

Obiectivul: Lucrari de amenajare a caii de acces cu lungimea de 240m din s. Cobusca Veche (cimitir)

Lista cu cantitatile de lucrari

| Obiectul: Amenajarea teritoriului | | | | |
|--|------------------------------------|---|-------------|--------------|
| Devizul: Lucrari de constructie | | | | |
| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari | U.M. | Volum |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | Capitolul 1. Poarta principala | | |
| 1.1.1 | TsA02C | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 | m3 | 0,5000 |
| 1.1.2 | 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 | 0,5000 |
| 1.1.3 | CK14A | Porti metalice din fier forjat, cu portita mica incorporata cu rame din profiluri din otel rotun gata confectionate, inclusiv accesorii necesare (Dimensiuni 4000x2500mm) | m2 | 10,0000 |
| | | TOTAL Capitolul 1. Poarta principala | | |
| | | Capitolul 2. Imprejmuiri gard existent | | |
| 1.1.4 | RpCD07A | Taierea cu flacara oxiacetilenica a armaturilor cu diam pina la 30 mm. | buc | 160,0000 |
| 1.1.5 | CL14A | Demontarea constructiilor metalice in vederea recuperarii in subansambluri refolosibile. (Demontarea stilpi din metal) | t | 0,7500 |
| 1.1.6 | RpCB18F | Demolarea betoanelor vechi cu mijloace mecanice, beton simplu. | m3 | 0,7500 |
| 1.1.7 | TsA02C | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 | m3 | 0,7500 |
| 1.1.8 | 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 | 0,7500 |
| 1.1.9 | CO06B2 aplicat k=0,5 | Montarea stilpilor din metal (40buc) la imprejmuiri gard existent (Doar manopera) | m | 117,0000 |
| 1.1.10 | RpCD06A | Innadirea - prin suprapunere cu sudura electrica - a armaturilor de otel-beton pina la d=20 mm inclusiv. | buc | 160,0000 |
| | | TOTAL Capitolul 2. Imprejmuiri gard existent | | |
| | | Capitolul 3. Imprejmuiri Euro Gard | | |
| 1.1.11 | TsA02C | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 | m3 | 2,0000 |
| 1.1.12 | CO06B2 | Imprejmuiri (Euro Gard) din panou H-1,55m, L-2,5m, D-5,0mm zincat (46buc), fixat pe stâlp L-2m, 60x40mm zincati, inclusiv capac (46buc) si elemente de fixare standarte zincate (138buc), montati la 2,5 m distanta interax prin burare cu piatra sparta, cu fixare in beton (V=2m3). | m | 115,0000 |
| 1.1.13 | CK14A | Poarta metalica (EuroGard) H-1,55m, L-3m zincata, inclusiv accesorii necesare, montate pe stilpi din metal. | m2 | 4,6500 |
| | | TOTAL Capitolul 3. Imprejmuiri Euro Gard | | |
| | | Capitolul 4. Pereu | | |
| 1.1.14 | TsA02C | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 | m3 | 1,4000 |
| 1.1.15 | TsC54B | Strat de fundatie din piatra sparta. (gr.10cm) | m3 | 0,7000 |
| 1.1.16 | CB02A | Cofraje din panouri refolosibile , cu asterala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile . | m2 | 1,0000 |
| 1.1.17 | CC03C1 | Montare plase sudate la inalimi peste 35 m, la placi. (Plasa VR 100x100 d4mm) | kg | 14,0000 |
| 1.1.18 | CA02C01 | Beton simplu turnat in egalizari, pante, sape la inalimi pina la 35 m inclusiv, preparat cu betoniera pe santier conform art. CA01, turnare cu mijloace clasice (gr.10cm) | m3 | 0,7000 |
| | | TOTAL Capitolul 2. Pereu | | |
| | | Capitolul 5. WC | | |
| 1.1.19 | TsA02E | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint coeziv mijlociu sau foarte coeziv adincime < 1,5 m teren mijlociu. | m3 | 1,5000 |
| 1.1.20 | AcE13A | Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru | m3 | 0,3400 |

| | | | | |
|--------|---------------|--|-----|---------|
| | | canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana. | | |
| 1.1.21 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. (Inel prefabricat pt. camine KL-10-9) | buc | 1,0000 |
| 1.1.22 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. (Placi prefabricate pt. camine KLП1-10-1) | buc | 1,0000 |
| 1.1.23 | Pret de piata | WC din lemn pentru instalarea exteroioara | buc | 1,0000 |
| | | TOTAL Capitolul 5. WC | | |
| | | Capitolul 6. Acoperis | | |
| 1.1.24 | CE07A | Invelitori din placi din tabla profilata (gr.0,45mm) pentru invelitorile acoperisurilor (Coame metalice-8,5ml, Pazie din tabla protejata anticoroziv-20ml) | m2 | 85,0000 |
| | | TOTAL Capitolul 6. Acoperis | | |

| Devizul: Lucrari de constructie | | | | |
|--|-----------------------------|---|-------|----------|
| Nr. | Simbol norme si Cod resurse | Denumire lucrari | U.M. | Volum |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | Capitolul 1. Trotuar din panouri prefabricate 2x1,5m (L=240m) | | |
| 2.1.1 | DC04B | Taierea cu masina cu discuri diamantate a elementelor prefabricate | m | 165,0000 |
| 2.1.2 | TrB22D3B | Incarcarea elementelor prefabricate, cu macaraua pe pneuri, amplasata in pozitie fixa, greutatea materialelor fiind de 0,5-1 t. | t | 82,5000 |
| 2.1.3 | TsI50A3 | Transportarea pamintului cu autobasculanta la distanta de 3 km. (Transportarea elementelor prefabricate 2,0x1,5m, 77buc) | t | 82,5000 |
| 2.1.4 | TrB22D3B | Descarcarea elementelor prefabricate, cu macaraua pe pneuri, amplasata in pozitie fixa, greutatea materialelor fiind de 0,5-1 t. | t | 82,5000 |
| 2.1.5 | TsC02B1 | 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. II. | 100m3 | 0,6000 |
| 2.1.6 | TsC54A | Strat de fundatie din nisip. (gr.6cm, fara costul nisipului) | m3 | 30,0000 |
| 2.1.7 | CP51A | Montarea elementelor prefabricate, asezate pe pat pregatit din nisip, greutate 0,5 t. (Nota: tipul elementului 2,0x1,5m, fara costul elementului) | buc | 165,0000 |
| | | TOTAL Capitolul 1. Trotuar din panouri prefabricate 2x1,5m (L=240m) | | |
| | | Capitolul 2. Perete de sprijin (L=60m) | | |
| 2.1.8 | TsA02C | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m | m3 | 5,0000 |
| 2.1.9 | CC01E | Armaturi din otel beton AI fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor 6 mm inclusiv in fundatii continue si radiere. | kg | 95,0000 |
| 2.1.10 | CC01E1 | Armaturi din otel beton AIII fasonate in ateliere de santier si montate cu diametrul barelor 10 mm inclusiv in fundatii continue si radiere. | kg | 150,0000 |
| 2.1.11 | CB02A | Cofraje din panouri reutilizabile , cu asteriala din scinduri de rasinoase scurte si subscurte pentru turnarea betonului in cuzineti, fundatii pahar si fundatii de utilaje inclusiv sprijinirile . | m2 | 6,0000 |
| 2.1.12 | CA03G | Beton armat 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 armat clasa...(Beton C20) | m3 | 5,0000 |
| | | TOTAL Capitolul 2. Perete de sprijin (L=60m) | | |
| | | Capitolul 3. Balustrada metalica (L=60m) | | |
| 2.1.13 | TsA02C | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m | m3 | 1,0000 |
| 2.1.14 | CA03G | Beton armat 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 armat clasa...(Beton C20) | m3 | 1,0000 |
| 2.1.15 | CH06A | Balustrada metalica, confectionata din teava din otel 60x30mm | m | 60,0000 |
| 2.1.16 | CL18A | Confectii metalice diverse din profile laminate, tabla, tabla striata, otel beton, tevi pentru sustineri sau acoperiri, inglobate total sau parcial in beton. (Stilpi din metal d=57mm, 40buc, H=1,5m, doar montarea) | kg | 200,0000 |
| 2.1.17 | IzD02C | Curatirea de rugina cu peria de sarma a confectiilor si constructiilor metalice: parapete, balustrad. | t | 0,5000 |
| 2.1.18 | IzA08B | Vopsitorii pe conducte, executate manual cu vopsea de ulei, avind diametrul exterior peste 34 mm. | m2 | 22,0000 |
| | | TOTAL Capitolul 3. Balustrada metalica (L=60m) | | |

Proiectant:

(functia, semnatura, numele, prenumele)

L.S.

