

CONTRACT Nr. 159
de vânzare-cumpărare

« 05 » 05 2023

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**” SRL, 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	Unitate de măsură	Cantitatea	cost unitate lei fără TVA	cost total lei fără TVA	cost total lei cu TVA
	Robinete				-	
1	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 25	buc	389	1 100,00	427 900,00	513 480,00
2	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 50	buc	384	1 500,00	576 000,00	691 200,00
3	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 80	buc	18	2 060,00	37 080,00	44 496,00
4	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 100	buc	16	3 289,00	52 624,00	63 148,80
5	Robinet cu bilă cu flanșă Bray Ду 100	buc	1	22 166,00	22 166,00	26 599,20
6	Robinet cu bilă cu mufe Ду 15	buc	4 984	68,00	338 912,00	406 694,40
7	Robinet cu bilă cu mufe Ду 20	buc	15 880	85,00	1 349 800,00	1 619 760,00
8	Robinet cu bilă cu mufe Ду 25	buc	1 484	137,50	204 050,00	244 860,00
9	Robinet cu bilă cu mufe Ду 32	buc	376	204,00	76 704,00	92 044,80
10	Robinet cu bilă cu mufe Ду 40	buc	206	410,00	84 460,00	101 352,00
11	Robinet cu bilă cu mufe Ду 50	buc	63	505,00	31 815,00	38 178,00
12	Robinet cu bilă cu mufe Ду 65	buc	6	1 605,00	9 630,00	11 556,00
13	Robinet cu bila cu mufe M/П Ду 15	buc	240	58,00	13 920,00	16 704,00
14	Robinet cu bila cu mufe M/П Ду 20	buc	750	79,00	59 250,00	71 100,00
15	Robinet cu bila cu 3 cai pentru manometru Д 15	buc	1 385	137,50	190 437,50	228 525,00
16	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 150	buc	7	5 670,00	39 690,00	47 628,00
17	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 40	buc	49	1 226,00	60 074,00	72 088,80
18	Robinet cu bila cu 3 cai Д 15	buc	755	137,50	103 812,50	124 575,00
19	Robinet din bronz cu ser Ду 15	buc	721	75,00	54 075,00	64 890,00
20	Robinet din bronz cu ser Ду 20	buc	67	100,00	6 700,00	8 040,00
21	Robinet cu bilă izolat КШИ pentru sudura Ду 50	buc	45	1 930,00	86 850,00	104 220,00
22	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 32	buc	124	1 055,00	130 820,00	156 984,00
23	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	21	179,00	3 759,00	4 510,80
24	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 15	buc	245	516,00	126 420,00	151 704,00
25	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 20	buc	175	650,00	113 750,00	136 500,00

Demian A.

26	Robinet cu bila cu 3 cai pentru manometru 11627пМ.01 (G1/2-M20x1.5) DN15 cu robinet maievski (Кран шар.3-х ходовой для манометра 11627пМ.01 (G1/2-M20x1.5) DN15,PN1.6 Мпа (газ) с краном маевского)	buc	208	137,50	28 600,00	34 320,00
27	Robinet cu bila cu mufe cu 3 cai pentru manometru Д 15	buc	60	137,50	8 250,00	9 900,00
28	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Ду 20 Кран шаровый полнопроходной под приварку Ду 20	buc	4	535,00	2 140,00	2 568,00
29	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Ду 32 Кран шаровый полнопроходной под приварку Ду 32	buc	35	666,00	23 310,00	27 972,00
30	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Ду 40 Кран шаровый полнопроходной под приварку Ду 40	buc	30	792,00	23 760,00	28 512,00
31	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Ду 50 Кран шаровый полнопроходной под приварку Ду 50	buc	35	980,00	34 300,00	41 160,00
	Cot oțel de 90 grade				-	-
1	Cot oțel de 90 grade Д 20	buc	3 061	11,25	34 436,25	41 323,50
2	Cot oțel de 90 grade Д 25	buc	619	12,10	7 489,90	8 987,88
3	Cot oțel de 90 grade Д 100	buc	21	170,00	3 570,00	4 284,00
4	Cot oțel de 90 grade Д 15	buc	40	10,00	400,00	480,00
5	Cot oțel de 90 grade Д 32	buc	666	21,60	14 385,60	17 262,72
6	Cot oțel de 90 grade Д 40	buc	173	28,50	4 930,50	5 916,60
7	Cot oțel de 90 grade Д 50	buc	1 225	42,00	51 450,00	61 740,00
8	Cot oțel de 90 grade Д 65	buc	183	62,50	11 437,50	13 725,00
	Flanse din oțel				-	-
1	Flanse din oțel Ду 32	buc	69	125,00	8 625,00	10 350,00
2	Flanse din oțel Ду 50	buc	771	196,00	151 116,00	181 339,20
3	Flanse din oțel Ду 65	buc	44	225,00	9 900,00	11 880,00
4	Flanse din oțel Ду 80	buc	79	266,00	21 014,00	25 216,80
5	Flanse din oțel Ду 150	buc	14	625,00	8 750,00	10 500,00
6	Flanse din oțel Ду 40	buc	46	160,00	7 360,00	8 832,00
7	Flanse din oțel izolate Ду 100-16-У1 (ИФС 100)	buc	2	1 250,00	2 500,00	3 000,00
8	Flanse din oțel Ду 25	buc	250	97,00	24 250,00	29 100,00
9	Flanse din oțel Ду 100	buc	86	370,00	31 820,00	38 184,00
10	Flanse din oțel Ду 15	buc	2	55,00	110,00	132,00
11	Flanse din oțel Ду 20	buc	29	87,50	2 537,50	3 045,00
	Trecere oțel (diametrul exterior)				-	-
1	Trecere oțel Д 89x57	buc	31	52,00	1 612,00	1 934,40
2	Trecere oțel Д 108x57	buc	12	63,00	756,00	907,20
3	Trecere oțel Д 108x76	buc	6	63,00	378,00	453,60
4	Trecere oțel Д 108x89	buc	4	63,00	252,00	302,40
5	Trecere oțel Д 133x108	buc	2	155,00	310,00	372,00
6	Trecere oțel Д 57x32	buc	17	35,00	595,00	714,00

7	Trecere oțel Д 57x25	buc	30	35,00	1 050,00	1 260,00
8	Trecere oțel Д 76x57	buc	72	55,00	3 960,00	4 752,00
9	Trecere oțel Д 89x76	buc	2	60,00	120,00	144,00
	Filtre				-	-
1	Filtru cu senzor de preseune Dn25	buc	2	1 875,00	3 750,00	4 500,00
2	Filtru cu senzor de preseune Dn50	buc	1	2 710,00	2 710,00	3 252,00
3	Filtru oțel Ду 100	buc	4	2 835,00	11 340,00	13 608,00
4	Filtru de gaz cu cartus cu material filtrant cu par de cal Dn 100	buc	3	2 835,00	8 505,00	10 206,00
5	Filtru oțel Ду 25	buc	2	605,00	1 210,00	1 452,00
6	Filtru oțel Ду 50	buc	5	1 220,00	6 100,00	7 320,00
	Clapete				-	-
1	Supara de inchidere de siguranța (ПЗК) Ду 50 Клапан предохранительно-запорный (ПЗК) Ду 50	buc	2	12 500,00	25 000,00	30 000,00
2	Clapeta anti-retur cu flansa Dn 80 Обратные клапана фланцевые Ду 80 Ру 16	buc	1	4 000,00	4 000,00	4 800,00
3	Clapeta anti-retur Dn 50 Обратные клапана Ду 50	buc	2	3 500,00	7 000,00	8 400,00
4	Supara de siguranta aruncare presiune КПЗ diapazonul de jos 0,003-0,03 sus 0,03-0,75 Клапан предохранительно-сбросной КПЗ нижн. пред. настр.0,003-0,03 верх. 0,03-0,75	buc	1	12 500,00	12 500,00	15 000,00
5	Supara de siguranta aruncare presiune PSK-50N/5, diapazon de lucru 1-5 кПа Клапан предохранительно-сбросной ПСК-50Н/5, диапазон настройки 1-5 кПа	buc	3	4 250,00	12 750,00	15 300,00
6	Supara de siguranta aruncare presiune PSK-50S/50, diapazon de lucru 20-50 кПа Клапан предохранительно-сбросной ПСК-50С/50, диапазон настройки 20-50 кПа	buc	1	4 250,00	4 250,00	5 100,00
7	Supara de siguranta aruncare presiune PSK-50S/125, diapazon de lucru 50-125 кПа Клапан предохранительно-сбросной ПСК-50С/125, диапазон настройки 50-125 кПа	buc	1	4 250,00	4 250,00	5 100,00
8	Supara de siguranta aruncare presiune PSK-50S/300, diapazon de lucru 120-300 кПа Клапан предохранительно-сбросной ПСК-50С/300, диапазон настройки 120-300 кПа	buc	2	4 250,00	8 500,00	10 200,00
9	Supara de siguranta aruncare presiune PSK-50V/1000, diapazon de lucru 125-1000 кПа Клапан предохранительно-сбросной ПСК-50В/1000, диапазон настройки 125-1000 Па	buc	5	4 250,00	21 250,00	25 500,00
10	Supara de siguranta aruncare presiune PSK-50V/400, diapazon de lucru 120-400 кПа Клапан предохранительно-сбросной ПСК-50В/400, диапазон настройки 120-400 кПа	buc	4	4 250,00	17 000,00	20 400,00

	Mufe oțel				-	-
1	Mufe oțel Dy 15	buc	26	7,85	204,10	244,92
2	Mufe oțel Dy 25	buc	65	13,92	904,80	1 085,76
3	Mufe fontă Dy15	buc	240	6,70	1 608,00	1 929,60
4	Mufe fontă Dy20	buc	1 200	20,00	24 000,00	28 800,00
5	Mufe fontă Dy25	buc	145	24,60	3 567,00	4 280,40
6	Mufe fontă Dy32	buc	75	27,10	2 032,50	2 439,00
7	Mufe fontă Dy40	buc	75	35,00	2 625,00	3 150,00
8	Mufe fontă Dy50	buc	170	87,50	14 875,00	17 850,00
9	Mufe fontă Dy76	buc	25	96,00	2 400,00	2 880,00
10	Mufe oțel Dy 20	buc	62	10,00	620,00	744,00
11	Mufe oțel Dy 32	buc	40	15,90	636,00	763,20
12	Mufe oțel Dy 40	buc	16	24,00	384,00	460,80
13	Mufe oțel Dy 50	buc	22	41,00	902,00	1 082,40
14	Contrapiulițe				-	-
15	Contrapiuliță din oțel Dy 15	buc	274	6,00	1 644,00	1 972,80
16	Contrapiuliță din oțel Dy 50	buc	334	26,00	8 684,00	10 420,80
17	Contrapiuliță din oțel Dy 76	buc	5	30,00	150,00	180,00
18	Contrapiuliță din oțel Dy 20	buc	1 300	7,50	9 750,00	11 700,00
19	Contrapiuliță din oțel Dy 25	buc	343	11,00	3 773,00	4 527,60
20	Contrapiuliță din oțel Dy 32	buc	319	15,50	4 944,50	5 933,40
21	Contrapiuliță din oțel Dy 40	buc	249	17,50	4 357,50	5 229,00
	Sgon oțel	buc			-	-
1	Sgon oțel Dy 15	buc	288	8,50	2 448,00	2 937,60
2	Sgon oțel Dy 20	buc	1 286	11,00	14 146,00	16 975,20
3	Sgon oțel Dy 25	buc	188	17,50	3 290,00	3 948,00
4	Sgon oțel Dy 50	buc	36	42,50	1 530,00	1 836,00
5	Sgon oțel Dy 76	buc	15	50,00	750,00	900,00
6	Sgon oțel Dy 32	buc	99	26,00	2 574,00	3 088,80
7	Sgon oțel Dy 40	buc	43	35,00	1 505,00	1 806,00
	Niplu, filet				-	-
1	Filet otel Dy 25	buc	313	8,00	2 504,00	3 004,80
2	Filet otel Dy 32	buc	181	11,00	1 991,00	2 389,20
3	Filet otel Dy 40	buc	136	12,00	1 632,00	1 958,40
4	Filet otel Dy 50	buc	100	15,00	1 500,00	1 800,00
5	Filet bronz Dy 15	buc	200	6,00	1 200,00	1 440,00
6	Filet bronz Dy 20	buc	500	7,00	3 500,00	4 200,00
7	Filet bronz Dy 25	buc	45	8,50	382,50	459,00
8	Niplu otel Dy 15	buc	16	4,00	64,00	76,80
9	Filet otel Dy 76	buc	10	50,50	505,00	606,00
10	Filet otel Dy 15	buc	48	4,00	192,00	230,40
11	Filet otel Dy 20	buc	4 877	5,70	27 798,90	33 358,68
	Ventil				-	-
1	Ventil oțel cu flanșe Dy20 Вентили запорные фланцевые стальные Dy20	buc	2	2 090,00	4 180,00	5 016,00
	Dopuri				-	-

1	Dop oțel cu filet Д 15	buc	1 509	42,00	63 378,00	76 053,60
2	Dop oțel cu filet Д 20	buc	1 447	46,00	66 562,00	79 874,40
3	Dop oțel cu filet Д 25	buc	350	50,00	17 500,00	21 000,00
4	Dop oțel cu filet Д 40	buc	26	67,00	1 742,00	2 090,40
5	Dop oțel cu filet Д 45	buc	24	67,00	1 608,00	1 929,60
6	Dop oțel cu filet Д 159	buc	4	350,00	1 400,00	1 680,00
7	Dop bronz cu filet Д 20	buc	167	18,50	3 089,50	3 707,40
8	Dop oțel cu filet Д 32	buc	87	62,50	5 437,50	6 525,00
9	Dop oțel cu filet Д 50	buc	62	67,00	4 154,00	4 984,80
10	Dop bronz cu filet Д 15	buc	236	15,00	3 540,00	4 248,00
11	Dop bronz cu filet Д 32	buc	22	71,00	1 562,00	1 874,40
12	Dop bronz cu filet Д 40	buc	3	85,00	255,00	306,00
13	Dop bronz cu filet Д 25	buc	60	50,00	3 000,00	3 600,00
	Vana				-	-
1	Vană oțel cu flanșă cu pană și tija supapei fără glisare Dy 50	buc	27	1 916,00	51 732,00	62 078,40
2	Vană oțel cu flanșă cu pană și tija supapei fără glisare Dy 100	buc	5	3 250,00	16 250,00	19 500,00
3	Vană oțel cu flanșă cu pană și tija supapei fără glisare Dy 150	buc	2	4 000,00	8 000,00	9 600,00
4	Vană oțel cu flanșă cu pană și tija supapei fără glisare Dy 200	buc	1	10 600,00	10 600,00	12 720,00
5	Vană oțel cu flanșă Dy50	buc	22	1 750,00	38 500,00	46 200,00
6	Vană oțel cu flanșă Dy100	buc	20	3 400,00	68 000,00	81 600,00
7	Vană oțel cu flanșă Dy80	buc	16	3 000,00	48 000,00	57 600,00
8	Vană oțel cu flanșă Dy65	buc	2	3 000,00	6 000,00	7 200,00
9	Vană oțel cu flanșă Dy150	buc	3	5 350,00	16 050,00	19 260,00
10	Vană oțel cu flanșă Dy32	buc	1	1 125,00	1 125,00	1 350,00
	Trecere oțel (diametru nominal)				-	-
1	Trecere oțel Dy 40x32	buc	2	55,00	110,00	132,00
2	Trecere oțel Dy 32x20	buc	1	50,00	50,00	60,00
				Total:	5 473 688,05	6 568 425,66

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.

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: ocds-b3wdp1-MD-1675838968746 "Achiziționarea vanelor, robineților și produselor similare din oțel (repetat)", care la rândul său se anexează la prezentului contract, și se consideră parte integrală.

III. PREȚUL ȘI CONDIȚIILE DE PLATĂ

3.1. Costul total al contractului este de 6 568 425,66 lei inclusiv TVA (șase milioane cinci sute șazeci și opt mii patru sute douăzeci și cinci lei 66 bani inclusiv TVA).

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.

IV. DREPTURILE ȘI OBLIGAȚIILE PĂRȚILOR

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

- să livreze bunurile în condițiile prevăzute de prezentul Contract;
- să asigure condițiile corespunzătoare pentru recepționarea bunurilor de către Cumpărător, în termenul stabilit, în corespundere cu cerințele prezentului Contract;
- să asigure integritatea și calitatea bunurilor vândute Cumpărătorului;
- să livreze bunurile în cantitatea stabilită;
- să livreze bunurile în asortimentul (corelația după model, măsură, culoare, GOST etc.) în cazul în care acesta este stipulat în Contract;
- 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;
- să asigure transmiterea către cumpărător a documentelor corespunzătoare de certificare a calității bunurilor livrate;
- să ofere termen de garanție de 24 luni pentru bunurile vândute din momentul recepționării de către Cumpărător;
- să asigure, pe parcursul perioadei de garanție, substituirea bunurilor defecte/necalitative cu bunuri analogice conform caracteristicilor, în termen de până la 14 zile.

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

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

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

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

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

- să restituie bunurile necalitative sau care nu corespund altor cerințe prestabilite.
- să ceară înlocuirea bunurilor deteriorate sau necorespunzătoare calitativ.
- 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 capitolul II al prezentului 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 capitolului III 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

Demian A.



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 expedit 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

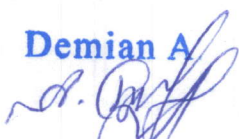
12.1. Contractul intră în vigoare la data semnării lui de către Părți și este valabil până la 31 decembrie 2023.

În partea executării obligațiilor 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.

Demian A


Aprobat
Ruslan SACA
Director "Chișinău-gaz" S.R.L.



Borderoul de sarcini al contractului Nr. 159 din 05.05.2023

1. Părțile Contractului: "Cumpărător" – S.R.L. "CHIȘINĂU-GAZ" / „Vânzător” – "Standard Impex" SRL.
2. Obiectul contractului: Achiziționarea vanelor, robineților 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.

Coordonat:

E. Ionco ; I. Lisa 

Executor: R. Mutruc



Specificații tehnice:

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

Numărul: **CG-10B/2023;**

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

Nr. d/o	Denumirea bunurilor solicitate	Unitatea de măsură	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință	Țara de origine	Producătorul
1	2	3	4	5	6	7	8
	Robinete						
1	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 25	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oCдо +60 oC" 2) Locul instalării - incăpere/in afara incăperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Tipul trecerii - alezajul complet 5) Constructia - цельносварной 6) Distanța dintre flase - Dn25 - 127mm, Dn 50 - 180 mm, Dn 80 - 210 mm, Dn 100 - 230 mm 7) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	EN 1092-2	Turcia	FAF VALVE
2	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 50	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oCдо +60 oC" 2) Locul instalării - incăpere/in afara incăperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Tipul trecerii - alezajul complet 5) Constructia - цельносварной 6) Distanța dintre flase - Dn25 - 127mm, Dn 50 - 180 mm, Dn 80 - 210 mm, Dn 100 - 230 mm 7) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	EN 1092-2	Turcia	FAF VALVE
3	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 80	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oCдо +60 oC" 2) Locul instalării - incăpere/in afara incăperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Tipul trecerii - alezajul complet 5) Constructia - цельносварной 6) Distanța dintre flase -	EN 1092-2	Turcia	FAF VALVE

				Dn25 - 127mm, Dn 50 - 180 mm, Dn 80 - 210 mm, Dn 100 - 230 mm 7) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive			
4	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 100	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oCдо +60 oC" 2) Locul instalării - incăperie/in afara incăperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Tipul trecerii - alezajul complet 5) Constructia - цельносварной 6) Distanța dintre flase - Dn25 - 127mm, Dn 50 - 180 mm, Dn 80 - 210 mm, Dn 100 - 230 mm 7) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	EN 1092-2	Turcia	FAF VALVE
5	Robinet cu bilă cu flanșă Bray Ду 100	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oCдо +60 oC" 2) Locul instalării - incăperie/in afara incăperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Tipul trecerii - alezajul complet 5) Constructia - цельносварной 6) Distanța dintre flase - Dn25 - 127mm, Dn 50 - 180 mm, Dn 80 - 210 mm, Dn 100 - 230 mm 7) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	SM EN 1983:2015	România	String
6	Robinet cu bilă cu mufe Ду 15	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oCдо +60 oC" 2) Locul instalării - incăperie/in afara incăperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Tipul trecerii - alezajul complet 5) Constructia - цельносварной 6) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	EN 331	Turcia	FAF VALVE
7	Robinet cu bilă cu mufe Ду 20	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oCдо +60 oC" 2) Locul instalării - incăperie/in afara incăperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Tipul trecerii - alezajul complet 5) Constructia - цельносварной 6) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	EN 331	Turcia	FAF VALVE
8	Robinet cu bilă cu mufe Ду 25	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oCдо +60 oC" 2) Locul instalării - incăperie/in afara incăperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Tipul trecerii - alezajul complet 5) Constructia - цельносварной 6) Mediu de lucru: gaze	EN 331	Turcia	FAF VALVE

				naturale neagresive			
9	Robinet cu bilă cu mufe Ду 32	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oCдо +60 oC" 2) Locul instalarii - incapere/in afara incaperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Tipul trecerii - alezajul complet 5) Constructia - цельносварной 6) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	EN 331	Turcia	FAF VALVE
10	Robinet cu bilă cu mufe Ду 40	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oCдо +60 oC" 2) Locul instalarii - incapere/in afara incaperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Tipul trecerii - alezajul complet 5) Constructia - цельносварной 6) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	EN 331	Turcia	FAF VALVE
11	Robinet cu bilă cu mufe Ду 50	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oCдо +60 oC" 2) Locul instalarii - incapere/in afara incaperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Tipul trecerii - alezajul complet 5) Constructia - цельносварной 6) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	EN 331	Turcia	FAF VALVE
12	Robinet cu bilă cu mufe Ду 65	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oCдо +60 oC" 2) Locul instalarii - incapere/in afara incaperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Tipul trecerii - alezajul complet 5) Constructia - цельносварной 6) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	EN 331	Turcia	FAF VALVE
13	Robinet cu bila cu mufe M/ПДу 15	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oCдо +60 oC" 2) Locul instalarii - incapere/in afara incaperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Tipul trecerii - alezajul complet 5) Constructia - цельносварной 6) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	EN 331	Turcia	FAF VALVE
14	Robinet cu bila cu mufe M/ПДу 20	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oCдо +60 oC" 2) Locul instalarii - incapere/in afara incaperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Tipul trecerii - alezajul	EN 331	Turcia	FAF VALVE

				complet 5) Constructia - цельносварной 6) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive			
15	Robinet cu bila cu 3 cai pentru manometru Д 15	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oCдо +60 oC" 2) Locul instalarii - incapere/in afara incaperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Tip filet - M20*1,5- G1 /2 5) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 12.2.063- 2015	Rusia	ЧелябинскСпецГражданСтрой
16	Robinet cu bilă cu flansă Ду 150	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oCдо +60 oC" 2) Locul instalarii - incapere/in afara incaperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Tipul trecerii - alezajul complet 5) Constructia - цельносварной 6) Distanța dintre flase - Dn40 - 165mm, Dn 150 - 280mm, Dn300 - 500mm 7) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	EN 1092-2	Turcia	FAF VALVE
17	Robinet cu bilă cu flansă Ду 40	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oCдо +60 oC" 2) Locul instalarii - incapere/in afara incaperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Tipul trecerii - alezajul complet 5) Constructia - цельносварной 6) Distanța dintre flase - Dn40 - 165mm, Dn 150 - 280mm, Dn300 - 500mm 7) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	EN 1092-2	Turcia	FAF VALVE
18	Robinet cu bila cu 3 cai Д 15	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oCдо +60 oC" 2) Locul instalarii - incapere/in afara incaperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Tip filet - M20*1,5- G1 /2 5) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 12.2.063- 2015	Rusia	ЧелябинскСпецГражданСтрой
19	Robinet din bronz cu ser Ду 15	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oCдо +60 oC" 2) Locul instalarii - incapere/in afara incaperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 12.2.063- 2015	Rusia	ЧелябинскСпецГражданСтрой
20	Robinet din bronz cu ser Ду 20	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oCдо +60 oC" 2) Locul instalarii - incapere/in afara incaperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 12.2.063- 2015	Rusia	ЧелябинскСпецГражданСтрой

21	Robinet cu bilă izolat KШИ pentru sudura Ду 50	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oCдо +60 oC" 2) Locul instalarii - incapere/in afara incaperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Tipul trecerii - alezajul complet 5) Constructia - цельносварной 6) Pentru sudura 7) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 12.2.063-2015	Rusia	ЧелябинскСпецГражданСтрой
22	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 32	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oCдо +60 oC" 2) Locul instalarii - incapere/in afara incaperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Tipul trecerii - alezajul complet 5) Constructia - цельносварной 6) Distanța dintre flase - Dn40 - 165mm, Dn 150 - 280mm, Dn300 - 500mm 7) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	EN 1092-2	Turcia	FAF VALVE
23	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	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oCдо +60 oC" 2) Locul instalarii - incapere/in afara incaperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 12.2.063-2015	Rusia	ЧелябинскСпецГражданСтрой
24	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 15	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oCдо +60 oC" 2) Locul instalarii - incapere/in afara incaperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	EN 1092-2	Turcia	FAF VALVE
25	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 20	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oCдо +60 oC" 2) Locul instalarii - incapere/in afara incaperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Tipul trecerii - alezajul complet 5) Constructia - цельносварной 6) Distanța dintre flase - Dn40 - 165mm, Dn 150 - 280mm, Dn300 - 500mm 7) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	EN 1092-2	Turcia	FAF VALVE

26	Robinet cu bila cu 3 cai pentru manometru 11627пМ.01 (G1/2-M20x1.5) DN15 cu robinet maievski (Кран шар.3-х ходовой для манометра 11627пМ.01 (G1/2-M20x1.5) DN15, PN1.6 Мпа (газ) с краном маевского)	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oC до +60 oC" 2) Locul instalarii - incapere/in afara incaperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 12.2.063-2015	Rusia	ЧелябинскСпецГражданСтрой
27	Robinet cu bila cu mufe cu 3 cai pentru manometru Д 15	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oC до +60 oC" 2) Locul instalarii - incapere/in afara incaperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 12.2.063-2015	Rusia	ЧелябинскСпецГражданСтрой
28	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Ду 20 Кран шаровый полнопроходной под приварку Ду 20	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oC до +60 oC" 2) Locul instalarii - incapere/in afara incaperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Tipul trecerii - alezajul complet 5) Constructia - цельносварной 6) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 12.2.063-2015	Rusia	ЧелябинскСпецГражданСтрой
29	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Ду 32 Кран шаровый полнопроходной под приварку Ду 32	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oC до +60 oC" 2) Locul instalarii - incapere/in afara incaperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Tipul trecerii - alezajul complet 5) Constructia - цельносварной 6) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 12.2.063-2015	Rusia	ЧелябинскСпецГражданСтрой
30	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Ду 40 Кран шаровый полнопроходной под приварку Ду 40	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oC до +60 oC" 2) Locul instalarii - incapere/in afara incaperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Tipul trecerii - alezajul complet 5) Constructia - цельносварной 6) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 12.2.063-2015	Rusia	ЧелябинскСпецГражданСтрой
31	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Ду 50 Кран шаровый полнопроходной под приварку Ду 50	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oC до +60 oC" 2) Locul instalarii - incapere/in afara incaperii 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Tipul trecerii - alezajul complet 5) Constructia - цельносварной 6) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 12.2.063-2015	Rusia	ЧелябинскСпецГражданСтрой

	Cot oțel de 90 grade		Conform caietului de sarcini				
1	Cot oțel de 90 grade Д 20	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Fără teșitură 3) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 17375-2001	Ucraina	SANTEX LTD
2	Cot oțel de 90 grade Д 25	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Fără teșitură 3) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 17375-2001	Ucraina	SANTEX LTD
3	Cot oțel de 90 grade Д 100	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Fără teșitură 3) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 17375-2001	Ucraina	SANTEX LTD
4	Cot oțel de 90 grade Д 15	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Fără teșitură 3) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 17375-2001	Ucraina	SANTEX LTD
5	Cot oțel de 90 grade Д 32	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Fără teșitură 3) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 17375-2001	Ucraina	SANTEX LTD
6	Cot oțel de 90 grade Д 40	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Fără teșitură 3) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 17375-2001	Ucraina	SANTEX LTD
7	Cot oțel de 90 grade Д 50	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Fără teșitură 3) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 17375-2001	Ucraina	SANTEX LTD
8	Cot oțel de 90 grade Д 65	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Fără teșitură 3) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 17375-2001	Ucraina	SANTEX LTD
	Flanse din oțel		Conform caietului de sarcini			Ucraina	SANTEX LTD
1	Flanse din oțel Ду 32	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Presiunea - 1,6 MPa 4) Tipul flansei - 01-plat 4) Execuție - "В-соединительныйвыступ" 5) Grupa de control - IV 6) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 12820-80	Ucraina	SANTEX LTD
2	Flanse din oțel Ду 50	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Presiunea - 1,6 MPa 4) Tipul flansei - 01-plat 4) Execuție - "В-соединительныйвыступ" 5) Grupa de control - IV 6) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 12820-80	Ucraina	SANTEX LTD
3	Flanse din oțel Ду 65	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Presiunea - 1,6 MPa 4) Tipul flansei - 01-plat 4) Execuție - "В-соединительныйвыступ" 5) Grupa de control - IV 6) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 12820-80	Ucraina	SANTEX LTD
4	Flanse din oțel Ду 80	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Presiunea - 1,6 MPa 4) Tipul flansei - 01-plat 4) Execuție - "В-соединительныйвыступ" 5) Grupa de control - IV 6) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 12820-80	Ucraina	SANTEX LTD
5	Flanse din oțel Ду 150	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Presiunea - 1,6 MPa 4) Tipul flansei - 01-plat 4) Execuție - "В-	ГОСТ 12820-80	Ucraina	SANTEX LTD

				соединительный выступ" 5) Grupa de control - IV 6) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive			
6	Flanse din oțel Ду 40	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Presiunea - 1,6 MPa 4) Tipul flansei - 01-plat 4) Execuție - "В-соединительный выступ" 5) Grupa de control - IV 6) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 12820-80	Ucraina	SANTEX LTD
7	Flanse din oțel izolate Ду 100-16-Y1 (ИФС 100)	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Tip - flanse duble 3) Presiunea - 1,6 MPa 4) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 12820-80	Ucraina	SANTEX LTD
8	Flanse din oțel Ду 25	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Presiunea - 1,6 MPa 4) Tipul flansei - 01-plat 4) Execuție - "В-соединительный выступ" 5) Grupa de control - IV 6) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 12820-80	Ucraina	SANTEX LTD
9	Flanse din oțel Ду 100	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Presiunea - 1,6 MPa 4) Tipul flansei - 01-plat 4) Execuție - "В-соединительный выступ" 5) Grupa de control - IV 6) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 12820-80	Ucraina	SANTEX LTD
10	Flanse din oțel Ду 15	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Presiunea - 1,6 MPa 4) Tipul flansei - 01-plat 4) Execuție - "В-соединительный выступ" 5) Grupa de control - IV 6) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 12820-80	Ucraina	SANTEX LTD
11	Flanse din oțel Ду 20	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Presiunea - 1,6 MPa 4) Tipul flansei - 01-plat 4) Execuție - "В-соединительный выступ" 5) Grupa de control - IV 6) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 12820-80	Ucraina	SANTEX LTD
	Trecere oțel (diametrul exterior)		Conform caietului de sarcini			Ucraina	SANTEX LTD
1	Trecere oțel Д 89x57	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive 3) Fără teșitură	ГОСТ 17378-83	Ucraina	SANTEX LTD
2	Trecere oțel Д 108x57	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive 3) Fără teșitură	ГОСТ 17378-83	Ucraina	SANTEX LTD
3	Trecere oțel Д 108x76	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive 3) Fără teșitură	ГОСТ 17378-83	Ucraina	SANTEX LTD
4	Trecere oțel Д 108x89	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive 3) Fără teșitură	ГОСТ 17378-83	Ucraina	SANTEX LTD
5	Trecere oțel Д 133x108	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive 3) Fără teșitură	ГОСТ 17378-83	Ucraina	SANTEX LTD

6	Trecere oțel Д 57x32	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive 3) Fără teșitură	ГОСТ 17378-83	Ucraina	SANTEX LTD
7	Trecere oțel Д 57x25	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive 3) Fără teșitură	ГОСТ 17378-83	Ucraina	SANTEX LTD
8	Trecere oțel Д 76x57	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive 3) Fără teșitură	ГОСТ 17378-83	Ucraina	SANTEX LTD
9	Trecere oțel Д 89x76	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive 3) Fără teșitură	ГОСТ 17378-83	Ucraina	SANTEX LTD
	Filtre		Conform caietului de sarcini				
1	Filtru cu senzori de preseune Dn25	buc	Conform caietului de sarcini	1) Фильтры газовые серии ФГ (тип ФС) стальные 2) Materialul de fabricare - aluminiu 3) Tip conexiune - cu mufe 4) Рабочая среда - газе naturale, температура - "de la -20 C pana la +60 C" 5) глазок сетки в мм - 50 микрон 6) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	SM GOST 5761:2008	Turcia	AYVAZ
2	Filtru cu senzori de preseune Dn50	buc	Conform caietului de sarcini	1) Фильтры газовые серии ФГ (тип ФС) стальные 2) Materialul de fabricare - aluminiu 3) Tip conexiune - cu mufe 4) Рабочая среда - газе naturale, температура - "de la -20 C pana la +60 C" 5) глазок сетки в мм - 50 микрон 6) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	SM GOST 5761:2008	Turcia	AYVAZ
3	Filtru oțel Ду 100	buc	Conform caietului de sarcini	1) ФС ду100 2) Корп – fontă, plasa – oțel inoxidabil 3) Tip conexiune - flanse 4) Рабочая среда - газе naturale, температура - "de la -5 C pana la +150 C" 5) сетчатый, (ячейка 1,4мм) 6) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	SM GOST 5761:2008	Turcia	AYVAZ
4	Filtru de gaz cu cartus cu material filtrant cu par de cal Dn 100	buc	Conform caietului de sarcini	Filtru de gaz cu cartus cu material filtrant cu par de cal Dn 100	SM GOST 5761:2008	Turcia	AYVAZ
5	Filtru oțel Ду 25	buc	Conform caietului de sarcini	• ФС 46 ч 3фт ЛФ.00 • Чугунный корпус • Фланцевый • -40° - +400° • Глазок сетка – 18ч18Н9ТЛ Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	SM GOST 5761:2008	Turcia	AYVAZ

6	Filtru oțel Ду 50	buc	Conform caietului de sarcini	<ul style="list-style-type: none"> • Чугунный корпус • Фланцевый • -30° - +300° • Глазок сетка – 46ч3фту1кл-1 Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	SM GOST 5761:2008	Turcia	AYVAZ
	Clapete		Conform caietului de sarcini				
1	Supara de inchidere de siguranța (ПЗК) Ду 50 Клапан предохранительно-запорный (ПЗК) Ду 50	buc	Conform caietului de sarcini	1) КПЗ - 50 2) Presiunea - pana la 1,6 MPa, temperatura - "-30 oC до +60 oC" 3) Regiune macroclimatică temperată 4) Tip control - legătură spiralată 5) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	SM GOST 15150:69	Rusia	“Газпромаш”
2	Clapeta anti-retur cu flansa Dn 80 Обратные клапана фланцевые Ду 80 Ру 16	buc	Conform caietului de sarcini	Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	EN 1074-1 EN 1074-3	Turcia	FAF VALVE
3	Clapeta anti-retur Dn 50 Обратные клапана Ду 50	buc	Conform caietului de sarcini	Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	EN 1074-1 EN 1074-3	Turcia	FAF VALVE
4	Supara de siguranta aruncare presiune КПЗ diapazonul de jos 0,003-0,03 sus 0,03-0,75 Клапан предохранительно-сбросной КПЗ нижн. пред.настр.0,003-0,03 верх. 0,03-0,75	buc	Conform caietului de sarcini	PSK-50V/1000, diapazon de lucru 125-700 кПа Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	SM GOST 15150:69	Rusia	“Газпромаш”
5	Supara de siguranta aruncare presiune PSK-50N/5, diapazon de lucru 1-5 кПа Клапан предохранительно-сбросной ПСК-50N/5, диапазон настройки 1-5 кПа	buc	Conform caietului de sarcini	Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	SM GOST 15150:69	Rusia	“Газпромаш”
6	Supara de siguranta aruncare presiune PSK-50S/50, diapazon de lucru 20-50 кПа Клапан предохранительно-сбросной ПСК-50C/50, диапазон настройки 20-50 кПа	buc	Conform caietului de sarcini	Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	SM GOST 15150:69	Rusia	“Газпромаш”
7	Supara de siguranta aruncare presiune PSK-50S/125, diapazon de lucru 50-125 кПа Клапан предохранительно-сбросной ПСК-50C/125, диапазон	buc	Conform caietului de sarcini	Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	SM GOST 15150:69	Rusia	“Газпромаш”

	настройки 50-125 кПа						
8	Supapa de siguranta aruncare presiune PSK-50S/300, diapaazon de lucru 120-300 кПа Клапан предохранительно-сбросной ПСК-50С/300, диапазон настройки 120-300 кПа	buc	Conform caietului de sarcini	Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	SM GOST 15150:69	Rusia	“Газпромаш”
9	Supapa de siguranta aruncare presiune PSK-50V/1000, diapaazon de lucru 125-1000 кПа Клапан предохранительно-сбросной ПСК-50В/1000, диапазон настройки 125-1000 Па	buc	Conform caietului de sarcini	Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	SM GOST 15150:69	Rusia	“Газпромаш”
10	Supapa de siguranta aruncare presiune PSK-50V/400, diapaazon de lucru 120-400 кПа Клапан предохранительно-сбросной ПСК-50В/400, диапазон настройки 120-400 кПа	buc	Conform caietului de sarcini	Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	SM GOST 15150:69	Rusia	“Газпромаш”
	Mufe oțel		Conform caietului de sarcini				
1	Mufe oțel Ду 15	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
2	Mufe oțel Ду 25	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
3	Mufe fontă Ду15	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
4	Mufe fontă Ду20	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
5	Mufe fontă Ду25	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
6	Mufe fontă Ду32	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
7	Mufe fontă Ду40	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD

8	Mufe fontă Dy50	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
9	Mufe fontă Dy76	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
10	Mufe oțel Dy 20	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
11	Mufe oțel Dy 32	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
12	Mufe oțel Dy 40	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
13	Mufe oțel Dy 50	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
	Contrapiulițe		Conform caietului de sarcini				
1	Contrapiuliță din oțel Dy 15	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
2	Contrapiuliță din oțel Dy 50	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
3	Contrapiuliță din oțel Dy 76	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
4	Contrapiuliță din oțel Dy 20	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
5	Contrapiuliță din oțel Dy 25	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
6	Contrapiuliță din oțel Dy 32	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
7	Contrapiuliță din oțel Dy 40	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
	Sgon oțel	buc	Conform caietului de sarcini				
1	Sgon oțel Dy 15	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
2	Sgon oțel Dy 20	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
3	Sgon oțel Dy 25	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
4	Sgon oțel Dy 50	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD

5	Sgon oțel Ду 76	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
6	Sgon oțel Ду 32	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
7	Sgon oțel Ду 40	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
	Niplu, filet		Conform caietului de sarcini				
1	Filet otel Ду 25	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
2	Filet otel Ду 32	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
3	Filet otel Ду 40	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
4	Filet otel Ду 50	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
5	Filet bronz Ду 15	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 32585-2013 32590-2013 52948-2008 52949-2008 30028-2012	Rusia	ООО ЗАХА РУС
6	Filet bronz Ду 20	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 32585-2013 32590-2013 52948-2008 52949-2008 30028-2012	Rusia	ООО ЗАХА РУС
7	Filet bronz Ду 25	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 32585-2013 32590-2013 52948-2008 52949-2008 30028-2012	Rusia	ООО ЗАХА РУС
8	Niplu otel Ду 15	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
9	Filet otel Ду 76	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
10	Filet otel Ду 15	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
11	Filet otel Ду 20	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
	Ventil		Conform caietului de sarcini			Ucraina	SANTEX LTD
1	Ventil oțel cu flanșe Ду20 Вентили запорные фланцевые стальные Ду20	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oC до +60 oC" 2) Marca otelului - cr20 3) Clasa de etanșare - A 4) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	EN 1074-1 EN 1074-2	Turcia	FAF VALVE

	Dopuri		Conform caietului de sarcini				
1	Dop oțel cu filet Д 15	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
2	Dop oțel cu filet Д 20	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
3	Dop oțel cu filet Д 25	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
4	Dop oțel cu filet Д 40	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
5	Dop oțel cu filet Д 45	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
6	Dop oțel cu filet Д 159	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
7	Dop bronz cu filet Д 20	buc	Conform caietului de sarcini	1) Materialul - bronz 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive 3) Fără teșitură	ГОСТ 32585-2013 32590-2013 52948-2008 52949-2008 30028-2012	Rusia	ООО ЗАХА РЫС
8	Dop oțel cu filet Д 32	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
9	Dop oțel cu filet Д 50	buc	Conform caietului de sarcini	1) Marca otelului - cr20 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 8966-75/8969-75	Ucraina	SANTEX LTD
10	Dop bronz cu filet Д 15	buc	Conform caietului de sarcini	1) Materialul - bronz 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive 3) Fără teșitură	ГОСТ 32585-2013 32590-2013 52948-2008 52949-2008 30028-2012	Rusia	ООО ЗАХА РЫС
11	Dop bronz cu filet Д 32	buc	Conform caietului de sarcini	1) Materialul - bronz 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive 3) Fără teșitură	ГОСТ 32585-2013 32590-2013 52948-2008 52949-2008 30028-2012	Rusia	ООО ЗАХА РЫС
12	Dop bronz cu filet Д 40	buc	Conform caietului de sarcini	1) Materialul - bronz 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive 3) Fără teșitură	ГОСТ 32585-2013 32590-2013 52948-2008 52949-2008 30028-2012	Rusia	ООО ЗАХА РЫС
13	Dop bronz cu filet Д 25	buc	Conform caietului de sarcini	1) Materialul - bronz 2) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive 3) Fără teșitură	ГОСТ 32585-2013 32590-2013 52948-2008 52949-2008 30028-2012	Rusia	ООО ЗАХА РЫС
	Vana		Conform caietului de sarcini				
1	Vană oțel cu flanșă cu pană și tija supapei fără glisare Ду 50	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oC до +60 oC" 2) Marca otelului - cr20 3) Clasa de etanșare - A 4) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	EN 1074-1 EN 1074-2	Turcia	FAF VALVE

2	Vană oțel cu flanșă cu pană și tija supapei fără glisare Dy 100	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oC до +60 oC" 2) Marca otelului - cr20 3) Clasa de etanșare - A 4) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	EN 1074-1 EN 1074-2	Turcia	FAF VALVE
3	Vană oțel cu flanșă cu pană și tija supapei fără glisare Dy 150	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oC до +60 oC" 2) Marca otelului - cr20 3) Clasa de etanșare - A 4) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	EN 1074-1 EN 1074-2	Turcia	FAF VALVE
4	Vană oțel cu flanșă cu pană și tija supapei fără glisare Dy 200	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oC до +60 oC" 2) Marca otelului - cr20 3) Clasa de etanșare - A 4) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	EN 1074-1 EN 1074-2	Turcia	FAF VALVE
5	Vană oțel cu flanșă Dy50	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oC до +60 oC" 2) Marca otelului - cr20 3) Clasa de etanșare - A 4) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	EN 1074-1 EN 1074-2	Turcia	FAF VALVE
6	Vană oțel cu flanșă Dy100	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oC до +60 oC" 2) Marca otelului - cr20 3) Clasa de etanșare - A 4) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	EN 1074-1 EN 1074-2	Turcia	FAF VALVE
7	Vană oțel cu flanșă Dy80	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oC до +60 oC" 2) Marca otelului - cr20 3) Clasa de etanșare - A 4) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	EN 1074-1 EN 1074-2	Turcia	FAF VALVE
8	Vană oțel cu flanșă Dy65	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oC до +60 oC" 2) Marca otelului - cr20 3) Clasa de etanșare - A 4) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	EN 1074-1 EN 1074-2	Turcia	FAF VALVE
9	Vană oțel cu flanșă Dy150	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oC до +60 oC" 2) Marca otelului - cr20 3) Clasa de etanșare - A 4) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	EN 1074-1 EN 1074-2	Turcia	FAF VALVE
10	Vană oțel cu flanșă Dy32	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oC до +60 oC" 2) Marca otelului - cr20 3) Clasa de etanșare - A 4) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	EN 1074-1 EN 1074-2	Turcia	FAF VALVE
	Trecere oțel (diametru nominal)		Conform caietului de sarcini				
1	Trecere oțel Dy 40x32	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oC до +60 oC" 2) Marca otelului - cr20 3) GOST 17378-83 4) Cu teșitură 5) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 17378-83	Ucraina	SANTEX LTD

2	Trecere oțel Ду 32x20	buc	Conform caietului de sarcini	1) Presiunea - 1,6MPa, temperatura - "-30 oC до +60 oC" 2) Marca otelului - ст20 3) GOST 17378-83 4) Cu teșitură 5) Mediu de lucru: gaze naturale neagresive	ГОСТ 17378-83	Ucraina	SANTEX LTD
---	--------------------------	-----	------------------------------------	---	------------------	---------	------------

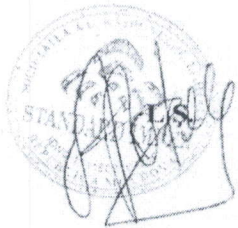


participare

la Anexa nr. 6
anunț de

RECHIZITE:

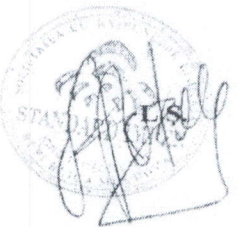
DENUMIREA	Standard Impex SRL
CODFISCAL	1011600008216
BANK	BC "Moldindconbank" S.A. fil/Flacara MOLDMD2x313
SWIFT	
IBAN	MD62ML00000000225131362
TVA	0506369
TEL/FAX	069293434
MOBILE	069293434
E-MAIL	Standart.trading@gmail.com
WEB	



Mun.Chisinau, str. Ion Creanga 9 ap. 1

Mun.Chisinau, str. Ion Creanga 9 ap. 1

VL Rotaru Vadim



Aprobat:
Director SRL "Chișinău-gaz"
Ruslan SACA

DECIZIE

de atribuire a contractului de achiziții sectoriale
"Achiziționarea vanelor, robinetilor și produselor similare din oțel (repetat)"

Nr. 19 din 20.03.2023



- Date cu privire la autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	SRL "Chișinău-gaz"
Localitate	Mun. Chișinău, Republica Moldova
IDNO	1003600066037
Adresa	Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Albișoara 38
Număr de telefon	+373 22 578 010
Număr de fax	+373 22 578 010
E-mail oficial	anticamera@chisinaugaz.md
Adresa de internet	www.chisinaugaz.md
Persoana de contact (nume, prenume, telefon, e-mail)	Lisa Ion, +37322578 702, ion.lisa@chisinaugaz.md

- Date cu privire la procedura de atribuire:

Tipul procedurii de atribuire aplicate:	Licitatie deschisa
Procedura de achiziție repetată (după caz)	Nr: -
Tipul obiectului contractului de achiziție/acordului-cadru	Achiziție de bunuri
Obiectul achiziției	Achiziționarea vanelor, robinetilor și produselor similare din oțel (repetat)
Cod CPV	44111520-2
Expunerea motivului/temeiului privind alegerea procedurii de atribuire (în cazul aplicării altor proceduri decât licitația deschisă)	Licitatie deschisa
Procedura de atribuire (se va indica din cadrul portalului guvernamental www.mtender.gov.md)	Nr: ocds-b3wdp1-MD-1675838968746
	Link-ul: https://mtender.gov.md/tenders/ocds-b3wdp1-MD-1675838968746?tab=contract-notice
	Data publicării: Anunț de participare 08.02.2023;
Platforma de achiziții publice utilizată	e-licitatie.md
Procedura a fost inclusă în planul de achiziții sectoriale a autorității contractante	X <input type="checkbox"/> Da <input type="checkbox"/> Nu
	Link-ul către planul de achiziții sectoriale publicat: https://www.chisinaugaz.md/ro/page/achizitii
Anunț de intenție publicat în BAP (după caz)	Data: 09.12.2022;
	Link-ul: https://tender.gov.md/ro/system/files/bap/2014/bap_nr_97_1.pdf
Tehnici și instrumente specifice de atribuire (după caz)	<input type="checkbox"/> Acord-cadru <input type="checkbox"/> Sistem dinamic de achiziție <input type="checkbox"/> Licitatie electronică <input type="checkbox"/> Catalog electronic
Sursa de finanțare	<input type="checkbox"/> Buget de stat; <input type="checkbox"/> Buget CNAM; <input type="checkbox"/> Buget CNAS; <input type="checkbox"/> Surse externe; X <input type="checkbox"/> Alte surse: Surse proprii
Valoarea estimată (lei, fără TVA)	5 044 685,83 MDL fără TVA

- Clarificări privind documentația de atribuire:

(Se va completa în cazul în care au fost solicitate clarificări)

Data solicitării clarificărilor	14.02.2023 / 10:40
Denumirea operatorului economic	MTENDER
Expunerea succintă a solicitării de clarificare	Подскажите, пожалуйста, толщину стенки присоединяемой трубы для следующих позиций: - Cot oțel de 90 grade - Trecere oțel (diametrul exterior) - Dopuri - Trecere oțel (diametru nominal)
Expunerea succintă a răspunsului	- Cot oțel de 90 grade - Trecere oțel (diametrul exterior) - толщина стенки - первый параметр (из трех) из ГОСТ 17375-2001 - Trecere oțel (diametru nominal) Cot oțel de 90 grade - толщина стенки - первый параметр (из трех) из ГОСТ 17375-2001 Dopuri - толщина стенки - первый параметр (из трех) из ГОСТ 17379-2001 Trecere oțel (diametrul exterior) si Trecere oțel (diametru nominal) - толщина стенки - первый параметр (из трех) из ГОСТ 17378-2001
Data transmiterii	16.02.2023 / 11:09

- Modificări operate în documentația de atribuire:

(Se va completa în cazul în care au fost operate modificări)

Rezumatul modificărilor	-
Publicate în BAP/alte mijloacelor de informare (după caz)	-
Termen-limită de depunere și deschidere a ofertelor prelungit (după caz)	-

- Până la termenul limită "28" februarie 2023 ora 10:00, au fost depuse electronic prin MTENDER SIA RSAP: 4 oferte comerciale:

nr. d/o	Operator economic	IDNO	Asociații/ Administratorii	Valoarea ofertei (lei fără TVA)	Adresa:
1	SRL "Antoval Gaz Service"	1002600025970	Antoci Valentin	5 032 590,08 MDL	str. Ion Inculeț 43, mun. Chișinău
2	SRL "Climatsistem"	1003600002217	Corneliu Tarlapan	4 483 627,87 MDL	str. Ștefan Neaga 66, mun. Chișinău
3	SRL "GMC Engineering"	1017600051889	Andrei Gheorghiiță	4 790 120,00 MDL	str. Alba Iulia 97/2, of. 53, mun. Chișinău
4	SRL "Standard Impex"	1011600008216	Rotaru Vadim	5 473 688,05 MDL	str. I. Creangă 9 ap.1, mun. Chișinău

- Informații privind ofertele depuse și documentele de calificare prezentate de către operatorii economici:

Nr. d/o	Criteriile de calificare și de selecție (Descrierea criteriului/cerinței)	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/ Obligativitatea	SRL "Antoval Gaz Service"	SRL "Climatsistem"	SRL "GMC Engineering"	SRL "Standard Impex"
1	Oferta:	Cerere de participare conform - Anexa nr. 1 la anunțul de participare, semnat și stampilat de către operatorul economic, confirmat prin semnătură electronică.	Obligativiu	prezentat	prezentat (nu este semnat și stampilat)	prezentat	prezentat
		Oferta - Anexa nr. 2 la anunțul de participare, semnat și stampilat de către operatorul economic, confirmat prin semnătură electronică.	Obligativiu	prezentat	prezentat (nu este semnat și stampilat)	prezentat	prezentat
		Specificații de preț: conform documentația de atribuire (caietului de sarcini);	Obligativiu	prezentat	prezentat	prezentat	prezentat
		Specificații tehnice: conform documentația de atribuire (caietului de sarcini);	Obligativiu	prezentat (nu este indicat producătorul)	prezentat (nu este conformă - nu conține informația solicitată)	prezentat - nu corespunde	prezentat

2	Garanția pentru oferta:	Garanție pentru ofertă 2% din valoarea ofertei: Garanție bancară emisă de către instituția financiară unde se deserveste ofertantul în valoare de 2,0% din suma ofertei fără TVA, cu termen de valabilitate nu mai mic decât valabilitatea ofertei sau prin transfer la contul autorității contractante confirmat prin dispoziție de plată, șampilată și semnată, confirmate prin aplicarea semnăturii electronice a participantului;	Obligatori	neprezentat	prezentat	prezentat	prezentat
3	Demonstrarea eligibilității de către ofertant/candidat:	Declarație privind eligibilitatea, semnată și șampilată de către operatorul economic, confirmată prin semnătură electronică (conform modelului Anexa nr. 3 la Anunțul de participare);	Obligatori	prezentat	prezentat (nu este semnat și șampilat)	prezentat	prezentat
		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, semnată și șampilată de către operatorul economic, confirmată prin semnătură electronică (conform modelului Anexa nr. 4 la Anunțul de participare);	Obligatori	prezentat	prezentat (nu este semnat și șampilat)	prezentat	prezentat
4	Demonstrarea capacității de exercitare a activității profesionale:	Dovada înregistrării persoanei juridice, în conformitate cu prevederile legale: Certificat sau Decizie de înregistrare a întreprinderii sau Extras din registrul de stat al persoanelor juridice - copii confirmate prin semnătură electronică;	Obligatori	prezentat	prezentat	prezentat	prezentat
		Certificat de atribuire a contului bancar - copie, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice a Participantului, valabil la data deschiderii;	Obligatori	prezentat	prezentat	prezentat	prezentat
		Informație generală: semnat și șampilat de către operatorul economic, confirmat prin semnătură electronică (conform anexei nr. 5 la Anunțul de participare)	Obligatori	prezentat	prezentat	prezentat	prezentat
		Rechizite: semnat și șampilat de către operatorul economic, confirmat prin semnătură electronică (conform anexei nr. 6 la Anunțul de participare)	Obligatori	prezentat	prezentat	prezentat	prezentat
5	Demonstrarea capacității economice financiare:	Certificatul privind lipsa sau existența restanțelor la bugetul public național, eliberat de către Serviciul Fiscal de Stat, valabil la data deschiderii - copie, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice; (Efectuare sistematică a plății impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale și lipsa datoriilor la data petrecerii procedurii de achiziție (data deschiderii ofertelor) - informația dată se verifică de către autoritatea contractantă pe site-ul Fisc.md);	Obligatori	prezentat	prezentat	prezentat	prezentat
		Bilanțul contabil/ultimul raport financiar anul 2020 sau 2021, înregistrat la Biroul Național de Statistică - copie, confirmat prin aplicarea semnăturii electronice;	Obligatori	prezentat	prezentat	prezentat	prezentat

		Experiința similară în ultimii trei ani, (conform anexei nr. 7 la Anunțul de participare), operatorul economic va demonstra experiența în domeniul de activitate;	Obligativu	prezentat - nu corespunde obiectului licitației	prezentat - nu corespunde obiectului licitației	prezentat	prezentat
		Declarație privind lista principalelor livrări/prestări efectuate în ultimii 3 ani de activitate, (conform anexei nr. 8 la Anunțul de participare), care atestă experiența similară, semnată și șampilată și confirmată cu aplicarea semnăturii electronice;	Obligativu	prezentat	prezentat	prezentat	prezentat
		Ofertantul (operator economic sau membrii asocierii împreună) trebuie să demonstreze că a livrat bunuri în ultimii 3 ani: - un contract ce au avut ca obiect execuția unor livrări similare cu cele ce fac obiectul achiziției contractului ce urmează a fi atribuit pe fiecare lot separat, cel puțin egal cu 75 % din valoarea viitorului contract sau valoarea cumulată a tuturor contractelor executate în ultimul an de activitate să fie egală sau mai mare decât valoarea viitorului contract sau cifră de afaceri medie anuală, perioada ultimii trei ani - nu mai mică decât valoarea estimativă a obiectului achiziției propuse - va demonstra conform datelor din rapoartele financiare prezentate;	Obligativu	corespunde prin rulaj	nu corespunde	corespunde	corespunde
		Coresponderea bunurilor oferite cerințelor din caietul de sarcini;	Obligativu	Nu corespunde	Nu corespunde	Nu corespunde	corespunde
7	Demonstrarea capacității tehnice și /sau profesională:	Grafic de livrare a bunurilor - formă liberă - semnat și șampilat, și confirmat prin semnătură electronică;	Obligativu	neprezentat	prezentat (nu corespunde cu oferta, nu este semnat și șampilat)	prezentat	prezentat
		Document care atestă relația ofertantului cu producătorul bunurilor - copie confirmată prin semnătură electronică;	Obligativu	neprezentat	neprezentat	prezentat	prezentat
8	Asigurarea standardelor calității:	Certificate de calitate / conformitate a principalelor grupuri de bunuri;	Obligativu	neprezentat	neprezentat	prezentat	prezentat
		Declarație, referitor perioada de garanție a bunurilor - termen minim 24 de luni;	Obligativu	neprezentat	prezentat (nu este semnat și șampilat)	prezentat	prezentat
9	Condiții de plată:	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;	Obligativu	+	+	+	+
10	Garanția de bună execuție 5% din valoarea contractului:	Se prezintă în formă: Garanție bancară emisă de către instituția financiară unde se deservește ofertantul în valoare de 5,0% din suma contractului cu TVA, cu termen de valabilitate nu mai mic decât valabilitatea contractului sau prin transfer la contul autorității contractante confirmat prin dispoziție de plată, șampilată și semnată, confirmate prin aplicarea semnăturii electronice a participantului (se prezintă odată cu semnarea contractului).	Obligativu	+	+	+	+
11	Ofertantul este obligat să facă cunoștință cu obiectul și să elaboreze oferta în modul stabilit;			-	-	+	+
12	Oferta, documentele legate de licitație vor fi întocmite în limba română;			+	+	+	+

13	Pentru eficientizarea examinării, evaluării și comparării ofertelor, autoritatea contractantă recomandă ofertanților să posedă și să depună în sistemul electronic SIA „RSAP” (MTender), toate documentele solicitate în documentele de atribuire, la momentul depunerii ofertei;	-	-	+	+
14	Documentele ofertei depuse prin intermediul sistemului SIA „RSAP” se solicită obligatoriu să fie completate și semnate de către ofertant, inclusiv prin semnătură electronică;	+	+	+	+
15	Toate documentele vor fi completate fără nici o modificare sau abatere de la original, spațiile goale fiind completate cu informația solicitată;	+	+	+	+
16	Completarea defectuoasă a formularelor poate atrage respingerea ofertei ca fiind necorespunzătoare.	+	+	+	+

Informația privind denumirea documentelor prezentate se va indica în conformitate cu cerințele din documentația de atribuire și se va consemna prin: **prezentat, neprezentat, nu corespunde** (în cazul când documentul a fost prezentat, dar nu corespunde cerințelor de calificare).

În rezultatul examinării ofertei depuse de SRL "Antoval Gaz Service" au fost constatate mai multe abateri: **nu este garanție pentru ofertă; Nu sunt prezentate următoarele acte cu caracter obligatoriu:** Grafic de livrare a bunurilor; Document care atestă relația ofertantului cu producătorul bunurilor; Certificate de calitate / conformitate a principalelor grupuri de bunuri; Declarație, referitor perioada de garanție a bunurilor - termen minim 24 de luni; **Nu corespunde următoarelor cerințe obligatorii:** nu pot fi determinate corespunderea bunurilor caietului de sarcini – din cauza lipsei informației solicitate; nu este indicat producătorul în specificații tehnice.

În rezultatul examinării ofertei depuse de SRL "Climatsistem" au fost constatate mai multe abateri: **Nu sunt prezentate următoarele acte cu caracter obligatoriu:** Document care atestă relația ofertantului cu producătorul bunurilor; Certificate de calitate / conformitate a principalelor grupuri de bunuri; **Nu sunt stampilate și semnate următoarele acte:** Cerere de participare conform; Oferta; Declarație privind eligibilitatea; Declarație privind confirmarea identității beneficiarilor; Declarație, referitor perioada de garanție a bunurilor - termen minim 24 de luni; **Nu corespunde următoarelor criterii:** nu pot fi determinate corespunderea bunurilor caietului de sarcini; specificațiile tehnice nu conțin informația solicitată; operatorul economic nu corespunde criteriului de demonstrare a capacității economico – financiare (Ofertantul (operator economic sau membrii asocierii împreună) trebuie să demonstreze că a livrat bunuri în ultimii 3 ani: - un contract ce au avut ca obiect execuția unor livrări similare cu cele ce fac obiectul achiziției contractului ce urmează a fi atribuit, cel puțin egal cu 75 % din valoarea viitorului contract sau valoarea cumulată a tuturor contractelor executate în ultimul an de activitate să fie egală sau mai mare decât valoarea viitorului contract sau cifră de afaceri medie anuală, perioada ultimii trei ani - nu mai mică decât valoarea estimativă a obiectului achiziției propuse - va demonstra conform datelor din rapoartele financiare prezentate);

În rezultatul examinării ofertei depuse de SRL "GMC Engineering" au fost constatate mai multe abateri: nu poate fi determinată corespunderea majorității bunurilor caietului de sarcini, pe motiv că în specificația tehnică operatorul economic informația prezentată poartă un caracter general, anume: la fiecare produs sau grupe de produse sunt 2, 3 sau chiar 4 țări de origine, iar la Producător, indiferent că este o poziție sau mai multe, grupate, sunt indicați mai mulți producători: de la 2 până la 9, fapt care nu permite determinarea corespunderii cerințelor față de caietul de sarcini.

- Informația privind corespunderea ofertelor cu cerințele solicitate:

nr. d/o	Operator economic	IDNO	Asociații/ Administratorii	Valoarea ofertei (lei fără TVA)	Corespunderea:
1	SRL "Antoval Gaz Service"	1002600025970	Antoci Valentin	5 032 590,08 MDL	Nu corespunde
2	SRL "Climatsistem"	1003600002217	Corneliu Tarlapan	4 483 627,87 MDL	Nu corespunde
3	SRL "GMC Engineering"	1017600051889	Andrei Gheorghijă	4 790 120,00 MDL	Nu corespunde
4	SRL "Standard Impex"	1011600008216	Rotaru Vadim	5 473 688,05 MDL	Corespunde

- **Modalitatea de evaluare a ofertelor:**

Pentru fiecare lot

Pentru mai multe loturi cumulate

Pentru toate loturile X

Alte limitări privind numărul de loturi care pot fi atribuite aceluiași ofertant: [Indicați]

- **Criteriul de atribuire aplicat:** cea mai avantajoasă din punct de vedere economic, precum și ponderile lor: cel mai mic preț, cu respectarea tuturor criteriilor de calificare

(În cazul în care în cadrul procedurii de atribuire sunt aplicate mai multe criterii de atribuire, se vor indica toate criteriile de atribuire aplicate și denumirea loturilor aferente)

- **Informația privind factorii de evaluare aplicați:**

(Se va completa pentru loturile care au fost atribuite în baza criteriilor: cel mai bun raport calitate-preț sau cel mai bun raport calitate-cost);

- **Reevaluarea ofertelor:**

(Se va completa în cazul în care ofertele au fost reevaluate repetat)

Motivul reevaluării ofertelor	-
Modificările operate	-

- **În urma examinării, evaluării și comparării ofertelor depuse în cadrul procedurii de atribuire s-a decis:**

Declararea ofertele operatorilor economici SRL "Antoval Gaz Service", SRL "Climatsistem" și SRL "GMC Engineering", în baza abaterilor constatate, ca neconforme și a le respinge.

Atribuirea contractului de achiziție sectorială/acordului-cadru companiei SRL "Standard Impex":

Nr. d/o	Denumirea bunurilor solicitate	Unitate de măsură	Cantitatea	cost unitate lei fără TVA	cost total lei fără TVA
	Robinete				
1	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 25	buc	389	1 100,00	427 900,00
2	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 50	buc	384	1 500,00	576 000,00
3	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 80	buc	18	2 060,00	37 080,00
4	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 100	buc	16	3 289,00	52 624,00
5	Robinet cu bilă cu flanșă Bray Ду 100	buc	1	22 166,00	22 166,00
6	Robinet cu bilă cu mufe Ду 15	buc	4 984	68,00	338 912,00
7	Robinet cu bilă cu mufe Ду 20	buc	15 880	85,00	1 349 800,00
8	Robinet cu bilă cu mufe Ду 25	buc	1 484	137,50	204 050,00
9	Robinet cu bilă cu mufe Ду 32	buc	376	204,00	76 704,00
10	Robinet cu bilă cu mufe Ду 40	buc	206	410,00	84 460,00
11	Robinet cu bilă cu mufe Ду 50	buc	63	505,00	31 815,00
12	Robinet cu bilă cu mufe Ду 65	buc	6	1 605,00	9 630,00
13	Robinet cu bila cu mufe M/Π Ду 15	buc	240	58,00	13 920,00
14	Robinet cu bila cu mufe M/Π Ду 20	buc	750	79,00	59 250,00
15	Robinet cu bila cu 3 cai pentru manometru Д 15	buc	1 385	137,50	190 437,50
16	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 150	buc	7	5 670,00	39 690,00
17	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 40	buc	49	1 226,00	60 074,00
18	Robinet cu bila cu 3 cai Д 15	buc	755	137,50	103 812,50

19	Robinet din bronz cu serp Ду 15	buc	721	75,00	54 075,00
20	Robinet din bronz cu serp Ду 20	buc	67	100,00	6 700,00
21	Robinet cu bilă izolat КШИ pentru sudura Ду 50	buc	45	1 930,00	86 850,00
22	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 32	buc	124	1 055,00	130 820,00
23	Robinet cu bila cu 3 cai cu miner de textolit pentru manometru Ду 15 (DN15xM20*1,5) (Кран 3-х ходовой точечный без фланца с ручкой из текстолита исп.3 -М 20*1,5/G1/2-2.5 МПа)	buc	21	179,00	3 759,00
24	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 15	buc	245	516,00	126 420,00
25	Robinet cu bilă cu flanșă Ду 20	buc	175	650,00	113 750,00
26	Robinet cu bila cu 3 cai pentru manometru 11627пМ.01 (G1/2-M20x1.5) DN15 cu robinet maievski (Кран шар.3-х ходовой для манометра 11627пМ.01 (G1/2-M20x1.5) DN15,PN1.6 Мпа (газ) с краном маевского)	buc	208	137,50	28 600,00
27	Robinet cu bila cu mufe cu 3 cai pentru manometru Д 15	buc	60	137,50	8 250,00
28	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Ду 20 Кран шаровый полнопроходной под приварку Ду 20	buc	4	535,00	2 140,00
29	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Ду 32 Кран шаровый полнопроходной под приварку Ду 32	buc	35	666,00	23 310,00
30	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Ду 40 Кран шаровый полнопроходной под приварку Ду 40	buc	30	792,00	23 760,00
31	Robinet cu bila cu trecere totala pentru sudura Ду 50 Кран шаровый полнопроходной под приварку Ду 50	buc	35	980,00	34 300,00
	Cot oțel de 90 grade				
1	Cot oțel de 90 grade Д 20	buc	3 061	11,25	34 436,25
2	Cot oțel de 90 grade Д 25	buc	619	12,10	7 489,90
3	Cot oțel de 90 grade Д 100	buc	21	170,00	3 570,00
4	Cot oțel de 90 grade Д 15	buc	40	10,00	400,00
5	Cot oțel de 90 grade Д 32	buc	666	21,60	14 385,60
6	Cot oțel de 90 grade Д 40	buc	173	28,50	4 930,50
7	Cot oțel de 90 grade Д 50	buc	1 225	42,00	51 450,00
8	Cot oțel de 90 grade Д 65	buc	183	62,50	11 437,50
	Flanse din oțel				
1	Flanse din oțel Ду 32	buc	69	125,00	8 625,00
2	Flanse din oțel Ду 50	buc	771	196,00	151 116,00
3	Flanse din oțel Ду 65	buc	44	225,00	9 900,00
4	Flanse din oțel Ду 80	buc	79	266,00	21 014,00
5	Flanse din oțel Ду 150	buc	14	625,00	8 750,00
6	Flanse din oțel Ду 40	buc	46	160,00	7 360,00
7	Flanse din oțel izolate Ду 100-16-У1 (ИФС 100)	buc	2	1 250,00	2 500,00
8	Flanse din oțel Ду 25	buc	250	97,00	24 250,00
9	Flanse din oțel Ду 100	buc	86	370,00	31 820,00
10	Flanse din oțel Ду 15	buc	2	55,00	110,00
11	Flanse din oțel Ду 20	buc	29	87,50	2 537,50
	Trecere oțel (diametrul exterior)				
1	Trecere oțel Д 89x57	buc	31	52,00	1 612,00
2	Trecere oțel Д 108x57	buc	12	63,00	756,00
3	Trecere oțel Д 108x76	buc	6	63,00	378,00

4	Trecere oțel Д 108x89	buc	4	63,00	252,00
5	Trecere oțel Д 133x108	buc	2	155,00	310,00
6	Trecere oțel Д 57x32	buc	17	35,00	595,00
7	Trecere oțel Д 57x25	buc	30	35,00	1 050,00
8	Trecere oțel Д 76x57	buc	72	55,00	3 960,00
9	Trecere oțel Д 89x76	buc	2	60,00	120,00
	Filtre				-
1	Filtru cu senzor de preseune Dn25	buc	2	1 875,00	3 750,00
2	Filtru cu senzor de preseune Dn50	buc	1	2 710,00	2 710,00
3	Filtru oțel Ду 100	buc	4	2 835,00	11 340,00
4	Filtru de gaz cu cartus cu material filtrant cu par de cal Dn 100	buc	3	2 835,00	8 505,00
5	Filtru oțel Ду 25	buc	2	605,00	1 210,00
6	Filtru oțel Ду 50	buc	5	1 220,00	6 100,00
	Clapete				-
1	Supapa de inchidere de siguranța (ПЗК) Ду 50 Клапан предохранительно-запорный (ПЗК) Ду 50	buc	2	12 500,00	25 000,00
2	Clapeta anti-retur cu flansa Dn 80 Обратные клапана фланцевые Ду 80 Ру 16	buc	1	4 000,00	4 000,00
3	Clapeta anti-retur Dn 50 Обратные клапана Ду 50	buc	2	3 500,00	7 000,00
4	Supapa de siguranta aruncare presiune КПЗ diapazonul de jos 0,003-0,03 sus 0,03-0,75 Клапан предохранительно-сбросной КПЗ нижн. пред. настр.0,003-0,03 верх. 0,03-0,75	buc	1	12 500,00	12 500,00
5	Supapa de siguranta aruncare presiune PSK-50N/5, diapazon de lucru 1-5 кПа Клапан предохранительно-сбросной ПСК-50Н/5, диапазон настройки 1-5 кПа	buc	3	4 250,00	12 750,00
6	Supapa de siguranta aruncare presiune PSK-50S/50, diapazon de lucru 20-50 кПа Клапан предохранительно-сбросной ПСК-50С/50, диапазон настройки 20-50 кПа	buc	1	4 250,00	4 250,00
7	Supapa de siguranta aruncare presiune PSK-50S/125, diapazon de lucru 50-125 кПа Клапан предохранительно-сбросной ПСК- 50С/125, диапазон настройки 50-125 кПа	buc	1	4 250,00	4 250,00
8	Supapa de siguranta aruncare presiune PSK-50S/300, diapazon de lucru 120-300 кПа Клапан предохранительно-сбросной ПСК- 50С/300, диапазон настройки 120-300 кПа	buc	2	4 250,00	8 500,00
9	Supapa de siguranta aruncare presiune PSK- 50V/1000, diapazon de lucru 125-1000 кПа Клапан предохранительно-сбросной ПСК- 50В/1000, диапазон настройки 125-1000 Па	buc	5	4 250,00	21 250,00
10	Supapa de siguranta aruncare presiune PSK-50V/400, diapazon de lucru 120-400 кПа Клапан предохранительно-сбросной ПСК- 50В/400, диапазон настройки 120-400 кПа	buc	4	4 250,00	17 000,00
	Mufe oțel				-
1	Mufe oțel Ду 15	buc	26	7,85	204,10
2	Mufe oțel Ду 25	buc	65	13,92	904,80
3	Mufe fontă Ду15	buc	240	6,70	1 608,00
4	Mufe fontă Ду20	buc	1 200	20,00	24 000,00
5	Mufe fontă Ду25	buc	145	24,60	3 567,00
6	Mufe fontă Ду32	buc	75	27,10	2 032,50

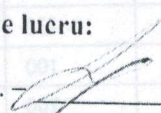
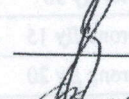
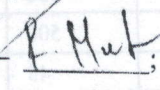
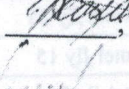
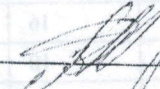
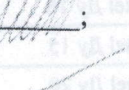

7	Mufe fontă Ду40				
8	Mufe fontă Ду50	buc	75	35,00	2 625,00
9	Mufe fontă Ду76	buc	170	87,50	14 875,00
10	Mufe oțel Ду 20	buc	25	96,00	2 400,00
11	Mufe oțel Ду 32	buc	62	10,00	620,00
12	Mufe oțel Ду 40	buc	40	15,90	636,00
13	Mufe oțel Ду 50	buc	16	24,00	384,00
14	Contrapiulițe				
15	Contrapiuliță din oțel Ду 15	buc	274	6,00	1 644,00
16	Contrapiuliță din oțel Ду 50	buc	334	26,00	8 684,00
17	Contrapiuliță din oțel Ду 76	buc	5	30,00	150,00
18	Contrapiuliță din oțel Ду 20	buc	1 300	7,50	9 750,00
19	Contrapiuliță din oțel Ду 25	buc	343	11,00	3 773,00
20	Contrapiuliță din oțel Ду 32	buc	319	15,50	4 944,50
21	Contrapiuliță din oțel Ду 40	buc	249	17,50	4 357,50
	Sgon oțel	buc			
1	Sgon oțel Ду 15	buc	288	8,50	2 448,00
2	Sgon oțel Ду 20	buc	1 286	11,00	14 146,00
3	Sgon oțel Ду 25	buc	188	17,50	3 290,00
4	Sgon oțel Ду 50	buc	36	42,50	1 530,00
5	Sgon oțel Ду 76	buc	15	50,00	750,00
6	Sgon oțel Ду 32	buc	99	26,00	2 574,00
7	Sgon oțel Ду 40	buc	43	35,00	1 505,00
	Niplu, filet				
1	Filet otel Ду 25	buc	313	8,00	2 504,00
2	Filet otel Ду 32	buc	181	11,00	1 991,00
3	Filet otel Ду 40	buc	136	12,00	1 632,00
4	Filet otel Ду 50	buc	100	15,00	1 500,00
5	Filet bronz Ду 15	buc	200	6,00	1 200,00
6	Filet bronz Ду 20	buc	500	7,00	3 500,00
7	Filet bronz Ду 25	buc	45	8,50	382,50
8	Niplu otel Ду 15	buc	16	4,00	64,00
9	Filet otel Ду 76	buc	10	50,50	505,00
10	Filet otel Ду 15	buc	48	4,00	192,00
11	Filet otel Ду 20	buc	4 877	5,70	27 798,90
	Ventil				
1	Ventil oțel cu flanșe Ду20 Вентили запорные фланцевые стальные Ду20	buc	2	2 090,00	4 180,00
	Dopuri				
1	Dop oțel cu filet Д 15	buc	1 509	42,00	63 378,00
2	Dop oțel cu filet Д 20	buc	1 447	46,00	66 562,00
3	Dop oțel cu filet Д 25	buc	350	50,00	17 500,00
4	Dop oțel cu filet Д 40	buc	26	67,00	1 742,00
5	Dop oțel cu filet Д 45	buc	24	67,00	1 608,00
6	Dop oțel cu filet Д 159	buc	4	350,00	1 400,00
7	Dop bronz cu filet Д 20	buc	167	18,50	3 089,50
8	Dop oțel cu filet Д 32	buc	87	62,50	5 437,50
9	Dop oțel cu filet Д 50	buc	62	67,00	4 154,00
10	Dop bronz cu filet Д 15	buc	236	15,00	3 540,00

11	Dop bronz cu filet D 32	buc	22	71,00	1 562,00
12	Dop bronz cu filet D 40	buc	3	85,00	255,00
13	Dop bronz cu filet D 25	buc	60	50,00	3 000,00
	Vana				-
1	Vană oțel cu flanșă cu pană și tija supapei fără glisare Dy 50	buc	27	1 916,00	51 732,00
2	Vană oțel cu flanșă cu pană și tija supapei fără glisare Dy 100	buc	5	3 250,00	16 250,00
3	Vană oțel cu flanșă cu pană și tija supapei fără glisare Dy 150	buc	2	4 000,00	8 000,00
4	Vană oțel cu flanșă cu pană și tija supapei fără glisare Dy 200	buc	1	10 600,00	10 600,00
5	Vană oțel cu flanșă Dy50	buc	22	1 750,00	38 500,00
6	Vană oțel cu flanșă Dy100	buc	20	3 400,00	68 000,00
7	Vană oțel cu flanșă Dy80	buc	16	3 000,00	48 000,00
8	Vană oțel cu flanșă Dy65	buc	2	3 000,00	6 000,00
9	Vană oțel cu flanșă Dy150	buc	3	5 350,00	16 050,00
10	Vană oțel cu flanșă Dy32	buc	1	1 125,00	1 125,00
	Trecere oțel (diametru nominal)				-
1	Trecere oțel Dy 40x32	buc	2	55,00	110,00
2	Trecere oțel Dy 32x20	buc	1	50,00	50,00
Total:					5 473 688,05

- Anularea procedurii de achiziție sectorială: -.

Argumentare: -.

- Componența grupului de lucru:

1. Președintele grupului – Roșca M. – ; 5. Membrul grupului – Borta M. – ;
2. Secretarul grupului – Mutruc R. – ; 6. Membrul grupului – Calășnic N. – ;
3. Membrul grupului – Răsoi V. – ; 7. Membrul grupului – Lisa I. – ;
4. Membrul grupului – Cherpec S. – ;