
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Budowa kompleksu rekreacyjnego przy ul. Korfantego w Brzegu w zakresie placu zabaw wraz z urządzeniami dla dzieci niepełnosprawnych, w tym huśtawką dla dzieci niepełnosprawnych

NAZWA INWESTORA: MIEJSKI OŚRODEK SPORTU I REKREACJI W BRZEGU

ADRES INWESTORA: ul. Sportowa 1, 49-304 Brzeg

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Budowa kompleksu rekreacyjnego przy ul. Korfantego w Brzegu w zakresie placu zabaw wraz z urządzeniami dla dzieci niepełnosprawnych, w tym huśtawką dla dzieci niepełnosprawnych

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty rozbiórkowe			
1 d.1	kalk. własna	Demontaż ogrodzenia	m		
		3,6	m	3,600	
				RAZEM	3,600
2 d.1	kalk. własna	Demontaż obrzeża chodnikowego	m		
		3,6	m	3,600	
				RAZEM	3,600
2		Wypożyczenie placu zabaw			
3 d.2	kalk. własna	Piramida „Pająk 6”, sześcioramienna	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
4 d.2	kalk. własna	Tor przeszkód „Fortuna”	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
5 d.2	kalk. własna	Zjazd linowy (tyrolka), dł 30,00m	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
6 d.2	kalk. własna	Huśtawka „Plaster miodu”	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
7 d.2	kalk. własna	Stojak na rowery	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
8 d.2	kalk. własna	Kosz na śmieci zmieszane	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
9 d.2	kalk. własna	Ławki	szt		
		7	szt	7,000	
				RAZEM	7,000
10 d.2	KNR 2-02 1802-02	Ogrodzenie systemowe panelowe 1,20 m	m		
		126	m	126,000	
				RAZEM	126,000
11 d.2	KNR 2-02 1808-01 analogia	Furtka szerokości 1,20m	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		Nawierzchnia z kostki betonowej			
12 d.3	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta głębokości 20 cm	m2		
		229	m2	229,000	
				RAZEM	229,000
13 d.3	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 2	m2		
		poz.12	m2	229,000	
				RAZEM	229,000
14 d.3	KNR 4-04 1103-04 analogia	Wywiezienie ziemi przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km wraz z utylizacją	m3		
		(poz.12 + poz.13) * 0,25 * 1,7	m3	194,650	

Budowa kompleksu rekreacyjnego przy ul. Korfanteo w Brzegu w zakresie placu zabaw wraz z urządzeniami dla dzieci niepełnosprawnych, w tym huśtawką dla dzieci niepełnosprawnych

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	194,650
15 d.3	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie ziemi przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 9	m3		
		poz. 14	m3	194,650	
				RAZEM	194,650
16 d.3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		157	m2	157,000	
				RAZEM	157,000
17 d.3	KNR 2-31 0105-07	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m2		
		157	m2	157,000	
				RAZEM	157,000
18 d.3	KNR 2-31 0105-08	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Krotność = 2	m2		
		157	m2	157,000	
				RAZEM	157,000
19 d.3	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		157	m2	157,000	
				RAZEM	157,000
20 d.3	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 25x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		207	m	207,000	
				RAZEM	207,000
4		Nawierzchnia piaszczysta			
21 d.4	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta głębokości 20 cm	m2		
		478	m2	478,000	
				RAZEM	478,000
22 d.4	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 4	m2		
		poz.21	m2	478,000	
				RAZEM	478,000
23 d.4	KNR 4-04 1103-04 analogia	Wywiezienie ziemi przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km wraz z utylizacją	m3		
		(poz.21 + poz.22) * 0,3 * 1,7	m3	487,560	
				RAZEM	487,560
24 d.4	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie ziemi przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 9	m3		
		poz.23	m3	487,560	
				RAZEM	487,560
25 d.4	KNR AT-04 0101-01	Warstwa wzmacniająca z geowłókniny	m2		
		poz.21	m2	478,000	
				RAZEM	478,000
26 d.4	KNR 2-31 0104-05 analogia	Warstwy z piasku - grubość warstwy 10 cm	m2		
		poz.21	m2	478,000	
				RAZEM	478,000
27 d.4	KNR 2-31 0104-06 analogia	Warstwa z piasku - za każdy dalszy 1 cm grubości ponad 10 cm Krotność = 30	m2		

Budowa kompleksu rekreacyjnego przy ul. Korfanteo w Brzegu w zakresie placu zabaw wraz z urządzeniami dla dzieci niepełnosprawnych, w tym huśtawką dla dzieci niepełnosprawnych

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.21	m2	478,000	
				RAZEM	478,000
5		Nawierzchnia trawiasta			
28 d.5	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta głębokości 20 cm	m2		
		357	m2	357,000	
				RAZEM	357,000
29 d.5	KNR 4-04 1103-04 analogia	Wywiezienie ziemi przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km wraz z utylizacją	m3		
		poz.28 * 0,2 * 1,7	m3	121,380	
				RAZEM	121,380
30 d.5	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie ziemi przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 9	m3		
		poz.29	m3	121,380	
				RAZEM	121,380
31 d.5	KNR 2-21 0218-02 analogia	Dowóz ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim gr 20cm. Pozycja zawiera cenę zakupu i dowozu ziemi urodzajnej	m3		
		poz.28 * 0,2 * 1,7	m3	121,380	
				RAZEM	121,380
32 d.5	KNR 2-21 0402-04	Wykonanie trawników dywanowych siewem na skarpach przy uprawie ręcznej na gruncie kat. I-II z nawożeniem	m2		
		poz.28	m2	357,000	
				RAZEM	357,000
6		Nasyp ziemny - rozbieg startowy tyrolki			
33 d.6	kalk. własna	Nasyp ziemny - rozbieg startowy tyrolki	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000