

PRZEDMIAR
branża drogowa
CZĘŚĆ KWALIFIKOWALNA

NAZWA INWESTYCJI: Modernizacja drogi dojazdowej do gruntów rolnych w obrębie
Zakościelne na dz. nr ewid. 394 w km 0+472,30 do km 0+530,00
ADRES INWESTYCJI: gm. Urzędów, powiat kraśnicki, woj. lubelskie
NAZWA INWESTORA: Gmina Urzędów
ADRES INWESTORA: ul. Rynek 26, 23-250 Urzędów

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:
mgr inż. Jerzy Dobosz

DATA OPRACOWANIA: 10.02.2022

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		D 02.00.00 ROBOTY ZIEMNE			
1.1	45233000-9	D 01.01.01a Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych			
1 d.1.1	D 01.01.01a	Roboty pomiarowe	km		
		0,058	km	0,058	
				RAZEM	0,058
1.2	45111000-8	D 02.01.01 Wykonanie wykopów w gruntach kat. III-IV			
2 d.1.2	D 02.01.01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości średnio 10 cm z profilowaniem i zagęszczeniem mechanicznym (grunt do wykorzystania przez Wykonawcę na terenie robót do wykonania poboczy gruntowych)	m2		
		57,7 * 4,5 + 20	m2	279,650	
				RAZEM	279,650
3 d.1.2	D 02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie pod konstrukcję nawierzchni w gr. kat. III-IV (grunt do zagospodarowania przez Wykonawcę robót) - pogłębienie koryta na odcinku dowiązania wysokościowego o długości 10 m do istniejącej nawierzchni z płyt, średnia głębokość 20 cm	m3		
		10 * 4,5 * 0,2	m3	9,000	
				RAZEM	9,000
2		D 04.00.00 PODBUDOWY			
2.1	45111000-8	D 04.02.01 Warstwy odsączające i odcinające			
4 d.2.1	KNR 2-31 0104-07 0104-08	Wykonanie warstwy odcinającej z piasku średnioziarnistego zagęszczonego mechanicznie o grubości śr. 15 cm po zagęszczeniu	m2		
		57,7 * 4 + 20	m2	250,800	
				RAZEM	250,800
2.2	45233000-9	D 04.05.01 Podbudowa i ulepszone podłoże z gruntu lub kruszywa stabilizowanego cementem			
5 d.2.2	D 04.05.01	Wykonanie podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszywa stabilizowanego cementem Rm=5Mpa o grubości 15 cm po zagęszczeniu	m2		
		57,7 * 4 + 20	m2	250,800	
				RAZEM	250,800
3		D 06.00.00 ROBOTY WYKONCZENIOWE			
3.1	45233141-9	D 06.01.01 Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków			
6 d.3.1	KNNR 6 1301 -07	Plantowanie poboczy wykonywane mechanicznie	m2		
		57,7 * 1,5 + 5 + 12	m2	103,550	
				RAZEM	103,550
4		D 10.03.01a NAWIERZCHNIA Z PREFABRYKOWANYCH ŻELBETOWYCH PŁYT WIELOOTWOROWYCH			
4.1	45233000-9	D 10.03.01a NAWIERZCHNIA Z PREFABRYKOWANYCH ŻELBETOWYCH PŁYT WIELOOTWOROWYCH			
7 d.4.1	KNR 2-31 0105-07 0105-08	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 5 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m2		
		57,7 * 4 + 20	m2	250,800	
				RAZEM	250,800
8 d.4.1	D 10.03.01a	Ułożenie nawierzchni z płyt wielootworowych o wym. 100x75x12 cm wraz z elementami betonowymi zgodnie z projektem, płyty podwójnie zbrojone z betonu klasy C30/37 z wypełnieniem spoin stabilizacja cementowa Rm=5MPa	m2		
		57,7 * 4 + 20	m2	250,800	
				RAZEM	250,800