

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Wzmacnienie nawierzchni drogi gminnej nr 380521W na dz. nr ew. 35 w m. Ćmiszew Rybnowski  
INWESTOR : Gmina Rybno  
ADRES INWESTORA : ul. Długa 20; 96-514 Rybno  
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Krzysztof Kłos  
DATA OPRACOWANIA : Listopad 2023

Wartość kosztorysowania robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Wartość kosztorysowania robót bez podatku VAT	:	zł

Słownie:

## Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

1. kosztorys inwestorski został opracowany na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dn. 18 maja 2004 (Dz.U.130.1389 z dn. 08.06.2004r.) w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego.
2. Niniejsze opracowanie obejmuje swoim zakresem roboty drogowe
3. Jako podstawę wycenę przyjęto następujące katalogi KNR i KNNR zgodnie z kosztorysem
4. Kosztorys został przedstawiony w formie uproszczonej kosztorysu inwestorskiego
5. Ceny materiałów przyjęto w kosztorysie bez kosztów zakupu wg średnich cen materiałów SEKOCENBUD w IV kwartale 2022 r. Koszt zakupu materiałów ujęto narzutem do wszystkich materiałów.
6. Przy kalkulacji ceny jednostkowej przyjęto następujące wskaźniki cenotwórcze ( wg informacji SEKOCENBUD w IV kwartale 2022 r. dla województwa mazowieckiego

WYKONAWCA:

P.P.H.U. „ELIA” Kamila Kłos  
15-go Sierpnia 49/20, 96-500 Sochaczew  
NIP. 671-155-42-39 / Reg. 14123441  
e-mail: biuro@elia.com.pl  
Data opracowania  
listopad 2023

INWESTOR:

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>JEZDNIA</b>			
<b>1.1</b>	<b>45233000-9</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1 KNNR 1 d.1.1 0111-01		Robory pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym 1.106,13	km	1.106	
				<b>RAZEM:</b>	<b>1.106</b>
<b>1.2</b>	<b>45233000-9</b>	<b>ROBOTY DROGOWE</b>			
2 KNNR 6 d.1.2 0103-03		Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych 4109.46	m <sup>2</sup>	4109.460	
				<b>RAZEM:</b>	<b>4109.460</b>
3 KNNR 6 d.1.2 1005-07		Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 4109.46	m <sup>2</sup>	4109.460	
				<b>RAZEM:</b>	<b>4109.460</b>
4 KNNR 6 d.1.2 1008-02		Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno - bitumiczną asfaltową mechaniczne - w-wa wyrównawcza betonu asfaltowego w ilości 75kg/m2 $4109,46 * 0.05 = 205.473$	t	205.473	
				<b>RAZEM:</b>	<b>205.473</b>
5 KNNR 6 d.1.2 1005-07		Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych 3.063,34	m <sup>2</sup>	4109.460	
				<b>RAZEM:</b>	<b>4109.460</b>
6 KNNR 6 d.1.2 0309-01		Nawierzchnia z mieszanek mineralno - bitumicznych asfaltowych o gr. 4 cm (warstwa ścieralna) 3.063.34	m <sup>2</sup>	4109.460	
				<b>RAZEM:</b>	<b>4109.460</b>
<b>1.3</b>		<b>ROBOTY ZWIĄZANE Z WYKONANIEM UTWARDZENIA Z KRUSZYWA - POBOCZY</b>			
7 KNNR 6 d.1.3 0113-05		Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego gr. 10cm 1628,78	m <sup>2</sup>	1628.780	
				<b>RAZEM:</b>	<b>1628.780</b>
<b>1.4</b>	<b>45233000-9</b>	<b>OBŚŁUGA GEODEZYJNA</b>			
8 KNNR 1 d.1.4 0111-01		Odtworzenie lub przeniesienie punktu osnowy geodezyjnej 2.00	szt.	2.000	
				<b>RAZEM:</b>	<b>2.000</b>
9 KNNR 1 d.1.4 0111-01		Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	km	1.106	
				<b>RAZEM:</b>	<b>1.106</b>