
KOSZTORYS OFERTOWY/PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 120423W RELACJI GARNOWO DUŻE - RUSZKOWO
ADRES INWESTYCJI : GARNOWO DUŻE, GMINA GOŁYMIN-OŚRODEK
INWESTOR : Gmina Gołymin-Ośrodek
ADRES INWESTORA : ul. Szosa Ciechanowska 8, 06-420 Gołymin-Ośrodek
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>
BRANŻA : drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : ()
DATA OPRACOWANIA :

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] % R+S
Zysk [Z] % R+S+Kp(R+S)

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Przedmiotem opracowania jest przebudowa drogi gminnej nr 120423W relacji Garnowo Duże - Ruszkowo od km 0+000,00 (skrzyżowanie z drogą powiatową nr 2422W) do km 0+995,00 w zakresie remontu nawierzchni jezdni.

DANE WYJŚCIOWE DO KOSZTORYSOWANIA

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	1	1
2	JEZDNIA	2	7
3	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	8	8
4	INŻYNIERIA RUCHU	9	10

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	KNR 2-01 0119-d.1 03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0.995		
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
2		JEZDNIA				
2	KNR 2-31 0114-d.2 03	Warstwa wyrównawcza z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5 cm	m ²	4934.000		
3	KNR 2-31 0114-d.2 07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5 cm	m ²	4934.000		
4	KNR 2-31 1002-d.2 04	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 16-25 w ilości 18.0 dm ³ /m ² - WARSTWA 1	m ²	4934.000		
5	KNR 2-31 1002-d.2 03	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 12-16 w ilości 13.0 dm ³ /m ² - WARSTWA 2	m ²	4934.000		
6	KNR 2-31 1002-d.2 02	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 8-12 w ilości 10.0 dm ³ /m ² - WARSTWA 3	m ²	4934.000		
7	KNR 2-31 1002-d.2 01	Powierzchniowe utrwalenie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamiennym frakcji 5-8 w ilości 8.0 dm ³ /m ² - WARSTWA 4	m ²	4934.000		
Razem dział: JEZDNIA						
3		ROBOTY WYKONCZENIOWE				
8	KNR 2-31 1404-d.3 03	Oczyszczenie przepustów o śr. 0.8 m z namotu	m	18.000		
Razem dział: ROBOTY WYKONCZENIOWE						
4		INŻYNIERIA RUCHU				
9	KNR 2-31 0702-d.4 01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm	szt.	3.000		
10	KNR 2-31 0703-d.4 01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m ²	szt.	4.000		
Razem dział: INŻYNIERIA RUCHU						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.995	km km	 0.995	
				RAZEM	0.995
2		JEZDNIA			
2 d.2	KNR 2-31 0114-03	Warstwa wyrównawcza z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5 cm 122.9*4.5+872.1*5+20.45	m ² m ²	 4934.000	
				RAZEM	4934.000
3 d.2	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5 cm 122.9*4.5+872.1*5+20.45	m ² m ²	 4934.000	
				RAZEM	4934.000
4 d.2	KNR 2-31 1002-04	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamien- nym frakcji 16-25 w ilości 18.0 dm ³ /m ² - WARSTWA 1 122.9*4.5+872.1*5+20.45	m ² m ²	 4934.000	
				RAZEM	4934.000
5 d.2	KNR 2-31 1002-03	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamien- nym frakcji 12-16 w ilości 13.0 dm ³ /m ² - WARSTWA 2 122.9*4.5+872.1*5+20.45	m ² m ²	 4934.000	
				RAZEM	4934.000
6 d.2	KNR 2-31 1002-02	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamien- nym frakcji 8-12 w ilości 10.0 dm ³ /m ² - WARSTWA 3 122.9*4.5+872.1*5+20.45	m ² m ²	 4934.000	
				RAZEM	4934.000
7 d.2	KNR 2-31 1002-01	Powierzchniowe utrwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową grysem kamien- nym frakcji 5-8 w ilości 8.0 dm ³ /m ² - WARSTWA 4 122.9*4.5+872.1*5+20.45	m ² m ²	 4934.000	
				RAZEM	4934.000
3		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
8 d.3	KNR 2-31 1404-03	Oczyszczenie przepustów o śr. 0.8 m z namułu 9+9	m m	 18.000	
				RAZEM	18.000
4		INŻYNIERIA RUCHU			
9 d.4	KNR 2-31 0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
10 d.4	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyj- nych o powierzchni do 0.3 m ² 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000