

**Constructia gazoductului spre  
Gimnaziul s.Visneovca (str,Pacii-  
str.Teilor)**

Formular Nr.1  
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

**Lista cu cantitațiile de lucrări № 05-17-2018  
Deviz-oferta № 05-17-2018**

**Lucrari de constructie**

(denumirea lucrări)

№ crt.	Simbol norme, cod resurse	Denumire lucrări	U.M.	Cantitate	Preț pe unitate de măsură, lei (inclusiv salariu)	Total, lei (col.5 x col.6)
1	2	3	4	5	6	7
		<b>Capitolul 1. Lucrari de constructie</b>				
		<b>Capitolul 1.1. Lucrari de terasament</b>				
1	TsC03A1	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. I (Разработка грунта в отвал экскаватором 0,40-0,70 м3 с двигателем внутреннего сгорания и гидравлическим управлением, грунт естественной влажности, I категории)	100 m3	3,1440		
2	TsA03E	Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz inclinat la fundatii, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, шириной до 1 м, без подпорок, с наклонными откосами, в фундаментах и каналах, и т.д., в несвязном или малосвязаном плотном грунте, глубиной до 1,5 м, средний грунт)	m3	40,3000		
3	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 траншеи трубопровода водоснабжения или канализации, в качестве подложки, защитного слоя, изоляционного слоя или фильтрующего слоя, для дренажных труб)	m3	56,4000		
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	3,1400		

		(Разравнивание рыхлого грунта I или II категории, слоями, бульдозером на гусеничном ходу 65-80 СР, толщиной слоя 15-20 см)				
5	TsD01D	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 foarte tare (Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, очень твердый грунт)	m3	40,3000		
6	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 executandu-se din pamint necoeziv (Уплотнение механизированной трамбовкой 150-200 кг насыпи последовательными слоями 20-30 см толщиной, без поливки каждого слоя, уплотнения выполняются из несвязного грунта)	100 m3	3,1440		
7	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 СР, in straturi de 21-30 cm, teren catg. I sau II (Разравнивание рыхлого грунта I или II и III или IV категорий, бульдозером на гусеничном ходу 81-180 СР, слоями толщиной 21-30 см, грунт I или II категории)solul suplimentar	100 m3	0,8000		
Total		Lei				
<b>Total Lucrari de terasament</b>						
<b>Inclusiv salariu</b>						
		<b>Capitolul 1.2. Pozarea conductei de gaz</b> <b>Capitolul 1.2.1. Lucrari de pozare a conductei subterane</b>				
8	GD14A	Ramificatie de bransament, avand Dn: 1"-1 1/4" (Ответвление соединительных трубопроводов, диам. 1"-1 1/4")	buc	1,0000		
9	GD12A	Legatura conductei noi la retea in fuctiune (Соединение новых трубопроводов с функционирующими сетями)	buc	1,0000		
10	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm (Газопроводы, прокладываемые в траншеях, из полиэтиленовых труб, диам. до 63 мм)Teava polietilena PE80 SDR11 D=63 mm	m	204,0000		
11	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm (Газопроводы,	m	451,0000		

		прокладываемые в траншеях, из полиэтиленовых труб, диам. до 63 мм) Teava polietilena PE80 SDR11 D=40 mm				
12	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm (Электрофузионная сварка полиэтиленовых труб и фитингов (муфты, тройники, отводы), диам. трубы 32, 40, 50, 63 mm	buc	1,0000		
13	GC01A	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 50 mm (Предварительное испытание для контроля герметизации стыков, осуществляемое воздухом Pn 5, диам. трубы 50 mm)	1 km	0,4500		
14	GC01B	Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 80 mm (Предварительное испытание для контроля герметизации стыков, осуществляемое воздухом Pn 5, диам. трубы 80 mm)	1 km	0,2040		
15	GC03A	Proba de rezidenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 50 mm (Испытание прочности и режима работы воздухом с помощью мотокомпрессора, для контроля герметизации стыков и арматуры стальных трубопроводов, диам. 50 mm)	1 km	0,4510		
16	GC03B	Proba de rezidenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 80 mm (Испытание прочности и режима работы воздухом с помощью мотокомпрессора, для контроля герметизации стыков и арматуры стальных трубопроводов, диам. 80 mm)	1 km	0,2040		
17	GB01C	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 100 mm (Кран с фланцами Pn 10-16, диам. трубы 100 mm)	buc	1,0000		
18	GB01C	Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm (Кран с фланцами Pn 10-16, диам. трубы 50 mm)	buc	1,0000		
19	GB05A	Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 50 mm (Установка стального фланца для Pn 10, 16, 25, 40, 64 на стальные трубопроводы, диам. 50 mm, электросваркой)	buc	4,0000		
Total			Lei			

<b>Total Lucrari de pozare a conductei subterane</b>						
<b>Inclusiv salariu</b>						
		<b>Capitolul 1.2.2. Rzerva de avarie</b>				
20	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm (Газопроводы, прокладываемые в траншеях, из полиэтиленовых труб, диам. до 63 мм) PE d=40 mm	m	22,5500		
21	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm (Газопроводы, прокладываемые в траншеях, из полиэтиленовых труб, диам. до 63 мм) PE d=63 mm	m	10,2000		
Total			Lei			
<b>Total Rzerva de avarie</b>						
<b>Inclusiv salariu</b>						
		<b>Capitolul 1.2.3. Montarea gazoductului in tub de protectie УПГ 8-4 D=110x10 L=14 m si УПГ 8-5 D=90x8,2 L=14 m</b>				
22	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m3	0,6000		
23	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 (Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, средний грунт)	m3	0,5000		
24	CA02B	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, приготовление бетона на РБУ и его укладка типичными средствами)	m3	0,2000		
25	GA05A1	Teava de otel cu grosimea peretelui de 10-12 mm, montata in sant, cu executie mecanizata a lucrarilor de lansare, teava avind Dn 125 mm in teren normal (Прокладка стальных труб толщиной стенок 10-12 мм, в траншеи, механизированным способом, в обычном грунте, диам. трубы 125 мм)	1 km	0,0140		
26	GA02C1	Teava de otel cu grosimea peretelui de 7-9 mm, montata in sant, cu executie manuala a lucrarilor de lansare, teava	1 km	0,0140		

		avind Dn 100 mm in teren normal (Прокладка стальных труб толщиной стенок 7-9 мм, в траншеи, вручную, в обычном грунте, диам. трубы 100 мм)				
27	AcA11B1	Montarea gazoductului in Tub de protectie	m	28,0000		
28	GA07A	Rasufatoare pentru canalizarea scapariilor de gaze sub 200 mm (Вентиляционное отверстие для высвобождения газа, менее 200 мм)	buc	2,0000		
Total		Lei				
<b>Total Montarea gazoductului in tub de protectie УПГ 8-4 D=110x10 L=14 m si УПГ 8-5 D=90x8,2 L=14 m</b>						
<b>Inclusiv salariu</b>						
		<b>Capitolul 1.2.4. Lucrari de pozare a gazoductului suprateran la trecere peste ripa</b> <b>Capitolul 1.2.4.1. УПГ 2-1 2 buc iesire-intrare gazoduct din pamint</b>				
29	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m3	0,4000		
30	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 (Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, средний грунт)	m3	0,2000		
31	CA02B	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltimi pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, приготовление бетона на РБУ и его укладка типичными средствами)	m3	0,0400		
32	GD04C	Imbinare de ramificatie, prin sudura cu flacara oxiacetilenica si cu arc electric, a tevilor avind Dn 100 mm (Соединение ответвлений труб кислородно-ацетиленовой и дуговой электросваркой, диам. трубы 100 мм)	buc	2,4000		
33	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm (Электрофузионная сварка полиэтиленовых труб и фитингов)	buc	2,0000		

		(муфты, тройники, отводы), диам. трубы 32, 40, 50, 63 мм (PE-OL)				
34	TfA01C1	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 100; 125 (Прокладка стального трубопровода, в канале на глубине до 1 м или на высоте до 3 м, включая гидравлическое испытание, испытание на герметичность и комплексное испытание с циркулирующей жидкостью, диаметром 100; 125)D=108x3,0	m	18,5000		
35	TsA20B	Sapatura manuala de pamint, in taluzuri, la deblee sapate cu excavator sau screper, pentru completarea sapaturii la profilul taluzului, in teren mijlociu (Доработка грунта вручную откосов, выемок, разработанных экскаватором или скрепером для формирования откосов котлована, средний грунт)	m3	1,0000		
36	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 (Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, средний грунт)	m3	0,2000		
37	CA02B	Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inaltime pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) (Укладка бетона для выравнивания, уклонов, защитных стяжек на высоте до 35 м включительно, приготовление бетона на РБУ и его укладка типичными средствами)	m3	1,0000		
38	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленой и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные )	kg	24,0000		
39	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul (Внутренняя или наружная окраска металлических изделий, 2 слоями алкидной эмали, включая грунтовку)	m2	3,0000		
Total		Lei				
<b>Total УПГ 2-1 2 buc iesire-intrare gazoduct din pamint</b>						

<b>Inclusiv salariu</b>						
		<b>Capitolul 1.2.4.2. izolarea gazoductului</b>				
40	IzA10B	Curatirea suprafetei tablei negre linse cu perie de sirma si smirghel pentru aplicarea protectiei anticorozive cu white spirit (Очистка с уайт-спиритом листовой черной стали металлическими щетками и наждачками для нанесения антикоррозионной защиты)	m2	1,0000		
41	IzL02A	Izolatie anticoroziva executata manual pe traseu la tevi de otel cu protectie exterioara din impislitura din fibre de sticla, izolatia fiind normala (Антикоррозионная изоляция стальных труб на трассе, вручную, с наружной защитой из стекловолокнуистой сетки, нормальная изоляция)	m2	1,0000		
Total			Lei			
<b>Total izolarea gazoductului</b>						
<b>Inclusiv salariu</b>						
Total			Lei			
<b>Total Lucrari de pozare a gazoductului suprateran la trecere peste ripa</b>						
<b>Inclusiv salariu</b>						
		<b>Capitolul 1.2.5. УПГ 1-2 iesire gazoduct PE40</b>				
42	GA08A	Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 108x3 mm (Прокладка стальной трубы для защиты трубопроводов, в траншеи, при проходе через дороги, диам. трубы 108x3 мм)	m	1,4500		
43	GD04A	Imbinare de ramificatie, prin sudura cu flacara oxiacetilenica si cu arc electric, a tevilor avind Dn 15 mm (Соединение ответвлений труб кислородно-ацетиленовой и дуговой электросваркой, диам. трубы 15 мм)	buc	0,5000		
44	GD11A	Drenaj pentru conducte de distributie (Дренаж для распределительных трубопроводов)	m3	0,0100		
45	GD52A	Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 40 mm (Газопроводы, прокладываемые в траншеях, из полиэтиленовых труб, диам. до 40 мм)	m	1,5000		
46	GD01A	Teava din otel pentru conducte colectoare sau de distributie, montata in sant, avind Dn32 mm (Прокладка стальной трубы для коллекторных или распределительных трубопроводов, в траншеи, диам. 32 мм)	m	0,5000		
47	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, teville avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm	buc	1,0000		

		(Электрофузионная сварка полиэтиленовых труб и фитингов (муфты, тройники, отводы), диам. трубы 32, 40, 50, 63 мм mufta PE d=40				
48	GD54A	Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevile avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm (Электрофузионная сварка полиэтиленовых труб и фитингов (муфты, тройники, отводы), диам. трубы 32, 40, 50, 63 мм trecere d=40/32	buc	1,0000		
Total		Lei				
<b>Total УПГ 1-2 iesire gazoduct PE40</b>						
<b>Inclusiv salariu</b>						
Total		Lei				
<b>Total Pozarea conductei de gaz</b>						
<b>Inclusiv salariu</b>						
		<b>Capitolul 1.3. Lucrari de constructie</b>				
		<b>Capitolul 1.3.1. Ingradire</b>				
49	TsA02A	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 adancime < 0,75 m teren usor (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, шириной до 1 м или более 1 м, без подпорок, с вертикальными откосами, в фундаментах, траншеях, подвалах, ступенях, в несвязанных или малосвязанных грунтах, глубиной < 0,75 м, легкий грунт)	m3	8,6000		
50	CA03B	Beton turnat in fundatii, socluri, ziduri de sprijin, pereti sub cota zero, preparat cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton simplu clasa C 10/8 (Bc 10/B 150) (Устройство бетонных фундаментов, цоколей, подпорных стен, стен ниже нулевой отметки, приготовление бетона на РБУ и укладка его типичными средствами, бетон класса...)Fundatie sub spriginiri	m3	4,8200		
51	CB01A	Cofraje, din scinduri de rasinoase, pentru turnarea betonului de monolitizare intre elementele prefabricate (plansee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile (Опалубка из хвойных досок для укладки бетона, в стыках сборных элементов (перекрытий, балок и диафрагм) включая крепления)	m2	12,1600		
52	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	m3	3,7600		



		bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu (Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, средний грунт)				
53	CO06A2	Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de otelrotund fixata pe stilpi din beton armat prefabricat montati la 2 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu inaltimea la coama de 1,05 m, pentru utilizarea betonului marfa la montarea stilpilor prefabricati din beton armat (Ограждения из проволочной сетки с панелями ограждения из круглых стальных рам, по сборным ж/б столбам на расстоянии 2 м друг от друга, высотой 1,05м, при применении товарного бетона для установки сборных ж/б столбов)	m	12,0000		
54	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul (Внутренняя или наружная окраска металлических изделий, 2 слоями алкидной эмали, включая грунтовку)	m2	22,5100		
Total		Lei				
<b>Total Ingradire Inclusiv salariu</b>						
		<b>Capitolul 1.3.2. Priza la pamint a PRG</b>				
55	TsA02A	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 usor (Разработка грунта вручную в стесненных условиях, шириной до 1 м или более 1 м, без подпорок, с вертикальными откосами, в фундаментах, траншеях, подвалах, ступенях, в несвязанных или малосвязанных грунтах, глубиной < 0,75 м, легкогий грунт)	m3	0,5000		
56	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 (Разбрасывание рыхлого грунта из кучи лопатой на расстоянии до 3м равномерными слоями толщиной 10-30 см, с разбивкой комьев, средний грунт)	m3	0,5000		
57	CC01D	Armaturi din otel beton OB 37 fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor peste 8 mm inclusiv in fundatii izolate (Стальная арматура	kg	42,5700		

		класа ... уложенная в одиночные фундаменты, заготовленная в мастерской на стройплощадке, диаметром стержней более 8мм)				
58	CL18A	Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Разные металлические изделия из прокатного профиля, листовой стали, рифленной и арматурной стали, труб для опор или покрытия, полностью или частично забетонированные )	kg	5,6600		
59	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul (Внутренняя или наружная окраска металлических изделий, 2 слоями алкидной эмали, включая грунтовку)	m2	0,3000		
60	IA52A	Cutie metalica pentru protectia contorului de gaze (Металлический ящик для защиты газового счетчика)	buc	1,0000		
61	CN20B	Vopsitorii interioare sau exterioare aplicate pe timplarie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul (Внутренняя или наружная окраска металлических изделий, 2 слоями алкидной эмали, включая грунтовку)	m2	6,2800		
Total		Lei				
<b>Total Priza la pamint a PRG</b>						
<b>Inclusiv salariu</b>						
Total		Lei				
<b>Total Lucrari de constructie</b>						
<b>Inclusiv salariu</b>						
Total		Lei				
Asigurari sociale si medicale		27,5 %				
Cheltuieli de transport		4 %				
Cheltuieli de depozit		2 %				
Cheltuieli de regie		14,5 %				
Beneficiu de de viz		6 %				
<b>Total Lucrari de constructie</b>						
<b>Inclusiv salariu</b>						
<b>Capitolul 2. Lucrari de montare</b>						
62	GE01E	Regulator de presiune (de uz casnic), montat individual, pentru debitul nominal de: -50 mc/h (Установка одиночного регулятора давления (бытовой), номинальный расход -- 50 м3/час)	buc	1,0000		
63	GE03A	Regulator de presiune industrial, montat la confectionarea statiei in atelier sau in statie, avand Dn: -50 mm (Установка промышленного регулятора давления, при изготовлении станций на стройплощадке или в мастерской, диаметром 50 мм)	buc	1,0000		
64	IA44A	Contor de gaze volumetric de 50 sau 100 mc/h montat direct cu flanse de 80 mm (Газовый счетчик на 50 или 100 м3/час, монтируемый на фланцах 80 мм)	buc	1,0000		

Total	Lei
Asigurari sociale si medicale	27,5 %
Cheltuieli de transport	4 %
Cheltuieli de depozit	2 %
Cheltuieli de regie	76 %
Beneficiu de deviz	6 %
<b>Total Lucrari de montare</b>	
<b>Inclusiv salariu</b>	
	<b>Capitolul 3. Utilaj</b>
65	Regulator de presiune (de uz casnic), montat individual, pentru debitul nominal de: -50 mc/h (Установка одиночного регулятора давления (бытовой), номинальный расход -- 50 м3/час)
	buc 2,0000
66	Contor de gaze volumetric de 50 sau 100 mc/h montat direct cu flanse de 80 mm (Газовый счетчик на 50 или 100 м3/час, монтируемый на фланцах 80 мм) G40
	buc 2,0000
Total	Lei
Cheltuieli de depozit	1,2 %
<b>Total Utilaj</b>	
<b>Inclusiv salariu</b>	
Total	Lei
TVA	20 %

**Total deviz:**  
Inclusiv salariu

L.S.

L.S.

Proiectant

Ofertant

Valeriu Mocanu

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

APROBAT:

L.S.

Investitor