

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Strefa Aktywności w Straduniu

Obiekt : Otwarta Strefa Aktywności

Adres : Straduní działka nr 244/5

Aktywny Straduní

Inwestor : Gmina Trzcianka
64-980 Trzcianka ul. Sikorskiego 7

Aktywny Straduń

Budowa : Strefa Aktywności w Straduniu
Obiekt : Otwarta Strefa Aktywności
Adres : Straduń działka nr 244/5

SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU

Data : 2021-09-07

Str: 1

Lp.	Kod CPV	Opis działu
1		Strefa aktywności m.Straduń
1.1		Siłownia plenerowa
1.2		Urządzenia
1.3		Nawierzchnia bezpieczna
1.4		Ogrodzenie

--- Koniec wydruku ---

Aktywny Stradun

Budowa : Strefa Aktywności w Straduniu
Obiekt : Otwarta Strefa Aktywności
Adres : Stradun działka nr 244/5

Data : 2021-09-07

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	Strefa aktywności m.Stradun		
1.1	Siłownia plenerowa		
1	Pozycja Orbitrek wolnostojący	1,000	szt
2	Pozycja Wahadło plus biegacz plus twister	1,000	szt
3	Pozycja Wyciąg górny plus wyciskanie siedząc na słupie	1,000	szt
1.2	Urządzenia		
4	Pozycja Zestaw zabawowy	1,000	szt
5	Pozycja Huśtawka potrójna (siedzisko gniazdo, płaskie i koszyczek	1,000	szt
6	Pozycja Kolejka Linowa dł. ok27 mb	1,000	kpl
7	Pozycja Bujak jednoosobowy	2,000	szt
8	Pozycja Karuzela z kierownicą	1,000	kpl
9	Pozycja Huśtawka wagowa ważka	1,000	kpl
10	Pozycja Ławka z oparciem na podstawie metalowej	2,000	kpl
11	Pozycja Kosz na śmieci stalowy	1,000	kpl
12	Pozycja Regulamin placu zabaw	1,000	kpl
13	Pozycja Kostka gimnastyczna	1,000	kpl
14	KNR 202-0203-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Stopy fundamentowe betonowe o objętości: do 0,5 m3	2,036	m3
		$(3.14159 * 0.15^2 * 0.8) * 36 =$	2,036
		Razem =	2,036 m3
1.3	Nawierzchnia bezpieczna		
15	KNR 201-0121-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96] Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych	0,035	ha
16	KNR 201-0239-01-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96] Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o pojemności łyżki 1,25 m3 w gruncie kat. I-II, z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładowczymi o ładowności: ponad 15 do 20 t	71,520	m3
17	KNR 231-0103-01-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-II	357,600	m2
18	KNR 223-0301-04-10 GKkFIS [Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 6/92] Ułożenie podkładu na gruncie, z ubiciem ręcznym i wyrównaniem powierzchni - podkład: z piasku 0,2-2mm gr.30cm	107,280	m3
		$357.6 * 0.3 =$	107,280
		Razem =	107,280 m3

Aktywny Straduń

1. Strefa aktywności m.Straduń
1.4. Ogrodzenie

Data : 2021-09-07

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1.4	Ogrodzenie		
19	KNR 202-1803-02-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Furtka ogrodzeniowa oynkowana wys.120cm	1,000	m
20	KNR 202-1802-01-00 WACETOB Warszawa [Wydanie - Warszawa 1997 r.] Analogia - Stałowy zgrzewany panel ogrodzeniowy wys.120m	86,000	m

--- Koniec wydruku ---