
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa drogi gminnej - ul. Dworcowej na terenie miejscowości Zblewo
ADRES INWESTYCJI: Zblewo, ul. Dworcowa, dz. nr 221313_2.0016: 198
NAZWA INWESTORA: Gmina Zblewo
ADRES INWESTORA: 83-210 Zblewo, ul. Główna 40

BRANŻE: DROGI

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Daniel Folehr

DATA OPRACOWANIA: Chojnice, 31 stycznia 2024 r.

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

Kod CPV: 45233120-6 roboty w zakresie budowy dróg

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Chojnice, 31 stycznia 2024 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1		Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1	SST	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych -	km		
d.1	D 01.01.01	trasa drogi w terenie równinnym			
		0,716	km	0,716	
				RAZEM	0,716
2	SST	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu)	m2		
d.1	D 01.02.02				
		3045	m2	3 045,00	
				RAZEM	3 045,00
3	SST	Frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem na odl.	m2		
d.1	D 05.03.11	do 5 km			
		3030	m2	3 030,00	
				RAZEM	3 030,00
2		Roboty ziemne			
4	SST	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o	m3		
d.2	D 02.01.01	poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transp.urobku			
		samochod.samowyładowczymi na odległość do 1 km			
		718	m3	718,00	
				RAZEM	718,00
5	SST	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o	m3		
d.2	D 02.01.01	poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transp.urobku			
		samochod.samowyładowczymi na odległość do 1 km-			
		oczyszczenie rowu			
		638	m3	638,00	
				RAZEM	638,00
6	SST	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o	m3		
d.2	D 02.00.01	poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat.III z transp.urobku			
		samochod.samowyładowczymi na odległość do 5 km-			
		dowóz ziemi			
		360	m3	360,00	
				RAZEM	360,00
7	SST	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m	m3		
d.2	D 02.03.01	spycharkami w gruncie kat. III-IV			
		360	m3	360,00	
				RAZEM	360,00
3		Jezdnia- remont i poszerzenie			
8	SST	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod	m2		
d.3	D 04.01.01	warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV			
		778	m2	778,00	
				RAZEM	778,00
9	SST	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy mieszanki	m2		
d.3	D 04.05.01	związanej cementem CBGM 0/16 mm, C1,5/2,0-			
		grub.warstwy po zag. 15 cm			
		778	m2	778,00	
				RAZEM	778,00
10	SST	Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego	m2		
d.3	D 04.04.01	stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu ciągłym			
		0/31,5 (C50/30) o grub.po zagęszcz. 22 cm			
		778	m2	778,00	
				RAZEM	778,00
11	SST	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej	m2		
d.3	D 04.03.01	nieulepszonej			
		778	m2	778,00	
				RAZEM	778,00
12	SST	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej	m2		
d.3	D 04.03.01	ulepszonej (bitum)			
		7303	m2	7 303,00	
				RAZEM	7 303,00
13	SST	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2		
d.3	D 04.03.01				
		7303	m2	7 303,00	
				RAZEM	7 303,00

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.3	SST D 05.03.05b	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanka mineralno-asfaltowa, warstwa wiążąca asfaltowa AC 16 W (KR1-2), 150 kg/m ²	t		
		561	t	561,00	
				RAZEM	561,00
15 d.3	SST D 05.03.26	Geokompozyt z włókien szklanych powlekana warstwą polimeroasfaltu spełniającą następujące warunki: min. wytrzymałość na rozciąganie 120 kN/m	m ²		
		3652	m ²	3 652,00	
				RAZEM	3 652,00
16 d.3	SST D 05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa AC11S- grub.po zagęszcz. 4 cm	m ²		
		3652	m ²	3 652,00	
				RAZEM	3 652,00
4		Utwardzone pobocze z kostki betonowej - str. P			
17 d.4	SST D 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²		
		1020	m ²	1 020,00	
				RAZEM	1 020,00
18 d.4	SST D 04.04.01	Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu ciągłym 0/31,5 (C50/30) o grub.po zagęszcz. 22 cm	m ²		
		1020	m ²	1 020,00	
				RAZEM	1 020,00
19 d.4	SST D 05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej- kolor czerwony	m ²		
		1020	m ²	1 020,00	
				RAZEM	1 020,00
5		Pobocza - str. L			
20 d.5	SST D 04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²		
		540	m ²	540,00	
				RAZEM	540,00
21 d.5	SST D 04.04.01	Mieszanka niezwiązana 0/31,5 mm (C90/3), grub. 15 cm	m ²		
		540	m ²	540,00	
				RAZEM	540,00
6		Rowy			
22 d.6	SST D 06.04.01	Rowy przydroże profilowanie	m		
		495	m	495,00	
				RAZEM	495,00
7		Elementy ulic			
23 d.7	SST D 08.01.01	Krawężniki betonowe wtopione o wym. 12x25 cm na podsypce cem.piaskowej	m		
		886	m	886,00	
				RAZEM	886,00
24 d.7	SST D 08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem- beton C12/15	m ³		
		886 * 0,06	m ³	53,16	
				RAZEM	53,16
25 d.7	SST D 08.03.01	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem.	m		
		685	m	685,00	
				RAZEM	685,00
8		Zieleń			
26 d.8	SST D 09.01.01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.IV	m ²		
		2612	m ²	2 612,00	
				RAZEM	2 612,00
27 d.8	SST D 09.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 15 cm	m ²		
		2612	m ²	2 612,00	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	2 612,00
9		Elementy BRD			
28 d.9	SST D 07.01.01	Mechaniczne malowanie linii farbą chlorokauczukową	m2		
		748 * 0,12	m2	89,76	
				RAZEM	89,76
29 d.9	SST D 07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00
30 d.9	SST D 07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu,nakazu,ostrzegawczych,informacyjnych	szt.		
		4	szt.	4,00	
				RAZEM	4,00

Strona Tytułowa	1
Obmiar	2
1 Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe	2
2 Roboty ziemne	2
3 Jezdnia- remont i poszerzenie	2
4 Utwardzone pobocze z kostki betonowej - str. P	3
5 Pobocza - str. L	3
6 Rowy	3
7 Elementy ulic	3
8 Zieleń	3
9 Elementy BRD	4
Spis treści	5