

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

(denumirea obiectivului)

Formular Nr.1  
WinCmeta

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

**Lucrari de constructie**

(denumirea lucrării)

| Nº crt. | Simbol norme,<br>cod resurse | Denumire lucrări  | U.M.      | Cantitate | Preț pe<br>unitate de<br>măsură, lei<br>(inclusiv<br>salariu) | Total, lei<br>(col.5 x<br>col.6) |
|---------|------------------------------|---|-----------|-----------|---|----------------------------------|
| 1       | 2                            | 3   | 4         | 5         | 6   | 7                                |
|         |                              | <b>Capitolul 1. Lucrari de constructie</b><br><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<br>m3 | 3,1440    |   |                                  |
| 2       | TsA03E                       | Sapatura manuala de pamint in spatiu 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 несвязаном или мало связанным 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 afiat 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<br>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 executindu-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 CP, 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

#### Total Lucrari de terasament

Inclusiv salariu

|    |       | <b>Capitolul 1.2. Pozarea conductei de gaz</b><br><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 reteaua 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, tevile avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm<br>(Электрофузионная сварка полиэтиленовых труб и фитингов (муфты, тройники, отводы), диам. трубы 32, 40, 50, 63 мм)   | buc  | 1,0000 |  |  |
| 13    | GC01A | Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 50 mm<br>(Предварительное испытание для контроля герметизации стыков, осуществляемое воздухом Pn 5, диам. трубы 50 мм)  | 1 km | 0,4500 |  |  |
| 14    | GC01B | Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 80 mm<br>(Предварительное испытание для контроля герметизации стыков, осуществляемое воздухом Pn 5, диам. трубы 80 мм)  | 1 km | 0,2040 |  |  |
| 15    | GC03A | Proba de rezistenta 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 мм) | 1 km | 0,4510 |  |  |
| 16    | 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 (Испытание прочности и режима работы воздухом с помощью мотокомпрессора, для контроля герметизации стыков и арматуры стальных трубопроводов, диам. 80 мм) | 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 мм)  | buc  | 1,0000 |  |  |
| 18    | GB01C | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm (Кран с фланцами Pn 10-16, диам. трубы 50 мм)  | 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<br>(Установка стального фланца для Pn 10, 16, 25 ,40, 64 на стальные трубопроводы, диам. 50 мм, электросваркой)   | buc  | 4,0000 |  |  |
| Total |       | Lei   |      |        |  |  |

| <b>Total Lucrari de pozare a conductei subterane</b><br><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><br><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 эскаватором 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 sfaramirea 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 inalimi pina la 35 m inclusiv, prepararea cu centrala de betoane si turnarea cu mijloace clasice beton clasa C 10/8 (Вс 10/В 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 траншее, 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<br>(Прокладка стальных труб толщиной стенок 7-9 мм, в траншее, вручную, в обычном грунте, диам. трубы 100 мм)  |     |         |  |  |  |  |  |  |  |
| 27  | AcA11B1 | Montarea gazoductului in Tub de protectie  | m   | 28,0000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 28  | GA07A   | Rasuflatoare pentru canalizarea scaparilor de gaze sub 200 mm<br>(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<br/>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><br><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<br>(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 sfaramirea 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 inalimi 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, tevile avind diametrul de 32, 40, 50, 63 mm<br>(Электрофузионная сварка полиэтиленовых труб и фитингов  | buc | 2,0000  |  |  |  |  |  |  |  |

|    |         |   |    |         |  |  |
|----|---------|---|----|---------|--|--|
|    |         | (муфты, тройники, отводы), диам.<br>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 эскаватором 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 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 | 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, рифленной 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  |  |  |

| <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 наждаками 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 стекловолокнистой 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 траншее, 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 траншее, диам. 32 мм)  | m   | 0,5000 |  |  |  |  |  |  |  |
| 47   | 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  | 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<br>(Электрофузионная сварка полиэтиленовых труб и фитингов (муфты, тройники, отводы), диам. трубы 32, 40, 50, 63 мм trercere 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><br><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 adincime < 0,75 m teren usor<br>(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 мало связанных 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 (planssee, grinzi si diafragme) inclusiv sprijinirile<br>(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 sfaramarea  | 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 | Imprejmuiiri din plasa de sarma 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

**Total Ingradire**

Inclusiv salariu

|    |        | <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 мало связанных грунтах, глубиной < 0,75 м, легкий 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 |  |  |

|    |       |  |     |        |  |  |
|----|-------|--|-----|--------|--|--|
|    |       | класса ... 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<br>(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 timplatie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul<br>(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 timplatie metalica cu email alchidic in 2 straturi inclusiv grundul<br>(Внутренняя или наружная окраска металлических изделий, 2 слоями алкидной эмали, включая грунтовку)  | m2  | 6,2800 |  |  |

Total Lei

**Total Priza la pamint a PRG**

Inclusiv salariu

Total Lei

**Total Lucrari de constructie**

Inclusiv salariu

Total Lei

Asigurari sociale si medicale 27,5 %

Cheltuieli de transport 4 %

Cheltuieli de depozit 2 %

Cheltuieli de regie 14,5 %

Beneficiu de deviz 6 %

**Total Lucrari de constructie**

Inclusiv salariu

|    |       | <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 |  |  |

|                                 |  |     |        |  |  |
|---------------------------------|--|-----|--------|--|--|
| <b>Total</b>                    | <b>Lei</b>   |     |        |  |  |
| 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 |  |  |
| <b>Total</b>                    | <b>Lei</b>   |     |        |  |  |
| Cheltuieli de depozit           | 1,2 %  |     |        |  |  |
| <b>Total Utilaj</b>             |  |     |        |  |  |
| <b>Inclusiv salariu</b>         |  |     |        |  |  |
| <b>Total</b>                    | <b>Lei</b>   |     |        |  |  |
| 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

\_\_\_\_\_