

KOSZTORYS OFERTOWY

Obiekt : **Przebudowy nawierzchni dróg gminnych**

**Przebudowa dróg gminnych nr 675907P i 675912P Saczyn - Takomyśle
ETAP I OD KM 0+919,10 DO KM 2+100**

Investor : **Gmina Godziesze Wielkie**
ul. 11 listopada 10, 62-872 Godziesze Małe

Wykonawca :

Adres :

Wartość kosztorysowa robót : zł

Podatek VAT % : zł

Wartość robót ogółem : zł

Słownie :

Podstawa wyceny :

Opracował : Data :

Sprawdził : Data :

Przebudowa dróg gminnych nr 675907P i 675912P Saczyn - Takomyśle ETAP I OD KM 0+919,10 DO KM 2+100

Objekt : Przebudowy nawierzchni dróg gminnych

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Str: 1

Lp.	Opis pozycji tabeli	Wartość [zł]
A	Roboty przygotowawcze
B	Roboty ziemne
C	Podbudowa
D	Nawierzchnia
E	Pobocza
F	Organizacja ruchu
Razem :	

Wartość kosztorysowa robót :

Przebudowa dróg gminnych nr 675907P i 675912P Saczyn - Takomyśle ETAP I OD KM 0+919,10 DO KM 2+100

Objekt : Przebudowy nawierzchni dróg gminnych

KOSZTORYS OFERTOWY

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
-----	------------------------------------	-------	------	------------------	----------------

A Roboty przygotowawcze

1	KNNR 001-0111-01-00 MRRiB Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogach), w terenie: równinnym Numer specyfikacji : D.01.01.01	1,181 km			
2	KNR 003-0101-01-00 ATHENASOFT Warszawa Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni : bitumicznych,na głębokość do 5 cm Numer specyfikacji : D.01.02.04	4,000 m			
3	KNNR 006-0802-04-00 MRRiB Rozebranie nawierzchni grubości 4 cm z mas mineralno-bitumicznych, wykonane mechanicznie z wywozem gruzu z robiórki Numer specyfikacji : D.01.02.04	4,000 m ²			

B Roboty ziemne

4	KNNR 001-0202-08-20 MRRiB Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi, przy pojemności łyżki koparki: 0,60 m³ /grunt kat. III-IV i samochód 10-15 t/ Numer specyfikacji : D.02.01.01	812,000 m ³			
---	---	------------------------	--	--	--

C Podbudowa

5	KNNR 006-0103-03-00 MRRiB Profilowanie i zagęszczanie istniejącej podbudowy z kruszywa łamanego - zagęszczanie walcem wibracyjnym Numer specyfikacji : D.05.01.01a	688,000 m ²			
6	KNNR 006-0103-03-00 MRRiB Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonane w gruncie kat.II-VI mechanicznie - zagęszczanie walcem wibracyjnym Numer specyfikacji : D.04.01.01.11	3 246,000 m ²			
7	KNNR 006-0113-02-00 MRRiB Podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, przy grubości dolnej warstwy po zagęszczeniu 20 cm Numer specyfikacji : D.04.02.02	3 246,000 m ²			
8	KNNR 006-0113-04-00 MRRiB Podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, przy grubości górnej warstwy po zagęszczeniu 5 cm Numer specyfikacji : D.04.02.02	3 934,000 m ²			

D Nawierzchnia

9	KNR 003-0202-01-00 ATHENASOFT Warszawa Mechaniczne oczyszczenie i skropienie podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem, przy zużyciu 0.8 kg/m² emulsji asfaltowej Numer specyfikacji : D.04.03.01	3 934,000 m ²			
10	KNNR 006-0309-02-00 MRRiB Warstwa ścieralna nawierzchni, wykonana z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych, transportowanych sam.samowyladowczym, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 4 cm - mieszanka AC 8 S Numer specyfikacji : D.05.03.05a	3 815,000 m ²			

Przebudowa dróg gminnych nr 675907P i 675912P Saczyn - Takomyśle ETAP I OD KM 0+919,10 DO KM 2+100

E. Pobocza

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
-----	------------------------------------	-------	------	------------------	----------------

E Pobocza

11	KNNR 006-1301-05-00 MRRiB Ścinanie poboczny wykonywane mechanicznie, przy grubości ścinania 10 cm Numer specyfikacji : D.06.03.02	272,000 m2	
----	--	------------	--	-------	-------

12	KNNR 006-0204-05-00 MRRiB Nawierzchnie z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, przy grubości warstwy górnej po uwałowaniu 10 cm Numer specyfikacji : D.05.02.01	272,000 m2	
----	--	------------	--	-------	-------

F Organizacja ruchu

13	KNNR 006-0702-01-10 MRRiB Słupki pionowych znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70 mm Numer specyfikacji : D.07.02.01	8,000 szt	
----	---	-----------	--	-------	-------

14	KNNR 006-0702-05-00 MRRiB Tablice znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych i informacyjnych o powierzchni ponad 0,3 m2 Numer specyfikacji : D.07.02.01	14,000 szt	
----	--	------------	--	-------	-------

15	Kalk. własna Ustawienie tablic U-3d/U-3c o wymiarach 1800x600mm wraz ze słupkami Numer specyfikacji : D.07.02.01	2,000 kpl	
----	---	-----------	--	-------	-------

Wartość kosztorysowa robót					
-----------------------------------	--	--	--	--	--