

**Achizitionarea lucrarilor de
gazificare a sectorului particular
PRG 116, 121, 122, 123, 124 din
s. Razeni, r-nul Ialoveni.**

Formular Nr.3

(denumirea obiectivului)

WinCmeta

**Deviz local de resurse №
Gazoduct de presiune medie PRG 116, 121, 122, 123, 124, s. Razeni, r. Ialoveni.**

Valoarea de deviz 188 697,82 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.	7136080025000	Montator conducte	h-om	68,490	53,95	3 695,03
2.	7212030022700	Sudor	h-om	8,100	53,95	437,00
3.	7212030022701	Sudor gaze	h-om	12,000	53,95	647,40
4.	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	0,655	53,95	35,34
5.	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	102,000	53,95	5 502,90
6.	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	29,210	53,95	1 575,87
7.	9312040019600	Sapator	h-om	69,174	53,95	3 731,94
Total manopera						15 625,48

Materiale:

1.	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	116,235	293,33	34 095,21
2.	1711317309326	Cirpe de sters	kg	3,000	18,00	54,00
3.	1724107361935	Banda de marcaj	m	1 360,800	1,00	1 360,80
4.	2010102918809	Rigle fag neaburite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,010	7 100,00	71,00
5.	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	1,500	20,99	31,48
6.	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	15,000	18,46	276,90
7.	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	45,000	31,67	1 425,15
8.	2416526101467	Mastic	kg	18,900	31,67	598,57
9.	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	1,200	58,33	70,00
10.	2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	8,000	213,06	1 704,48
11.	2521216701000.108	Teava din otel d-108mm	m	10,000	160,83	1 608,30
12.	252121671000132	Teava polietilena PE100 SDR11 d-32mm	m	10,000	11,83	118,30
13.	252121671000140	Teava polietilena PE100 SDR11 d-40mm	m	720,000	18,25	13 140,00
14.	252121671000163	Teava polietilena PE100 SDR11 d-63	m	530,000	44,33	23 494,90
15.	2521216716110	Teava din polietilena PE110 SDR11 d 110	m	10,000	132,83	1 328,30
16.	2523156713811c40	Fiting polietilena (cot) d-40mm	buc	2,000	137,50	275,00
17.	2523156713811m32	Fiting polietilena (mufa) d-32mm	buc	1,000	37,50	37,50

18.	2523156713811 m40	Fiting polietilena (mufa) d-40mm	buc	4,000	51,67	206,68
19.	2523156713811r 63/32	Fiting polietilena (reducere) d-63/32	buc	1,000	137,50	137,50
20.	2523156713811r 63/40	Fiting polietilena (reducere) d-63/40	buc	3,000	141,67	425,01
21.	2523156713811t 40	Fiting polietilena (teu) d-40	buc	2,000	150,00	300,00
22.	2523156713811t 63	Fiting polietilena (teu) d-63	buc	2,000	195,83	391,66
23.	2523156713811t r32	Fiting polietilena (trecere Pe/otel) d-32	buc	1,000	102,50	102,50
24.	2523156713811t r40	Fiting polietilena (trecere Pe/otel) d-40	buc	4,000	162,50	650,00
25.	2710503808003	Fir trasor	m	1 386,000	1,46	2 023,56
26.	2722103305222	Teava PE110 SDR11 32mm x 3mm	m	3,300	11,83	39,04
27.	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	1,400	69,07	96,70
28.	3162137000000	Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund	buc	1,600	141,25	226,00
Total materiale de construcții						84 288,54

Utilaje de construcții:

1.	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,050	110,00	5,50
2.	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	2,520	95,00	239,40
3.	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	10,980	135,00	1 482,30
4.	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	13,940	541,67	7 550,88
5.	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	7,412	541,67	4 014,86
6.	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	64,124	120,00	7 694,88
7.	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,600	50,00	30,00
8.	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	9,160	125,00	1 145,00
9.	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	2,900	125,00	362,50
Total utilaje de construcții						22 525,32

Total	lei	122 439,34
Asigurarea sociala	24,00 %	3 750,12
Cheltuieli de transport	4,00 %	3 371,54
Total 1	100,00 +	129 561,00
Cheltuieli de regie	14,50 %	18 786,34
Total 2	100,00 +	148 347,34
Beneficiu de deviz	6,00 %	8 900,84
Total 3	100,00 +	157 248,18
TVA	20,00 %	31 449,64

Total deviz:

188 697,8
2

Intocmit

"Dynamic Gas Group" SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)



**Obiect Achizitionarea lucrarilor de gazificare a Investitor
sectorului particular PRG 116, 121, 122, 123, 124
din s. Razeni, r-nul Ialoveni.**

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 incl. salariu
1	2	3	4	5	6	7
		1. Lucrari de terasament.				
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			1 110,42 0,00
	2952260003501	Excavator pe senile cu o cupa cu motor termic, 0,40-0,70 mc	h-ut	2,0500	541,67	1 110,42
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			111,14 111,14
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	2,0600	53,95	111,14
3	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant, executate cu nisip	m3			333,57 32,91
	9312040019600	Sapator	h-om	0,6100	53,95	32,91
	1421102200525	Nisip sortat nespalat de riu si lacuri 0,0-7,0 mm	m3	1,0250	293,33	300,66
4	TsD02A1	Împrastiere 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			590,42 0,00
	2952260003553	Buldozer pe senile pina la 65-80 CP	h-ut	1,0900	541,67	590,42
5	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executindu-se din pamint coeziv	100 m3			1 607,44 475,84
	9310060019900	Muncitor necalificat	h-om	8,8200	53,95	475,84
	2952270004021	Mai mecanic de 150-200 kg cu motor termic 6 cp (4 kw)	h-ut	9,4300	120,00	1 131,60
		2. Gazoductul de p/m subteran. PRG-116,121,122,123,124.				
6	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul d-63mm	m			50,59 2,91
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	53,95	0,97
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	53,95	1,94
	252121671000163	Teava polietilena PE100 SDR11 d-63	m	1,0000	44,33	44,33
	2710503808003	Fir trasor	m	1,1000	1,46	1,61
	1724107361935	Banda de marcaj	m	1,0800	1,00	1,08
	2416526101467	Mastic	kg	0,0150	31,67	0,48
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0020	95,00	0,19
7	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul d-40mm	m			24,51 2,91
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	53,95	0,97
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	53,95	1,94
	252121671000140	Teava polietilena PE100 SDR11 d-40mm	m	1,0000	18,25	18,25
	2710503808003	Fir trasor	m	1,1000	1,46	1,61
	1724107361935	Banda de marcaj	m	1,0800	1,00	1,08

1	2	3	4	5	6	7
	2416526101467	Mastic	kg	0,0150	31,67	0,48
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0020	95,00	0,19
8	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul d-32mm	m			18,09 ----- 2,91
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,0180	53,95	0,97
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,0360	53,95	1,94
	252121671000132	Teava polietilena PE100 SDR11 d-32mm	m	1,0000	11,83	11,83
	2710503808003	Fir trasor	m	1,1000	1,46	1,61
	1724107361935	Banda de marcaj	m	1,0800	1,00	1,08
	2416526101467	Mastic	kg	0,0150	31,67	0,47
	2912340002506	Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min	h-ut	0,0020	95,00	0,19
9	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu) din polietilena, teville avind diametrul d-63mm	buc			394,99 ----- 43,16
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	53,95	43,16
	2523156713811t63	Fiting polietilena (teu) d-63	buc	1,0000	195,83	195,83
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	135,00	81,00
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	125,00	75,00
10	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu) din polietilena, teville avind diametrul d-40mm	buc			349,16 ----- 43,16
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	53,95	43,16
	2523156713811t40	Fiting polietilena (teu) d-40	buc	1,0000	150,00	150,00
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	135,00	81,00
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	125,00	75,00
11	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul d-40mm	buc			250,83 ----- 43,16
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	53,95	43,16
	2523156713811m40	Fiting polietilena (mufa) d-40mm	buc	1,0000	51,67	51,67
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	135,00	81,00
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	125,00	75,00
12	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul d-32mm	buc			236,66 ----- 43,16
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	53,95	43,16
	2523156713811m32	Fiting polietilena (mufa) d-32mm	buc	1,0000	37,50	37,50
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	135,00	81,00
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	125,00	75,00
13	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (reducere) din polietilena, teville avind diametrul d-110/63mm	buc			340,83 ----- 43,16
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	53,95	43,16
	2523156713811r63/40	Fiting polietilena (reducere) d-63/40	buc	1,0000	141,67	141,67
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	135,00	81,00
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	125,00	75,00
14	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (reducere) din polietilena, teville avind diametrul d-63/40mm	buc			340,83 ----- 43,16
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	53,95	43,16
	2523156713811r63/40	Fiting polietilena (reducere) d-63/40	buc	1,0000	141,67	141,67
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	135,00	81,00
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	125,00	75,00
15	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (reducere) din polietilena, teville avind diametrul d-63/32mm	buc			336,66 ----- 43,16
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	53,95	43,16
	2523156713811r63/32	Fiting polietilena (reducere) d-63/32	buc	1,0000	137,50	137,50

1	2	3	4	5	6	7
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	135,00	81,00
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	125,00	75,00
16	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (cot) din polietilena, tevile avind diametrul d-40mm	buc			336,66
	7212030022701	Sudor gaze	h-om	0,8000	53,95	43,16
	2523156713811c40	Fiting polietilena (cot) d-40mm	buc	1,0000	137,50	137,50
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,6000	135,00	81,00
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,6000	125,00	75,00
17	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (trecere Pe/otel) din polietilena, tevile avind diametrul d-40mm	buc			162,50
	2523156713811tr40	Fiting polietilena (trecere Pe/otel) d-40	buc	1,0000	162,50	162,50
18	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (trecere Pe/otel) din polietilena, tevile avind diametrul d-32mm	buc			102,50
	2523156713811tr32	Fiting polietilena (trecere Pe/otel) d-32	buc	1,0000	102,50	102,50
19	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind d-108mm	m			685,27
	7136080025000	Montator conducte	h-om	1,6600	53,95	89,56
	7212030022700	Sudor	h-om	0,4200	53,95	22,66
	2521216701000.108	Teava din otel d-108mm	m	1,0000	160,83	160,83
	2320322600282	Bitum pentru protectie conducte	kg	4,5000	31,67	142,51
	2430226101000	Grund pentru protectia conductelor metalice CITOM S 6800	kg	0,1200	58,33	7,00
	2010102918809	Rigle fag neaurite cl.B tiv. G= 50/50-100/100mm, l=1-1,70m	m3	0,0010	7 100,00	7,10
	2873155901000	Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240	kg	0,1400	69,07	9,67
	2320116200573	Benzina auto tip CO/R 75	kg	0,1500	20,99	3,15
	2320156200900	Motorina aditivata pct congelare-25 S240	l	1,5000	18,46	27,69
	2513206621000	Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime	m2	0,8000	213,06	170,45
	1711317309326	Cirpe de sters	kg	0,3000	18,00	5,40
	3110320003007	Grup termic de sudura 23-35 kw	h-ut	0,2900	125,00	36,25
	2952270004029	Topitor bitum de 500 l	h-ut	0,0600	50,00	3,00
20	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 110 mm	m			279,56
	7212030022700	Sudor	h-om	0,3900	53,95	21,04
	9310060019920	Muncitor deservire CM	h-om	0,6530	53,95	35,23
	7136080025000	Montator conducte	h-om	0,6530	53,95	35,23
	2521216716110	Teava din polietilena PE110 SDR11 d 110	m	1,0000	132,83	132,83
	2722103305222	Teava PE110 SDR11 32mm x 3mm	m	0,3300	11,83	3,90
	3162137000000	Cutie fonta pentru gaze naturale cu capac rotund	buc	0,1600	141,25	22,60
	2940600003015	Aparat de sudura PE metoda electrofuziune	h-ut	0,1980	135,00	26,73
	3110320002304	Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva	h-ut	0,0160	125,00	2,00
21	GC03C	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte.	1 km			32,41
	7231040021600	Lacatus montator agregate ener	h-om	0,5200	53,95	28,05
	2912340002500	Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min	h-ut	0,0400	110,00	4,37

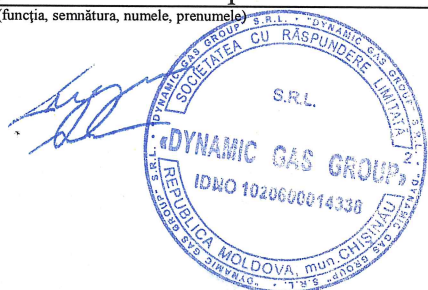
APROBAT:

Intocmit

"Dynamic Gas Group" SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.



Investitor

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

L.S.

**Achizitionarea lucrarilor de
gazificare a sectorului particular
PRG 116, 121, 122, 123, 124 din
s. Razeni, r-nul Ialoveni.**

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №

Gazoduct de presiune medie PRG 116, 121, 122, 123, 124, s. Razeni, r. Ialoveni.

Valoarea de deviz 188 697,82 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. Lucrari de terasament.				
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	6,800	1 110,42 0,00	7 550,88 0,00
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	20,400	111,14 111,14	2 267,19 2 267,19
3	AcF03A	Umpluturi in santuri la conductele de alimentare cu apa sau canalizare, ca substrat, strat de protectie, strat de izolare sau strat filtrant, executate cu nisip	m3	113,400	333,57 32,91	37 827,15 3 731,94
4	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	6,800	590,42 0,00	4 014,86 0,00
5	TsD05B	Compactarea cu maiul mecanic de 150-200 kg a umpluturilor in straturi succesive de 20-30 cm	100 m3	6,800	1 607,44 475,84	10 930,59 3 235,71

1	2	3	4	5	6	7
		grosime, exclusiv udarea fiecarui strat in parte, umpluturile executandu-se din pamint coeziv				
		Total Lucrari de terasament. Inklusiv salariu				62 590,67 9 234,84
		2. Gazoductul de p/m subteran. PRG-116,121,122,123,124.				
6	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul d-63mm	m	530,000	50,59 2,91	26 815,01 1 544,05
7	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul d-40mm	m	720,000	24,51 2,91	17 650,33 2 097,57
8	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul d-32mm	m	10,000	18,09 2,91	180,94 29,13
9	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu) din polietilena, teville avind diametrul d-63mm	buc	2,000	394,99 43,16	789,98 86,32
10	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu) din polietilena, teville avind diametrul d-40mm	buc	2,000	349,16 43,16	698,32 86,32
11	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul d-40mm	buc	4,000	250,83 43,16	1 003,32 172,64
12	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul d-32mm	buc	1,000	236,66 43,16	236,66 43,16
13	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (reducere) din polietilena, teville avind diametrul d-110/63mm	buc	1,000	340,83 43,16	340,83 43,16
14	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (reducere) din polietilena, teville avind diametrul d-63/40mm	buc	2,000	340,83 43,16	681,66 86,32
15	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (reducere) din polietilena, teville	buc	1,000	336,66 43,16	336,66 43,16

1	2	3	4	5	6	7
		avind diametrul d-63/32mm				
16	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (cot) din polietilena, tevine avind diametrul d-40mm	buc	2,000	336,66 43,16	673,32 86,32
17	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (trecere Pe/otel) din polietilena, tevine avind diametrul d-40mm	buc	4,000	162,50 0,00	650,00 0,00
18	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (trecere Pe/otel) din polietilena, tevine avind diametrul d-32mm	buc	1,000	102,50 0,00	102,50 0,00
19	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind d-108mm	m	10,000	685,27 112,22	6 852,67 1 122,16
20	GD58A	Montarea tubului de protectie, din polietilena, la traversari de drumuri, tubul avind diametrul de 110 mm	m	10,000	279,56 91,50	2 795,63 914,99
21	GC03C	Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte.	1 km	1,260	32,41 28,05	40,84 35,34
		Total Gazoductul de p/m subteran. PRG-116,121,122,123,124. Inclusiv salariu				59 848,67 6 390,64

1	2	3	4	5	6	7
		Total	lei			122 439,34
		Asigurarea sociala	24,00 %			3 750,12
		Cheltuieli de transport	4,00 %			3 371,54
		Total 1	100,00 +			129 561,00
		Cheltuieli de regie	14,50 %			18 786,34
		Total 2	100,00 +			148 347,34
		Beneficiu de deviz	6,00 %			8 900,84
		Total 3	100,00 +			157 248,18
		TVA	20,00 %			31 449,64
		Total deviz:				188 697,82
		Inclusiv salariu				15 625,48

Intocmit

"Dynamic Gas Group" SRL

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

