

PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
"Modernizacja boiska sportowego do piłki nożnej w miejscowości Stary Mystkówiec."					
1	45110000-1	Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-04	Rozebranie ław, stóp i fundamentów o grubości (wysokości) do 70 cm - fundament ogrodzenia, fundamenty bramek do piłki nożnej	m ³		
d.1	0302-01	0.7*0.3*30	m ³	6.300	
				RAZEM	6.300
2	KNR 2-25	Ogrodzenie z siatki na słupkach stalowych lub betonowych - rozebranie wraz z demontażem bramek do piłki nożnej (bramki do dyspozycji Inwestora)	m ²		
d.1	0310-02	95.00*1.6	m ²	152.000	
				RAZEM	152.000
2	45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę			
3	KNR 2-01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną wraz z wykarczowaniem pni i wywozem materiału (śr. 20-30 cm):	szt.		
d.2	0103-05	10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
4	KNR 2-01	Mechaniczne karczowanie zagajników średniej gęstości	ha		
d.2	0108-02	1500/10000	ha	0.150	
				RAZEM	0.150
3	45112210-0	Roboty ziemne			
5	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha		
d.3	0112-02	0.755381	ha	0.755	
				RAZEM	0.755
6	KNNR 1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m ²		
d.3	0113-01	7553.81	m ²	7553.810	
				RAZEM	7553.810
7	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-III z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowylad.- na składowisko dostępnne wykonawcy	m ³		
d.3	0206-04	519.91	m ³	519.910	
				RAZEM	519.910
8	KNR 2-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. III-IVpozycja obejmuje także zakup i dostarczenie na miejsce budowy pospółki.	m ³		
d.3	0235-02	analogia 1793.52	m ³	1793.520	
				RAZEM	1793.520
9	KNNR 6	Warstwa filtracyjna/ drenażowa wykonana i zagęszczana mechanicznie o gr.40 cm - kruszywo naturalne 0/16 mm wraz z zakupem i wbudowaniem	m ²		
d.3	0104-04	7553.81	m ²	7553.810	
				RAZEM	7553.810
10	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²		
d.3	0103-01	7553.81	m ²	7553.810	
				RAZEM	7553.810
4	45212221-1	Roboty nawierzchniowe boiska trawiastego			
11	KNR 2-21	Rozścielenie ziemi urodzajnej spycharkami na terenie płaskim wraz z zakupem materiału	m ³		
d.4	0218-03	Warstwa wegetacyjna z mieszanki humusu rodzimego, ziemi ogrodniczej próchnicznej, pospółki i nawozów w stosunk: 5 jednostek humusu, 2 jednostki torfu, 3 jednostki pospółki oraz 2,5 kg azofoski na 1m3 mieszanki 7553.81*0.12	m ³	906.457	
				RAZEM	906.457
12	KNR 2-23	Jednokrotne zagęszczanie podłoża lub warstwy wegetacyjnej walcem pierścieniowym	ha		
d.4	0208-01	0.755381	ha	0.755	
				RAZEM	0.755
13	KNR 2-23	Przygotowanie i rozścielenie warstwy wegetacyjnej z mieszanki na terenie rozścielania i mech.wymieszaniem o grubości warstwy po zagęszczeniu 12 cm	ha		
d.4	0206-05	0.755381	ha	0.755	
				RAZEM	0.755
14	KNR 2-21	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim	m ³		
d.4	0218-02	Warstwa darniowa z mieszanki torfu i humusu rodzimego 1:1 7553.81*0.03	m ³	226.614	
				RAZEM	226.614
5	45212221-1	Nawierzchnia boiska			
15	KNR 2-23	Ręczne wykonywanie nawierzchni trawiastej siewem z przykryciem nasion po wysiewie walcem kolczatką	m ²		
d.5	0209-02	7553.81	m ²	7553.810	
				RAZEM	7553.810
16	KNR 2-21	Mechaniczna pielęgnacja trawników dywanowych na terenie płaskim	m ²		
d.5	0702-06	7553.81	m ²	7553.810	

PRZEDMIAR

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	7553.810
6		Urządzenia boiska wielofunkcyjnego			
17	d.6 kalkulacja własna	Bramki piłkarskie do piłki nożnej, aluminiowe, wymiary 7,32x2,44 (montaż wg zaleceń producenta, zgodnie z certyfikatami bezpieczeństwa)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
18	d.6 kalkulacja własna	Siatki wraz ze słupkami do piłki nożnej (montaż wg zaleceń producenta, zgodnie z certyfikatami bezpieczeństwa)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
19	d.6 kalkulacja własna	Piłkochwyty na profilu stalowym 80x80mm, cynkowane i malowane o wysokości 6m + siatka ochronna polietylenowa o gr. 4mm i wielkości oczka 100x100 mm wraz z okuciami montażowymi - w linii ogrodzenia boiska. Długość: 18 mb zgodnie z PZT (montaż wg zaleceń producenta, zgodnie z certyfikatami bezpieczeństwa)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
20	d.6 kalkulacja własna	Ławki zadaszone dla zawodników - konstrukcja nośna z profili stalowych, cynkowanych i malowanych. Wykończenie aluminiowe, pokrycie z poliwęglanu komorowego gr. 6mm. Siedziska plastikowe z oparciem o wys. 32 cm - ilość miejsc siedzących: 13 szt. (montaż wg zaleceń producenta, zgodnie z certyfikatami bezpieczeństwa)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
21	d.6 kalkulacja własna	Ławki zadaszone dla sędziów, noszowych i ratowników medycznych - konstrukcja nośna z profili stalowych, cynkowanych i malowanych. Wykończenie aluminiowe, pokrycie z poliwęglanu komorowego gr. 6mm. Siedziska plastikowe z oparciem o wys. 32 cm - ilość miejsc siedzących: 8 szt. (montaż wg zaleceń producenta, zgodnie z certyfikatami bezpieczeństwa)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
22	d.6 kalkulacja własna	Trybuny dla kibiców prefabrykowane, demontowalne - min. 100 miejsc siedzących w 3-4 rzędach. Siedziska plastikowe z oparciem o wys. 32 cm, odporne na niskie i wysokie temperatury oraz promieniowanie UV. Elementy konstrukcji z profili stalowych, cynkowanych ogniowo. Podest z kraty stalowej typu VEMA. Trybuna wyposażona w bariery ochronne tyłu i boków. (wykonanie i montaż wg zaleceń producenta, zgodnie z certyfikatami bezpieczeństwa oraz zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami dotyczącymi widowni)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	45342000-6	Wznoszenie ogrodzeń			
23	KNR 2-23 d.7 0404-01	Ogrodzenia panelowe, wysokości 1,80m, z cokołem betonowym prefabrykowanym wys. 30 cm. Słupki konstrukcyjne stalowe z profilu 40x60 mm (zamknięte daszkiem z PVC) - cynkowane ogniowo, malowane na stopie betonowej z betonu C12/15. Panele z drutu ocynkowanego, malowanego gr. 5mm, wys. 1,63 m - rozstaw 50x200 mm z klamrami mocującymi do słupków.	m		
		389.00	m	389.000	
				RAZEM	389.000
24	d.7 kalkulacja własna	Brama panelowa wym. 4,00 x 1,80 m (szczegóły konstrukcyjne wg producenta systemu panelowego)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
25	d.7 kalkulacja własna	Furtka panelowa wym. 1,20 x 1,80 m (szczegóły konstrukcyjne wg producenta systemu panelowego)	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
8		ROBOTY POZOSTAŁE			
26	d.8 kalkulacja własna	Stojak dla rowerów z 9-cioma stanowiskami postojowymi(szczegóły konstrukcyjne, montażowe wg producenta, , zgodnie z certyfikatami bezpieczeństwa)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
27	KNR 2-01 d.8 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm	m ²		
		223.93	m ²	223.930	
				RAZEM	223.930