

**Achizitionarea lucrarilor de
gazificare s.Gotesti cu gazoducte
subteran si supraterane p/m si p/j PE
OL PRG Nr.106,107 r-ul Cantemir**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № G 06/2025
Lucrari de gazificare PGR N-107

Valoarea de deviz 326 399,53 lei

Intocmit in prețuri curente

№ 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. Gazoduct de presiune medie subteran din polietilena spre PRG Nr.107 s. Gotesti				
1	TsC02A1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I.	100 m3	0,5820	1 673,97 0,00	974,25 0,00
2	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3	1,7460	136,32 136,32	238,01 238,01
3	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	0,0485	490,72 0,00	23,80 0,00
4	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	14,5500	22,01 22,01	320,25 320,25
5	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul 50 mm	m	20,0000	65,53 7,04	1 310,64 140,76
6	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul 32 mm	m	77,0000	41,26 7,04	3 176,97 541,93
7	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (reductie) din polietilena, tevine avind diametrul de 50/32 mm	buc	1,0000	473,25 64,00	473,25 64,00
8	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, tevine avind diametrul de 32 mm	buc	1,0000	157,12 64,00	157,12 64,00
9	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 50 mm	1 km	0,0200	1 915,50 1 044,00	38,31 20,88
10	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la	1 km	0,0770	1 915,84	147,52

1	2	3	4	5	6	7
		Pn 5, la conducte avind Dn 32 mm			1 044,16	80,40
11	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	0,0200	14,50 13,00	0,29 0,26
12	GC03A	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 32 mm	1 km	0,0770	14,03 12,73	1,08 0,98
Total			lei		6 861,49	
Asigurarea sociala			24,00 %		353,15	
Transportarea materialelor			4,00 %		135,75	
Cheltuieli de regie			6,00 %		441,02	
Beneficiu de deviz			3,00 %		233,73	
Total Gazoduct de presiune medie subteran din polietilena spre PRG Nr.107 s. Gotesti					8 025,14	
Inclusiv salariu					1 471,47	
		2. Gazoduct de presiune joasa subteran din polietilena de la PRG Nr.107 s.Gotesti				
13	TsC02A1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I.	100 m3	4,0020	1 674,00 0,00	6 699,33 0,00
14	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3	12,0060	136,32 136,32	1 636,66 1 636,66
15	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	0,3335	490,46 0,00	163,57 0,00
16	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	100,0500	22,01 22,01	2 202,10 2 202,10
17	GD59A	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat, executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul pina la 63 mm	m	32,0000	439,40 172,58	14 060,96 5 522,56
18	GD59A	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat, executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul pina la 75 mm	m	2,0000	466,38 172,58	932,77 345,16
19	GD59A	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat, executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul pina la 90 mm	m	2,0000	472,61 172,58	945,21 345,16
20	GD59A	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat, executat in teren normal,	m	8,0000	596,48	4 771,80

1	2	3	4	5	6	7
		pentru conducte avind diametrul pina la 110 mm			172,58	1 380,64
21	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul 32 mm	m	240,0000	41,26 7,04	9 902,23 1 689,12
22	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul 40 mm	m	110,0000	56,91 7,04	6 259,67 774,18
23	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul 50 mm	m	115,0000	65,53 7,04	7 536,17 809,37
24	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul 63 mm	m	202,0000	103,21 7,04	20 849,25 1 421,68
25	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu-egal) din polietilena, teville avind diametrul de 63/63/63 mm	buc	2,0000	786,35 64,00	1 572,70 128,00
26	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu redus) din polietilena, teville avind diametrul de 63/32 mm	buc	11,0000	477,29 64,00	5 250,19 704,00
27	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu redus) din polietilena, teville avind diametrul de 50/32 mm	buc	6,0000	473,25 64,00	2 839,50 384,00
28	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu redus) din polietilena, teville avind diametrul de 40/32 mm	buc	5,0000	429,82 64,00	2 149,10 320,00
29	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu egal) din polietilena, teville avind diametrul de 32 mm	buc	1,0000	328,82 64,00	328,82 64,00
30	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufa) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm	buc	3,0000	220,75 64,00	662,25 192,00
31	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 32 mm	buc	49,0000	129,85 64,00	6 362,65 3 136,00
32	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (reductie) din polietilena, teville avind diametrul de 63/50 mm	buc	2,0000	464,16 64,00	928,32 128,00
33	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (reductie) din polietilena, teville avind diametrul de 50/40 mm	buc	2,0000	399,52 64,00	799,04 128,00
34	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (reductie) din polietilena, teville avind diametrul de 40/32 mm	buc	2,0000	301,55 64,00	603,10 128,00
35	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 32 mm	1 km	0,2400	1 915,83	459,80 250,56

1	2	3	4	5	6	7
					1 044,00	
36	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 40 mm	1 km	0,1100	1 915,82 1 044,00	210,74 114,84
37	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 50 mm	1 km	0,1150	1 915,65 1 044,00	220,30 120,06
38	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 63 mm	1 km	0,2020	1 915,84 1 044,01	387,00 210,89
39	GC03A	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 32 mm	1 km	0,2400	14,08 12,79	3,38 3,07
40	GC03A	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 40 mm	1 km	0,1100	14,09 12,82	1,55 1,41
41	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	0,1150	14,00 12,78	1,61 1,47
42	GC03B	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 63 mm	1 km	0,2020	24,36 22,43	4,92 4,53
43		Servicii topografice	1 km	0,7640	4 450,00 0,00	3 399,80 0,00
Total			lei		102 144,49	
Asigurarea sociala			24,00 %		5 314,91	
Transportarea materialelor			4,00 %		2 272,66	
Cheltuieli de regie			6,00 %		6 583,92	
Beneficiu de deviz			3,00 %		3 489,48	
Total Gazoduct de presiune joasa subteran din polietilena de la PRG Nr.107 s.Gotesti					119 805,46	
Inclusiv salariu					22 145,46	
		3. Gazoduct din otel de presiune medie si joasa suprateran de la PRG Nr.107 s.Gotesti				
		3.1. Gazoduct din otel de presiune medie suprateran spre PRG Nr.107 s.Gotesti				
44	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Trecere PE/OL) din polietilena, tevile avind diametrul de 32/25 mm	buc	1,0000	280,34 64,00	280,34 64,00
45	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, avind diametrul de 25 mm	m	2,0000	105,08 41,60	210,17 83,20

1	2	3	4	5	6	7
46	IzH02B	Izolarea cu carton ondulat a conductelor pentru tevi cu diam. de 32 mm Изоляция Д=32 мм стеклоизолом	m	0,5000	19,96 7,20	9,98 3,60
47	GB05A	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 25 mm	buc	2,0000	136,33 40,00	272,66 80,00
48	TfE02B	Montarea cotului de otel, preizolat, pe teava de otel, preizolata, cu diametrul nominal de 25 mm	buc	1,0000	222,58 160,00	222,58 160,00
49	GB01A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 25 mm	buc	1,0000	1 228,11 46,40	1 228,11 46,40
50	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea	m2	0,1570	72,10 37,64	11,32 5,91
51	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 108 mm L-1.2m la iesiri	m	1,2000	431,07 166,40	517,29 199,68
52	TsA03E	Saptatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3	0,0600	136,33 136,33	8,18 8,18
53	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3	0,0600	1 829,83 304,33	109,79 18,26
54	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea	m2	0,4070	72,06 37,62	29,33 15,31
55	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 50 mm	1 km	0,0020	1 935,00 1 045,00	3,87 2,09
56	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	0,0020	10,00 10,00	0,02 0,02

Total Gazoduct din otel de presiune medie suprateran spre PRG Nr.107 s.Gotesti

2 903,64

Inclusiv salariu

686,65

3.2. Gazoduct din otel de presiune joasa suprateran spre PRG Nr.107 s.Gotesti

57	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Trecere PE/OL) din polietilena, tevile avind diametrul de 63/57 mm	buc	1,0000	423,76 64,00	423,76 64,00
58	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 159 mm	m	1,2000	651,43 166,40	781,72 199,68

1	2	3	4	5	6	7
		L-1.2m 1buc la iesiri				
59	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea	m2	0,5990	72,04 37,60	43,15 22,52
60	TfA01A2	Conducta de otel, montata in canal, la o adancime de 1-3 m sau suprateran, la o inaltime intre 3 -15 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 57 mm	m	2,0000	191,44 47,20	382,87 94,40
61	TfE02A	Montarea cotului de otel, preizolat, pe teava de otel, preizolata, cu diametrul nominal de 57 mm	buc	1,0000	213,43 120,00	213,43 120,00
62	GB05A	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 57 mm	buc	2,0000	240,33 40,00	480,66 80,00
63	GB01A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm	buc	1,0000	163,11 46,40	163,11 46,40
64	IzH02B	Izolarea cu carton ondulat a conductelor pentru tevi cu diam. de 57 mm	m	0,6000	19,95 7,20	11,97 4,32
65	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea	m2	0,3580	72,01 37,60	25,78 13,46
66	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Trecere PE/OL) din polietilena, tevile avind diametrul de 32/25 mm	buc	26,0000	280,34 64,00	7 288,84 1 664,00
67	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adancime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m, avind diametrul de 25 mm	m	13,0000	107,74 41,60	1 400,59 540,80
68	IzH02B	Izolarea cu carton ondulat a conductelor pentru tevi cu diam. de 25 mm Изоляция тр-да д=25 мм стеклоизолом	m	13,0000	19,95 7,20	259,35 93,60
69	GB05A	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 25 mm	buc	52,0000	136,33 40,00	7 089,16 2 080,00
70	GB06A	Asamblarea cu suruburi pentru Pn 14	2 buc	26,0000	94,73 28,80	2 462,93 748,80
71	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow	m2	1,0200	72,04 37,61	73,48 38,36
72	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 108 mm L-1.2m 31buc la iesiri	m	31,2000	468,14 166,40	14 606,00 5 191,68
73	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau	m3	1,6640	136,32 136,32	226,83 226,83

1	2	3	4	5	6	7
		foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu				
74	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3	1,6640	1 885,29 304,40	3 137,13 506,52
75	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow	m2	10,5800	72,04 37,60	762,14 397,80
76	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, avind diametrul de 20 mm GOCT 3262-75	m	52,0000	84,10 41,60	4 373,42 2 163,20
77	TfE02A	Montarea cotului, cu diametrul nominal de 20 mm	buc	52,0000	165,04 120,00	8 581,98 6 240,00
78	ID10C	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 20 mm	buc	26,0000	167,70 60,00	4 360,20 1 560,00
79	IC30E	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul (Piulite pentru contor d=32 mm)	buc	26,0000	60,45 27,20	1 571,70 707,20
80	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow	m2	3,2700	72,04 37,60	235,56 122,96
81	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. Profil D-40*40*2,5 mm 1 buc*2m=2m*2,86 kg=5,72 kg*26 buc=148.72 kg	kg	148,7200	70,63 16,71	10 503,85 2 485,11
82	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (1.6x0.8x0,15=0,192*28=4.992)	m2	4,9920	126,79 94,65	632,95 472,49
83	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. Armatura d-10 mm 2buc=0,60m*0,6165kg=0,3699kg*26buc=9.617 kg) inclusiv Bratară 2x26=52 buc	kg	9,6170	90,06 16,71	866,13 160,71
84	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3	1,6640	136,32 136,32	226,83 226,83
85	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu	m3	1,6640	1 830,29 304,40	3 045,61 506,52

1	2	3	4	5	6	7
		clasa....				
86	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow	m2	8,3200	72,04 37,60	599,34 312,84
87	IA52A	Cutie din plastic pentru protectia contorului de gaze	buc	26,0000	612,50 160,00	15 925,00 4 160,00
88	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 50 mm	1 km	0,0670	1 909,85 1 044,18	127,96 69,96
89	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	0,0670	14,18 12,84	0,95 0,86
Total Gazoduct din otel de presiune joasa suprateran spre PRG Nr.107 s.Gotesti						90 884,38
Inclusiv salariu						31 321,85
Total			lei		93 788,02	
Asigurarea sociala			24,00 %		7 682,04	
Transportarea materialelor			4,00 %		2 360,74	
Cheltuieli de regie			6,00 %		6 229,84	
Beneficiu de deviz			3,00 %		3 301,82	
Total Gazoduct din otel de presiune medie si joasa suprateran de la PRG Nr.107 s.Gotesti						113 362,46
Inclusiv salariu						32 008,50
		4. Presiunea joasa. Utilaj: robinet D50 mm				
90	GB01A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm	buc	1,0000	2 215,00 0,00	2 215,00 0,00
Total Presiunea joasa. Utilaj: robinet D50 mm						2 215,00
Inclusiv salariu						0,00
		5. PRG Nr.107 cu 2 regulatoare FRG/MB s.Gotesti, r-ul Cantemir.Lucrari de constructie a PRG				
91	RpCI37A	Invelitori din placi din tabla amprentata pentru invelitorile acoperisurilor tip Lindab	m2	6,0000	544,65 112,50	3 267,90 675,00
92	CO06A2	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de Cornier - 32 mm fixata pe stilpi din Teava de profil D-40x40x2.5 mm h=0.2 m montati, cu inaltimea la coama de 1.05 m, pentru utilizarea betonului marfa la montarea stilpilor	m	6,5000	591,01 72,51	3 841,59 471,32
93	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in	m3	0,2500	1 885,40	471,35

1	2	3	4	5	6	7
		fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....			304,40	76,10
94	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3	0,2500	136,32 136,32	34,08 34,08
95	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow	m2	4,1800	72,23 37,60	301,94 157,16
96	08-02-472-1	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 10 mm/ 1buc	100 m	0,0900	2 693,11 1 520,00	242,38 136,80
97	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 18 mm/ 1 buc	10 buc	0,1000	2 794,30 663,20	279,43 66,32
98	GE01D	Regulator de presiune (de uz casnic), montat individual, pentru debitul nominal de: -50 mc/h	buc	1,0000	311,55 223,20	311,55 223,20
99	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 D-40*40*2,5 mm 2 buc*2.2m=4.4m*3,84 kg=16.896 +Cornier 35*35*0.8m*2.10=1.68=18.58 kg	kg	18,5800	29,97 16,71	556,87 310,47
100	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3	0,1200	136,33 136,33	16,36 16,36
101	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3	0,1200	1 884,83 304,42	226,18 36,53
102	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow	m2	0,6400	72,03 37,59	46,10 24,06
103	CA02B	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3	0,6400	1 873,36 362,16	1 198,95 231,78
Total			lei		10 794,68	
Asigurarea sociala			24,00 %		590,20	
Transportarea materialelor			4,00 %		331,14	
Cheltuieli de regie			6,00 %		702,96	

1	2	3	4	5	6	7
		Beneficiu de deviz	3,00 %		372,57	
		Total PRG Nr.107 cu 2 regulatoare FRG/MB s.Gotesti, r-ul Cantemir.Lucrari de constructie a PRG Inclusiv salariu			12 791,55	
		6. Utilaj PRG N-107			2 459,18	
104		PRG-IPIII-PRG/2MB-2Y1 (100 m3/ora) cu doua linii	buc	1,0000	15 800,00 0,00	15 800,00 0,00
		Total Utilaj PRG N-107			15 800,00	
		Inclusiv salariu			0,00	
Total		lei		271 999,61		
TVA		20,00 %		54 399,92		

Total deviz: 326 399,53
Inclusiv salariu 58 084,61

Intocmit

_____ (funcția, semnătura)

Verificat

_____ (funcția, semnătura)

WinCmeta2000
Formular Nr.3

**Achizitionarea lucrarilor de
gazificare s.Gotesti cu gazoducte
subteran si supraterane p/m si p/j PE
OL PRG Nr.106,107 r-ul Cantemir**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № G 06/2025

Lucrari de gazificare PGR N-107

Valoarea de deviz 326 399,53 lei

Intocmit in prețuri curente

№ 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 № G 06/2025:				

Manopera :

1.	1	Muncitor	h-om	2,5390	80,00	203,12
2.	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	17,6000	80,00	1 408,00
3.	7112020030100	Specialist	h-om	9,1547	80,00	732,39
4.	7123010010200	Betonist	h-om	15,4931	80,00	1 239,44
5.	7123030012500	Montator P.B	h-om	4,6800	80,00	374,40
6.	71240100107001	Dulgher	h-om	5,2416	80,00	419,33
7.	7134050013240	Izolator - termic	h-om	1,2690	80,00	101,52
8.	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	2,7900	80,00	223,20
9.	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	80,3400	80,00	6 427,20
10.	7136080025000	Montator conducte	h-om	125,1233	80,00	10 009,88
11.	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	4,7249	80,00	377,99
12.	7212030022700	Sudor	h-om	112,4287	80,00	8 994,30
13.	7212030022701	Sudor gaze	h-om	117,9040	80,00	9 432,32
14.	7213050013100	Tinichigiu	h-om	6,8400	80,00	547,20
15.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	27,3600	80,00	2 188,80
16.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	33,6142	80,00	2 689,14
17.	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	1,3175	80,00	105,40
18.	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	87,1200	71,00	6 185,52
19.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	45,5067	71,00	3 230,98
20.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	21,3542	71,00	1 516,16
21.	9312040019600	Sapator	h-om	23,6385	71,00	1 678,32
Total manopera						58 084,61

Materiale:

1.	1011614-1	Otel-carbon calitate normala, marca "BCТ3пс5-1", rotund, diametru 10 mm	m	9,0000	9,92	89,28
2.	1011614-2	Otel-carbon calitate normala, marca "BCТ3пс5-1", rotund, diametru 18 mm-armatura	m	6,0000	32,64	195,84
3.	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,1320	68,00	8,97
4.	123456890000	Disc pu metal	buc	1,5000	35,00	52,50
5.	123560000	Balama cilindrica	buc	2,0000	35,00	70,00
6.	12356890000	Servicii topografice	1 km	0,7640	4 450,00	3 399,80
7.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	1,7447	15,00	26,17
8.	1711317309326	Cirpe de sters	kg	10,5565	15,00	158,34
9.	1714227322000	Cilti de cinepa sort 1	kg	0,0280	166,00	4,65
10.	1714227322940	Cinepa fuior	kg	1,1700	166,00	194,22
11.	1724107361935	Banda de marcaj	m	825,1200	2,20	1 815,26
12.	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,4992	233,00	116,31
13.	21211173083091	Brizol	m2	2,3970	75,00	179,78
14.	222255566	Armatura d=8mm A-I	kg	33,0480	18,50	611,38
15.	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	5,0800	22,50	114,30
16.	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,2680	16,20	4,34
17.	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	50,4000	16,20	816,48
18.	2320166200676	White spirit	kg	1,1813	45,00	53,15
19.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	151,2000	14,20	2 147,04
20.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	14,2944	21,00	300,17
21.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	11,6954	21,00	245,59

22.	24135473081641	Gaz lichefiat	l	1,6200	28,00	45,36
23.	2416526101467	Mastic	kg	11,4600	35,00	401,11
24.	2430116103000	Vopsea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow	kg	5,9146	101,00	597,36
25.	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,1260	101,00	12,73
26.	2430116103311	Vopsea galbena V 451 - 3	kg	13,0000	101,00	1 313,00
27.	2430126100338	Solutie de etansare	kg	2,3400	62,00	145,08
28.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,0200	101,00	2,02
29.	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	4,4887	68,00	305,25
30.	2430226109301	Diluant decapant pentru suprafete feroase	kg	0,8859	45,00	39,85
31.	2451317344000	Sapun de rufe S 189	kg	0,0400	65,00	2,60
32.	2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	25,9200	21,00	544,32
33.	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,0056	12,00	0,06
34.	25132066220001	Cauciuc	kg	1,2612	85,00	107,21
35.	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,0670	15,00	1,00
36.	2513736601900	Garnituri cauc. pres. f. inser tip2 50-70% cauc. gr.5 100-250	kg	0,1500	96,00	14,40
37.	252121610002	Teava din otel d=159x4.0 mm (ГОСТ 3262-75	m	1,2240	322,00	394,13
38.	25212167010002	Teava din otel d=108x4.0 mm (ГОСТ 10704-91,10705-80)	m	33,0480	142,30	4 702,74
39.	252121671000-1	Teava polietilena PE80 SDR11 d=32 mm	m	317,9510	20,10	6 390,81
40.	252121671000-3	Teava polietilena PE80 SDR11 d=40 mm	m	110,3300	35,70	3 938,78
41.	252121671000-4	Teava polietilena PE80 SDR11 d=50 mm	m	135,4050	44,30	5 998,44
42.	252121671000-5	Teava polietilena PE80 SDR11 d=63 mm	m	202,6060	81,70	16 552,91
43.	25212167160021	Tub de protectie din teava de polietilena PE100 SDR17.6 D-90 mm	m	2,0060	114,80	230,29
44.	25212167160022	Tub de protectie din teava de polietilena PE100 SDR17.6 D-63 mm	m	32,0960	81,70	2 622,24
45.	25212167160023	Tub de protectie din teava de polietilena PE100 SDR17.6 D-75 mm	m	2,0060	108,60	217,85
46.	25212167160024	Tub de protectie din teava de polietilena PE100 SDR17.6 D-110 mm	m	8,0240	238,30	1 912,12
47.	2523156713-01	Fiting polietilena -Trecere PE/OL d=32/25 mm	buc	26,2600	194,00	5 094,44
48.	25231567131-01	Fiting polietilena -Trecere PE/OL d=63/57 mm	buc	1,0100	336,00	339,36
49.	25231567131-21	Fiting polietilena -Reductie d=63/50 mm	buc	2,0200	376,00	759,52
50.	25231567131-22	Fiting polietilena -Reductie d=50/40 mm	buc	2,0200	312,00	630,24
51.	25231567131-24	Fiting polietilena -Teu redus d=50/32 mm	buc	6,0600	385,00	2 333,10
52.	25231567131-25	Fiting polietilena -Teu redus d=40/32 mm	buc	5,0500	342,00	1 727,10
53.	25231567138001	Piulite pentru contor d=32 mm	buc	26,0000	26,00	676,00
54.	252315671381-0	Fiting polietilena -Trecere PE/OL d=32/25 mm	buc	1,0100	194,00	195,94
55.	252315671381-1	Mufa PE d=32 mm	buc	1,0100	72,00	72,72
56.	252315671381-23	Fiting polietilena -Reductie d=40/32 mm	buc	2,0200	215,00	434,30
57.	252315671381-24	Fiting polietilena -Teu redus d=63/32 mm	buc	11,1100	389,00	4 321,79
58.	252315671381-25	Fiting polietilena -Teu egal d=32 mm	buc	1,0100	242,00	244,42
59.	252315671381-26	Fiting polietilena -Mufe d=32 mm	buc	49,4900	45,00	2 227,05
60.	252315671381-41	Fiting polietilena -Teu-egal d=63/63 mm	buc	2,0200	695,00	1 403,90
61.	252315671381-42	Fiting polietilena -Mufa d=63 mm	buc	3,0300	135,00	409,05
62.	2523156718-2	Reductie d=50/32 mm	buc	1,0100	385,00	388,85
63.	26401223030001	Vetrovic	m	4,0000	210,00	840,00
64.	26631021000001	Beton C15/12 B15/200	m3	3,9095	1 450,00	5 668,78
65.	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	0,6626	1 450,00	960,77
66.	2663102100921	Beton de ciment clasa C5/4 (B5/M75)	m3	0,3337	1 450,00	483,87
67.	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0690	55,00	3,79
68.	2710403643000	Placi din tabla amprentata tip tigla	m2	7,2765	168,00	1 222,45
69.	27104037400002	Canioc	m	2,0000	166,00	332,00
70.	2710503808003	Fir trasor	m	840,4000	1,36	1 142,94
71.	27107037003401	Teava profil 25*25*2	m	21,0000	26,50	556,50
72.	27221031070001	Conducta de otel d=25x3.2 mm (ГОСТ 3262-75)	m	15,0600	61,20	921,67
73.	27221031070003	Conducta de otel d=20 mm (ГОСТ 3262-75)	m	52,2080	37,66	1 966,15
74.	272210310730	Conducta de otel d=57 mm ГОСТ 3262-75)	m	2,0080	139,00	279,11
75.	27321036462501	Panouri de gard din plasa de sirma/Setca zabornaia D-3.8 mm H-2.0 L-2.0	m2	13,0000	108,60	1 411,80
76.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,1858	28,00	5,20
77.	27341138032071	Polosa Latime 20 mm	m	11,2016	16,80	188,19
78.	27341138032072	Confectii metalice - Bratară 20 mm 1 buc=11.66 lei	buc	52,0260	11,66	606,62
79.	27341138032073	Cornier 32 m	m	0,8000	31,80	25,44
80.	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,2496	28,00	6,99
81.	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	6,8560	65,00	445,64
82.	2775276308-7	Confectii metalice- Armatura d-10 mm 2buc=0,60m*0,6165kg=0,3699kg*26buc=9.617 kg	m	9,6170	9,92	95,40

83.	277527630988-6	Confectii metalice-Profil otel D-40*40*2,5 mm	m	152,7200	52,30	7 987,26
84.	281110630205-0	Stilp din Teava de profil D-40x40x2.0 mm	m	13,0000	61,20	795,60
85.	281123682955-2	Cutie din plastic pentru contor	buc	26,0000	402,00	10 452,00
86.	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,3994	34,00	13,58
87.	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	30,9496	65,00	2 011,71
88.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,8846	65,00	57,50
89.	2874115818426	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 65 gr.5,8	buc	16,0000	7,50	120,00
90.	2874115818452	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 75 gr.5,8	buc	104,0000	7,50	780,00
91.	287411581845214	Surub cu cap hexagonal precis M14x75 gr.5,8	kg	8,5280	26,00	221,73
92.	2874115823768	Suruburi cap hexagonal M 33 x 150	buc	0,0040	9,00	0,04
93.	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	1,4976	7,50	11,23
94.	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	1,4976	4,00	5,99
95.	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	120,0000	4,00	480,00
96.	2874115842810	Piulite hexag. semiprecise M 33 OL 37 S 6218	buc	0,0040	4,00	0,02
97.	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	120,0000	2,00	240,00
98.	2874115883650	Saiba prec. plata pt. met a M 33 OL 34 S 5200	buc	0,0040	2,00	0,01
99.	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,0250	45,00	1,12
100.	28752740160001	Cot din otel d=25 mm	buc	1,0000	28,00	28,00
101.	287527401600021	Rezba-filet d=20 mm	buc	26,0000	9,60	249,60
102.	2875274016001	Cot din otel d=20 mm	buc	52,0000	19,60	1 019,20
103.	287527401601	Cot din otel d=57 mm	buc	1,0000	68,00	68,00
104.	28752742011	PRG-ΓΠΙΠΙΠΙ-FRG/2MB-2Y1 (100 m3/ora) cu doua linii	buc	1,0000	15 800,00	15 800,00
105.	287527420210-50	Robinet cu bila cu flanse D50 mm	buc	1,0000	2 215,00	2 215,00
106.	28752742021001	Robinet cu bila cu flanse d=25 mm Pn 10-16	buc	1,0000	1 065,00	1 065,00
107.	28752742052001	Robinet de inchidere (cana) d=20 mm	buc	26,0000	92,30	2 399,80
108.	28752744002001	Flanse din otel d=25 mm Pn10.16.25.40.64	buc	54,0000	61,00	3 294,00
109.	2875274400201	Flanse din otel d=57 mm	buc	2,0000	165,00	330,00
110.	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,1498	35,00	5,24
111.	2875276312500	Accesorii pentru prinderi mecanice /suruburi	buc	56,7000	3,50	198,45
112.	4011106202741	Energie electrica	kw	1,4153	3,50	4,95
113.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,3797	24,00	9,11
114.	4100116202820	Apa potabila	m3	0,2430	24,00	5,83
115.	4100116202844	Apa dedurizata	m3	0,3900	24,00	9,36
116.	4100126202818	Apa	m3	5,2800	24,00	126,72
Total materiale de constructii						145 522,37

Utilaje de constructii:

1.	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	0,5357	35,00	18,75
2.	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,0765	85,00	6,51
3.	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	1,5470	85,00	131,50
4.	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,5163	220,00	113,58
5.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	76,9680	22,00	1 693,30
6.	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	30,5600	15,00	458,40
7.	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	17,0524	450,00	7 673,58
8.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	0,4164	450,00	187,37
9.	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	17,6000	455,00	8 008,00
10.	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,2560	25,00	6,40
11.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	2,2548	25,00	56,37
12.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	2,0160	35,00	70,56
13.	2952270004702	Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp)	h-ut	1,2060	85,00	102,51
14.	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	132,3860	12,00	1 588,63
15.	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	29,7234	35,00	1 040,32
16.	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	30,5600	220,00	6 723,20
17.	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,5085	220,00	111,87
18.	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,0266	220,00	5,85
Total utilaje de constructii						27 996,70

Total:

Total	lei	271 999,61
TVA	20,00 %	54 399,92

Total deviz:

326 399,53

Intocmit

(funcția, semnătura)

Verificat

(funcția, semnătura)

Investitor

Obiect

Achizitionarea lucrarilor de gazificare s.Gotesti cu gazoducte subteran
si supraterane p/m si p/j PE OL PRG Nr.106,107 r-ul Cantemir

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul № G 06/2025

Lucrari de gazificare PGR N-107

(formular desfășurat)

Intocmit in preturi

№ 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. Gazoduct de presiune medie subteran din polietilena spre PRG Nr.107 s. Gotesti				
1	TsC02A1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I.	100 m3			1 673,97 0,00
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	3,720	450,00	1 673,97
2	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3			136,32 136,32
	9312040019600	Sapator	h-om	1,350	71,00	95,85
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,570	71,00	40,47
3	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			490,72 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,090	450,00	490,72
4	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			22,01 22,01
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,310	71,00	22,01
5	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul 50 mm	m			65,53 7,04
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,036	80,00	2,88
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,018	71,00	1,28
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,036	80,00	2,88
	252121671000-4	Teava polietilena PE80 SDR11 d=50 mm	m	1,003	44,30	44,43
	2710503808003	Fir trasor	m	1,100	1,36	1,50
	1724107361935	Banda de marcaj	m	1,080	2,20	2,38
	2416526101467	Mastic	kg	0,015	35,00	0,53
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,040	220,00	8,80
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,040	15,00	0,60
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,012	22,00	0,26
6	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul 32 mm	m			41,26 7,04
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,036	80,00	2,88
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,018	71,00	1,28
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,036	80,00	2,88
	252121671000-1	Teava polietilena PE80 SDR11 d=32 mm	m	1,003	20,10	20,16
	2710503808003	Fir trasor	m	1,100	1,36	1,50
	1724107361935	Banda de marcaj	m	1,080	2,20	2,38
	2416526101467	Mastic	kg	0,015	35,00	0,53
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,040	220,00	8,80
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,040	15,00	0,60
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,012	22,00	0,26
7	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (reductie) din polietilena, teville avind diametrul de 50/32 mm	buc			473,25 64,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,800	80,00	64,00
	2523156718-2	Reductie d=50/32 mm	buc	1,010	385,00	388,85
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,600	22,00	13,20
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,600	12,00	7,20
8	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 32 mm	buc			157,12 64,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,800	80,00	64,00
	252315671381-1	Mufa PE d=32 mm	buc	1,010	72,00	72,72

1	2	3	4	5	6	7
	294060003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,600	22,00	13,20
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,600	12,00	7,20
9	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 50 mm	1 km			1 915,50 1 044,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	10,100	80,00	808,00
	7212030022700	Sudor	h-om	2,950	80,00	236,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	8,650	65,00	562,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m ³	2,130	21,00	44,50
	25132066220001	Cauciuc	kg	0,080	85,00	7,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	2,130	21,00	44,50
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,500	15,00	7,50
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	1,800	35,00	63,00
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,620	220,00	136,50
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,075	85,00	6,50
10	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 32 mm	1 km			1 915,84 1 044,16
	7136080025000	Montator conducte	h-om	10,100	80,00	808,05
	7212030022700	Sudor	h-om	2,950	80,00	236,10
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	8,650	65,00	562,34
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m ³	2,130	21,00	44,68
	25132066220001	Cauciuc	kg	0,080	85,00	6,88
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	2,130	21,00	44,68
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,500	15,00	7,53
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	1,800	35,00	62,99
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,620	220,00	136,23
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,075	85,00	6,36
11	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			14,50 13,00
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	0,160	80,00	13,00
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,015	85,00	1,50
12	GC03A	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 32 mm	1 km			14,03 12,73
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	0,160	80,00	12,73
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,015	85,00	1,30
		2. Gazoduct de presiune joasa subteran din polietilena de la PRG Nr.107 s.Gotesti				
13	TsC02A1	Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I.	100 m ³			1 674,00 0,00
	2952260003521	Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex	h-ut	3,720	450,00	1 674,00
14	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m ³			136,32 136,32
	9312040019600	Sapator	h-om	1,350	71,00	95,85
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,570	71,00	40,47
15	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 m ³			490,46 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,090	450,00	490,46
16	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	m ³			22,01 22,01
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,310	71,00	22,01
17	GD59A	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat, executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul pina la 63 mm	m			439,40 172,58
	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	1,980	71,00	140,58
	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	0,400	80,00	32,00
	25212167160022	Tub de protectie din teava de polietilena PE100 SDR17.6 D-63 mm	m	1,003	81,70	81,94
	4100126202818	Apa	m ³	0,120	24,00	2,88
	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	0,400	455,00	182,00
18	GD59A	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat, executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul pina la 75 mm	m			466,38 172,58
	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	1,980	71,00	140,58
	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	0,400	80,00	32,00
	25212167160023	Tub de protectie din teava de polietilena PE100 SDR17.6 D-75 mm	m	1,003	108,60	108,92
	4100126202818	Apa	m ³	0,120	24,00	2,88
	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	0,400	455,00	182,00
19	GD59A	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat, executat in teren normal, pentru conducte	m			472,61

1	2	3	4	5	6	7
		avind diametrul pina la 90 mm				172,58
	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	1,980	71,00	140,58
	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	0,400	80,00	32,00
	25212167160021	Tub de protectie din teava de polietilena PE100 SDR17.6 D-90 mm	m	1,003	114,80	115,14
	4100126202818	Apa	m3	0,120	24,00	2,88
	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	0,400	455,00	182,00
20	GD59A	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat, executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul pina la 110 mm	m			596,48
						172,58
	8113100070200	Sondor mecanic	h-om	1,980	71,00	140,58
	4214340026831	Mecanic exploatare utilaje	h-om	0,400	80,00	32,00
	25212167160024	Tub de protectie din teava de polietilena PE100 SDR17.6 D-110 mm	m	1,003	238,30	239,01
	4100126202818	Apa	m3	0,120	24,00	2,88
	2952270001813	Instalatie foraj orizontal dirijat	h-ut	0,400	455,00	182,00
21	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul 32 mm	m			41,26
						7,04
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,036	80,00	2,88
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,018	71,00	1,28
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,036	80,00	2,88
	252121671000-1	Teava polietilena PE80 SDR11 d=32 mm	m	1,003	20,10	20,16
	2710503808003	Fir trasor	m	1,100	1,36	1,50
	1724107361935	Banda de marcaj	m	1,080	2,20	2,38
	2416526101467	Mastic	kg	0,015	35,00	0,53
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,040	220,00	8,80
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,040	15,00	0,60
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,012	22,00	0,26
22	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul 40 mm	m			56,91
						7,04
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,036	80,00	2,88
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,018	71,00	1,28
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,036	80,00	2,88
	252121671000-3	Teava polietilena PE80 SDR11 d=40 mm	m	1,003	35,70	35,81
	2710503808003	Fir trasor	m	1,100	1,36	1,50
	1724107361935	Banda de marcaj	m	1,080	2,20	2,38
	2416526101467	Mastic	kg	0,015	35,00	0,53
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,040	220,00	8,80
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,040	15,00	0,60
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,012	22,00	0,26
23	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul 50 mm	m			65,53
						7,04
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,036	80,00	2,88
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,018	71,00	1,28
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,036	80,00	2,88
	252121671000-4	Teava polietilena PE80 SDR11 d=50 mm	m	1,003	44,30	44,43
	2710503808003	Fir trasor	m	1,100	1,36	1,50
	1724107361935	Banda de marcaj	m	1,080	2,20	2,38
	2416526101467	Mastic	kg	0,015	35,00	0,53
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,040	220,00	8,80
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,040	15,00	0,60
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,012	22,00	0,26
24	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul 63 mm	m			103,21
						7,04
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,036	80,00	2,88
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,018	71,00	1,28
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,036	80,00	2,88
	252121671000-5	Teava polietilena PE80 SDR11 d=63 mm	m	1,003	81,70	81,95
	2710503808003	Fir trasor	m	1,100	1,36	1,50
	1724107361935	Banda de marcaj	m	1,080	2,20	2,38
	2416526101467	Mastic	kg	0,015	35,00	0,53
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,002	85,00	0,17
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,040	220,00	8,80
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,040	15,00	0,60
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,012	22,00	0,26
25	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu-egal) din polietilena, teville avind diametrul de 63/63/63 mm	buc			786,35
						64,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,800	80,00	64,00
	252315671381-41	Fiting polietilena -Teu-egal d=63/63 mm	buc	1,010	695,00	701,95
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,600	22,00	13,20
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,600	12,00	7,20
26	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu redus) din polietilena, teville avind diametrul de 63/32 mm	buc			477,29
						64,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,800	80,00	64,00
	252315671381-24	Fiting polietilena -Teu redus d=63/32 mm	buc	1,010	389,00	392,89
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,600	22,00	13,20
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,600	12,00	7,20
27	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu redus) din polietilena, teville avind diametrul de 50/32 mm	buc			473,25
						64,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,800	80,00	64,00

1	2	3	4	5	6	7
	25231567131-24	Fiting polietilena -Teu redus d=50/32 mm	buc	1,010	385,00	388,85
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,600	22,00	13,20
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,600	12,00	7,20
28	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu redus) din polietilena, teville avind diametrul de 40/32 mm	buc			429,82 64,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,800	80,00	64,00
	25231567131-25	Fiting polietilena -Teu redus d=40/32 mm	buc	1,010	342,00	345,42
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,600	22,00	13,20
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,600	12,00	7,20
29	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu egal) din polietilena, teville avind diametrul de 32 mm	buc			328,82 64,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,800	80,00	64,00
	25231567131-25	Fiting polietilena -Teu egal d=32 mm	buc	1,010	242,00	244,42
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,600	22,00	13,20
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,600	12,00	7,20
30	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufa) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm	buc			220,75 64,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,800	80,00	64,00
	25231567131-42	Fiting polietilena -Mufa d=63 mm	buc	1,010	135,00	136,35
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,600	22,00	13,20
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,600	12,00	7,20
31	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 32 mm	buc			129,85 64,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,800	80,00	64,00
	25231567131-26	Fiting polietilena -Mufe d=32 mm	buc	1,010	45,00	45,45
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,600	22,00	13,20
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,600	12,00	7,20
32	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (reductie) din polietilena, teville avind diametrul de 63/50 mm	buc			464,16 64,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,800	80,00	64,00
	25231567131-21	Fiting polietilena -Reductie d=63/50 mm	buc	1,010	376,00	379,76
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,600	22,00	13,20
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,600	12,00	7,20
33	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (reductie) din polietilena, teville avind diametrul de 50/40 mm	buc			399,52 64,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,800	80,00	64,00
	25231567131-22	Fiting polietilena -Reductie d=50/40 mm	buc	1,010	312,00	315,12
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,600	22,00	13,20
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,600	12,00	7,20
34	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (reductie) din polietilena, teville avind diametrul de 40/32 mm	buc			301,55 64,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,800	80,00	64,00
	25231567131-23	Fiting polietilena -Reductie d=40/32 mm	buc	1,010	215,00	217,15
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,600	22,00	13,20
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,600	12,00	7,20
35	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 32 mm	1 km			1 915,83 1 044,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	10,100	80,00	808,00
	7212030022700	Sudor	h-om	2,950	80,00	236,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	8,650	65,00	562,25
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	2,130	21,00	44,75
	25132066220001	Cauciuc	kg	0,080	85,00	6,79
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	2,130	21,00	44,75
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,500	15,00	7,50
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	1,800	35,00	63,00
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,620	220,00	136,42
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,075	85,00	6,38
36	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 40 mm	1 km			1 915,82 1 044,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	10,100	80,00	808,00
	7212030022700	Sudor	h-om	2,950	80,00	236,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	8,650	65,00	562,27
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	2,130	21,00	44,73
	25132066220001	Cauciuc	kg	0,080	85,00	6,82
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	2,130	21,00	44,73
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,500	15,00	7,45
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	1,800	35,00	63,00
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,620	220,00	136,36
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,075	85,00	6,45
37	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 50 mm	1 km			1 915,65 1 044,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	10,100	80,00	808,00
	7212030022700	Sudor	h-om	2,950	80,00	236,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	8,650	65,00	562,26
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	2,130	21,00	44,70
	25132066220001	Cauciuc	kg	0,080	85,00	6,78
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	2,130	21,00	44,70

1	2	3	4	5	6	7
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,500	15,00	7,48
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	1,800	35,00	62,96
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,620	220,00	136,43
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,075	85,00	6,35
38	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 63 mm	1 km			1 915,84 1 044,01
	7136080025000	Montator conducte	h-om	10,100	80,00	808,02
	7212030022700	Sudor	h-om	2,950	80,00	235,99
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	8,650	65,00	562,23
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	2,130	21,00	44,75
	25132066220001	Cauciuc	kg	0,080	85,00	6,83
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	2,130	21,00	44,75
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,500	15,00	7,52
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	1,800	35,00	63,02
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,620	220,00	136,34
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,075	85,00	6,39
39	GC03A	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 32 mm	1 km			14,08 12,79
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	0,160	80,00	12,79
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,015	85,00	1,29
40	GC03A	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 40 mm	1 km			14,09 12,82
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	0,160	80,00	12,82
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,015	85,00	1,27
41	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			14,00 12,78
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	0,160	80,00	12,78
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,015	85,00	1,22
42	GC03B	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 63 mm	1 km			24,36 22,43
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	0,280	80,00	22,43
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,023	85,00	1,93
43		Servicii topografice	1 km			4 450,00 0,00
	12356890000	Servicii topografice	1 km	1,000	4 450,00	4 450,00
		3. Gazoduct din otel de presiune medie si joasa suprateran de la PRG Nr.107 s.Gotesti				
		3.1. Gazoduct din otel de presiune medie suprateran spre PRG Nr.107 s.Gotesti				
44	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Trecere PE/OL) din polietilena, tevile avind diametrul de 32/25 mm	buc			280,34 64,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,800	80,00	64,00
	252315671381-0	Fiting polietilena -Trecere PE/OL d=32/25 mm	buc	1,010	194,00	195,94
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,600	22,00	13,20
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,600	12,00	7,20
45	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, avind diametrul de 25 mm	m			105,08 41,60
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,130	80,00	10,40
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,260	80,00	20,80
	7212030022700	Sudor	h-om	0,130	80,00	10,40
	27221031070001	Conducta de otel d=25x3.2 mm (ГОСТ 3262-75)	m	1,004	61,20	61,45
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,010	65,00	0,65
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,001	21,00	0,02
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,001	55,00	0,06
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,001	21,00	0,02
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,108	12,00	1,29
46	IzH02B	Izolarea cu carton ondulat a conductelor pentru tevi cu diam. de 32 mm Изоляция д=32 мм стеклоизолом	m			19,96 7,20
	7134050013240	Izolator - termic	h-om	0,090	80,00	7,20
	21211173083091	Brizol	m2	0,170	75,00	12,76
47	GB05A	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 25 mm	buc			136,33 40,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,500	80,00	40,00
	28752744002001	Flanse din otel d=25 mm Pn10.16.25.40.64	buc	1,000	61,00	61,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,340	65,00	22,10
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,040	21,00	0,84
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,040	21,00	0,84
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,330	35,00	11,55
48	TfE02B	Montarea cotului de otel, preizolat, pe teava de otel, preizolata, cu diametrul nominal de 25 mm	buc			222,58

1	2	3	4	5	6	7
						160,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,570	80,00	45,60
	7212030022700	Sudor	h-om	1,430	80,00	114,40
	28752740160001	Cot din otel d=25 mm	buc	1,000	28,00	28,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,124	65,00	8,06
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,113	21,00	2,37
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,226	21,00	4,75
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,048	24,00	1,15
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,450	12,00	17,40
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,010	85,00	0,85
49	GB01A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 25 mm	buc			1 228,11
						46,40
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	0,580	80,00	46,40
	28752742021001	Robinet cu bila cu flanse d=25 mm Pn 10-16	buc	1,000	1 065,00	1 065,00
	2874115818426	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 65 gr.5.8	buc	8,000	7,50	60,00
	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	8,000	4,00	32,00
	25132066220001	Cauciuc	kg	0,080	85,00	6,80
	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	8,000	2,00	16,00
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,010	101,00	1,01
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,020	22,50	0,45
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,030	15,00	0,45
50	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea	m2			72,10
						37,64
	7112020030100	Specialist	h-om	0,310	80,00	24,84
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,160	80,00	12,80
	2430116103000	Vopsea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow	kg	0,200	101,00	20,19
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,152	68,00	10,38
	2430226109301	Diluant decapant pentru suprafete feroase	kg	0,030	45,00	1,34
	2320166200676	White spirit	kg	0,040	45,00	1,78
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,050	15,00	0,76
51	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 108 mm L-1.2m la iesiri	m			431,07
						166,40
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,660	80,00	132,80
	7212030022700	Sudor	h-om	0,420	80,00	33,60
	25212167010002	Teava din otel d=108x4.0 mm (ГОСТ 10704-91,10705-80)	m	1,020	142,30	145,15
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	4,500	14,20	63,90
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,140	65,00	9,10
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,050	21,00	1,05
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,150	22,50	3,38
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	1,500	16,20	24,30
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,050	21,00	1,05
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,300	15,00	4,50
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,290	35,00	10,15
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,060	35,00	2,10
52	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3			136,33
						136,33
	9312040019600	Sapator	h-om	1,350	71,00	95,83
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,570	71,00	40,50
53	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3			1 829,83
						304,33
	7123010010200	Betonist	h-om	3,450	80,00	276,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,400	71,00	28,33
	26631021000001	Beton C15/12 B15/200	m3	1,025	1 450,00	1 508,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,100	24,00	2,50
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,600	25,00	15,00
54	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea	m2			72,06
						37,62
	7112020030100	Specialist	h-om	0,310	80,00	24,82
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,160	80,00	12,80
	2430116103000	Vopsea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow	kg	0,200	101,00	20,20
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,152	68,00	10,34
	2430226109301	Diluant decapant pentru suprafete feroase	kg	0,030	45,00	1,35
	2320166200676	White spirit	kg	0,040	45,00	1,79
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,050	15,00	0,76
55	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 50 mm	1 km			1 935,00
						1 045,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	10,100	80,00	810,00
	7212030022700	Sudor	h-om	2,950	80,00	235,00
	2874115823768	Suruburi cap hexagonal M 33 x 150	buc	2,000	9,00	20,00
	2874115842810	Piulite hexag. semiprecise M 33 OL 37 S 6218	buc	2,000	4,00	10,00
	2874115883650	Saiba prec. plata pt. met a M 33 OL 34 S 5200	buc	2,000	2,00	5,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	8,650	65,00	560,00
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	2,130	21,00	45,00
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,080	12,00	0,00
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	2,130	21,00	45,00
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,500	15,00	5,00

1	2	3	4	5	6	7
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	1,800	35,00	65,00
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,620	220,00	130,00
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,075	85,00	5,00
56	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			10,00 10,00
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	0,160	80,00	10,00
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,015	85,00	0,00
		3.2. Gazoduct din otel de presiune joasa suprateran spre PRG Nr.107 s.Gotesti				
57	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Trecere PE/OL) din polietilena, tevile avind diametrul de 63/57 mm	buc			423,76 64,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,800	80,00	64,00
	25231567131-01	Fiting polietilena -Trecere PE/OL d=63/57 mm	buc	1,010	336,00	339,36
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,600	22,00	13,20
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,600	12,00	7,20
58	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 159 mm L-1.2m 1buc la iesiri	m			651,43 166,40
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,660	80,00	132,80
	7212030022700	Sudor	h-om	0,420	80,00	33,60
	252121610002	Teava din otel d=159x4.0 mm (ГОСТ 3262-75	m	1,020	322,00	328,44
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	4,500	14,20	63,90
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,140	65,00	9,10
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,050	21,00	1,05
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,150	22,50	3,38
	2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	0,800	21,00	16,80
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	1,500	16,20	24,30
	24135473081641	Gaz lichefiat	l	0,050	28,00	1,40
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,050	21,00	1,05
	222255566	Armatura d=8mm A-1	kg	1,020	18,50	18,87
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,300	15,00	4,50
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,290	35,00	10,15
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,060	35,00	2,10
59	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea	m2			72,04 37,60
	7112020030100	Specialist	h-om	0,310	80,00	24,81
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,160	80,00	12,79
	2430116103000	Vopsea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow	kg	0,200	101,00	20,20
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,152	68,00	10,33
	2430226109301	Diluant decapant pentru suprafete feroase	kg	0,030	45,00	1,35
	2320166200676	White spirit	kg	0,040	45,00	1,80
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,050	15,00	0,75
60	TfA01A2	Conducta de otel, montata in canal, la o adancime de 1-3 m sau suprateran, la o inaltime intre 3 -15 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 57 mm	m			191,44 47,20
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,150	80,00	12,00
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,290	80,00	23,20
	7212030022700	Sudor	h-om	0,150	80,00	12,00
	272210310730	Conducta de otel d=57 mm (ГОСТ 3262-75)	m	1,004	139,00	139,56
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,010	65,00	0,65
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,001	21,00	0,02
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,004	15,00	0,06
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,001	55,00	0,06
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,001	15,00	0,01
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,004	16,20	0,07
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,001	21,00	0,02
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,125	12,00	1,50
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,009	85,00	0,77
	2952270004702	Motopompa de apa 6.6-12 kw (9-16 cp)	h-ut	0,018	85,00	1,53
61	TfE02A	Montarea cotului de otel, preizolat, pe teava de otel, preizolata, cu diametrul nominal de 57 mm	buc			213,43 120,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,450	80,00	36,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,050	80,00	84,00
	287527401601	Cot din otel d=57 mm	buc	1,000	68,00	68,00
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,114	65,00	7,41
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,073	21,00	1,53
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,145	21,00	3,04
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,050	12,00	12,60
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,010	85,00	0,85
62	GB05A	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 57 mm	buc			240,33 40,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,500	80,00	40,00
	2875274400201	Flanse din otel d=57 mm	buc	1,000	165,00	165,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,340	65,00	22,10
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,040	21,00	0,84
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,040	21,00	0,84
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,330	35,00	11,55
63	GB01A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm	buc			163,11

1	2	3	4	5	6	7
						46,40
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	0,580	80,00	46,40
	2874115818426	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 65 gr.5,8	buc	8,000	7,50	60,00
	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	8,000	4,00	32,00
	25132066220001	Cauciuc	kg	0,080	85,00	6,80
	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	8,000	2,00	16,00
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,010	101,00	1,01
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,020	22,50	0,45
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,030	15,00	0,45
64	IzH02B	Izolarea cu carton ondulat a conductelor pentru tevi cu diam. de 57 mm	m			19,95
						7,20
	7134050013240	Izolator - termic	h-om	0,090	80,00	7,20
	21211173083091	Brizol	m2	0,170	75,00	12,75
65	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea	m2			72,01
						37,60
	7112020030100	Specialist	h-om	0,310	80,00	24,80
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,160	80,00	12,79
	2430116103000	Vopsea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow	kg	0,200	101,00	20,20
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,152	68,00	10,34
	2430226109301	Diluant decapant pentru suprafete feroase	kg	0,030	45,00	1,34
	2320166200676	White spirit	kg	0,040	45,00	1,79
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,050	15,00	0,75
66	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Trecere PE/OL) din polietilena, tevile avind diametrul de 32/25 mm	buc			280,34
						64,00
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,800	80,00	64,00
	2523156713-01	Fiting polietilena -Trecere PE/OL d=32/25 mm	buc	1,010	194,00	195,94
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,600	22,00	13,20
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,600	12,00	7,20
67	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adancime de pina la 1 m sau supratcran, la o inaltime de pine la 3 m, avind diametrul de 25 mm	m			107,74
						41,60
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,130	80,00	10,40
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,260	80,00	20,80
	7212030022700	Sudor	h-om	0,130	80,00	10,40
	27221031070001	Conducta de otel d=25x3.2 mm (ГОСТ 3262-75)	m	1,004	61,20	61,44
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,010	65,00	0,65
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,001	21,00	0,02
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,004	15,00	0,06
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,001	55,00	0,05
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,001	15,00	0,01
	4100116202844	Apa dedurizata	m3	0,006	24,00	0,14
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,003	24,00	0,07
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,004	16,20	0,06
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,001	21,00	0,02
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,108	12,00	1,30
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,009	85,00	0,77
	2952270004702	Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp)	h-ut	0,018	85,00	1,53
68	IzH02B	Izolarea cu carton ondulat a conductelor pentru tevi cu diam. de 25 mm Изоляция тр-да d=25 мм стекловизолом	m			19,95
						7,20
	7134050013240	Izolator - termic	h-om	0,090	80,00	7,20
	21211173083091	Brizol	m2	0,170	75,00	12,75
69	GB05A	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 25 mm	buc			136,33
						40,00
	7212030022700	Sudor	h-om	0,500	80,00	40,00
	28752744002001	Flanse din otel d=25 mm Pn10.16.25.40.64	buc	1,000	61,00	61,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,340	65,00	22,10
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,040	21,00	0,84
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,040	21,00	0,84
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,330	35,00	11,55
70	GB06A	Asamblarea cu suruburi pentru Pn 14	2 buc			94,73
						28,80
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,360	80,00	28,80
	287411581845214	Surub cu cap hexagonal precis M14x75 gr.5,8	kg	0,328	26,00	8,53
	2874115818452	Surub cu cap hexagonal precis M 16 x 75 gr.5,8	buc	4,000	7,50	30,00
	2874115842764	Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5	buc	4,000	4,00	16,00
	2874115883610	Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200	buc	4,000	2,00	8,00
	25132066220001	Cauciuc	kg	0,040	85,00	3,40
71	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow	m2			72,04
						37,61
	7112020030100	Specialist	h-om	0,310	80,00	24,80
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,160	80,00	12,80
	2430116103000	Vopsea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow	kg	0,200	101,00	20,20
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,152	68,00	10,33
	2430226109301	Diluant decapant pentru suprafete feroase	kg	0,030	45,00	1,35
	2320166200676	White spirit	kg	0,040	45,00	1,80
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,050	15,00	0,75
72	GA08A	Tab de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei,	m			468,14

1	2	3	4	5	6	7
		tubul avind Dn 108 mm L-1.2m 31buc la iesiri				166,40
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,660	80,00	132,80
	7212030022700	Sudor	h-om	0,420	80,00	33,60
	25212167010002	Teava din otel d=108x4.0 mm (ГОСТ 10704-91,10705-80)	m	1,020	142,30	145,15
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	4,500	14,20	63,90
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,140	65,00	9,10
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,050	21,00	1,05
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,150	22,50	3,38
	2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	0,800	21,00	16,80
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	1,500	16,20	24,30
	24135473081641	Gaz lichefiat	l	0,050	28,00	1,40
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,050	21,00	1,05
	222255566	Armatura d=8mm A-1	kg	1,020	18,50	18,87
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,300	15,00	4,50
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,290	35,00	10,15
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,060	35,00	2,10
73	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3			136,32 136,32
	9312040019600	Sapator	h-om	1,350	71,00	95,85
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,570	71,00	40,47
74	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa...	m3			1 885,29 304,40
	7123010010200	Betonist	h-om	3,450	80,00	276,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,400	71,00	28,40
	26631021000001	Beton C15/12 B15/200	m3	1,030	1 450,00	1 508,47
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,100	24,00	2,42
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,600	25,00	15,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,250	220,00	55,00
75	IzJ09B	Vopsirea invetoriei de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow	m2			72,04 37,60
	7112020030100	Specialist	h-om	0,310	80,00	24,80
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,160	80,00	12,80
	2430116103000	Vopsea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow	kg	0,200	101,00	20,20
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,152	68,00	10,34
	2430226109301	Diluant decapant pentru suprafete feroase	kg	0,030	45,00	1,35
	2320166200676	White spirit	kg	0,040	45,00	1,80
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,050	15,00	0,75
76	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau supratean, la o inaltime de pine la 3 m, avind diametrul de 20 mm ГОСТ 3262-75	m			84,10 41,60
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,130	80,00	10,40
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,260	80,00	20,80
	7212030022700	Sudor	h-om	0,130	80,00	10,40
	27221031070003	Conducta de otel d=20 mm (ГОСТ 3262-75)	m	1,004	37,66	37,81
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,010	65,00	0,65
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,001	21,00	0,02
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,004	15,00	0,06
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,001	55,00	0,06
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,001	15,00	0,01
	4100116202844	Apa dedurizata	m3	0,006	24,00	0,14
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,003	24,00	0,07
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,004	16,20	0,06
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,001	21,00	0,02
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,108	12,00	1,30
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,009	85,00	0,77
	2952270004702	Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp)	h-ut	0,018	85,00	1,53
77	TfE02A	Montarea cotului, cu diametrul nominal de 20 mm	buc			165,04 120,00
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,450	80,00	36,00
	7212030022700	Sudor	h-om	1,050	80,00	84,00
	2875274016001	Cot din otel d=20 mm	buc	1,000	19,60	19,60
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,114	65,00	7,41
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,073	21,00	1,53
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,145	21,00	3,04
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	1,050	12,00	12,60
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,010	85,00	0,85
78	ID10C	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 20 mm	buc			167,70 60,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,750	80,00	60,00
	28752742052001	Robinet de inchidere (cana) d=20 mm	buc	1,000	92,30	92,30
	287527401600021	Rezba-filet d=20 mm	buc	1,000	9,60	9,60
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,020	166,00	3,32
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,040	62,00	2,48
79	IC30E	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul (Piulite pentru contor d=32 mm)	buc			60,45 27,20

1	2	3	4	5	6	7
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	0,340	80,00	27,20
	25231567138001	Piulite pentru contor d=32 mm	buc	1,000	26,00	26,00
	1714227322940	Cinepa fuior	kg	0,025	166,00	4,15
	2430126100338	Solutie de etansare	kg	0,050	62,00	3,10
80	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow	m2			72,04
						37,60
	7112020030100	Specialist	h-om	0,310	80,00	24,80
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,160	80,00	12,80
	2430116103000	Vopsea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow	kg	0,200	101,00	20,20
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,152	68,00	10,34
	2430226109301	Diluant decapant pentru suprafete feroase	kg	0,030	45,00	1,35
	2320166200676	White spirit	kg	0,040	45,00	1,80
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,050	15,00	0,75
81	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. Profil D-40*40*2,5 mm 1 buc*2m=2m*2,86 kg=5,72 kg*26 buc=148.72 kg	kg			70,63
						16,71
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,190	80,00	15,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,010	71,00	0,71
	7212030022700	Sudor	h-om	0,010	80,00	0,80
	27341138032071	Polosa Latime 20 mm	m	0,07532	16,80	1,27
	277527630988-6	Confectii metalice-Profil otel D-40*40*2,5 mm	m	1,000	52,30	52,30
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,005	65,00	0,32
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,008	3,50	0,03
82	CB02A	Cofraje din panouri re folosibile, cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (1.6x0.8x0,15=0,192*28=4.992)	m2			126,79
						94,65
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,150	71,00	10,65
	71240100107001	Dulgher	h-om	1,050	80,00	84,00
	2874125881241	Saibe uzuale M 10	kg	0,005	45,00	0,22
	2874115841033	Piulite uzuale patrate M 10	buc	0,300	4,00	1,20
	2874115825003	Suruburi uzuale patrate M 10 x 140 mm	buc	0,300	7,50	2,25
	2875276311528	Scoabe din otel pentru constructii	kg	0,030	35,00	1,05
	2734113803233	Sirma neagra moale d = 2,5 mm	kg	0,050	28,00	1,40
	2873145887000	Cuie cu cap conic tip A pentru constructii	kg	0,080	34,00	2,72
	2020212928347	Panou de cofraj tip P fag g 15 mm	m2	0,100	233,00	23,30
83	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. Armatura d-10 mm 2buc=0,60m*0,6165kg=0,3699kg*26buc=9.617 kg) inclusiv Bratară 2x26=52 buc	kg			90,06
						16,71
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,190	80,00	15,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,010	71,00	0,71
	7212030022700	Sudor	h-om	0,010	80,00	0,80
	27341138032072	Confectii metalice - Bratară 20 mm 1 buc=11.66 lei	buc	5,4098	11,66	63,08
	2775276308-7	Confectii metalice- Armatura d-10 mm 2buc=0,60m*0,6165kg=0,3699kg*26buc=9.617 kg	m	1,000	9,92	9,92
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,005	65,00	0,33
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,008	3,50	0,03
84	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3			136,32
						136,32
	9312040019600	Sapator	h-om	1,350	71,00	95,85
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,570	71,00	40,47
85	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3			1 830,29
						304,40
	7123010010200	Betonist	h-om	3,450	80,00	276,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,400	71,00	28,40
	26631021000001	Beton C15/12 B15/200	m3	1,030	1 450,00	1 508,47
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,100	24,00	2,42
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,600	25,00	15,00
86	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow	m2			72,04
						37,60
	7112020030100	Specialist	h-om	0,310	80,00	24,80
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,160	80,00	12,80
	2430116103000	Vopsea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow	kg	0,200	101,00	20,20
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,152	68,00	10,34
	2430226109301	Diluant decapant pentru suprafete feroase	kg	0,030	45,00	1,35
	2320166200676	White spirit	kg	0,040	45,00	1,80
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,050	15,00	0,75
87	IA52A	Cutie din plastic pentru protectia contorului de gaze	buc			612,50
						160,00
	7136040011749	Instalator incalzire si gaze	h-om	2,000	80,00	160,00
	281123682955-2	Cutie din plastic pentru contor	buc	1,000	402,00	402,00
	2430116103311	Vopsea galbena V 451 - 3	kg	0,500	101,00	50,50

1	2	3	4	5	6	7
88	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 50 mm	1 km			1 909,85 1 044,18
	7136080025000	Montator conducte	h-om	10,100	80,00	808,06
	7212030022700	Sudor	h-om	2,950	80,00	236,12
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	8,650	65,00	562,24
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	2,130	21,00	44,78
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,080	12,00	0,90
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	2,130	21,00	44,78
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,500	15,00	7,46
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	1,800	35,00	62,99
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,620	220,00	136,27
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,075	85,00	6,27
89	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			14,18 12,84
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	0,160	80,00	12,84
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,015	85,00	1,34
		4. Presiunea joasa. Utilaj: robinet D50 mm				
90	GB01A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm	buc			2 215,00 0,00
	287527420210-50	Robinet cu bila cu flanse D50 mm	buc	1,000	2 215,00	2 215,00
		5. PRG Nr.107 cu 2 regulatoare FRG/MB s.Gotesti, r-ul Cantemir.Lucrari de constructie a PRG				
91	RpCI37A	Invelitori din placi din tabla amprentata pentru invelitorile acoperisurilor tip Lindab	m2			544,65 112,50
	7213050013100	Tinichigiu	h-om	1,140	80,00	91,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,300	71,00	21,30
	2710403643000	Placi din tabla amprentata tip tigla	m2	1,155	168,00	203,74
	2875276312500	Accesorii pentru prinderi mecanice /suruburi	buc	9,000	3,50	33,08
	26401223030001	Vetrovic	m	0,63492	210,00	140,00
	27104037400002	Canioc	m	0,31746	166,00	55,33
92	CO06A2	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de Cornier - 32 mm fixata pe stilpi din Teava de profil D-40x40x2.5 mm h=0.2 m montati, cu inaltimea la coama de 1.05 m, pentru utilizarea betonului marfa la montarea stilpilor	m			591,01 72,51
	7123030012500	Montator P.B	h-om	0,720	80,00	57,60
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,210	71,00	14,91
	27321036462501	Panouri de gard din plasa de sirma/Setca zabornaia D-3.8 mm H-2.0 L-2.0	m2	1,941747	108,60	217,20
	123560000	Balama cilindrica	buc	0,29873	35,00	10,77
	123456890000	Disc pu metal	buc	0,22405	35,00	8,08
	27107037003401	Teava profil 25*25*2	m	3,13667	26,50	85,62
	2663102100921	Beton de ciment clasa C5/4 (B5/M75)	m3	0,04985	1 450,00	74,44
	281110630205-0	Stilp din Teava de profil D-40x40x2.0 mm	m	1,94175	61,20	122,40
93	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3			1 885,40 304,40
	7123010010200	Betonist	h-om	3,450	80,00	276,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,400	71,00	28,40
	26631021000001	Beton C15/12 B15/200	m3	1,030	1 450,00	1 508,56
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,100	24,00	2,44
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,600	25,00	15,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,250	220,00	55,00
94	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3			136,32 136,32
	9312040019600	Sapator	h-om	1,350	71,00	95,84
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,570	71,00	40,48
95	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow	m2			72,23 37,60
	7112020030100	Specialist	h-om	0,310	80,00	24,80
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,160	80,00	12,80
	2430116103000	Vopsea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow	kg	0,202	101,00	20,40
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,152	68,00	10,34
	2430226109301	Diluant decapant pentru suprafete feroase	kg	0,030	45,00	1,35
	2320166200676	White spirit	kg	0,040	45,00	1,80
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,050	15,00	0,75
96	08-02-472-1	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din otel rotund, diametru 10 mm/ 1buc	100 m			2 693,11 1 520,00
	1	Muncitor	h-om	19,000	80,00	1 520,00
	1011614-1	Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 10 mm	m	100,000	9,92	992,00
	1011924	Electrozi 342A, diametru 4 mm	kg	0,600	68,00	40,78
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent	h-ut	3,130	35,00	109,56

1	2	3	4	5	6	7
		continuu)				
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,140	220,00	30,78
97	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 18 mm/ 1 buc	10 buc			2 794,30 ----- 663,20
	1	Muncitor	h-om	8,290	80,00	663,20
	1011614-2	Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, diametru 18 mm-armatura	m	60,000	32,64	1 958,40
	1011924	Electrozi Ø42A, diametru 4 mm	kg	0,780	68,00	53,00
	040502	Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu)	h-ut	2,540	35,00	88,90
	400002	Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t	h-ut	0,140	220,00	30,80
98	GE01D	Regulator de presiune (de uz casnic), montat individual, pentru debitul nominal de: -50 mc/h	buc			311,55 ----- 223,20
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	2,790	80,00	223,20
	2451317344000	Sapun de rufe S 189	kg	0,040	65,00	2,60
	1714227322000	Cilti de cinepa sort 1	kg	0,028	166,00	4,65
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	1,950	21,00	40,95
	2513736601900	Garnituri cauc. pres. f. inser tip2 50-70% cauc. gr.5 100-250	kg	0,150	96,00	14,40
	2430116103294	Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90	kg	0,126	101,00	12,73
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,620	21,00	13,02
99	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustinere sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton. Teava profil D-40*40*2,5 mm 2 buc*2.2m=4.4m*3,84 kg=16.896 +Cornier 35*35*0.8m*2.10=1.68=18.58 kg	kg			29,97 ----- 16,71
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,190	80,00	15,20
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,010	71,00	0,71
	7212030022700	Sudor	h-om	0,010	80,00	0,80
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,010	28,00	0,28
	27341138032073	Cornier 32 m	m	0,043057	31,80	1,37
	277527630988-6	Confectii metalice-Profil otel D-40*40*2,5 mm	m	0,215285	52,30	11,26
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,005	65,00	0,33
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,008	3,50	0,03
100	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu	m3			136,33 ----- 136,33
	9312040019600	Sapator	h-om	1,350	71,00	95,83
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,570	71,00	40,50
101	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa....	m3			1 884,83 ----- 304,42
	7123010010200	Betonist	h-om	3,450	80,00	276,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,400	71,00	28,42
	26631021000001	Beton C15/12 B15/200	m3	1,030	1 450,00	1 508,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,100	24,00	2,42
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,600	25,00	15,00
	3410520006752	Automacara 6 - 10 tf	h-ut	0,250	220,00	55,00
102	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow	m2			72,03 ----- 37,59
	7112020030100	Specialist	h-om	0,310	80,00	24,80
	7141020013400	Vopsitor industrial	h-om	0,160	80,00	12,80
	2430116103000	Vopsea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow	kg	0,200	101,00	20,20
	2430226100034	Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80	kg	0,152	68,00	10,34
	2430226109301	Diluant decapant pentru suprafete feroase	kg	0,030	45,00	1,34
	2320166200676	White spirit	kg	0,040	45,00	1,80
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,050	15,00	0,75
103	CA02B	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150)	m3			1 873,36 ----- 362,16
	7123010010200	Betonist	h-om	3,950	80,00	316,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,650	71,00	46,16
	2663102100001	Beton clasa...(pt.informatie)	m3	1,025	1 450,00	1 501,20
	2952270003000	Vibrator de suprafata	h-ut	0,400	25,00	10,00
		6. Utilaj PRG N-107				
104		PRG-ΓΠΙΙΙΙ-FRG/2MB-2Y1 (100 m3/ora) cu doua linii	buc			15 800,00 ----- 0,00
	28752742011	PRG-ΓΠΙΙΙΙ-FRG/2MB-2Y1 (100 m3/ora) cu doua linii	buc	1,000	15 800,00	15 800,00

INTOCMIT

APROBAT:

Antreprenor

Investitor

(functia, semnatura, numele, prenumele)

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.