

Data opracowania: 26.06.2023

# PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

Remont pomieszczeń w budynku Szkoły Podstawowej w Nowych Piekutach na potrzeby utworzenia pracowni integracji sensorycznej.

---

Adres obiektu budowlanego: Działka o nr. ewid. gr. 38/1, obręb Nowe Piekuty, Gmina Nowe Piekuty

Zamawiający: Gmina Nowe Piekuty, ul. Główna 8, 18-212 Nowe Piekuty

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45214210-5 Roboty budowlane w zakresie szkół podstawowych

---

### Spis działów przedmiaru robót

Dział kosztorysu	Symbol CPV
1. REMONT POMIESZCZEŃ - Utworzenie pracowni integracji sensorycznej	45214210-5
1.1. Roboty przygotowawcze i porządkowe	45214210-5
1.2. Roboty budowlane	45214210-5
1.3. Roboty instalacji elektrycznych	45214210-5

## Tabela przedmiaru robót

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWIORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			<b>Dział nr 1. REMONT POMIESZCZEŃ - Utworzenie pracowni integracji sensorycznej</b> [CPV: 45214210-5 Roboty budowlane w zakresie szkół podstawowych]		
			<b>Dział nr 1.1. Roboty przygotowawcze i porządkowe</b> [CPV: 45214210-5 Roboty budowlane w zakresie szkół podstawowych]		
1	KNR 4-01 0354-0500		Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2,0m2, demontaż drzwi 1,07*2,50	m2	2,680 2,68000
2	Kalkulacja własna		Demontaż zasłon z utylizacją 2	szt	2,000 2,00000
3	KNR AT-26 0103-0200		Zabezpieczenie okien i drzwi folią 1,85*2,10+1,97*2,10+0,97*2,10+1,04*2,10	m2	12,240 12,24000
4	KNR 4-01W 1216-0100		Zabezpieczenie podłóg teksturą malarską. 5,16*5,23+4,09*5,23	m2	48,380 48,38000
5	Kalkulacja własna		Demontaż i montaż grzejników 2	kpl	2,000 2,00000
6	KNNR 3W 1014-0700		Mycie po robotach malarskich. Mycie posadzek lastrykowych, cementowych, betonowych, wykładzin i płytek 5,16*5,23+4,09*5,23	m2	48,380 48,38000
			<b>Dział nr 1.2. Roboty budowlane</b> [CPV: 45214210-5 Roboty budowlane w zakresie szkół podstawowych]		
7	KNKRB 3 0302-01		Uzupełnienie ścian oraz zamurowanie otworów w ścianach z cegły na zaprawie wapiennej i cem.-wapiennej 0,20*1,07*0,45	m3	0,100 0,10000
8	KNR 0-14 2011-0100		Obudowa elementów instalacyjnych płytami gipsowo-kartonowymi (0,20+0,20+0,20+0,20)*3,56+0,80*5,16	m2	6,980 6,98000
9	KNKRB 2 0101-10		Ułożenie nadproży prefabrykowanych YTONG 240/1250 mm 1	otw.	1,000 1,00000
10	KNR 4-01 0701-0800		Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o pow. do 5m2 na stropach - miejsca pęknięć ok. 20% (5,16*5,23+4,09*5,23)*0,20	m2	9,680 9,68000
11	KNR 4-01 0701-0100		Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej o pow. do 5m2 na ścianach - miejsca uszkodzone mechanicznie, obite oraz miejsca pęknięć ok. 20% ((5,16+5,23+4,09+5,23)*2*3,56-(1,85*2,10+1,97*2,10+0,97*2,10+1,04*2,10))*0,20	m2	25,620 25,62000

## 1.2. Roboty budowlane

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
12	KNR 4-01 0713-0200		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych na stropach z zeszkobaniem farby 5,16*5,23+4,09*5,23	m2	48,380 48,38000
13	KNR 4-01 0713-0100		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych na ścianach z zeszkobaniem farby (5,16+5,23+4,09+5,23)*2*3,56-(1,85*2,10+1,97*2,10+0,97*2,10+1,04*2,10) ościeża: 0,20*(1,85+1,97+2,10*4+0,97+1,04+2,10*4)	m2	132,620 128,09000 4,53000
14	KNR 4-01 0703-0200		Umocowanie siatki tynkarskiej na stropach płaskich w miejscach pęknięć (5,16*5,23+4,09*5,23)*0,20	m2	9,680 9,68000
15	KNR 4-01 0710-2200		Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.II, na stropach o pow. do 1m2 w jednym miejscu, z zaprawy cementowo-wapiennej (5,16*5,23+4,09*5,23)*0,20	m2	9,680 9,68000
16	KNR 4-01 0710-0400		Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.II, na ścianach płaskich o pow. do 1m2 w jednym miejscu, z zaprawy cementowo-wapiennej ((5,16+5,23+4,09+5,23)*2*3,56-(1,85*2,10+1,97*2,10+0,97*2,10+1,04*2,10))*0,20	m2	25,620 25,62000
17	KNR 4-01 0108-0900		Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km (9,676+25,618)*0,01	m3	0,350 0,35000
18	KNR 4-01 0108-1000		Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi; dodatek za każdy następny 1km - do 10 km (Krot. 10-1=9) Krotność = 9 (9,676+25,618)*0,01	m3	0,350 0,35000
19	Kalkulacja własna		Utylizacja gruzu (9,676+25,618)*0,01	m3	0,350 0,35000
20	KNR 2-02 0815-0200		Gładź gipsowa dwuwarstwowa na ścianach (5,16+5,23+4,09+5,23)*2*3,56-(1,85*2,10+1,97*2,10+0,97*2,10+1,04*2,10) ościeża: 0,20*(1,85+1,97+2,10*4+0,97+1,04+2,10*4)	m2	132,620 128,09000 4,53000
21	KNR 2-02 0815-0600		Gładź gipsowa dwuwarstwowa na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych 5,16*5,23+4,09*5,23	m2	48,380 48,38000
22	NNRNKB 202 1134-02		Gruntowanie podłoży preparatami typ ATLAS UNI GRUNT - powierzchnie pionowe (5,16+5,23+4,09+5,23)*2*3,56-(1,85*2,10+1,97*2,10+0,97*2,10+1,04*2,10) ościeża: 0,20*(1,85+1,97+2,10*4+0,97+1,04+2,10*4)	m2	132,620 128,09000 4,53000
23	NNRNKB 202 1134-01		Gruntowanie podłoży preparatami typu ATLAS UNI GRUNT - powierzchnie poziome 5,16*5,23+4,09*5,23	m2	48,380 48,38000
24	KNR 2-02W 1022-0100		Skrzydła drzwiowe drewniane wewnętrzne, fabrycznie wykończone. Skrzydła drzwiowe pełne jednoskrzydłowe 0,90*2,10*3	1 m2	5,670 5,67000
25	KNKRB 2 1003-04		Ościeżnice drzwiowe 3	szt.	3,000 3,00000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWIORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
26	KNR 2-02 1505-0300		Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi kolor, powierzchni wewnętrznych podłóży gipsowych - ściany	m2	132,620
			(5,16+5,23+4,09+5,23)*2*3,56-(1,85*2,10+1,97*2,10+0,97*2,10+1,04*2,10)		128,09000
			ościeża: 0,20*(1,85+1,97+2,10*4+0,97+1,04+2,10*4)		4,53000
27	KNR 2-02 1505-0300		Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi biel, powierzchni wewnętrznych podłóży gipsowych - sufity	m2	48,380
			5,16*5,23+4,09*5,23		48,38000
28	KNR K-06 0205-0100		Rolety w kasetkach z prowadnicami na okna - zasłona plisowana, różne kolory.	m2	8,020
			1,85*2,10+1,97*2,10		8,02000
29	Kalkulacja własna		Zakup i montaż nakładki parapetowej PCV szer. 45 cm	m	4,300
			2,10+2,20		4,30000
30	KNR 4-02 0219-0400		Wymiana umywalki pojedynczej	kpl	1,000
			1		1,00000
31	KNR 2-15 0115-0100		Bateria umywalkowa lub zmywakowa ścienna Dn=15mm	szt	1,000
			1		1,00000
			<a href="#">Dział nr 1.3. Roboty instalacji elektrycznych [CPV: 45214210-5 Roboty budowlane w zakresie szkół podstawowych]</a>		
32	KNR 4-03 1001-0100		Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych. Bruzdy wykowane mechanicznie.	m	30,000
			30,00		30,00000
33	KNNR 5 0301-0700		Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny. Mocowanie osprzętu przez przykręcenie konsolek osadzonych w podłożu;	szt	6,000
			6		6,00000
34	KNNR 5 0308-0200		Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe podwójne	szt	6,000
			6		6,00000
35	KNNR 5 0306-0200		Łączniki i przyciski instalacyjne. Łącznik podtynkowy jednobiegunowy w puszcze instalacyjnej	szt	5,000
			5		5,00000
36	KNNR 5 0206-0400		Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane n.t. na podłożu innym niż betonowe YDYżo 3x2.5	m	30,000
			30,00		30,00000
37	KNNR 5 0504-0200		Oprawa oświetleniowa LED	kpl	10,000
			6+4		10,00000