

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień
45233161-5 Roboty budowlane w zakresie ścieżek pieszych

NAZWA INWESTYCJI : Budowa miejsca wypoczynku dla rowerzystów w ramach projektu "Pomorskie Trasy Rowerowe o znaczeniu międzynarodowym R-10 i Wiśłana Trasa Rowerowa R-9 - odcinek R-9 (Wiśłana Trasa Rowerowa) Gdańsk"
ADRES INWESTYCJI : Gdańsk
INWESTOR : Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska
ADRES INWESTORA : ul. Żaglowa 11; 80-001 Gdańsk
BRANŻA : zagospodarowanie terenu

DATA OPRACOWANIA : 26-08-2021

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł
Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
26-08-2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Urządzenia i mała architektura	1	8
2	Nawierzchnie z kostki pod śmietnik i stojaki rowerowe (20m2)	9	15
3	Nawierzchnie utwardzone naturalne , żwirowe - dojścia (50m2)	16	21
4	Trawniki - odtworzenie i założenie nowych (200m2)	22	23

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Urządzenia i mała architektura			
1 d.1	kalk. własna	Zakup i montaż Zakup i montaż z posadowieniem i fundamentem	szt.		
		Zadaszona wiatra piknikowa podówna, konstrukcja drewniana, malowana, podłoga z deski kopozytowej	szt.	2,00	
		2		RAZEM	2,00
2 d.1	kalk. własna	Zakup i montaż z posadowieniem i fundamentem	szt.		
		Stojaki rowerowe ze tali nierdzewnej	szt.	2,00	
		2		RAZEM	2,00
3 d.1	kalk. własna	Zakup i montaż z posadowieniem i fundamentem	szt.		
		Stół stalowo-drewniany z 2 ławkami	szt.	3,00	
		3		RAZEM	3,00
4 d.1	kalk. własna	Zakup i montaż z posadowieniem i fundamentem	szt.		
		Leżaki miejskie terenowe stalowo-drewniane	szt.	2,00	
		2		RAZEM	2,00
5 d.1	kalk. własna	Wykonanie paleniska z kostki kamiennej + zakup i montaż 6 ławek bez oparcia, betonowo-drewniane	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
6 d.1	kalk. własna	Zakup i montaż z posadowieniem i fundamentem	szt.		
		Śmietnik drewniany potrójny 240L każdy, zamykana obudowa	szt.	1,00	
		1		RAZEM	1,00
7 d.1	kalk. własna	Zakup i montaż z posadowieniem i fundamentem	szt.		
		Samoobsługowa stacja naprawy rowerów- gotowy moduł na fundamencie betonowym			
		Pompka uniwersalna 10 bar z adapterem na wszystkie zawory			
		Zestaw sprawdzonych, markowych narzędzi zabezpieczonych za pomocą linek ze stali nierdzewnej pokrytych PCV			
		Wkrętak krzyżowy			
		Wkrętak płaski			
		Wkrętak Torx T25			
		Klucz nastawny			
		Klucz płaski 8x9mm, 13 x 15mm			
		Zestaw kluczy imbusowych w rękojeści			
		Łyżki do opon z tworzywa			
		Nadruk/logo na życzenie klienta			
		Konstrukcja ocynkowana , malowana proszkowo			
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
8 d.1	kalk. własna	Zakup i montaż z posadowieniem i fundamentem	szt.		
		Tablica informacyjna	szt.	1,00	
		1		RAZEM	1,00
2		Nawierzchnie z kostki pod śmietnik i stojaki rowerowe (20m2)			
9 d.2	KNR 2-01-0215-05	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat. I-II	m ³		
		pod naw. ścieżek 20*0,30	m ³	6,00	
				RAZEM	6,00

Lp.	Pod- stawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
10 d.2	KNR 4- 04 1103- 04 1103- 05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 20 km	m ³		
		<ziemia>poz.9 A (suma częściowa)	m ³	6,00	
			m ³	6,00	
				RAZEM	6,00
11 d.2	wycena indywi- dualna	Przyjęcie ziemi na wysypisko.	t		
		poz.10A*1,9	t	11,40	
				RAZEM	11,40
12 d.2	KNR 2- 31 0114- 05 0114- 06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
		20	m ²	20,00	
				RAZEM	20,00
13 d.2	KNR 2- 31 0402- 04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
		poz.14*0,04	m ³	1,12	
				RAZEM	1,12
14 d.2	KNR 2- 31 0407- 03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
		28	m	28,00	
				RAZEM	28,00
15 d.2	KNR 2- 31 0511- 03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		20	m ²	20,00	
				RAZEM	20,00
3		Nawierzchnie utwardzone naturalne , żwirowe - dojścia (50m2)			
16 d.3	KNR 2- 01 0215- 05	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat. I-II	m ³		
		pod naw. żwirową pod urządzenia siłowni 50*0,40	m ³	20,00	
				RAZEM	20,00
17 d.3	KNR 4- 04 1103- 04 1103- 05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 20 km	m ³		
		<ziemia>poz.16 A (suma częściowa)	m ³	20,00	
			m ³	20,00	
				RAZEM	20,00
18 d.3	wycena indywi- dualna	Przyjęcie ziemi na wysypisko.	t		
		poz.17A*1,9	t	38,00	
				RAZEM	38,00
19 d.3	KNR 4 1411- 03	Podłoża pod obiekty z materiałów sypkich grubości 40 cm	m ³		
		50*0,30	m ³	15,00	
				RAZEM	15,00
20 d.3	kalk. własna	Nawierzchnia ścieżek - gr. 5cm w-wa dynamiczna o frakcji 0/16mm + w-wa gr. 3cm nawierzchnia mineralna z frakcji 0/8mm	m ²		
		50	m ²	50,00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	50,00
21 d.3	KNR 2-23 0310-06 analogia	Obrzeże do naw. żwirowej z tworzywa sztucznego	m		
		100	m	100,00	
				RAZEM	100,00
4		Trawniki - odtworzenie i założenie nowych (200m2)			
22 d.4	KNR 2-21 0410-02	Przygotowanie terenu pod obsadzenie w gruncie kat. I-II z wymianą gleby rodzimej warstwą ziemi o grubości 10 cm	m ²		
		200	m ²	200,00	
				RAZEM	200,00
23 d.4	KNR 2-21 0401-04	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II z nawożeniem	m ²		
		200	m ²	200,00	
				RAZEM	200,00