

Przedmiar robót

Adres obiektu budowlanego: **dz. nr 108/4, 110/1 obr. K-9, j.ewid. Krowodrza
Kraków
Park Decjusza**

Nazwa i adres zamawiającego: **Gmina Miejska - Zarząd Zieleni Miejskiej w Krakowie
ul. Reymonta 20
30-059 Kraków**

Data opracowania przedmiaru robót: **2021-09-29**

Nazwa jednostki opracowującej: **GREENTEC-STUDIO Wojciech Bobek
ul. Łąkowa 8, 32-020 Wieliczka
NIP: 683-176-97-00, tel. 692-264-212
greentec.biuro@gmail.com**

Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Obiekt małej architektury - Park Decjusza		
1	Element	Roboty przygotowawcze, ziemne		
1.1	KNR 404/901/3	Ogrodzenia drewniane z przęseł przenośnych, ustawianie ogrodzenia - zabezpieczenie placu budowy		
	Wyliczenie ilości robót:			
		4*4	16,000000	
		RAZEM:	16,000000	m
				16,000
1.2	KNR 201/125/3	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu), grubość warstwy do 15 cm, z przewozem taczkami, humus bez darni		
	Wyliczenie ilości robót:			
		25	25,000000	
		RAZEM:	25,000000	m2
				25,000
1.3	KNR 201/307/1	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami, odspojenie i przewóz na odległość do 10 m, kategoria gruntu I-II		
	Wyliczenie ilości robót:			
	fundament	1,2*1*1,20	1,440000	
		RAZEM:	1,440000	m3
				1,440
1.4	KNR 201/320/1 (1)	Ręczne zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych, głębokość do 1.5 m, kategoria gruntu I-II, szerokość wykopu 0.8-1.5 m		
	Wyliczenie ilości robót:			
	Fundament	1,2*1*1,20- (0,9*0,6*0,4+0,7*0,4*0,65)	1,042000	
		RAZEM:	1,042000	m3
				1,042
1.5	KNR 201/505/1	Plantowanie powierzchni gruntu rodzimego, ręczne, kategoria gruntu I-III		
	Wyliczenie ilości robót:			
		25	25,000000	
		RAZEM:	25,000000	m2
				25,000
1.6	KNR 201/214/3 (1)	Wywóz nadmiaru gruntu		
	Wyliczenie ilości robót:			
		1,440-1,042	0,398000	
		RAZEM:	0,398000	m3
				0,398
1.7	KNR 404/901/4	Ogrodzenia drewniane z przęseł przenośnych, rozebranie ogrodzenia	m	16,000
2	Element	Fundament		
2.1	KNR 202/204/8 (1)	Stopy fundamentowe żelbetowe, schodkowe o objętości do 2.5 m3, transport betonu taczkami, japonkami		
	Wyliczenie ilości robót:			
		0,9*0,6*0,4+0,7*0,4*0,65	0,398000	
		RAZEM:	0,398000	m3
				0,398
2.2	KNR 202/290/2 (2)	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli, pręty stalowe okrągłe żebrowane, Fi 8-14 mm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		21/1000	0,021000	
		RAZEM:	0,021000	t
				0,021
3	Element	Konstrukcja		
3.1	KNR 401/322/4 analogia	Wywiercenie otworów pod montaż kotew, zamocowanie kotew na klej, np. Hilti HAS M16x190 kl. 4,6 lub równoważne	szt	8,000
3.2	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż podpory sztywnej pod konar zgodnie z projektem, konstrukcja stalowa ocynkowana malowana proszkowo na kolor RAL7016	kpl.	1,000
3.3	Kalkulacja indywidualna	Spięcie pnia zawieszami pasowymi (np. pas transportowy szer. 75 mm)	kpl.	1,000