
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę

45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz infrastrukturą zewnętrzną i zagospodarowaniem terenu oraz rozbiórka dwóch budynków mieszkalnych i trzech budynków gospodarczych

ADRES INWESTYCJI : ul. Emilii Plater 11-13

INWESTOR : Międzyzdrojskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.

ADRES INWESTORA : pl. Ratuszowy 1
72-500 Międzyzdroje

BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Łukasz Mężydło

DATA OPRACOWANIA : 2024-10-09

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2024-10-09

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45100000-8		Roboty przygotowawcze			
1	KNNR 1	D-	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta	ha		
d.1	0112-02	01.01.01a	pod nawierzchnie placów postojowych	ha	0.030	
			0.03			
					RAZEM	0.030
2	45233000-9		Roboty ziemne			
2	KNNR 6	D-04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 40 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników / chodnik, miejsce postojowe/	m ²		
d.2	0101-03 + KNNR 6 0101-01		18+134	m ²	152.000	
					RAZEM	152.000
3	KNNR 6	D-04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 50 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników /rampa zjazdowa/	m ²		
d.2	0101-03 + KNNR 6 0101-02		135	m ²	135.000	
					RAZEM	135.000
4	KNNR 1	D-04.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowład.	m ³		
d.2	0206-04		poz.2*0.4+poz.3*0.5	m ³	128.300	
					RAZEM	128.300
5	KNNR 1	D-04.01.01	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV)	m ³		
d.2	0208-02		Krotność = 19	m ³	128.300	
			poz.4		RAZEM	128.300
6	analiza indywidualna	D-04.01.01	Utylizacja gruntu	m ³		
d.2			poz.4	m ³	128.300	
					RAZEM	128.300
3	45233000-9		Krawężniki			
7	KNR 2-31	D-	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.3	0402-04	08.01.01b	(poz.8)*(0.30*0.15+0.15*0.15)	m ³	0.608	
					RAZEM	0.608
8	KNNR 6	D-	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x22 cm bez ław na podsypce piaskowej	m		
d.3	0401-06	08.01.01b	9	m	9.000	
					RAZEM	9.000
9	KNR 2-31	D-08.03.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.3	0402-04		poz.10*(0.18*0.12+0.13*0.10)	m ³	3.806	
					RAZEM	3.806
10	KNNR 6	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m		
d.3	0404-03		110	m	110.000	
					RAZEM	110.000
4			Konstrukcja nawierzchni			
11	KNNR 6	D-04.02.02	Warstwy mrozochronne zagęszczane mechanicznie o grubości 15 cm	m ²		
d.4	0106-06		135+18+134	m ²	287.000	
					RAZEM	287.000
12	KNNR 6	D-	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm /chodnik, miejsce postojowe/	m ²		
d.4	0113-06	04.04.02b	18+134	m ²	152.000	
					RAZEM	152.000
13	KNNR 6	D-	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm /rampa zjazdowa/	m ²		
d.4	0113-05 + KNNR 6 0113-05	04.04.02b	135	m ²	135.000	
					RAZEM	135.000
5	45233000-9		Wykonanie nawierzchni			
14	KNR 2-31	D-	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce piaskowej /rampa zjazdowa/	m ²		
d.5	0511-04	05.03.23a	135	m ²	135.000	
					RAZEM	135.000
15	KNR 2-31	D-	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce piaskowej <miejsca postojowe>	m ²		
d.5	0511-04	05.03.23a	18	m ²	18.000	
					RAZEM	18.000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16 d.5	KNR 2-31 0511-02	D- 05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej /chodnik/ 134	m ² m ²	 134.000	
					RAZEM	134.000
6			Organizacja ruchu			
17 d.6	KNNR 6 0702-01	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych 1	szt. szt.	 1.000	
					RAZEM	1.000
18 d.6	KNNR 6 0702-04	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 2	szt. szt.	 2.000	
					RAZEM	2.000
19 d.6	KNNR 6 0705-01	D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową - linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe malowane ręcznie 3.324	m ² m ²	 3.324	
					RAZEM	3.324
20 d.6	KNNR 6 0705-07	D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową - strzałki i inne symbole malowane ręcznie 18	m ² m ²	 18.000	
					RAZEM	18.000