
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233140-2 Roboty drogowe
45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne

NAZWA INWESTYCJI : Remont zatoki parkingowej przy świetlicy w miejscowości Kozutki
ADRES INWESTYCJI : Kozutki
INWESTOR : Burmistrz Gminy Grodzisk Mazowiecki
ADRES INWESTORA : ul. Tadeusza Kościuszki 32a, 05-825 Grodzisk Mazowiecki

DATA OPRACOWANIA : 14.03.2024

SPORZĄDZIŁ:

SPRAWDZIŁ:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY ZIEMNE			
1 d.1	wycena własna	Pomiary geodezyjne, tyczenia oraz inwentaryzacja powykonawcza	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2 d.1	KNNR 1 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m ²		
		167,5	m ²	167,500	
				RAZEM	167,500
3 d.1	KNNR 1 0205-04 0208-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. I-III w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku na odległość przyjętą przez Wykonawcę samochodami samowładowczymi	m ³		
		25,1	m ³	25,100	
				RAZEM	25,100
4 d.1	KNNR 6 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 37 cm w gruncie kat. II-VI pod parking i zjazd	m ²		
		109,3	m ²	109,300	
				RAZEM	109,300
5 d.1	KNNR 1 0205-04 0208-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. I-III w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku na odległość przyjętą przez Wykonawcę samochodami samowładowczymi	m ³		
		62	m ³	62,000	
				RAZEM	62,000
2		ROBOTY DROGOWE			
2.1		Parking			
6 d.2.1	KNNR 6 0112-06 analogia	Warstwa podbudowy z kruszywa stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa gr. 15 cm	m ²		
		109,3	m ²	109,300	
				RAZEM	109,300
7 d.2.1	KNNR 6 0113-03	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych 0-31,5 stabilizowanych mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m ²		
		109,3	m ²	109,300	
				RAZEM	109,300
8 d.2.1	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm szarej na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		109,3	m ²	109,300	
				RAZEM	109,300
2.2		Zjazd			
9 d.2.2	KNNR 6 0112-06 analogia	Warstwa podbudowy z kruszywa stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa gr. 15 cm	m ²		
		58,2	m ²	58,200	
				RAZEM	58,200
10 d.2.2	KNNR 6 0113-03	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych 0-31,5 stabilizowanych mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m ²		
		58,2	m ²	58,200	
				RAZEM	58,200
11 d.2.2	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm czerwonej na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		58,2	m ²	58,200	
				RAZEM	58,200
2.3		Krawężniki, oporniki			
12 d.2.3	KNR 2-31 0401-04	Rowki pod krawężniki, oporniki i ławy w gruncie kat.III-IV	m		
		110,4	m	110,400	
				RAZEM	110,400
13 d.2.3	KNNR 1 0205-04 0208-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. I-III w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku na odległość przyjętą przez Wykonawcę samochodami samowładowczymi	m ³		
		9,9	m ³	9,900	
				RAZEM	9,900
14 d.2.3	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki i oporniki betonowa z oporem - C12/15	m ³		
		6,3	m ³	6,300	
				RAZEM	6,300
15 d.2.3	KNNR 6 0401-03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		82,6	m	82,600	
				RAZEM	82,600
16 d.2.3	KNNR 6 0401-03 analogia	Oporniki betonowe o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		27,8	m	27,800	
				RAZEM	27,800
17 d.2.3	KNR 2-31 0315-05 analogia	Wypełnienie masą zalewową szczelin przy projektowanych krawężnikach	m		
		82,6	m	82,600	
				RAZEM	82,600

PRZEDMIAR
Remont zatoki parkingowej przy świetlicy w miejscowości Kozierki

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2.4		Oznakowanie			
18 d.2.4	KNNR 6 0705-03	Oznakowanie poziome jezdni farbą - wyznaczenie miejsc parkingowych - farba biała	m ²		
		9,0	m ²	9,000	
				RAZEM	9,000
19 d.2.4	KNNR 6 0705-06	Oznakowanie poziome jezdni farbą - miejsce dla niepełnosprawnych - farba niebieska	m ²		
		18	m ²	18,000	
				RAZEM	18,000
20 d.2.4	KNNR 6 0705-07	Oznakowanie poziome jezdni farbą - P-24	m ²		
		0,76	m ²	0,760	
				RAZEM	0,760