

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych we wsi Zawidowice
INWESTOR : Miasto i Gmina Bierutów
ADRES INWESTORA : ul. Moniuszki 12; 56-420 Bierutów

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Szymon Potoczny
DATA OPRACOWANIA : 10.02.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
10.02.2022

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych we wsi Zawidowice					
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
d.1	0119-03	0,368	km	0,368	
				RAZEM	0,368
2		Podbudowy			
2	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 44 cm	m ²		
d.2	0101-01				
	0101-02	poz.3	m ²	1 812,500	
				RAZEM	1 812,500
3	KNR 2-31	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm	m ²		
d.2	0111-01				
	0111-02	poz.10*1,25	m ²	1 812,500	
	analogia			RAZEM	1 812,500
4	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
d.2	0114-07				
	0114-08	poz.10*1,15	m ²	1 667,500	
				RAZEM	1 667,500
3		Nawierzchnie			
5	KNR 2-31	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m ²		
d.3	1004-04	poz.7	m ²	1 522,500	
				RAZEM	1 522,500
6	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
d.3	1004-07	poz.7	m ²	1 522,500	
				RAZEM	1 522,500
7	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wyrównawcza asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m ²		
d.3	0310-01				
	0310-02	poz.10*1,05	m ²	1 522,500	
				RAZEM	1 522,500
8	KNR 2-31	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²		
d.3	1004-06	poz.10	m ²	1 450,000	
				RAZEM	1 450,000
9	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
d.3	1004-07	poz.10	m ²	1 450,000	
				RAZEM	1 450,000
10	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm	m ²		
d.3	0310-05				
	0310-06	1450	m ²	1 450,000	
				RAZEM	1 450,000
4		Oznakowanie			
11	KNR 2-31	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2	szt.		
d.4	0703-02	7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
12	KNR 2-31	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2	szt.		
d.4	0703-02	10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
13	KNR 2-31	Mechaniczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych farbą chlorokauczukową	m ²		
d.4	0706-06	20	m ²	20,000	
				RAZEM	20,000
5		Prace wykończeniowe			
14	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych - wymiana uszkodzonych włączów	szt.		
d.5	1406-03	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
15	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych - wymiana uszkodzonych włączów	szt.		
d.5	1406-04	5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
16	KNR 2-31	Pobocza z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.5	0114-07				
	0114-08	550	m ²	550,000	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
6		Kanał technologiczny		RAZEM	550,000
17	ZN-97/TP S. d.6 A.-040 0301-02	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKR-1 w gruncie kategorii III	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
18	ZN-97/TP S. d.6 A.-040 0301-06	Budowa studni kablowych prefabrykowanych rozdzielczych SKO2g w gruncie kategorii III	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
19	ZN-97/TP S. d.6 A.-040 0322-01	Montaż elementów mechanicznej ochrony przed ingerencją osób nieuprawnionych w istniejących studniach kablowych - montaż pokryw dodatkowych z listwami, ramą ciężką lub podwójną lekką	szt.		
		24	szt.	24,000	
				RAZEM	24,000
20	ZN-97/TP S. d.6 A.-040 0102-02	Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur z tworzyw sztucznych w wykopie wykonanym mechanicznie w gruncie kat. III o liczbie warstw 1; liczbie rur 2; liczbie otworów 2 - o110	m		
		165	m	165,000	
				RAZEM	165,000
21	ZN-97/TP S. d.6 A.-040 0102-02	Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur z tworzyw sztucznych w wykopie wykonanym mechanicznie w gruncie kat. III o liczbie warstw 1; liczbie rur 2; liczbie otworów 2 - o125	m		
		56,5	m	56,500	
				RAZEM	56,500
22	ZN-97/TP S. d.6 A.-039 0202-07	Ręczne wciąganie rur kanalizacji wtórnej w otwór wolny - rury śr. 40 mm w zwojach (3 szt.)	m		
		179	m	179,000	
				RAZEM	179,000
23	ZN-97/TP S. d.6 A.-039 0202-18 analogia	Ręczne wciąganie rur kanalizacji wtórnej wiązka 7x10mm	m		
		179	m	179,000	
				RAZEM	179,000
24	ZN-97/TP S. d.6 A.-039 0206-02 analogia	Badanie szczelności odcinków kanalizacji wtórnej i rurociągów kablowych o długości do 2 km	odc.		
		1	odc.	1,000	
				RAZEM	1,000