
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45233250-6	Roboty w zakresie nawierzchni, z wyjątkiem dróg
45112723-9	Roboty w zakresie kształtowania placów zabaw
45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45113000-2	Roboty na placu budowy

NAZWA INWESTYCJI: „TRENINGOWE PLACE ZABAW W DZIELNICY OLSZYNKA - W
RAMACH ZADANIA BUDŻET OBYWATELSKI 2020”
ZADANIE 1: DOPOSAŻENIE ISTNIEJĄCEGO PLACU ZABAW - ETAP I
PRZY UL. MIODOWEJ

ADRES INWESTYCJI: ul. Miodowa, 80-735 Gdańsk
dz. nr ew. 456/2
obręb ew. 114
jedn. ew. 226101_1

NAZWA INWESTORA: Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska

ADRES INWESTORA: ul. Żaglowa 11, 80-560 Gdańsk

WYKONAWCA: ACTIVE LINE MARCIN TACZALSKI

ADRES WYKONAWCY: ul. Wojciechowska 7 f, 20-704 Lublin

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

P. Podedworna (aktualizacja)

DATA OPRACOWANIA: 09.2021

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

09.2021

Data zatwierdzenia

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNR 2-01 0122-01	Pomiary przy wykopach fundamentowych - tyczenie geodezyjne	m2		
		350	m2	350,000	
				RAZEM	350,000
2		Prace rozbiórkowe			
2 d.2	KNR 2-31 0807-01 analogia	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej	m2		
		20	m2	20,000	
				RAZEM	20,000
3 d.2	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10 analogia	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 20 km	m3		
		20 * 0,08	m3	1,600	
				RAZEM	1,600
4 d.2		utylicacja gruzu			
		20 * 0,08 * 1,6		2,560	
				RAZEM	2,560
5 d.2		Przeniesienie istniejącej zabawki - demontaż i montaż	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
6 d.2		Przeniesienie istniejącej ławek - demontaż i montaż	szt		
		2	szt	2,000	
				RAZEM	2,000
3		Wykonanie nawierzchni piaskowej pod urządzenia			
7 d.3	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		
		41	m2	41,000	
				RAZEM	41,000
8 d.3	KNR-W 4-01 0109-06 0109-08 analogia	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 20 km (grunt kat. III)	m3		
		41 * 0,3	m3	12,300	
				RAZEM	12,300
9 d.3		utylicacja ziemi			
		41 * 0,3 * 1,6		19,680	
				RAZEM	19,680
10 d.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		41	m2	41,000	
				RAZEM	41,000
11 d.3	KNR 2-31 0104-03 0104-04 analogia	Warstwy z piasku - grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm	m2		
		41	m2	41,000	
				RAZEM	41,000
12 d.3	KNK 2-06 0405-01 analogia, kalkulacja własna	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
		20,5	m	20,500	
				RAZEM	20,500

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.3	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
		20,5 * 0,08	m3	1,640	
				RAZEM	1,640
14 d.3		Nakładki gumowe na obrzeża betonowe z montażem			
		20,5		20,500	
				RAZEM	20,500
4		Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej			
15 d.4	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2		
		56	m2	56,000	
				RAZEM	56,000
16 d.4	KNR-W 4-01 0109-06 0109-08 analogia	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 20 km (grunt kat. III)	m3		
		56 * 0,2	m3	11,200	
				RAZEM	11,200
17 d.4		utylizacja ziemi			
		56 * 0,2 * 1,6		17,920	
				RAZEM	17,920
18 d.4	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		56	m2	56,000	
				RAZEM	56,000
19 d.4	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		56	m2	56,000	
				RAZEM	56,000
20 d.4	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		56	m2	56,000	
				RAZEM	56,000
21 d.4	KNK 2-06 0405-01	Obrzeża betonowe o wym. 20x6 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
		108	m	108,000	
				RAZEM	108,000
22 d.4	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
		108 * 0,07	m3	7,560	
				RAZEM	7,560
5		Wyposażenie treningowego placu zabaw			
23 d.5	KNR 2-23 0310-01 wycena indywidualna	P-1 ZESTAW HUŚTAWEK z montażem	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
24 d.5	KNR 2-23 0310-01 wycena indywidualna	BIEGACZ z montażem	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
25 d.5	KNR 2-23 0310-01 wycena indywidualna	WIOŚLARZ z montażem	szt.		
		1	szt.	1,000	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,000
26 d.5	KNR 2-23 0310-01 wycena indywidualna	PRASA NOŻNA z montażem	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
27 d.5	KNR 2-23 0310-01 wycena indywidualna	WAHADŁO z montażem	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
28 d.5	KNR 2-23 0310-01 wycena indywidualna	WYCIĄG GÓRNY z montażem	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
29 d.5	KNR 2-23 0310-01 wycena indywidualna	URZĄDZENIE Z REGULOWANYM OBCIĄŻENIEM z montażem	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
30 d.5	KNR 2-23 0310-01 wycena indywidualna	TABLICA REGULAMINOWA z montażem	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
31 d.5	KNR 2-23 0310-01 wycena indywidualna	Tablica wg. SIWZ z montażem	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
6		Ogrodzenie			
32 d.6	KNR 2-1605-01	Ogrodzenie drewniane - sztachety z listew o rozstawie co 10 cm	m2		
		2,4	m2	2,400	
				RAZEM	2,400
33 d.6	KNR 2-25 0313-01	Furtki drewniane - 3 szt.	m2		
		4,5	m2	4,500	
				RAZEM	4,500
7		Wyposażenie - roślinność do ogrodu			
34 d.7		Róża odm. Short Track C3	szt		
		79	szt	79,000	
				RAZEM	79,000
35 d.7	KNR 2-21 0413-02	Nawożenie róż typ hydrogel	m2		
		20,5	m2	20,500	
				RAZEM	20,500
36 d.7	KNR 9-11 0201-02 analogia, kalkulacja własna	Separacja warstw gruntu geowłókninami układanymi prostopadle do osi drogi sposobem ręcznym - agrowłóknina	m2		
		20,5	m2	20,500	
				RAZEM	20,500

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
37 d.7	KNR 13-12 1504-04 analogia, kalkulacja własna	Obrzeża rabat typ EKOBORD	m		
		17	m	17,000	
				RAZEM	17,000
38 d.7	kalk. własna	Ściółka z kory sosnowej certyfikowanej - gr. 5 cm. - 80l/m2- średniomielona	m2		
		20,5	m2	20,500	
				RAZEM	20,500
39 d.7	KNR 2-21 0705-09 analogia	Pielęgnacja kwietników obsadzonych różami	szt.		
		79	szt.	79,000	
				RAZEM	79,000
8		Roboty porządkowe			
40 d.8	KNP 01 1306 -02.01 analogia	Rozplantowanie ziemi żyznej pod trawnikami	m2		
		55	m2	55,000	
				RAZEM	55,000
41 d.8	KNR 2-21 0401-02	Wykonanie trawników dywanowych	m2		
		55	m2	55,000	
				RAZEM	55,000
42 d.8	KNR 2-21 0703-01 analogia	Pielęgnacja trawników wykonanych darniowaniem pełnym na terenie płaskim	m2		
		55	m2	55,000	
				RAZEM	55,000