

**"Alimentarea cu gaze naturale a
cartierului locativ din s.
Tintareni, r-nul Anenii Noi
(regiunea "Satul Nou", sectorul
str. Drumul Viilor- D.
Cantemir)"**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №

**Alimentari Gaze Exterioare subterane de presiune joasa. Raza de actiune a
postului de reglare a presiunii gazelor (PRG) Nr.2.**

Valoarea de deviz 219 154,68 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	Total
1	2	3	4	5	6	7
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere interna si comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	8,64	307,50	2 656,80
2	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	26,71	118,78	3 172,60
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	7,12	174,40	1 241,73
4	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv	100 m3	7,12	602,86	4 292,38
5	TsD01B	Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi	m3	178,07	17,87	3 182,93

1	2	3	4	5	6	7
		uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu				
6	TsD04B	Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint coeziv	m3	178,07	44,25	7 878,71
7	GD52C corect	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 90x5,2 mm PE80 SDR17,6	m	35,00	134,10	4 693,37
8	GD52B corect	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 75x4,3 mm PE80 SDR17,6	m	315,00	86,13	27 131,21
9	GD52A corect	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63x3,6 mm PE80 SDR17,6	m	471,00	58,80	27 692,62
10	GD52A corect	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 50x4,6 mm PE80 SDR11	m	354,00	46,82	16 574,14
11	GD52A corect	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 40x3,7 mm PE80 SDR11	m	79,00	34,95	2 761,39
12	GD52A corect	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 32x3,0 mm PE80 SDR11	m	95,00	27,55	2 617,44
13	GC03B	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 80 mm	1 km	0,35	18,77	6,57
14	GC03A	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si	1 km	0,999	10,94	10,93

1	2	3	4	5	6	7
		armaturilor, la conducte de otel cu Dn 63 mm				
15		YIII-2-3 (1 set)				
16	GD52C corect	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 90x8,2 mm PE80 SDR11	m	1,00	134,10	134,10
17	TfA01B1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 80 mm	m	0,50	169,90	84,95
18	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 90 mm	buc	1,00	240,90	240,90
19	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie PE/OL) din polietilena, teville avind diametrul de 90x80 mm	buc	1,00	473,66	473,66
20	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (cot) din polietilena, teville avind diametrul de 90 mm	buc	1,00	461,16	461,16
21	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 200 mm	m	1,00	837,05	837,05
22	GA07A	Rasflatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 20 mm	buc	1,00	351,88	351,88
23	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	7,64	27,07	206,84
24	GD08A k=0,4	Capac bombat din tabla de otel sudat, la tevi, avind Dn 20 mm	buc	1,00	27,61	27,61
25	CA03F	Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, ziduri	m3	0,01	233,00	2,33

1	2	3	4	5	6	7
		de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane sau beton marfa conform. art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... B12,5				
26	RpEQ04A	Montarea cutiei cu cleme	buc	1,00	92,26	92,26
27		YIII-17-1 (18 set)				
28	GD52A corect	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 32x3,0 mm PE80 SDR11	m	27,00	27,55	743,92
29	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25 mm	m	9,00	73,55	661,92
30	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, tevine avind diametrul de 32 mm	buc	18,00	137,01	2 466,13
31	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie PE/OL) din polietilena, tevine avind diametrul de 32x25 mm	buc	18,00	181,14	3 260,60
32	GB01A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 25 mm (robinet 11ч3бк)	buc	18,00	98,45	1 772,19
33	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 100 mm	m	18,00	487,72	8 779,02
34	GD08A k=0,4	Capac bombat din tabla de otel sudat, la tevi, avind Dn 20 mm	buc	18,00	27,61	497,06
35	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.... B12,5	m3	0,18	233,22	41,98

1	2	3	4	5	6	7
36	GD58A corect	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 90x5,2 mm PE80 SDR17,6	m	28,80	260,47	7 501,47
37	RpEQ04A	Montarea cutiei cu cleme	buc	18,00	92,26	1 660,61
38	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg	69,66	27,07	1 885,85
39	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (cot 90') din polietilena, teville avind diametrul de 75 mm	buc	1,00	443,66	443,66
40	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (cot 90') din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm	buc	1,00	175,63	175,63
41	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 90 mm	buc	4,00	240,90	963,60
42	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 75 mm	buc	4,00	233,60	934,40
43	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm	buc	6,00	158,92	953,51
44	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 50 mm	buc	3,00	157,71	473,12
45	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 32 mm	buc	18,00	136,60	2 458,76
46	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu egal) din polietilena, teville avind diametrul de 90x90 mm	buc	2,00	520,66	1 041,32
47	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting	buc	1,00	443,66	443,66

1	2	3	4	5	6	7
		(teu redus) din polietilena, teville avind diametrul de 90x50 mm				
48	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu redus) din polietilena, teville avind diametrul de 75x32 mm	buc	5,00	415,66	2 078,30
49	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu redus) din polietilena, teville avind diametrul de 63x32 mm	buc	8,00	285,63	2 285,02
50	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu redus) din polietilena, teville avind diametrul de 50x32 mm	buc	5,00	275,63	1 378,14
51	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (reductie) din polietilena, teville avind diametrul de 90x75 mm	buc	2,00	364,31	728,62
52	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (reductie) din polietilena, teville avind diametrul de 75x63 mm	buc	2,00	345,79	691,58
53	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (reductie) din polietilena, teville avind diametrul de 90x63 mm	buc	1,00	354,36	354,36
54	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (reductie) din polietilena, teville avind diametrul de 63x50 mm	buc	3,00	252,05	756,14
55	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (reductie) din polietilena, teville avind diametrul de 50x40 mm	buc	2,00	239,10	478,20
56	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (capac) din polietilena, teville avind diametrul de 50 mm	buc	2,00	238,13	476,26
57	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (capac) din polietilena, teville avind diametrul de 40 mm	buc	2,00	217,74	435,48
58		YIIF-31-1 (11 set)				

1	2	3	4	5	6	7
59	GD58A corect	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 63x5,8 mm PE80 SDR11	m	27,50	199,03	5 473,38
60		Banda de marcaj	m	44,00	1,05	46,20
61	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3	6,60	120,25	793,64
62		YIII-31-3 (2 set)				
63	GD58A corect	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 90x8,2 mm PE80 SDR11	m	5,00	260,47	1 302,33
64		Banda de marcaj	m	8,00	1,05	8,40
65	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3	1,20	120,25	144,30
66		YIII-31-4 (1 set)				
67	GD58A corect	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 110x10,0 mm PE80 SDR11	m	2,50	312,43	781,07
68		Banda de marcaj	m	4,00	1,05	4,20
69	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3	0,60	120,25	72,15
70		YIII-31-5 (3 set)				
71	GD58A corect	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 110x10,0 mm PE80 SDR11	m	7,50	312,43	2 343,21
72		Banda de marcaj	m	12,00	1,05	12,60

1	2	3	4	5	6	7
73	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3	1,80	120,24	216,44
74	DF18B	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din beton armat, confectionati industrial	buc	23,00	77,97	1 793,23

	Total	lei	166 637,22
	Asigurare sociala si medicala	24,00 %	11 440,47
	Cheltuieli transport	1,00 %	952,70
	Total	100,00 +	179 030,39
	Cheltuieli regie	1,00 %	1 790,30
	Total	100,00 +	180 820,69
	Beneficiu deviz	1,00 %	1 808,21
	Total	100,00 +	182 628,90
	TVA	20,00 %	36 525,78
	Total deviz: Inclusiv salariu		219 154,68

Intocmit

"Dynamic Gas Group" SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**"Alimentarea cu gaze naturale a
cartierului locativ din s.
Tintareni, r-nul Anenii Noi
(regiunea "Satul Nou", sectorul
str. Drumul Viilor- D.
Cantemir)"**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse №
Alimentari Gaze Exterioare subterane de presiune joasa. Raza de actiune a
postului de reglare a presiunii gazelor (PRG) Nr.2.**

Valoarea de deviz 219 154,68 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 № :						

Manopera :

1.	7122050014000	Zidar-rosar tencuitor	h-om	1,5200	57,66	87,64
2.	7123010010200	Betonist	h-om	0,6555	57,66	37,80
3.	7123030012500	Montator P.B	h-om	9,6600	57,66	557,00
4.	7124010010700	Dulgher	h-om	0,2200	57,66	12,69
5.	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	8,8160	57,66	508,33
6.	7136080025000	Montator conducte	h-om	144,3559	57,66	8 323,58
7.	7137010011510	Electromontor	h-om	30,4000	57,66	1 752,87
8.	7212030022700	Sudor	h-om	37,8000	57,66	2 179,57
9.	7212030022701	Sudor gaze	h-om	157,7720	57,66	9 097,14
10.	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	2,4950	57,66	143,86
11.	7214240021810	Lacatus CM	h-om	14,6870	57,66	846,85
12.	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	10,6978	57,66	616,83
13.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	322,0052	57,66	18 566,82
14.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	79,4119	57,66	4 578,89
15.	9312040019600	Sapator	h-om	6,2220	57,66	358,76
Total manopera						47 668,63

Materiale:

1.	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	1,1595	21,50	24,93
2.	1420202205501	Argila comuna pentru constructii	m3	0,1600	25,00	4,00
3.	1421102200056	Pietris ciuruit nespalat de riu 3-70mm	m3	0,1100	150,00	16,50
4.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	10,5650	83,00	876,90
5.	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0390	5,00	0,19
6.	1711317309326	Cirpe de sters	kg	6,2400	5,00	31,20
7.	1724107361935	Banda de marcaj	m	1 555,1600	1,05	1 632,92
8.	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,0190	3 420,00	64,98
9.	2010237318750	Distantier pe conducte	buc	72,1571	0,70	50,50
10.	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	3,2100	27,47	88,18
11.	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,0390	27,47	1,07
12.	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	28,5000	27,47	782,89
13.	2320186202000	Unsoi lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,5400	44,65	24,11

14.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	85,5000	15,00	1 282,50
15.	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	1,3405	10,00	13,40
16.	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	1,1880	15,00	17,81
17.	2416526101467	Mastic	kg	22,6260	19,00	429,90
18.	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,1800	35,35	6,36
19.	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	2,2800	35,00	79,80
20.	2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	15,2000	9,50	144,40
21.	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	1,4400	13,00	18,72
22.	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,0100	13,00	0,13
23.	2521216701000d108	Teava din otel D108	m	18,3600	162,74	2 987,91
24.	2521216701000d219	Teava din otel D219	m	1,0200	505,22	515,32
25.	2521216710001d32	Teava polietilena PE80 SDR11 D32	m	122,3660	13,85	1 694,77
26.	2521216710001d40	Teava polietilena PE80 SDR11 D40	m	79,2370	21,23	1 682,20
27.	2521216710001d50	Teava polietilena PE80 SDR11 D50	m	355,0620	33,06	11 738,35
28.	2521216710001d63	Teava polietilena PE80 SDR11 D63	m	472,4130	45,00	21 258,58
29.	2521216710001d75	Teava polietilena PE80 SDR11 D75	m	315,9450	65,34	20 643,85
30.	2521216710001d90	Teava polietilena PE80 SDR11 D90	m	36,1800	105,11	3 802,88
31.	2521216716000d110	Teava din polietilena PE80 SDR11 D110 (Tub de protectie)	m	10,2204	155,95	1 593,87
32.	2521216716000d63	Teava din polietilena PE80 SDR11 D63	m	28,1061	45,00	1 264,77
33.	2521216716000d90	Teava din polietilena PE80 SDR11 D90	m	34,5450	105,11	3 631,02
34.	2523156713811c75	Fiting polietilena (cot) D75	buc	1,0000	320,00	320,00
35.	2523156713811c90	Fiting polietilena (cot) D90	buc	1,0000	337,50	337,50
36.	2523156713811c apac40	Fiting polietilena (capac) D40	buc	2,0000	122,11	244,22
37.	2523156713811c apac50	Fiting polietilena (capac) D50	buc	2,0000	142,50	285,00
38.	2523156713811d32	Fiting polietilena (mufa) D32	buc	36,1800	40,97	1 482,29
39.	2523156713811m50	Fiting polietilena (mufa) D50	buc	3,0000	62,08	186,24
40.	2523156713811m63	Fiting polietilena (mufa) D63	buc	6,0000	63,29	379,74
41.	2523156713811m75	Fiting polietilena (mufa) D75	buc	4,0000	109,94	439,76
42.	2523156713811m90	Fiting polietilena (mufa) D90	buc	5,0000	117,24	586,20
43.	2523156713811r50x40	Fiting polietilena (reductie) D50x40	buc	2,0000	143,47	286,94
44.	2523156713811r63x50	Fiting polietilena (reductie) D63x50	buc	3,0000	156,42	469,26
45.	2523156713811r75x63	Fiting polietilena (reductie) D75x63	buc	2,0000	222,13	444,26
46.	2523156713811r90x63	Fiting polietilena (reductie) D90x63	buc	1,0000	230,70	230,70
47.	2523156713811r90x75	Fiting polietilena (reductie) D90x75	buc	2,0000	240,65	481,30
48.	2523156713811t32x25	Fiting polietilena (Trecere PE/OT) D32x25	buc	18,1800	84,67	1 539,30
49.	2523156713811t50x32	Fiting polietilena (teu redus) D50x32	buc	5,0000	180,00	900,00
50.	2523156713811t63x32	Fiting polietilena (teu redus) D63x32	buc	8,0000	190,00	1 520,00
51.	2523156713811t75x32	Fiting polietilena (teu redus) D75x32	buc	5,0000	292,00	1 460,00
52.	2523156713811t90	Fiting polietilena (teu egal) D90	buc	2,0000	397,00	794,00
53.	2523156713811t90x50	Fiting polietilena (teu redus) D90x50	buc	1,0000	320,00	320,00
54.	2523156713811t90x89	Fiting polietilena (Trecere PE/OT) D90x89	buc	1,0000	350,00	350,00

55.	2523156713811c63	Fiting polietilena (cot) D63	buc	1,0000	80,00	80,00
56.	2663102100000	Beton	m3	0,1977	1,20	0,23
57.	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0100	25,50	0,26
58.	2710503808003	Fir trasor	m	1 514,7000	0,88	1 332,94
59.	2721204110314	Ramificatie TIP SA SR 315 mm x 32mm	buc	12,1454	44,00	534,39
60.	2722103107000d25	Conducta de otel D25	m	9,0360	37,75	341,11
61.	2722103107000d89	Conducta de otel D89	m	0,5020	125,83	63,17
62.	2722103111000	Teava const f S lc 51x3,5 OLT 55 S 404/ CL.A	m	1,5000	30,00	45,00
63.	2734113803000	Sirma plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4	kg	0,6080	15,00	9,12
64.	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,7730	12,00	9,28
65.	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,0980	35,00	3,43
66.	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	77,3000	14,33	1 107,71
67.	2811106302050	Stilp din beton armat prefabricat	buc	23,0000	18,00	414,00
68.	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	3,2700	35,00	114,45
69.	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,3865	35,00	13,53
70.	2875274202100r25	Robinet cu flanse Dn 25 mm	buc	18,0000	61,58	1 108,44
71.	2913204500011	Protectie capete intre teava si tub protectie	buc	24,2905	18,55	450,60
72.	4011106202741	Energie electrica	kw	0,6184	2,00	1,23
73.	4100116202806	Apa industriala in cisterne pt. lucrari drumuri-terasam.	m3	17,8070	10,00	178,07
74.	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0893	10,00	0,89
75.	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0315	10,00	0,31
76.	4100116202844	Apa dedurizata	m3	0,0650	10,00	0,65
		Total materiale de constructii				95 270,43

Utilaje de constructii:

1.	2410520006752	Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	11,1941	125,00	1 399,26
2.	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,0230	115,00	2,64
3.	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	9,9695	115,00	1 146,49
4.	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	5,8900	155,00	912,95
5.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	109,5494	45,50	4 984,50
6.	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	55,0800	27,00	1 487,16
7.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	17,7120	150,00	2 656,80
8.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	7,7608	160,00	1 241,73
9.	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,1140	15,00	1,71
10.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	67,1416	10,00	671,42
11.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	1,1400	35,00	39,90
12.	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	97,6048	37,00	3 611,38
13.	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	6,0300	55,00	331,65
14.	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	55,0800	94,60	5 210,57
		Total utilaje de constructii				23 698,16

Total	lei	166 637,22
Asigurare sociala si medicala	24,00 %	11 440,47
Cheltuieli transport	1,00 %	952,70
Total	100,00 +	179 030,39
Cheltuieli regie	1,00 %	1 790,30

Total	100,00 +	180 820,69
Beneficiu deviz	1,00 %	1 808,21
Total	100,00 +	182 628,90
TVA	20,00 %	36 525,78

Total deviz: **219 154,68**

Intocmit

"Dynamic Gas Group" SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Obiect "Alimentarea cu gaze naturale a
cartierului locativ din s. Tintareni, r-nul Anenii
Noi (regiunea "Satul Nou", sectorul str. Drumul
Viilor- D. Cantemir)"**

Investitor

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

Nr 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
1	2	3	4	5	6	7
1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă și comanda hidraulică, în pământ cu umiditate naturală, descărcare în depozit teren catg. II	100 m3			307,50
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupă cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	150,00	307,50
2	TsA20B	Sapatura manuală de pământ, în taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, în teren mijlociu	m3			118,78
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	57,66	118,78
3	TsD02A1	Împrăștierea pământului afinat provenit din teren categoria I sau II, executată cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, în straturi cu grosimea de 15-20 cm	100 m3			174,40
	2952260003553	Buldozer pe senile pînă la 65-80 CP	h-ut	1,0900	160,00	174,40
4	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor în straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecărui strat în parte, umpluturile executându-se din pământ coeziv	100 m3			602,86
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	57,66	508,56
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	9,4300	10,00	94,30
5	TsD01B	Împrăștierea cu lopată a pământului afinat, în straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pînă la 3 m din gramezi, inclusiv sfărîmarea bulgarilor, pământul provenind din teren mijlociu	m3			17,87
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,3100	57,66	17,87
6	TsD04B	Compactarea cu maiul de mină a umpluturilor executate în sapaturi orizontale sau înclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecărui strat de pământ în parte, avînd 10 cm grosime pământ coeziv	m3			44,25
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,7500	57,66	43,25
	4100116202806	Apa industrială în cisterne pt. lucrări drumuri-terasam.	m3	0,1000	10,00	1,00
7	GD52C corect	Teava din polietilena, pentru conducte de distribuție, montată în sant, cu diametrul de 90x5,2 mm PE80 SDR17,6	m			134,10
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,1210	57,66	6,98
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0610	57,66	3,52
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,1210	57,66	6,98
	2521216710001d90	Teava polietilena PE80 SDR11 D90	m	1,0050	105,11	105,64
	2710503808003	Fir trasor	m	1,1000	0,88	0,97
	1724107361935	Banda de marcaj	m	1,0800	1,05	1,13
	2416526101467	Mastic	kg	0,0260	19,00	0,49
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasă presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0020	115,00	0,23
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	94,60	3,78
	2952160007253	Utilaj pentru întindere teava	h-ut	0,0400	27,00	1,08
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere internă de 20-39 kva	h-ut	0,0400	37,00	1,48
	2940600003015	Aparat de sudură PE metoda electrofuziune	h-ut	0,0400	45,50	1,82
8	GD52B corect	Teava din polietilena, pentru conducte de	m			86,13

1	2	3	4	5	6	7
		distributie, montata in sant, cu diametrul de 75x4,3 mm PE80 SDR17,6				
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,0720	57,66	4,15
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0360	57,66	2,08
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0720	57,66	4,15
	2521216710001d75	Teava polietilena PE80 SDR11 D75	m	1,0030	65,34	65,54
	2710503808003	Fir trasor	m	1,1000	0,88	0,97
	1724107361935	Banda de marcaj	m	1,0800	1,05	1,13
	2416526101467	Mastic	kg	0,0200	19,00	0,38
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0020	115,00	0,23
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	94,60	3,78
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	27,00	1,08
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0320	37,00	1,18
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,0320	45,50	1,46
9	GD52A corect	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63x3,6 mm PE80 SDR17,6	m			58,80
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,0360	57,66	2,08
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	57,66	1,04
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	57,66	2,08
	2521216710001d63	Teava polietilena PE80 SDR11 D63	m	1,0030	45,00	45,13
	2710503808003	Fir trasor	m	1,1000	0,88	0,97
	1724107361935	Banda de marcaj	m	1,0800	1,05	1,13
	2416526101467	Mastic	kg	0,0150	19,00	0,29
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0020	115,00	0,23
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	94,60	3,78
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	27,00	1,08
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0120	37,00	0,44
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,0120	45,50	0,55
10	GD52A corect	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 50x4,6 mm PE80 SDR11	m			46,82
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,0360	57,66	2,08
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	57,66	1,04
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	57,66	2,08
	2521216710001d50	Teava polietilena PE80 SDR11 D50	m	1,0030	33,06	33,16
	2710503808003	Fir trasor	m	1,1000	0,88	0,97
	1724107361935	Banda de marcaj	m	1,0800	1,05	1,13
	2416526101467	Mastic	kg	0,0150	19,00	0,28
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0020	115,00	0,23
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	94,60	3,78
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	27,00	1,08
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0120	37,00	0,44
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,0120	45,50	0,55
11	GD52A corect	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 40x3,7 mm PE80 SDR11	m			34,95
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,0360	57,66	2,08
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	57,66	1,04
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	57,66	2,08
	2521216710001d40	Teava polietilena PE80 SDR11 D40	m	1,0030	21,23	21,29
	2710503808003	Fir trasor	m	1,1000	0,88	0,97
	1724107361935	Banda de marcaj	m	1,0800	1,05	1,13
	2416526101467	Mastic	kg	0,0150	19,00	0,29
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0020	115,00	0,23
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	94,60	3,78
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	27,00	1,08
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0120	37,00	0,44
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,0120	45,50	0,55
12	GD52A corect	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 32x3,0 mm PE80 SDR11	m			27,55
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,0360	57,66	2,08

1	2	3	4	5	6	7
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	57,66	1,04
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	57,66	2,08
	2521216710001d3 2	Teava polietilena PE80 SDR11 D32	m	1,0030	13,85	13,89
	2710503808003	Fir trasor	m	1,1000	0,88	0,97
	1724107361935	Banda de marcaj	m	1,0800	1,05	1,13
	2416526101467	Mastic	kg	0,0150	19,00	0,28
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0020	115,00	0,23
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	94,60	3,78
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	27,00	1,08
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0120	37,00	0,44
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,0120	45,50	0,55
13	GC03B	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 80 mm	1 km			18,77
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	0,2800	57,66	16,14
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,0230	115,00	2,63
14	GC03A	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			10,94
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	0,1600	57,66	9,22
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,0150	115,00	1,72
15		YIII-2-3 (1 set)				
16	GD52C corect	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 90x8,2 mm PE80 SDR11	m			134,10
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,1210	57,66	6,98
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0610	57,66	3,52
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,1210	57,66	6,98
	2521216710001d9 0	Teava polietilena PE80 SDR11 D90	m	1,0050	105,11	105,64
	2710503808003	Fir trasor	m	1,1000	0,88	0,97
	1724107361935	Banda de marcaj	m	1,0800	1,05	1,13
	2416526101467	Mastic	kg	0,0260	19,00	0,49
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0020	115,00	0,23
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	94,60	3,78
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	27,00	1,08
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0400	37,00	1,48
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,0400	45,50	1,82
17	TfA01B1	Conducta de otel, montata in canal, la o adancime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 80 mm	m			169,90
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,1900	57,66	10,96
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,3100	57,66	17,88
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1400	57,66	8,08
	2722103107000d8 9	Conducta de otel D89	m	1,0040	125,83	126,34
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,0160	35,00	0,56
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0030	10,00	0,02
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0060	5,00	0,02
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0020	25,50	0,06
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,0020	13,00	0,02
	4100116202844	Apa dedurizata	m3	0,0220	10,00	0,22
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0090	10,00	0,08
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,0060	27,47	0,16
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0020	15,00	0,02
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,1200	37,00	4,44
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0090	115,00	1,04
18	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 90 mm	buc			240,90

1	2	3	4	5	6	7
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,0000	57,66	57,66
	2523156713811m90	Fiting polietilena (mufa) D90	buc	1,0000	117,24	117,24
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	45,50	36,40
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,8000	37,00	29,60
19	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie PE/OL) din polietilena, tevile avind diametrul de 90x80 mm	buc			473,66
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,0000	57,66	57,66
	2523156713811190x89	Fiting polietilena (Trecere PE/OT) D90x89	buc	1,0000	350,00	350,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	45,50	36,40
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,8000	37,00	29,60
20	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 90 mm	buc			461,16
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,0000	57,66	57,66
	2523156713811c90	Fiting polietilena (cot) D90	buc	1,0000	337,50	337,50
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	45,50	36,40
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,8000	37,00	29,60
21	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 200 mm	m			837,05
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,6600	57,66	95,72
	7212030022700	Sudor	h-om	0,4200	57,66	24,22
	2521216701000d219	Teava din otel D219	m	1,0200	505,22	515,32
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	4,5000	15,00	67,50
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,1200	35,00	4,20
	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,0010	3 420,00	3,42
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,1400	35,00	4,90
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	10,00	0,50
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,1500	27,47	4,12
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	1,5000	27,47	41,20
	2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	0,8000	9,50	7,60
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbida) S102	kg	0,0500	15,00	0,75
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,3000	5,00	1,50
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,2900	55,00	15,95
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,3100	155,00	48,05
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0600	35,00	2,10
22	GA07A	Rasufloatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 20 mm	buc			351,88
	7124010010700	Dulgher	h-om	0,2200	57,66	12,69
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,0200	57,66	58,81
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	1,1700	57,66	67,46
	7122050014000	Zidar-rosar tencuitor	h-om	1,5200	57,66	87,64
	1421102200056	Pietris ciuruit nespalat de riu 3-70mm	m3	0,1100	150,00	16,50
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	0,1100	83,00	9,13
	1420202205501	Argila comuna pentru constructii	m3	0,1600	25,00	4,00
	2722103111000	Teava const f S lc 51x3,5 OLT 55 S 404/l CL.A	m	1,5000	30,00	45,00
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,6100	35,00	21,35
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,0700	10,00	0,70
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,5200	55,00	28,60
23	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg			27,07
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	57,66	10,96
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	57,66	0,58
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	57,66	0,58
	2734113803207	Sirma neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	12,00	0,12
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	14,33	14,33
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	35,00	0,18
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,00	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	21,50	0,32

1	2	3	4	5	6	7
24	GD08A k=0,4	Capac bombat din tabla de otel sudat, la tevi, avind Dn 20 mm	buc			27,61
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	1,1600	57,66	26,75
	2734113803000	Sirna plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4	kg	0,0800	15,00	0,48
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	10,00	0,20
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0300	15,00	0,18
25	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.... B12,5	m3			233,00
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	57,66	199,00
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	57,66	23,00
	2663102100000	Beton	m3	1,0250	1,20	1,00
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	1,00
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	15,00	9,00
26	RpEQ04A	Montarea cutiei cu cleme	buc			92,26
	7137010011510	Electromontor	h-om	1,6000	57,66	92,26
27		YIII'-17-1 (18 set)				
28	GD52A corect	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 32x3,0 mm PE80 SDR11	m			27,55
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,0360	57,66	2,08
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	57,66	1,04
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	57,66	2,08
	2521216710001d3 2	Teava polietilena PE80 SDR11 D32	m	1,0030	13,85	13,89
	2710503808003	Fir trasor	m	1,1000	0,88	0,97
	1724107361935	Banda de marcaj	m	1,0800	1,05	1,13
	2416526101467	Mastic	kg	0,0150	19,00	0,29
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0020	115,00	0,23
	3410440005604	Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp)	h-ut	0,0400	94,60	3,78
	2952160007253	Utilaj pentru intindere teava	h-ut	0,0400	27,00	1,08
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0120	37,00	0,44
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,0120	45,50	0,55
29	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pine la 3 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 25 mm	m			73,55
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,1300	57,66	7,50
	7214240021800	Lacatus mecanic	h-om	0,2600	57,66	14,99
	7212030022700	Sudor	h-om	0,1300	57,66	7,50
	2722103107000d2 5	Conducta de otel D25	m	1,0040	37,75	37,90
	2735725901259	Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert	kg	0,0100	35,00	0,35
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0010	10,00	0,01
	1711317306661	Bumbac de sters	kg	0,0040	5,00	0,02
	2681116001329	Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer	buc	0,0010	25,50	0,03
	2513206622068	Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm	kg	0,0010	13,00	0,01
	4100116202844	Apa dedurizata	m3	0,0060	10,00	0,06
	4100116202820	Apa potabila	m3	0,0030	10,00	0,03
	2320146200755	Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767	l	0,0040	27,47	0,11
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0010	15,00	0,01
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,1080	37,00	4,00
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0090	115,00	1,03
30	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 32 mm	buc			137,01
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	57,66	46,13
	2523156713811d3 2	Fiting polietilena (mufa) D32	buc	1,0100	40,97	41,38
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	45,50	27,30
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	37,00	22,20
31	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (tranzitie PE/OL) din polietilena, teville avind diametrul de 32x25	buc			181,14

1	2	3	4	5	6	7
		mm				
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	57,66	46,13
	252315671381113 2x25	Fiting polietilena (Trecere PE/OT) D32x25	buc	1,0100	84,67	85,52
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	45,50	27,30
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	37,00	22,20
32	GB01A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 25 mm (robinet 11ч36к)	buc			98,45
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	0,5800	57,66	33,44
	2875274202100r2 5	Robinet cu flanse Dn 25 mm	buc	1,0000	61,58	61,58
	2430126103294	Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80	kg	0,0100	35,35	0,35
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,0200	27,47	0,55
	2320186202000	Unsoi lubrefiante uz general u 75 co 2 S 562	kg	0,0300	44,65	1,34
	2513206622000	Placa marsit, presiune 100 kg/cmp, 500 x 3,0 mm S 3498	kg	0,0800	13,00	1,04
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,0300	5,00	0,15
33	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 100 mm	m			487,72
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,6600	57,66	95,72
	7212030022700	Sudor	h-om	0,4200	57,66	24,22
	2521216701000d1 08	Teava din otel D108	m	1,0200	162,74	166,00
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	4,5000	15,00	67,50
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,1200	35,00	4,20
	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,0010	3 420,00	3,42
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,1400	35,00	4,90
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	10,00	0,50
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,1500	27,47	4,12
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	1,5000	27,47	41,20
	2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	0,8000	9,50	7,60
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0500	15,00	0,75
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,3000	5,00	1,50
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,2900	55,00	15,95
	2922140007002	Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf	h-ut	0,3100	155,00	48,05
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0600	35,00	2,10
34	GD08A k=0,4	Capac bombat din tabla de otel sudat, la tevi, avind Dn 20 mm	buc			27,61
	7136020011600	Instalator sanitar	h-om	1,1600	57,66	26,75
	2734113803000	Simna plina pt. sud. si inc. sub flux s10mnl 4	kg	0,0800	15,00	0,48
	2411115904512	Oxigen tehnic gazos S2031	m3	0,0500	10,00	0,20
	2413547308164	Carbura de calciu tehnica (carbid) S102	kg	0,0300	15,00	0,18
35	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, tumare cu mijloace clasice, beton simplu clasa... B12,5	m3			233,22
	7123010010200	Betonist	h-om	3,4500	57,66	198,94
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,4000	57,66	23,06
	2663102100000	Beton	m3	1,0250	1,20	1,22
	4100116202818	Apa pentru mortare si betoane	m3	0,1000	10,00	1,00
	2952270003100	Vibrator de adincime	h-ut	0,6000	15,00	9,00
36	GD58A corect	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 90x5,2 mm PE80 SDR17,6	m			260,47
	7212030022700	Sudor	h-om	0,3900	57,66	22,49
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6530	57,66	37,65
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,6530	57,66	37,65
	2521216716000d9 0	Teava din polietilena PE80 SDR11 D90	m	1,0200	105,11	107,43
	2721204110314	Ramificatie TIP SA SR 315 mm x 32mm	buc	0,1700	44,00	7,50
	2010237318750	Distantier pe conducte	buc	1,0100	0,70	0,71
	2913204500011	Protectie capete intre teava si tub protectie	buc	0,3400	18,55	6,32
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,1000	115,00	11,50
	2410520006752	Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,1570	125,00	19,63
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,1980	45,50	9,01
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0160	37,00	0,59

1	2	3	4	5	6	7
37	RpEQ04A	Montarea cutiei cu cleme	buc			92,26
	7137010011510	Electromontor	h-om	1,6000	57,66	92,26
38	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton	kg			27,07
	7214240021810	Lacatus CM	h-om	0,1900	57,66	10,96
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0100	57,66	0,58
	7212030022700	Sudor	h-om	0,0100	57,66	0,58
	2734113803207	Sirna neagra moale d = 2 mm	kg	0,0100	12,00	0,12
	2775276309886	Confectii metalice inglobate in beton	kg	1,0000	14,33	14,33
	2873155901200	Electrozi pentru sudura	kg	0,0050	35,00	0,17
	4011106202741	Energie electrica	kw	0,0080	2,00	0,02
	1010126200341	Carbuni de forja (huila)	kg	0,0150	21,50	0,32
39	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (cot 90') din polietilena, tevine avind diametrul de 75 mm	buc			443,66
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,0000	57,66	57,66
	2523156713811c75	Fiting polietilena (cot) D75	buc	1,0000	320,00	320,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	45,50	36,40
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,8000	37,00	29,60
40	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (cot 90') din polietilena, tevine avind diametrul de 63 mm	buc			175,63
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	57,66	46,13
	2523156713811c63	Fiting polietilena (cot) D63	buc	1,0000	80,00	80,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	45,50	27,30
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	37,00	22,20
41	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, tevine avind diametrul de 90 mm	buc			240,90
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,0000	57,66	57,66
	2523156713811m90	Fiting polietilena (mufa) D90	buc	1,0000	117,24	117,24
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	45,50	36,40
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,8000	37,00	29,60
42	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, tevine avind diametrul de 75 mm	buc			233,60
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,0000	57,66	57,66
	2523156713811m75	Fiting polietilena (mufa) D75	buc	1,0000	109,94	109,94
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	45,50	36,40
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,8000	37,00	29,60
43	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, tevine avind diametrul de 63 mm	buc			158,92
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	57,66	46,13
	2523156713811m63	Fiting polietilena (mufa) D63	buc	1,0000	63,29	63,29
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	45,50	27,30
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	37,00	22,20
44	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, tevine avind diametrul de 50 mm	buc			157,71
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	57,66	46,13
	2523156713811m50	Fiting polietilena (mufa) D50	buc	1,0000	62,08	62,08
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	45,50	27,30
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	37,00	22,20
45	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, tevine avind diametrul de 32 mm	buc			136,60
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	57,66	46,13
	2523156713811d32	Fiting polietilena (mufa) D32	buc	1,0000	40,97	40,97

1	2	3	4	5	6	7
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	45,50	27,30
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	37,00	22,20
46	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu egal) din polietilena, teville avind diametrul de 90x90 mm	buc			520,66
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,0000	57,66	57,66
	2523156713811190	Fiting polietilena (teu egal) D90	buc	1,0000	397,00	397,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	45,50	36,40
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,8000	37,00	29,60
47	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu redus) din polietilena, teville avind diametrul de 90x50 mm	buc			443,66
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,0000	57,66	57,66
	2523156713811190x50	Fiting polietilena (teu redus) D90x50	buc	1,0000	320,00	320,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	45,50	36,40
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,8000	37,00	29,60
48	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu redus) din polietilena, teville avind diametrul de 75x32 mm	buc			415,66
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,0000	57,66	57,66
	2523156713811175x32	Fiting polietilena (teu redus) D75x32	buc	1,0000	292,00	292,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	45,50	36,40
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,8000	37,00	29,60
49	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu redus) din polietilena, teville avind diametrul de 63x32 mm	buc			285,63
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	57,66	46,13
	2523156713811163x32	Fiting polietilena (teu redus) D63x32	buc	1,0000	190,00	190,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	45,50	27,30
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	37,00	22,20
50	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu redus) din polietilena, teville avind diametrul de 50x32 mm	buc			275,63
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	57,66	46,13
	2523156713811150x32	Fiting polietilena (teu redus) D50x32	buc	1,0000	180,00	180,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	45,50	27,30
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	37,00	22,20
51	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (reductie) din polietilena, teville avind diametrul de 90x75 mm	buc			364,31
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,0000	57,66	57,66
	2523156713811r90x75	Fiting polietilena (reductie) D90x75	buc	1,0000	240,65	240,65
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	45,50	36,40
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,8000	37,00	29,60
52	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (reductie) din polietilena, teville avind diametrul de 75x63 mm	buc			345,79
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,0000	57,66	57,66
	2523156713811r75x63	Fiting polietilena (reductie) D75x63	buc	1,0000	222,13	222,13
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	45,50	36,40
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,8000	37,00	29,60
53	GD54B	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (reductie) din polietilena, teville avind diametrul de 90x63 mm	buc			354,36
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	1,0000	57,66	57,66
	2523156713811r90x63	Fiting polietilena (reductie) D90x63	buc	1,0000	230,70	230,70
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,8000	45,50	36,40
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-	h-ut	0,8000	37,00	29,60

1	2	3	4	5	6	7
		39 kva				
54	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (reductie) din polietilena, teville avind diametrul de 63x50 mm	buc			252,05
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	57,66	46,13
	2523156713811r63x50	Fiting polietilena (reductie) D63x50	buc	1,0000	156,42	156,42
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	45,50	27,30
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	37,00	22,20
55	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (reductie) din polietilena, teville avind diametrul de 50x40 mm	buc			239,10
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	57,66	46,13
	2523156713811r50x40	Fiting polietilena (reductie) D50x40	buc	1,0000	143,47	143,47
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	45,50	27,30
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	37,00	22,20
56	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (capac) din polietilena, teville avind diametrul de 50 mm	buc			238,13
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	57,66	46,13
	2523156713811ca pac50	Fiting polietilena (capac) D50	buc	1,0000	142,50	142,50
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	45,50	27,30
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	37,00	22,20
57	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (capac) din polietilena, teville avind diametrul de 40 mm	buc			217,74
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	57,66	46,13
	2523156713811ca pac40	Fiting polietilena (capac) D40	buc	1,0000	122,11	122,11
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	45,50	27,30
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	37,00	22,20
58		YIII'-31-1 (11 set)				
59	GD58A corect	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 63x5,8 mm PE80 SDR11	m			199,03
	7212030022700	Sudor	h-om	0,3900	57,66	22,49
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6530	57,66	37,65
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,6530	57,66	37,65
	2521216716000d63	Teava din polietilena PE80 SDR11 D63	m	1,0200	45,00	45,99
	2721204110314	Ramificatie TIP SA SR 315 mm x 32mm	buc	0,1700	44,00	7,49
	2010237318750	Distantier pe conducte	buc	1,0100	0,70	0,71
	2913204500011	Protectie capete intre teava si tub protectie	buc	0,3400	18,55	6,32
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,1000	115,00	11,50
	2410520006752	Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,1570	125,00	19,63
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,1980	45,50	9,01
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0160	37,00	0,59
60		Banda de marcaj	m			1,05
	1724107361935	Banda de marcaj	m	1,0000	1,05	1,05
61	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3			120,25
	9312040019600	Sapator	h-om	0,6100	57,66	35,17
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0.0-7.0 mm	m3	1,0250	83,00	85,08
62		YIII'-31-3 (2 set)				
63	GD58A corect	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 90x8,2 mm PE80 SDR11	m			260,47
	7212030022700	Sudor	h-om	0,3900	57,66	22,49
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6530	57,66	37,65
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,6530	57,66	37,65
	2521216716000d90	Teava din polietilena PE80 SDR11 D90	m	1,0200	105,11	107,43
	2721204110314	Ramificatie TIP SA SR 315 mm x 32mm	buc	0,1700	44,00	7,49

1	2	3	4	5	6	7
	2010237318750	Distantier pe conducte	buc	1,0100	0,70	0,71
	2913204500011	Protectie capete intre teava si tub protectie	buc	0,3400	18,55	6,32
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,1000	115,00	11,50
	2410520006752	Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,1570	125,00	19,62
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,1980	45,50	9,01
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0160	37,00	0,59
64		Banda de marcaj	m			1,05
	1724107361935	Banda de marcaj	m	1,0000	1,05	1,05
65	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3			120,25
	9312040019600	Sapator	h-om	0,6100	57,66	35,18
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,0250	83,00	85,08
66		YIII'-31-4 (1 set)				
67	GD58A corect	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 110x10,0 mm PE80 SDR11	m			312,43
	7212030022700	Sudor	h-om	0,3900	57,66	22,49
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6530	57,66	37,65
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,6530	57,66	37,65
	2521216716000d110	Teava din polietilena PE80 SDR11 D110 (Tub de protectie)	m	1,0200	155,95	159,39
	2721204110314	Ramificatie TIP SA SR 315 mm x 32mm	buc	0,1700	44,00	7,50
	2010237318750	Distantier pe conducte	buc	1,0100	0,70	0,71
	2913204500011	Protectie capete intre teava si tub protectie	buc	0,3400	18,55	6,32
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,1000	115,00	11,50
	2410520006752	Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,1570	125,00	19,62
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,1980	45,50	9,01
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0160	37,00	0,59
68		Banda de marcaj	m			1,05
	1724107361935	Banda de marcaj	m	1,0000	1,05	1,05
69	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3			120,25
	9312040019600	Sapator	h-om	0,6100	57,66	35,17
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,0250	83,00	85,08
70		YIII'-31-5 (3 set)				
71	GD58A corect	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 110x10,0 mm PE80 SDR11	m			312,43
	7212030022700	Sudor	h-om	0,3900	57,66	22,49
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6530	57,66	37,65
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,6530	57,66	37,65
	2521216716000d110	Teava din polietilena PE80 SDR11 D110 (Tub de protectie)	m	1,0200	155,95	159,39
	2721204110314	Ramificatie TIP SA SR 315 mm x 32mm	buc	0,1700	44,00	7,49
	2010237318750	Distantier pe conducte	buc	1,0100	0,70	0,71
	2913204500011	Protectie capete intre teava si tub protectie	buc	0,3400	18,55	6,32
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,1000	115,00	11,50
	2410520006752	Automacara 6 - 9,9 TF cu brat cu zabrele	h-ut	0,1570	125,00	19,63
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,1980	45,50	9,01
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0160	37,00	0,59
72		Banda de marcaj	m			1,05
	1724107361935	Banda de marcaj	m	1,0000	1,05	1,05
73	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant la tuburile de drenaj, executate cu nisip	m3			120,24
	9312040019600	Sapator	h-om	0,6100	57,66	35,17
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,0250	83,00	85,07
74	DF18B	Plantarea stilpilor pentru indicatoare pentru circulatie rutiera din beton armat,	buc			77,97

1	2	3	4	5	6	7
		confectionati industrial				
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	0,6200	57,66	35,75
	7123030012500	Montator P.B	h-om	0,4200	57,66	24,22
	2811106302050	Stilp din beton armat prefabricat	buc	1,0000	18,00	18,00

APROBAT:

Intocmit

Investitor

"Dynamic Gas Group" SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

L.S.

