
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

Nowy kod
45233120-6

Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI: Budowa odcinka ścieżki rowerowej wzdłuż drogi do Krzyża od DK 22

ADRES INWESTYCJI: odcinek pasa przeciw pożarowego wzdłuż drogi do Krzyża, dz. nr 220204_5.0008: 186-LP

NAZWA INWESTORA: Gmina Czersk

ADRES INWESTORA: Ul. Kościuszki 27, 89-650 Czersk

BRANŻE: DROGI

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Daniel Folehr

DATA OPRACOWANIA: Chojnice, 22 stycznia 2024 r.

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

Kod CPV: 45233120-6 roboty w zakresie budowy dróg

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Chojnice, 22 stycznia 2024 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:						
1			Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1 d.1	SST D 01.01.01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym i inwentaryzacja powykonawcza	km		
			0,500	km	0,500	
					RAZEM	0,500
2 d.1	SST D 01.02.02		Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu)	m3		
			2029	m3	2 029,00	
					RAZEM	2 029,00
2			Roboty ziemne			
3 d.2	SST D 02.00.01		Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 5 km	m3		
			509,69	m3	509,69	
					RAZEM	509,69
3			Ścieżka rowerowa o nawierzchni żwirowo- gliniastej			
4 d.3	SST D 04.01.01		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m2		
			989	m2	989,00	
					RAZEM	989,00
5 d.3	SST D 04.04.01		Warstwa odsączająca z mieszanki kruszywa naturalnego 0/16 mm gr. 10 cm	m2		
			989	m2	989,00	
					RAZEM	989,00
6 d.3	SST D 04.04.01		Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 gr. 20 cm	m2		
			989	m2	989,00	
					RAZEM	989,00
7 d.3	SST D 05.01.02		Nawierzchnia żwirowa- gliniasta - optymalna 0/8-grub.po zagęszcz. 5 cm	m2		
			989	m2	989,00	
					RAZEM	989,00
4			Ścieżka rowerowa o nawierzchni z kostki betonowej			
8 d.4	SST D 04.01.01		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m2		
			14	m2	14,00	
					RAZEM	14,00
9 d.4	SST D 04.04.01		Warstwa odsączająca z mieszanki kruszywa naturalnego 0/16 mm gr. 10 cm	m2		
			14	m2	14,00	
					RAZEM	14,00
10 d.4	SST D 04.04.01		Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 gr. 15 cm	m2		
			14	m2	14,00	
					RAZEM	14,00
11 d.4	SST D 05.03.23		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej- bezfazowa czerwona	m2		
			14	m2	14,00	
					RAZEM	14,00
5			Zjazdy z płyt YOMB			
12 d.5	SST D 04.01.01		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m2		
			24	m2	24,00	
					RAZEM	24,00
13 d.5	SST D 04.04.01		Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 gr. 15 cm	m2		

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			24	m2	24,00	
					RAZEM	24,00
14 d.5	SST D 04.04.01		Warstwa z mieszanki naturalnej stabilizowanej mechanicznie 0/16 gr. 5 cm	m2		
			24	m2	24,00	
					RAZEM	24,00
15 d.5	SST D 10.03.01a		Nawierzchnie z płyt wielootworowych (płyty o pow.do 1 m2) - budowa- płyty YOMB 0,75x1,00x0,125 m podwójnie zbrojone	m2		
			24	m2	24,00	
					RAZEM	24,00
6			Elementy ulic			
16 d.6	SST D 08.03.01		Obrzeża betonowe o gr. 8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoim zaprawą cem.	m		
			1002	m	1 002,00	
					RAZEM	1 002,00
17 d.6	SST D 08.01.01		Ława pod krawężniki betonowa z oporem- beton C12/15	m3		
			1002 * 0,04	m3	40,08	
					RAZEM	40,08
7			Elementy BRD			
18 d.7	SST D 07.01.01		Oznakowanie poziome cienkowarstwowe	m2		
			1,33	m2	1,33	
					RAZEM	1,33
19 d.7	SST D 07.02.01		Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
			4	szt.	4,00	
					RAZEM	4,00
20 d.7	SST D 07.02.01		Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu,nakazu,ostrzegawczych,informacyjnych-średnie	szt.		
			4	szt.	4,00	
					RAZEM	4,00
8			Zieleń			
21 d.8	SST D 09.01.01		Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.IV	m2		
			1002	m2	1 002,00	
					RAZEM	1 002,00
22 d.8	SST D 09.01.01		Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 15 cm	m2		
			1002	m2	1 002,00	
					RAZEM	1 002,00

Strona Tytułowa	1
Obmiar	2
1 Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe	2
2 Roboty ziemne	2
3 Ścieżka rowerowa o nawierzchni żwirowo- gliniastej	2
4 Ścieżka rowerowa o nawierzchni z kostki betonowej	2
5 Zjazdy z płyt YOMB	2
6 Elementy ulic	3
7 Elementy BRD	3
8 Zieleń	3
Spis treści	4