
KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej nr 115323E w miejscowości Trzcianna
ADRES INWESTYCJI : m. Trzcianna, gm. Nowy Kawęczyn, powiat skierniewicki
INWESTOR : Gmina Nowy Kawęczyn
ADRES INWESTORA : Nowy Kawęczyn 32; 96-115 Nowy Kawęczyn
SPORZĄDZIŁ KALKULACJĘ : Renata Stypińska
BRANŻA : Inżynieria Drogowa

DATA OPRACOWANIA : marzec 2018

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
marzec 2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych w terenie równinnym	km	0.089		
2 d.1	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m	102.000		
3 d.1	KNR 2-18 0625-01	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem i syfonem	szt.	2.000		
4 d.1	Kalkulacja własna	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. 300 mm wraz z obsypaniem i wykonaniem warstw konstrukcyjnych	m	6.000		
5 d.1	Kalkulacja własna	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. 300 mm - wykonane przewierciem	m	16.000		
6 d.1	KNNR 4 1308-02	Rura osłonowa na kabel elektryczny	m	9.000		
7 d.1	KNNR 6 0502-02	Ułożenie ciekłu z kostki betonowej	m ²	19.600		
8 d.1	KNNR 6 0109-02	Podbudowy betonowe gr.15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą pod ciek	m ²	19.600		
9 d.1	KNNR 6 0111-02	Podbudowy z piasku stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m ² , warstwa gr.10 cm pod ciek	m ²	19.600		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		NAWIERZCHNIA				
10 d.2	KNNR 6 0101- 01	Mechaniczne wykonanie koryta pod jezdnię w gruncie kat. I-IV z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża	m ²	34.200		
11 d.2	KNNR 6 0111- 02	Podbudowy z piasku stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m ² , warstwa gr.15 cm	m ²	34.200		
12 d.2	KNNR 6 0113- 02	Warstwa dolna podbudowy z kruszywo łamanych gr. 20 cm	m ²	33.700		
13 d.2	KNR 2-31 1004- 06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²	599.500		
14 d.2	KNR 2-31 1004- 07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	599.500		
15 d.2	KNNR 6 0108- 02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczne	t	59.300		
16 d.2	KNR 2-31 1004- 07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	593.000		
17 d.2	KNNR 6 0309- 02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścierna)	m ²	585.000		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
3		POBOCZE UTWARDZONE				
18	KNR 2-31 1004- d.3 06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²	87.500		
19	KNR 2-31 1004- d.3 07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	87.500		
20	KNNR 6 0108- d.3 02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczne	t	8.750		
21	KNR 2-31 1004- d.3 07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	87.500		
22	KNNR 6 0309- d.3 02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²	87.500		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
4		CHODNIK I ZAJZDY				
23 d.4	KNNR 6 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta pod chodnik i zjazdów w gruncie kat. I-IV z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża	m ²	65.000		
24 d.4	KNNR 6 0111-02	Podbudowy z piasku stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m ² , warstwa gr.15 cm - chodnik	m ²	65.000		
25 d.4	KNR 2-31 0407-05 D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x6 cm na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	32.000		
26 d.4	KNNR 6 0502-02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem wraz z podbudową	m ²	42.500		
27 d.4	KNNR 6 0111-02	Podbudowy z piasku stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m ² , warstwa gr.10 cm zjazd	m ²	22.500		
28 d.4	KNNR 6 0113-02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego/ tłucznia stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm, grubość warstwy 20 cm - zjazd	m ²	22.500		
29 d.4	KNR 2-31 0403-03 D-08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30X100 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem na podsypce cementowo-piaskowej	m	48.000		
30 d.4	KNNR 6 0502-03	Zjazdy z kostki betonowej gr 8 cm	m ²	22.500		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
31 d.5	KNR AT-04 0203-01	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych cienkowarstwowe wykonywane sprzętem ręcznym	m ²	15.050		
32 d.5	KNNR 6 0702- 04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2	szt.	5.000		
33 d.5	KNNR 6 0702- 01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	3.000		
34 d.5	KNR 2-31 1406- 04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	4.000		
35 d.5	KNNR 6 0201- 01	Nawierzchnie poboczy - gruntowe z mieszanek piasko-gliniastych - grunt rodzimy piaszczysty, gr. warstwy 10 cm	m ²	66.000		
36 d.5	KNNR 6 0113- 05	Pobocze z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m ²	32.000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: