

Przedmiar robót

Obiekt: składnica drewna w oddz. 60 w km 0+624
Rodzaj robót: Roboty drogowe
Adres budowy: leśnictwo Beskidek, 43-470 Istebna

| Lp | Secyfikacja techniczna | Podstawa ustalenia | Opis robót | Jedn. miary | Obmiar |
|-----------|------------------------|---|--|-------------|--------|
| 1 | 2 | | 3 | 4 | 5 |
| 1. | ST-01-00-00 | Wykonanie składnicy na drewno w leśnictwie Beskidek w km 0+624 <i>Kod CPV: 45233250-6</i> | | | |
| 1 | ST_01-01-01 | KNNR 10202-08010-060 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi 5-10 t na odl.do 1 km.Grunt kat.III-IV , wykop pod składnicę obmiar : 18.50x7.00=1`29.50 m2 krotność= 1,00 | m3 | 129,00 |
| 2 | ST-01-01-02 | KNNR 60113-030-050 | Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-63 mm ,grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm obmiar : 129.00 m2 krotność= 1,00 | m2 | 129,00 |
| 3 | ST-01-01-03 | KNR 2-250408-02-050 | Wykonanie podsypki piaskowej pod ułożenie płyt o grubości 5 cm po zagęszczeniu obmiar : 16.50x6.00+3.00x3.00 =108.00 m2 krotność= 1,00 | m2 | 108,00 |
| 4 | ST-01-01-04 | KNR 2-250408-04-050 | Budowa nawierzchni z płyt żelbetowych pełnych o powierzchni ponad 3,0 m2 Obmiar : 108.00 m2 krotność= 1,00 | m2 | 108,00 |
| 5 | ST-01-01-05 | KNR 2-250408-06-050 | Rozebranie nawierzchni z płyt żelbetowych pełnych o powierzchni ponad 3,0 m2 z odzyskiem płyt obmiar :15.00x3.00 =45.00 m2 krotność= 1,00 | m2 | 45,00 |
| 6 | ST-01-01-06 | KNR 2-250408-02-050 | Wykonanie podsypki piaskowej pod ułożenie płyt z odzysku obmiar : 45.00 m2 krotność= 1,00 | m2 | 45,00 |
| 7 | ST-01-01-07 | KNR 2-250408-04-050 | Budowa nawierzchni z płyt żelbetowych pełnych o powierzchni ponad 3,0 m2 płyty z odzysku obmiar : 45.00 m2 krotność= 1,00 | m2 | 45,00 |
| 8 | ST-01-01-08 | KNNR 60107-020-060 | Mechaniczne wyrównywanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym sortowanym 0-63.5 mm ,grubość warstwy ponad 10 cm , obsypanie pobocza za płytami obmiar: 18.50x2.00x0.15+6.00x1.00x2x0.15+(18.00x2+3.00)x0.50 x0.15=10.28 m3 krotność= 1,00 | m3 | 10,28 |

| | | | | | |
|---|-------------|----------------------|--|----|------|
| 9 | ST-01-01-09 | KNR 2-0110311-02-060 | Ręczne roboty ziemne poprzeczne na przerzut z wbudowaniem ziemi w nasyp. Grunt kategorii III , wykonanie rowu poza składnicą obmiar : $10.00 \times 0.80 \times 0.60 = 4.80 \text{ m}^3$ krotność= 1,00 | m3 | 4,80 |
|---|-------------|----------------------|--|----|------|