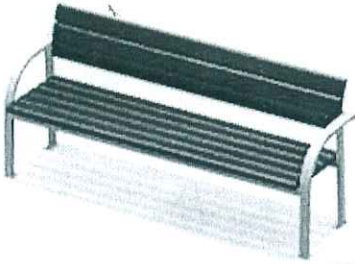


Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Wymiary boiska 16x8 m + pas bezpieczeństwa szerokości 3,5 m</b>			
1		Rysunek przedstawia wymiary 1 boiska - należy wykonać 2 boiska obok siebie	szt.		
d.1		2	szt.	2,000	
<p>The diagram shows a rectangular court with a total length of 16.00 m (8.00 m + 8.00 m) and a total width of 15.00 m (8.00 m + 3.50 m + 3.50 m). A central net is 1.00 m high. The net posts are 8.00 m apart. The net is 40 cm wide (Spilleflade) and 15 cm high (Frizone). The safety zone is 3.50 m wide on all sides.</p>					
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
<b>2</b>		<b>Roboty ziemne</b>			
2	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie	ha		
d.2	0121-02	0,070	ha	0,070	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,070</b>
3	KNR 2-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m <sup>2</sup>		
d.2	0126-01	30,00*23,00	m <sup>2</sup>	690,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>690,000</b>
4	KNR 2-01	Załadunek i odwóz ziemi urodzajnej uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładkowymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.2	0212-01	690,00*0,15	m <sup>3</sup>	103,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>103,500</b>
5	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0,15 m <sup>3</sup> w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowładkowymi na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
d.2	0201-02	16,00*8,00*(0,40-0,15)*2	m <sup>3</sup>	64,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>64,000</b>
<b>3</b>		<b>Nawierzchnia boiska</b>			
6	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
d.3	0103-04	690,00	m <sup>2</sup>	690,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>690,000</b>
7	KNR 2-28	Umocnienie geotekstyną "Typer"	m <sup>2</sup>		
d.3	0702-01	690,00	m <sup>2</sup>	690,000	
		(23,00+30,00)*2*0,30	m <sup>2</sup>	31,800	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>721,800</b>
8	KNR 2-01 d.3 0230-01	Zasypywanie wykopów z dostawą piasku samochodami z przemieszczeniem na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III piasek gr 15 cm w strefie pasa bezpieczeństwa (690,00-16,00*8,00*2)*0,15 piasek gr 40 cm - boiska (16,00*8,00)*2*0,40	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	  65,100 102,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>167,500</b>
9	KNR 2-01 d.3 0313-01 analogia	Ręczne formowanie nasypu z piasku dowożonego samochodami samowyladowczymi  167,50	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  167,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>167,500</b>
<b>4</b>		<b>Wyposażenie</b>			
10	wycena indywidualna	Zakup i dostawa słupków do siatkówki plażowej z rury fi 76 mm stalowe ocynkowane, malowane proszkowo z płynną regulacją wysokości siatki i naciągami, tuleje ocynkowane z krzyżakiem drewnianym trójramiennym 4,00	szt.  szt.	  4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
11	wycena indywidualna	Oslony słupków stalowych do siatkówki zew. (pianka pokryta materiałem plandekowym)  4,00	szt.  szt.	  4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
12	KNR 2-23 d.4 0310-02	Ustawienie w gotowych otworach stojaków do siatkówki  4,00	szt.  szt.	  4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
13	wycena indywidualna	Siatka do siatkówki plażowej czarna z kolorową taśmą z antenkami (wym 9,5x1,0 m)  2,00	szt.  szt.	  2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
14	wycena indywidualna	Linie wymiarowe boiska do siatkówki plażowej - wyraźne kolory i szerokość 5 cm wyjściowe ustawienie boisko 16x8 m, mocowanie na płytki impregnowane do zakopywania, nawijak do przechowywania, odciaży z tworzywa sztucznego-udźwig do 30 kg. 2,00	szt.  szt.	  2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
15	wycena indywidualna	Stojak sędziowski do siatkówki plażowej stalowy lakierowany proszkowo  2,00	szt.  szt.	  2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
16	wycena indywidualna	Ławka  4,00	szt.  szt.	  4,000	

siatkówka plażowa

PRZEDMIAR

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>