

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL

Valoarea de deviz 410 051,36 lei

Intocmit in prețuri curente 13.08.2024

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură incl. salariu	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de montare				
1	GE01E	Regulator de presiune (de uz casnic), montat individual, pentru debitul nominal de: -70 mc/h	buc	1,000	1 100,65 209,52	1 100,65 209,52
2	GB01A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 40 mm	buc	1,000	61,50 37,12	61,50 37,12
3	GB01B	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 65 mm	buc	1,000	120,24 76,80	120,24 76,80
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			1 282,39
		<i>Asigurari sociale, medicale</i>	24,00 %			77,63
		<i>Transportarea materialelor</i>	2,00 %			19,18
		<i>Total</i>	100,00 +			1 379,20
		<i>Cheltuieli de regie</i>	35,00 %			113,20
		<i>Total</i>	100,00 +			1 492,40
		<i>Beneficiu</i>	3,00 %			44,78
		Total Lucrari de montare Inklusiv salariu				1 537,18 323,44
		2. Utilaj				
4	pret de piata	Post de reglare a presiunii FRG/2MBC (tip DKR-70) - 2regulatoare	buc	1,000	10 625,00 0,00	10 625,00 0,00
5	GB01A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 40 mm	buc	1,000	1 300,00 0,00	1 300,00 0,00
6	GB01B	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 65 mm	buc	1,000	2 075,00 0,00	2 075,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
		Total Utilaj Inclusiv salariu				14 000,00
		3. Conductesi armaturi P.joasa				
7	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	6,800	1 160,30 0,00	7 890,04 0,00
8	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	20,400	107,12 107,12	2 185,25 2 185,25
9	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3	204,000	16,12 16,12	3 288,48 3 288,48
10	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3	4,800	632,20 0,00	3 034,56 0,00
11	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv	100 m3	4,800	967,86 458,64	4 645,73 2 201,47
12	GD52B	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 75 mm	m	50,000	152,78 12,24	7 638,83 612,00
13	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 63 mm	m	283,000	112,84 6,12	31 933,40 1 731,96
14	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 50 mm	m	510,000	82,29 6,12	41 966,62 3 121,20
15	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 40 mm	m	485,000	64,61 6,12	31 338,09 2 968,20

1	2	3	4	5	6	7
16	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 32 mm	m	372,000	52,42 6,12	19 499,55 2 276,64
17	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 75mm (Trecere PE/OL dn 75/76mm)	buc	1,000	770,41 72,00	770,41 72,00
18	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 75mm (Teu dn 75 mm)	buc	1,000	689,61 72,00	689,61 72,00
19	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 75mm (Teu dn 75/63 mm)	buc	1,000	1 134,01 72,00	1 134,01 72,00
20	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm (Teu PE 63/40 mm)	buc	1,000	368,30 57,60	368,30 57,60
21	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm (Teu PE 50/40 mm)	buc	2,000	341,36 57,60	682,72 115,20
22	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 75mm (Teu dn 75/32 mm)	buc	1,000	482,89 72,00	482,89 72,00
23	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm (Teu PE 63/32 mm)	buc	5,000	370,82 57,60	1 854,10 288,00
24	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul (Teu PE 50/32 mm)	buc	10,000	341,36 57,60	3 413,59 576,00
25	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting	buc	16,000	293,89 57,60	4 702,23 921,60

1	2	3	4	5	6	7
		(mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul (Teu PE 40/32 mm)				
26	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 75mm (Mufa PE cu dn 75 mm)	buc	2,000	267,08 72,00	534,17 144,00
27	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 50mm (Mufa PE cu dn 50mm)	buc	3,000	187,24 57,60	561,73 172,80
28	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 40mm (Mufa PE cu dn 40mm)	buc	3,000	161,25 57,60	483,74 172,80
29	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 32mm (Mufa PE cu dn 32mm)	buc	68,000	152,16 57,60	10 346,61 3 916,80
30	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 75, 90 mm (Reductie PE cu dn 75/63mm)	buc	1,000	686,58 72,00	686,58 72,00
31	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 75, 90 mm (Reductie PE cu dn 75/50mm)	buc	1,000	680,68 72,00	680,68 72,00
32	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm (Reductie PE cu dn 63/50mm)	buc	2,000	300,96 57,60	601,92 115,20
33	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm (Reductie PE cu dn	buc	3,000	289,17 57,60	867,52 172,80

1	2	3	4	5	6	7
		50/40mm)				
34	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm (Reductie PE cu dn 50/32mm)	buc	1,000	278,24 57,60	278,24 57,60
35	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm (Reductie PE cu dn 40/32mm)	buc	5,000	233,62 57,60	1 168,11 288,00
36	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Trecere PE/OL) din polietilena, teville avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm (Trecere PE/OL cu dn 32/25mm)	buc	40,000	261,24 57,60	10 449,44 2 304,00
37	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 159 mm	m	1,000	530,98 149,76	530,98 149,76
38	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 108 mm /40 buc/	m	40,000	495,95 149,76	19 838,01 5 990,40
39	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 90 mm ,L=2,5 m.l.- 1 buc (PE80 SDR17,6)	m	2,500	366,82 109,08	917,05 272,69
40	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 63 mm ,L=2,5 m.l.- 2 buc (PE80 SDR17,6)	m	5,000	279,96 109,05	1 399,81 545,26
41	TfA01B1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul	m	1,000	125,53 43,60	125,53 43,60

1	2	3	4	5	6	7
		de 76mm				
42	TfA02B1	Cot de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m, inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 76mm	buc	1,000	339,17 196,80	339,17 196,80
43	GB05A	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 65 mm	buc	2,000	287,40 36,00	574,80 72,00
44	GC03A	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 50 mm	1 km	1,367	11,46 10,26	15,66 14,02
45	GC03B	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 80 mm	1 km	0,333	19,73 17,87	6,57 5,95
46	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 50 mm	1 km	1,367	1 958,86 939,63	2 677,76 1 284,48
47	GC01B	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 80 mm	1 km	0,333	2 040,06 983,57	679,34 327,53
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			221 281,83
		<i>Asigurari sociale,medicale</i>	24,00 %			8 885,30
		<i>Transportarea materialelor</i>	2,00 %			2 459,46
		<i>Total</i>	100,00 +			232 626,59
		<i>Cheltueli de regie</i>	8,00 %			18 610,13
		<i>Total</i>	100,00 +			251 236,72
		<i>Beneficiu</i>	3,00 %			7 537,09

1	2	3	4	5	6	7
		Total Conductesi armaturi P.joasa Inclusiv salariu				258 773,81 37 022,09
		4. Montarea lazilor la consumatori - (40 buc)				
48	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 20mm	m	80,000	66,70 35,36	5 335,72 2 828,80
49	TfA02A1	Cot de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 20 mm	buc	120,000	200,38 140,48	24 046,11 16 857,60
50	CN21A	Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice, executate cu vopsele pe baza de ulei in 2 straturi	m2	6,122	80,86 71,68	495,05 438,85
51	IzJ07B	Grunduirea conductelor si aparatelor cu grund de miniu plumb in 2 straturi	m2	16,851	46,11 35,20	776,97 593,15
52	ID10B	Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 3/4"	buc	40,000	183,63 47,52	7 345,07 1 900,80
53	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Teava profil 40x40 ,31 buc L=2,7m)	kg	228,400	31,61 13,40	7 218,80 3 060,56
54	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu	m3	1,217	61,87 61,87	75,30 75,30

1	2	3	4	5	6	7
55	CA03A	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m ³	1,030	1 439,54 247,97	1 482,73 255,41
56		Ridicarea de control a lucrarilor executate	m	1 700,000	4,18 0,00	7 106,00 0,00
		<i>Cheltuieli directe</i>	lei			53 881,75
		<i>Asigurari sociale, medicale</i>	24,00 %			6 242,51
		<i>Transportarea materialelor</i>	2,00 %			464,09
		<i>Total</i>	100,00 +			60 588,35
		<i>Cheltuieli de regie</i>	8,00 %			4 847,07
		<i>Total</i>	100,00 +			65 435,42
		<i>Beneficiu</i>	3,00 %			1 963,06
		Total Montarea lazilor la consumatori - (40 buc) Inclusiv salariu				67 398,48 26 010,47

		Cheltuieli directe	lei			341 709,47
		TVA	20,00 %			68 341,89
		Total deviz: Inclusiv salariu				410 051,36 63 356,00

Intocmit

SRL "Cadom Gaz"

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

SRL "Orhei -gaz"

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Deviz local de resurse

Valoarea de deviz 410 051,36 lei

Intocmit in prețuri curente 13.08.2024

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări și cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz, lei	
					Pe unitate de măsură	Total

1	2	3	4	5	6	7
		Total borderou de resurse № :				

Manopera :

1.	7123010010200	Betonist	h-om	3,656	64,00	233,984
2.	7135010011000	Galvanizator	h-om	2,696	64,00	172,544
3.	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	2,910	72,00	209,520
4.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	26,400	72,00	1 900,800
5.	7136080025000	Montator conducte	h-om	163,898	72,00	11 800,656
6.	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	6,857	64,00	438,848
7.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	6,572	64,00	420,608
8.	7212030022700	Sudor	h-om	160,408	72,00	11 549,376
9.	7212030022701	Sudor gaze	h-om	198,200	72,00	14 270,400
10.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	151,010	64,00	9 664,640
11.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	43,396	64,00	2 777,344
12.	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	2,092	64,00	133,888
13.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	149,048	52,00	7 750,496
14.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	39,094	52,00	2 032,888
		Total manopera				63 356,00

Materiale:

1.	000005	Ridicarea de control a lucrarilor executate	m	1 700,000	4,18	7 106,000
2.	01	Post de reglare a presiunii FRG/2MBC (tip DKR-70 -2 reglatoare)	buc	1,000	10 625,00	10 625,000
3.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	3,426	16,55	56,700
4.	1111000100200	Niplu fonta maleabila N8 D=25 1 ds	buc	1,000	21,50	21,500
5.	1111000100300	Niplu fonta maleabila N8 D=32 1 1/4 ds	buc	1,000	24,00	24,000
6.	1111000101000	Niplu fonta maleabila N8 D=15 1/2	buc	1,000	16,50	16,500
7.	1111000200200	Reductii cu filet pvc pt. imbinare pn 10 dn 32 mm	buc	1,000	41,88	41,880
8.	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,753	368,00	277,104
9.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,815	402,00	327,630
10.	1542126108945	Ulei de in siccativat	kg	0,612	28,00	17,136
11.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	8,775	5,88	51,597
12.	1711317309326	Cirpe de sters	kg	13,210	68,35	902,902
13.	1714227322000	Cilti de cinepa sort 1	kg	0,033	68,35	2,256
14.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,640	68,35	43,744
15.	1724107361935	Banda de marcaj	m	1 836,000	2,08	3 818,880
16.	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,041	3 888,00	159,408
17.	2010237318750	Distantier pe conducte	buc	7,590	1,88	14,269
18.	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	6,190	24,00	148,560
19.	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	0,092	20,00	1,840

20.	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	7,626	21,00	160,146
21.	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	61,500	18,56	1 141,440
22.	2320166200676	White spirit	kg	0,674	28,00	18,872
23.	2320186202000	Unsori lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,060	34,00	2,040
24.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	184,500	3,36	619,920
25.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	24,140	31,65	764,032
26.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	16,766	21,55	361,308
27.	2416526101467	Mastic	kg	25,750	17,66	454,746
28.	2430116103000	Vopsea pe baza de ulei	kg	0,735	38,00	27,930
29.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,162	51,33	8,315
30.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	1,280	31,66	40,525
31.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,020	51,33	1,026
32.	2430226100837	Grund alchidal pe baza de miniu plumb g. 335-4 ntr 1703	kg	5,055	31,65	159,991
33.	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	4,920	34,00	167,280
34.	2430226101337	Chit de cutit pe baza de ulei C 101-2	kg	0,184	28,00	5,152
35.	2451317344000	Sapun de rufe S 189	kg	0,050	41,33	2,067
36.	2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	32,800	28,33	929,224
37.	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,416	34,00	14,144
38.	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,082	34,00	2,788
39.	2513736601900	Garnituri cauc. pres. f. inser tip2 50-70% cauc. gr.5 100-250	kg	0,150	64,00	9,600
40.	252121670100108	Teava din otel cu dn 108 mm	m	40,800	131,66	5 371,728
41.	252121670100159	Teava din otel cu dn 159 mm	m	1,020	166,00	169,320
42.	252121671000132	Teava polietilena PE80 SDR11 cu dn 32mm	m	373,116	21,64	8 074,230
43.	252121671000140	Teava polietilena PE80 SDR11 cu dn 40mm	m	486,455	33,80	16 442,179
44.	252121671000150	Teava polietilena PE80 SDR11 cu dn 50mm	m	511,530	51,42	26 302,873
45.	252121671000163	Teava polietilena PE80 SDR11 cu dn 63mm	m	283,849	81,88	23 241,556
46.	252121671000175	Teava polietilena PE80 SDR11 cu dn 75mm	m	50,150	113,91	5 712,586
47.	25212167160063	Teava din polietilena PE80 SDR11 cu dn 63 mm	m	5,110	81,88	418,407
48.	25212167160090	Teava din polietilena PE80 SDR11 cu dn 90mm	m	2,555	166,80	426,174
49.	2523156713811	Fiting polietilena (mufa, cot, teu)	buc	66,000	0,00	0,000
50.	25231567138111	Fiting polietilena (Trecere PE/OL dn 75/76mm)	buc	1,010	628,00	634,280
51.	25231567138112	Fiting polietilena (Teu dn 75 mm)	buc	1,010	548,00	553,480
52.	25231567138113	Fiting polietilena (Teu dn 75/63 mm)	buc	1,010	988,00	997,880
53.	25231567138114	Fiting polietilena (Teu PE dn 63/40 mm)	buc	1,010	260,00	262,600
54.	25231567138115	Fiting polietilena (Teu PE dn 50/40 mm)	buc	2,020	233,33	471,327
55.	25231567138116	Fiting polietilena (Teu dn 75/32 mm)	buc	1,010	343,33	346,763
56.	25231567138117	Fiting polietilena (Teu PE dn 63/32 mm)	buc	5,050	262,50	1 325,625
57.	25231567138118	Fiting polietilena (Teu PE dn 50/32 mm)	buc	10,100	233,33	2 356,633
58.	25231567138119	Fiting polietilena (Teu PE dn 40/32 mm)	buc	16,160	186,33	3 011,093
59.	25231567138120	Fiting polietilena (Mufa PE dn 75 mm)	buc	2,020	129,66	261,913
60.	25231567138121	Fiting polietilena (Mufa PE dn 50mm)	buc	3,030	80,74	244,642
61.	25231567138122	Fiting polietilena (Mufa PE dn 40mm)	buc	3,030	55,00	166,650
62.	25231567138123	Fiting polietilena (Mufa PE dn 32mm)	buc	68,680	46,00	3 159,280
63.	25231567138124	Fiting polietilena (Reductie PE cu dn 75/63 mm)	buc	1,010	545,00	550,450
64.	25231567138125	Fiting polietilena (Reductie PE cu dn 75/50 mm)	buc	1,010	539,16	544,552
65.	25231567138126	Fiting polietilena (Reductie PE cu dn 63/50 mm)	buc	2,020	193,33	390,527
66.	25231567138127	Fiting polietilena (Reductie PE cu dn 50/40 mm)	buc	3,030	181,66	550,430

67.	25231567138128	Fiting polietilena (Reductie PE cu dn 50/32 mm)	buc	1,010	170,83	172,538
68.	25231567138129	Fiting polietilena (Reductie PE cu dn 40/32 mm)	buc	5,050	126,66	639,633
69.	25231567138130	Fiting polietilena (Trecere PE/OL cu dn 32/25 mm)	buc	40,400	154,00	6 221,600
70.	2651122100397	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	193,408	2,62	506,729
71.	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	1,072	0,00	0,000
72.	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	1,297	16,00	20,752
73.	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,612	3,82	2,338
74.	2710503808003	Fir trasor	m	1 870,000	1,68	3 141,600
75.	2721204110314	Ramificatie TIP SA SR 315 mm x 32mm	buc	1,278	0,00	0,000
76.	27221031070020	Conducta de otel cu dn 20mm	m	80,320	23,88	1 918,042
77.	27221031070076	Conducta de otel cu dn 76mm	m	1,004	72,98	73,272
78.	2722103300200	Teava inst. neagra nefil. m-15 (1/2) OL 32 1	m	0,250	50,54	12,635
79.	2722103300500	Teava inst. neagra nefil. m-40 (1 1/2) OL 32 1	m	0,600	50,54	30,324
80.	2722103305222	Teava PE80 SDR11 32mm x 3mm	m	2,480	21,98	54,510
81.	2733103610090	Tabla groasa 7 x 1250 OL37-In SR EN 10029	kg	0,340	18,33	6,232
82.	2734113803000	Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mml 4	kg	0,320	26,50	8,480
83.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	2,284	26,50	60,526
84.	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	14,620	68,00	994,160
85.	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	228,400	17,33	3 958,172
86.	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	21,125	68,00	1 436,500
87.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	1,142	68,00	77,656
88.	2874115818426	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 65 gr.5,8	buc	8,000	0,86	6,880
89.	2874115818452	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 75 gr.5,8	buc	16,000	0,76	12,160
90.	2874115823768	Suruburi cap hexagonal M 33 x 150	buc	3,400	2,66	9,044
91.	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	24,000	0,68	16,320
92.	2874115842810	Piulite hexag. semiprecise M 33 OL 37 S 6218	buc	3,400	0,94	3,196
93.	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	24,000	0,66	15,840
94.	2874115883650	Saiba prec. plata pt. met a M 33 OL 34 S 5200	buc	3,400	0,66	2,244
95.	2875274030300	Racord olan. et. pla fil int ext U2 D=32 11/4	buc	1,000	117,00	117,000
96.	2875274030700	Racord olan. et. pla fil int ext U2 D=15 1/2	buc	1,000	64,00	64,000
97.	28752740400020	Cot de otel cu dn 20mm	buc	120,000	10,00	1 200,000
98.	28752740400076	Cot de otel cu dn 76mm	buc	1,000	75,00	75,000
99.	2875274201200	Robinet trecere fonta 1 1/4" A vent+mufa PN 10	buc	2,000	233,33	466,660
100.	28752742021040	Robinet cu flanse Pn 10-16,avind dn 40mm	buc	1,000	1 300,00	1 300,000
101.	28752742021065	Robinet cu flanse Pn 10-16,avind dn 65mm	buc	1,000	2 075,00	2 075,000
102.	28752742052002	Robinet de inchidere (cana) 3/4"	buc	40,000	134,00	5 360,000
103.	28752744002065	Flanse din otel cu dn 65mm	buc	2,000	208,33	416,660
104.	2875277323000	Garnit. metal. incl. etans.r31 d=123/8 mm pn.140	buc	0,017	51,33	0,873
105.	2913204500011	Protectie capete intre teava si tub protectie	buc	2,555	18,00	45,990
106.	3162137000000	Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund	buc	1,203	0,00	0,000
107.	4011106202741	Energie electrica	kw	1,827	2,84	5,189
108.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,282	15,00	4,230
109.	4100116202820	Apa potabila	m3	4,137	15,00	62,055
110.	4100116202844	Apa dedurizata	m3	0,502	15,00	7,530
		Total materiale de constructii				161 136,19

Utilaje de constructii:

1.	2410520006752	Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	1,178	266,00	313,348
2.	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,175	78,00	13,650
3.	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	5,968	76,00	453,568
4.	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu	h-ut	13,784	266,00	3 666,544

		senile peste 15 tf				
5.	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	1,297	72,00	93,384
6.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	124,685	48,50	6 047,223
7.	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	68,000	28,00	1 904,000
8.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	13,940	566,00	7 890,040
9.	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,019	580,00	11,020
10.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	5,232	580,00	3 034,560
11.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,618	34,00	21,012
12.	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,059	186,00	10,974
13.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	45,264	54,00	2 444,256
14.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	2,460	65,00	159,900
15.	2952270004702	Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp)	h-ut	1,458	124,00	180,792
16.	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	258,782	31,66	8 193,037
17.	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	15,700	54,00	847,800
18.	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	68,000	450,00	30 600,000
19.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,258	266,00	68,628
		Total utilaje de construcții				65 953,78

Cheltuieli directe	lei	341 709,47
TVA	20,00 %	68 341,89

Total deviz:

410 051,36

Intocmit

SRL "Cadom Gaz"

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

SRL "Orhei -gaz"

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Obiect Gazificarea sat.Cogilniceni r-nul Rezina - Numarul
ORH-G-27/08-2024

Investitor SRL "Orhei -gaz"

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

№ crt.	Simbol norme și Cod resurse	Denumire lucrări, cheltuieli și resurse	U.M.	Consum de resurse pe unitate de măsură	Valoare, lei	
					Pe unitate de măsură	Total incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de montare				
1	GE01E	Regulator de presiune (de uz casnic), montat individual, pentru debitul nominal de: -70 mc/h	buc			1 100,65 209,52
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	2,9100	72,00	209,520
	2451317344000	Sapun de rufe S 189	kg	0,0500	41,33	2,067
	1714227322000	Cilti de cinepa sort 1	kg	0,0330	68,35	2,256
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	2,0600	21,55	44,393
	1111000200200	Reductii cu filet pvc pt. imbinare pn 10 dn 32 mm	buc	1,0000	41,88	41,880
	2513736601900	Garnituri cauc. pres. f. inser tip2 50-70% cauc. gr.5 100-250	kg	0,1500	64,00	9,600
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1620	51,33	8,315
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,6800	31,65	21,522
	2734113803000	Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4	kg	0,3200	26,50	8,480
	2875274201200	Robinet trecere fonta 1 1/4" A vent+mufa PN 10	buc	2,0000	233,33	466,660
	1111000100300	Niplu fonta maleabila N8 D=32 11/4 ds	buc	1,0000	24,00	24,000
	1111000100200	Niplu fonta maleabila N8 D=25 1 ds	buc	1,0000	21,50	21,500
	1111000101000	Niplu fonta maleabila N8 D=15 1/2	buc	1,0000	16,50	16,500
	2875274030300	Racord olan. et. pla fil int ext U2 D=32 11/4	buc	1,0000	117,00	117,000
	2875274030700	Racord olan. et. pla fil int ext U2 D=15 1/2	buc	1,0000	64,00	64,000
	2722103300500	Teava inst. neagra nefil. m-40 (1 1/2) OL 32 1	m	0,6000	50,54	30,324
	2722103300200	Teava inst. neagra nefil. m-15 (1/2) OL 32 1	m	0,2500	50,54	12,635
2	GB01A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 40 mm	buc			61,50 37,12
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	0,5800	64,00	37,120
	2874115818426	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 65 gr.5,8	buc	8,0000	0,86	6,880
	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	8,0000	0,68	5,440
	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	8,0000	0,66	5,280
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,0100	51,33	0,513
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,0200	24,00	0,480
	2320186202000	Unsoi lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,0300	34,00	1,020
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,0800	34,00	2,720
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,0300	68,35	2,050
3	GB01B	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 65 mm	buc			120,24 76,80
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	1,2000	64,00	76,800
	2874115818452	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 75 gr.5,8	buc	16,0000	0,76	12,160
	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	16,0000	0,68	10,880
	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	16,0000	0,66	10,560
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,0100	51,33	0,513
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,0200	24,00	0,480
	2320186202000	Unsoi lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,0300	34,00	1,020
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,1700	34,00	5,780
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,0300	68,35	2,050
		2. Utilaj				
4	pret de piata	Post de reglare a presiunii FRG/2MBC (tip DKR-70) -2regulatoare	buc			10 625,00 0,00
	01	Post de reglare a presiunii FRG/2MBC (tip DKR-70 -2 regulatoare)	buc	1,0000	10 625,00	10 625,000
5	GB01A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 40 mm	buc			1 300,00 0,00

1	2	3	4	5	6	7
	28752742021040	Robinet cu flanse Pn 10-16,avind dn 40mm	buc	1,0000	1 300,00	1 300,000
6	GB01B	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 65 mm	buc			2 075,00
						0,00
	28752742021065	Robinet cu flanse Pn 10-16,avind dn 65mm	buc	1,0000	2 075,00	2 075,000
		3. Conductesi armaturi P.joasa				
7	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3			1 160,30
						0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	566,00	1 160,300
8	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3			107,12
						107,12
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	52,00	107,120
9	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu	m3			16,12
						16,12
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	52,00	16,120
10	TsD02A1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3			632,20
						0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	580,00	632,200
11	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv	100 m3			967,86
						458,64
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	52,00	458,640
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	9,4300	54,00	509,220
12	GD52B	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 75 mm	m			152,78
						12,24
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,0720	72,00	5,184
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0360	52,00	1,872
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0720	72,00	5,184
	252121671000175	Teava polietilena PE80 SDR11 cu dn 75mm	m	1,0030	113,91	114,252
	2710503808003	Fir trasor	m	1,1000	1,68	1,848
	1724107361935	Banda de marcaj	m	1,0800	2,08	2,246
	2416526101467	Mastic	kg	0,0200	17,66	0,353
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0020	76,00	0,152
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	450,00	18,000
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	28,00	1,120
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0320	31,66	1,013
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,0320	48,50	1,552
13	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 63 mm	m			112,84
						6,12
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,0360	72,00	2,592
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	52,00	0,936
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	72,00	2,592
	252121671000163	Teava polietilena PE80 SDR11 cu dn 63mm	m	1,0030	81,88	82,126
	2523156713811	Fiting polietilena (mufa, cot, teu)	buc	0,0400	0,00	0,000
	2710503808003	Fir trasor	m	1,1000	1,68	1,848
	1724107361935	Banda de marcaj	m	1,0800	2,08	2,246
	2416526101467	Mastic	kg	0,0150	17,66	0,265
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0020	76,00	0,152
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	450,00	18,000
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	28,00	1,120
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0120	31,66	0,380
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,0120	48,50	0,582

1	2	3	4	5	6	7
14	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 50 mm	m			82,29 ----- 6,12
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,0360	72,00	2,592
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	52,00	0,936
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	72,00	2,592
	252121671000150	Teava polietilena PE80 SDR11 cu dn 50mm	m	1,0030	51,42	51,574
	2523156713811	Fiting polietilena (mufa, cot, teu)	buc	0,0400	0,00	0,000
	2710503808003	Fir trasor	m	1,1000	1,68	1,848
	1724107361935	Banda de marcaj	m	1,0800	2,08	2,246
	2416526101467	Mastic	kg	0,0150	17,66	0,265
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0020	76,00	0,152
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	450,00	18,000
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	28,00	1,120
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0120	31,66	0,380
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,0120	48,50	0,582
15	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 40 mm	m			64,61 ----- 6,12
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,0360	72,00	2,592
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	52,00	0,936
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	72,00	2,592
	252121671000140	Teava polietilena PE80 SDR11 cu dn 40mm	m	1,0030	33,80	33,901
	2523156713811	Fiting polietilena (mufa, cot, teu)	buc	0,0400	0,00	0,000
	2710503808003	Fir trasor	m	1,1000	1,68	1,848
	1724107361935	Banda de marcaj	m	1,0800	2,08	2,246
	2416526101467	Mastic	kg	0,0150	17,66	0,265
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0020	76,00	0,152
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	450,00	18,000
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	28,00	1,120
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0120	31,66	0,380
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,0120	48,50	0,582
16	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 32 mm	m			52,42 ----- 6,12
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,0360	72,00	2,592
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	52,00	0,936
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	72,00	2,592
	252121671000132	Teava polietilena PE80 SDR11 cu dn 32mm	m	1,0030	21,64	21,705
	2523156713811	Fiting polietilena (mufa, cot, teu)	buc	0,0400	0,00	0,000
	2710503808003	Fir trasor	m	1,1000	1,68	1,848
	1724107361935	Banda de marcaj	m	1,0800	2,08	2,246
	2416526101467	Mastic	kg	0,0150	17,66	0,265
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0020	76,00	0,152
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	450,00	18,000
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	28,00	1,120
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0120	31,66	0,380
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,0120	48,50	0,582
17	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 75mm (Trecere PE/OL dn 75/76mm)	buc			770,41 ----- 72,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,0000	72,00	72,000
	25231567138111	Fiting polietilena (Trecere PE/OL dn 75/76mm)	buc	1,0100	628,00	634,280
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	48,50	38,800
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,8000	31,66	25,328
18	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 75mm (Teu dn 75 mm)	buc			689,61 ----- 72,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,0000	72,00	72,000
	25231567138112	Fiting polietilena (Teu dn 75 mm)	buc	1,0100	548,00	553,480
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	48,50	38,800
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,8000	31,66	25,328
19	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din	buc			1 134,01 -----

1	2	3	4	5	6	7
		polietilena, teville avind diametrul de 75mm (Teu dn 75/63 mm)				72,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,0000	72,00	72,000
	25231567138113	Fiting polietilena (Teu dn 75/63 mm)	buc	1,0100	988,00	997,880
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	48,50	38,800
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,8000	31,66	25,328
20	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm (Teu PE 63/40 mm)	buc			368,30 57,60
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	72,00	57,600
	25231567138114	Fiting polietilena (Teu PE dn 63/40 mm)	buc	1,0100	260,00	262,600
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	48,50	29,100
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	31,66	18,996
21	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm (Teu PE 50/40 mm)	buc			341,36 57,60
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	72,00	57,600
	25231567138115	Fiting polietilena (Teu PE dn 50/40 mm)	buc	1,0100	233,33	235,663
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	48,50	29,100
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	31,66	18,996
22	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 75mm (Teu dn 75/32 mm)	buc			482,89 72,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,0000	72,00	72,000
	25231567138116	Fiting polietilena (Teu dn 75/32 mm)	buc	1,0100	343,33	346,763
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	48,50	38,800
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,8000	31,66	25,328
23	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm (Teu PE 63/32 mm)	buc			370,82 57,60
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	72,00	57,600
	25231567138117	Fiting polietilena (Teu PE dn 63/32 mm)	buc	1,0100	262,50	265,125
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	48,50	29,100
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	31,66	18,996
24	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul (Teu PE 50/32 mm)	buc			341,36 57,60
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	72,00	57,600
	25231567138118	Fiting polietilena (Teu PE dn 50/32 mm)	buc	1,0100	233,33	235,663
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	48,50	29,100
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	31,66	18,996
25	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul (Teu PE 40/32 mm)	buc			293,89 57,60
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	72,00	57,600
	25231567138119	Fiting polietilena (Teu PE dn 40/32 mm)	buc	1,0100	186,33	188,193
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	48,50	29,100
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	31,66	18,996
26	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 75mm (Mufa PE cu dn 75 mm)	buc			267,08 72,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,0000	72,00	72,000
	25231567138120	Fiting polietilena (Mufa PE dn 75 mm)	buc	1,0100	129,66	130,957
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	48,50	38,800
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,8000	31,66	25,328
27	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 50mm (Mufa PE cu	buc			187,24 57,60

1	2	3	4	5	6	7
		dn 50mm)				
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	72,00	57,600
	25231567138121	Fiting polietilena (Mufa PE dn 50mm)	buc	1,0100	80,74	81,547
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	48,50	29,100
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	31,66	18,996
28	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, tevile avind diametrul de 40mm (Mufa PE cu dn 40mm)	buc			161,25 57,60
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	72,00	57,600
	25231567138122	Fiting polietilena (Mufa PE dn 40mm)	buc	1,0100	55,00	55,550
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	48,50	29,100
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	31,66	18,996
29	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, tevile avind diametrul de 32mm (Mufa PE cu dn 32mm)	buc			152,16 57,60
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	72,00	57,600
	25231567138123	Fiting polietilena (Mufa PE dn 32mm)	buc	1,0100	46,00	46,460
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	48,50	29,100
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	31,66	18,996
30	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 75, 90 mm (Reductie PE cu dn 75/63mm)	buc			686,58 72,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,0000	72,00	72,000
	25231567138124	Fiting polietilena (Reductie PE cu dn 75/63 mm)	buc	1,0100	545,00	550,450
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	48,50	38,800
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,8000	31,66	25,328
31	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 75, 90 mm (Reductie PE cu dn 75/50mm)	buc			680,68 72,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,0000	72,00	72,000
	25231567138125	Fiting polietilena (Reductie PE cu dn 75/50 mm)	buc	1,0100	539,16	544,552
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	48,50	38,800
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,8000	31,66	25,328
32	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm (Reductie PE cu dn 63/50mm)	buc			300,96 57,60
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	72,00	57,600
	25231567138126	Fiting polietilena (Reductie PE cu dn 63/50 mm)	buc	1,0100	193,33	195,263
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	48,50	29,100
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	31,66	18,996
33	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm (Reductie PE cu dn 50/40mm)	buc			289,17 57,60
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	72,00	57,600
	25231567138127	Fiting polietilena (Reductie PE cu dn 50/40 mm)	buc	1,0100	181,66	183,477
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	48,50	29,100
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	31,66	18,996
34	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm (Reductie PE cu dn 50/32mm)	buc			278,24 57,60
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	72,00	57,600
	25231567138128	Fiting polietilena (Reductie PE cu dn 50/32 mm)	buc	1,0100	170,83	172,538
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	48,50	29,100
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	31,66	18,996
35	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm (Reductie PE cu dn 40/32mm)	buc			233,62 57,60

1	2	3	4	5	6	7
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	72,00	57,600
	25231567138129	Fiting polietilena (Reductie PE cu dn 40/32 mm)	buc	1,0100	126,66	127,927
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	48,50	29,100
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	31,66	18,996
36	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Trecere PE/OL) din polietilena, tevile avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm (Trecere PE/OL cu dn 32/25mm)	buc			261,24 57,60
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	72,00	57,600
	25231567138130	Fiting polietilena (Trecere PE/OL cu dn 32/25 mm)	buc	1,0100	154,00	155,540
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	48,50	29,100
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	31,66	18,996
37	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 159 mm	m			530,98 149,76
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,6600	72,00	119,520
	7212030022700	Sudor	h-om	0,4200	72,00	30,240
	252121670100159	Teava din otel cu dn 159 mm	m	1,0200	166,00	169,320
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	4,5000	3,36	15,120
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,1200	34,00	4,080
	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,0010	3 888,00	3,888
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,1400	68,00	9,520
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	31,65	1,583
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,1500	24,00	3,600
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	1,5000	18,56	27,840
	2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	0,8000	28,33	22,664
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0500	21,55	1,078
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,3000	68,35	20,505
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,2900	54,00	15,660
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,3100	266,00	82,460
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0600	65,00	3,900
38	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 108 mm /40 buc/	m			495,95 149,76
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,6600	72,00	119,520
	7212030022700	Sudor	h-om	0,4200	72,00	30,240
	252121670100108	Teava din otel cu dn 108 mm	m	1,0200	131,66	134,293
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	4,5000	3,36	15,120
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,1200	34,00	4,080
	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,0010	3 888,00	3,888
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,1400	68,00	9,520
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	31,65	1,583
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,1500	24,00	3,600
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	1,5000	18,56	27,840
	2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	0,8000	28,33	22,664
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0500	21,55	1,077
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,3000	68,35	20,505
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,2900	54,00	15,660
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,3100	266,00	82,460
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0600	65,00	3,900
39	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 90 mm ,L=2,5 m.l.- 1 buc (PE80 SDR17,6)	m			366,82 109,08
	7212030022700	Sudor	h-om	0,3900	72,00	28,080
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6530	52,00	33,966
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,6530	72,00	47,030
	25212167160090	Teava din polietilena PE80 SDR11 cu dn 90mm	m	1,0200	166,80	170,470
	2721204110314	Ramificatie TIP SA SR 315 mm x 32mm	buc	0,1700	0,00	0,000
	2722103305222	Teava PE80 SDR11 32mm x 3mm	m	0,3300	21,98	7,271
	3162137000000	Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund	buc	0,1600	0,00	0,000
	2010237318750	Distantier pe conducte	buc	1,0100	1,88	1,902
	2913204500011	Protectie capete intre teava si tub protectie	buc	0,3400	18,00	6,134
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 -	h-ut	0,1000	76,00	7,600

1	2	3	4	5	6	7
		3,9 mc/min				
	2410520006752	Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,1570	266,00	41,815
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,1980	48,50	9,603
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	0,1730	72,00	12,442
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0160	31,66	0,506
40	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 63 mm ,L=2,5 m.l.- 2 buc (PE80 SDR17,6)	m			279,96 109,05
	7212030022700	Sudor	h-om	0,3900	72,00	28,080
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6530	52,00	33,956
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,6530	72,00	47,016
	25212167160063	Teava din polietilena PE80 SDR11 cu dn 63 mm	m	1,0200	81,88	83,681
	2721204110314	Ramificatie TIP SA SR 315 mm x 32mm	buc	0,1700	0,00	0,000
	2722103305222	Teava PE80 SDR11 32mm x 3mm	m	0,3300	21,98	7,267
	3162137000000	Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund	buc	0,1600	0,00	0,000
	2010237318750	Distantier pe conducte	buc	1,0100	1,88	1,903
	2913204500011	Protectie capete intre teava si tub protectie	buc	0,3400	18,00	6,131
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,1000	76,00	7,600
	2410520006752	Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,1570	266,00	41,762
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,1980	48,50	9,603
	2940600003014	Aparat de sudura PE metoda cap la cap	h-ut	0,1730	72,00	12,456
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0160	31,66	0,507
41	TfA01B1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 76mm	m			125,53 43,60
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,1900	72,00	13,680
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,3100	64,00	19,840
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1400	72,00	10,080
	27221031070076	Conducta de otel cu dn 76mm	m	1,0040	72,98	73,272
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,0160	68,00	1,088
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0030	31,65	0,095
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0060	5,88	0,035
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0020	16,00	0,032
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,0020	34,00	0,068
	4100116202844	Apa dedurizata	m3	0,0220	15,00	0,330
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0090	15,00	0,135
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,0060	21,00	0,126
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,0020	21,55	0,043
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,1200	31,66	3,799
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0090	76,00	0,684
	2952270004702	Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp)	h-ut	0,0180	124,00	2,232
42	TfA02B1	Cot de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m, inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 76mm	buc			339,17 196,80
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,5000	64,00	96,000
	7212030022700	Sudor	h-om	1,4000	72,00	100,800
	28752740400076	Cot de otel cu dn 76mm	buc	1,0000	75,00	75,000
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,1240	68,00	8,432
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,2260	31,65	7,153
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,1000	5,88	0,588
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0150	16,00	0,240
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0480	15,00	0,720
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,1000	21,00	2,100
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbide) S102	kg	0,1130	21,55	2,435
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,4220	31,66	45,021
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0090	76,00	0,684
43	GB05A	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de	buc			287,40

1	2	3	4	5	6	7
		otel, avind Dn 65 mm				36,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,5000	72,00	36,000
	28752744002065	Flanse din otel cu dn 65mm	buc	1,0000	208,33	208,330
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,3400	68,00	23,120
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0400	31,65	1,266
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0400	21,55	0,862
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,3300	54,00	17,820
44	GC03A	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 50 mm	1 km			11,46 10,26
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	0,1600	64,00	10,253
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,0150	78,00	1,198
45	GC03B	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 80 mm	1 km			19,73 17,87
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	0,2800	64,00	17,874
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,0230	78,00	1,874
46	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 50 mm	1 km			1 958,86 939,63
	7136080025000	Montator conducte	h-om	10,1000	72,00	727,216
	7212030022700	Sudor	h-om	2,9500	72,00	212,418
	2733103610090	Tabla groasa 7 x 1250 OL37-In SR EN 10029	kg	0,2000	18,33	3,661
	2875277323000	Garnit. metal. inel. etans.r31 d=123/8 mm pn.140	buc	0,0100	51,33	0,526
	2874115823768	Suruburi cap hexagonal M 33 x 150	buc	2,0000	2,66	5,320
	2874115842810	Piulite hexag. semiprecise M 33 OL 37 S 6218	buc	2,0000	0,94	1,880
	2874115883650	Saiba prec. plata pt. met a M 33 OL 34 S 5200	buc	2,0000	0,66	1,320
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	8,6500	68,00	588,222
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	2,1300	31,65	67,421
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,0800	34,00	2,711
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	2,1300	21,55	45,906
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,5000	68,35	34,150
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	1,8000	54,00	97,216
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,6200	266,00	165,010
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,0750	78,00	5,877
47	GC01B	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 80 mm	1 km			2 040,06 983,57
	7136080025000	Montator conducte	h-om	10,6400	72,00	766,054
	7212030022700	Sudor	h-om	3,0200	72,00	217,514
	2733103610090	Tabla groasa 7 x 1250 OL37-In SR EN 10029	kg	0,2000	18,33	3,688
	2875277323000	Garnit. metal. inel. etans.r31 d=123/8 mm pn.140	buc	0,0100	51,33	0,462
	2874115823768	Suruburi cap hexagonal M 33 x 150	buc	2,0000	2,66	5,321
	2874115842810	Piulite hexag. semiprecise M 33 OL 37 S 6218	buc	2,0000	0,94	1,880
	2874115883650	Saiba prec. plata pt. met a M 33 OL 34 S 5200	buc	2,0000	0,66	1,321
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	8,6500	68,00	588,108
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	2,1300	31,65	67,387
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,1700	34,00	5,820
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	2,1300	21,55	45,883
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,5000	68,35	34,276
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	2,0700	54,00	111,730
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,6800	266,00	180,529
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,1300	78,00	10,072
		4. Montarea lazilor la consumatori - (40 buc)				
48	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind	m			66,70 35,36

1	2	3	4	5	6	7
		diametrul de 20mm				
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,1300	72,00	9,360
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,2600	64,00	16,640
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1300	72,00	9,360
	27221031070020	Conducta de otel cu dn 20mm	m	1,0040	23,88	23,976
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,0100	68,00	0,680
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0010	31,65	0,032
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0040	5,88	0,024
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0010	16,00	0,016
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,0010	34,00	0,034
	4100116202844	Apa dedurizata	m3	0,0060	15,00	0,090
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0030	15,00	0,045
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,0040	21,00	0,084
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0010	21,55	0,022
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,1080	31,66	3,419
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0090	76,00	0,684
	2952270004702	Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp)	h-ut	0,0180	124,00	2,232
49	TfA02A1	Cot de otel gata confectionata, montata pe conducta amplasata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 20 mm	buc			200,38 140,48
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	1,0700	64,00	68,480
	7212030022700	Sudor	h-om	1,0000	72,00	72,000
	28752740400020	Cot de otel cu dn 20mm	buc	1,0000	10,00	10,000
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,1140	68,00	7,752
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,1450	31,65	4,589
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0600	5,88	0,353
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0100	16,00	0,160
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0320	15,00	0,480
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,0600	21,00	1,260
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0730	21,55	1,573
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,0440	31,66	33,053
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0090	76,00	0,684
50	CN21A	Vopsitorii la balustrade, grile si parapete metalice,executate cu vopsele pe baza de ulei in 2 straturi	m2			80,86 71,68
	7141020013300	Zugrav vopsitor	h-om	1,1200	64,00	71,684
	2430116103000	Vopsea pe baza de ulei	kg	0,1200	38,00	4,562
	1542126108945	Ulei de in sicutivat	kg	0,1000	28,00	2,799
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	l	0,0150	20,00	0,301
	2681126001472	Hirtie slefuita uscata 23x30 gr 6	buc	0,1000	3,82	0,382
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	5,88	0,294
	2430226101337	Chit de cutit pe baza de ulei C 101-2	kg	0,0300	28,00	0,842
51	IzJ07B	Grunduirea conductelor si aparatelor cu grund de miniu plumb in 2 straturi	m2			46,11 35,20
	7135010011000	Galvanizator	h-om	0,1600	64,00	10,239
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,3900	64,00	24,960
	2430226100837	Grund alchidal pe baza de miniu plumb g. 335-4 ntr 1703	kg	0,3000	31,65	9,494
	2320166200676	White spirit	kg	0,0400	28,00	1,120
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0500	5,88	0,294
52	ID10B	Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de 3/4"	buc			183,63 47,52
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,6600	72,00	47,520
	28752742052002	Robinet de inchidere (cana) 3/4"	buc	1,0000	134,00	134,000
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,0160	68,35	1,094
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,0320	31,66	1,013
53	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Teava profil 40x40 ,31 buc L=2,7m)	kg			31,61 13,40

1	2	3	4	5	6	7
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	64,00	12,160
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	52,00	0,520
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	72,00	0,720
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	26,50	0,265
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	17,33	17,330
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	68,00	0,340
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,84	0,023
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	16,55	0,248
54	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu	m3			61,87 ----- 61,87
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,1900	52,00	61,870
55	CA03A	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 5/4 (Bc 5/B 75)	m3			1 439,54 ----- 247,97
	7123010010200	Betonist	h-om	3,5500	64,00	227,169
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	52,00	20,800
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	1,0250	0,00	0,000
	2651122100397	Ciment metalurgic cu adaosuri M 30	kg	185,0000	2,62	491,970
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,7800	402,00	318,087
	1421102200290	Pietris ciuruit spalat de mal 7-30 mm	m3	0,7200	368,00	269,033
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,2700	15,00	4,107
	2952270003700	Centrala de beton	h-ut	0,0570	186,00	10,654
	2952260003540	Buldozer	h-ut	0,0180	580,00	10,699
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	34,00	20,400
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,2500	266,00	66,629
56		Ridicarea de control a lucrarilor executate	m			4,18 ----- 0,00
	000005	Ridicarea de control a lucrarilor executate	m	1,0000	4,18	4,180

APROBAT:

Intocmit
SRL "Cadom Gaz"

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Investitor
SRL "Orhei -gaz"

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.