

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
BUDOWA INFRASTRUKTURY REKREACYJNO-SPORTOWEJ NA TERNIE GMINY ŁUBNICE - GACE SŁUPIECKIE					
1	45212220-4	BOISKO WIELOFUNKCYJNE			
1.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 1118	m ² m ²	 1118.00	
				RAZEM	1118.00
1.2	KNR 2-31 0104-03	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej - grubość warstwy po zag. 10 cm 1118	m ² m ²	 1118.00	
				RAZEM	1118.00
1.3	KNR 2-31 0104-04	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zag. Krotność = 15 1118	m ² m ²	 1118.00	
				RAZEM	1118.00
1.4	KSNR 6 0204-02	Podbudowa z kamienia tłuczonego - warstwa dolna o gr. 15 cm 1118	m ² m ²	 1118.00	
				RAZEM	1118.00
1.5	KSNR 6 0109-04	Podbudowy betonowe z betonu jamistego gr.10 cm 1118	m ² m ²	 1118.00	
				RAZEM	1118.00
1.6	kalkulacja własna	Nawierzchnia sztuczna boiska z tworzywa - warstwa natryskowa gr. 1,5 cm 1118	m ² m ²	 1118.00	
				RAZEM	1118.00
1.7	KNR-W 2-02 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe o objętości do 0.5 m3 - ręczne układanie betonu 35*0.4*0.4*1.2	m ³ m ³	 6.72	
				RAZEM	6.72
1.8	KNR-W 2-02 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe o objętości do 0.5 m3 - ręczne układanie betonu z tulejami pod słupy kosza 4*0.4*0.4*1.2	m ³ m ³	 0.77	
				RAZEM	0.77
1.9	KNR-W 2-02 1803-02	Ogrodzenie z siatki wys. 4,0 m na słupkach stalowych 80mm z rur o rozstawie 2.0 m obsadzonych w stopach betonowych - płkochwyty 66	m m	 66.00	
				RAZEM	66.00
1.10	kalkulacja własna	Dostawa komplet do siatkówki , siatka z antenką słupki 120 x100 2	kpl kpl	 2.00	
				RAZEM	2.00
1.11	kalkulacja własna	Dostawa -stanowisko wolnostojące do siatkówki 1	szt szt	 1.00	
				RAZEM	1.00
1.12	kalkulacja własna	Dostawa komplet do koszykówki - tablica ze słupkami aluminiowymi i koszem 4	kpl kpl	 4.00	
				RAZEM	4.00
1.13	kalkulacja własna	Dostawa - bramki do piłki ręcznej wraz z siatką 2	szt szt	 2.00	
				RAZEM	2.00
2	45212210-1	BOISKO DO PIŁKI NOŻNEJ			
2.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 800	m ² m ²	 800.00	
				RAZEM	800.00
2.2	KNR 2-31 0104-03	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej - grubość warstwy po zag. 10 cm 800	m ² m ²	 800.00	
				RAZEM	800.00
2.3	KNR-W 2-01 0203-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km - DOWÓZ ZIEMI 800*0.15	m ³ m ³	 120.00	
				RAZEM	120.00
2.4	KNR-W 2-01 0505-05	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu z dowiezionej ziemi kat. IV 800	m ² m ²	 800.00	
				RAZEM	800.00
2.5	KNR 2-23 0209-03	Ręczne wykonywanie nawierzchni trawiastej siewem z przykryciem nasion po wysiewie humusem	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		800	m ²	800.00	
				RAZEM	800.00
2.6	KNR 2-23 0208-02	Jednokrotne zagęszczanie podłoża lub warstwy roślinnej walcem gładkim	ha		
		0.08	ha	0.08	
				RAZEM	0.08
2.7	KNR-W 2-02 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe o objętości do 0.5 m ³ - ręczne układanie betonu	m ³		
		35*0.4*0.4*1.2	m ³	6.72	
				RAZEM	6.72
2.8	KNR-W 2-02 1803-02	Ogrodzenie z siatki wys. 4,0 m na słupkach stalowych 80mm z rur o rozstawie 2,0 m obsadzonych w stopach betonowych - płochwyty	m		
		66	m	66.00	
				RAZEM	66.00
2.9	KNR-W 2-02 0203-01	Stopy fundamentowe betonowe o objętości do 0.5 m ³ - ręczne układanie betonu z tulejami pod bramki	m ³		
		4*0.4*0.4*1.2	m ³	0.77	
				RAZEM	0.77
2.10	kalkulacja własna	Dostawa - bramki do piłki nożnej wraz z siatką	szt		
		2	szt	2.00	
				RAZEM	2.00
3	45212210-1	BIEŻNIA LEKKOATLETYCZNA POŁĄCZONA ZE SKOCZNIĄ W DAL			
3.1	KNR-W 2-01 0505-05	Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. IV	m ²		
		194	m ²	194.00	
				RAZEM	194.00
3.2	KNR-W 2-01 0301-03	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km (kat. gruntu IV)	m ³		
		10*2.5*0.35	m ³	8.75	
				RAZEM	8.75
3.3	KSNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
		74.28*2+2.44+2.8*2	m	156.60	
				RAZEM	156.60
3.4	KNR 2-31 0104-03	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej - grubość warstwy po zag.	m ²		
		10 cm	m ²	194.00	
		194			
				RAZEM	194.00
3.5	KNR 2-31 0104-01	Zasypanie piaskiem skoczni - grubość warstwy po zag. 35 cm	m ²		
		Krotność = 3.5	m ²	24.75	
		9*2.75			
				RAZEM	24.75
3.6	KSNR 6 0204-01	Podbudowa z kamienia tłuczonego - warstwa dolna o gr. 10 cm	m ²		
		194	m ²	194.00	
				RAZEM	194.00
3.7	KSNR 6 0109-04	Podbudowy betonowe z betonu jamistego gr.10 cm	m ²		
		194	m ²	194.00	
				RAZEM	194.00
3.8	kalkulacja własna	Nawierzchnia sztuczna bieżni z tworzywa - warstwa natryskowa gr. 1,5 cm	m ²		
		65.28*2.44	m ²	159.28	
				RAZEM	159.28
4	45233222-1	UTWARDZENIE TERENU			
4.1	KSNR 6 0104-01	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m ²		
		45	m ²	45.00	
				RAZEM	45.00
4.2	KNR 2-31 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
		45	m ²	45.00	
				RAZEM	45.00
4.3	KNR 0-11 0321-01	Chodniki z kostki betonowej grubości 60 mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²		
		45	m ²	45.00	
				RAZEM	45.00
4.4	KSNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
		60	m	60.00	
				RAZEM	60.00