

## PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45112720-8 Roboty w zakresie kształtowania terenów sportowych i rekreacyjnych

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja kompleksu sportowego Orlik 2012 w Nowym Miasteczku  
ADRES INWESTYCJI : ul. 22 Lipca18, 67-124 Nowe Miasteczko  
INWESTOR : Gmina Nowe Miasteczko  
ADRES INWESTORA : ul. Rynek 2, 67-124 Nowe Miasteczko  
BRANŻA : zagospodarowanie terenu

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Krzysztof Walkowiak  
DATA OPRACOWANIA : poniedziałek, 17 luty 2025 r

### Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Przedmiar robót został sporządzony zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia 2021 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych oraz programu funkcjonalno - użytkowego (Na podstawie art. 103 ust. 4 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129, 1598, 2054 i 2269))

Przedmiar robót powinien być odczytywany w powiązaniu z Projektem Budowlano-Wykonawczym. Opisy poszczególnych pozycji przedmiaru robót nie mogą być traktowane jako ostatecznie definiujące wymagania dla danych robót. Nawet, jeżeli w przedmiarze tego nie podano, należy przyjmować, że roboty ujęte w danej pozycji muszą być wykonane wg obowiązujących przepisów technicznych, rysunków i wykazów zawartych w projekcie budowlanym (wykonawczym), wiedzy technicznej, wskazówek Zamawiającego lub jego przedstawiciela. Jeżeli w opisie przedmiaru nie uwzględniono pewnych faz operacyjnych związanych z wykonaniem robót, to koszty tych faz operacyjnych powinny być przez Wykonawcę uwzględnione w cenach jednostkowych przy tych czy innych pozycjach przedmiaru. Jeżeli w przedmiarze nie uwzględniono pewnych robót uwidoczniionych na rysunkach, niezbędnych w zgodzie z wiedzą techniczną i sztuką budowlaną, to koszty tych robót powinny być przez Wykonawcę uwzględnione w cenach jednostkowych przy istniejących pozycjach przedmiaru robót. Całość robót ma być wykonana zgodnie z ich intencją i znaczeniem.

Ilości przedmiarowe są ilościami uzyskanymi z dokumentacji projektowej na podstawie cyfrowego przedmiaru z programu AutoCad i plików PDF i mogą się różnić od ilości rzeczywistych w zależności od przyjętej technologii wykonania robót. Ilości wyliczeniowe zawarte w przedmiarze robót są tylko i wyłącznie elementami pomocniczymi przy składaniu oferty na wykonanie zadania.

OPRACOWAŁ:

INWESTOR :

DZIAŁY KOSZTORYSU

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Roboty rozbiórkowe	1	12
2	Wymiana nawierzchni boiska piłkarskiego	13	13
3	Wymiana nawierzchni boiska poliuretanowego	14	16
4	Urządzenia sportowe	17	18

## PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>			<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1		SST	Rozbiórka istniejącej nawierzchni boiska ze sztucznej trawy	m <sup>2</sup>		
d.1	analiza indywidualna		1860	m <sup>2</sup>	1 860,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>1 860,00</b>
2		SST	Rozbiórka istniejącej nawierzchni boiska poliuretanowego	m <sup>2</sup>		
d.1	analiza indywidualna		1627,92	m <sup>2</sup>	1 627,92	
					<b>RAZEM</b>	<b>1 627,92</b>
3	KNNR 9	SST	Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego	kpl.		
d.1	1005-04		22	kpl.	22,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>22,00</b>
4		SST	Demontaż siatki z piłkochwytów	m <sup>2</sup>		
d.1	analiza indywidualna		354	m <sup>2</sup>	354,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>354,00</b>
5		SST	Demontaż bramek piłkarskich o wymiarach 5x2 m	szt		
d.1	analiza indywidualna		2	szt	2,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
6		SST	Demontaż tablic do kosza z obręczami i mechanizmem regulacji	szt		
d.1	analiza indywidualna		4	szt	4,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
7		SST	Demontaż słupków do siatkówki	szt		
d.1	analiza indywidualna		2	szt	2,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
8		SST	Demontaż słupków od piłkochwytów o wys. 6,0 m	szt		
d.1	analiza indywidualna		4	szt	4,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
9	KNR-W 4-	SST	Wywiezienie samochodem materiałów z robót rozbiórkowych na wysypisko	m <sup>3</sup>		
d.1	01 0109-09		56,16	m <sup>3</sup>	56,16	
					<b>RAZEM</b>	<b>56,16</b>
10		SST	Koszt utylizacji sztucznej trawy na wysypisku	t		
d.1	analiza indywidualna		25	t	25,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>25,00</b>
11		SST	Koszt utylizacji nawierzchni poliuretanowej na wysypisku	t		
d.1	analiza indywidualna		92	t	92,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>92,00</b>
12		SST	Koszt utylizacji materiałów z robót rozbiórkowych na wysypisku	m <sup>3</sup>		
d.1	analiza indywidualna		5	m <sup>3</sup>	5,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>5,00</b>
<b>2</b>			<b>Wymiana nawierzchni boiska piłkarskiego</b>			

## PRZEDMIAR

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.2	analiza indywidualna	SST	Nawierzchnia boiska ze sztucznej trawy	m <sup>2</sup>		
			1860	m <sup>2</sup>	1 860,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>1 860,00</b>
<b>3</b>			<b>Wymiana nawierzchni boiska poliuretanowego</b>			
14 d.3	KNR 2-31 0103-04	SST	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
			1627,92	m <sup>2</sup>	1 627,92	
					<b>RAZEM</b>	<b>1 627,92</b>
15 d.3	KNR 2-31 1101-03	SST	Równanie i dogęszczanie podbudowy wraz z uzupełnieniem materiału	m <sup>2</sup>		
			1627,92	m <sup>2</sup>	1 627,92	
					<b>RAZEM</b>	<b>1 627,92</b>
16 d.3	analiza indywidualna	SST	Nawierzchnia poliuretanowa typu natrysk w kolorze ceglastym na podbudowie dynamicznej grubość 35+13 mm	m <sup>2</sup>		
			1627,92	m <sup>2</sup>	1 627,92	
					<b>RAZEM</b>	<b>1 627,92</b>
<b>4</b>			<b>Urządzenia sportowe</b>			
17 d.4	analiza indywidualna	SST	Ustawienie słupów do piłkochwyków o wys. 6,0 m	szt		
			4	szt	4,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
18 d.4	KNR 2-23 0403-04	SST	Siatki od piłkochwyków na słupach 6 m	m <sup>2</sup>		
			354	m <sup>2</sup>	354,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>354,00</b>