

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NA DZIAŁCE NR EW. 47 W MIEJSCOWOŚCI BĄDKÓW
INWESTOR : GMINA GOSZCZYN
ADRES INWESTORA : 05-610 GOSZCZYN, UL. BĄDKOWSKA 1B
BRANŻA : DROGOWA

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

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
1	KNNR 1 0111-d.101	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym <km 0+000 - 0+998>	km	1.00		
2	KNNR 2-31 0816-d.101	Remont istniejącego przepustu - rozebranie przepustów rurowych pod drogą - rury polietylenowe o śr. 20 cm <km 0+424; dł. 6,0m>	m	6.00		
3	KNNR 2-31 0816-d.102	Remont istniejącego przepustu - rozebranie przepustów rurowych pod drogą - rury betonowe o śr. 50 cm <km 0+003,50 dł.7,0m>	m	7.00		
2 ROBOTY ZIEMNE						
4	KNNR 1 0202-d.206	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład. - ścinanie nadmiaru gruntu na poboczach (usunięcie darniny) - do zagospodarowania we własnym zakresie < dł. 998.0m; szer. 0,75 m; grub. średn.10cm , str. P i L>	m ³	149.70		
5	KNNR 1 0202-d.204	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład. , do wbudowania w pobocza - wykop pod przepusty pod drogą	m ³	24.66		
6	KNNR 2-01 0320-d.201 kalk. własna	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m kat.gr.I-II - zasypianie piaskiem rur przepustu (uwzględnić cenę piasku)	m ³	16.58		
7	KNNR 2-01 0236-d.201	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III <obmiar jak w poz.6>	m ³	16.58		
3 ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO						
8	KNNR 6 0605-d.302	Remont istniejącego przepustu - przepusty rurowe pod drogą średn. 40cm i 50cm - ławy fundamentowe betonowe gr.15 cm z betonu B-15	m ³	2.19		
9	KNNR 6 0605-d.307	Remont istniejącego przepustu - przepusty rurowe pod drogą - rury polietylenowe HDPE o średnicy 40 cm (nowe rury) - (wymiana istniejących zamulonych i posadowionych za płytko rur) <km 0+424; dł. 8,0m>	m	8.00		
10	KNNR 6 0605-d.307	Remont istniejącego przepustu - przepusty rurowe pod drogą - rury polietylenowe HDPE o średnicy 50 cm (nowe rury) - (wymiana istniejących zamulonych, spękanych i posadowionych za płytko rur) <km 0+003,50; dł. 12,0m>	m	12.00		
11	KNNR 6 0605-d.304 analogia	Remont istniejącego przepustu - przepusty rurowe pod drogą - ścianki czołowe dla rur o średnicy 50 cm z elementów prefabrykowanych (nowe ścianki)	szt	2.00		
4 PODBUDOWY						
12	KNNR 6 0103-d.403	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - profilowanie istniejącej podbudowy tłuczniowej, żwirowej i żuźlowej - wykonanie płytkiego koryta z przemieszczeniem urobku na pobocza <km 0+000 - 0+998; szer.4,30m + mijanka>	m ²	4338.90		
13	KNNR 6 0113-d.402	Podbudowa z kruszywa łamanego, sortowanego, dolomitowego o frakcji 0/63,0mm z zaklinowaniem 0/31,5mm (o barwie szarej), grubość warstwy 20 cm - wykonywana układarką <km 0+000 - 0+998 szer.4,30m + mijanka>	m ²	4338.90		
14	KNNR 6 1005-d.407	Skropienie podbudowy z kruszywa łamanego emulsją asfaltową kationową w ilości 0,50 kg/m2 <dług. 998,0m; szer. 4,10m + mijanka>	m ²	4139.30		
15	KNNR 6 0108-d.402	Wyrównanie podbudowy z kruszywa łamanego, betonem asfaltowym AC 11 W, mechaniczne, w ilości średnio 75kg/m2 (3cm) dla KR2 - [wg WT-2 2014] < dług. 998,0m; szer.4,10m + mijanka>	t	310.45		
16	KNNR 6 1005-d.407	Skropienie warstwy wyrównawczej emulsją asfaltową kationową w ilości 0,30 kg/m2 < dług. 998,0m; szer. 4,10m + mijanka>	m ²	4139.30		
5 NAWIERZCHNIE						
17	KNNR 6 0309-d.501	Nawierzchnie z betonu asfaltowego AC 8S o grubości 3 cm (warstwa ścieralna) dla KR2 - [wg WT-2 2014] <dług. 998,0 m; szer. 4,0m + mijanka>	m ²	4039.00		
6 ROBOTY WYKONCZENIOWE						

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
18	KNNR 6 0103-d.603	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - pod pobocza <dług. 998,0m; szer. 0,75m str.P i L>	m ²	1497.00		
19	KNNR 6 0113-d.606	Pobocza z kruszywa łamanego, sortowanego, kwarcytowego lub dolomitowego, o frakcji 0/31,5mm - grubość warstwy 15 cm - wykonywane układarką do poboczny <dług. 998,0m; szer. 0,75m, str. P i L >	m ²	1497.00		

PODSUMOWANIE

		CAŁY KOSZTORYS
		RAZEM
	RAZEM	
	Koszty pośrednie [Kp]	
	od (R, S) RAZEM	
	Zysk [Z]	
	od (R+Kp(R), S+Kp(S)) RAZEM	
	VAT [V]	
	od ($\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$) RAZEM	
	OGÓŁEM	

Słownie: