

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę

45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

NAZWA INWESTYCJI : ZAGOSPODAROWANIE DALSZEJ CZĘŚCI TERENU SPORTOWO
REKREACYJNEGO PRZY ULICY STARTOWEJ W GDAŃSKU
ADRES INWESTYCJI : GDAŃSK UL. STARTOWA 9
INWESTOR : Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska
ADRES INWESTORA : Gdańsk ul. Żaglowa 11
BRANŻA : Budowlana

DATA OPRACOWANIA : 13-11-2019

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
1	MIASTECZKO ROWEROWE		
1.1	Roboty ziemne		
d.1.1	1 Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość 15 km poz.3*(0,15)	m ³ m ³	
			126,000
d.1.1	2 Przyjęcie ziemi na wysypisko. poz.1*1,8	t t	
			226,800
1.2	Podbudowy i obrzeża		
d.1.2	3 Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża 840	m ² m ²	
			840,000
d.1.2	4 Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm poz.3	m ² m ²	
			840,000
d.1.2	5 Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm o grubości po zagęszczeniu 15 cm poz.3	m ² m ²	
			840,000
1.3	Obrzeża betonowe		
d.1.3	6 Ława pod obrzeża betonowa zwykła poz.7*0,045	m ³ m ³	
			4,500
d.1.3	7 Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm 65+35	m m	
			100,000
1.4	Nawierzchnia z kostki betonowej		
d.1.4	8 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej poz.3	m ² m ²	
			840,000
1.5	Oznakowanie		
d.1.5	9 Oznakowanie poziome miasteczka rowerowego 1	kpl. kpl.	
			1,000
d.1.5	10 Oznakowanie pionowe miasteczka rowerowego 1	kpl. kpl.	
			1,000
1.6	Odwodnienie		
d.1.6	11 Regulacja istniejących studni rewizyjnych i wpustów deszczowych 1	szt szt	
			1,000
2	SKATEPARK		
2.1	Roboty ziemne		
d.2.1	12 Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość 15 km poz.14*(0,15+0,08)	m ³ m ³	
			59,800
d.2.1	13 Przyjęcie ziemi na wysypisko. poz.12*1,8	t t	
			107,640
2.2	Podbudowy i obrzeża		
d.2.2	14 Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża 260	m ² m ²	
			260,000
d.2.2	15 Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm poz.14	m ² m ²	
			260,000
d.2.2	16 Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm o grubości po zagęszczeniu 15 cm poz.14	m ² m ²	
			260,000
2.3	Obrzeża betonowe		
d.2.3	17 Ława pod obrzeża betonowa zwykła	m ³	

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
	poz.18*0,045	m ³	
			1,800
18	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm	m	
d.2.3	15+15+10	m	
			40,000
2.4 Nawierzchnia z kostki betonowej			
19	Nawierzchnia betonowa - warstwa górna o grubości 15 cm z dylatacją	m ²	
d.2.4	poz.14	m ²	
			260,000
3 PLAC POD SCENE			
3.1 Roboty ziemne			
20	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 15 km	m ³	
d.3.1	poz.22*(0,15+0,08)	m ³	
			57,500
21	Przyjęcie ziemi na wysypisko.	t	
d.3.1	poz.20*1,8	t	
			103,500
3.2 Podbudowy i obrzeża			
22	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża	m ²	
d.3.2	250	m ²	
			250,000
23	Warstwy odsączające z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagęszczanie ręczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m ²	
d.3.2	poz.22	m ²	
			250,000
24	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	
d.3.2	poz.22	m ²	
			250,000
3.3 Obrzeża betonowe			
25	Ława pod obrzeża betonowa zwykła	m ³	
d.3.3	poz.26*0,045	m ³	
			0,450
26	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm	m	
d.3.3	10	m	
			10,000
3.4 Nawierzchnia z kostki betonowej			
27	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	
d.3.4	poz.22	m ²	
			250,000