

OBIECTIV: Lucrari reparatii retea apa potabila in com.Lisa Proiect: _____ nr: _____
 Beneficiar: _____
 Proiectant: _____
 Executant: _____

C5 - LISTA cuprinzand cantitatile de lucrari

- lei -

| SECTIUNEA TEHNICA | | | SECTIUNEA FINANCIARA | | | |
|-------------------|---|------|----------------------|------------|-----------|--|
| Nr. | Capitolul de lucrari | U.M. | Cantitatea | | | |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 = 3 x 4 | |
| 1 | GE07D2% Montarea sau demontare armaturilor in...statie (robinet cu sertar, supapa de siguranta mecanica si orificiu de masurare diferentiala) dn= 150 mm - demontare | buc | 2.00 | | | |
| | | | | material: | | |
| | | | | manopera: | | |
| | | | | utilaj: | | |
| | | | | transport: | | |
| 2 | ACB08XB Imbinare prin sudura electrica a flanselor sau piseilor din ol la capatul tevilor diam :80mm | buc | 2.00 | | | |
| | | | | material: | | |
| | | | | manopera: | | |
| | | | | utilaj: | | |
| | | | | transport: | | |
| 2.L | 4427971 Flansa libera pn 16 80- 89 OL 37-2 stas 7901 | buc | 2.00 | | | |
| 3 | ACB08B1 Montare teava otel pentru conducte imbinare prin sudura el. Dn 80 | m | 1.00 | | | |
| | | | | material: | | |
| | | | | manopera: | | |
| | | | | utilaj: | | |
| | | | | transport: | | |
| 3.L | 3109510 Teava pentru constructii fara sudura LC 89 x 6 / OLT 35 s 404/2 | m | 1.00 | | | |
| 4 | ACB08XE Imbinare prin sudura electrica a flanselor sau piseilor din ol la capatul tevilor diam :150mm | buc | 2.00 | | | |
| | | | | material: | | |
| | | | | manopera: | | |
| | | | | utilaj: | | |
| | | | | transport: | | |
| 4.L | 4414429 Flansa plata pn 25 125- 140 OL 37-2 et pu s 8015 | buc | 2.00 | | | |
| 5 | GD18B-1% Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena...dn=90mm (coturi, teuri, robineti) (corectie) | buc | 2.00 | | | |
| | | | | material: | | |
| | | | | manopera: | | |
| | | | | utilaj: | | |
| | | | | transport: | | |
| 6 | 20013911 Adaptor de flansa PE 100 D= 90 SDR17- | buc | 2.00 | | | |
| | | | | material: | | |
| | | | | manopera: | | |
| | | | | utilaj: | | |
| | | | | transport: | | |
| 7 | GD18B-1% Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena...dn=90mm (coturi, teuri, robineti) (corectie) | buc | 10.00 | | | |
| | | | | material: | | |
| | | | | manopera: | | |
| | | | | utilaj: | | |
| | | | | transport: | | |
| 7.L | 7106345 Cot pe80 sdr11 45gr 90mm | buc | 10.00 | | | |
| 7.L | 7106418 Mufa pe80 sdr11 90mm sr | buc | 10.00 | | | |

STADIUL FIZIC: Lucrari reparatii

| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 = 3 x 4 | |
|------|----------|---|-----|------------|-----------|--|
| 8 | ACB01A% | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avand diametrul de: 50-100mm | buc | 2.00 | | |
| | | | | material: | | |
| | | | | manopera: | | |
| | | | | utilaj: | | |
| | | | | transport: | | |
| 8.L | 4501284 | Robinet cl.flut.cu exc.pt.med.chirn.d1020-p-0 pn10/25 d80 | buc | 2.00 | | |
| 9 | 20019591 | Flansa libera ol.d. 90 pn10 | buc | 2.00 | | |
| | | | | material: | | |
| | | | | manopera: | | |
| | | | | utilaj: | | |
| | | | | transport: | | |
| 10 | GD18E% | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena..dn=140mm(adaptoare de flanse, capace bombate, fittinguri de tranzitie, capete bransament) | buc | 1.00 | | |
| | | | | material: | | |
| | | | | manopera: | | |
| | | | | utilaj: | | |
| | | | | transport: | | |
| 10.L | 7106448 | Reductie pe80 sdr11 200mm x 140mm | buc | 1.00 | | |
| 10.L | 7106474 | Teu egal pe80 sdr11 140mm | buc | 1.00 | | |
| 11 | GD18E% | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena..dn=140mm(adaptoare de flanse, capace bombate, fittinguri de tranzitie, capete bransament) | buc | 2.00 | | |
| | | | | material: | | |
| | | | | manopera: | | |
| | | | | utilaj: | | |
| | | | | transport: | | |
| 12 | 20013915 | Adaptor de flansa PE 100 D= 140 SDR17 | buc | 1.00 | | |
| | | | | material: | | |
| | | | | manopera: | | |
| | | | | utilaj: | | |
| | | | | transport: | | |
| 13 | 20013730 | Teu redus PE 100160/110 SDR17 | buc | 1.00 | | |
| | | | | material: | | |
| | | | | manopera: | | |
| | | | | utilaj: | | |
| | | | | transport: | | |
| 14 | ACB01B% | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica (vane, robinete, ventile), la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare, avand diametrul de: 125-150mm | buc | 1.00 | | |
| | | | | material: | | |
| | | | | manopera: | | |
| | | | | utilaj: | | |
| | | | | transport: | | |
| 15 | 6700090 | Robinet pe 80 sdr11 140mm | buc | 1.00 | | |
| | | | | material: | | |
| | | | | manopera: | | |
| | | | | utilaj: | | |
| | | | | transport: | | |
| 16 | 20019593 | Flansa libera ol.d.140 pn10 | buc | 1.00 | | |
| | | | | material: | | |
| | | | | manopera: | | |
| | | | | utilaj: | | |
| | | | | transport: | | |
| 17 | GD18C-1% | Imbinarea prin sudura cap la cap a fittingurilor din polietilena..dn=110mm (coturi, teuri, robineti) (corectie) | buc | 4.00 | | |
| | | | | material: | | |
| | | | | manopera: | | |
| | | | | utilaj: | | |
| | | | | transport: | | |

STADIUL FIZIC: Lucrari reparatii

| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 = 3 x 4 |
|------|----------|---|--------|------------|-----------|
| 18 | 20013630 | Cot 110x90 PE 100 SDR17 | buc | 2.00 | |
| | | | | material: | |
| | | | | manopera: | |
| | | | | utilaj: | |
| | | | | transport: | |
| 19 | 20013897 | Adaptor de flansa PE 100 D= 110 SDR11 | buc | 2.00 | |
| | | | | material: | |
| | | | | manopera: | |
| | | | | utilaj: | |
| | | | | transport: | |
| 20 | 20019587 | Flansa libera ol d.110 pn10 | buc | 2.00 | |
| | | | | material: | |
| | | | | manopera: | |
| | | | | utilaj: | |
| | | | | transport: | |
| 21 | RPCA01 | Sapatura manuala de pam.in spatii lim.sub 1,00 m latime si maximum 1,50 adincime,la santuri,canale, | mc | 28.72 | |
| | | | | material: | |
| | | | | manopera: | |
| | | | | utilaj: | |
| | | | | transport: | |
| 22 | TSC02A1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0.21-0.39 mc,cu comanda hidraulica,in ...pamant cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg 1 | 100 mc | 0.50 | |
| | | | | material: | |
| | | | | manopera: | |
| | | | | utilaj: | |
| | | | | transport: | |
| 23 | ACE08A1 | Umplutura in sant. la cond. de alim. cu apa si canalizare cu: nisip | mc | 13.12 | |
| | | | | material: | |
| | | | | manopera: | |
| | | | | utilaj: | |
| | | | | transport: | |
| 24 | TSD02C1 | Imprastierea pamantului afanat provenit din teren categoria 1 sau 2,executata cu buldozer pe tractor cu senile de 65-80 CP,in straturi cu grosimea de:...31-50 cm | 100 mc | 0.50 | |
| | | | | material: | |
| | | | | manopera: | |
| | | | | utilaj: | |
| | | | | transport: | |
| 25 | TSD01D1 | Imprastierea cu lopata a pamant. afinat, strat uniform 10-30cm. gros cu sfarim. bulg. teren...teren foarte tare | mc | 15.60 | |
| | | | | material: | |
| | | | | manopera: | |
| | | | | utilaj: | |
| | | | | transport: | |
| 26 | ACA10A% | Montarea in pamant a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, densitate alimentariilor cu apa, asamblate prin sudura cap la cap, conform normativului I-6-PE, avand diametrul de 110-140mm | m | 40.00 | |
| | | | | material: | |
| | | | | manopera: | |
| | | | | utilaj: | |
| | | | | transport: | |
| 26.L | 6701153 | Teava HDPE 80 312uni7611.7615 pn10 dn110x10.0 cod 64000116 | m | 40.00 | |
| 27 | AcA61G+ | Sudura prin electrofuziune teu electrosudabil din PEHD - VALROM..D = 110 mm | buc | 2.00 | |
| | | | | material: | |
| | | | | manopera: | |
| | | | | utilaj: | |
| | | | | transport: | |
| 27.L | 20020318 | Teu electrosudabil d.110 | buc | 2.00 | |

STADIUL FIZIC: Lucrari reparatii

| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 = 3 x 4 | | |
|---|----------|--|----------|------------|-----------|-----------|-------|
| 28 | AcA58G+ | Sudura prin electrofuziune mufa/cot electrosudabil din PEHD - VALROM...D = 110 mm | buc | 4.00 | | | |
| | | | | material: | | | |
| | | | | manopera: | | | |
| | | | | utilaj: | | | |
| | | | | transport: | | | |
| 28.L | 20020228 | Mufa electrosudabila <safekit> pehd d.110 | buc | 4.00 | | | |
| 29 | ACA12B% | Montarea in pamant a tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitatea, densitate alimentariilor cu apa, asamblate prin metoda de sudare manuala, cu mansoa de polietilena, cu flanse, conform normativului I-6-PE, avand diametrul de: 32mm | m | 42.00 | | | |
| | | | | material: | | | |
| | | | | manopera: | | | |
| | | | | utilaj: | | | |
| | | | | transport: | | | |
| 29.L | 6701123 | Teava HDPE 80 312uni76117615 pn6 DN 32x1.9 cod 64000086 | m | 42.00 | | | |
| 30 | AcA68B+ | Montare piesa de bransare intarita din PEHD - VALROM...D= 75-110 mm | buc | 3.00 | | | |
| | | | | material: | | | |
| | | | | manopera: | | | |
| | | | | utilaj: | | | |
| | | | | transport: | | | |
| 30.L | 20020578 | Piesa bransare <waterkit> d.110x1/2 | buc | 3.00 | | | |
| 31 | ACD08M1 | Camin vane beton mon. sect. circ. pr. tip 1785-2 Di=1,25 m. h 1,5 m cu apa subterana necarosabil | buc | 3.00 | | | |
| | | | | material: | | | |
| | | | | manopera: | | | |
| | | | | utilaj: | | | |
| | | | | transport: | | | |
| | TRA01A25 | Transportul rutier al..materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 25 km. | tona | 2.40 | | | |
| | | | | material: | | | |
| | | | | manopera: | | | |
| | | | | utilaj: | | | |
| | | | | transport: | | | |
| | | procent | material | manopera | utilaj | transport | total |
| Cheltuieli directe: | | | | | | | |
| Recapitulatia: Recapitulatie 1 octombrie 2014 | | | | | | | |
| CAS | | | | | | | |
| Fond de risc | | | | | | | |
| Concedii si indemnizatii | | | | | | | |
| Somaj | | | | | | | |
| Fond de garantare | | | | | | | |
| Sanatate | | | | | | | |
| Total Inklusiv Cheltuieli Directe: | | | | | | | |
| Cheltuieli indirecte | | | | | | | |
| Total Inklusiv Cheltuieli indirecte: | | | | | | | |
| Profit | | | | | | | |
| Total Inklusiv Profit: | | | | | | | |
| TOTAL GENERAL (fara TVA): | | | | | | | |
| TVA: | | | | | | | |
| TOTAL GENERAL: | | | | | | | |