

Kosztorys ślepy (po wypełn. ofertowy)

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
Element nr 1. Roboty ziemne				
1x. KNNR 1 0111-0100 D-01.01.01 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym	1 km trasy	0,8960		
2. KNNR 1 0210-0100 D.02.01.01 Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi na odkład. Koparką o poj. łyżki do 0,15m ³ ; głębokość wykopu do 3,00m w gruncie kat. I-III - wyk. koryta na jednym odcinku dł. 6,0m szer. 4,0 m +na dwóch odcinkach dł. 3,0 m szer. 4,0 m gł. 20 cm + poszerzenie jezdni dł. 84,0m szer. 1,3 m gł. 30 cm 24 m ² + 2(3,0mx4,0m)0,2 m = 48,0 m ² x0,2m = 9,6 m ³ + (1,3 mx84 m)0,3 m =109,2 m ² x 0,3 m =32,76 m ³ Razem 9,6 m ³ + 32,76 m ³ = 42,36 m ³	100 m ³	0,4236		
3. KNNR 1 0311-0200 D-02.03.01 Ręczne formowanie nasypów. Nasyp z gruntu kat. III-IV dostarczonego samochodami samowyładowczymi - formowanie poboczy szer. 1,0m (2x96,0m x 0,1m x 1,0m) + 2(800mx1,0mx0,27m) = 19,2 m ³ + 432,0 m ³ = 451,0 m ³	100 m ³	4,5120		
4. KNR 2-01 0236-0300 D-02.03.01 Zagęszczanie nasypów ubijakami i zagęszczarkami. Zagęszczarkami wibracyjnymi, grunt sypki kat.I-III	100 m ³	4,5120		
5. KNNR 1 0202-0300 D-02.03.01 Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1km. Koparką o pojemności łyżki 0,25m ³ w gruncie kat. I-II; transport samochodami do 5t- dowóz gruntu z ukopu w pobocze 451,2 m ³ - 42,36 m ³ = 408,84 m ³	100 m ³	4,0884		
6. KNNR 1 0208-0103 D-02.03.01 Nakłady uzupełniające do tablic 201-207; za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km, samochodami samowyładowczymi do 15-20t, przy przewozie po terenie lub drogach gruntowych gruntu kat. I-IV - 4 km	100 m ³	4,0884		
7. KNNR 1 0113-0100 Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek. Grubość warstwy do 15cm - 2 x 800m x 0,3m = 480,0m ²	100 m ²	4,8000		
Razem wartość elementu nr 1				
Element nr 2. Roboty rozbiórkowe				
8. KNNR 6 0802-0200 D-01.02.04 Rozebranie nawierzchni z tłucznia,mas miner.-bitum.,betonu i brukowca. Z tłucznia - rozbiórka mechaniczna. Grubość nawierzchni 15 cm - jeden odcinek dł. 6,0m +dwa odcinki dł. 3,0 m = 6,0m x 4,0m + 2 x 3,0m x 4,0m = 48,0 m ²	100 m ²	0,4800		
9. KNR 4-04 1103-0100 D-01.02.04 Wywóz kruszywa z terenu rozbiórki podbudowy przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu. Załadowanie gruzu koparko-ładowarką na samochody samowyładowcze,	1 m ³	7,2000		

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
przy obsłudze na zmianę roboczą 3 samochodów - po rozebraniu nawierzchni 48,0 m ² x 0,15m = 7,2 m ³				
10. KNR 4-04 1103-0400 D-01.02.04 Wywóz kruszywa z terenu rozbiórki podbudowy przy mechanicznym załadunku i wyładunku. Transport gruzu samochodem samowyładowczym na odległość 1km - po rozbiórce nawierzchni 7,2 m ³	1 m ³	7,2000		
Razem wartość elementu nr 2				
Element nr 3. Podbudowa				
11. KNNR 6 0103-0100 D-04.01.01 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwę konstr.nawierzchni. Wykonywane ręcznie - kat.gruntu II-IV - 48,0+109,2=157,2 m ²	100 m ²	1,5720		
12. KNNR 6 0106-0200 D-04.02.01 Warstwy odcinające zagęszczane. Ręcznie - grubość warstwy 10 cm. Piasek - 48,0+109,2=157,2 m ²	100 m ²	1,5720		
13. KNNR 6 0107-0100 Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym lub miesz.beton.. Zagęszczanie mechaniczne. Tłucznem sortowanym do 10 cm - zgodnie z tabelą wyrównania profilu.	1 m ³	91,4500		
14. KNNR 6 0113-0100 D-04.04.02 Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa dolna grubości 15 cm - 109,2 m ² +812 m x 4,2 m =3519,6 m ²	100 m ²	35,1960		
15. KNNR 6 0113-0400 D-04.04.02 Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa górna grubości 8 cm - 109,2 m ² + 812,0 m x 4,2m = 3519,6 m ²	100 m ²	35,1960		
Razem wartość elementu nr 3				
Element nr 4. Nawierzchnia				
16. KNNR 6 1005-0400 D-04.03.01 Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Czyszczenie mechaniczne nawierzchni nieulepszonej - 896,0 m x 4,0 m = 3584,0 m ²	100 m ²	35,8400		
17. KNNR 6 1005-0700 D-04.03.01 Oczyszczenie i skropienie bitumem nawierzchni drogowych. Skropienie nawierzchni asfaltem	100 m ²	35,8400		
18. KNNR 6 0309-0204 D-05.03.05 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, standard II, samochód samowyładowczy 5-10 t	100 m ²	35,8400		
19. KNNR 6 0702-0101 D-07.02.01 Pionowe znaki drogowe. Słupki z rur stalowych # 70 mm	100 szt	0,0300		
20. KNNR 6 0702-0400 d-07.02.01 Pionowe znaki drogowe. Znaki zakazu,nakazu,ostrzegawcze i informacyjne o pow.do 0.3 m ²	100 szt	0,0500		
Razem wartość elementu nr 4				

Wyniki kosztorysu

Razem wartość pozycji kosztorysu