

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45112720-8 Roboty w zakresie kształtowania terenów sportowych i rekreacyjnych  
45111300-1 Roboty rozbiórkowe  
45212220-4 Roboty budowlane związane z wielofunkcyjnymi obiektami sportowymi  
45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne

NAZWA INWESTYCJI : Budowa boiska wielofunkcyjnego wraz z infrastrukturą w Zespole Szkół im. Bolesława Prusa w Pułtusk  
ADRES INWESTYCJI : dz. nr ew. 111/4 obręb 142404\_4.0014 Pułtusk  
INWESTOR : Zespół Szkół im. Bolesława Prusa w Pułtusk  
ADRES INWESTORA : ul. M.Konopnickiej 9, 06 -100 Pułtusk  
BRANŻA : etap I

SPORZĄDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż.Elżbieta Seweryńska  
DATA OPRACOWANIA : 31.10..2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
31.10..2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Budowa boiska wielofunkcyjnego wraz z infrastrukturą w Zespole Szkół im. Bolesława Prusa w Pułtusk</b>					
1	45112720-8	<b>Budowa boiska wielofunkcyjnego wraz z infrastrukturą w Zespole Szkół im. Bolesława Prusa w Pułtusk</b>			
1.1	45111300-1	<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1.1.1		<b>Roboty rozbiórkowe- boisko istniejące</b>			
1		Demontaż urządzeń sportowych na boisku : 2 bramki, 4 kosze do koszykówki	kpl.		
d.1.1	analiza indywidualna		kpl.	1,00	
	1			RAZEM	1,00
2	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 4 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0803-03		m <sup>2</sup>	867,36	
1.1	0803-04	867,36		RAZEM	867,36
3	KNR 2-31	Mechaniczne rozebranie podbudowy betonowej o grubości 12 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.1	0801-03		m <sup>2</sup>	867,36	
1.1		poz.2		RAZEM	867,36
4	KNR 4-04	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyladowcze	m <sup>3</sup>		
d.1.1	1103-01		m <sup>3</sup>	34,69	
1.1		poz.2*0,04	m <sup>3</sup>	104,08	
		poz.3*0,12	m <sup>3</sup>	5,00	
	urządzenia sportowe	5		RAZEM	143,77
5	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 5 km z utylizacją	m <sup>3</sup>		
d.1.1	1103-04		m <sup>3</sup>	143,77	
1.1	1103-05	poz.4		RAZEM	143,77
1.1.2	45111300-1	<b>Usunięcie drzew</b>			
6	KNR 2-21	Karczowanie drzew miękkich o średnicy pnia 41-65 cm	szt.		
d.1.1	0110-04				
1.2		< lipa obwód 2,15; 2d=0,68 m> < lipa obwód 1,45; 2d=0,45 m> < lipa obwód 2,05; 2d=0,65 m> < lipa obwód 2,10; 2d=0,67 m> < lipa obwód 1,80; 2d=0,57 m> < lipa obwód 1,94; 2d=0,62 m> < kasztan 1,94; 2d=0,53 m>			
		7	szt.	7,00	
				RAZEM	7,00
7	KNR 2-21	Karczowanie drzew miękkich - dodatek za każde dalsze 5 cm średnicy pnia	szt.		
d.1.1	0110-05				
1.2		< lipa obwód 2,15; 3 cm > < lipa obwód 2,10; 2 cm>			
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
8	KNR 2-01	Wywożenie dłużyc, karpiny , gałęzi na odległość 5 km z utylizacją	m <sup>3</sup>		
d.1.1	0110-01				
1.2	0110-04				
	lipa 2,15	2*3,14*0,34*9	m <sup>3</sup>	19,22	
	lipa 1,45	2*3,14*0,23*9	m <sup>3</sup>	13,00	
	lipa 2,05	2*3,14*0,33*9	m <sup>3</sup>	18,65	
	lipa 2,10	2*3,14*0,33*9	m <sup>3</sup>	18,65	
	lipa 1,80	2*3,14*0,29*9	m <sup>3</sup>	16,39	
	lipa 1,94	2*3,14*0,31*9	m <sup>3</sup>	17,52	
	kasztan 1,68	2*3,14*0,27*9	m <sup>3</sup>	15,26	
				RAZEM	118,69
1.2	45212220-4	<b>Boisko wielofunkcyjne - podbudowa</b>			
1.2.1	45111200-0	<b>Roboty ziemne</b>			
1					
9	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie	m <sup>2</sup>		
d.1.2	0121-02		m <sup>2</sup>	1 320,00	
2.1	boisko	1320		RAZEM	1 320,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
10 d.1. 2.1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm - przegłębienie po wykonaniu rozbiórki istniejącej nawierzchni 1320	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1 320,00	
				RAZEM	1 320,00
11 d.1. 2.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV  poz.10	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1 320,00	
				RAZEM	1 320,00
12 d.1. 2.1	KNR 2-01 0211-03 0214-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi 0.25 m <sup>3</sup> w ziemi kat. I-III uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km z utylizacją poz.10*0,20	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  264,00	
				RAZEM	264,00
<b>1.2. 2</b>	<b>45212220-4</b>	<b>Nawierzchnia boiska - podbudowa z piasku gr. warstwy 15 cm</b>			
13 d.1. 2.2	KNR 2-31 0104-03 0104-04	Warstwy odsączające z piasku na poszerzeniach, wykonanie ręczne, zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm  1320	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1 320,00	
				RAZEM	1 320,00