

---

**PRZEDMIAR****Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45000000-7 Roboty budowlane  
45111100-9 Roboty w zakresie burzenia  
45432110-8 Kładzenie podłóg  
45442100-8 Roboty malarskie  
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : "Remont podłogi w hali sportowej z dostosowaniem dla uczniów niepełnosprawnych" przy Powiatowym Zespole Szkół nr 2 im. Bohaterskiej Załogi ORP "Orzeł" w Wejherowie  
ADRES INWESTYCJI : 84-2000 Wejherowo, ul. Strzelecka 9  
INWESTOR : Powiatowy Zespół Szkół nr 2 w Wejherowie  
ADRES INWESTORA : 84-200 Wejherowo, ul. Strzelecka 9  
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Stanisław Wegner  
DATA OPRACOWANIA : sierpień 2018

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
sierpień 2018

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Hala sportowa</b>			
<b>1.1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1	kalkulacja d.1. własna 1	Demontaż drabinek gimnastycznych podwójnych ze składowaniem na terenie budynku sali gimnastycznej oraz ich ponowny montaż po zakończeniu prac posadzkowych 23	szt		
			szt	23.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.000</b>
2	KNR 4-04 d.1. 0504-06 1	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony  18.90*36.40	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	687.960	
				<b>RAZEM</b>	<b>687.960</b>
3	KNR 4-04 d.1. 0405-01 1 analogia	Rozebranie drewnianych podłóg ślepych- podłóg z płyty wiórowej gr. 16 mm  18.90*36.40	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	687.960	
				<b>RAZEM</b>	<b>687.960</b>
4	KNR 4-04 d.1. 0405-04 1	Rozebranie drewnianych legarów z wywiezieniem i utylizacją  19*2*36.40+37*4*18.90	m		
			m	4180.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>4180.400</b>
5	KNR 4-04 d.1. 1105-01 1 SST 01 wycena indywidualna	Transport wykładziny PCV samochodem samowładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość do 1 km  18.90*36.40*0.004	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	2.752	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.752</b>
6	KNR 4-04 d.1. 1105-02 1 SST 01 wycena indywidualna	Transport wykładziny PCV samochodem samowładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 15  18.90*36.40*0.004	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	2.752	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.752</b>
7	kalkulacja d.1. własna 1 SST 01 wycena indywidualna	Oplata za składowanie i utylizację wykładziny PCV na wysypisku  687.96*0.003	t		
			t	2.064	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.064</b>
<b>1.2</b>		<b>Roboty posadzkowe</b>			
8	KNR-W 2-02 d.1. 0606-01 2	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej 0,3 mm - poziome podposadzkowe - dwukrotnie Krotność = 2 18.90*36.40	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	687.960	
				<b>RAZEM</b>	<b>687.960</b>
9	KNR 19-01 d.1. 0410-10 2	Ułożenie rusztu z desek iglastych, impregnowanych, o wym. 19x95 mm układanych w dwóch warstwach krzyżowo w rozstawie osiowym dolny co 50 cm, górny co 25 cm na podkładkach elastycznych i klinach poziomujących (19*2*36.40+37*4*18.90)*0.019*0.095	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	7.546	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.546</b>
10	KNR 0-21 d.1. 4007-03 2	Ułożenie podłogi z płyt OSB gr. 10 mm - dwie warstwy Krotność = 2 18.90*36.40	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	687.960	
				<b>RAZEM</b>	<b>687.960</b>
11	KNR 2-02 d.1. 1112-05 2 SST 04 wycena indywidualna	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - posadzka sportowa gr. min. 3 mm  18.90*36.40	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	687.960	
				<b>RAZEM</b>	<b>687.960</b>
12	KNR-W 4-01 d.1. 0815-08 2	Wymiana listew przyściennych ze szczelinami wentylacyjnymi  (18.90+36.40)*2	m		
			m	110.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>110.600</b>
<b>1.3 45442100-8</b>		<b>Roboty malarskie</b>			
13	KNR 2-31 d.1. 0706-01 3 analogia	Ręczne malowanie linii wyznaczających boiska - zgodnie z przepisami i STWiOR	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		18.90*36.40	m <sup>2</sup>	687.960	
				<b>RAZEM</b>	<b>687.960</b>
<b>1.4</b>		<b>Roboty elektryczne</b>			
14	KNR 2-17	Wentylator kanałowy o wydajności min. 100 m <sup>3</sup> /h montowany pod posadzką z możliwością wymiany bez demontażu podłogi.	szt.		
d.1.	0205-01				
4	z.o.3.3. 9903				
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
15	KNNR 5	Przewody kabelkowe układane p.t. w kanałach, na podłożu innym niż betonowe, przekrój do 7,5 mm <sup>2</sup>	m		
d.1.	0205-01				
4					
		30.00	m	30.00	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.00</b>
16	KNR-W 2-17	Przewody wentylacyjne z blachy aluminiowej - rury spiro śr. 100 mm układane pod posadzką	m		
d.1.	0119-02				
4					
		10.50*3	m	31.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.500</b>
17	KNR 2-02	Drzwiczki i kratki, osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0.1 m <sup>2</sup> - kratka wentylacyjna podłogowa, metalowa, zabezpieczająca wentylatory przed uszkodzeniem	szt.		
d.1.	1215-01				
4					
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>