного регламенту обладнання, що працює під тиском
(затвердженого Постановою КМУ від 16 січня 2019 р. № 27). Модуль В

Виробник продукції

Producer

ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ПРОМАРМАТУРА»;
юридична адреса: вул. Сімферопольська, буд.17, м. Дніпро, Дніпропетровська
обл., 49005, Україна, код ЄДРПОУ 21871578;
адреса виробництва: вул. Заводська, 14А, смт. Партизанське,
Дніпропетровський район, Дніпропетровська обл., 52012, Україна,
код ЄДРПОУ 26141169

Сертифікат видано

Certificate is issued on

ПРИВАТНОМУ АКЦІОНЕРНОМУ ТОВАРИСТВУ «ПРОМАРМАТУРА»;
юридична адреса: вул. Сімферопольська, буд.17, м. Дніпро Дніпропетровська
обл., 49005, Україна, код ЄДРПОУ 21871578;
адреса виробництва: вул. Заводська, 14А, смт. Партизанське,
Дніпропетровський район, Дніпропетровська обл., 52012, Україна,
код ЄДРПОУ 26141169

Додаткова інформація

Additional information

Умови чинності на зворотному боці цього сертифікату

Сертифікат видано органом з оцінки відповідності "АКАДЕМТЕСТ"

Юридична адреса: вул. Весніна, буд. 5, м. Харків, Харківська обл., Україна, 61023, код ЄДРПОУ 37188889

Фактична адреса: вул. Клочківська, буд. 99-А., оф.501, м. Харків, Україна, 61022

e-mail: akademtest@gmail.com

Реєстраційний номер UA.TR.131

Атестат акредитації зареєстровано у Реєстрі НААУ за № 10356

На підставі

On the grounds of

Звіт з оцінювання № 367TP-B від 19.06.2023 р.

Керівник органу з оцінки відповідності

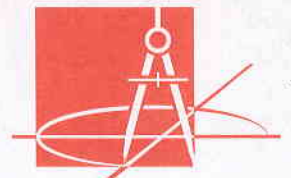
Director of the conformity assessment body



(підпис, ініціали, прізвище)
(signature, initials, family name)

Руслан ГОРЛОВ

Чинність сертифікату відповідності можна перевірити в базі даних органу з сертифікації,
Validity of the Certificate of conformity can be checked on the base of data of the conformity assessment
body, тел. (037) 766-44-86



Academtest®

Сертифікат є чинним, якщо його дію не скасовано та умови щодо чинності сертифікату цього використовуються.

Сертифікат втрачає чинність у разі внесення виробником будь-яких змін до технічної документації або модифікацій для затвердженого типу, які можуть вплинути на відповідність обладнання, що працює під тиском, суттєвим вимогам щодо безпечності Технічного регламенту чи умовам щодо чинності сертифіката, про що не було повідомлено та не було узгоджено з ООВ "АКАДЕМТЕСТ"

Цей сертифікат був виданий з метою наступного декларування відповідності продукції вимогам Технічного регламенту обладнання, що працює під тиском (від 16 січня 2019 р. ПКМУ № 27) за умови виконання вимог одного з модулів відповідно до п.43 Технічного регламенту обладнання, що працює під тиском (від 16 січня 2019 р. ПКМУ № 27)

План контролю (без відмітки призначеного органу не дійсний)		
2024 р.	№ _____ від _____	М.П.
2025 р.	№ _____ від _____	М.П.
2026 р.	№ _____ від _____	М.П.
2027 р.	№ _____ від _____	М.П.
2028 р.	№ _____ від _____	М.П.
2029 р.	№ _____ від _____	М.П.
2030 р.	№ _____ від _____	М.П.
2031 р.	№ _____ від _____	М.П.
2032 р.	№ _____ від _____	М.П.
2033 р.	№ _____ від _____	М.П.

ДОДАТОК ДО СЕРТИФІКАТУ ЕКСПЕРТИЗИ ТИПУ

ANNEX TO THE ANNEX TO THE TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE
Експертиза типу - типу виробництва (Модуль В)
TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE - PRODUCTION TYPE (MODULE B)

Зареєстровано в реєстрі органу з оцінки відповідності «АКАДЕМТЕСТ»

Registered at the Record of conformity assessment body "ACADEMTEST" under №

за № UA.TR.131.B.1100-23

Термін дії з 19.06.2023 до 18.06.2033
Term of validity is from

Назви/ Names	Нормативні документи/ Regulations	Робоче середовище/ the fluid group	Номінальний діаметр (DN) трубопроводів / the nominal size for piping DN	Робочий тиск (PS), бар/ maximum allowable pressure PS, bar	Код УКТЗЕД/ Customs code
Крани кульові запірні	ТУ У 28.1-21871578-001-2003	рідке та газоподібне	15 ÷ 400	16 ÷ 400	8481
Засувки	ТУ У 28.1-21871578-003-2019	рідке та газоподібне	15 ÷ 2500	1 ÷ 700	8481
Затвори дискові	ТУ У 28.1-21871578-004-2019	рідке та газоподібне	50 ÷ 2000	6 ÷ 63	8481
Клапани	ТУ У 28.1-21871578-005-2019	рідке та газоподібне	5 ÷ 250	6,3 ÷ 700	8481
Затвори зворотні	ТУ У 28.1-21871578-006-2019	рідке та газоподібне	25 ÷ 1000	2,5 ÷ 250	8481
Клапани зворотні	ТУ У 28.1-21871578-006-2019	рідке та газоподібне	10 ÷ 200	16 ÷ 250	8481

Загальна кількість-шість позицій.

Керівник органу з оцінки відповідності

Director of the conformity assessment body




(підпис, ініціали, прізвище)
(signature, initials, family name)

Руслан ГОРЛОВ

Чинність сертифіката відповідності можна перевірити в базі даних органу з сертифікації, тел. (057) 766-44-86
Validity of the Certificate of conformity can be checked on the base of data of the conformity assessment body, tel. (057) 766-44-86

