

Achizitionarea lucrarilor de gazificare a s. Cociulia, r-ul Cantemir

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL № 01 Lucrari de constructie-montaj

Valoarea de deviz 379 703,43 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 Prsiune medie subteran din polietilena spre PRG Nr.1 s. Cociulia, r-ul Cantemir				
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	0,078	1 785,85 0,00	139,30 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	0,234	178,57 178,57	41,78 41,78
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	0,0065	524,31 0,00	3,41 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	1,95	28,83 28,83	56,22 56,22

1	2	3	4	5	6	7
5	GD60A	Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a sapelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul pina la 125 mm	buc	1,00	8 376,31 4 526,31	8 376,31 4 526,31
6	GD59A	Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul pina la 75 mm Teava de polietilena PE-100 SDR 17.6 D-75 mm	m	8,00	506,54 221,34	4 052,28 1 770,72
7	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 40 mm	m	13,00	48,04 5,02	624,55 65,29
8	GD54D	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Teu-redus) din polietilena, tevine avind diametrul de 125/40 mm	buc	1,00	2 040,50 116,25	2 040,50 116,25
9	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, tevine avind diametrul de 40 mm	buc	2,00	246,40 74,40	492,80 148,80
10	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 40 mm	1 km	0,013	2 342,78 1 214,01	30,46 15,78
11	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	0,013	15,72 15,02	0,20 0,20
		<i>Total</i>	lei			15 857,80
		<i>Asigurarea sociala</i>	24,00 %			1 617,92
		<i>Cheltuieli de transport si depozitare</i>	4,00 %			108,96
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,00 %			2 461,86
		<i>Total</i>	100,00 +			20 046,55
		<i>Beneficiu</i>	5,00 %			1 002,33
		<i>Total</i>	100,00 +			21 048,88
		Total Gazoduct de Prsiune medie subteran din polietilena spre PRG Nr.1 s. Cociulia, r-ul Cantemir Inklusiv salariu				21 048,88 6 741,35

1	2	3	4	5	6	7
		2. Gazoduct de presiune joasa subteran din polietilena de la PRG Nr.1, s. Cociulia, r-ul Cantemir				
12	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	5,31	1 785,60 0,00	9 481,54 0,00
13	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	15,93	178,56 178,56	2 844,46 2 844,46
14	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	0,442	523,22 0,00	231,26 0,00
15	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	132,75	28,83 28,83	3 827,18 3 827,18
16	GD52C	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 90 mm (Tub de protectia PE100 SDR17,6 D-90 mm L-2m 5 buc.)	m	20,00	110,55 0,00	2 211,00 0,00
17	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 32 mm	m	144,00	38,01 5,02	5 473,73 723,17
18	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 40 mm	m	150,00	48,04 5,02	7 206,30 753,30
19	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 50 mm	m	152,00	60,08 5,02	9 131,86 763,34
20	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm	m	434,00	80,14 5,02	34 779,89 2 179,55
21	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip	buc	9,00	441,40	3 972,60

1	2	3	4	5	6	7
		electrofuziune intre teava si fitting (teu-redus) din polietilena, teville avind diametrul de 63/32 mm			74,40	669,60
22	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu-redus) din polietilena, teville avind diametrul de 50/32 mm	buc	4,00	441,40 74,40	1 765,60 297,60
23	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu-redus) din polietilena, teville avind diametrul de 40/32 mm	buc	3,00	391,40 74,40	1 174,20 223,20
24	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu-egal) din polietilena, teville avind diametrul de 32 mm	buc	1,00	331,40 74,40	331,40 74,40
25	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu-egal) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm	buc	3,00	421,40 74,40	1 264,20 223,20
26	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm	buc	4,00	266,40 74,40	1 065,60 297,60
27	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Cot) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm	buc	1,00	391,40 74,40	391,40 74,40
28	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 32 mm	buc	37,00	233,40 74,40	8 635,80 2 752,80
29	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 40 mm	buc	1,00	246,40 74,40	246,40 74,40
30	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Teu-egal) din polietilena, teville avind diametrul de 40 mm	buc	1,00	361,40 74,40	361,40 74,40
31	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Reductie) din polietilena, teville avind diametrul de 63/50 mm	buc	2,00	401,40 74,40	802,80 148,80
32	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip	buc	1,00	301,40	301,40

1	2	3	4	5	6	7
		electrofuziune intre teava si fitting (Dop) din polietilena, tevine avind diametrul de 50 mm			74,40	74,40
33	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Reductie) din polietilena, tevine avind diametrul de 63/40 mm	buc	2,00	321,40 74,40	642,80 148,80
34	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Reductie) din polietilena, tevine avind diametrul de 40/32 mm	buc	2,00	321,40 74,40	642,80 148,80
35	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn pina la 32 mm	1 km	0,144	2 341,42 1 213,65	337,16 174,77
36	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn pina la 40 mm	1 km	0,15	2 341,36 1 213,65	351,20 182,05
37	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn pina la 50 mm	1 km	0,152	2 341,29 1 213,65	355,88 184,47
38	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn pina la 63 mm	1 km	0,434	2 341,38 1 213,65	1 016,16 526,72
39	GC03A	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn pina la 32 mm	1 km	0,144	15,54 14,85	2,24 2,14
40	GC03A	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn pina la 40 mm	1 km	0,15	15,54 14,88	2,33 2,23
41	GC03A	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn pina la 50 mm	1 km	0,152	15,55 14,87	2,36 2,26

1	2	3	4	5	6	7
42	GC03A	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn pina la 63 mm	1 km	0,434	15,55 14,87	6,75 6,45
43	Pret piata	Servicii topografice	1 km	0,893	2 790,00 2 790,00	2 491,47 2 491,47
		<i>Total</i>	lei			101 351,17
		<i>Asigurarea sociala</i>	24,00 %			4 787,03
		<i>Cheltuieli de transport si depozitare</i>	4,00 %			2 044,32
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,00 %			15 145,55
		<i>Total</i>	100,00 +			123 328,08
		<i>Beneficiu</i>	5,00 %			6 166,40
		<i>Total</i>	100,00 +			129 494,48
		Total Gazoduct de presiune joasa subteran din polietilena de la PRG Nr.1, s. Cociulia, r-ul Cantemir Inklusiv salariu				129 494,48 19 945,97
		3. Gazoduct din otel de presiune medie si joasa suprateran de la PRG Nr.1 s. Cociulia r-ul Cantemir				
		3.1. Gazoduct din otel de Prsiune medie suprateran spre PRG Nr.1, s. Cociulia, r-ul Cantemir				
44	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Trecere PE-OL) din polietilena, tevile avind diametrul de 40/32mm	buc	1,00	200,00 0,00	200,00 0,00
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 32 mm	m	2,00	109,19 48,36	218,37 96,72
46	IzH02B	Izolarea cu carton ondulat a conductelor pentru tevi cu diam. de 32mm Изоляция тр-да Д32 мм стеклоизолом	m	0,50	21,97 8,37	10,98 4,18
47	GB05A	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel,	buc	2,00	258,15 46,50	516,30 93,00

1	2	3	4	5	6	7
		avind Dn 32 mm				
48	GB01A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 32 mm	buc	1,00	1 382,11 53,94	1 382,11 53,94
49	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea	m2	0,157	76,61 43,72	12,03 6,86
50	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 esiri	m	1,20	550,83 193,44	661,00 232,13
51	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	0,06	178,56 178,56	10,71 10,71
52	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	0,06	2 438,05 358,05	146,28 21,48
53	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea	m2	0,407	76,61 43,71	31,18 17,79
54	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn32 mm	1 km	0,002	2 334,15 1 213,65	4,67 2,43
55	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	0,002	13,95 13,95	0,03 0,03
		Total Gazoduct din otel de Prsiune medie suprateran spre PRG Nr.1, s. Cociulia, r-ul Cantemir Inklusiv salariu				3 193,66 539,28
		3.2. Gazoduct din otel de Presiunea				

1	2	3	4	5	6	7
		joasa suprateran spre PRG Nr.1, s. Cociulia, r-ul Cantemir				
56	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Trecerea de PE-OL) din polietilena, tevine avind diametrul de 63/57 mm	buc	1,00	350,00 0,00	350,00 0,00
57	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 108mm L-1,2m 1buc. La esiri	m	1,50	673,03 193,44	1 009,55 290,16
58	TfA01A2	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime 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	3,00	143,24 54,87	429,71 164,61
59	GB01A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm	buc	1,00	82,11 53,94	82,11 53,94
60	GB05A	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 57 mm	buc	2,00	348,15 46,50	696,30 93,00
61	IzH02B	Izolarea cu carton ondulat a conductelor pentru tevi cu diam. de 57mm	m	0,60	21,97 8,37	13,18 5,02
62	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea SEMBOL Lux sentetik Boya YELLOW (galbena)	m2	0,508	76,61 43,72	38,92 22,21
63	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Trecere PE-OL) din polietilena, tevine avind diametrul de 32/25mm	buc	20,00	130,00 0,00	2 600,00 0,00
64	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	10,00	97,00 48,36	969,95 483,60

1	2	3	4	5	6	7
65	IzH02B	Izolarea cu carton ondulat a conductelor pentru tevi cu diam. de 25 mm Изолация тр-да Д25 мм стеклоизолом	m	10,00	21,97 8,37	219,70 83,70
66	GB05A	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 25 mm	buc	42,00	218,15 46,50	9 162,30 1 953,00
67	GB06A	Asamblarea cu suruburi pentru Pn 14	2 buc	21,00	63,08 33,48	1 324,68 703,08
68	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea SEMBOL Lux sentetik Boya YELLOW (galbena)	m2	0,628	76,61 43,72	48,11 27,45
69	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 31 buc. La esiri	m	30,00	673,03 193,44	20 190,97 5 803,20
70	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	1,28	178,56 178,56	228,56 228,56
71	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	1,28	2 438,83 358,05	3 121,70 458,30
72	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea SEMBOL Lux sentetik Boya YELLOW (galbena)	m2	15,268	76,61 43,71	1 169,68 667,37
73	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	m	42,00	82,34 48,36	3 458,49 2 031,12

1	2	3	4	5	6	7
74	TfE02A	Montarea cotului cu dimetrul 20 mm	buc	42,00	218,81 139,50	9 189,81 5 859,00
75	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 d-20mm	buc	21,00	168,75 69,75	3 543,75 1 464,75
76	IC30E	Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de (PIULITE P/U CONTOR DN 32)	buc	21,00	438,12 31,62	9 200,52 664,02
77	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea SEMBOL Lux sentetik Boya YELLOW (galbena)	m2	2,638	76,61 43,71	202,10 115,31
78	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 1buc*2m=2m *2,860 kg=5,72kg, *21 buc =120.12 kg	kg	120,12	63,15 18,60	7 585,07 2 234,23
79	CB02A	Cofraje din panouri cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (4x0,4x0,15=0,24x21=5.04)	m2	5,04	235,60 111,60	1 187,42 562,46
80	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton Armatura 10 mm 2buc=0,60m*0.6165kg=0.3699kg *21 buc =7.8g (iclusiv Bratară 2x21=42 buc)	kg	7,80	83,73 19,53	653,06 152,33
81	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	m3	1,344	178,56 178,56	239,99 239,99

1	2	3	4	5	6	7
		sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu				
82	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	1,344	2 438,85 358,05	3 277,82 481,22
83	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea	m2	6,72	76,61 43,71	514,82 293,73
84	IA52A	Cutie din plastic pentru protectia contorului de gaze	buc	21,00	566,00 186,00	11 886,00 3 906,00
85	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn pina la 50 mm	1 km	0,056	2 341,27 1 213,65	131,11 67,96
86	GC03A	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn pina la 50 mm	1 km	0,056	15,59 14,95	0,87 0,84
		Total Gazoduct din otel de Presiunea joasa suprateran spre PRG Nr.1, s. Cociulia, r-ul Cantemir Inclusiv salariu				92 726,26 29 110,17
		<i>Total</i>	lei			95 919,92
		<i>Asigurarea sociala</i>		24,00 %		7 115,87
		<i>Cheltuieli de transport si depozitare</i>		4,00 %		2 512,05
		<i>Cheltuieli de regie</i>		14,00 %		14 776,70
		<i>Total</i>		100,00 +		120 324,54
		<i>Beneficiu</i>		5,00 %		6 016,23
		<i>Total</i>		100,00 +		126 340,77
		Total Gazoduct din otel de presiune medie si joasa suprateran de la PRG Nr.1 s. Cociulia r-ul Cantemir Inclusiv salariu				126 340,77 29 649,45

1	2	3	4	5	6	7
		4. Presiunea joasa. Utilaj robinet D-50 mm.. s Cociulia, r-ul Cantemir				
87	GB01A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm	buc	1,00	1 750,00 0,00	1 750,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			1 750,00
		<i>Cheltuieli de transport</i>	1,20 %			21,00
		Total Presiunea joasa. Utilaj robinet D-50 mm.. s Cociulia, r-ul Cantemir Inklusiv salariu				1 771,00
		5. PRG Nr. 1 cu reglatoare FRG/2MB s. Cociulia, r-ul Cantemir				
88	RpCI37A	Invelitori din placi din tabla amprentata pentru invelitorile acoperisurilor tip Lindab	m2	6,00	431,74 133,92	2 590,43 803,52
89	CO06A2	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de Cornier -32 mm fixata pe stilpi din Tiava de profil D-40x40x2.5 mm h=2.0m montati , cu inaltimea la coama de 1,05 m, pentru utilizarea betonului marfa la montarea stilpilor	m	6,50	563,81 86,49	3 664,78 562,18
90	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... C 15/12 (15/B 200)	m3	0,25	2 474,85 358,05	618,71 89,51
91	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	0,25	178,56 178,56	44,64 44,64
92	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea SEMBOL Lux sentetik Boya YELLOW (galbena)	m2	4,18	76,61 43,71	320,23 182,71

1	2	3	4	5	6	7
93	08-02-472-1	Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din arm. 10mm /1buc /	100 m	0,09	2 996,05 1 767,00	269,64 159,03
94	08-02-471-4	Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 18mm /1buc /	10 buc	0,10	2 906,07 770,97	290,61 77,10
95	GE01D	Regulator de presiune (de uz casnic), montat individual, pentru debitul nominal de: -50 mc/h	buc	1,00	364,06 259,47	364,06 259,47
96	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Teava de profil D40x40x2.5mm 2buc*2.2m=4.4m*3.84kg=16.896 kg + Cornier 35*35 0.8m*2.10=1.68kg=18.58kg)	kg	18,58	30,96 19,53	575,20 362,87
97	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	0,12	178,56 178,56	21,43 21,43
98	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...C 15/12 (15/B 200)	m3	0,12	2 438,05 358,05	292,57 42,97
99	IzJ09B	Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea SEMBOL Lux sentetik Boya YELLOW (galbena)	m2	0,64	76,61 43,71	49,03 27,97
100	CA02B	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi 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	0,64	2 629,93 427,80	1 683,15 273,79
		<i>Total</i>	lei			10 784,48

1	2	3	4	5	6	7
		<i>Asigurarea sociala</i>	24,00 %			697,73
		<i>Cheltuieli de transport si depozitare</i>	4,00 %			310,05
		<i>Cheltuieli de regie</i>	14,00 %			1 650,92
		<i>Total</i>	100,00 +			13 443,18
		<i>Beneficiu</i>	5,00 %			539,22
		<i>Total</i>	100,00 +			13 982,40
		Total PRG Nr. 1 cu reglatoare FRG/2MB s. Cociulia, r-ul Cantemir Inklusiv salariu				13 982,40 3 052,55
		6. Utilaj PRG Nr. 1 FRG/2MB, s Cociulia, r-ul Cantemir				
101		PRG-FRG/2MB-2Y1 (100 m3/ora) cu doua linii	buc	1,00	23 500,00 0,00	23 500,00 0,00
		<i>Total</i>	lei			23 500,00
		<i>Cheltuieli de transport</i>	1,20 %			282,00
		Total Utilaj PRG Nr. 1 FRG/2MB, s Cociulia, r-ul Cantemir Inklusiv salariu				23 782,00

		Total	lei			316 419,52
		Cheltuieli directe	100,00 +			316 419,52
		TVA	20,00 %			63 283,90
		Total deviz: Inklusiv salariu				379 703,43 59 389,32

Intocmit

SRL SID Energetic

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)