

# PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111290-7 Roboty przygotowawcze do świadczenia usług  
45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg  
44132000-4 Elementy przepustów

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi gminnej na Bucznik (w górnej części)  
we wsi Bączka-Kuninia, gm. Nawojowa  
ADRES INWESTYCJI : Bączka Kunina, gm. Nawojowa  
INWESTOR : Gmina Nawojowa, 33-335 Nawojowa  
ADRES INWESTORA : 33-335 Nawojowa, ul. Ogrodowa 2  
DATA OPRACOWANIA : 22.08.2023 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
22.08.2023 r.

Data zatwierdzenia

Kosztorys inwestorski na remont drogi gminnej, na działce nr: 587/2 w Bączej-Kuninie, gm. Nawojowa, na odcinku od 0+125 do 0+285

Zakres robót:

1. Roboty pomiarowe, przygotowawcze.
2. Roboty ziemne na dł. 160 m /szer. 2,80 m/.
3. Podbudowa z kruszywa naturalnego grubego - warstwa dolna (63-120 mm).
4. Podbudowa z kruszuwa łamanego - warstwa górna (frakcja 31,5-63 mm).
5. Osadzenie nowego wodospustu drewnianego drażonego z odpowiednim skosem oraz spadkiem celem odprowadzenia wód powierzchniowych /dł. elem. 4,0 m /2 komplety/, wraz obsypką i zagęszczeniem, tak aby nie pogorszyć komfortu jazdy.

Podstawa wyceny: KNR 2-31, KNNR 1

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Koszty na remont drogi gminnej na Bucznik (cz. górna) we wsi Bączka Kunina, gm. Nawojowa</b>					
<b>1 45111290-7 Roboty pomiarowe i przygotowawcze</b>					
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie pa-	km		
d.1	0111-02	górkowatym lub górskim	km	0.500	
		0.5		RAZEM	0.500
<b>2 45233220-7 Remont drogi - nawierzchnie</b>					
2	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m <sup>2</sup>		
d.2	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>	448.000	
		160.00*2.80		RAZEM	448.000
3	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszcze-	m <sup>2</sup>		
d.2	0114-05	niu 15 cm - Tłuczeń o frakcji 63-120 mm	m <sup>2</sup>	448.000	
		160.00*2.80		RAZEM	448.000
4	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszcze-	m <sup>2</sup>		
d.2	0114-07	niu 8 cm - Tłuczeń o frakcji 31,5-63 mm	m <sup>2</sup>	448.000	
		160.00*2.80		RAZEM	448.000
<b>3 44132000-4 Odwodnienie</b>					
5	analiza indy-	Montaż wodospustów drewnianych z drewna modrzewiowego lub dębowego,	m		
d.3	ywidualna	kąt ustawienia do osi drogi oraz długość całkowita wodospustu zgodnie z sy-	m	8.000	
		tuacją terenową. Przyjęto kąt ustawienia 30 % w stosunku do osi drogi, całko-		RAZEM	8.000
		wita długość 1 szt. wodospustu 4,0 m /2 kpl./ Lokoalizacja montażu do uzgod-			
		nienia z Inwestorem na etapie realizacji robót			
		4*2			

Remont drogi gmin. na Bucznik w Bączy Kuninie.001.PRD  
TABELA WARTOŚCI ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę	Udział procentowy
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1 - 1	Roboty pomiarowe i przygotowawcze	0.00				0.00%
2	2 - 4	Remont drogi - nawierzchnie	0.00				0.00%
3	5 - 5	Odwodnienie	0.00				0.00%
		RAZEM	0.00				0.00%
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>			<b>0.00</b>				

Słownie: zero i 00/100 zł