

KOSZTORYS OFERTOWY
Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Czarny Lasek

| Lp. | Podstawa wyceny | Opis | Jedn. miary | Ilość | Cena zł | Wartość zł (5 x 6) |
|----------|---|---|-------------|---------|---------|--------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | I Roboty przygotowawcze 45100000-8 | | | | | |
| 1 d.1 | D-01.01.01 KNNR 1 0111-01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.(obsługa geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza) km 0+000 - km 1+430 | km | 1.430 | | |
| 2 d.1 | D-01.02.01 | Mechaniczne karczowanie karp drzew | szt | 1.0 | | |
| 2 | II Roboty ziemne 4511200-0 | | | | | |
| 3 d.2 | D.02.01.01 | Roboty ziemne wykonanie wykopów z transportem urobku w obrębie budowy (wg tabeli robót ziemnych) | m3 | 472.36 | | |
| 4 d.2 | D-03.02.01 KNNR 1 0407-0103 | Formowanie i zagęszczanie nasypów pobocza ziemne (wg tabeli robót ziemnych) | m3 | 461.47 | | |
| 5 d.2 | D.04.01.01 | Plantowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne 1430*4.2 +50=6056 poszerzenia na łukach (35,44+23,65+14.03)*1+20*3=73.12+60 =133.12 | m2 | 6189.12 | | |
| 3 | III Podbudowa 45233120-6 | | | | | |
| 6 d.3 | D-04.02.01 KNNR 6 0104-04 | Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm km 0+000 - km 0+150 150 * 4.2 +50 = 680 | m2 | 680.0 | | |
| 7 d.3 | D-04.02.01 KNNR 6 0104-04 | Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.15 cm km 0+250 - km 0+620 i od km 0+725 - km 0+968 (370.0 + 243,0) * 4.2 +59.09+ 20 * 2= 2673.69 | m2 | 2673.69 | | |
| 8 d.3 | D-04.04.02 KNNR 6 0113-02 | Dolna warstwa podbudowy zasadniczej z kruszywa łamanego 0/63 mieszanka optymalna, stabilizowanego mechanicznie grubość warstwy po zagęszczeniu 18 cm 6189.12 | m2 | 6189.12 | | |
| 4 | IV Nawierzchnia 45233220-7 | | | | | |

| | | | | | | |
|---|-----------------------------------|--|-----|---------|--|--|
| 9 d.4 | D.04.03.01 KNNR 6 1005-06 | Skropienie warstw konstrukcyjnych nawierzchni 1430* 4.1+183.12 =6046.12 | m2 | 6046.12 | | |
| 10 d.4 | D-05.03.05 KNNR 6 0108-0201 | Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/12.8 mm grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm | m2 | 6046.12 | | |
| 5 V Odwodnienie 45233290-8 | | | | | | |
| 11 d.5 | D.03.02.01 KNNR 4 1308-04 | Przykanaliki z rur PVC łączonych na wcisk o śr. 215.0 mm | m | 6.0 | | |
| 12 d.5 | D.03.02.01 KNNR 4 1424-02 | Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu | szt | 1.0 | | |
| 13 d.5 | D.03.02.01 KNNR 6 0605-0301 | Wykonanie zakończeń przykanalików do rowu z elementów prefabrykowanych | szt | 1.0 | | |
| 14 d.5 | D.08.05.01 KNNR 6 0606-01 | Cieki prefabrykowane typu mulda z elementów betonowych gr. 15 cm na ławie betonowej z oporem i podsypce piaskowej | m | 20.0 | | |
| Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT | | | | | | |
| Podatek VAT | | | | | | |
| Ogółem wartość kosztorysowa robót | | | | | | |

Słownie

.....