

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45111300-1 Roboty rozbiórkowe
45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg
45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg
45231100-6 Ogólne roboty budowlane związane z budową rurociągów
45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni
45233290-8 Instalowanie znaków drogowych

NAZWA INWESTYCJI : "Przebudowa drogi gminnej na dz. nr 2585, 2584, 2919 w miejscowości Skrzydlów - Trząska"
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 2585, 2584, 2919, Skrzydlów-Trząska, Gmina Kłomnice
INWESTOR : Gmina Kłomnice
ADRES INWESTORA : ul. Strażacka 20, 42-270 Kłomnice

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : KONRAD GALANT (DROGOWA)
DATA OPRACOWANIA : 8.08.2022r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
8.08.2022r.

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45100000-8		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1	45100000-8		Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych			
1 d.1. 1	KNR 2-01 0119-03	D- 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.95	km km	 0.95	 0.95
					RAZEM	0.95
2	45111200-0		ROBOTY ZIEMNE			
2.1			Wykopy			
2 d.2. 1	KNR 2-01 0205-04	D- 02.00.01 D- 02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 911.90	m ³ m ³	 911.90	 911.90
					RAZEM	911.90
3 d.2. 1	KNR 2-01 0214-04	D- 02.00.01 D- 02.01.01	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęcie 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV - odwóz niezdatnego humusu lub nadmiaru gruntu Krotność = 6 911.90	m ³ m ³	 911.90	 911.90
					RAZEM	911.90
2.2	45111200-0		Nasypy			
4 d.2. 2	KNR 2-01 0235-02	D- 02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III-IV 113.65	m ³ m ³	 113.65	 113.65
					RAZEM	113.65
5 d.2. 2	KNR 2-01 0236-03	D- 02.03.01	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III 113.65	m ³ m ³	 113.65	 113.65
					RAZEM	113.65
3	45233000-9		PODBUDOWY			
3.1	45233000-9		Profilowanie i zagęszczenie podłoża			
6 d.3. 1	KNR 2-31 0103-04	D- 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 4470	m ² m ²	 4470.00	 4470.00
					RAZEM	4470.00
3.2	45233000-9		Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie			
7 d.3. 2	KNR 2-31 0114-05	D- 04.04.00 D- 04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 4470	m ² m ²	 4470.00	 4470.00
					RAZEM	4470.00
8 d.3. 2	KNR 2-31 0114-06	D- 04.04.00 D- 04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 5 4470	m ² m ²	 4470.00	 4470.00
					RAZEM	4470.00
4	45233000-9		NAWIERZCHNIE			
4.1	45233000-9		Nawierzchnia z betonu asfaltowego			
9 d.4. 1	KNR AT-03 0202-02	D- 05.03.05	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy; zużycie emulsji 0,5 kg/m ² 4091	m ² m ²	 4091.00	 4091.00
					RAZEM	4091.00
10 d.4. 1	KNR 2-31 0310-05	D- 05.03.05 D- 05.03.05a	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S na bazie asfaltu D50/70; analogia do: Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm - jezdnia 4091	m ² m ²	 4091.00	 4091.00
					RAZEM	4091.00
11 d.4. 1	KNR 2-31 0310-06	D- 05.03.05 D- 05.03.05a	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S na bazie asfaltu D50/70; analogia do: Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu - jezdnia Krotność = 2 4091	m ² m ²	 4091.00	 4091.00
					RAZEM	4091.00
5	45233120-6		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
5.1	45233220-7		Pobocza szerokości 0,50m i zjazdy			

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.5. 1	KNR 2-31 1402-05	D- 06.03.01	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm	m ²		
			947	m ²	947.00	
					RAZEM	947.00
13 d.5. 1	KNR 2-31 0114-07	D- 06.03.01	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
			947	m ²	947.00	
					RAZEM	947.00
14 d.5. 1	KNR 2-31 0114-08	D- 06.03.01	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 2	m ²		
			947	m ²	947.00	
					RAZEM	947.00
5.2	45231100-6		Regulacja urządzeń podziemnych			
15 d.5. 2	KNR 2-31 1406-04		Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
			8	szt.	8.00	
					RAZEM	8.00
6	45233200-1		URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU			
6.1	45233290-8		Oznakowanie pionowe			
16 d.6. 1	KNR 2-31 0702-02	D- 07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
			10	szt.	10.00	
					RAZEM	10.00
17 d.6. 1	KNR 2-31 0703-02	D- 07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m ²	szt.		
			10	szt.	10.00	
					RAZEM	10.00