

**Achizitionarea lucrarilor de gazificarea
s. Cociulia cu gazoducte subteran si
supraterane PM si PJ PE OL PRG Nr. 1
r. Cantemir**

Formular Nr.7
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

DEVIZ LOCAL №

Valoarea de deviz 394 067,39 lei

| № 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. Gazoduct de presiune medie subteran din polietilena spre PRG Nr. 1 s. Cociulia r-ul Cantemir | | | | |
| 1 | TsC02A1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I. | 100 m3 | 0,078 | 1 860,00 0,00 | 145,08 0,00 |
| 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 | m3 | 0,234 | 144,02 144,02 | 33,70 33,70 |
| 3 | TsD02A1 | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm | 100 m3 | 0,0065 | 600,00 0,00 | 3,90 0,00 |
| 4 | 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 | 1,95 | 23,25 23,25 | 45,34 45,34 |
| 5 | GD60A | Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a sapelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul pina la 125 mm | buc | 1,00 | 9 950,25 3 650,25 | 9 950,25 3 650,25 |
| 6 | GD59A | Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul pina la 75 mm Teava de polietilena PE-100 SDR 17.6 D-75 mm | m | 8,00 | 617,54 178,50 | 4 940,29 1 428,00 |

| | | | | | | |
|----|---------|---|-----------|--------|--------------------|-------------------------------|
| 7 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 40 mm | m | 13,00 | 56,11 4,05 | 729,37 52,65 |
| 8 | GD54D | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Teu-redus) din polietilena, tevine avind diametrul de 125/40 mm | buc | 1,00 | 2 201,25 93,75 | 2 201,25 93,75 |
| 9 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, tevine avind diametrul de 40 mm | buc | 2,00 | 267,45 60,00 | 534,90 120,00 |
| 10 | GC01A | Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 40 mm | 1 km | 0,013 | 2 284,62 978,46 | 29,70 12,72 |
| 11 | GC03A | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 40 mm | 1 km | 0,013 | 13,85 12,31 | 0,18 0,16 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 18 613,96 |
| | | <i>Asigurari sociale</i> | | 24 % | | 1 304,78 |
| | | <i>Transport materiale</i> | | 4 % | | 120,24 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | | 12 % | | 2 404,68 |
| | | <i>Total</i> | | | | 22 443,66 |
| | | <i>Beneficiul de deviz</i> | | 4 % | | 897,75 |
| | | Total Gazoduct de presiune medie subteran din polietilena spre PRG Nr. 1 s. Cociulia r- ul Cantemir Inclusiv salariu | | | | 23 341,41 5 436,57 |
| | | 2. Gazoduct de presiune joasa subteran din polietilena de la PRG Nr. 1 s. Cociulia r- ul Cantemir | | | | |
| 12 | TsC02A1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I. | 100 m3 | 5,31 | 1 860,00 0,00 | 9 876,60 0,00 |
| 13 | 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 | m3 | 15,93 | 144,00 144,00 | 2 293,92 2 293,92 |
| 14 | 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 | 0,442 | 599,50 0,00 | 264,98 0,00 |
| 15 | TsD01B | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, | m3 | 132,75 | 23,25 23,25 | 3 086,44 3 086,44 |

| | | | | | | |
|----|-------|--|-----|--------|-----------------|-----------------------|
| | | printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren mijlociu | | | | |
| 16 | GD52C | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 90 mm (Tub de protectia PE100 SDR17,6 D-90 mm L-2m 5 buc.) | m | 20,00 | 115,58 0,00 | 2 311,50 0,00 |
| 17 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 32 mm | m | 144,00 | 45,82 4,05 | 6 598,73 583,20 |
| 18 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 40 mm | m | 150,00 | 56,11 4,05 | 8 415,79 607,50 |
| 19 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 50 mm | m | 152,00 | 74,31 4,05 | 11 295,07 615,60 |
| 20 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm | m | 434,00 | 105,40 4,05 | 45 744,77 1 757,70 |
| 21 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu-redus) din polietilena, tevine avind diametrul de 63/32 mm | buc | 9,00 | 810,00 60,00 | 7 290,00 540,00 |
| 22 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu-redus) din polietilena, tevine avind diametrul de 50/32 mm | buc | 4,00 | 722,70 60,00 | 2 890,80 240,00 |
| 23 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu-redus) din polietilena, tevine avind diametrul de 40/32 mm | buc | 3,00 | 605,00 60,00 | 1 815,00 180,00 |
| 24 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu-egal) din polietilena, tevine avind diametrul de 32 mm | buc | 1,00 | 358,00 60,00 | 358,00 60,00 |
| 25 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu-egal) din polietilena, tevine avind diametrul de 63 mm | buc | 3,00 | 510,00 60,00 | 1 530,00 180,00 |
| 26 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, tevine avind diametrul de 63 mm | buc | 4,00 | 284,60 60,00 | 1 138,40 240,00 |
| 27 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune | buc | 1,00 | 560,00 | 560,00 |

| | | | | | | |
|----|-------|---|------|-------|--------------------|----------------------|
| | | intre teava si fitting (Cot) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm | | | 60,00 | 60,00 |
| 28 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 32 mm | buc | 37,00 | 259,85 60,00 | 9 614,45 2 220,00 |
| 29 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 40 mm | buc | 1,00 | 267,45 60,00 | 267,45 60,00 |
| 30 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Teu-egal) din polietilena, teville avind diametrul de 40 mm | buc | 1,00 | 435,00 60,00 | 435,00 60,00 |
| 31 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Reductie) din polietilena, teville avind diametrul de 63/50 mm | buc | 2,00 | 424,00 60,00 | 848,00 120,00 |
| 32 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Dop) din polietilena, teville avind diametrul de 50 mm | buc | 1,00 | 419,90 60,00 | 419,90 60,00 |
| 33 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Reductie) din polietilena, teville avind diametrul de 63/40 mm | buc | 2,00 | 418,50 60,00 | 837,00 120,00 |
| 34 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Reductie) din polietilena, teville avind diametrul de 40/32 mm | buc | 2,00 | 338,60 60,00 | 677,20 120,00 |
| 35 | GC01A | Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn pina la 32 mm | 1 km | 0,144 | 2 285,21 978,75 | 329,07 140,94 |
| 36 | GC01A | Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn pina la 40 mm | 1 km | 0,15 | 2 285,20 978,73 | 342,78 146,81 |
| 37 | GC01A | Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn pina la 50 mm | 1 km | 0,152 | 2 285,20 978,75 | 347,35 148,77 |
| 38 | GC01A | Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn pina la 63 mm | 1 km | 0,434 | 2 285,21 978,76 | 991,78 424,78 |
| 39 | GC03A | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn pina la 32 mm | 1 km | 0,144 | 13,54 12,01 | 1,95 1,73 |

| | | | | | | |
|----|---------|---|------|-------|-------------------|---------------------------------|
| 40 | GC03A | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn pina la 40 mm | 1 km | 0,15 | 13,53 12,00 | 2,03 1,80 |
| 41 | GC03A | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn pina la 50 mm | 1 km | 0,152 | 13,49 11,97 | 2,05 1,82 |
| 42 | GC03A | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn pina la 63 mm | 1 km | 0,434 | 13,50 12,00 | 5,86 5,21 |
| | | <i>Total</i> | lei | | | 120 591,87 |
| | | <i>Asigurari sociale</i> | | 24 % | | 3 378,29 |
| | | <i>Transport materiale</i> | | 4 % | | 2 738,55 |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | | 12 % | | 15 205,04 |
| | | <i>Total</i> | | | | 141 913,75 |
| | | <i>Beneficiul de deviz</i> | | 4 % | | 5 676,55 |
| | | Total Gazoduct de presiune joasa subteran din politelena de la PRG Nr. 1 s. Cociulia r-ul Cantemir Inclusiv salariu | | | | 147 590,30 14 076,22 |
| | | 3. Gazoduct din otel de presiune medie si joasa suprateran de la PRG Nr. 1 s. Cociulia r-ul Cantemir | | | | |
| | | 3.1. Gazoduct din otel de presiune medie suprateran spre PRG Nr. 1 s. Cociulia r-ul Cantemir | | | | |
| 43 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Trecere PE-OL) din polietilena, tevine avind diametrul de 40/32mm | buc | 1,00 | 205,00 0,00 | 205,00 0,00 |
| 44 | TfA01A1 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau suprateran, la o inaltime de pina la 3 m , avind diametrul de 32 mm | m | 2,00 | 102,58 39,00 | 205,15 78,00 |
| 45 | IzH02B | Izolarea cu carton ondulat a conductelor pentru tevi cu diam. de 32mm Изоляция тр-да Dn32 мм стеклоизолом | m | 0,50 | 20,36 6,76 | 10,18 3,38 |
| 46 | GB05A | Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 32 mm | buc | 2,00 | 292,30 37,50 | 584,60 75,00 |
| 47 | GB01A | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 32 mm | buc | 1,00 | 1 282,82 43,50 | 1 282,82 43,50 |
| 48 | IzJ09B | Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si | m2 | 0,157 | 73,69 | 11,57 |

| | | | | | | |
|----|---------|---|------|-------|--------------------|----------------------------|
| | | aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea | | | 35,22 | 5,53 |
| 49 | GA08A | Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 108 mm L-1,2m La esiri | m | 1,20 | 495,16 156,00 | 594,19 187,20 |
| 50 | 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 | m3 | 0,06 | 144,00 144,00 | 8,64 8,64 |
| 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.... | m3 | 0,06 | 2 681,67 288,83 | 160,90 17,33 |
| 52 | IzJ09B | Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea | m2 | 0,407 | 73,76 35,26 | 30,02 14,35 |
| 53 | GC01A | Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn32 mm | 1 km | 0,002 | 2 290,00 980,00 | 4,58 1,96 |
| 54 | GC03A | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 32 mm | 1 km | 0,002 | 10,00 10,00 | 0,02 0,02 |
| | | Total Gazoduct din otel de presiune medie suprateran spre PRG Nr. 1 s. Cociulia r-ul Cantemir Inclusiv salariu | | | | 3 097,67 434,91 |
| | | 3.2. Gazoduct din otel de presiune joasa suprateran spre PRG Nr. 1 s. Cociulia r-ul Cantemir | | | | |
| 55 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Trecerea de PE-OL) din polietilena, teville avind diametrul de 63/57 mm | buc | 1,00 | 350,00 0,00 | 350,00 0,00 |
| 56 | GA08A | Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 108mm L-1,2m 1buc. La iesiri | m | 1,50 | 604,42 156,00 | 906,63 234,00 |
| 57 | TfA01A2 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de 1-3 m sau suprateran, la o | m | 3,00 | 134,89 44,25 | 404,67 132,75 |

| | | | | | | |
|----|---------|---|-------|-------|------------------|-----------------------|
| | | inaltime intre 3 -15 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 57 mm. | | | | |
| 58 | GB01A | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm | buc | 1,00 | 72,82 43,50 | 72,82 43,50 |
| 59 | GB05A | Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 57 mm | buc | 2,00 | 392,30 37,50 | 784,60 75,00 |
| 60 | IzH02B | Izolarea cu carton ondulat a conductelor pentru tevi cu diam. de 57mm | m | 0,60 | 20,35 6,75 | 12,21 4,05 |
| 61 | IzJ09B | Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea SEMBOL Lux sentetik Boya YELLOW (galbena) | m2 | 0,508 | 73,76 35,26 | 37,47 17,91 |
| 62 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Trecere PE-OL) din polietilena, tevine avind diametrul de 32/25mm | buc | 20,00 | 142,70 0,00 | 2 854,00 0,00 |
| 63 | 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 , avind diametrul de 25 mm | m | 10,00 | 88,01 39,00 | 880,08 390,00 |
| 64 | IzH02B | Izolarea cu carton ondulat a conductelor pentru tevi cu diam. de 25 mm Изоляция тр-да Д25 мм стеклоизолом | m | 10,00 | 20,35 6,75 | 203,50 67,50 |
| 65 | GB05A | Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 25 mm | buc | 42,00 | 227,30 37,50 | 9 546,60 1 575,00 |
| 66 | GB06A | Asamblarea cu suruburi pentru Pn 14 | 2 buc | 21,00 | 55,56 27,00 | 1 166,76 567,00 |
| 67 | IzJ09B | Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea SEMBOL Lux sentetik Boya YELLOW (galbena) | m2 | 0,628 | 73,76 35,25 | 46,32 22,14 |
| 68 | GA08A | Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 108 mm L-1,2m 31 buc. La esiri | m | 30,00 | 604,42 156,00 | 18 132,63 4 680,00 |
| 69 | 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 | m3 | 1,28 | 144,00 144,00 | 184,32 184,32 |

| | | | | | | |
|----|---------|--|-----|--------|--------------------|----------------------|
| | | mijlocie sau foarte coeziv, pina la 1,5 m adincime teren mijlociu | | | | |
| 70 | 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.... | m3 | 1,28 | 2 681,61 288,75 | 3 432,46 369,60 |
| 71 | IzJ09B | Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea SEMBOL Lux sentetik Boya YELLOW (galbena) | m2 | 15,268 | 73,75 35,25 | 1 126,02 538,20 |
| 72 | 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 , avind diametrul de 20 mm | m | 42,00 | 76,75 39,00 | 3 223,35 1 638,00 |
| 73 | TfE02A | Montarea cotului cu dimetrul 20 mm | buc | 42,00 | 213,84 112,50 | 8 981,28 4 725,00 |
| 74 | ID10C | Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de d-20mm | buc | 21,00 | 154,61 56,25 | 3 246,81 1 181,25 |
| 75 | IC30E | Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de (PIULITE P/U CONTOR DN 32) | buc | 21,00 | 376,58 25,50 | 7 908,08 535,50 |
| 76 | IzJ09B | Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea SEMBOL Lux sentetik Boya YELLOW (galbena) | m2 | 2,638 | 73,75 35,25 | 194,55 92,99 |
| 77 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton Profil D-40*40*2,5 mm 1buc*2m=2m *2,860 kg=5,72kg, *21 buc =120.12 kg | kg | 120,12 | 64,27 15,00 | 7 720,25 1 801,80 |
| 78 | CB02A | Cofraje din panouri cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (4x0,4x0,15=0,24x21=5.04) | m2 | 5,04 | 219,00 90,00 | 1 103,76 453,60 |
| 79 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton Armatura 10 mm | kg | 7,80 | 92,79 15,75 | 723,77 122,85 |

| | | | | | | |
|----|---------|---|------|-------|--------------------|---------------------------------|
| | | 2buc=0,60m*0.6165kg=0.3699kg *21 buc =7.8g (inclusiv Bratară 2x21=42 buc) | | | | |
| 80 | TsA03E | Săpatura manuală de pământ în spații limitate, având sub 1,00 m lățime, executată fără sprijiniri, cu taluz înclinat la fundații, canale, etc., teren de coeziune mijlocie sau foarte coeziv, până la 1,5 m adâncime teren mijlociu | m3 | 1,344 | 144,00 144,00 | 193,54 193,54 |
| 81 | CA03F | Beton simplu turnat cu mijloace clasice, în fundații, socluri, ziduri de sprijin, pereți sub cota zero, preparat cu centrală de betoane sau beton marfa conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice, beton simplu clasa.... | m3 | 1,344 | 2 681,61 288,75 | 3 604,09 388,08 |
| 82 | IzJ09B | Vopsirea învelitorii de tablă la conducte și aparate cu vopsea de ulei în 2 straturi, inclusiv grunduirea | m2 | 6,72 | 73,75 35,25 | 495,60 236,88 |
| 83 | IA52A | Cuție din plastic pentru protecția contorului de gaze | buc | 21,00 | 499,50 150,00 | 10 489,50 3 150,00 |
| 84 | GC01A | Proba preliminară pentru controlul etanșității îmbinărilor, executată cu aer la Pn 5, la conducte având Dn până la 50 mm | 1 km | 0,056 | 2 285,18 978,75 | 127,97 54,81 |
| 85 | GC03A | Proba de rezistență și regim, executată cu aer, cu motorcompresor, pentru controlul etanșității îmbinărilor și armaturilor, la conducte de oțel cu Dn până la 50 mm | 1 km | 0,056 | 13,39 11,96 | 0,75 0,67 |
| | | Total Gazoduct din oțel de presiune joasă suprateran spre PRG Nr. 1 s. Cociulia r-ul Cantemir Inclusiv salariu | | | | 88 154,39 23 475,94 |
| | | <i>Total</i> | | lei | | 91 252,06 |
| | | <i>Asigurări sociale</i> | | 24 % | | 5 738,60 |
| | | <i>Transport materiale</i> | | 4 % | | 2 478,33 |
| | | <i>Celtuieli de regie</i> | | 12 % | | 11 936,28 |
| | | <i>Total</i> | | | | 111 405,27 |
| | | <i>Beneficiul de deviz</i> | | 4 % | | 4 456,21 |
| | | Total Gazoduct din oțel de presiune medie și joasă suprateran de la PRG Nr. 1 s. Cociulia r-ul Cantemir Inclusiv salariu | | | | 115 861,48 23 910,85 |
| | | 4. Dulap N-1 FRG/2MB-2Y1 cu două linii (100 m3) 21-consumatori îngrădirea | | | | |
| 86 | RpCI37A | Învelitori din plăci din tablă amprentată pentru învelitorile acoperișurilor tip Lindab | m2 | 6,00 | 387,85 108,00 | 2 327,11 648,00 |
| 87 | CO06A2 | Împrejmuiri din plasă de sîrmă cu panouri de gard din ramă de Cornier -32 mm fixată pe stâlpi din Tiava de profil D- | m | 6,50 | 568,02 69,75 | 3 692,11 453,38 |

| | | | | | | |
|----|-------------|---|--------|-------|----------------------|------------------|
| | | 40x40x2.5 mm h=2.0m montati , cu inaltimea la coama de 1,05 m, pentru utilizarea betonului marfa la montarea stlpilor | | | | |
| 88 | 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.... C 15/12 (15/B 200) | m3 | 0,25 | 2 711,64 288,76 | 677,91 72,19 |
| 89 | 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 | m3 | 0,25 | 144,00 144,00 | 36,00 36,00 |
| 90 | IzJ09B | Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea SEMBOL Lux sentetik Boya YELLOW (galbena) | m2 | 4,18 | 73,75 35,25 | 308,28 147,35 |
| 91 | 08-02-472-1 | Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din arm. 10mm /1buc / | 100 m | 0,09 | 2 973,11 1 425,00 | 267,58 128,25 |
| 92 | 08-02-471-4 | Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 18mm /1buc / | 10 buc | 0,10 | 2 963,90 621,80 | 296,39 62,18 |
| 93 | GE01D | Regulator de presiune (de uz casnic),montat individual, pentru debitul nominal de: -50 mc/h | buc | 1,00 | 308,16 209,25 | 308,16 209,25 |
| 94 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Teava de profil D40x40x2.5mm 2buc*2.2m = 4.4m * 3.84kg = 16.896kg + Cornier 35*35 0.8m*2.10=1.68kg=18.58kg) | kg | 18,58 | 26,78 15,75 | 497,51 292,64 |
| 95 | 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 | m3 | 0,12 | 144,00 144,00 | 17,28 17,28 |
| 96 | 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....C 15/12 (15/B 200) | m3 | 0,12 | 2 681,58 288,75 | 321,79 34,65 |

| | | | | | | |
|-----|--------|---|-------|------|-------------------------------|--------------------|
| 97 | IzJ09B | Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea SEMBOL Lux sentetik Boya YELLOW (galbena) | m2 | 0,64 | 73,75 35,25 | 47,20 22,56 |
| 98 | 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) | m3 | 0,64 | 2 858,58 345,00 | 1 829,49 220,80 |
| | | <i>Total</i> | lei | | 10 626,81 | |
| | | <i>Transportarea materialelor</i> | 4 % | | 325,89 | |
| | | <i>Cheltuieli de regie</i> | 12 % | | 1 314,33 | |
| | | <i>Total</i> | | | 12 267,03 | |
| | | <i>Beneficiu de deviz</i> | 4 % | | 490,68 | |
| | | Total Dulap N-1 FRG/2MB-2Y1 cu doua linii (100 m3) 21-consumatori ingradirea Inklusiv salariu | | | 12 757,71 2 344,53 | |
| | | 5. Presiunea joasa. Utilaj robinet D-50 mm. | | | | |
| 99 | GB01A | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm | buc | 1,00 | 1 550,00 0,00 | 1 550,00 0,00 |
| | | <i>Cheltuieli de depozitare</i> | 1,2 % | | 18,60 | |
| | | Total Presiunea joasa. Utilaj robinet D-50 mm. Inklusiv salariu | | | 1 568,60 | |
| | | 6. PRG-FRG/2MB-2Y1 (100 m3/ora) cu doua linii | | | | |
| 100 | | PRG-FRG/2MB-2Y1 (100 m3/ora) cu doua linii | buc | 1,00 | 22 500,00 0,00 | 22 500,00 0,00 |
| | | <i>Cheltuieli de depozitare</i> | 1,2 % | | 270,00 | |
| | | Total PRG-FRG/2MB-2Y1 (100 m3/ora) cu doua linii Inklusiv salariu | | | 22 770,00 | |

| | | | | | | |
|--|--|--|----------|--|---------------------------------------|--|
| | | Total | lei | | 323 889,49 | |
| | | Servicii ridicare topografica | 4500 lei | | 4 500,00 | |
| | | TVA | 20 % | | 65 677,90 | |
| | | Total deviz: Inklusiv salariu | | | 394 067,39 45 768,17 | |

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Achizitionarea lucrarilor de gazificarea s.
Cociulia cu gazoducte subteran si
supraterane PM si PJ PE OL PRG Nr. 1
r. Cantemir**

Formular Nr.3
WinCmeta

(denumirea obiectivului)

Deviz local de resurse №

Valoarea de deviz 394 067,39 lei

| № 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 |

Manopera:

| | | | | | | |
|-----|----------------|--------------------------------|-------|----------|-------|------------------|
| 1. | 1 | Muncitor | h-om | 2,539 | 75,00 | 190,42 |
| 2. | 4214340026831 | Mecanic exploatare utilaje | h-om | 10,20 | 75,00 | 765,00 |
| 3. | 7112020030100 | Specialist | h-om | 9,6553 | 75,00 | 724,14 |
| 4. | 7123010010200 | Betonist | h-om | 13,0643 | 75,00 | 979,82 |
| 5. | 7123030012500 | Montator P.B | h-om | 4,68 | 75,00 | 351,00 |
| 6. | 71240100107001 | Dulgher | h-om | 5,292 | 75,00 | 396,90 |
| 7. | 7134050013240 | Muncitor 3 | h-om | 0,999 | 75,00 | 74,93 |
| 8. | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 2,79 | 75,00 | 209,25 |
| 9. | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 49,14 | 75,00 | 3 685,50 |
| 10. | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om. | 15,75 | 75,00 | 1 181,25 |
| 11. | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 122,4051 | 75,00 | 9 180,38 |
| 12. | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 4,9834 | 75,00 | 373,75 |
| 13. | 7212030022700 | Sudor | h-om | 91,3733 | 75,00 | 6 852,99 |
| 14. | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 59,65 | 75,00 | 4 473,75 |
| 15. | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 6,84 | 75,00 | 513,00 |
| 16. | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 22,47 | 75,00 | 1 685,25 |
| 17. | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 27,835 | 75,00 | 2 087,62 |
| 18. | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 1,3122 | 75,00 | 98,41 |
| 19. | 8113100070200 | Sondor mecanic | h-om | 57,51 | 75,00 | 4 313,25 |
| 20. | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 52,7113 | 75,00 | 3 953,34 |
| 21. | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 23,0976 | 75,00 | 1 732,32 |
| 22. | 9312040019600 | Sapator | h-om | 25,9443 | 75,00 | 1 945,82 |
| | | Total manopera | | | | 45 768,17 |

Materiale:

| | | | | | | |
|-----|---------------|---|-----|--------|--------|--------|
| 1. | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,2787 | 9,40 | 2,62 |
| 2. | 101100232 | Cornier32 mm | m | 0,80 | 50,60 | 40,48 |
| 3. | 101161410 | Otel-carbon calitate normala, marca "ВСТ3пс5-1", rotund, /Crug /d- 10mm | m | 9,00 | 12,50 | 112,50 |
| 4. | 101161418 | Otel-carbon calitate normala, marca "ВСТ3пс5-1", rotund, /Armatura /d-18 mm | m | 6,00 | 34,50 | 207,00 |
| 5. | 1011924 | Electrozi 942A, diametru 4 mm | kg | 0,132 | 85,00 | 11,22 |
| 6. | 10310004040 | Profil D40*40 mm | m | 4,00 | 37,40 | 149,60 |
| 7. | 110371827222 | Vetrovic | m | 4,00 | 128,50 | 514,00 |
| 8. | 1254872 | Balama CILINDRICA | buc | 2,00 | 27,60 | 55,20 |
| 9. | 155901000 | Electrozi p/u sudura | kg | 0,0929 | 85,00 | 7,90 |
| 10. | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 1,7373 | 20,00 | 34,75 |

| | | | | | | |
|-----|---------------------|---|-----|---------|-----------|-----------|
| 11. | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 10,3455 | 12,00 | 124,15 |
| 12. | 1714227322000 | Cilti de cinepa sort 1 | kg | 0,028 | 173,00 | 4,84 |
| 13. | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,945 | 173,00 | 163,48 |
| 14. | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 964,44 | 1,30 | 1 253,77 |
| 15. | 2007021100 | PRG-ГРПІІІІ-FRG/2MB-2Y1 (100 m3/ora) cu doua linii | buc | 1,00 | 22 500,00 | 22 500,00 |
| 16. | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 5,04 | 125,00 | 630,00 |
| 17. | 2111crkbriz | Brizol | m2 | 1,887 | 80,00 | 150,96 |
| 18. | 222255566 | armatura d-8mm A-I | kg | 32,13 | 13,00 | 417,69 |
| 19. | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | kg | 4,945 | 20,30 | 100,38 |
| 20. | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,18 | 65,00 | 11,70 |
| 21. | 2320156200900 | Motorina aditivata pct congelare-25 S240 (solutie lucire) | l | 22,89 | 20,00 | 457,80 |
| 22. | 2320166200676 | White spirit | kg | 1,2458 | 65,00 | 80,98 |
| 23. | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 147,15 | 25,00 | 3 678,75 |
| 24. | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 12,2556 | 45,00 | 551,50 |
| 25. | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 8,9266 | 25,00 | 223,17 |
| 26. | 24135473081641 | Gaz lichefiat | l | 1,635 | 13,00 | 21,26 |
| 27. | 2416526101467 | Mastic | kg | 13,395 | 35,00 | 468,82 |
| 28. | 2430116103000 | Vopsea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow | kg | 6,2292 | 95,00 | 591,77 |
| 29. | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,126 | 95,00 | 11,97 |
| 30. | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 1,05 | 35,00 | 36,75 |
| 31. | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 0,02 | 95,00 | 1,90 |
| 32. | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 4,6719 | 90,00 | 420,47 |
| 33. | 2430226109301 | Diluant decapant pentru suprafete feroase | kg | 0,9344 | 80,00 | 74,75 |
| 34. | 2451317344000 | Sapun de rufe S 189 | kg | 0,04 | 5,00 | 0,20 |
| 35. | 2513206621000 | Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime | m2 | 25,20 | 120,00 | 3 024,00 |
| 36. | 2513206622000 | Cauciuc | kg | 1,0761 | 45,00 | 48,42 |
| 37. | 2513206622068 | Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm | kg | 0,045 | 45,00 | 2,03 |
| 38. | 2513736601900 | Garnituri cauc. pres. f. inser tip2 50-70% cauc. gr.5 100-250 | kg | 0,15 | 35,00 | 5,25 |
| 39. | 25211067182721 | Canioc | m | 2,00 | 135,50 | 271,00 |
| 40. | 2521216701000108 | Teava din otel d-108x4.0 mm (ГОСТ 10704-91, 10705-80) | m | 33,354 | 165,80 | 5 530,09 |
| 41. | 252121671000132 | Teava polietilena PE100 SDR11 D-32mm | m | 144,432 | 18,50 | 2 671,99 |
| 42. | 252121671000140 | Teava polietilena PE100 SDR11 D-40mm | m | 163,489 | 28,75 | 4 700,31 |
| 43. | 252121671000150 | Teava polietilenaPE100 SDR11 D-50mm | m | 152,456 | 46,90 | 7 150,19 |
| 44. | 252121671000163 | Teava polietilena PE100 SDR11 D-63mm | m | 435,302 | 77,90 | 33 910,03 |
| 45. | 252121671000190 | Teava polietilena PE100 SDR17,6 D-90 mm | m | 20,10 | 115,00 | 2 311,50 |
| 46. | 252121671600275 | Tub de protectie din teava de polietilena PE100 SDR17,6 D-75 | m | 8,024 | 78,80 | 632,29 |
| 47. | 2523156713800 | PIULITE P/U CONTOR DN 32 | buc | 21,00 | 345,00 | 7 245,00 |
| 48. | 252315671381112540 | Fiting polietilena (Teu-redus) D-125/40 mm | buc | 1,00 | 1 820,00 | 1 820,00 |
| 49. | 252315671381132 | Mufa PE-32mm | buc | 37,00 | 49,85 | 1 844,45 |
| 50. | 252315671381140 | Mufa PE-40mm | buc | 3,00 | 57,45 | 172,35 |
| 51. | 2523156713811404040 | Teu-egal PE-40/40/40mm | buc | 1,00 | 225,00 | 225,00 |
| 52. | 252315671381163 | Mufa PE-63mm | buc | 4,00 | 74,60 | 298,40 |
| 53. | 25231567138116357 | Fiting polietilena (Trecere PE/OL) d-63/57 MM | buc | 1,00 | 350,00 | 350,00 |
| 54. | 252315671381163Cot | Cot PE-63mm | buc | 1,00 | 350,00 | 350,00 |
| 55. | 252315671381332 | Teu egal PE -32/32mm | buc | 1,00 | 148,00 | 148,00 |
| 56. | 25231567138134032 | Teu-redus PE -40/32mm | buc | 3,00 | 395,00 | 1 185,00 |
| 57. | 252315671381340322 | Reductie PE -40/32 mm | buc | 2,00 | 128,60 | 257,20 |
| 58. | 252315671381350 | Dop PE D-50 mm | buc | 1,00 | 209,90 | 209,90 |

| | | | | | | |
|------|--------------------|---|-----|---------|----------|----------|
| 59. | 252315671381350321 | Teu-redus PE -50/32mm | buc | 4,00 | 512,70 | 2 050,80 |
| 60. | 2523156713813631 | Teu egal PE -63mm | buc | 3,00 | 300,00 | 900,00 |
| 61. | 25231567138136332 | Teu redus PE -63/32 mm | buc | 9,00 | 600,00 | 5 400,00 |
| 62. | 25231567138136340 | Reductie PE -63/40 mm | buc | 2,00 | 208,50 | 417,00 |
| 63. | 25231567138136350 | Reductie PE D-63/50 mm | buc | 2,00 | 214,00 | 428,00 |
| 64. | 25231567138143225 | Fiting polietilena (Trecer PE-OL) D-32/25mm | buc | 20,00 | 142,70 | 2 854,00 |
| 65. | 25231567138144032 | Fiting polietilena (Trecer PE-OL) D-40/32mm | buc | 1,00 | 205,00 | 205,00 |
| 66. | 2663102100000 | Beton clasa C 15/12 (Bc 15/B 200) | m3 | 3,1773 | 2 300,00 | 7 307,80 |
| 67. | 2663102100001 | Beton clasa...(pt.informatie) | m3 | 0,6626 | 2 300,00 | 1 523,89 |
| 68. | 2663102100921 | Beton de ciment clasa B5/M75 | m3 | 0,3338 | 2 300,00 | 767,68 |
| 69. | 2681116 | Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer | buc | 0,01 | 20,00 | 0,20 |
| 70. | 2681116001329 | Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer | buc | 0,045 | 20,00 | 0,90 |
| 71. | 2710403643000 | Placi din tabla amprentata tip tigla | m2 | 7,2795 | 115,00 | 837,14 |
| 72. | 2710503808003 | Fir trasor | m | 982,30 | 1,90 | 1 866,37 |
| 73. | 27107037003401 | Truba profil 25*25*2 | m | 21,00 | 23,85 | 500,85 |
| 74. | 27145 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,01 | 45,00 | 0,45 |
| 75. | 272210310700020 | Conducta de otel d-20 mm (ГОСТ 3262-75) | m | 42,168 | 27,85 | 1 174,38 |
| 76. | 272210310700025 | Conducta de otel d-25x3,2 mm (ГОСТ 3262-75) | m | 10,04 | 39,45 | 396,08 |
| 77. | 272210310700032 | Conducta de otel d-32x3,2 mm (ГОСТ 3262-75) | m | 2,008 | 54,90 | 110,24 |
| 78. | 272210310700057 | Conducta de oteld-57 mm (ГОСТ 3262-75) | m | 3,012 | 78,45 | 236,29 |
| 79. | 273210364625011 | Panouri de gard din plasa de sirma /Setca zabornaiaD-3.8mm H-2,0 L2,0 | m2 | 13,00 | 100,00 | 1 300,00 |
| 80. | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,1858 | 23,00 | 4,27 |
| 81. | 2734113803207 | Polosa Lantime 20 mm | m | 8,40 | 55,00 | 462,00 |
| 82. | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 5,238 | 85,00 | 445,23 |
| 83. | 273572591 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,10 | 85,00 | 8,50 |
| 84. | 2735725911 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,02 | 85,00 | 1,70 |
| 85. | 27752763098861 | Confectii metalice inglobate in beton Armatur D-10 mm 2buc=0,60m*0.6165kg=0.3699kg *21 buc =7.8kg | m | 7,80 | 12,00 | 93,60 |
| 86. | 277527630988616 | Confectii metalice inglobate in beton Bratară 20 mm 1buc=11.66 lei | buc | 42,00 | 12,00 | 504,00 |
| 87. | 27752763098864040 | Confectii metalice inglobate in beton (Profil otel d- 40*40*2.5mm | m | 120,12 | 45,00 | 5 405,40 |
| 88. | 28111063020504040 | Stilp din Tiava profil40*40*2.0 | m | 13,00 | 45,00 | 585,00 |
| 89. | 2811236829552 | Cutie plastic p/u contor | buc | 21,00 | 349,50 | 7 339,50 |
| 90. | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,4032 | 50,00 | 20,16 |
| 91. | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 28,4442 | 85,00 | 2 417,75 |
| 92. | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,039 | 85,00 | 3,32 |
| 93. | 287315590120011 | Electrozi pentru sudura 2,5 mm | kg | 0,6006 | 85,00 | 51,05 |
| 94. | 287411581845214 | Surub cu cap hexagonal precis M 14 x 75 gr.5,8 | kg | 6,888 | 45,00 | 309,96 |
| 95. | 2874115842764 | Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5 | buc | 100,00 | 1,70 | 170,00 |
| 96. | 2874115883610 | Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200 | buc | 100,00 | 1,30 | 130,00 |
| 97. | 287527401600020 | Cot d- 20 mm | buc | 42,00 | 9,80 | 411,60 |
| 98. | 287527401600021 | Rezba-filet d- 20 mm | buc | 21,00 | 14,90 | 312,90 |
| 99. | 287527420210032 | Robinet cu bila cu flanse D-32mm Pn 10-16 | buc | 1,00 | 1 210,00 | 1 210,00 |
| 100. | 287527420210050 | Robinet cu bila cu flanse D-50mm | buc | 1,00 | 1 550,00 | 1 550,00 |
| 101. | 287527420520020 | Robinet de inchidere (cana)d-20mm | buc | 21,00 | 80,00 | 1 680,00 |
| 102. | 287527440020025 | Flanse din otel D-25 mm Pn 10,16, 25, 40, 64 | buc | 42,00 | 135,00 | 5 670,00 |
| 103. | 287527440020032 | Flanse din otel D-32 mm Pn 10,16, 25, 40, 64 | buc | 2,00 | 200,00 | 400,00 |

| | | | | | | |
|---------------------------------------|-----------------|--|-----|-------|--------|-------------------|
| 104. | 287527440020057 | Flanse din otel D-57 | buc | 2,00 | 300,00 | 600,00 |
| 105. | 2875276312500 | Accesorii pentru prinderi mecanice / suruburi / | buc | 56,97 | 1,00 | 56,97 |
| 106. | 547381640 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,01 | 25,00 | 0,25 |
| 107. | 5473816401 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,002 | 25,00 | 0,05 |
| 108. | 58796586 | Disc p/u metal | buc | 1,50 | 20,00 | 30,00 |
| 109. | 681116 | Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer | buc | 0,002 | 20,00 | 0,04 |
| Total materiale de construcții | | | | | | 173 152,21 |

Utilaje de construcții:

| | | | | | | |
|-------------------------------------|---------------|---|------|---------|--------|------------------|
| 1. | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 0,5357 | 70,00 | 37,50 |
| 2. | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt.presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,0856 | 100,00 | 8,56 |
| 3. | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,027 | 100,00 | 2,70 |
| 4. | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,16 | 450,00 | 72,00 |
| 5. | 2922140007002 | Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf | h-ut | 0,5896 | 450,00 | 265,33 |
| 6. | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 44,95 | 180,00 | 8 091,00 |
| 7. | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 35,72 | 30,00 | 1 071,60 |
| 8. | 2952260003521 | Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex | h-ut | 20,0434 | 500,00 | 10 021,68 |
| 9. | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 0,4889 | 550,00 | 268,88 |
| 10. | 2952270001813 | Instalatie foraj orizontal dirijat | h-ut | 10,20 | 900,00 | 9 180,00 |
| 11. | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,256 | 50,00 | 12,80 |
| 12. | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,15 | 50,00 | 7,50 |
| 13. | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 1,962 | 30,00 | 58,86 |
| 14. | 2952270004702 | Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp) | h-ut | 0,99 | 50,00 | 49,50 |
| 15. | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 95,257 | 70,00 | 6 667,99 |
| 16. | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 26,3748 | 70,00 | 1 846,24 |
| 17. | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 35,72 | 450,00 | 16 074,00 |
| 18. | 400002 | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t | h-ut | 0,0266 | 200,00 | 5,32 |
| Total utilaje de construcții | | | | | | 53 741,47 |

| | | |
|-------------------------------|----------|------------|
| Total | lei | 323 889,49 |
| Servicii ridicare topografica | 4500 lei | 4 500,00 |
| TVA | 20 % | 65 677,90 |

Total deviz:

394 067,39

Intocmit

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

_____ (funcția, semnătura, numele, prenumele)

**Obiect Achizitionarea lucrarilor de gazificarea s. Investitor SRL "Cahul-gaz"
Cociulia cu gazoducte subteran si supraterane
PM si PJ PE OL PRG Nr. 1 r. Cantemir**

Catalog de prețuri unitare pentru obiectul

| № 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. Gazoduct de presiune medie subteran din polietilena spre PRG Nr. 1 s. Cociulia r-ul Cantemir | | | | |
| 1 | TsC02A1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I. | 100 m3 | | | 1 860,00 0,00 |
| | 2952260003521 | Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex | h-ut | 3,7200 | 500,00 | 1 860,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 145,08 |
| 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 | m3 | | | 144,02 144,02 |
| | 9312040019600 | Sapator | h-om | 1,3500 | 75,00 | 101,25 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,5700 | 75,00 | 42,75 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 33,70 |
| 3 | TsD02A1 | Imprastierea pamintului afinat provenit din teren categoria I sau II, executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP, in straturi cu grosimea de 15-20 cm | 100 m3 | | | 600,00 0,00 |
| | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 1,0900 | 550,00 | 599,51 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 3,90 |
| 4 | 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 | | | 23,25 23,25 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,3100 | 75,00 | 23,25 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 45,34 |
| 5 | GD60A | Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a sabelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul pina la 125 mm | buc | | | 9 950,25 3 650,25 |
| | 8113100070200 | Sondor mecanic | h-om | 41,6700 | 75,00 | 3 125,25 |
| | 4214340026831 | Mecanic exploatare utilaje | h-om | 7,0000 | 75,00 | 525,00 |
| | 2952270001813 | Instalatie foraj orizontal dirijat | h-ut | 7,0000 | 900,00 | 6 300,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 9 950,25 |
| 6 | GD59A | Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul pina la 75 mm Teava de polietilena PE-100 SDR 17.6 D-75 mm | m | | | 617,54 178,50 |
| | 8113100070200 | Sondor mecanic | h-om | 1,9800 | 75,00 | 148,50 |
| | 4214340026831 | Mecanic exploatare utilaje | h-om | 0,4000 | 75,00 | 30,00 |
| | 2521216716002 75 | Tub de protectie din teava de polietilena PE100 SDR17,6 D-75 | m | 1,0030 | 78,80 | 79,04 |
| | 2952270001813 | Instalatie foraj orizontal dirijat | h-ut | 0,4000 | 900,00 | 360,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 4 940,29 |
| 7 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 40 mm | m | | | 56,11 4,05 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0180 | 75,00 | 1,35 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,0360 | 75,00 | 2,70 |
| | 2521216710001 40 | Teava polietilena PE100 SDR11 D-40mm | m | 1,0030 | 28,75 | 28,84 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,1000 | 1,90 | 2,09 |

| | | | | | | |
|----|------------------------|---|--------|---------|----------|--------------------|
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,0800 | 1,30 | 1,40 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,0150 | 35,00 | 0,52 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,0400 | 450,00 | 18,00 |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,0400 | 30,00 | 1,20 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 729,37 |
| 8 | GD54D | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Teu-redus) din polietilena, tevile avind diametrul de 125/40 mm | buc | | | 2 201,25 93,75 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 1,2500 | 75,00 | 93,75 |
| | 2523156713811 12540 | Fiting polietilena (Teu-redus) D-125/40 mm | buc | 1,0000 | 1 820,00 | 1 820,00 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 1,1500 | 180,00 | 207,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,1500 | 70,00 | 80,50 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 2 201,25 |
| 9 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (mufe) din polietilena, tevile avind diametrul de 40 mm | buc | | | 267,45 60,00 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,8000 | 75,00 | 60,00 |
| | 2523156713811 40 | Mufa PE-40mm | buc | 1,0000 | 57,45 | 57,45 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | 180,00 | 108,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,6000 | 70,00 | 42,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 534,90 |
| 10 | GC01A | Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn 40 mm | 1 km | | | 2 284,62 978,46 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 10,1000 | 75,00 | 757,50 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 2,9500 | 75,00 | 221,25 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 8,6500 | 85,00 | 735,25 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 2,1300 | 45,00 | 95,85 |
| | 2513206622000 | Cauciuc | kg | 0,0800 | 45,00 | 3,60 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 2,1300 | 25,00 | 53,25 |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,5000 | 12,00 | 6,00 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 1,8000 | 70,00 | 126,00 |
| | 2922140007002 | Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf | h-ut | 0,6200 | 450,00 | 279,00 |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,0750 | 100,00 | 7,50 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 29,70 |
| 11 | GC03A | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 40 mm | 1 km | | | 13,85 12,31 |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 0,1600 | 75,00 | 12,00 |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,0150 | 100,00 | 1,50 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 0,18 |
| | | 2. Gazoduct de presiune joasa subteran din polietilena de la PRG Nr. 1 s. Cociulia r-ul Cantemir | | | | |
| 12 | TsC02A1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I. | 100 m3 | | | 1 860,00 0,00 |
| | 2952260003521 | Excavator pe pneuri cu motor termic de 0,21-0,39 mc buldoex | h-ut | 3,7200 | 500,00 | 1 860,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 9 876,60 |
| 13 | 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 | m3 | | | 144,00 144,00 |
| | 9312040019600 | Sapator | h-om | 1,3500 | 75,00 | 101,25 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,5700 | 75,00 | 42,75 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 2 293,92 |
| 14 | 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 | | | 599,50 0,00 |
| | 2952260003553 | Buldozer pe senile pina la 65-80 CP | h-ut | 1,0900 | 550,00 | 599,50 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 264,98 |
| 15 | 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 | | | 23,25 23,25 |

| | | | | | | |
|----|-------------------|--|------|--------|--------|-----------|
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,3100 | 75,00 | 23,25 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 3 086,44 |
| 16 | GD52C | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul de 90 mm (Tub de protectia PE100 SDR17,6 D-90 mm L-2m 5 buc.) | m | | | 115,58 |
| | | | | | | 0,00 |
| | 252121671000190 | Teava polietilena PE100 SDR17,6 D-90 mm | m | 1,0050 | 115,00 | 115,58 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 2 311,50 |
| 17 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 32 mm | m | | | 45,82 |
| | | | | | | 4,05 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0180 | 75,00 | 1,35 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,0360 | 75,00 | 2,70 |
| | 252121671000132 | Teava polietilena PE100 SDR11 D-32mm | m | 1,0030 | 18,50 | 18,56 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,1000 | 1,90 | 2,09 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,0800 | 1,30 | 1,40 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,0150 | 35,00 | 0,52 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,0400 | 450,00 | 18,00 |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,0400 | 30,00 | 1,20 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 6 598,73 |
| 18 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 40 mm | m | | | 56,11 |
| | | | | | | 4,05 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0180 | 75,00 | 1,35 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,0360 | 75,00 | 2,70 |
| | 252121671000140 | Teava polietilena PE100 SDR11 D-40mm | m | 1,0030 | 28,75 | 28,84 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,1000 | 1,90 | 2,09 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,0800 | 1,30 | 1,40 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,0150 | 35,00 | 0,52 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,0400 | 450,00 | 18,00 |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,0400 | 30,00 | 1,20 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 8 415,79 |
| 19 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 50 mm | m | | | 74,31 |
| | | | | | | 4,05 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0180 | 75,00 | 1,35 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,0360 | 75,00 | 2,70 |
| | 252121671000150 | Teava polietilena PE100 SDR11 D-50mm | m | 1,0030 | 46,90 | 47,04 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,1000 | 1,90 | 2,09 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,0800 | 1,30 | 1,40 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,0150 | 35,00 | 0,52 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,0400 | 450,00 | 18,00 |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,0400 | 30,00 | 1,20 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 11 295,07 |
| 20 | GD52A | Teava din polietilena, pentru conducte de distributie, montata in sant, cu diametrul pina la 63 mm | m | | | 105,40 |
| | | | | | | 4,05 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0180 | 75,00 | 1,35 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,0360 | 75,00 | 2,70 |
| | 252121671000163 | Teava polietilena PE100 SDR11 D-63mm | m | 1,0030 | 77,90 | 78,13 |
| | 2710503808003 | Fir trasor | m | 1,1000 | 1,90 | 2,09 |
| | 1724107361935 | Banda de marcaj | m | 1,0800 | 1,30 | 1,40 |
| | 2416526101467 | Mastic | kg | 0,0150 | 35,00 | 0,52 |
| | 3410440005604 | Tractor pe pneuri U 650 de 48 kw (65 cp) | h-ut | 0,0400 | 450,00 | 18,00 |
| | 2952160007253 | Utilaj pentru intindere teava | h-ut | 0,0400 | 30,00 | 1,20 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 45 744,77 |
| 21 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (teu-redus) din polietilena, teville avind diametrul de 63/32 mm | buc | | | 810,00 |
| | | | | | | 60,00 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,8000 | 75,00 | 60,00 |
| | 25231567138136332 | Teu redus PE -63/32 mm | buc | 1,0000 | 600,00 | 600,00 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | 180,00 | 108,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,6000 | 70,00 | 42,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 7 290,00 |
| 22 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si | buc | | | 722,70 |

| | | | | | | |
|----|------------------------|---|------|--------|--------|-----------------|
| | | fiting (teu-redus) din polietilena, teville avind diametrul de 50/32 mm | | | | 60,00 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,8000 | 75,00 | 60,00 |
| | 2523156713813 50321 | Teu-redus PE -50/32mm | buc | 1,0000 | 512,70 | 512,70 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | 180,00 | 108,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,6000 | 70,00 | 42,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 2 890,80 |
| 23 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fiting (teu-redus) din polietilena, teville avind diametrul de 40/32 mm | buc | | | 605,00 60,00 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,8000 | 75,00 | 60,00 |
| | 2523156713813 4032 | Teu-redus PE -40/32mm | buc | 1,0000 | 395,00 | 395,00 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | 180,00 | 108,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,6000 | 70,00 | 42,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 1 815,00 |
| 24 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fiting (teu-egal) din polietilena, teville avind diametrul de 32 mm | buc | | | 358,00 60,00 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,8000 | 75,00 | 60,00 |
| | 2523156713813 32 | Teu egal PE -32/32mm | buc | 1,0000 | 148,00 | 148,00 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | 180,00 | 108,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,6000 | 70,00 | 42,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 358,00 |
| 25 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fiting (teu-egal) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm | buc | | | 510,00 60,00 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,8000 | 75,00 | 60,00 |
| | 2523156713813 631 | Teu egal PE -63mm | buc | 1,0000 | 300,00 | 300,00 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | 180,00 | 108,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,6000 | 70,00 | 42,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 1 530,00 |
| 26 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fiting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm | buc | | | 284,60 60,00 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,8000 | 75,00 | 60,00 |
| | 2523156713811 63 | Mufa PE-63mm | buc | 1,0000 | 74,60 | 74,60 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | 180,00 | 108,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,6000 | 70,00 | 42,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 1 138,40 |
| 27 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fiting (Cot) din polietilena, teville avind diametrul de 63 mm | buc | | | 560,00 60,00 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,8000 | 75,00 | 60,00 |
| | 2523156713811 63Cot | Cot PE-63mm | buc | 1,0000 | 350,00 | 350,00 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | 180,00 | 108,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,6000 | 70,00 | 42,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 560,00 |
| 28 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fiting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 32 mm | buc | | | 259,85 60,00 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,8000 | 75,00 | 60,00 |
| | 2523156713811 32 | Mufa PE-32mm | buc | 1,0000 | 49,85 | 49,85 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | 180,00 | 108,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,6000 | 70,00 | 42,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 9 614,45 |
| 29 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fiting (mufe) din polietilena, teville avind diametrul de 40 mm | buc | | | 267,45 60,00 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,8000 | 75,00 | 60,00 |
| | 2523156713811 40 | Mufa PE-40mm | buc | 1,0000 | 57,45 | 57,45 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | 180,00 | 108,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,6000 | 70,00 | 42,00 |

| | | | | | | |
|----|---------------------|--|------|---------|--------|--------------------|
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 267,45 |
| 30 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Teu-egal) din polietilena, teville avind diametrul de 40 mm | buc | | | 435,00 60,00 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,8000 | 75,00 | 60,00 |
| | 2523156713811404040 | Teu-egal PE-40/40/40mm | buc | 1,0000 | 225,00 | 225,00 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | 180,00 | 108,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,6000 | 70,00 | 42,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 435,00 |
| 31 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Reductie) din polietilena, teville avind diametrul de 63/50 mm | buc | | | 424,00 60,00 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,8000 | 75,00 | 60,00 |
| | 25231567138136350 | Reductie PE D-63/50 mm | buc | 1,0000 | 214,00 | 214,00 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | 180,00 | 108,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,6000 | 70,00 | 42,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 848,00 |
| 32 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Dop) din polietilena, teville avind diametrul de 50 mm | buc | | | 419,90 60,00 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,8000 | 75,00 | 60,00 |
| | 252315671381350 | Dop PE D-50 mm | buc | 1,0000 | 209,90 | 209,90 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | 180,00 | 108,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,6000 | 70,00 | 42,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 419,90 |
| 33 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Reductie) din polietilena, teville avind diametrul de 63/40 mm | buc | | | 418,50 60,00 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,8000 | 75,00 | 60,00 |
| | 25231567138136340 | Reductie PE -63/40 mm | buc | 1,0000 | 208,50 | 208,50 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | 180,00 | 108,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,6000 | 70,00 | 42,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 837,00 |
| 34 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Reductie) din polietilena, teville avind diametrul de 40/32 mm | buc | | | 338,60 60,00 |
| | 7212030022701 | Sudor gaze | h-om | 0,8000 | 75,00 | 60,00 |
| | 252315671381340322 | Reductie PE -40/32 mm | buc | 1,0000 | 128,60 | 128,60 |
| | 2940600003015 | Aparat de sudura PE metoda electrofuziune | h-ut | 0,6000 | 180,00 | 108,00 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,6000 | 70,00 | 42,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 677,20 |
| 35 | GC01A | Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn pina la 32 mm | 1 km | | | 2 285,21 978,75 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 10,1000 | 75,00 | 757,50 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 2,9500 | 75,00 | 221,25 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 8,6500 | 85,00 | 735,25 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 2,1300 | 45,00 | 95,85 |
| | 2513206622000 | Cauciuc | kg | 0,0800 | 45,00 | 3,60 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 2,1300 | 25,00 | 53,25 |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,5000 | 12,00 | 6,00 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 1,8000 | 70,00 | 126,00 |
| | 2922140007002 | Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf | h-ut | 0,6200 | 450,00 | 279,00 |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,0750 | 100,00 | 7,50 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 329,07 |
| 36 | GC01A | Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn pina la 40 mm | 1 km | | | 2 285,20 978,73 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 10,1000 | 75,00 | 757,50 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 2,9500 | 75,00 | 221,25 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 8,6500 | 85,00 | 735,25 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 2,1300 | 45,00 | 95,85 |
| | 2513206622000 | Cauciuc | kg | 0,0800 | 45,00 | 3,60 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 2,1300 | 25,00 | 53,25 |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,5000 | 12,00 | 6,00 |

| | | | | | | |
|----|---------------|---|------|---------|--------|--------------------|
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 1,8000 | 70,00 | 126,00 |
| | 2922140007002 | Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf | h-ut | 0,6200 | 450,00 | 279,00 |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,0750 | 100,00 | 7,50 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 342,78 |
| 37 | GC01A | Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn pina la 50 mm | 1 km | | | 2 285,20 978,75 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 10,1000 | 75,00 | 757,50 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 2,9500 | 75,00 | 221,25 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 8,6500 | 85,00 | 735,25 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 2,1300 | 45,00 | 95,85 |
| | 2513206622000 | Cauciuc | kg | 0,0800 | 45,00 | 3,60 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 2,1300 | 25,00 | 53,25 |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,5000 | 12,00 | 6,00 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 1,8000 | 70,00 | 126,00 |
| | 2922140007002 | Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf | h-ut | 0,6200 | 450,00 | 279,00 |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,0750 | 100,00 | 7,50 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 347,35 |
| 38 | GC01A | Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn pina la 63 mm | 1 km | | | 2 285,21 978,76 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 10,1000 | 75,00 | 757,50 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 2,9500 | 75,00 | 221,25 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 8,6500 | 85,00 | 735,25 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 2,1300 | 45,00 | 95,85 |
| | 2513206622000 | Cauciuc | kg | 0,0800 | 45,00 | 3,60 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 2,1300 | 25,00 | 53,25 |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,5000 | 12,00 | 6,00 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 1,8000 | 70,00 | 126,00 |
| | 2922140007002 | Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf | h-ut | 0,6200 | 450,00 | 279,00 |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,0750 | 100,00 | 7,50 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 991,78 |
| 39 | GC03A | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn pina la 32 mm | 1 km | | | 13,54 12,01 |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 0,1600 | 75,00 | 12,00 |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,0150 | 100,00 | 1,50 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 1,95 |
| 40 | GC03A | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn pina la 40 mm | 1 km | | | 13,53 12,00 |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 0,1600 | 75,00 | 12,00 |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,0150 | 100,00 | 1,50 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 2,03 |
| 41 | GC03A | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn pina la 50 mm | 1 km | | | 13,49 11,97 |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 0,1600 | 75,00 | 12,00 |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,0150 | 100,00 | 1,50 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 2,05 |
| 42 | GC03A | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn pina la 63 mm | 1 km | | | 13,50 12,00 |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 0,1600 | 75,00 | 12,00 |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,0150 | 100,00 | 1,50 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 5,86 |
| | | 3. Gazoduct din otel de presiune medie si joasa suprateran de la PRG Nr. 1 s. Cociulia r-ul Cantemir | | | | |
| | | 3.1. Gazoduct din otel de presiune medie suprateran spre PRG Nr. 1 s. Cociulia r-ul Cantemir | | | | |
| 43 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Trecere PE-OL) din polietilena, tevine avind diametrul de 40/32mm | buc | | | 205,00 0,00 |
| | 2523156713814 | Fiting polietilena (Trecer PE-OL) D-40/32mm | buc | 1,0000 | 205,00 | 205,00 |

| | | | | | | | |
|----|------------------|---|------|--------|----------|--|-------------------|
| | 4032 | | | | | | |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | | 205,00 |
| 44 | TFA01A1 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau supreran, la o inaltime de pine la 3 m , avind diametrul de 32 mm | m | | | | 102,58 39,00 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,1300 | 75,00 | | 9,75 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 0,2600 | 75,00 | | 19,50 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,1300 | 75,00 | | 9,75 |
| | 272210310700032 | Conducta de otel d-32x3,2 mm (ГОСТ 3262-75) | m | 1,0040 | 54,90 | | 55,12 |
| | 2735725911 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,0100 | 85,00 | | 0,85 |
| | 681116 | Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer | buc | 0,0010 | 20,00 | | 0,02 |
| | 5473816401 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0010 | 25,00 | | 0,02 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,1080 | 70,00 | | 7,56 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | | 205,15 |
| 45 | IzH02B | Izolarea cu carton ondulat a conductelor pentru tevi cu diam. de 32mm Изоляция тр-да Д32 мм стеклоизолом | m | | | | 20,36 6,76 |
| | 7134050013240 | Muncitor 3 | h-om | 0,0900 | 75,00 | | 6,75 |
| | 2111ctrbiz | Brizol | m2 | 0,1700 | 80,00 | | 13,60 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | | 10,18 |
| 46 | GB05A | Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 32 mm | buc | | | | 292,30 37,50 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,5000 | 75,00 | | 37,50 |
| | 287527440020032 | Flanse din otel D-32 mm Pn 10,16, 25, 40, 64 | buc | 1,0000 | 200,00 | | 200,00 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,3400 | 85,00 | | 28,90 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0400 | 45,00 | | 1,80 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0400 | 25,00 | | 1,00 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,3300 | 70,00 | | 23,10 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | | 584,60 |
| 47 | GB01A | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 32 mm | buc | | | | 1 282,82 43,50 |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 0,5800 | 75,00 | | 43,50 |
| | 287527420210032 | Robinet cu bila cu flanse D-32mm Pn 10-16 | buc | 1,0000 | 1 210,00 | | 1 210,00 |
| | 2874115842764 | Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5 | buc | 8,0000 | 1,70 | | 13,60 |
| | 2874115883610 | Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200 | buc | 8,0000 | 1,30 | | 10,40 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 0,0100 | 95,00 | | 0,95 |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | kg | 0,0200 | 20,30 | | 0,41 |
| | 2513206622000 | Cauciuc | kg | 0,0800 | 45,00 | | 3,60 |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,0300 | 12,00 | | 0,36 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | | 1 282,82 |
| 48 | IzJ09B | Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea | m2 | | | | 73,69 35,22 |
| | 7112020030100 | Specialist | h-om | 0,3100 | 75,00 | | 23,25 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,1600 | 75,00 | | 12,00 |
| | 2430116103000 | Vopsea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow | kg | 0,2000 | 95,00 | | 19,00 |
| | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,1500 | 90,00 | | 13,50 |
| | 2430226109301 | Diluant decapant pentru suprafete feroase | kg | 0,0300 | 80,00 | | 2,40 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,0400 | 65,00 | | 2,60 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 20,00 | | 1,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | | 11,57 |
| 49 | GA08A | Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 108 mm L-1,2m La esiri | m | | | | 495,16 156,00 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 1,6600 | 75,00 | | 124,50 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,4200 | 75,00 | | 31,50 |
| | 2521216701000108 | Teava din otel d-108x4.0 mm (ГОСТ 10704-91, 10705-80) | m | 1,0200 | 165,80 | | 169,12 |
| | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 4,5000 | 25,00 | | 112,50 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,1400 | 85,00 | | 11,90 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0500 | 45,00 | | 2,25 |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | kg | 0,1500 | 20,30 | | 3,05 |
| | 2320156200900 | Motorina aditivata pct congelare-25 S240 (solutie lucire) | l | 0,7000 | 20,00 | | 14,00 |
| | 24135473081641 | Gaz lichiefiat | l | 0,0500 | 13,00 | | 0,65 |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,3000 | 12,00 | | 3,60 |

| | | | | | | |
|----|-------------------|---|------|---------|----------|--------------------|
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,2900 | 70,00 | 20,30 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0600 | 30,00 | 1,80 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 594,19 |
| 50 | 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 adancime teren mijlociu | m3 | | | 144,00 144,00 |
| | 9312040019600 | Sapator | h-om | 1,3500 | 75,00 | 101,25 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,5700 | 75,00 | 42,75 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 8,64 |
| 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.... | m3 | | | 2 681,67 288,83 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,4500 | 75,00 | 258,75 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | 75,00 | 30,00 |
| | 2663102100000 | Beton clasa C 15/12 (Bc 15/B 200) | m3 | 1,0250 | 2 300,00 | 2 392,86 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 160,90 |
| 52 | IzJ09B | Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea | m2 | | | 73,76 35,26 |
| | 7112020030100 | Specialist | h-om | 0,3100 | 75,00 | 23,25 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,1600 | 75,00 | 12,00 |
| | 2430116103000 | Vopsea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow | kg | 0,2000 | 95,00 | 19,00 |
| | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,1500 | 90,00 | 13,50 |
| | 2430226109301 | Diluant decapant pentru suprafete feroase | kg | 0,0300 | 80,00 | 2,40 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,0400 | 65,00 | 2,60 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 20,00 | 1,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 30,02 |
| 53 | GC01A | Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn32 mm | 1 km | | | 2 290,00 980,00 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 10,1000 | 75,00 | 757,50 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 2,9500 | 75,00 | 221,25 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 8,6500 | 85,00 | 735,25 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 2,1300 | 45,00 | 95,85 |
| | 2513206622000 | Cauciuc | kg | 0,0800 | 45,00 | 3,60 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbida) S102 | kg | 2,1300 | 25,00 | 53,25 |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,5000 | 12,00 | 6,00 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 1,8000 | 70,00 | 126,00 |
| | 2922140007002 | Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf | h-ut | 0,6200 | 450,00 | 279,00 |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,0750 | 100,00 | 7,50 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 4,58 |
| 54 | GC03A | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn 32 mm | 1 km | | | 10,00 10,00 |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 0,1600 | 75,00 | 12,00 |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,0150 | 100,00 | 1,50 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 0,02 |
| | | 3.2. Gazoduct din otel de presiune joasa supraterran spre PRG Nr. 1 s. Cociulia r-ului Cantemir | | | | |
| 55 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Trecerea de PE-OL) din polietilena, teville avind diametrul de 63/57 mm | buc | | | 350,00 0,00 |
| | 25231567138116357 | Fiting polietilena (Trecere PE/OL) d-63/57 MM | buc | 1,0000 | 350,00 | 350,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 350,00 |
| 56 | GA08A | Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 108mm L-1,2m 1buc. La iesiri | m | | | 604,42 156,00 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 1,6600 | 75,00 | 124,50 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,4200 | 75,00 | 31,50 |
| | 2521216701000108 | Teava din otel d-108x4.0 mm (ГОСТ 10704-91, 10705-80) | m | 1,0200 | 165,80 | 169,12 |
| | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 4,5000 | 25,00 | 112,50 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,1400 | 85,00 | 11,90 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0500 | 45,00 | 2,25 |

| | | | | | | |
|----|---------------------|---|------|--------|--------|-----------------|
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | kg | 0,1500 | 20,30 | 3,04 |
| | 2320156200900 | Motorina aditivata pct congelare-25 S240 (solutie lucire) | l | 0,7000 | 20,00 | 14,00 |
| | 2513206621000 | Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime | m2 | 0,8000 | 120,00 | 96,00 |
| | 2413547308164 1 | Gaz lichefiat | l | 0,0500 | 13,00 | 0,65 |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,3000 | 12,00 | 3,60 |
| | 222255566 | armatura d-8mm A-I | kg | 1,0200 | 13,00 | 13,26 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,2900 | 70,00 | 20,30 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0600 | 30,00 | 1,80 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 906,63 |
| 57 | TfA01A2 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de 1-3 m sau suprateran, la o inaltime intre 3 -15 m , inclusiv proba de presiune la rece, proba de etanseitate si proba complexa cu fluid in circulatie, avind diametrul de 57 mm. | m | | | 134,89 44,25 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,1500 | 75,00 | 11,25 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 0,2900 | 75,00 | 21,75 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,1500 | 75,00 | 11,25 |
| | 2722103107000 57 | Conducta de oteld-57 mm (ГОСТ 3262-75) | m | 1,0040 | 78,45 | 78,76 |
| | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,0100 | 85,00 | 0,85 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0010 | 45,00 | 0,04 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0040 | 20,00 | 0,08 |
| | 2681116001329 | Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer | buc | 0,0010 | 20,00 | 0,02 |
| | 2513206622068 | Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm | kg | 0,0010 | 45,00 | 0,04 |
| | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,0040 | 65,00 | 0,26 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,0010 | 25,00 | 0,02 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,1250 | 70,00 | 8,75 |
| | 2912340002506 | Motocompresor mobil de joasa presiune, debit 2,0 - 3,9 mc/min | h-ut | 0,0090 | 100,00 | 0,90 |
| | 2952270004702 | Motopompa de apa 6.6-12 kw (9-16 cp) | h-ut | 0,0180 | 50,00 | 0,90 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 404,67 |
| 58 | GB01A | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm | buc | | | 72,82 43,50 |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 0,5800 | 75,00 | 43,50 |
| | 2874115842764 | Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5 | buc | 8,0000 | 1,70 | 13,60 |
| | 2874115883610 | Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200 | buc | 8,0000 | 1,30 | 10,40 |
| | 2430126103294 | Vopsea minium de plumb v.351-3 ntr 90-80 | kg | 0,0100 | 95,00 | 0,95 |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | kg | 0,0200 | 20,30 | 0,41 |
| | 2513206622000 | Cauciuc | kg | 0,0800 | 45,00 | 3,60 |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,0300 | 12,00 | 0,36 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 72,82 |
| 59 | GB05A | Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 57 mm | buc | | | 392,30 37,50 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,5000 | 75,00 | 37,50 |
| | 2875274400200 57 | Flanse din otel D-57 | buc | 1,0000 | 300,00 | 300,00 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,3400 | 85,00 | 28,90 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0400 | 45,00 | 1,80 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbide) S102 | kg | 0,0400 | 25,00 | 1,00 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,3300 | 70,00 | 23,10 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 784,60 |
| 60 | IzH02B | Izolarea cu carton ondulat a conductelor pentru tevi cu diam. de 57mm | m | | | 20,35 6,75 |
| | 7134050013240 | Muncitor 3 | h-om | 0,0900 | 75,00 | 6,75 |
| | 2111ctrbri | Brizol | m2 | 0,1700 | 80,00 | 13,60 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 12,21 |
| 61 | IzJ09B | Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea SEMBOL Lux sentetik Boya YELLOW (galbena) | m2 | | | 73,76 35,26 |
| | 7112020030100 | Specialist | h-om | 0,3100 | 75,00 | 23,25 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,1600 | 75,00 | 12,00 |
| | 2430116103000 | Vopsea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow | kg | 0,2000 | 95,00 | 19,00 |
| | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,1500 | 90,00 | 13,50 |
| | 2430226109301 | Diluant decapant pentru suprafete feroase | kg | 0,0300 | 80,00 | 2,40 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,0400 | 65,00 | 2,60 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 20,00 | 1,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 37,47 |
| 62 | GD54A | Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fitting (Trecere PE-OL) din polietilena, tevine avind diametrul | buc | | | 142,70 |

| | | | | | | |
|----|-----------------------|---|-------|--------|--------|------------------|
| | | de 32/25mm | | | | 0,00 |
| | 2523156713814 3225 | Fiting polietilena (Trecer PE-OL) D-32/25mm | buc | 1,0000 | 142,70 | 142,70 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 2 854,00 |
| 63 | 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 , avind diametrul de 25 mm | m | | | 88,01 39,00 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,1300 | 75,00 | 9,75 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 0,2600 | 75,00 | 19,50 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,1300 | 75,00 | 9,75 |
| | 2722103107000 25 | Conducta de otel d-25x3,2 mm (ГОСТ 3262-75) | m | 1,0040 | 39,45 | 39,61 |
| | 273572591 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,0100 | 85,00 | 0,85 |
| | 27145 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0010 | 45,00 | 0,04 |
| | 2681116 | Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer | buc | 0,0010 | 20,00 | 0,02 |
| | 547381640 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0010 | 25,00 | 0,02 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,1080 | 70,00 | 7,56 |
| | 2952270004702 | Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp) | h-ut | 0,0180 | 50,00 | 0,90 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 880,08 |
| 64 | IzH02B | Izolarea cu carton ondulat a conductelor pentru tevi cu diam. de 25 mm Изоляция тр-да Д25 мм стеклоизолом | m | | | 20,35 6,75 |
| | 7134050013240 | Muncitor 3 | h-om | 0,0900 | 75,00 | 6,75 |
| | 2111ctkbriz | Brizol | m2 | 0,1700 | 80,00 | 13,60 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 203,50 |
| 65 | GB05A | Flansa din otel pentru Pn 10,16, 25, 40, 64, montata prin sudura electrica, la conducte de otel, avind Dn 25 mm | buc | | | 227,30 37,50 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,5000 | 75,00 | 37,50 |
| | 2875274400200 25 | Flanse din otel D-25 mm Pn 10,16, 25, 40, 64 | buc | 1,0000 | 135,00 | 135,00 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,3400 | 85,00 | 28,90 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0400 | 45,00 | 1,80 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0400 | 25,00 | 1,00 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,3300 | 70,00 | 23,10 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 9 546,60 |
| 66 | GB06A | Asamblarea cu suruburi pentru Pn 14 | 2 buc | | | 55,56 27,00 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 0,3600 | 75,00 | 27,00 |
| | 2874115818452 14 | Surub cu cap hexagonal precis M 14 x 75 gr.5,8 | kg | 0,3280 | 45,00 | 14,76 |
| | 2874115842764 | Piulite hexagon.semiprecise M 16 gr.5 | buc | 4,0000 | 1,70 | 6,80 |
| | 2874115883610 | Saiba precis. plata pt. met M 16 OL34 S5200 | buc | 4,0000 | 1,30 | 5,20 |
| | 2513206622000 | Cauciuc | kg | 0,0400 | 45,00 | 1,80 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 1 166,76 |
| 67 | IzJ09B | Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea SEMBOL Lux sentetik Boya YELLOW (galbena) | m2 | | | 73,76 35,25 |
| | 7112020030100 | Specialist | h-om | 0,3100 | 75,00 | 23,25 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,1600 | 75,00 | 12,00 |
| | 2430116103000 | Vopsea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow | kg | 0,2000 | 95,00 | 19,00 |
| | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,1500 | 90,00 | 13,50 |
| | 2430226109301 | Diluant decapant pentru suprafete feroase | kg | 0,0300 | 80,00 | 2,40 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,0400 | 65,00 | 2,60 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 20,00 | 1,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 46,32 |
| 68 | GA08A | Tub de protectie din teava de otel, montat in sant, la traversari de drumuri, pentru protectia conductei, tubul avind Dn 108 mm L-1,2m 31 buc. La esiri | m | | | 604,42 156,00 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 1,6600 | 75,00 | 124,50 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,4200 | 75,00 | 31,50 |
| | 2521216701000 108 | Teava din otel d-108x4.0 mm (ГОСТ 10704-91, 10705-80) | m | 1,0200 | 165,80 | 169,12 |
| | 2320322600282 | Bitum pentru protectie conducte | kg | 4,5000 | 25,00 | 112,50 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 0,1400 | 85,00 | 11,90 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0500 | 45,00 | 2,25 |
| | 2320116200573 | Benzina auto tip CO/R 75 | kg | 0,1500 | 20,30 | 3,04 |
| | 2320156200900 | Motorina aditivata pct congelare-25 S240 (solutie lucire) | l | 0,7000 | 20,00 | 14,00 |
| | 2513206621000 | Banda de protectie din pvc de 1 mm grosime | m2 | 0,8000 | 120,00 | 96,00 |
| | 2413547308164 | Gaz lichefiat | l | 0,0500 | 13,00 | 0,65 |

| | | | | | | |
|----|---------------------|---|-------|--------|----------|--------------------|
| | 1 | | | | | |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,3000 | 12,00 | 3,60 |
| | 222255566 | armatura d-8mm A-I | kg | 1,0200 | 13,00 | 13,26 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 0,2900 | 70,00 | 20,30 |
| | 2952270004029 | Topitor bitum de 500 l | h-ut | 0,0600 | 30,00 | 1,80 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 18 132,63 |
| 69 | 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 | m3 | | | 144,00 144,00 |
| | 9312040019600 | Sapator | h-om | 1,3500 | 75,00 | 101,25 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,5700 | 75,00 | 42,75 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 184,32 |
| 70 | 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.... | m3 | | | 2 681,61 288,75 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,4500 | 75,00 | 258,75 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | 75,00 | 30,00 |
| | 2663102100000 | Beton clasa C 15/12 (Bc 15/B 200) | m3 | 1,0250 | 2 300,00 | 2 392,86 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 3 432,46 |
| 71 | IzJ09B | Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea SEMBOL Lux sentetik Boya YELLOW (galbena) | m2 | | | 73,75 35,25 |
| | 7112020030100 | Specialist | h-om | 0,3100 | 75,00 | 23,25 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,1600 | 75,00 | 12,00 |
| | 2430116103000 | Vopsea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow | kg | 0,2000 | 95,00 | 19,00 |
| | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,1500 | 90,00 | 13,50 |
| | 2430226109301 | Diluant decapant pentru suprafete feroase | kg | 0,0300 | 80,00 | 2,40 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,0400 | 65,00 | 2,60 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 20,00 | 1,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 1 126,02 |
| 72 | TfA01A1 | Conducta de otel, montata in canal, la o adincime de pina la 1 m sau supraterran, la o inaltime de pine la 3 m , avind diametrul de 20 mm | m | | | 76,75 39,00 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,1300 | 75,00 | 9,75 |
| | 7214240021800 | Lacatus mecanic | h-om | 0,2600 | 75,00 | 19,50 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,1300 | 75,00 | 9,75 |
| | 2722103107000 20 | Conducta de otel d-20 mm (FOCT 3262-75) | m | 1,0040 | 27,85 | 27,96 |
| | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,0100 | 85,00 | 0,85 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,0010 | 45,00 | 0,04 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0040 | 20,00 | 0,08 |
| | 2681116001329 | Piatra poliz.cil.deg.electro 99% 225 x 60 x 40 liant.cer | buc | 0,0010 | 20,00 | 0,02 |
| | 2513206622068 | Placa marsit m 40-250 x 2,0 mm | kg | 0,0010 | 45,00 | 0,04 |
| | 2320146200755 | Petrol distilat tip 0/200 NP-NID 767 | l | 0,0040 | 65,00 | 0,26 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0010 | 25,00 | 0,02 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 0,1080 | 70,00 | 7,56 |
| | 2952270004702 | Motopompa de apa 6,6-12 kw (9-16 cp) | h-ut | 0,0180 | 50,00 | 0,90 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 3 223,35 |
| 73 | TfE02A | Montarea cotului cu dimetrul 20 mm | buc | | | 213,84 112,50 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 0,4500 | 75,00 | 33,75 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 1,0500 | 75,00 | 78,75 |
| | 2875274016000 20 | Cot d- 20 mm | buc | 1,0000 | 9,80 | 9,80 |
| | 2735725901259 | Electrod sud.otel e43.2 2 x 350 inv.supert | kg | 0,1140 | 85,00 | 9,69 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 0,0730 | 25,00 | 1,82 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,1450 | 45,00 | 6,52 |
| | 3110320002304 | Grup electrogen mobil motor ardere interna de 20-39 kva | h-ut | 1,0500 | 70,00 | 73,50 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 8 981,28 |
| 74 | ID10C | Robinet de inchidere cu cep (cana) si mufe sau robinet cu cep cu mufe cu corp infundat cu mufe, pentru instalatii de gaze, avind diametrul nominal de d-20mm | buc | | | 154,61 56,25 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om. | 0,7500 | 75,00 | 56,25 |
| | 2875274016000 21 | Rezba-filet d- 20 mm | buc | 1,0000 | 14,90 | 14,90 |
| | 2875274205200 20 | Robinet de inchidere (cana)d-20mm | buc | 1,0000 | 80,00 | 80,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0200 | 173,00 | 3,46 |

| | | | | | | |
|----|--------------------|--|------|--------|--------|-----------------------------|
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 3 246,81 |
| 75 | IC30E | Fitinguri din fonta maleabila, avind 2 insurubari, montata prin insurubare cu teava de otel, avind diametrul de (PIULITE P/U CONTOR DN 32) | buc | | | 376,58 ----- 25,50 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 0,3400 | 75,00 | 25,50 |
| | 2523156713800 | PIULITE P/U CONTOR DN 32 | buc | 1,0000 | 345,00 | 345,00 |
| | 1714227322940 | Cinepa fuior | kg | 0,0250 | 173,00 | 4,32 |
| | 2430126100338 | Solutie de etansare | kg | 0,0500 | 35,00 | 1,75 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 7 908,08 |
| 76 | IzJ09B | Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea SEMBOL Lux sentetik Boya YELLOW (galbena) | m2 | | | 73,75 ----- 35,25 |
| | 7112020030100 | Specialist | h-om | 0,3100 | 75,00 | 23,25 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,1600 | 75,00 | 12,00 |
| | 2430116103000 | Vopsea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow | kg | 0,2000 | 95,00 | 19,00 |
| | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,1500 | 90,00 | 13,50 |
| | 2430226109301 | Diluant decapant pentru suprafete feroase | kg | 0,0300 | 80,00 | 2,40 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,0400 | 65,00 | 2,60 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 20,00 | 1,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 194,55 |
| 77 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton Profil D-40*40*2,5 mm 1buc*2m=2m *2,860 kg=5,72kg, *21 buc =120.12 kg | kg | | | 64,27 ----- 15,00 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 75,00 | 14,25 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 75,00 | 0,75 |
| | 2734113803207 | Polosa Lantime 20 mm | m | | 55,00 | 3,85 |
| | 2775276309886 4040 | Confectii metalice inglobate in beton (Profil otel d- 40*40*2.5mm | m | 1,0000 | 45,00 | 45,00 |
| | 2873155901200 11 | Electrozi pentru sudura 2,5 mm | kg | 0,0050 | 85,00 | 0,42 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 7 720,25 |
| 78 | CB02A | Cofraje din panouri cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile (4x0,4x0,15=0,24x21=5.04) | m2 | | | 219,00 ----- 90,00 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,1500 | 75,00 | 11,25 |
| | 7124010010700 1 | Dulgher | h-om | 1,0500 | 75,00 | 78,75 |
| | 2873145887000 | Cuie cu cap conic tip A pentru constructii | kg | 0,0800 | 50,00 | 4,00 |
| | 2020212928347 | Panou de cofraj tip P fag g 15 mm | m2 | 1,0000 | 125,00 | 125,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 1 103,76 |
| 79 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton Armatura 10 mm 2buc=0,60m*0.6165kg=0.3699kg *21 buc =7.8g (inclusiv Bratară 2x21=42 buc) | kg | | | 92,79 ----- 15,75 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 75,00 | 14,25 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 75,00 | 0,75 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 75,00 | 0,75 |
| | 2775276309886 16 | Confectii metalice inglobate in beton Bratară 20 mm 1buc=11.66 lei | buc | | 12,00 | 64,62 |
| | 2873155901200 | Electrozi pentru sudura | kg | 0,0050 | 85,00 | 0,43 |
| | 2775276309886 1 | Confectii metalice inglobate in beton Armatur D-10 mm 2buc=0,60m*0.6165kg=0.3699kg *21 buc =7.8kg | m | 1,0000 | 12,00 | 12,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 723,77 |
| 80 | 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 | m3 | | | 144,00 ----- 144,00 |
| | 9312040019600 | Sapator | h-om | 1,3500 | 75,00 | 101,25 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,5700 | 75,00 | 42,75 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 193,54 |
| 81 | 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.... | m3 | | | 2 681,61 ----- 288,75 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,4500 | 75,00 | 258,75 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | 75,00 | 30,00 |

| | | | | | | |
|----|-----------------------|--|------|---------|----------|-----------|
| | 2663102100000 | Beton clasa C 15/12 (Bc 15/B 200) | m3 | 1,0250 | 2 300,00 | 2 392,86 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 3 604,09 |
| 82 | IzJ09B | Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea | m2 | | | 73,75 |
| | | | | | | 35,25 |
| | 7112020030100 | Specialist | h-om | 0,3100 | 75,00 | 23,25 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,1600 | 75,00 | 12,00 |
| | 2430116103000 | Vopsea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow | kg | 0,2000 | 95,00 | 19,00 |
| | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,1500 | 90,00 | 13,50 |
| | 2430226109301 | Diluant decapant pentru suprafete feroase | kg | 0,0300 | 80,00 | 2,40 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,0400 | 65,00 | 2,60 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 20,00 | 1,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 495,60 |
| 83 | IA52A | Cutie din plastic pentru protectia contorului de gaze | buc | | | 499,50 |
| | | | | | | 150,00 |
| | 7136040011749 | Instalator incalzire si gaze | h-om | 2,0000 | 75,00 | 150,00 |
| | 2811236829552 | Cutie plastic p/u contor | buc | 1,0000 | 349,50 | 349,50 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 10 489,50 |
| 84 | GC01A | Proba preliminara pentru controlul etanseitatii imbinarilor, executata cu aer la Pn 5, la conducte avind Dn pina la50 mm | 1 km | | | 2 285,18 |
| | | | | | | 978,75 |
| | 7136080025000 | Montator conducte | h-om | 10,1000 | 75,00 | 757,50 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 2,9500 | 75,00 | 221,25 |
| | 2873155901000 | Electrozi sud. ol e50.24.13/rg.2.1. d=4,00 mm S 7240 | kg | 8,6500 | 85,00 | 735,25 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 2,1300 | 45,00 | 95,85 |
| | 2513206622000 | Cauciuc | kg | 0,0800 | 45,00 | 3,60 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 2,1300 | 25,00 | 53,25 |
| | 1711317309326 | Cirpe de sters | kg | 0,5000 | 12,00 | 6,00 |
| | 3110320003007 | Grup termic de sudura 23-35 kw | h-ut | 1,8000 | 70,00 | 126,00 |
| | 2922140007002 | Macara lansator de conducte pe tractor cu senile peste 15 tf | h-ut | 0,6200 | 450,00 | 279,00 |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,0750 | 100,00 | 7,50 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 127,97 |
| 85 | GC03A | Proba de rezistenta si regim, executata cu aer, cu motocompresor, pentru controlul etanseitatii imbinarilor si armaturilor, la conducte de otel cu Dn pina la 50 mm | 1 km | | | 13,39 |
| | | | | | | 11,96 |
| | 7231040021600 | Lacatus montator agregate ener | h-om | 0,1600 | 75,00 | 12,00 |
| | 2912340002500 | Motocompresor mobil de inalt presiune 8-15 mc/min | h-ut | 0,0150 | 100,00 | 1,50 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 0,75 |
| | | 4. Dulap N-1 FRG/2MB-2Y1 cu doua linii (100 m3) 21-consumatori ingradirea | | | | |
| 86 | RpCI37A | Invelitori din placi din tabla amprentata pentru invelitorile acoperisurilor tip Lindab | m2 | | | 387,85 |
| | | | | | | 108,00 |
| | 7213050013100 | Tinichigiu | h-om | 1,1400 | 75,00 | 85,50 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,3000 | 75,00 | 22,50 |
| | 2710403643000 | Placi din tabla amprentata tip tigla | m2 | 1,1500 | 115,00 | 139,52 |
| | 2875276312500 | Accesorii pentru prinderi mecanice / suruburi / | buc | 9,0000 | 1,00 | 9,50 |
| | 110371827222 | Vetrovic | m | | 128,50 | 85,67 |
| | 2521106718272 1 | Canioc | m | | 135,50 | 45,17 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 2 327,11 |
| 87 | CO06A2 | Imprejmuiri din plasa de sirma cu panouri de gard din rama de Cornier -32 mm fixata pe stilpi din Tiava de profil D-40x40x2.5 mm h=2.0m montati , cu inaltimea la coama de 1,05 m, pentru utilizarea betonului marfa la montarea stilpilor | m | | | 568,02 |
| | | | | | | 69,75 |
| | 7123030012500 | Montator P.B | h-om | 0,7200 | 75,00 | 54,00 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,2100 | 75,00 | 15,75 |
| | 1254872 | Balama CILINDRICA | buc | | 27,60 | 8,49 |
| | 2732103646250 11 | Panouri de gard din plasa de sirma /Setca zabornaiaD-3.8mm H-2,0 L2,0 | m2 | | 100,00 | 200,00 |
| | 58796586 | Disc p/u metal | buc | | 20,00 | 4,62 |
| | 2710703700340 1 | Truba profil 25*25*2 | m | | 23,85 | 77,05 |
| | 2663102100921 | Beton de ciment clasa B5/M75 | m3 | 0,0500 | 2 300,00 | 118,10 |
| | 2811106302050 4040 | Stilp din Tiava profil40*40*2.0 | m | | 45,00 | 90,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 3 692,11 |
| 88 | CA03F | Beton simplu turnat cu mijloace clasice, in fundatii, socluri, | m3 | | | 2 711,64 |

| | | | | | | |
|----|---------------|---|--------|----------|----------|----------------------|
| | | 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.... C 15/12 (15/B 200) | | | | 288,76 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,4500 | 75,00 | 258,75 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | 75,00 | 30,00 |
| | 2663102100000 | Beton clasa C 15/12 (Bc 15/B 200) | m3 | 1,0250 | 2 300,00 | 2 392,86 |
| | 2952270003100 | Vibrator de adincime | h-ut | 0,6000 | 50,00 | 30,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 677,91 |
| 89 | 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 | m3 | | | 144,00 144,00 |
| | 9312040019600 | Sapator | h-om | 1,3500 | 75,00 | 101,25 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,5700 | 75,00 | 42,75 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 36,00 |
| 90 | IzJ09B | Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea SEMBOL Lux sentetik Boya YELLOW (galbena) | m2 | | | 73,75 35,25 |
| | 7112020030100 | Specialist | h-om | 0,3100 | 75,00 | 23,25 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,1600 | 75,00 | 12,00 |
| | 2430116103000 | Vopsea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow | kg | 0,2000 | 95,00 | 19,00 |
| | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,1500 | 90,00 | 13,50 |
| | 2430226109301 | Diluant decapant pentru suprafete feroase | kg | 0,0300 | 80,00 | 2,40 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,0400 | 65,00 | 2,60 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 20,00 | 1,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 308,28 |
| 91 | 08-02-472-1 | Conductori de legare la pamint: priza de pamint, orizontala, din arm. 10mm /1buc / | 100 m | | | 2 973,11 1 425,00 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 19,0000 | 75,00 | 1 425,00 |
| | 101161410 | Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, /Crug /d-10mm | m | 100,0000 | 12,50 | 1 250,00 |
| | 1011924 | Electrozi Ø42A, diametru 4 mm | kg | 0,6000 | 85,00 | 51,00 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 3,1300 | 70,00 | 219,10 |
| | 400002 | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t | h-ut | 0,1400 | 200,00 | 28,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 267,58 |
| 92 | 08-02-471-4 | Priza de pamint, verticala, din otel rotund, diametru 18mm /1buc / | 10 buc | | | 2 963,90 621,80 |
| | 1 | Muncitor | h-om | 8,2900 | 75,00 | 621,75 |
| | 101161418 | Otel-carbon calitate normala, marca "BCr3nc5-1", rotund, /Armatura /d-18 mm | m | 60,0000 | 34,50 | 2 070,00 |
| | 1011924 | Electrozi Ø42A, diametru 4 mm | kg | 0,7800 | 85,00 | 66,30 |
| | 040502 | Instalatii pentru sudare manuala cu arc electric (de curent continuu) | h-ut | 2,5400 | 70,00 | 177,80 |
| | 400002 | Automobile cu bord, tonaj pina la 8 t | h-ut | 0,1400 | 200,00 | 28,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 296,39 |
| 93 | GE01D | Regulator de presiune (de uz casnic), montat individual, pentru debitul nominal de: -50 mc/h | buc | | | 308,16 209,25 |
| | 7136020011600 | Instalator sanitar | h-om | 2,7900 | 75,00 | 209,25 |
| | 2451317344000 | Sapun de rufe S 189 | kg | 0,0400 | 5,00 | 0,20 |
| | 1714227322000 | Cilti de cinepa sort 1 | kg | 0,0280 | 173,00 | 4,84 |
| | 2413547308164 | Carbura de calciu tehnica (carbid) S102 | kg | 1,9500 | 25,00 | 48,75 |
| | 2513736601900 | Garnituri cauc. pres. f. inser tip2 50-70% cauc. gr.5 100-250 | kg | 0,1500 | 35,00 | 5,25 |
| | 2430116103294 | Vopsea miniu plumb v.351-3 NTR 90 | kg | 0,1260 | 95,00 | 11,97 |
| | 2411115904512 | Oxigen tehnic gazos S2031 | m3 | 0,6200 | 45,00 | 27,90 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 308,16 |
| 94 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau partial in beton (Teava de profil D40x40x2.5mm 2buc*2.2m=4.4m*3.84kg=16.896kg + Cornier 35*35 0.8m*2.10=1.68kg=18.58kg) | kg | | | 26,78 15,75 |
| | 7214240021810 | Lacatus CM | h-om | 0,1900 | 75,00 | 14,25 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,0100 | 75,00 | 0,75 |
| | 7212030022700 | Sudor | h-om | 0,0100 | 75,00 | 0,75 |
| | 2734113803207 | Sirma neagra moale d = 2 mm | kg | 0,0100 | 23,00 | 0,23 |
| | 101100232 | Cornier32 mm | m | | 50,60 | 2,18 |
| | 10310004040 | Profil D40*40 mm | m | | 37,40 | 8,05 |
| | 155901000 | Electrozi p/u sudura | kg | 0,0050 | 85,00 | 0,43 |
| | 1010126200341 | Carbuni de forja (huila) | kg | 0,0150 | 9,40 | 0,14 |

| | | | | | | |
|-----|-----------------|---|------|--------|-----------|-----------------------------|
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 497,51 |
| 95 | 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 | m3 | | | 144,00 ----- 144,00 |
| | 9312040019600 | Sapator | h-om | 1,3500 | 75,00 | 101,25 |
| | 9310060019900 | Muncitor necalificat | h-om | 0,5700 | 75,00 | 42,75 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 17,28 |
| 96 | 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....C 15/12 (15/B 200) | m3 | | | 2 681,58 ----- 288,75 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,4500 | 75,00 | 258,75 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,4000 | 75,00 | 30,00 |
| | 2663102100000 | Beton clasa C 15/12 (Bc 15/B 200) | m3 | 1,0250 | 2 300,00 | 2 392,86 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 321,79 |
| 97 | IzJ09B | Vopsirea invelitorii de tabla la conducte si aparate cu vopsea de ulei in 2 straturi, inclusiv grunduirea SEMBOL Lux sentetik Boya YELLOW (galbena) | m2 | | | 73,75 ----- 35,25 |
| | 7112020030100 | Specialist | h-om | 0,3100 | 75,00 | 23,25 |
| | 7141020013400 | Vopsitor industrial | h-om | 0,1600 | 75,00 | 12,00 |
| | 2430116103000 | Vopsea galbena SEMBOL Lux sentetik Boya Yellow | kg | 0,2000 | 95,00 | 19,00 |
| | 2430226100034 | Grund miniu anticoroziv g.351-4 S 3097-80 | kg | 0,1500 | 90,00 | 13,50 |
| | 2430226109301 | Diluant decapant pentru suprafete feroase | kg | 0,0300 | 80,00 | 2,40 |
| | 2320166200676 | White spirit | kg | 0,0400 | 65,00 | 2,60 |
| | 1711317306661 | Bumbac de sters | kg | 0,0500 | 20,00 | 1,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 47,20 |
| 98 | 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) | m3 | | | 2 858,58 ----- 345,00 |
| | 7123010010200 | Betonist | h-om | 3,9500 | 75,00 | 296,25 |
| | 9310060019920 | Muncitor deservire CM | h-om | 0,6500 | 75,00 | 48,75 |
| | 2663102100001 | Beton clasa...(pt.informatie) | m3 | 1,0250 | 2 300,00 | 2 381,07 |
| | 2922140007000 | Macara | h-ut | 0,2500 | 450,00 | 112,50 |
| | 2952270003000 | Vibrator de suprafata | h-ut | 0,4000 | 50,00 | 20,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 1 829,49 |
| | | 5. Presiunea joasa. Utilaj robinet D-50 mm. | | | | |
| 99 | GB01A | Robinet cu flanse Pn 10-16, avind Dn 50 mm | buc | | | 1 550,00 ----- 0,00 |
| | 287527420210050 | Robinet cu bila cu flanse D-50mm | buc | 1,0000 | 1 550,00 | 1 550,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 1 550,00 |
| | | 6. PRG-FRG/2MB-2Y1 (100 m3/ora) cu doua linii | | | | |
| 100 | | PRG-FRG/2MB-2Y1 (100 m3/ora) cu doua linii | buc | | | 22 500,00 ----- 0,00 |
| | 2007021100 | PRG-FPIIII-FRG/2MB-2Y1 (100 m3/ora) cu doua linii | buc | 1,0000 | 22 500,00 | 22 500,00 |
| | | <i>Cheltuieli directe</i> | lei | | | 22 500,00 |

Intocmit

(funcția, semnătura, numele, prenumele)

Verificat

(funcția, semnătura, numele, prenumele)