

---

# PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45212221-1 Roboty budowlane związane z obiektami na terenach sportowych

NAZWA INWESTYCJI : MODERNIZACJA KOMPLEKSU SPORTOWEGO " MOJE BOISKO - "ORLIK 2012" PRZY P.S.P. NR 30 W RADOMIU

ADRES INWESTYCJI : Radom, ul. Piastowska

INWESTOR : Gmina Miasta Radomia

ADRES INWESTORA : ul .Kilińskiego 30, Radom

BRANŻA : ROBOTY BUDOWLANE

DATA OPRACOWANIA : listopad 2024

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
listopad 2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1			Remont boiska piłkarskiego o nawierzchni z trawy sztucznej			
1 d.1	kalkulacja własna	SST 2.1	Wymiana bramek do piłki nożnej osadzonych w tulejach - komplet z siatką	szt.		
			2	szt.	2.00	
					RAZEM	2.00
2 d.1	kalkulacja własna	SST 2.1	Demontaż sztucznej trawy z segregacją granlatu SBR i piasku.	m <sup>2</sup>		
			30.0*62.0	m <sup>2</sup>	1860.00	
					RAZEM	1860.00
3 d.1	klakulacja własna	SST 2.1	Transport zrolowanej sztucznej trawy , granulatu SBR i piasku w docelowe miejsca utylizacji przez uprawnione podmioty.	t		
			30.0*62.0*0.04*1.05	t	78.12	
					RAZEM	78.12
4 d.1	kalkulacja własna	SST 2.1	Uśrednione koszty utylizacji sztucznej trawy, granulatu SBR i piasku.	t		
			78.12	t	78.12	
					RAZEM	78.12
5 d.1	KNR 2-31 1201-03 analogia	SST 2.1	Przestawienie ( krawężników) obrzeży betonowych na ławie betonowej wystających 8x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej - regulacja zapadniętych obrzeży	m		
			10.0	m	10.00	
					RAZEM	10.00
6 d.1	KNR 2-31 0103-04	SST 2.1	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV - wyrównanie i dogęszczenie istniejącej podbudowy	m <sup>2</sup>		
			30.0*62.0	m <sup>2</sup>	1860.00	
					RAZEM	1860.00
7 d.1	KNR 2-23 0110-03	SST 2.1	Podbudowa z kruszyw łamanych -warstwa górna o gr.5 cm - kruszywo frakcji 0-4 mm	m <sup>2</sup>		
			30.0*62.0	m <sup>2</sup>	1860.00	
					RAZEM	1860.00
8 d.1	KNR 2-23 0110-04	SST 2.1	Podbudowa z kruszyw łamanych -warstwa górna za każdy 1 cm różnicy - kruszywo frakcji 0-4 mm	m <sup>2</sup>		
			Krotność = 3	m <sup>2</sup>	-1860.00	
			-30.0*62.0			
					RAZEM	-1860.00
9 d.1	KNR 2-23 0303-05	SST 2.1	Nawierzchnia z trawy syntetycznej - nowa nawierzchnia	m <sup>2</sup>		
			30.0*62.0	m <sup>2</sup>	1860.00	
					RAZEM	1860.00
2			Ogrodzenie, piłkochwyty			
10 d.2	KNR 2-25 0307-03	SST 2.1	Demontaż przęseł paneli siatki zgrzewanej	m <sup>2</sup>		
			4.0*62.80*2	m <sup>2</sup>	502.40	
					RAZEM	502.40
11 d.2	KNR 2-05 0208-04	SST 2.1	Konstrukcje podparć,zawieszzeń i osłon o masie elementu do 50 kg	t		
			0.35	t	0.35	
					RAZEM	0.35
12 d.2	dostawa	SST 2.1	Konstrukcje stalowa piłkochwyty: elementy ocynkowane i malowane proszkowo - dostawa materiału	t		
			0.35	t	0.35	
					RAZEM	0.35
13 d.2	KNR 2-25 0307-03 za bramkami	SST 2.1	Demontaż siatki piłkochwyty	m <sup>2</sup>		
			2*(15.54*6.0+2*7.77*4.0)	m <sup>2</sup>	310.80	
					RAZEM	310.80

Lp.	Podst	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13' d.2	NNRNKB 202 1622a- 01 analogia	SST 2.1	Siatka piłkochwytów: oczka 10 cm, kolor zielony, polipropylenowa średnicy min.4,0 mm lub pietylenowa średnicy min. 3,0 mm, na obwodzie linka stalowa ocynkowana w powłoce z tworzywa (śr. z opłotem min. 4,0mm)	m <sup>2</sup>		
	za bramka- mi boki		2*(15.54*6.0+2*7.77*4.0)	m <sup>2</sup>	310.80	
			62.80*4.0*2	m <sup>2</sup>	502.40	
					RAZEM	813.20
3			Roboty towarzyszące			
14 d.3	kalkulacja własna	SST 2.1	Oczyszczenie z osadów organicznych i granulatu SBR korytek odwodnienia liniowego z demontażem i ponownym montażem rusztów.	m		
			30.0	m	30.00	
					RAZEM	30.00
15 d.3	KNR 2-01 0307-01	SST 2.1	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.I-II) - mieszanina osadów organicznych i granulatu SBR wzdłuż krawędzi boiska	m <sup>3</sup>		
			0.20*0.10*(62.80*2+30.16*2)	m <sup>3</sup>	3.72	
					RAZEM	3.72
16 d.3	KNR 2-01 0301-01	SST 2.1	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (kat.gr.I-II) - załadunek z odkładu mieszaniny osadów organicznych i granulatu SBR	m <sup>3</sup>		
			3.72	m <sup>3</sup>	3.72	
	korytko		0.15*0.15*30.0	m <sup>3</sup>	0.68	
					RAZEM	4.40
17 d.3	KNR 2-01 0214-03	SST 2.1	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.I-II - wywiezienie mieszaniny osadów organicznych i granulatu SBR	m <sup>3</sup>		
			4.40	m <sup>3</sup>	4.40	
					RAZEM	4.40
18 d.3	kalkulacja własna	SST 2.1	Koszty utylizacji mieszaniny osadów organicznych i granulatu SBR	t		
			4.40	t	4.40	
					RAZEM	4.40
19 d.3	KNR 2-01 0307-01	SST 2.1	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.I-II) - wyprofilowanie terenu wzdłuż krawędzi boiska	m <sup>3</sup>		
			0.10*0.50*(63.80*2+30.56)	m <sup>3</sup>	7.91	
					RAZEM	7.91
20 d.3	KNR 2-01 0214-03	SST 2.1	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.I-II	m <sup>3</sup>		
			7.91	m <sup>3</sup>	7.91	
					RAZEM	7.91
21 d.3	KNR 2-01 0506-07	SST 2.1	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat.gr.I-III	m <sup>2</sup>		
			0.70*(63.80*2+30.56)+0.30*30.56	m <sup>2</sup>	119.88	
					RAZEM	119.88
22 d.3	KNR 2-01 0510-01	SST 2.1	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm	m <sup>2</sup>		
			0.70*(63.80*2+30.56)+0.30*30.56	m <sup>2</sup>	119.88	
					RAZEM	119.88