

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej na działkach o nr ewid. 155 i 174 w Gajewie
ADRES INWESTYCJI : obręb Gajewo dz. nr 155, 174; 64-713 Jędrzejewo
INWESTOR : Gmina Czarnków
ADRES INWESTORA : ul. Rybaki 3, 64-700 Czarnków
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Rufin Jarka
DATA OPRACOWANIA : 20.09.2022 r.

Stawka roboczogodziny :
Poziom cen :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), S+Kp(S)
Koszty zakupu [Kz]	% M
VAT [V]	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M+Kz(M), S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
20.09.2022 r.

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1			GEODEZYJNE ROBOTY POMIAROWE			
1 d.1. 1	KNR 2-01 0119-03	D- 01.01. 01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.79	km km	 0.790	
					RAZEM	0.790
2			PODBUDOWY			
2.1			PROFILOWANIE I ZAGĘSZCZENIE PODŁOŻA			
2 d.2. 1	KNR 2-31 0103-04	D- 04.01. 01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV (JEZDNIA) 3170	m ² m ²	 3170.000	
					RAZEM	3170.000
3 d.2. 1	KNR 2-31 0103-04	D- 04.01. 01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV (MIJANKI) 220	m ² m ²	 220.000	
					RAZEM	220.000
4 d.2. 1	KNR 2-31 0103-04	D- 04.01. 01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV (ZJAZDY) 210	m ² m ²	 210.000	
					RAZEM	210.000
3			NAWIERZCHNIE			
3.1			NAWIERZCHNIA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO			
5 d.3. 1	KNNR 6 0204-05	D- 05.02. 01	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. 12 cm (JEZDNIA) 3170	m ² m ²	 3170.000	
					RAZEM	3170.000
6 d.3. 1	KNNR 6 0204-05	D- 05.02. 01	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. 12 cm (MIJANKI) 220	m ² m ²	 220.000	
					RAZEM	220.000
7 d.3. 1	KNNR 6 0204-05	D- 05.02. 01	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. 12 cm (ZJAZDY) 210	m ² m ²	 210.000	
					RAZEM	210.000
4			ROBOTY WYKONCZENIOWE			
4.1			UMOCNIENIE POWIERZCHNIOWE SKARP			
8 d.4. 1	KNNR 1 0502-01	D- 06.01. 01	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego równiarką; grunt kat. I-III 725	m ² m ²	 725.000	
					RAZEM	725.000
4.2			POBOCZA			
9 d.4. 2	KNR 2-31 0103-04	D- 06.03. 01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV (POBOCZA GRUNTOWE) 1065	m ² m ²	 1065.000	
					RAZEM	1065.000
10 d.4. 2	KNR 2-31 0201-03 analogia	D- 06.03. 01	Nawierzchnia gruntowa poboczy z gruntu pochodzącego z odhumusowania i profilowania podłoża na gruncie rodzimym - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm (POBOCZA Z MATERIAŁU POZYSKANEGO Z PROFILOWANIA I KORYTOWANIA POD KONSTRUKCJĘ JEZDNI) 1065	m ² m ²	 1065.000	
					RAZEM	1065.000
5			DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA			
11 d.5	kalk. własna	D- 00.00. 00	Obsługa geodezyjna z inwentaryzacją powykonawczą 1	kpl kpl	 1.000	
					RAZEM	1.000