

## Przedmiar robót

Nazwa zamówienia: **PODNIESIENIE JAKOŚCI WYCHOWANIA PRZEDSZKOLNEGO I DOSTĘPNOŚCI  
DLA DZIECI ZE SPECJALNYMI POTRZEBAMI EDUKACYJNYMI W ODDZIALE  
PRZEDSZKOLNYM W SZKOLE PODSTAWOWEJ W WESOŁEJ**

Nazwy i kody CPV: **45111300-1 Roboty rozbiórkowe  
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian  
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych  
45442100-8 Roboty malarskie  
45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej**

Adres obiektu budowlanego: **IDENTYFIKATOR DZIAŁKI EWIDENCYJNEJ: 180206\_2.0007.5553/9**

Nazwa i adres zamawiającego: **GMINA NOZDRZEC  
Nozdrzec 224,  
36-245 Nozdrzec**

Data opracowania przedmiaru robót: **2023-09-28**

Nazwa obiektu lub robót: **Roboty budowlane - remontowe**

Nazwa jednostki opracowującej: **„SKALA” Usługi Projektowe i Nadzory Budowlane  
mgr inż. Jarosław Suchora  
38-500 Sanok ul. Szopena 10/203**

Data opracowania:  
2023-09-28

Autor opracowania:  
mgr inż. Jarosław Suchora,

.....

## Spis działów przedmiaru robót

Nr	Nazwa działu robót
1	Kody CPV: 45111300-1 Roboty rozbiórkowe Roboty rozbiórkowe
2	Kody CPV: 45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian 45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych 45442100-8 Roboty malarskie 45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej Roboty wykończeniowe
2.1	Kody CPV: 45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian Podłogi i posadzki
2.2	Kody CPV: 45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych Tynki, okładziny ścian i sufitów
2.3	Kody CPV: 45442100-8 Roboty malarskie Roboty malarskie
2.4	Kody CPV: 45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej Stolarka drzwiowa
2.5	Kody CPV: 45442100-8 Roboty malarskie Osłony na grzejniki
2.6	Kody CPV: 45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych Wyposażenie

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztyorys		<b>PODNIESIENIE JAKOŚCI WYCHOWANIA PRZEDSZKOLNEGO I DOSTĘPNOŚCI DLA DZIECI ZE SPECJALNYMI POTRZEBAMI EDUKACYJNYMI W ODDZIALE PRZEDSZKOLNYM W SZKOLE PODSTAWOWEJ W WESOŁEJ</b>		
1	Element		<b>Roboty rozbiórkowe</b>		
1.1	KNRW 401/353/4 analogia		Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup> - wykucie stolarki drzwiowej wewnętrznej wraz z jej utylizacją		
	Obliczenie:				
	drzwi		0,9*2,05+1,4*2,05+0,8*2,05	6,355000	
			RAZEM:	6,355000	szt
1.2	DC 20/120/8 analogia		Demontaż listew cokołowych - analogia demontaż listew drewnianych przypodłogowych wraz z utylizacją		
	Obliczenie:				
			42,650	42,650000	
			RAZEM:	42,650000	mb
1.3	DC 20/120/1		Usunięcie starych powok malarskich, farb olejnych ze ścian - usunięcie powłok na lamperii		
	Obliczenie:				
	sala nr 1		1,2*(3,3+0,95+0,25+4,55+5,8+5,7)	24,660000	
	sala nr 2		1,2*(0,13+5,17+5,7+6,3+4,55+0,25)	26,520000	
			RAZEM:	51,180000	m2
2	Grupa		<b>Roboty wykończeniowe</b>		
2.1	Element	STWiOR_10	<b>Podłogi i posadzki</b>		
2.1.1	KNR 401/816/2		Ocyklinowanie posadzek z deszczulek, deszczułki stare		
	Obliczenie:				
	sala nr 1		5,7*5,8	33,060000	
	sala nr 2		5,7*6,3	35,910000	
			RAZEM:	68,970000	m2
2.1.2	KNR 202/1111/8		Lakierowanie posadzek i parkietów 2-krotne		
	Obliczenie:				
			68,970	68,970000	
			RAZEM:	68,970000	m2
2.1.3	KNR 202/1113/8		Listwy przyściennne z drewna liściastego		
	Obliczenie:				
	sala nr 1		3,3+0,95+0,25+4,55+5,8+5,7	20,550000	
	sala nr 2		0,13+5,17+5,7+6,3+4,55+0,25	22,100000	
			RAZEM:	42,650000	m
2.2	Element	STWiOR_09;_10;_15;_17	<b>Tynki, okładziny ścian i sufitów</b>		
2.2.1	KNR 401/711/2 (1)		Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany płaskie, słupy prostokątne, z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonu) zaprawa cem-wap, do 2 m <sup>2</sup> (w 1 miejscu) - analogia uzupełnienia tynków na istniejących ścianach po usunięciu ościeżnicy		
	Obliczenie:				
	na ościeżach drzwi		2,1*2*0,23+0,9*0,23	1,173000	
			RAZEM:	1,173000	m2
2.2.2	KNR 202/810/5		Tynki zwykłe ościeży o szerokości do 20 cm i o powierzchni otworów ponad 3 m <sup>2</sup> , wykonywane ręcznie, tynki kategoria III-IV, na ościeżach 15 cm po wymianie drzwi		
	Obliczenie:				
	na ościeżach drzwi		1,17	1,170000	
			RAZEM:	1,170000	m2

Nr	Podstawa	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Ilość
2.2.3	NNRNKB 202/1134/2 (2)		Gruntowanie podłóży, powierzchnie pionowe, preparatem gruntującym pod szpachlowania ścian i sufitów		
	Obliczenie:				
	<b>sufit</b>			68,970000	
	sala nr 1		5,7*5,8=33,060000		
	sala nr 2		5,7*6,3=35,910000		
	<b>ściany</b>			162,552000	
	sala nr 1		3,3*2*(5,7+5,8)=75,900000		
	sala nr 2		3,3*2*(5,7+6,3)=79,200000		
	szpalety okienne		4*(2,20*0,27*2+2,50*0,27)=7,452000		
	<b>otwory</b>			-12,865000	
	sala nr 1		-(2,50*2,20)*2+(1,55*2,10)+(0,9*2,10) =-5,855000		
	sala nr 2		-(2,50*2,20)*2+(1,00*2,10)+(0,9*2,10) =-7,010000		
			RAZEM:	218,657000	
				m2	218,66
2.2.4	KNR 202/2009/2		Tynki wewnętrzne 1-warstwowe grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, ściany, podłóże z tynku - szpachlowanie na uzupełnieniach tynków		
	Obliczenie:				
	sala nr 1		3,3*2*(5,7+5,8)	75,900000	
	sala nr 2		3,3*2*(5,7+6,3)	79,200000	
	szpalety okienne		4*(2,20*0,27*2+2,50*0,27)	7,452000	
	otwory		-(4*(2,5*2,2)+(1,55*2,1)+(1,0*2,1)+(0,9*2,05))	-29,200000	
			RAZEM:	133,352000	
				m2	133,35
2.2.5	KNR 202/2009/4		Tynki wewnętrzne 1-warstwowe grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie, stropy, podłóże z tynku - wykonanie gładzi szpachlowych na sufitach		
	Obliczenie:				
	sala nr 1		5,7*5,8	33,060000	
	sala nr 2		5,7*6,3	35,910000	
			RAZEM:	68,970000	
				m2	68,97
2.3	Element	STWiOR_12	<b>Roboty malarskie</b>		
2.3.1	NNRNKB 202/1134/2 (2)		Gruntowanie podłóży, powierzchnie pionowe, preparatem gruntującym		
	Obliczenie:				
			133,35+68,97	202,320000	
			RAZEM:	202,320000	
				m2	202,320
2.3.2	KNR 202/1505/1		Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, 2-krotne - analogia grupa farb ceramicznych nie połyskliwych, nie powodujących zjawiska olśnienia, (kolorystyka w odcieniach pastelowych, do ustalenia z zamawiającym) - ściany		
	Obliczenie:				
			133,35	133,350000	
			RAZEM:	133,350000	
				m2	133,350
2.3.3	KNR 202/1505/1		Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, 2-krotne - analogia grupa farb lateksowych satynowa kolor biały - sufity		
	Obliczenie:				
			68,97	68,970000	
			RAZEM:	68,970000	
				m2	68,970
2.3.4	KNNRW 9/1110/ 1 analogia		Malowanie napisów i schematów synoptycznych, symbole - analogia artystyczne malowanie ściany min. 8 m2		
	Obliczenie:				
			1	1,000000	
			RAZEM:	1,000000	
				szt	1,000
2.4	Element	STWiOR_11	<b>Stolarka drzwiowa</b>		
2.4.1	KNNRW 202/1040/1		Drzwi i ścianki aluminiowe, 1-skrzydłowe, wewnątrz lokalowe skrzydło z dodatkowym zawiasem, skrzydło pełne "90", kolor kontrastujący ze ścianami, kompletne z klamką oraz zamkiem. Wszystkie wymiary oraz ilości przed zamówieniem należy sprawdzić na budowie.		
	Obliczenie:				
			0,9*2,05	1,845000	
			RAZEM:	1,845000	
				m2	1,845

Nr	Podstawa	STWiOR/Kod indywidualny	Opis robót	Jm	Ilość
2.4.2	KNRW 202/1040/2		Drzwi i ścianki aluminiowe, 2-skrzydłowe, wewnątrz lokalowe skrzydło podwójne z dodatkowym zawiasem, skrzydło i boki pełne "90+50", kolor kontrastujący ze ścianami, kompletne z klamką oraz zamkiem. Wszystkie wymiary oraz ilości przed zamówieniem należy sprawdzić na budowie.		
	Obliczenie:				
			1,4*2,05	2,870000	
			RAZEM:	2,870000	m2
2.4.3	KNR 708/807/1 analogia		Montaż tabliczki informacyjnej - analogia tabliczka informacyjna naścienna z opisem informującym o pomieszczeniu. materiał: tworzywo PCW gr. min. 3 mm z nadrukiem UV		
	Obliczenie:				
			2	2,000000	
			RAZEM:	2,000000	szt
2.5	Element		<b>Oslony na grzejniki</b>		
2.5.1	KNP 2/1105/1 (1) analogia		Cyklinowanie ręczne posadzek z deszczulek i parkietu mozaikowego, powierzchnia pomieszczenia do 2' m2 - analogia szlifowanie desek osłonowych na grzejnik		
	Obliczenie:				
			8*0,14*1,7	1,904000	
			RAZEM:	1,904000	m2
2.5.2	KNNRW 3/707/3		Oslony na grzejniki, lakierowanie osłon		
	Obliczenie:				
			1,904	1,904000	
			RAZEM:	1,904000	m2
2.5.3	KNNR 2/1403/1 (1)		Malowanie powierzchni metalowych pełnych, drzwi, drzwiczki i elementy pełne o powierzchni do 0.50' m2, farba olejna (dm3) - malowanie stelaża osłony na grzejnik		
	Obliczenie:				
			4	4,000000	
			RAZEM:	4,000000	szt
2.6	Element		<b>Wyposażenie</b>		
2.6.1	KNRW 202/103 8/1 (1) analogia		Montaż rolet - analogia montaż rolety rzymskiej do ściany o wym. min. 250x220 cm, zaciemnienie powyżej 50%, mechanizm koralikowy [samohamujący]. Wszystkie wymiary oraz ilości przed zamówieniem należy sprawdzić na budowie.		
	Obliczenie:				
			4	4,000000	
			RAZEM:	4,000000	szt
2.6.2	KNNR 5/501/3		Montaż opraw oświetleniowych - lampa kwadratowa typu raster 42W 4700lm PRM IP20 LED, oprawa natynkowa		
	Obliczenie:				
			2*6	12,000000	
			RAZEM:	12,000000	kpl
2.6.3	Kalkulacja indywidualna		Wyposażenie sali - pętla indukcyjna dla osób niedosłyszących - system przenośny, wskaźnik LED pola magnetycznego, wbudowany mikrofon i zewnętrzny mikrofon stojący, wejście audio, wewnętrzna słuchawka kompatybilna z aparatami słuchowymi, czas pracy urządzenia w trybie bateryjnym min. 8godz.(zasięg min. 25m2) wraz z oznakowaniem przestrzeni w formie graficznej i napisem Braille'a		
	Obliczenie:				
			1	1,000000	
			RAZEM:	1,000000	szt