
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45233120-6	Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI: Remont nawierzchni placu parkingowego przy Środowiskowym Domu Samopomocy przy ul. Orzeszkowej 53 w Kielcach.

ADRES INWESTYCJI: KIELCE, ul. E. Orzeszkowej 53, dz. nr 275/6

NAZWA INWESTORA: Gmina Kielce

ADRES INWESTORA: Rynek 1
25-303 KIELCE

BRANŻE: Drogi

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:
Sebastian Tomala - www.mast-bud.pl

DATA OPRACOWANIA: 26.10.2020

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
26.10.2020

Data zatwierdzenia

Remont nawierzchni placu parkingowego przy Środowiskowym Domu Samopomocy przy ul. Orzeszkowej 53 w Kielcach.
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Remont nawierzchni placu parkingowego przy Środowiskowym Domu Samopomocy przy ul. Orzeszkowej 53 w Kielcach.					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I UKSZTAŁTOWANIE TERENU			
1.1		Roboty rozbiórkowe			
1 d.1.1	KNNR 6 0805-07	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		180 + 1,50 * (13 + 8) - poz.2	m2	201,5	
				RAZEM	201,5
2 d.1.1	KNR 2-31 0803-03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm	m2		
		2 * 5	m2	10,0	
				RAZEM	10,0
3 d.1.1	KNR 2-31 0802-07	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 15 cm	m2		
		poz.1 + poz.2	m2	211,5	
				RAZEM	211,5
4 d.1.1	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		
		24 * 2 + 9,0 * 2 + 2,0 * 2 + 13,0 * 2 + 8,0 * 2	m	112,0	
				RAZEM	112,0
5 d.1.1	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość 19 km	m3		
		0,06 * poz.1 + 0,03 * poz.2 + poz.3 * 0,15	m3	44,1	
				RAZEM	44,1
1.2		Roboty ziemne			
6 d.1.2	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha		
		(211,5) / 10000	ha	0,0212	
				RAZEM	0,0212
7 d.1.2	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 30 cm	m2		
		211,5	m2	211,5	
				RAZEM	211,5
8 d.1.2	KNR 2-01 0212-07 0214-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odl.19 km (odwóz nadmiaru ziemi)	m3		
		0,3 * 211,5	m3	63,5	
				RAZEM	63,5
1.3		Regulacja wysokościowa urządzeń podziemnych			
9 d.1.3	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.		
		1,0	szt.	1,0	
				RAZEM	1,0
10 d.1.3	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
		1	szt.	1,0	
				RAZEM	1,0
2		NAWIERZCHNIE DROGOWE			
2.1		Nawierzchnia z kostek betonowych brukowych gr. 8 cm			
11 d.2.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		211,5	m2	211,5	
				RAZEM	211,5
12 d.2.1	KNR 2-31 0114-01 0114-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 40 cm	m2		
		211,5	m2	211,5	
				RAZEM	211,5

Remont nawierzchni placu parkingowego przy Środowiskowym Domu Samopomocy przy ul. Orzeszkowej 53 w Kielcach.
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.2.1	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (kostka szara)	m2		
		211,5 - poz. 14	m2	115,5	
				RAZEM	115,5
14 d.2.1	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (kostka kolorowa)	m2		
		2,0 * 24,0 + 1,50 * (9,0 + 2,0 + 13,0 + 8,0)	m2	96,0	
				RAZEM	96,0
15 d.2.1	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa C12/15 (B-15) z oporem (ława pod krawężniki)	m3		
		0,08 * 8,50	m3	0,7	
				RAZEM	0,7
16 d.2.1	KNR 2-31 0402-04	Ława pod obrzeża betonowa C12/15 (B-15)	m3		
		0,04 * (2 * (24 + 9,0 + 2,0 + 13,0 + 8,0))	m3	4,5	
				RAZEM	4,5
17 d.2.1	KNR 2-31 0403-06 z.o.2.13. 9902-01	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce piaskowej	m		
		8,5	m	8,5	
				RAZEM	8,5
18 d.2.1	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		(2 * (24 + 9,0 + 2,0 + 13,0 + 8,0)) - 24	m	88,0	
				RAZEM	88,0
19 d.2.1	KNR 2-31 0315-05	Wypełnienie masą zalewową szczelin głębokości 14 cm i szerokości 2 cm między krawężnikiem a nawierzchnią drogową	m		
		8,50	m	8,5	
				RAZEM	8,5