

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45111300-1 Roboty rozbiórkowe
45112723-9 Roboty w zakresie kształtowania placów zabaw
45223800-4 Montaż i wznoszenie gotowych konstrukcji
45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni

NAZWA INWESTYCJI : Budowa obiektów małej architektury w miejscu publicznym w ramach zadania pn. "Szkoła podstawowa nr 61,
ul. Popławskiego 17" - płyty betonowe, stoły piknikowe i żagle przeciwsłoneczne
ADRES INWESTYCJI : Kraków, ul. Popławskiego 17
INWESTOR : GMINA MIEJSKA KRAKÓW - ZARZĄD ZIELENI MIEJSKIEJ W KRAKOWIE
ADRES INWESTORA : ul. Reymonta 20, 30-059 Kraków
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Grażyna Sułek
DATA OPRACOWANIA : 25.03.2025

WYKONAWCA PRZEDMIARU :
inż. Grażyna Sułek

INWESTOR :

Data opracowania
25.03.2025

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych. 45,50+96,70	m ² m ²	 142,200	
				RAZEM	142,200
2		Nawierzchnia z płyt betonowych			
2 d.2	KNR 2-01 0206-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,60 m3 z transportem urobku samochodami samowyład.5-10 t na odl.do 1km. Grunt kategorii I-II 45,50*0,27	m ³ m ³	 12,285	
				RAZEM	12,285
3 d.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu I-IV 45,50	m ² m ²	 45,500	
				RAZEM	45,500
4 d.2	KNR 2-31 0402-03 analogia	Ławy betonowe pod krawężniki zwykłe 33,50*0,03	m ³ m ³	 1,005	
				RAZEM	1,005
5 d.2	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 33,500	m m	 33,500	
				RAZEM	33,500
6 d.2	KNR 4-01 0108-05	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km. Kategoria gruntu I-II 12,285+1,005	m ³ m ³	 13,290	
				RAZEM	13,290
7 d.2	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na każdy następny 1 km Krotność = 9 13,29	m ³ m ³	 13,290	
				RAZEM	13,290
8 d.2	KNR 2-31 0114-05	Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa dolna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 45,500	m ² m ²	 45,500	
				RAZEM	45,500
9 d.2	KNR 2-31 0114-06	Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa dolna. Dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy ponad 15 cm Krotność = 5 45,500	m ² m ²	 45,500	
				RAZEM	45,500
10 d.2	KNR 2-31 0502-04	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 45,500	m ² m ²	 45,500	
				RAZEM	45,500
3		Wyposażenie			
11 d.3	kalkulacja indywidualna	Stół piknikowy z ławkami z transportem i montażem 4,000	szt szt	 4,000	
				RAZEM	4,000
12 d.3	kalkulacja indywidualna	Żagle przeciwsłoneczne z transportem i montażem 2,00	szt szt	 2,000	
				RAZEM	2,000