

TABELA PRZEDMIARU

Lp.	Numer S.T.	Podstawa wyceny	Nazwa i opis pozycji przedmiaru oraz obliczenia ilości jednostek miary dla pozycji przedmiarowej	Jedn. miary	Ilość jednostek miary
1	2	3	4	5	6
I. PRZYGOTOWANIE TERENU POD BUDOWĘ					
GRUPA ROBÓT CPV-45100000-8					
1	D-D.01.01.	KNNR 1 0111-0100	Roboty pomiarowe przy wyznaczeniu trasy drogi, punktów głównych trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym wraz z wykonaniem powykonawczej inwentaryzacji geodezyjnej. (w.g. planu sytuacyjnego)	km	0,866
II. Roboty przygotowawcze – roboty ziemne					
GRUPA ROBÓT CPV-45111200-0					
II. Fundamentowanie dróg					
GRUPA ROBÓT CPV - 45233320-8					
2	D.04.01.01	KNNR 6 0103-0300	Mechaniczne profilowanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 866,00x4,00 =	m ²	3464,00
3	D.04.04.02.	KNNR 6 0113-0200	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego 0/31,5mm stabilizowanego mechanicznie o ciągłym uziarnieniu przy grubości warstwy 20cm po zagęszczeniu 866,00x4,00 =	m ²	3464,00
4	D.04.03.01.	KNNR 6 1005-0700	Skropienie podbudowy emulsją asfaltową w ilości 0,7-1,0 kg/m ² przed ułożeniem warstwy wiążącej 866,00x3,62 =	m ²	3134,92
5	D.04.03.01.	KNNR 6 1005-0700	Skropienie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową w ilości 0,15-0,2 kg/m ² przed ułożeniem warstwy ścieralnej 866,00x3,50 =	m ²	3031,00
6	D.06.01.01.	KNNR 6 0112-0500	Wykonanie nawierzchni pobocza z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 8cm. 866,00x2x1,00=	m ²	1732,00
IV. Roboty w zakresie nawierzchni dróg					
GRUPA ROBÓT CPV - 45233220-7					
7	D-05.03.05	KNNR 6 0308-02	Wykonanie warstwy wiążącej nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej o uziarnieniu 0/16mm AC 16W 50/70 przy grubości warstwy 4 cm, 866,00x3,62 =	m ²	3134,92

8	D.05.03.05.	KNNR 6 0309-0200	Wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej o uziarnieniu 0/12,8mm AC 11S 50/70 przy grubości warstwy 4cm. 866,00x3,50 =	m ²	3031,00
---	-------------	------------------	---	----------------	---------

mgr inż. Krzysztof Dubojski
upr. bud. w specjalności konstr.-mz.
w zakresie dróg i mostów
7342/CIE-17/94, MAZ/BD/149/01

Dubojski

PRZEDMIAR ROBÓT

KARTA TYTUŁOWA PRZEDMIARU ROBÓT

- Nazwa robót budowlanych wg Zamawiającego:

Projekt Dla Zadania Inwestycyjnego pod nazwą:
„Rozwój infrastruktury drogowej Gminy Radzanów”
Przebudowa drogi gminnej zlokalizowanej na działce
Nr 8-405/2 w miejscowości Gradzanowo Zbęskie
na docinku od km 0+003,00 do km 0+ 869,00.

Główny przedmiot - kod wg CPV 45233120-6 – Roboty drogowe

- Nazwy i kody robót budowlanych wg Wspólnego Słownika Zamówień (CPV)
- 45111200-0 - roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę,
- 45233252-0 - roboty w zakresie nawierzchni dróg,
- Adres obiektu budowlanego

droga gminna zlokalizowana na działce Nr 8-405/2
w miejscowości Gradzanowo Zbęskie gmina Radzanów

- Nazwa i adres Zamawiającego

Gmina Radzanów, 06-540 Radzanów, Plac Piłsudskiego 26

- Jednostka projektowa:

Krzysztof Dubojski,
ul. Olsztyńska 40a, 06-500 Mława

- Opracował:
mgr inż. Krzysztof Dubojski

mgr inż. Krzysztof Dubojski,
upr. bud. w specjalności konstr.-mz
w zakresie dróg i mostów
7342/CIE-17/94, MAZ/BD/1497/01

Krzysztof Dubojski

- Data opracowania przedmiaru robót:

maj, 2021r.

Zatwierdzam

maj 2021r.

WOJT

mgr Przemysław Pakuszewski