

KOSZTORYS OFERTOWY

Zadanie : PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 4715E BOLESŁAWIEC - GALEWICE W M. BOLESŁAWIEC

Adres : dz. nr 1540 obręb geodezyjny 0001 Bolesławiec

PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 4715E BOLESŁAWIEC - GALEWICE W M. BOLESŁAWIEC

Investor : Powiatowy Zarząd Dróg w Wieruszowie

Adres : ul. Ludwika Waryńskiego 14, , 98-400 WIERUSZÓW

Wykonawca :

Adres :

Wartość kosztorysowa robót : zł

Podatek VAT % : zł

Wartość robót ogółem : zł

Słownie :

PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 4715E BOLESŁAWIEC - GALEWICE W M. BOLESŁAWIEC

Zadanie : PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 4715E BOLESŁAWIEC - GALEWICE W M. BOLESŁAWIEC

Adres : dz. nr 1540 obręb geodezyjny 0001 Bolesławiec

WIODĄCE NARZUTY I STAWKI KOSZTORYSU

Stawka roboczogodziny R-g : zł / r-g
 Narzut kosztów pośrednich Kp : % od Robocizny [Kp_R] + % od Sprzętu [Kp_S]
 Narzut zysku Z : % od (R + Kp_R) + % od (M) + % od (S + Kp_S)
 Poziom cen :

PRZEDMIAR INWESTORSKI

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
1 Roboty przygotowawcze					
1	KNR 201-0119-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	0,460 km	
2	KSNR 006-0806-01-00 WACETOB Warszawa Rozebranie krawężników betonowych ułożonych na podsypce piaskowej	452,000 m	
3	KSNR 006-0806-08-00 WACETOB Warszawa Rozebranie obrzeży trawnikowych ułożonych na podsypce piaskowej, przy wymiarach obrzeża 8x30 cm	420,000 m	
4	KSNR 006-0805-05-00 WACETOB Warszawa Rozebranie chodników z kostki brukowej	612,900 m ²	
5	KNR 231-1406-03-00 IGM Warszawa Regulacja pionowa: włączów kanałowych	7,000 szt	
6	KNR 231-1406-04-00 IGM Warszawa Regulacja pionowa: zaworów wodociągowych i gazowych	5,000 szt	
7	KNR 231-1406-02-00 IGM Warszawa Regulacja pionowa: kratek ściekowych ulicznych	1,000 szt	
2 Roboty ziemne					
8	KSNR 001-0201-10-10 WACETOB Warszawa Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorczymi o pojemności łyżki 1,20 m ³ z transportem urobku na odległość do 1 km, w gruncie kategorii III-IV, samochody samowyladowcze 15-20 t	76,400 m ³	
3 Podbudowy					
9	KNR 231-0103-04-00 IGM Warszawa Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV	1 210,000 m ²	
10	KNR 231-0114-05-00 IGM Warszawa Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu: 15 cm - podbudowa wjazdu	638,000 m ²	

PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 4715E BOLESŁAWIEC - GALEWICE W M. BOLESŁAWIEC

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
11	KNR 231-0114-01-00 IGM Warszawa Podbudowy z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu: 20 cm - chodnik	570,600 m2	
12	KSNR 006-1005-06-00 WACETOB Warszawa Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni ulepszonej - bitum	2 808,000 m2	
13	KNR 231-1004-07-00 IGM Warszawa Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem	2 808,000 m2	
14	KNR 231-0311-01-00 IGM Warszawa Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, AC 11W warstwa wyrównacza po zagęszczeniu o grubości: 4 cm	2 808,000 m2	
15	KNR 231-0311-02-00 IGM Warszawa Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, AC 11W warstwa wyrównacza po zagęszczeniu o grubości: ponad 4 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm	2 808,000 m2	
4 Elementy ulic					
16	KNR 231-0401-04-00 IGM Warszawa Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, o wymiarach: 30x30 cm - grunt kat.III-IV	940,000 m	
17	KNR 231-0402-04-00 IGM Warszawa Ławy pod krawężniki: betonowe z oporem	77,550 m3	
18	KNR 231-0403-03-00 IGM Warszawa Krawężniki betonowe wystające, o wymiarach: 15x30 cm - na podsypce cementowo-piaskowej	773,000 m	
19	KNR 231-0403-05-00 IGM Warszawa Krawężniki betonowe wtopione, o wymiarach: 12x25 cm - na podsypce cementowo-piaskowej	167,000 m	
20	KNR 231-0401-02-00 IGM Warszawa Rowki pod obrzeża i ławy, o wymiarach: 20x20 cm - grunt kat.III-IV	668,500 m	
21	KNR 231-0402-04-00 IGM Warszawa Ławy pod krawężniki: betonowe z oporem - ławy pod obrzeża	31,420 m3	
22	KNR 231-0407-05-00 IGM Warszawa Obrzeża betonowe 30x8 cm, na podsypce: cementowo-piaskowej, z wypełn.spoin zapr.cem.	668,500 m	
5 Kanalizacja deszczowa					
23	KNR 218-0625-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Studzienki ściekowe uliczne betonowe z gotowych elementów, o średnicy 500 mm: z osadnikiem i syfonem, wpusty deszczowe, żeliwne D400(z robotami ziemnymi)	11,000 szt	
24	KNR 218-0910-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa	56,400 m	

PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 4715E BOLESŁAWIEC - GALEWICE W M. BOLESŁAWIEC

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
Przykanaliki do sieci kanalizacyjnych, z rur PCV-U SN8 o średnicy: 200 mm wraz z wykonaniem robót ziemnych (Wykop-Zasyпка)					
6 Nawierzchnie twarde ulepszone					
25	KSNR 006-1005-06-00 WACETOB Warszawa Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni ulepszonej - bitum	2 808,000 m2	
26	KNR 231-1004-07-00 IGM Warszawa Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem	2 808,000 m2	
27	KNR 231-0311-05-00 IGM Warszawa Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, AC 11S - warstwa ścieralna po zagęszczeniu o grubości: 3 cm	2 808,000 m2	
28	KNR 231-0311-06-00 IGM Warszawa Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, AC 11S - warstwa ścieralna po zagęszczeniu o grubości: ponad 3 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm	2 808,000 m2	
29	KNR 231-0511-02-00 IGM Warszawa Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 6 cm - szarej, na podsypce cementowo-piaskowej - CHODNIK	570,600 m2	
30	KNR 231-0511-03-10 IGM Warszawa Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 8 cm - kolorowej, na podsypce cement-piaskowej - WJAZDY	638,000 m2	
7 Roboty wykończeniowe					
31	KSNR 006-1302-02-00 WACETOB Warszawa Czyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp, przy grubości namułu 20 cm	209,000 m	
32	KNR 201-0516-05-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Umocnienie skarp i dna rowów brukiem z kamienia łamanego na podsypce cementowo-piaskowej grub.5 cm	36,000 m2	
33	KNR 231-0701-02-00 IGM Warszawa Wygradzenie U11, przy rozstawie słupków: 2 m	4,000 m	
34	KNR kalkulacja ind. Ścianki czołowe dla rur o średnicy zewnętrznej 400mm	15,000 szt	

Wartość kosztorysowa robót

Wartość kosztorysowa robót : zł

Podatek VAT % : zł

Wartość robót ogółem : zł

Słownie :