

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Budowlana

Inwestycja Dąbrówka- pumptrack rowerowy plac zabaw
PUMPTRACK

Adres: fragment działki 91/49 obręb Dąbrówka
Dąbrówka

Kody CPV: 45112720-8 - Roboty w zakresie kształtowania terenów sportowych i rekreacyjnych
45112710-5 - Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych
45233200-1 - Roboty w zakresie różnych nawierzchni

Inwestor: Gmina Dopiewo
ul. Leśna 1C
62-070 Dopiewo

Wykonawca: BTproject s.c.
Sytkowska 43
60-413 Poznań

Sporządził: Natalia Łogin

Sprawdził:

Data opracowania: 07.2021

Inwestor

Wykonawca

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
1	CPV 45112720-8:	Roboty w zakresie kształtowania terenów sportowych i rekreacyjnych - Tor rowerowy Pumptrack - EasyPump			
1.1	201-01-21-01-00	Roboty pomiarowe przy niwelacji terenu pod obiekty przemysłowe i lotniska 0,10	ha ha	0,100	0,100
1.2	KNR 201-01-26-01-00	Usunięcie warstwy humusu grub do 15 cm spycharkami 821	m2 m2	821,000	821,000
1.3	KNR 201-02-13-04-10	Roboty ziemne z hałd koparkami chwytakowymi 0,40 m3 w gruncie kat 4 z transportem wywrotkami 10 Mg - przemieszczenie humusu 821*0,15	m3 m3	123,150	123,150
1.4	KNR 201-02-17-01-00	Wykopy koparkami podsiębiernymi 0,15 m3 w gruncie kat 1-2 na odkład - wykop pod drenaż 22*1,5	m3 m3	33,000	33,000
1.5	KNR 201-02-12-05-10	Roboty ziemne z hałd koparkami podsiębiernymi 0,40 m3 w gruncie kat 1-3 z transportem wywrotkami 10 Mg - przemieszczenie urobku 22*1,5	m3 m3	33,000	33,000
1.6	KNR 228-07-05-04-00	Złoże filtracyjne wykonywane mechanicznie z tłucznia kamiennego - złożo chłonne 22*1,5	m3 m3	33,000	33,000
1.7	KNR 202-06-07-03-00	Izolacja z folii polietylenowej kanałów, rowów itp. - z geowłókniny złoża chłonne (5,5+9+10+6+9)*2	m2 m2	79,000	79,000
1.8	KNR 231-01-04-05-00	Warstwa odsączająca w korycie, zagęszczenie mechaniczne grub 10 cm Krotność=2 667	m2 m2	667,000	667,000
1.9	KNR 202-06-07-03-00	analogia - Izolacja z folii polietylenowej kanałów, rowów itp. - z georusztu wzmacniającego podłoże 667	m2 m2	667,000	667,000
1.10	KNR 231-01-14-05-00	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego grub 15 cm 667	m2 m2	667,000	667,000
1.11	KNR 231-01-14-06-00	Warstwa dolna z kruszywa łamanego - dodatek za 1 cm Krotność=5 667	m2 m2	667,000	667,000
1.12	Kalkul. indywidualna	Dostawa materiału na nasypy 574	m3 m3	574,000	574,000
1.13	Kalkul. indywidualna	Dostawa materiału na podbudowę pod asfalt 0-31,5 mm 187	m3 m3	187,000	187,000
1.14	Kalkul. indywidualna	Wstępne uformowanie przeszkód ziemnych z zagęszczaniem warstwami ls=97 31	szt. szt.	31,000	31,000
1.15	Kalkul. indywidualna	Utworzenie przeszkód ziemnych toru pumptrack: 1. Ręczne profilowanie wybić i lądowań, 2. Testowanie przeszkód na małej prędkości przejazdu, 3. Próbne skoki i lądowania, 4. Dokonywanie niezbędnych korekt wielkości przeszkód i wykonanego profilowania 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
1.16	Kalkul. indywidualna	Ułożenie podbudowy z kruszywa mineralnego gr 10 cm z zagęszczeniem ls=98 - powierzchnia mierzona w rzucie 372*1,2	m2 m2	446,400	446,400
1.17	Kalkul. indywidualna	Utworzenie przeszkód ziemnych toru pumptrack: 1. Ręczne profilowanie wybić i lądowań, 2. Testowanie przeszkód na średniej prędkości przejazdu, 3. Próbne skoki i lądowania, 4. Dokonywanie niezbędnych korekt wielkości przeszkód i wykonanego profilowania 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
1.18	Kalkul. indywidualna	J.w. lecz z wykonaniem zaplanowanych ewolucji 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
1.19	Kalkul. indywidualna	Ułożenie nawierzchni asfaltowej gr. 5-7 cm - powierzchnia mierzona w rzucie 372	m2 m2	372,000	372,000
1.20	KNR 2-21 0218-0500	Ręczne rozścielenie ziemi urodzajnej z transportem taczkami, na skarpach o nachyleniu do 1:2 i powierzchniach płaskich wewnątrz toru 449*0,1*1,5	m3 m3	67,350	67,350
1.21	CEN 221-04-08-05-00	Trawnik darniowany pełny na skarpie o nachyleniu ponad 1:2 oraz powierzchniach płaskich bez nawożenia	m2		673,500

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
		449*1,5	m2	673,500	
1.22	KNR 2-21 0218-0200	Ręczne rozścielenie ziemi urodzajnej z transportem taczkami na terenie płaskim	m3		55,000
		550*0.1	m3	55,000	
1.23	KNR 2-21 0401-0200	Wykonanie trawników dywanowych siewem bez nawożenia. Grunt kat.III	m2		550,000
		550	m2	550,000	