
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

CPV 45000000-7	Roboty budowlane
CPV 45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
CPV 45200000-9	Roboty w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
CPV 45233120-6	Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI: "Przebudowa drogi wewnętrznej - łącznika Bobolice-Sieroszów"
ADRES INWESTYCJI: Działka nr: 383 obręb 0005 Jaworek, Jednostka ewid.: Ząbkowice Śląskie - obszar wiejski

NAZWA INWESTORA: Gmina Ząbkowice Śląskie
ADRES INWESTORA: ul. 1-Maja 15
57-200 Ząbkowice Śląskie

DATA OPRACOWANIA: 2022-03-31

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	Kalkulacja własna	Organizacja ruchu na czas robót (opracowanie wraz z uzyskaniem zatwierdzenia projektu czasowej organizacji ruchu, wyniesienie oznakowania w terenie, usunięcie po zakończonych robotach)	szt		
		1 {komplet}	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
2 d.1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie pagórkowatym - pełna obsługa geodezyjna budowy	km		
		0,184	km	0,184	
				RAZEM	0,184
3 d.1	D-09.01.02	Mechaniczne karczowanie krzaków i samosiejek	m2		
		50,0	m2	50,000	
				RAZEM	50,000
2		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
4 d.2	D-01.02.04	Rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. 8 cm z wywozem materiału oraz utylizacją	m2		
		670,0 {ciąg główny}	m2	670,000	
		85,0 {połączenie z drogą powiatową}	m2	85,000	
				RAZEM	755,000
3		ODWODNIENIE			
5 d.3	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorcami o poj łyżki 1.20 m3 w gruncie kat.III- IV z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 10 km,	m3		
		190 * 0,7 {pogłębianie rowów wraz z profilowaniem skarp}	m3	133,000	
				RAZEM	133,000
4		PODBUDOWY			
6 d.4	D-04.01.01	Wykonanie koryta drogi o głębokości do 45 cm na całej szerokości w gruncie kat. III-IV	m2		
		1251,2 {ciąg główny}	m2	1 251,200	
				RAZEM	1 251,200
7 d.4	D-04.04.02	Wywóz gruntu z korytowania na odległość do 10km	m3		
		1251,2 * 0,45	m3	563,040	
				RAZEM	563,040
8 d.4	D-04.05.01	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem Rm 2,5 - 5,0MPa gr. warstwy po zagęszczeniu 22cm (materiał dowożony z wytwórni)	m2		
		1251,2	m2	1 251,200	
				RAZEM	1 251,200
9 d.4	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm (niesort 0-63)	m2		
		1251,2	m2	1 251,200	
				RAZEM	1 251,200
10 d.4	D-04.07.01a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - podbudowa zasadnicza asfaltowa AC22P - grubość po zagęszczeniu 7 cm	m2		
		184,0 * 6,32 {ciąg główny}	m2	1 162,880	
				RAZEM	1 162,880
5		NAWIERZCHNIE			
11 d.5	D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa AC16W - grubość po zagęszczeniu 5cm	m2		
		184,0 * 6,08 {ciąg główny}	m2	1 118,720	
		85,0 + (11 * 0,08 * 2) {połączenie z drogą powiatową}	m2	86,760	
				RAZEM	1 205,480
12 d.5	D-05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa AC11S - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m2		
		184,0 * 6,0	m2	1 104,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		85,0 {połączenie z drogą powiatową}	m2	85,000	
				RAZEM	1 189,000
13 d.5	D-05.03.05a	Skropienie nawierzchni asfaltem	m2		
		1162,88 {na podbudowie bit.}	m2	1 162,880	
		1205,48 {na warstwie wiążącej}	m2	1 205,480	
				RAZEM	2 368,360
6		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
14 d.6	D-06.03.01a	Sypanie poboczy z kruszywa łamanego 0-31,5 gr. 20cm	m2		
		298,0	m2	298,000	
				RAZEM	298,000
15 d.6	D-06.01.01.2 1	Humusowanie i obsianie terenów zielonych, gr. warstwy humusu 10 cm	m2		
		190 * 2,5 {rów strona lewa}	m2	475,000	
				RAZEM	475,000
16 d.6	D-01.01.01	Wykonanie mapy powykonawczej dla całego odcinka drogi	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000