

# KOSZTORYS OFERTOWY

Nazwa zadania: Budowa bieżni lekkoatletycznej przy Szkole Podstawowej nr 16 w Inowrocławiu.

## Etap 2 – bieżnia o dwóch torach

Lp.	Podstawy	Element scalony - rodzaj robót Szczegółowy opis robót i obliczenie ich ilości	Jm	Ilość	Cena jednostkowa	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
1	D 01.00.00	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1.1	D 01.01.01 45233000-9	<b>ODTWORZENIE (WYZNACZENIE) TRASY I PUNKTÓW WYSOKOŚCIOWYCH</b> <b>CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg</b>				
1.1.1		Roboty pomiarowe	ha	0,20		
1.2	D 01.02.04 45111000-8	<b>ROZBIÓRKA ELEMENTÓW DRÓG, OGRODZEŃ I PRZEPUSTÓW</b> <b>CPV: Roboty w zakresie rozbiórek, przygotowania oraz oczyszczenia terenu pod budowę</b>				
1.2.1		Rozbiórka obrzeża betonowego wraz z ławą betonową	m	18,60		
2	D 02.00.00	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>				
2.1	D 02.01.01 45112000-5	<b>WYKONANIE WYKOPÓW W GRUNTACH I-V KATEGORII</b> <b>CPV: Roboty ziemne i wykopaliskowe</b>				
2.1.1		Wykonanie wykopów z wywozem na składowisko Wykonawcy i utylizacją urobku 131,79m*3,1m*1,7m – pod bieżnię	m³	694,53		
2.2	D 02.03.01	<b>WYKONANIE NASYPÓW</b> <b>CPV: Roboty ziemne i wykopaliskowe</b>				
2.2.1		Wykonanie nasypów z piasku – wymiana gruntu (131,79m*3,1m*1,27m)	m³	518,86		
3	D 04.00.00	<b>PODBUDOWY</b>				
3.1	D 04.01.01 45233000-9	<b>PROFILOWANIE I ZAGĘSZCZANIE PODŁOŻA</b> <b>CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg</b>				
3.1.1		Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m²	297,60		
3.2	D 04.02.01 45233000-9	<b>WARSTWA ODSĄCAJĄCA I ODCINAJĄCA</b> <b>CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg</b>				
3.2.1		Wykonanie warstwy odcinającej z piasku o grubości 30 cm (bieżnia i dojeżdżenie z kostki, 70,8m*3,71m+6,57m*3,71m)	m²	297,60		
3.3	D 04.06.01 45233000-9	<b>PODBUDOWA BETONOWA</b> <b>CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg</b>				
3.3.1		Wykonanie podbudowy z betonu C16/20 gr. 12 cm zbrojonej włóknami polipropylenowymi (70,8m*3,71m) wraz z wykonaniem dylatacji	m²	297,60		
4	05.00.00	<b>NAWIERZCHNIE</b>				
4.1	D-05 A	<b>NAWIERZCHNIA SYNTETYCZNA</b>				
4.1.1		Wykonanie nawierzchni syntetycznej o grubości łącznej 13 mm z wykonaniem linii	m²	297,60		
5	D 08.00.00	<b>ELEMENTY ULIC</b>				
5.1	D 08.03.01 45233000-9	<b>BETONOWE OBRZEŻA CHODNIKOWE</b> <b>CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg</b>				
5.1.1		Ustawienie obrzeży betonowych 8x30 na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5 cm wraz z wykonaniem ławy z betonu C12/15 – obramowanie bieżni, zeskokczni oraz dojeżdżenie z kostki	m	244,68		
6	D 09.00.00	<b>ZIELEŃ DROGOWA</b>				
6.1	D 09.01.01 45112000-5	<b>HUMUSOWANIE Z OBSIANIEM TRAWĄ</b> <b>CPV: Roboty ziemne i wykopaliskowe</b>				
6.1.1		Humusowanie terenu wraz z obsiewem trawą – grubość warstwy 10 cm (122mb*8m)	m²	976,00		
7	GG.00.12.01	<b>GEODEZYJNA DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA</b>				
7.1	GG.00.12.01 45233000-9	<b>GEODEZYJNA DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA</b> <b>CPV: Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg</b>				
7.1.1		Wykonanie robót pomiarowych dla inwentaryzacji powykonawczej wraz z wykonaniem mapy powykonawczej i włączeniem jej do zasobów geodezyjnych	ha	0,20		

<b>RAZEM (netto)</b>	
<b>Podatek vat 23%</b>	
<b>RAZEM (brutto)</b>	