

Przebudowa - modernizacja drogi dojazdowej do gruntów rolnych w obrębie m. Wiewiórka i Wójcin na działkach 255 i 491 dł.1135m

Kosztorys ślepy (po wypełn. ofertowy)

Opi	J.m	Ilość	Cen	Wartość
Element nr 1. Roboty ziemne				
1. KNNR 1 0111-0100 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym	1 km	1,1350		
2. KNNR 1 0202-0400 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1km. Koparką o pojemności łyżki 0,25m ³ w gruncie kat. III; transport samochodami do 5t - odnowa rowów gł. 0,30m 1435mx0,255m ² = 365,93 m ³	100 m ³	3,6593		
3. KNNR 1 0503-0300 Plantowanie powierzchni skarp, dna i korony stałych przekopów, wykopów i nasypów. Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych mechanicznie w gruncie kat. I-III - [0,40+(0,54x2)] x 1435=2123,8 m ² - rowy	100 m ²	21,2380		
4. KNNR 1 0311-0200 Ręczne formowanie nasypów. Nasyp z gruntu kat. III-IV dostarczonego samochodami samowładowczymi - pobocza 885,0x(2x1,5)x0,1 = 265,50m ³	100 m ³	2,6550		
5. KNR 2-01 0236-0300 Zagęszczanie nasypów ubijakami i zagęszczarkami. Zagęszczarkami wibracyjnymi, grunt sypki kat.I-III	100 m ³	2,6550		
Razem wartość elementu nr 1				
Element nr 2. Podbudowa				
6. KNNR 6 0102-0200 Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni lub chodników. Głębokość koryta 20 cm - kat.gruntu II-IV - 1,0x250m	100 m ²	2,5000		
7. KNNR 6 0103-0300 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstr.nawierzchni. Wykonywane mechanicznie - kat.gruntu II-VI. (walec wibracyjny samojezdny) - 250mx3,70 = 925m ²	100 m ²	9,2500		
Razem wartość elementu nr 2				
Element nr 3. Nawierzchnia				
8. KNNR 6 0204-0200 Nawierzchnia z tłucznia kamiennego. Warstwa dolna-grubość po uwałowaniu 15cm -250mx3,70m=925m ²	100 m ²	9,2500		
9. KNNR 6 0204-0400 Nawierzchnia z tłucznia kamiennego. Warstwa górna-grubość po uwałowaniu 7 cm - 250mx3,70m=925m ²	100 m ²	9,2500		
10. KNNR 6 1005-0400 Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Czyszczenie mechaniczne nawierzchni nieulepszonej - 885,0mx3,70m=3274,50m ²	100 m ²	32,7450		
11. KNNR 6 0204-0500 Nawierzchnia z tłucznia kamiennego. Warstwa górna-grubość po uwałowaniu 12cm - 885,0mx3,70 =	100 m ²	32,7450		

Opi	J.m	Ilość	Cen	Wartość
12. KNNR 6 1002-0301 KNNR 6 1002-0101 Podwójne powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową. Grysy kamienne o wymiarach 8-11 mm. Ilość kruszywa 13.0 dm ³ /m ² oraz grys kamienny 2-5 mm , ilość kruszywa 8,0 dm ³ /m ² , samochód samowyładowczy 5-10 t 1135,0mx3,5m=3972,50m ²	100 m ²	39,7250		
Razem wartość elementu nr 3				
Element nr 4. Roboty rozbiórkowe				
13. KNNR 6 0802-0200 Rozebranie nawierzchni z tłucznia,mas miner.-bitum.,betonu i brukowca. Z tłucznia - rozbiórka mechaniczna. Grubość nawierzchni 10 cm - 5,0x20,0=100m ²	100 m ²	1,0000		
Razem wartość elementu nr 4				

Wyniki kosztorysu

Razem wartość pozycji kosztorysu