
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: MODERNIZACJA KOMPLEKSU SPORTOWEGO „MOJE BOISKO -
ORLIK 2012” PRZY PSP W MAŁĘCZYNIE

ADRES INWESTYCJI: Dz. nr ewid. 275 Małęczyn ul. Szkolna 64

NAZWA INWESTORA: Gmina Gózd

ADRES INWESTORA: Ul. Radomska 7, 26-634 Gózd

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

techn.

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: techn.					
1		Remont boiska piłkarskiego o nawierzchni z trawy sztucznej			
1 d.1	kalkulacja własna	Demontaż siatki ogrodzeniowej	m2		
		729,6	m2	729,60	
				RAZEM	729,60
2 d.1	kalkulacja własna	Oczyszczenie i malowanie słupków ogrodzeniowych	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
3 d.1	kalkulacja własna	Montaż nowej siatki ogrodzeniowej	m2		
		729,6	m2	729,60	
				RAZEM	729,60
4 d.1	kalkulacja własna	Demontaż istniejących bram i furtek	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
5 d.1	kalkulacja własna	Dostawa i montaż nowych bram i furtek	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
6 d.1	kalkulacja własna	Wymiana bramek do piłki nożnej osadzonych w tulejach - komplet z siatką	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
7 d.1	kalkulacja własna	Demontaż sztucznej trawy z segregacją granulatu SBR i piasku.	m2		
		28,8 * 62,0	m2	1 785,60	
				RAZEM	1 785,60
8 d.1	klakulacja własna	Transport zrolowanej sztucznej trawy , granulatu SBR i piasku w doce- lowe miejsca utylizacji przez uprawnione podmioty.	t		
		75,0	t	75,00	
				RAZEM	75,00
9 d.1	kalkulacja własna	Uśrednione koszty utylizacji sztucznej trawy, granulatu SBR i piasku.	t		
		75,0	t	75,00	
				RAZEM	75,00
10 d.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy kons- trukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV - wyrównanie i dogęszczenie ist- niejącej podbudowy	m2		
		28,8 * 62,0	m2	1 785,60	
				RAZEM	1 785,60
11 d.1	KNR 2-23 0110-03	Podbudowa z kruszyw łamanych -warstwa górna o gr.5 cm - kruszywo frakcji 0-4 mm	m2		
		28,8 * 62,0	m2	1 785,60	
				RAZEM	1 785,60
12 d.1	KNR 2-23 0110-04	Podbudowa z kruszyw łamanych -warstwa górna za każdy 1 cm różni- cy - kruszywo frakcji 0-4 mm Krotność = 3	m2		
		-28,80 * 62,0	m2	-1 785,60	
				RAZEM	-1 785,60
13 d.1	KNR 2-23 0303-05	Nawierzchnia z trawy syntetycznej - nowa nawierzchnia	m2		
		28,8 * 62,0	m2	1 785,60	
				RAZEM	1 785,60

techn.

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2		Ogrodzenie, piłkochwyty			
14 d.2	KNR 2-25 0307-03	Demontaż siatki piłkochwyków	m2		
	za bramka- mi	26,0 * 6 * 2	m2	312,00	
				RAZEM	312,00
15 d.2	kalkulacja własna	Oczyszczenie i malowanie słupów piłkochwyków	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
16 d.2	NNRNKB 202 1622a-01 analogia	Siatka piłkochwyków: oczka 10 cm, kolor zielony, polipropylenowa średnicy min. 4,0 mm lub polietylenowa średnicy min. 3,0 mm, na obwodzie linka stalowa ocynkowana w powłocie z tworzywa (śr. z opłotem min. 4,0mm)	m2		
	za bramka- mi	26,0 * 6,0 * 2	m2	312,00	
				RAZEM	312,00
3		Roboty towarzyszące			
17 d.3	KNR 2-01 0307-01	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.I-II) - mieszanina osadów organicznych i granulatu SBR wzdłuż krawędzi boiska	m3		
		0,20 * 0,10 * (62,56 * 2 - 32,5 + 30,56)	m3	2,46	
				RAZEM	2,46
18 d.3	KNR 2-01 0301-01	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	m3		
	korytko	2,46 0,15 * 0,15 * 32,5	m3 m3	2,46 0,73	
				RAZEM	3,19
19 d.3	KNR 2-01 0214-03	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	m3		
		3,19	m3	3,19	
				RAZEM	3,19
20 d.3	kalkulacja własna	Koszty utylizacji mieszaniny osadów organicznych i granulatu SBR	t		
		3,19	t	3,19	
				RAZEM	3,19
21 d.3	KNR 2-01 0307-01	Roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami na odległość do 10 m (kat.gr.I-II) - wyprofilowanie terenu wzdłuż krawędzi boiska	m3		
		(63,56 * 2 - 32,5) * 0,5 * 0,10	m3	4,73	
		2 * 31,16 * 1,55 * 0,10	m3	9,66	
				RAZEM	14,39
22 d.3	KNR 2-01 0214-03	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.I-II	m3		
		14,39	m3	14,39	
				RAZEM	14,39
23 d.3	KNR 2-01 0506-07	Plantowanie skarp i korony nasypów - kat.gr.I-III	m2		
		(63,56 * 2 - 32,5) * 0,5	m2	47,31	
		2 * 31,16 * 1,55	m2	96,60	
				RAZEM	143,91
24 d.3	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm	m2		
		143,91	m2	143,91	
				RAZEM	143,91

techn.

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
25 d.3	kalkulacja własna	Demontaż i ponowny montaż kostki betonowej gr. 6cm na podsypce cementowo-piaskowej (usunięcie zadołowań]	m2		
		20,0	m2	20,00	
				RAZEM	20,00