
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45212221-1 Roboty budowlane w zakresie budowy boisk sportowych

NAZWA INWESTYCJI : Budowa wielofunkcyjnego boiska w miejscowości Kwasowo w gminie Sławno na działce nr 194/29
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 194/29 obręb Kwasowo, gm. Sławno
INWESTOR : Gmina Sławno
ADRES INWESTORA : 76-100 Sławno ul. Marii Curie-Skłodowskiej 9

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Jędrzej Myszka
DATA OPRACOWANIA : 03.10.2017

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
03.10.2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNNR 1 d.1 0112-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych 0.15	ha ha	0.150	
				RAZEM	0.150
2	KNNR 1 d.1 0218-01	Mechaniczne plantowanie terenu i przygotowanie podłoża spycharkami gąsienicowymi o mocy 74 kW (100 KM), grunt kat. I-II (50*30)	m ² m ²	1500.000	
				RAZEM	1500.000
3	KNNR 1 d.1 0215-01	Przemieszczanie spycharkami mas ziemnych kat. I-III uprzednio odspojonych na odl.do 10 m (50*30)*0.3	m ³ m ³	450.000	
				RAZEM	450.000
4	KNNR 1 d.1 0215-03	Przemieszczanie spycharkami mas ziemnych kat. I-III uprzednio odspojonych - za każde rozp. 10 m przem.w zakresie pow. 10 do 30 m (50*30)*0.3	m ³ m ³	450.000	
				RAZEM	450.000
5	KNNR 1 d.1 0311-05	Ręczne formowanie nasypów z gruntu kat. I-II przemieszczonego spycharkami lub zgarniarkami (50*30)*0.3	m ³ m ³	450.000	
				RAZEM	450.000
6	KNR 2-21 d.1 0218-01	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z przerzutem na terenie płaskim (1500-47*27)*0.10	m ³ m ³	23.100	
				RAZEM	23.100
7	KNR 2-21 d.1 0404-03	Wykonanie trawników parkowych siewem na gruncie kat. I-II z nawożeniem (1500-47*27)*0.0001	ha ha	0.023	
				RAZEM	0.023
2		NAWIERZCHNIA BOISKA			
8	KNR 2-31 d.2 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 44*24	m ² m ²	1056.000	
				RAZEM	1056.000
9	KNR 2-31 d.2 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 5 44*24	m ² m ²	1056.000	
				RAZEM	1056.000
10	KNR 2-01 d.2 0212-07	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.60 m ³ w ziemi kat.I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km (44*24)*0.5	m ³ m ³	528.000	
				RAZEM	528.000
11	KNR 2-31 d.2 0104-07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm 44*24	m ² m ²	1056.000	
				RAZEM	1056.000
12	KNR 2-31 d.2 0104-08	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zag. Krotność = 10 44*24	m ² m ²	1056.000	
				RAZEM	1056.000
13	KNR 2-31 d.2 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm (w-wa konstr.).Tłuczeń kamienny frakcji 5 do 60 mm 44*24	m ² m ²	1056.000	
				RAZEM	1056.000
14	KNR 2-31 d.2 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu,Tłuczeń kamienny frakcji 5 do 60 mm Krotność = 5 44*24	m ² m ²	1056.000	
				RAZEM	1056.000
15	KNR 2-31 d.2 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm-z kłińca o uziarnieniu od 0 do 6 mm 44*24	m ² m ²	1056.000	
				RAZEM	1056.000
16	KNR 2-31 d.2 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna klinująca - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu - z kłińca o uziarnieniu od 0 do 6 mm Krotność = -3 44*24	m ² m ²	1056.000	
				RAZEM	1056.000
17	d.2 kalk. własna	Wykonanie nawierzchni z trawy syntetycznej. <boisko>44*24	m ² m ²	1056.000	
				RAZEM	1056.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 2-31 d.2 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła (44*2+24*2)*0.2*0.2	m ³ m ³	 5.440	
				RAZEM	5.440
19	KNR 2-31 d.2 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 44*2+24*2	m m	 136.000	
				RAZEM	136.000
3		WYPOSAŻENIE BOISK			
20	kalk. własna d.3	Bramki do piłki nożnej aluminiowe montowane w tulejach wraz z siatką 2x3 m 2	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
21	kalk. własna d.3	Zestaw do koszykówki - stojek stalowy ocynkowany regulowany o wysięgu 160 cm, tablica 180x105 cm, obręcz uchylna, siatka do obręczy 4	szt szt	 4.000	
				RAZEM	4.000
22	kalk. własna d.3	Zestaw do siatkówki: słupki stalowe (2 szt.) ocynkowane montowane w tulejach z regulacją wysokości mocowania siatki i mechanicznym naciąganiem, siatka całosezonowa 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
23	kalk. własna d.3	Zestaw do tenisa ziemnego: słupki aluminiowe (2 szt.) montowane w tulejach z regulacją wysokości mocowania siatki i mechanicznym naciąganiem, siatka całosezonowa 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
24	KNR 2-23 d.3 0309-05	Osadzenie tulei do słupków, stojaków do bramek i koszy 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000
25	KNR 2-02 d.3 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m ³ - z zastosowaniem pompy do betonu-fundamenty dla elementów wyposażenia- mocowanie wyposażenia 12*(0.7*0.7*0.6)	m ³ m ³	 3.528	
				RAZEM	3.528
4		OGRODZENIE			
26	KNR 2-23 d.4 0401-03 analogia	Ogrodzenie z siatki na słupkach z kształtowników stalowych o wysokości 3.0 m - z drutów pionowych o średnicy min. 6mm i poziomych o średnicy min. 8mm ocynkowanych 44.3*2+24.3*2	m m	 137.200	
				RAZEM	137.200
27	KNR 2-23 d.4 0401-04 analogia	Ogrodzenie z siatki na słupkach z kształtowników stalowych - dodatek za następny 1 m wysokości-z drutów pionowych o średnicy min. 6mm i poziomych o średnicy min. 8mm ocynkowanych 44.3*2	m m	 88.600	
				RAZEM	88.600
28	KNR 2-23 d.4 0401-04 analogia	Ogrodzenie z siatki na słupkach z kształtowników stalowych - dodatek za następny 1 m wysokości-z drutów pionowych o średnicy min. 6mm i poziomych o średnicy min. 8mm ocynkowanych Krotność = 3 24.3*2	m m	 48.600	
				RAZEM	48.600
29	KNR 2-23 d.4 0402-04	Furtka z boku przeszła ogrodzenia kortów tenisowych - wymiar 1,5m x 2 m wykonana z paneli 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
30	KNR 2-23 d.4 0402-01	Wrota stalowe o wym. 300x220 cm ogrodzenia kortów tenisowych 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
31	KNR 2-23 d.4 0401-01 analogia	Ogrodzenie z siatki na słupkach z rur - piłkochwyty na wysięgnikach z siatki polipropylenowej 20*2	m m	 40.000	
				RAZEM	40.000
32	KNR 2-23 d.4 0401-02 analogia	Ogrodzenie z siatki na słupkach z rur stalowych - dodatek za następny 1 m wysokości - piłkochwyty na wysięgniac z siatki polipropylenowej Krotność = 3 40	m m	 40.000	
				RAZEM	40.000
5		CHODNIKI			
33	KNR 2-31 d.5 0102-05	Wykonanie koryta na poszerzeniach chodników w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta 2*38+1.5*47*2+1.5*24*2	m ² m ²	 289.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	289.000
34	KNR 2-31 d.5 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV 38*2+47+47+27+27	m m	224.000	
				RAZEM	224.000
35	KNR 2-31 d.5 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 224	m m	224.000	
				RAZEM	224.000
36	KNR 2-31 d.5 0104-01	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm 224	m ² m ²	224.000	
				RAZEM	224.000
37	KNR 2-31 d.5 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 224	m ² m ²	224.000	
				RAZEM	224.000