
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja trybun na stadionie
INWESTOR : Gmina Dobrodzień
ADRES INWESTORA : Plac Wolności 1
DATA OPRACOWANIA : 18.04.2011

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
18.04.2011

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNNR 6 d.1 0805-08	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej 479.00	m ² m ²	479.000	
				RAZEM	479.000
2	KNR 13-23 d.1 0108-07	Rozbiórka krawężników betonowych 337.6	m m	337.600	
				RAZEM	337.600
3	KNR 2-23 d.1 0501-04 analogia	Demontaż listew drewnianych stanowiących siedziska ławek 610.00	m m	610.000	
				RAZEM	610.000
4	KNR 2-23 d.1 0501-01 analogia	Demontaż stojaków betonowych pod ławkami 252.00	szt. szt.	252.000	
				RAZEM	252.000
5	KNR 4-01 d.1 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 46.375	m ³ m ³	46.375	
				RAZEM	46.375
6	KNR 4-01 d.1 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km 46.375	m ³ m ³	46.375	
				RAZEM	46.375
7	d.1 kalk. własna	Koszt składowania gruzu 46.375	m ³ m ³	46.375	
				RAZEM	46.375
2		Roboty ziemne, podsypki, chodniki			
8	KNR 2-01 d.2 0307-02	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.III) 33.180	m ³ m ³	33.180	
				RAZEM	33.180
9	KNR 2-01 d.2 0307-06	dod.za każde dalsze 10m przewozu (kat.gr.III) Krotność = 29 33.180	m ³ m ³	33.180	
				RAZEM	33.180
10	d.2 kalk. własna	Zagęszczenie mechaniczne skarpy 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR 2-01 d.2 0307-06	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu (pod całą powierzchnią zabetonowaną) 480.00	m ² m ²	480.000	
				RAZEM	480.000
12	KNR 2-31 d.2 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu (pod całą powierzchnią zabetonowaną) Krotność = 17 480.00	m ² m ²	480.000	
				RAZEM	480.000
13	KNR 2-31 d.2 0502-01	Chodniki z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (płyty z odzysku) 105.00	m ² m ²	105.000	
				RAZEM	105.000
14	KNR 2-31 d.2 0502-01	Chodniki z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 77	m ² m ²	77.000	
				RAZEM	77.000
15	KNR 2-31 d.2 0403-02	Krawężniki betonowe (z demontażu) 282.00	m m	282.000	
				RAZEM	282.000
3		Konstrukcja trybun, siedziska			
16	KNNR 2 d.3 0101-03	Deskowanie tradycyjne ścian prostych żelbetowych 445.200	m ² m ²	445.200	
				RAZEM	445.200
17	KNP 02 d.3 0516-03.03 analogia	Zbrojenie ścian fundamentowych prętami stalowymi okrągłymi żebrowatymi o śr. 10 mm 2.748	t t	2.748	
				RAZEM	2.748

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNNR 2 d.3 0107-04	Betonowanie ścian prostych zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym 45.000	m ³ m ³	 45.000	 45.000
				RAZEM	45.000
19	KNR 2-33 d.3 0203-01	Deskowanie tradycyjne - płyty fundamentowe betonowe lub żelbetowe 28.296	m ² m ²	 28.296	 28.296
				RAZEM	28.296
20	KNP 02 d.3 0516-03.01 analogia	Zbrojenie płyt fundamentowych prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o śr. 10 mm 2	t t	 2.000	 2.000
				RAZEM	2.000
21	KNR 2-02 d.3 1916-04 analogia	Betonowanie płyt gr 8 cm zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym 21.060	m ³ m ³	 21.060	 21.060
				RAZEM	21.060
22	KNR 2-02 d.3 1914-04	Zatarcie powierzchni betonu na gładko 349.950	m ² m ²	 349.950	 349.950
				RAZEM	349.950
23	KNR 2-23 d.3 0501-05 analogia	Dostawa i montaż siedzisk z oparciem - dla całego obiektu 972	szt. szt.	 972.000	 972.000
				RAZEM	972.000
24	KNP 02 d.3 0411-01.01 analogia	Deskowanie fundamentów schodów 11.760	m ² m ²	 11.760	 11.760
				RAZEM	11.760
25	KNP 02 d.3 0516-03.02 analogia	Zbrojenie fundamentów schodów prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o śr. 10 mm 0.121	t t	 0.121	 0.121
				RAZEM	0.121
26	KNNR 2 d.3 0107-09	Betonowanie fundamentów schodów w deskowaniu tradycyjnym 2.184	m ³ m ³	 2.184	 2.184
				RAZEM	2.184
27	KNR 2-02 d.3 0218-01	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne na gotowym podłożu 4.952	m ³ m ³	 4.952	 4.952
				RAZEM	4.952
28	KNP 02 d.3 0516-03.02 analogia	Zbrojenie schodów prętami stalowymi okrągłymi żebrowanymi o śr. 10 mm 0.495	t t	 0.495	 0.495
				RAZEM	0.495
4		Naprawa istniejących schodów i płyty			
29	ZKNR C-2 d.4 0801-01	Czyszczenie powierzchni betonowych - istniejące schody oraz płyty 89.760	m ² m ²	 89.760	 89.760
				RAZEM	89.760
30	KNR 4-01 d.4 0804-05 analogia	Naprawa pęknięć oraz powierzchni schodów i płyty przy pomocy zaprawy montażowej 0.210	m ³ m ³	 0.210	 0.210
				RAZEM	0.210