

Obiectivul: Permutarea gazoductului subteran de presiune medie la terenul de fotbal IPLT "Mihai Eminescu" or.Cimișlia Ob.299-2022-AGE

Obiectul: Alimentarea cu gaze Conducte exterioare. (marca AGE)

Deviz local Nr. 64.3

Intocmit in preturi curente 2023-09-21

Valoarea de deviz 291 651,489 (Lei)

Devizul: Lucrari de constructie.						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
					Incl. salariul	Incl. salariul
1	2	3	4	5	6	7
		1. Газопровод среднего давления. 1.1. Земляные работы				
1.1	TsC03B1	Sapatura mecanica cu excavatorul de 0,40-0,70 mc, cu motor cu ardere internă si comanda hidraulică, in pamint cu umiditate naturală, descarcare in depozit teren catg. II	100 m3	0,3500	948,5145 0,0000	331,980 0,000
1.2	TsA20B	Sapatura manuală de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu	m3	1,0700	175,0382 175,0382	187,291 187,291
1.3	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	6,9200	26,3407 26,3407	182,278 182,278
1.4	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	0,2800	372,4639 0,0000	104,290 0,000
1.5	TsD05A	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 necoeziv	100 m3	0,2800	1 333,2495 749,4354	373,310 209,842
1.6	TsD03C1	Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II si categoria III sau IV, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 81-180 CP, in straturi de 21-30 cm, teren catg. I sau II	100 m3	0,0010	164,0208 0,0000	0,164 0,000
		TOTAL 1. Газопровод среднего давления. 1.1. Земляные работы				1 179,312
		Inclusiv salariul				579,410
		1.2. Тавровая врезка.(подключение) в газопровод G2 дн.159мм (тройником) 2 шт.				
1.7	TsA20B	Sapatura manuală de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (котлован 1,5*1,5*1,3).	m3	6,7500	175,0382 175,0382	1 181,508 1 181,508
1.8	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 (Засыпка песком).	m3	6,7500	115,8942 51,8317	782,286 349,864
1.9	GD14B	Ramificatie de bransament, avand Dn: 2 1/2"- 3" (Врезка в сущ. сеть газопровода).	buc	2,0000	611,0393 588,8421	1 222,079 1 177,684
1.10	GD54E	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu) din PE, tevine avind dn.160 mm (тройник диам. 159 мм.)	buc	2,0000	945,4243 110,4610	1 890,849 220,922
1.11	RpIC31F	Sudarea cu flacara oxiacetilenică a tevilor de instalatii, izolate cu diametrul 4" (Кислородно-ацетиленовая сварка труб, изолированные, диаметром 4").	buc	2,0000	138,8315 101,9640	277,663 203,928
1.12	GD12A	Legatura conductei noi la retea in fuctiune (Соединение новых трубопроводов с функционирующими сетями).	buc	2,0000	1 261,8045 1 261,8045	2 523,609 2 523,609
		TOTAL 1.2. Тавровая врезка.(подключение) в газопровод G2 дн.159мм (тройником) 2 шт.				7 877,993
		Inclusiv salariul				5 657,515
		1.3. Установка контрольной трубки под ковер УПГ 28,02 серия 5,905,15 (2шт)				
1.13	Izl22A	Protectia termoizolatiei cu ruberoid (carton gudronat sau pergamin) la conducte, diametru pina la 200 mm (Защитная обертка из двух слоев бризола, К=2).	m2	0,5000	59,2280 26,6806	29,614 13,340
1.14	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Гравий строительный).	m3	0,0700	473,3953	33,138

					84,1203	5,888
1.15	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; 40; 50; (дн.57*3мм).	m	1,0000	157,0657	157,066
					44,1844	44,184
1.16	TsC54A	Strat de fundatie din nisip (Слой основания из песка).	m3	0,0500	444,2568	22,213
					76,4730	3,824
1.17	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. (Подушка - основание под ковер, Бетон B12,5).	m3	0,2800	1 578,6428	442,020
					327,1345	91,598
1.18	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка).	m2	0,6000	159,8426	95,906
					101,9640	61,178
1.19	CC01A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv (Каркас, круг Д6 АII).	kg	4,2000	17,9525	75,400
					3,6537	15,346
1.20	GD09A1	Rasufatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 1"-2" la montare (Ковеп).	buc	2,0000	603,7740	1 207,548
					98,5652	197,130
1.21	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	0,0020	1 578,6428	3,157
					327,1345	0,654
1.22	DE12A	Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 2 cm (Отмостка из асфальтобетона толщ. от 0 до 150мм К=0,38).	m2	0,9600	84,6413	81,256
					24,6413	23,656
		TOTAL 1.3. Установка контрольной трубки под ковер УПГ 28,02 серия 5,905,15 (2шт)				2 147,317
		Inclusiv salariul				456,799
		1.4. Арматура и трубопроводы				
1.23	GB05E	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 150 mm (фланец ответный стальной Ду150).	buc	4,0000	745,2860	2 981,144
					125,7556	503,022
1.24	GB01A	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm (Кран шаровый фланцевый P=0,6МПа, Ду=50мм, КШФ50).	buc	1,0000	1 340,9188	1 340,919
					49,2826	49,283
1.25	GB05A	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 50 mm (Фланец ответный стальной ду=50мм).	buc	2,0000	239,5394	479,079
					42,4850	84,970
1.26	TfA01D1	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 150	m	104,0000	401,1491	41 719,508
					73,0742	7 599,717
1.27	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; 40; 50; (Труба стальная Ду=57*3,0мм).	m	4,0000	157,0657	628,263
					44,1844	176,738
1.28	IzA08B K=2	Vopstorii pe conducte, executate manual cu vopsea de ulei, avind diametrul exterior peste 34 mm, 2 strat	m2	52,7200	59,4732	3 135,427
					47,5832	2 508,586
1.29	TfA01D1	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 150. ГОСТ 10704-91* (подземная прокладка)	m	44,0000	401,1491	17 650,561
					73,0742	3 215,265
1.30	M1L42A	Controlul sudurilor cap-la-cap, cu ultrasunete, la conducte tehnologice, conducta avind diametrul pina la 160 mm (Проверка стыковых сварок технологических трубопроводов ультразвуком, трубопровод диаметром до 160 мм).	buc	22,0000	443,5629	9 758,384
					169,9400	3 738,680
1.31	IzL11A	Izolatie anticoroziva foarte intarita, executata mecanizat in statie, la tevi din otel cu Dn=50-200 mm (Сверх усиленная антикоррозийная изоляция механизированным способом на станции стальных труб, диаметром 50-200 мм).	m2	22,4400	149,9236	3 364,285
					68,8257	1 544,449
1.32	IzI23A	Protectia termoizolatiei cu folie din plastic cu fibre de sticla, 0,35 mm grosime si fixare cu bandaje din aluminiu (adeband) la conducte, diametru pina la 200 mm (Защита термоизоляции стеклопластиком толщиной 0,35 мм, с креплением бандажами, трубопроводов диаметром до 200 мм).	m2	22,4400	99,8403	2 240,417
					26,6806	598,712

1.33	AcA25B	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm (Отвод стальной под 90* ду=159мм).	buc	7,0000	724,1319	5 068,923
					277,8519	1 944,963
1.34	AcA25B	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm (Отвод стальной под 135* (45*), ду=159мм).	buc	2,0000	801,3019	1 602,604
					277,8519	555,704
1.35	AcA25B	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm (Тройник стальной штампованный ф=159мм (ду=150)).	buc	2,0000	956,6319	1 913,264
					277,8519	555,704
1.36	AcA25A	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 50-100 mm (Тройник стальной штампованный ф=57мм (ду=50мм)).	buc	1,0000	221,8185	221,819
					89,2185	89,219
1.37	GB06E	Asamblarea cu suruburi pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, avind Dn 150 mm (Изолирующее фланцевое соединение Д=150мм).	2buc	2,0000	3 245,5790	6 491,158
					59,4790	118,958
1.38	AcA25B	Montarea prin sudura electrica a piselor de legatura, din otel, la pozitie, avind diametrul de 125-250 mm (Заглушка стальная штампованная ф=150мм).	buc	2,0000	523,3019	1 046,604
					277,8519	555,704
		TOTAL 1.4. Арматура и трубопроводы				99 642,359
		Inclusiv salariul				23 839,673
		1.5. Выход стального газопровода из земли Д.159мм, 2шт.				
1.39	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	0,0200	1 565,6728	31,313
					327,1345	6,543
1.40	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (углок 40*40 0,8м - 1шт. патрубков д.20мм-1шт. кожух 350*450*3 - 1 шт)=3,53кг.	kg	7,0600	41,5431	293,294
					19,5431	137,974
1.41	IzD02B	Curatirea de rugina cu peria de sirma a confectiilor si constructiilor metalice: grinzi cu inima plina, stilpi de cai de rulare (Снятие ржавчины металлическими щетками с изделий и конструкций из металла: балок со сплошным сечением, рельсов).	t	0,0080	101,9640	0,816
					101,9640	0,816
1.42	IzD05B	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme) (Грунтовка суриком в один слой, вручную металлических конструкций частей технологического оборудования - опор, держателей, креплений, консолей, платформ).	t	0,0080	489,9163	3,919
					345,8279	2,767
1.43	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina (Окраска в два слоя масляной краской металлических изделий и конструкции из профилей, толщиной от 8 до 12 мм, вручную).	t	0,0080	618,7238	4,950
					324,5854	2,597
1.44	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 219 x 8 mm (Футляр из металлической трубы ду=200мм, 1м).	m	2,0000	1 202,0988	2 404,198
					176,7376	353,475
1.45	TfA01D1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau supateran, 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 150 (ГОСТ 10704-91*)	m	2,0000	401,1491	802,298
					73,0742	146,148
1.46	IzL02C	Izolatie anticoroziva executata manual pe traseu la tevi de otel cu protectie exterioara din impislitura din fibre de sticla, izolatia fiind foarte intarita	m2	0,0400	149,0005	5,960
					52,6814	2,107
		TOTAL 1.5. Выход стального газопровода из земли Д.159мм, 2шт.				3 546,748
		Inclusiv salariul				652,427
		1.6. Установка контрольной трубки под ковер УПГ 28,02 серия 5,905,15 (2шт)				
1.47	Izl22A	Protectia termoizolatiei cu ruberoid (carton gudronat sau pergamin) la conducte, diametru pina la 200 mm (Защитная обертка из 2-х слоев бризола, К=2).	m2	0,5000	59,2280	29,614
					26,6806	13,340
1.48	TsC54C	Strat de fundatie din pietris (Гравий строительный).	m3	0,0700	473,3953	33,138
					84,1203	5,888
1.49	TfA01A1	Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau supateran, 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 57 mm; (Газопровод из	m	1,0000	157,0657	157,066

		сталльных труб Д=57*3,0мм ГОСТ 10704-91*).			44,1844	44,184
1.50	TsC54A	Strat de fundatie din nisip	m3	0,0500	444,2568	22,213
					76,4730	3,824
1.51	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 (Подушка - основание под ковер - из бетона B12,5).	m3	0,2800	1 578,6428	442,020
					327,1345	91,598
1.52	CB02A	Cofraje din panouri refolosibile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzinetai, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (Опалубка).	m2	0,6000	159,8426	95,906
					101,9640	61,178
1.53	CC01A	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier cu diametrul barelor pina la 8 mm inclusiv (Каркас круг Д6 All).	kg	4,2000	17,9525	75,400
					3,6537	15,346
1.54	GD09A1	Rasufatoare cu capac, montate in lungul conductelor avind Dn 1"-2" la montare (Ковер).	buc	2,0000	603,7740	1 207,548
					98,5652	197,130
1.55	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	0,0020	1 578,6428	3,157
					327,1345	0,654
1.56	DE12A	Asfalt turnat, executat la trotuare, pe o fundatie existenta, in grosime de 2 cm (Отмостка из асфальтобетона толщ. от 0 до 150мм K=0,38).	m2	0,9600	84,6413	81,256
					24,6413	23,656
		TOTAL 1.6. Установка контрольной трубки под ковер УПГ 28,02 серия 5,905,15 (2шт)				2 147,317
		Inclusiv salariul				456,799
		1.7. Опора ОП1 д.159*4,5 Н=2,094м, 14 шт.				
1.57	TsC39A1	Saparea mecanica a gropilor, cu instalatie de forat pe teren de lucru , pentru gropi de stilpi si ancore de electrificare in teren catg. II - III, adincime 2,5 m	buc	14,0000	241,5896	3 382,254
					169,9400	2 379,160
1.58	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	4,0320	1 565,6728	6 312,793
					327,1345	1 319,006
1.59	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile (Опалубка).	m2	23,5200	307,9526	7 243,045
					144,4490	3 397,440
1.60	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Опора д.159*4,5 мм Н=2094 мм, 14 шт).	kg	502,7400	32,3195	16 248,305
					17,8437	8 970,742
1.61	CN20A	Vopsitorii interioare sau exterioare cu vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie metalica in 3 straturi (Окраска).	m2	26,1400	128,4835	3 358,559
					107,0622	2 798,606
1.62	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (полоса 6*500-1шт, ГОСТ103,76=11,78кг; полка УКГ9-01-0,5 - 1шт, сер.5,905-8=1,38кг; полоса 8*200-2шт, ГОСТ103,76 = 2,52*2=5,024кг) 11,78+1,38+5,024=18,184.	kg	18,1840	41,5431	755,420
					19,5431	355,372
1.63	IzD02B	Curatirea de rugina cu peria de sirma a confectiilor si constructiilor metalice: grinzi cu inima plina, stilpi de cai de rulare	t	0,0180	101,9640	1,835
					101,9640	1,835
1.64	IzD05B	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme)	t	0,0180	489,9163	8,818
					345,8279	6,225
1.65	IzD04A	Vopsirea confectiilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,0180	618,7238	11,137
					324,5854	5,843
		TOTAL 1.7. Опора ОП1 д.159*4,5 Н=2,094м, 14 шт.				37 322,167
		Inclusiv salariul				19 234,229
		1.8. Опора ОП2 д.159*4,5мм, Н=4,094мм, 2шт.				
1.66	TsC39A1	Saparea mecanica a gropilor, cu instalatie de forat pe teren de lucru , pentru gropi de stilpi si ancore de electrificare in teren catg. II - III, adincime 2,5 m	buc	2,0000	241,5896	483,179
					169,9400	339,880
1.67	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	1,2800	1 565,6728	2 004,061
					327,1345	418,732
1.68	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile (Опалубка).	m2	3,3600	307,9526	1 034,721
					144,4490	485,349

1.69	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Опора д.159*4,5мм, Н=4049мм, 2шт).	kg	119,0600	32,3195	3 847,960
					17,8437	2 124,471
1.70	CN20A	Vopsitorii interioare sau exterioare cu vopsele pe baza de ulei aplicate pe timplarie metalica in 3 straturi (Окраска).	m2	6,1900	128,4835	795,313
					107,0622	662,715
1.71	IC42A	Suporti si dispozitive de fixare pentru sustinerea conductelor, boilere, aparate si recipienti, avind greutatea de pina la 2 kg / bucata (полоса 6*200-1шт, ГОСТ103,76=2,5кг; полка УКГ9-01-0,5 - 1шт, сер.5,905-8=1,38кг; полоса 8*150-2шт, ГОСТ103,76 = 0,9587*2=1,917кг). 5,797*2=11,594кг	kg	11,5940	41,5431	481,651
					19,5431	226,583
1.72	IzD02B	Curatirea de rugina cu peria de sirma a confectionilor si constructiilor metalice: grinzi cu inima plina, stilpi de cai de rulare	t	0,0120	101,9640	1,224
					101,9640	1,224
1.73	IzD05B	Grunduirea manuala cu un strat de vopsea de miniu de plumb la constructii metalice aferente utilajelor tehnologice (suporti, sustineri, tiranti, console, platforme)	t	0,0120	489,9163	5,879
					345,8279	4,150
1.74	IzD04A	Vopsirea confectionilor si constructiilor metalice cu vopsea de ulei in 2 straturi, executate din profile, cu grosimi intre 8 mm si 12 mm inclusiv, cu pensula de mina	t	0,0120	618,7238	7,425
					324,5854	3,895
		TOTAL 1.8. Опора ОП2 д.159*4,5мм, Н=4,094мм, 2шт.				8 661,412
		Inclusiv salariul				4 266,998
		1.9. Демонтаж подземного участка (глубина 1,2м)				
1.75	TsA02B	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu (Разработка грунта вручную).	m3	109,2000	47,6000	5 197,920
					47,6000	5 197,920
1.76	RpIC19E1	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii industriale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 4" (Газопровод д.159*4,5).	m	126,0000	23,2720	2 932,272
					22,8000	2 872,800
1.77	RpIC19C	Demontarea tevii negri, pentru instalatii, montate la incalzire centrala prin sudare, la constructii de locuit si social culturale, la legarea aparatelor, a coloanelor de distributie etc. avind diametrul de 1 1/2" -2" (Газопровод д.57*3,5).	m	4,0000	17,1120	68,448
					16,8000	67,200
1.78	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 (Обратная засыпка грунта вручную).	m3	109,2000	12,4000	1 354,080
					12,4000	1 354,080
		TOTAL 1.9. Демонтаж подземного участка (глубина 1,2м)				9 552,720
		Inclusiv salariul				9 492,000

Total manopera (ore)	886,2802
Total greutate materiale (tone)	0,0000

Total		172 077,345
Asigurari sociale	24,0000%	15 512,604
Total		187 589,949
Cheltuieli de transport	4,0000%	3 817,635
Total		191 407,583
Cheltuieli pentru depozitare	2,0000%	1 908,817
Total		193 316,401
Cheltuieli de regie	14,5000%	28 030,878
Total		221 347,279
Beneficiu de deviz	6,0000%	13 280,837

Total Deviz fara TVA	234 628,116
-----------------------------	--------------------

Devizul: Lucrari de montare						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	Incl. salariul	Incl. salariul
2.1	GB01E	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 150 mm (Кран шаровый с фланцами Ду.150мм, Pp=0,6МПа, КШФ 150).	buc	2,0000	352,3187	704,637
					276,1525	552,305

Total manopera (ore)		6,5000
Total greutate materiale (tone)		0,0000
Total		704,637
Asigurari sociale	24,0000%	132,553
Total		837,191
Cheltuieli de transport	4,0000%	6,093
Total		843,284
Cheltuieli pentru depozitare	2,0000%	3,047
Total		846,331
Cheltuieli de regie	14,5000%	122,718
Total		969,048
Beneficiu de deviz	6,0000%	58,143

Total Deviz fara TVA	1 027,191
-----------------------------	------------------

Devizul: Valoarea utilajului						
Nr.	Simbol norme si Cod resurse	Lucrari si cheltuieli	U.M.	Cantitate conform datelor din proiect	Valoarea de deviz (Lei)	
					Pe unitate de masura	Total
1	2	3	4	5	6	7
3.1	GB01E	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 150 mm (Кран шаровый с фланцами Ду.150мм, Рр=0,6МПа, КШФ 150).	buc	2,0000	3 650,0000	7 300,000
					0,0000	0,000

Total manopera (ore)	0,0000
Total greutate materiale (tone)	0,0000

Total		7 300,000
Cheltuieli pentru depozitare	1,2000%	87,600

Total Deviz fara TVA	7 387,600
-----------------------------	------------------

Total General fara TVA	243 042,907
TVA (20%)	48 608,581
TOTAL GENERAL	291 651,489
Inclusiv salariul	65 188,154

Intocmit:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

Verificat:

(functia, semnatura, numele, prenumele)