

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Budowa drogi wewnętrznej w miejscowości Mirostowice Dolne
ADRES INWESTYCJI : Gmina Żary, obręb ewidencyjny Mirostowice Dolne, działki ewid. nr: 276/2, 168, 170/2, 162/5.
INWESTOR : Gmina Żary
ADRES INWESTORA : Aleja Jana Pawła II 6, 68-200 Żary
BRANŻA : drogowa;

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Daniel Sadowski, upr. bud. 49/03/ZG (drogowa;)
DATA OPRACOWANIA : 29 marzec 2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
29 marzec 2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Budowa drogi wewnętrznej w miejscowości Mirostowice Dolne					
1		Budowa drogi wewnętrznej w miejscowości Mirostowice Dolne			
1.1		Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1 d.1.1	D - 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - tyczenie trasy, wyznaczenie granic pasa drogowego oraz opracowanie inwentaryzacji geodezyjnej powykonaczej. Odcinek =117,55m 0.11755	km km	 0.12	
				RAZEM	0.12
2 d.1.1	kalk. własna	Opracowanie i wprowadzenie organizacji ruchu na czas prowadzenia robót. 1	kpl. kpl.	 1.00	
				RAZEM	1.00
3 d.1.1	D - 01.02.04	Rozebranie nawierzchni bitumicznej do gr. 15 cm mechanicznie. Materiał z rozbiórki do wywieżenia i utylizacji na koszt Wykonawcy 5	m ² m ²	 5.00	
				RAZEM	5.00
4 d.1.1	D - 01.02.04	Rozebranie nawierzchni szutrowej do gr. 15 cm mechanicznie. Część do ponownego wykorzystania przy formowaniu poboczy. Nadmiar do utylizacji na koszt Wykonawcy. 117.55*3	m ² m ²	 352.65	
				RAZEM	352.65
1.2		Roboty ziemne i podbudowy			
5 d.1.2	D - 04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. średnio do 50cm w gruncie kat. I-IV na całej szerokości jezdni i zjazdów z załadunkiem, odwozem i utylizacją na składowisku odpadów. P jezdni + zjazdy =385m2 +20m2= 405,00m2 (385+20)*0.5+(117.55*2*0.34)*0.5	m ³ m ³	 242.47	
				RAZEM	242.47
6 d.1.2	D - 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV (385+20)+(117.55*2*0.34)	m ² m ²	 484.93	
				RAZEM	484.93
7 d.1.2	D - 04.05.01a	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem dowieziona z wytwórni Rm = 1,5-2, 5MPa - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm (385+20)+(117.55*2*0.34)	m ² m ²	 484.93	
				RAZEM	484.93
8 d.1.2	D - 04.04.00; D - 04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm o grubości po zagęszczeniu 15 cm (385+20)+(117.55*2*0.19)	m ² m ²	 449.67	
				RAZEM	449.67
1.3		Nawierzchnie i elementy drogi			
9 d.1.3	D - 05.03.05b	Warstwa wiążąca/wyrównawcza z mieszanek mineralno-bitumicznych - z mieszanek AC16W - grubość po zagęszczeniu 4cm (385+20)+(117.55*2*0.08)	m ² m ²	 423.81	
				RAZEM	423.81
10 d.1.3	D - 04.03.01	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych (385+20)+(117.55*2*0.08)	m ² m ²	 423.81	
				RAZEM	423.81
11 d.1.3	D - 05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścierna z mieszanek AC11S - grubość po zagęszczeniu 4 cm 385+20	m ² m ²	 405.00	
				RAZEM	405.00
1.4		Elementy bezpieczeństwa, urządzenia obce i oznakowanie			
12 d.1.4	D - 05.03.05a;	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych z uzupełnieniem brakujących zasuw 1	szt. szt.	 1.00	
				RAZEM	1.00
13 d.1.4	D - 05.03.05a;	Regulacja pionowa studzienek kanalizacyjnych 1	szt. szt.	 1.00	
				RAZEM	1.00
1.5		Roboty wykończeniowe			
14 d.1.5	D - 06.03.01a	Nawierzchnie gruntowe poboczy o szer. 0,5m (z dopuszczeniem materiału rodzimego pozyskanego z rozbiórki nawierzchni) - warstwa górna o gr. po uwalowaniu 10 cm 117.55*2*0.5	m ² m ²	 117.55	
				RAZEM	117.55