

Obiectivul: PARCARE ROGERIUS

Obiectul: DEVIERE CONDUCTE

Devizul: [23.3.1] Dezafectare retele existente apa si canalizare

Lista cu cantitati de lucrari pe categorii de lucrari

| SECTIUNEA TEHNICA | | | | SECTIUNEA FINANCIARA | | |
|-------------------|-----------|---|-----|----------------------|---------------------|--------------------|
| Nr | Simbol | Capitolul de lucrari | UM | Cantitatea | Pretul unitar (Lei) | Pretul total (Lei) |
| 1 | RpAcA27B% | Taierea in sant, cu arc electric, a tuburilor din fonta de presiune, avand diametrul de: 350-500 mm | buc | 17 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Manopera: | 0 | 0 |
| | | | | Utilaj: | 0 | 0 |
| | | | | Transport: | 0 | 0 |
| 2 | RpAcA42B% | Ridicarea din sant,pe mal,a tuburilor si pieselor speciale,avand greutatea de: 0,2-2 t | t | 2.9 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Manopera: | 0 | 0 |
| | | | | Utilaj: | 0 | 0 |
| | | | | Transport: | 0 | 0 |
| 3 | RpAcA32A% | Taierea in sant, manuala, cu dalta si ciocanul, a conductelor din beton armat,centrifugat si precomprimat(PREMO),avand diametrul de: 400-600 mm | buc | 17 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Manopera: | 0 | 0 |
| | | | | Utilaj: | 0 | 0 |
| | | | | Transport: | 0 | 0 |
| 4 | RpAcA42B% | Ridicarea din sant,pe mal,a tuburilor si pieselor speciale,avand greutatea de: 0,2-2 t | t | 5.28 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Manopera: | 0 | 0 |
| | | | | Utilaj: | 0 | 0 |
| | | | | Transport: | 0 | 0 |
| 5 | RpAcB14H% | Manevrarea(inchiderea si deschiderea)manuala si mecanica a vanelor montate in pamant sau in camin,in vederea izolarii diferitelor zone din retea,vanele avand diametrul: 400-500 mm in camin- | buc | 5 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Manopera: | 0 | 0 |
| | | | | Utilaj: | 0 | 0 |
| | | | | Transport: | 0 | 0 |

| | | | | | | |
|-----|-----------|---|-----|------------|---|---|
| 6 | RpAcB16D% | Montarea armaturilor cu actionare manuala sau mecanica(vane,robinete,ventile),la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare,avand diametrul de: 300-400 mm | buc | 2 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Manopera: | 0 | 0 |
| | | | | Utilaj: | 0 | 0 |
| | | | | Transport: | 0 | 0 |
| 6.1 | 4501612 | Robinet fon.fara etansare nid 591 0,5 -400 | buc | 2 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Transport: | 0 | 0 |
| 7 | RpAcA40A% | Piesa de legatura, din fonta, pentru conductele de presiune (fonta, PVC, azbociment), avand greutatea pe bucata de: pana la 50 kg | t | 0.2 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Manopera: | 0 | 0 |
| | | | | Utilaj: | 0 | 0 |
| | | | | Transport: | 0 | 0 |
| 7.1 | 41099711 | Racord medie toleranta pentru imbinare conducte fonta | buc | 0.2 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Transport: | 0 | 0 |
| 8 | RpAcA34C% | Imbinarea cu flanse libere a tuburilor, pieselor de legatura si armaturilor, la conducte avand diametrul de: 250-400 mm | buc | 4 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Manopera: | 0 | 0 |
| | | | | Utilaj: | 0 | 0 |
| | | | | Transport: | 0 | 0 |
| 8.1 | 5840285 | Surub inalta rezistenta ip M 24x150 gr.10.9 s8796/1 | buc | 64 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Transport: | 0 | 0 |
| 8.2 | 5842832 | Piulita zincata m24 | buc | 64 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Transport: | 0 | 0 |
| 8.3 | 6601624 | Inel cauc.pt.etans.tub ropafs tip prin infas.dn 400 | buc | 4.04 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Transport: | 0 | 0 |
| 9 | M1B08A12 | Montare pompa refulare complet inundabila , cu plutitor, pentru apa murdara si fecale, gata de conectare, in varianta cu 1 unitati de pompare si clapeta de refulare cu racord prin flansa DN 80 mm | buc | 1 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Manopera: | 0 | 0 |
| | | | | Utilaj: | 0 | 0 |
| | | | | Transport: | 0 | 0 |
| 9.1 | 47011 | Chirie pompa de refulare complet inundabila pentru | ora | 504 | 0 | 0 |
| 10 | RpAcB16A% | Montarea armaturilor cu actionare manuala | buc | 1 | 0 | 0 |

| | | | | | | |
|------|-----------|---|-----|------------|---|---|
| | | sau mecanica(vane,robinete,ventile),la conductele de alimentare cu apa sau de canalizare,avand diametrul de: 50-100 mm | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Manopera: | 0 | 0 |
| | | | | Utilaj: | 0 | 0 |
| | | | | Transport: | 0 | 0 |
| 10.1 | 4507654 | Robinet fon.regl.clap.flut nid 5559 10/ - 80 | buc | 1 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Transport: | 0 | 0 |
| 11 | RpAcA12B% | Sudarea tevilor din polietilena de presiune, de inalta densitate, pentru alimentari cu apa, in vederea realizarii ramificatiilor si la reparatii accidentale, conform normativului I-6-PE, avand diametrul de: 63-90 mm | buc | 1 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Manopera: | 0 | 0 |
| | | | | Utilaj: | 0 | 0 |
| | | | | Transport: | 0 | 0 |
| 11.1 | 20013896 | Adaptor de flansa PE 100 D= 90 SDR11 | buc | 1 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Transport: | 0 | 0 |
| 11.2 | 4427221 | Flansa plata libera otel pentru pehd DN 90 cod 66402007 | buc | 1 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Transport: | 0 | 0 |
| 12 | RpAcA37A% | Imbinarea cu flansa a pieselor de legatura, flanselor, inclusiv a flanselor oarbe si a armaturilor, avand diametrul de: 50-100 mm | buc | 1 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Manopera: | 0 | 0 |
| | | | | Utilaj: | 0 | 0 |
| | | | | Transport: | 0 | 0 |
| 12.1 | 5818608 | Surub cap hexagonal semiprecis M 16x 200 gr. 5.8 s 6220 | buc | 8 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Transport: | 0 | 0 |
| 12.2 | 5840559 | Piulita hexagonala m 16 zn | buc | 8 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Transport: | 0 | 0 |
| 12.3 | 6621662 | Placa teh.cauciuc gar.f ins.text.rez.pet tip.na 6 mm | kg | 1.01 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Transport: | 0 | 0 |
| 13 | RpAcA09A% | Montarea in pamant a tevilor din polietilena de presiune,de inalta densitate,destinate alimentarii cu apa,asamblate prin sudura cap la cap,conform normativului I-6-PE,avand diametrul de 110-140 mm | ml | 45 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Manopera: | 0 | 0 |
| | | | | Utilaj: | 0 | 0 |
| | | | | Transport: | 0 | 0 |

| | | | | | | |
|------|-----------|--|------|------------|---|---|
| 13.1 | 6701152 | Teava HDPE 80 312uni7611.7615 pn10 DN 90x8.2 cod 64000115 | m | 45.9 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Transport: | 0 | 0 |
| 14 | RpAcA12B% | Sudarea tevelor din polietilena de presiune, de inalta densitate, pentru alimentari cu apa, in vederea realizarii ramificatiilor si la reparatii accidentale, conform normativului I- 6-PE, avand diametrul de: 63-90 mm | buc | 8 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Manopera: | 0 | 0 |
| | | | | Utilaj: | 0 | 0 |
| 14.1 | 6719434 | Cot pehd pentru electrofuz diam ext 90 mm | buc | 4 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Transport: | 0 | 0 |
| 15 | 6202741 | Energie electrica la contor pentru lucrari de constructie-montaj | kwh | 8400 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Transport: | 0 | 0 |
| 16 | TRA01A10 | Transportul rutier al materialelor,semifabricatelor cu autobasculanta pe dist.= 10 km. | tona | 5.38 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Manopera: | 0 | 0 |
| | | | | Utilaj: | 0 | 0 |
| 17 | TRA01A10P | Transportul rutier al pamantului sau molozului cu autobasculanta dist.=10 km | tona | 7.1 | 0 | 0 |
| | | | | Material: | 0 | 0 |
| | | | | Manopera: | 0 | 0 |
| | | | | Utilaj: | 0 | 0 |
| | | | | Transport: | 0 | 0 |

| | |
|--|----------|
| Total ore manopera (ore) | 0 |
| Total greutate materiale (tone) | 0 |

| | Material | Manopera | Utilaj | Transport | Total |
|---------------------------------|-----------------|-----------------|---------------|------------------|--------------|
| Total Cheltuieli Directe | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | |
|-------------------------------|----------|
| Total General fara TVA | 0 |
| TVA (24%) | 0 |
| TOTAL GENERAL (Lei) | 0 |

Raport generat cu programul WinDocDeviz, creat de Softmagazin www.windocdeviz.ro; Telefon: 0236.407076