



PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Dalborowice - etap I

ADRES INWESTYCJI: 323 obręb Dalborowice

NAZWA INWESTORA: Gmina Dziadowa Kłoda

ADRES INWESTORA: ul. Oleśnicka 1
56-504 Dziadowa Kłoda

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Szymon Potoczny

DATA OPRACOWANIA: 23.03.2023

Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Dalborowice - 323 AM2 obręb Dalborowice - etap I

Obmiar

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBIAR: Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Dalborowice - 323 AM2 obręb Dalborowice - etap I						
1			Roboty Drogowe			
1.1			Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1	D-01.01.01a	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
			0,99	km	0,990	
					RAZEM	0,990
2	D-05.03.11	KNR AT-03 0102-03 analogia	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 7 cm - wywóz i utylizacja	m2		
			50 * 3,5	m2	175,000	
					RAZEM	175,000
3	D.01.0 d.1.1 2.01	KNR 2-01 0108-04	Mechaniczne karczowanie gęstych krzaków i podszycia	ha		
			0,1	ha	0,100	
					RAZEM	0,100
4	D.01.0 d.1.1 2.01	KNR 2-01 0103-02	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 16-25 cm)	szt.		
			7	szt.	7,000	
					RAZEM	7,000
5	D.01.0 d.1.1 2.01	KNR 2-01 0103-06	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 56-65 cm)	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
6	D.01.0 d.1.1 2.01	KNR 2-01 0103-07	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 66-75 cm)	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
7	D.01.0 d.1.1 2.01	KNR 2-01 0105-02	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 16-25 cm)	szt.		
			7	szt.	7,000	
					RAZEM	7,000
8	D.01.0 d.1.1 2.01	KNR 2-01 0105-06	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 56-65 cm)	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
9	D.01.0 d.1.1 2.01	KNR 2-01 0105-07	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 66-75 cm)	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
1.2			Roboty ziemne			
10	I-D-07.05.01	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 44 cm	m2		
			poz.13	m2	4 272,250	
					RAZEM	4 272,250
11	D-01.02.04	KNR 4-04 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym wraz z utylizacją	m3		
			poz.10 * 0,35	m3	1 495,288	
					RAZEM	1 495,288
12	D-02.03.01	KNR 2-01 0313-02	Ręczne formowanie nasypów z kruszywa naturalnego - korekty skarp i uzupełnienia do usunięcia korzeni	m3		
			100	m3	100,000	
					RAZEM	100,000
1.3			Podbudowy			

Obmiar

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13	D- d.1.3 04.01. 01	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
			poz.14	m2	4 272,250	
					RAZEM	4 272,250
14	I-D- d.1.3 04.10. 01a	KNR 2-31 0111-03 analogia	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem w - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm	m2		
			poz.21 * 1,15	m2	4 272,250	
					RAZEM	4 272,250
15	D- d.1.3 04.04. 02	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
			poz.21 * 1,1	m2	4 086,500	
					RAZEM	4 086,500
1.4			Nawierzchnie			
16	D- d.1.4 04.03. 01	KNR 2-31 1004-04	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m2		
			poz.18	m2	3 789,300	
					RAZEM	3 789,300
17	D- d.1.4 04.03. 01	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
			poz.18	m2	3 789,300	
					RAZEM	3 789,300
18	D- d.1.4 05.03. 05b	KNR 2-31 0310-01 0310-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m2		
			poz.19 * 1,02	m2	3 789,300	
					RAZEM	3 789,300
19	D- d.1.4 04.03. 01	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m2		
			poz.21	m2	3 715,000	
					RAZEM	3 715,000
20	D- d.1.4 04.03. 01	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
			poz.21	m2	3 715,000	
					RAZEM	3 715,000
21	D- d.1.4 05.03. 05a	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm - ciąg gł. i skrzyżowania	m2		
			990 * 3,5 + 250	m2	3 715,000	
					RAZEM	3 715,000
1.5			Roboty wykończeniowe			
22	D- d.1.5 06.03. 01a	KNR 2-31 0114-07 0114-08 analogia	Pobocza i zjazdy z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
			1550	m2	1 550,000	
					RAZEM	1 550,000
23	d.1.5		Wykonanie dokumentacji i mapy powykonawczej	kpl		
			1	kpl	1,000	
					RAZEM	1,000

Spis treści

Strona Tytułowa	1
Obmiar	2
1 Roboty Drogowe	2
1.1 Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe	2
1.2 Roboty ziemne	2
1.3 Podbudowy	2
1.4 Nawierzchnie	3
1.5 Roboty wykończeniowe	3
Spis treści	4