

---

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45410000-4 Tynkowanie  
45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej  
45431000-7 Kładzenie płytek  
45432000-4 Kładzenie i wykładanie podłóg, ścian i tapetowanie ścian  
45442100-8 Roboty malarskie

NAZWA INWESTYCJI : Zmiana sposobu użytkowania części budynku gimnazjum na przedszkole o czasie pobytu dzieci do 5 godzin dziennie  
ADRES INWESTYCJI : m. Piasek, dz. nr ew. 564 ; 42-253 Janów  
INWESTOR : Urząd Gminy Janów  
ADRES INWESTORA : 42-253 Janów, ul. Częstochowska nr 1  
BRANŻA : budowlana  
DATA OPRACOWANIA : czerwiec 2016

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
czerwiec 2016

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Adaptacja części pomieszczeń szkoły na przedszkolną</b>			
1	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup> - okno 2.0*1.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				2.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.300</b>
2	KNR 4-01 d.1 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 1.0*1.15*0.38	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				0.437	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.437</b>
3	KNR 4-01 d.1 0304-02	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej bloczkami z betonu komórkowego 1.1*2.3*0.4	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				1.012	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.012</b>
4	KNR 4-01 d.1 0313-03	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem gniazd dla belek- pod nadproże stalowe nad drzwiami zewnętrznymi wejściowymi 1.2*0.2*0.38	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>		
				0.091	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.091</b>
5	KNR 4-01 d.1 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 1.2*2	m m		
				2.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.400</b>
6	KNR 4-01 d.1 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek 0.9	m m		
				0.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.900</b>
7	KNR 0-27 d.1 0162-02	Ścianki działowe budynków jednokondygnacyjnych o wys. do 4,5 m i gr. 11,5 cm z pustaków ceramicznych POROTHERM P+W (pióro i wpust) 3.1*2.8-0.8*2.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				7.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.000</b>
8	KNNR 7 d.1 0703-03	Przegrody z tworzywa sztucznego z drzwiami - powierzchnia pow. 10 m <sup>2</sup> - ścianki laminowane do w.c. z drzwiami do w.c. 2.5*(2.8+2.25)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				12.625	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.625</b>
9	KNR 2-02 d.1 0803-03	Tynki wewn.zwykłe kat.III wykon.ręcznie na ścianach i słupach- na nowych ściankach (3.1*2.8-0.8*2.1)*2 1.1*2.2+2.3*0.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				14.000	
				3.340	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.340</b>
10	KNR-W 2-02 d.1 1025-02	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD7 3	szt. szt.		
				3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
11	KNR-W 2-02 d.1 1023-03	Drzwi wewnętrzne przesuwne pełne 3*0.8*2.1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				5.040	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.040</b>
12	KNNR 7 d.1 0503-08	Drzwi przymykowe aluminiowe wejściowe 2,3 x 0,9 m- wraz z ościeżnicą 0.9*2.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				2.070	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.070</b>
13	KNR 4-01 d.1 0711-03 po zamuro- wanych otworach	Uzup.tynk.zwyk.wewn.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 5m <sup>2</sup> w 1 miej.) 1.1*2.3+0.4*2.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				3.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.450</b>
14	KNR 4-01 d.1 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na ścianach- pod malowanie emulsyjne tynki ścian 3.1*((7.02+5.6)*2+(7.02*2+2.8*2)) płytki -2.5*(2.8*2+2.2*2)-0.8*2.1 lamperia ist- niejąca -2.0*(7.02+5.6)*2 lamperia no- wa -2.0*(2.8*4+3.08*2+1.5*2)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				139.128	
				-26.680	
				-50.480	
				-40.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.248</b>
15	KNR 4-01 d.1 0713-02 pom nr 1 pom nr 2 pom. nr 3 pom sanitar- ne	Przecieranie istniejących tynków wewn.z zeszkrob.farby lub zdzieraniem tapet na stropach 39.63 4.68 8.78 6.28	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				39.630	
				4.680	
				8.780	
				6.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>59.370</b>
16	NNRNKB d.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		6.28	m <sup>2</sup>	6.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.280</b>
17	KNR 0-29 d.1 0640-01 analogia	Izolacja powierzchni narażonych na wilgoć płynną folią	m <sup>2</sup>		
		6.28	m <sup>2</sup>	6.280	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.280</b>
18	KNR 0-12 d.1 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej	m <sup>2</sup>		
		26.68	m <sup>2</sup>	26.680	
				<b>RAZEM</b>	<b>26.680</b>
19	KNR 0-12 d.1 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m <sup>2</sup>		
		6.28+8.78+4.68	m <sup>2</sup>	19.740	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.740</b>
20	KNR 0-12 d.1 1119-02	Cokoliki, z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm	m		
		(2.8+3.1)*2+(2.8+1.5)*2	m	20.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.400</b>
21	KNR 4-01 d.1 1204-02 malowanie emulsyjne ścian	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m <sup>2</sup>		
		3.528	m <sup>2</sup>	3.528	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.528</b>
22	KNR 4-01 d.1 1204-01 sufitów	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m <sup>2</sup>		
		59.37	m <sup>2</sup>	59.370	
				<b>RAZEM</b>	<b>59.370</b>
23	KNR 4-01 d.1 1206-04 lamperia istniejąca	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem	m <sup>2</sup>		
		2.0*(7.02+5.6)*2	m <sup>2</sup>	50.480	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.480</b>
24	KNR 2-02 d.1 1503-03 lamperia nowa	Dwukrotne malowanie zwykłą farbą olejną lub ftalową tynków wewnętrznych z dwukrotnym szpachlowaniem	m <sup>2</sup>		
		2.0*(2.8*4+3.08*2+1.5*2)	m <sup>2</sup>	40.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>40.720</b>
25	KNR AT-31 d.1 0204-01	Ocieplenie w systemie wyprawa tynkarska silikonowa; płyty styropianowe gr. 5 cm na ścianach	m <sup>2</sup>		
		1.1*2.3	m <sup>2</sup>	2.530	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.530</b>
26	KNR AT-31 d.1 0204-06	Ocieplenie w systemie (wyprawa tynkarska silikonowa; płyty styropianowe gr. 2 cm na ościeżach	m <sup>2</sup>		
		0.4*2.3	m <sup>2</sup>	0.920	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.920</b>
<b>2</b>		<b>Wejście i podjazd dla niepełnosprawnych</b>			
27	KNR 2-01 d.2 0310-02	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer. dna do 1,5 m i gł. do 1,5 m ze złożeniem urobku na odkład (kat. gruntu III)	m <sup>3</sup>		
		1.0*1.0*1.0*4	m <sup>3</sup>	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
28	KNR 2-02 d.2 0607-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej stóp betonowych- pod słupy schodów	m <sup>2</sup>		
		(1.0*4+1)*4	m <sup>2</sup>	20.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.000</b>
29	KNR 2-02 d.2 0203-02	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 1 m <sup>3</sup> - z zastosowaniem pompy do betonu	m <sup>3</sup>		
		1.0*1.0*0.5*4	m <sup>3</sup>	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
30	KNR 4-01 d.2 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III	m <sup>3</sup>		
		4.0	m <sup>3</sup>	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
31	KNR 2-05 d.2 0208-05	Konstrukcje podparć, zawieszzeń i osłon o masie elementu do 250 kg- słupy stalowe HEB 140	t		
		33.7*2.25*0.001	t	0.076	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.076</b>
32	d.2 analiza indywidualna	Schody stalowe azurowe pokryte kratami pomostowymi - dostawa i montaż kompletu schodów z podestem wraz z montażem	m <sup>2</sup>		
		1.55*2.33+1.55*2.1	m <sup>2</sup>	6.867	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.867</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
33 d.2	analiza indywidualna	Pochylnia stalowa dla niepełnosprawnych pokryta kratami typu WEMA lub Mostostal- dostawa i montaż kompletu wraz z posadowieniem 1.55*8.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	13.175	
				<b>RAZEM</b>	<b>13.175</b>
34 d.2	KNR 2-02 1207-01	Balustrady schodowe z prętów stalowych przymocowane do policzków śrubami lub spawane 2.33+2.1	m m	4.430	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.430</b>
35 d.2	KNR 2-02 1207-01	Balustrady schodowe z prętów stalowych przymocowane do policzków śrubami lub spawane- podwójna balustrada dla niepełnosprawnych ( z dodatkowym pochwytem) malowana proszkowo 8.5	m m	8.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.500</b>
36 d.2	KNR 2-02 1208-03	Pochwyty stalowy na wspornikach- malowany proszkowo - przy pochylni dla niepełnosprawnych 8.5	m m	8.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.500</b>
37 d.2	KNNR 7 0506-01	Aluminiowe daszki nad drzwiami- daszek nad podestem nowego wejścia aluminiowy z wypełnieniem z poliwęglanu 2.0*0.9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.800</b>