**Kosztorys ofertowy zadanie nr 3**

**Skład Narożnik**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Podstawa  wyceny | Opis pozycji kosztorysowych | Obmiar | J.m. | Koszt jedn. | Wartość |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  | **Roboty przygotowawcze**  *CPV:* |  |  |  |  |
| 1 | KNR 2-01  0119-03-043 | *Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych.Trasa dróg w terenie równinnym.*  *krotność = 1,00* | 0,24 | km |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
| 2 |  | **Roboty ziemne**  *CPV:* |  |  |  |  |
| 2 | KNNR 1 ERRATA  0101-010-020 | *Mechaniczne ścinanie drzew i karczowanie pni. Średnice drzew 10-15 cm*  *krotność = 1,00* | 32,00 | szt |  |  |
| 3 | KNNR 1  0202-080-060 | *Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowyładowczymido 5 t na odl.do 1 km.Grunt kat.III-IV 110\*15\*0,50*  *krotność = 1,00* | 825,00 | m3 |  |  |
| 4 | KNNR 1 ERRATA  0406-020-060 | *Nasypy wykonywane koparkami zgarniakowymi 0,60 m3 z bezpośrednim przerzutem gruntu uzyskanego z ukopu. Grunt kategorii III-IV*  *krotność = 1,00* | 825,00 | m3 |  |  |
| 5 | KNNR 1  0407-02010-060 | *Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami 74 kW (100 KM). Nasyp o wysokości do 3,0 m. Grunt kategorii III*  *krotność = 1,00* | 825,00 | m3 |  |  |
| 6 | KNR 2-01  0224-02-060 | *Wykopy niezależnie od obj.rowów,kanałów melior.I wykopy przy regulacji rzek wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,40 m3na odkład.Grunt kat.III (B.I.nr 8/96)*  *krotność = 1,00* | 50,00 | m3 |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
| 3 |  | **Podbudowa**  *CPV:* |  |  |  |  |
| 7 | KNR 2-31I  0103-04-050 | *Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu I-IV 3\*110,0*  *krotność = 1,00* | 330,00 | m2 |  |  |
| 8 | KNNR 6  0113-030-050 | *Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego,grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm 3,0\*110*  *krotność = 1,00* | 330,00 | m2 |  |  |
| 9 | KNR 2-01  0129-06-050 | *Układanie czasowych dróg kołowych i placów z płyt drogowych żelbetowych pełnych o powierzchni 1 sztuki ponad 3,0 m2 6 płyt 1,5\*3,0m*  *krotność = 1,00* | 27,00 | m2 |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
| 4 |  | **Nawierzchnia**  *CPV:* |  |  |  |  |
| 10 | KNR 2-31  0204-05-050 | *Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia. Grubość warstwy po uwałowaniu 7 cm 3,0\*110+3,0\*130*  *krotność = 1,00* | 720,00 | m2 |  |  |
| 11 | KNR 2-31  0204-06-050 | *Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia. Grubość warstwy po uwałowaniu-za każdy dalszy 1 cm 3,0\*110+3,0\*130*  *krotność = 8,00* | 720,00 | m2 |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
|  |  | **Razem kosztorys netto:** |  |  |  |  |
|  |  | **VAT** |  |  |  |  |
|  |  | **RAZEM BRUTTO** |  |  |  |  |