

PRZEDMIAR ROBÓT

Remont poboczy przy drodze dojazdowej do kąpieliska
w m. Radzanów, gm. Busko-Zdrój

Inwestor: Gmina Busko-Zdrój

| L.p. | Symbol | Opis robót | Jedn. Miary | Ilość robót | Cena (zł) | Wartość (zł) |
|----------|------------------------|--|----------------|-------------|-----------|--------------|
| 1 | | Roboty ziemne | | | | |
| | KNNR 1 1 0202-0300 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. Łyżki 0,25 m ³ z transportem urobku samoch. Samowył. na odl. Do 1 km, w miejsce wskazane przez Zamawiającego, grunt o normalnej wilgotności kat. I-II, - koryto gł.30 cm pod w-wy konstrukcyjne. (125,0m x 5,0 m) x 0,30 m = 187,50 m ³ | m ³ | 187,50 | | |
| | KNNR 1 2 0202-0300 | Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiernymi o poj. łyżki 0,25m ² grunt o normalnej wilgotności kat I-II - formowanie poboczy ziemnych szer od 0,5 do 2,0 m przy drodze dojazdowej (z ziemi uzyskanej z korytowania) Str. L 250m x 0,30m x 2,0m = 150,0 m ³ Str. P 250m x 0,30m x 0,5m = 37,50 m ³ Razem: 150,0 + 37,50 = 187,50 m ³ | m ³ | 187,50 | | |
| 2 | | Roboty drogowe | | | | |
| | KNNR 6 3 0103-0301 | Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne wykonywane mechanicznie (125,0m x 5,0 m) = 625,0 m ² | m ² | 625,00 | | |
| | KNNR 6 4 0104-0300 | Warstwa odsączająca wykonywana i zagęszczana mechanicznie, grubość w-wy po zagęszczeniu 10 cm (125,0m x 5,0 m) x 0,10 m = 62,5, m ³ | m ² | 62,50 | | |
| | KNNR 6 5 0113-0100 | Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego stab. mech.fr. 0-63 mm Grub. 15 cm po zagęszczeniu. (125,0m x 5,0 m) = 625,0 m ² | m ² | 625,00 | | |
| | Kalkulacja własna 6 | Wykonanie nawierzchni z destruktu fr. 0-31,5 gr warstwy po zagęszczeniu 10 cm – wykonana układarką (destruktu Zamawiającego) | m ² | 625,00 | | |
| | KNNR 6 7 1305-0100 | Regulacja pionowa studni dla urządzeń podziemnych – studnie KS teleskopowe | szt | 3 | | |
| | | Wartość netto: | | | | |
| | | VAT 23% | | | | |
| | | Wartość brutto: | | | | |

