
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

Nowy kod

45236110-4

Wyrównywanie nawierzchni boisk sportowych

45236119-7

Naprawa boisk sportowych

NAZWA INWESTYCJI: DBO Remont istniejącej bieżni lekkoatletycznej – bieg po zdrowie (SP3 Drezdenko)

ADRES INWESTYCJI: m. Drezdenko, ul. Portowa, dz. nr 100/8, obręb: 1 Drezdenko

NAZWA INWESTORA: Gmina Drezdenko

ADRES INWESTORA: ul. Warszawska 1, 66-530 Drezdenko

SPORZĄDZIŁ :

mgr inż. Anna Domaszczyńska

SPRAWDZIŁ

mgr inż. Jakub Mańdzij

DATA OPRACOWANIA:

29.01.2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

29.01.2024

Data zatwierdzenia

mgr inż. Jakub Mańdzij
Uprawniony do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń ciepłych wentylacyjnych,
gazowych, wodociagowych i kanalizacyjnych.
Nr ewid. inż. ! RS/0010/PWOS/07

DBO Remont istniejącej bieżni lekkoatletycznej – bieg po zdrowie
(SP3 Drezdenko)

Działy kosztorysu

Lp.	Kod CPV	Nazwa działu	Od	Do
KOSZTORYS: DBO Remont istniejącej bieżni lekkoatletycznej – bieg po zdrowie (SP3 Drezdenko)				
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	1	3
2		BIEŻNIA	4	12
3		INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCA	13	17

DBO Remont istniejącej bieżni lekkoatletycznej – bieg po zdrowie
(SP3 Drezdenko)

Przedmiar

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: DBO Remont istniejącej bieżni lekkoatletycznej – bieg po zdrowie (SP3 Drezdenko)					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNR 2-21 0607-02 analogia	Demontaż ławek/siedzisk drewnianych [Rx0,5] wraz z wywozem w miejsce pozyskanie staraniem i na koszt Wykonawcy w uzgodnieniu z Inwestorem	m		
		118	m	118,000	
				RAZEM	118,000
2 d.1	KNR 2-31 0802-03 0802-04 analogia	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z żużla o grubości 20 cm	m2		
		380	m2	380,000	
				RAZEM	380,000
3 d.1	KNR 4-01 0108-01 0108-04	Wywóz żużla z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km	m3		
		380 * 0,2	m3	76,000	
				RAZEM	76,000
2		BIEŻNIA			
4 d.2	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości boiska w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2		
		380	m2	380,000	
				RAZEM	380,000
5 d.2	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości boiska w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m2		
		poz.4	m2	380,000	
				RAZEM	380,000
6 d.2	KNR 4-01 0108-01 0108-04	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km grunt.kat. I-II	m3		
		380 * 0,25	m3	95,000	
				RAZEM	95,000
7 d.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni bieżni	m2		
		380	m2	380,000	
				RAZEM	380,000
8 d.2	KNR 2-31 0104-05 0104-06	Warstwy odsączające z piasku wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		380	m2	380,000	
				RAZEM	380,000
9 d.2	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm kruszywo łamane fr 0-31,5mm	m2		
		poz.8	m2	380,000	
				RAZEM	380,000
10 d.2	KNR 2-31 0114-03 0114-04	Warstwa wyrównawcza z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości warstwy po zagęszczeniu 4cm- kruszywo stabilizowane mechaniczne fr 0-4mm	m2		
		poz.9	m2	380,000	
				RAZEM	380,000
11 d.2	KNR 6 0403-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		146,46	m	146,460	
				RAZEM	146,460
12 d.2	Kalkulacja indywidualna	Nawierzchnia bieżni natrysk EPDM gr. 13mm na podbudowie elastycznej gr.35 mm wraz z wykonaniem linii oraz kolorystyką wg projektu	m2		
		355,64	m2	355,640	
				RAZEM	355,640

DBO Remont istniejącej bieżni lekkoatletycznej – bieg po zdrowie
(SP3 Drezdenko)

Przedmiar

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3		INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCA			
13 d.3	KNR-W 4-01 0804-05 analogia	Naprawa ubytków i spękań w istniejących postumentach pod siedziska	m		
		118	m	118,000	
				RAZEM	118,000
14 d.3	KNR 2-23 0501- 01	Montaż krzesełek za pomocą dwóch kółków do betonu	szt.		
		156	szt.	156,000	
				RAZEM	156,000
15 d.3	KNR 2-21 0218- 02	Rozścielenie ziemi urodzajnej gr.15 cm na terenie płaskim	m3		
		128 * 0,15	m3	19,200	
				RAZEM	19,200
16 d.3	Kalkulacja indywidualna	Dostawa ziemi urodzajnej (humusu)	m3		
		128 * 0,15	m3	19,200	
				RAZEM	19,200
17 d.3	KNR 221-04-01- 01-00	Wykonanie trawników siewem bez nawożenia	m2		
		128	m2	128,000	
				RAZEM	128,000