

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA DRÓG GMINNYCH NA TERENIE GMIINY GOSZCZYN: DROGA NR 160403W W DŁU-
GOWOLI
INWESTOR : GMINA GOSZCZYN
ADRES INWESTORA : 05-610 GOSZCZYN, UL. BĄDKOWSKA 2
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+800>	km	0.80		
2 ROBOTY ZIEMNE						
2	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.samowyład. - ścinanie nadmiaru gruntu na poboczach (usunięcie darniny) - do zagospodarowania we własnym zakresie <km 0+000 - 0+800 szer. 1,15 m; grub. śred.10cm , str. P i L>	m ³	184.00		
3	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.samowyład. - pod poszerzenie jezdni - z częściowym wbudowaniem urobku w poszerzenie korony drogi oraz z wywozem nadmiaru urobku - do zagospodarowania we własnym zakresie < km 0+000 - 0+800,0, szer.0,40m, głęb. 0,35m, str. P i L >	m ³	224.00		
4	KNR 2-01 0320-d.201 kalk. własna	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pochyłych głębokości do 2.5 m kat.gr.I-II - zasypanie piaskiem rur przepustu (uwzględnić cenę piasku)	m ³	6.83		
5	KNR 2-01 0236-d.201	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m ³	6.83		
3 ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO						
6	KNNR 6 0605-d.302 analogia	Przepusty rurowe pod drogą średn. 80 cm - ławy fundamentowe betonowe gr.20cm z betonu B-15 - pod rury i ścianki	m ³	1.50		
7	KNR 2-33 0601-d.302	Części przelotowe przepustów drogowych rurowych jedno-otworowych z rur żelbetowych o śr. 80cm - wydłużenie istniejącego przepustu pod drogą o 1,0m po str. P i L <km 0+161>	m	2.00		
8	KNR 2-33 0606-d.301 analogia	Obudowy wlotów (wylotów) - ścianki czołowe przepustów drogowych rurowych o średnicy 80cm z elementów prefabrykowanych <km 0+161; str. P i L>	szt	2.00		
4 POBUDOWY						
9	KNNR 6 0103-d.401	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - na poszerzeniu < km 0+000 - 0+800 str. P i L >	m ²	640.00		
10	KNNR 6 0104-d.402 analogia	Warstwy odsączające z pospółki, zagęszczane mechanicznie o gr.15 cm - na poszerzeniu <km 0+000 - 0+800 str. P i L> Krotność = 0.75	m ²	640.00		
11	KNNR 6 0113-d.402	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego, sortowanego, dolomitowego o frakcji 0/63,0mm - grubość warstwy 20 cm - na poszerzeniu <km 0+000 - 0+800; str. P i L>	m ²	640.00		
12	KNNR 6 0113-d.406	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, sortowanego, dolomitowego, o frakcji 0/63,0mm z zaklinowaniem 0/31,5mm - grubość warstwy 15 cm - wyrównanie profilu oraz wzmocnienie stniejącej zniszczonej, spękanej i odkształconej nawierzchni asfaltowej - wykonywana układarką <km 0+000 - 0+800>	m ²	4255.48		
13	KNNR 6 1005-d.407	Skropienie podbudowy z kruszywa łamanego emulsją asfaltową kationową w ilości 0,50 kg/m2 - krawędzie na szer.po 1,0m, str. P i L <km 0+000 - 0+800>	m ²	1600.00		
14	KNNR 6 0108-d.402	Wyrównanie podbudowy z kruszywa łamanego, betonem asfaltowym AC 11 W, mechaniczne, w ilości średnio 100kg/m2 (4cm) dla KR2 - [wg WT-2 2014] <km 0+000 - 0+800>	t	411.15		
15	KNNR 6 1005-d.407	Skropienie warstwy wyrównawczej emulsją asfaltową kationową w ilości 0,30 kg/m2 <km 0+000 - 0+800>	m ²	4111.48		
5 NAWIERZCHNIE						
16	KNNR 6 0309-d.502	Nawierzchnie z betonu asfaltowego AC 11S o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) dla KR2 - [wg WT-2 2014] <km 0+000 - 0+800>	m ²	4015.48		
6 ROBOTY WYKONCZENIOWE						

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
17	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 poboczy <km 0+000 - 0+800; szer. 0,75m, str. P i L >	m ²	1200.00		

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: