
KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej dojazdowej do gruntów rolnych Jurki - Kruszew - Wola Pniewska od km 0+708,00 do km 2+510,64 na działce nr 14 w m. Jurki, nr 260 w m. Kruszew, 170 w m. Wola Pniewska
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 14 m. Jurki, dz. nr 260 m. Kruszew, dz. nr 170 m. Wola Pniewska, gmina Pniewy; powiat grójecki; województwo mazowieckie
INWESTOR : Gmina Pniewy
ADRES INWESTORA : 05-652 Pniewy 2
BRANŻA : drogowa

Stawka roboczogodziny :

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Przebudowa drogi gminnej dojazdowej do gruntów rolnych Jurki - Kruszew - Wola Pniewska od km 0+708,00 do km 2+510,64 na działce nr 14 w m. Jurki, nr 260 w m. Kruszew, 170 w m. Wola Pniewska

LOKALIZACJA

Miejscowość: Jurki dz. nr 14, m. Kruszew dz. nr 260, m. Wola Pniewska dz. nr 170

Gmina: Pniewy

Powiat: grójecki

Województwo: mazowieckie

ZAKRES OPRACOWANIA

Niniejsze opracowanie zawiera rozwiązania projektowe obejmujące:

- budowę jezdni o nawierzchni emulsyjno-grysowej,
- uzupełnienie podbudowy z tłucznia,

CHARAKTERYSTYCZNE PARAMETRY TECHNICZNE

Długość przebudowanej drogi gminnej: 1802,64 m

Szerokość podbudowy: 4,20 m (zmienna)

Szerokość nawierzchni emulsyjno-grysowej: 4,00 m

Szerokość poboczy gruntowych 2x0,5m

KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI

Konstrukcja nawierzchni drogi gminnej:

0,5cm - powierzchniowe utwardzenie emulsją i grysem frakcji 2-5mm;

1,0cm - powierzchniowe utwardzenie emulsją i grysem frakcji 5-8mm;

10 cm - podbudowa warstwa górna z sortowanego kwarcytu lub dolomitu (kruszywo sortowane łamane) 0/63mm, zaklinowane frakcją 0/31,5 mm

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa drogi gminnej dojazdowej do gruntów rolnych Jurki - Kruszew - Wola Pniewska od km 0+708,00 do km 2+510,64 na działce nr 14 w m. Jurki, nr 260 w m. Kruszew, 170 w m. Wola Pniewska					
1 Roboty przygotowawcze					
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
d.1	0119-03	1.80264	km	1.803	
				RAZEM	1.803
2 Podbudowa					
2	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²		
d.2	0103-04	1802.64*4.2+17.5*0.5+7.5*0.484	m ²	7583.468	
				RAZEM	7583.468
3	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm- grubość 10cm, tłuczeń kwarcytowy lub dolomitowy 0/63mm, zaklinowany frakcją 0/31,5mm	m ²		
d.2	0114-05	1802.64*4.0+17.5*0.5+7.5*0.484	m ²	7222.940	
				RAZEM	7222.940
3 Nawierzchnia					
4	KNR 2-31	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 5-8 w ilości 10.0 dm ³ /m ²	m ²		
d.3	1002-01	1802.64*4.0+17.5*0.5+7.5*0.484	m ²	7222.940	
				RAZEM	7222.940
5	KNR 2-31	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 2-5 w ilości 8.0 dm ³ /m ²	m ²		
d.3	1002-01	1802.64*4.0+17.5*0.5+7.5*0.484	m ²	7222.940	
				RAZEM	7222.940
4 Roboty wykończeniowe i oznakowanie pionowe					
6	KNR 2-01	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat.gr.I-III	m ²		
d.4	0506-07	2692.76	m ²	2692.760	
				RAZEM	2692.760
7	KNR 2-31	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
d.4	0702-02	20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
8	KNR 2-31	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu,nakazu,ostrzegawczych, informacyjnych o pow. ponad 0.3 m ²	szt.		
d.4	0703-02	26	szt.	26.000	
				RAZEM	26.000

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
Przebudowa drogi gminnej dojazdowej do gruntów rolnych Jurki - Kruszew - Wola Pniewska od km 0+708,00 do km 2+510,64 na działce nr 14 w m. Jurki, nr 260 w m. Kruszew, 170 w m. Wola Pniewska							
1 Roboty przygotowawcze							
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym		km	1.803		
d.1	0119-03						
2 Podbudowa							
2	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV		m ²	7583.468		
d.2	0103-04						
3	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm- grubość 10cm, tłuczeń kwarcytowy lub dolomitowy 0/63mm, zaklinowany frakcją 0/31,5mm		m ²	7222.94		
d.2	0114-05						
3 Nawierzchnia							
4	KNR 2-31	Powierzchniowe utrwalaanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 5-8 w ilości 10.0 dm ³ /m ²		m ²	7222.94		
d.3	1002-01						
5	KNR 2-31	Powierzchniowe utrwalaanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 2-5 w ilości 8.0 dm ³ /m ²		m ²	7222.94		
d.3	1002-01						
4 Roboty wykończeniowe i oznakowanie pionowe							
6	KNR 2-01	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat.gr.I-III		m ²	2692.76		
d.4	0506-07						
7	KNR 2-31	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm		szt.	20		
d.4	0702-02						
8	KNR 2-31	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu,nakazu,ostrzegawczych,informacyjnych o pow. ponad 0.3 m ²		szt.	26		
d.4	0703-02						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT							
Podatek VAT							
Ogółem wartość kosztorysowa robót							

Słownie: