Kosztorys ofertowy/przedmiar robót

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

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  | **ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE kod wg CPV 45100000-8** |  |  |  |  |
| 1 | KNNR 1  0111-010-043 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym  70m | 0,07 | km |  |  |
| 2 | KNR 2-25  0408-05-050 | Rozebranie nawierzchni z płyt żelbetowych pełnych o powierzchni do 3,0 m2 | 255,00 | m2 |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
| 2 |  | **PODBUDOWY kod wg CPV 45233000-9** |  |  |  |  |
| 3 | KNNR 6  0102-030-050 | Koryta o głębokości do 30 cm,wykonywane na poszerzeniach drogi wewnętrznej,w gruntach kategorii II-IV, ziemię należy przeznaczyć do wykonania poboczy | 179,00 | m2 |  |  |
| 4 | KNNR 6  0101-010-050 | Koryta o głębokości do 15 cm,na całej szerokości jezdni drogi wewnętrznej,w gruntach kat.II-IV,ziemię należy przeznaczyć do wykonania poboczy | 255,00 | m2 |  |  |
| 5 | KNNR 6  0113-030-050 | Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm,grubość warstwy po zagęszczeniu 25 cm, kruszywo naturalne skalne  477m2 | 477,00 | m2 |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
| 3 |  | **NAWIERZCHNIE kod wg CPV 45233000-9** |  |  |  |  |
| 6 | KNNR 6  0502-030-050 | Nawierzchnia jezdni z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm,szarej typ "BEHATON", układane na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełniane piaskiem  449m2 | 449,00 | m2 |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
| 4 |  | **ROBOTY WYKOŃCZENIOWE kod wg CPV 45233000-9** |  |  |  |  |
| 7 | KNNR 1  0503-010-050 | Plantowanie (obrobienie na czysto) i zagęszczanie powierzchni poboczy gruntowych wykonywanych ręcznie. Grunt pozyskany z korytowania drogi. Pobocza o szer. 1,00m | 167,00 | m2 |  |  |
| 8 | KNNR 1  0507-010-050 | Humusowanie skarp z obsianiem, przy grubości warstwy humusu 5 cm z ziemi pozyskanej z korytowania | 167,00 | m2 |  |  |
| 9 | KNNR 1  0507-020-050 | Humusowanie skarp z obsianiem. Dodatek za każdy następny 1 cm humusu - dodatkowe 5 cm humusu z ziemi pozyskanej z korytowania | 167,00 | m2 |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
| 5 |  | **ELEMENTY ULIC kod wg CPV 45233000-9** |  |  |  |  |
| 10 | KNR 2-31I  0402-04-060 | Ławy betonowe z betonu C12/15 z oporem pod krawężniki betonowe najazdowe (światło -1 cm) - 0,0525m3/1mb,  8,82m3 | 8,82 | m3 |  |  |
| 11 | KNR 2-31I  0403-03-040 | Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej,  324m | 324,00 | m |  |  |
|  |  | **Razem:** |  |  |  |  |
|  |  | **Razem kosztorys:** |  |  |  |  |