

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

NAZWA INWESTYCJI:

PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W PRZYLĘKU DLA POTRZEB DZIENNEGO DOMU "SENIOR+"

ADRES INWESTYCJI:

Przyłęk 87, 26-333 Paradyż

INWESTOR:

GMINA PARADYŻ

ul. Konecka 4, 26-333 Paradyż

Zakresem robót objęte są roboty budowlane związane z przebudową pomieszczenia ogólnodostępnego pełniącego funkcję sali spotkań i jadalni

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>ROBOTY MUROWE</b>			
1	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
d.1	0354-12	2*1,4	m	2,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,800</b>
2	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1	0354-04	2	szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
3	KNR 4-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grubości 1/4 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>2</sup>		
d.1	0348-02	5,7*3,2-0,8*2,0	m <sup>2</sup>	16,640	
				<b>RAZEM</b>	<b>16,640</b>
<b>2</b>		<b>TYNKI WEWNĘTRZNE, OKŁADZINY I PARAPETY</b>			
4	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich - parter: pomieszczenie ogólnodostępne pełniące funkcję sali spotkań i jadalni	m <sup>2</sup>		
d.2	0701-08	5,85*5,7	m <sup>2</sup>	33,345	
				<b>RAZEM</b>	<b>33,345</b>
5	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach - parter: sala spotkań i jadalnia	m <sup>2</sup>		
d.2	0701-05	3,2*(5,85*2+5,7*2)-1,0*2,1-2*1,2*1,8-0,9*0,6-0,9*0,9	m <sup>2</sup>	66,150	
				<b>RAZEM</b>	<b>66,150</b>
6	KNR 0-23	Jednokrotne gruntowanie ścian i sufitów środkiem głęboko penetrującym - sala spotkań	m <sup>2</sup>		
d.2	2611-02	33,345+66,15	m <sup>2</sup>	99,495	
				<b>RAZEM</b>	<b>99,495</b>
7	KNR 0-23	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach i sufitach (z zastosowaniem siatki elewacyjnej z włókna szklanego i gipsu budowlanego szpachlowego)	m <sup>2</sup>		
d.2	2612-06	99,495	m <sup>2</sup>	99,495	
				<b>RAZEM</b>	<b>99,495</b>
8	KNR 0-23	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
d.2	2612-08	2*(1,2+2*1,4)	m	8,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>
9	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na sufitach	m <sup>2</sup>		
d.2	0815-06	33,345	m <sup>2</sup>	33,345	
				<b>RAZEM</b>	<b>33,345</b>
10	KNR 2-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.2	0815-04	66,15	m <sup>2</sup>	66,150	
				<b>RAZEM</b>	<b>66,150</b>
11	KNR-W 3	Akrylowe tynki dekoracyjne - tynk mozaikowy - lamperie - wraz z przygotowaniem podłoża	m <sup>2</sup>		
d.2	1203-02	2,0*(5,85*2+5,7*2)-1,0*2,1-2*1,2*1,2-0,9*0,6-0,9*0,9	m <sup>2</sup>	39,870	
				<b>RAZEM</b>	<b>39,870</b>
12	KNR 2-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, długości ponad 1 m (konglomerat mamurowy)	szt		
d.2	0129-02	2	szt	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
<b>3</b>		<b>MALOWANIE</b>			
13	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi o podwyższonej odporności na ścieranie powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem (ściany nad lamperią i sufit)	m <sup>2</sup>		
d.3	1505-03	99,495-39,87	m <sup>2</sup>	59,625	
				<b>RAZEM</b>	<b>59,625</b>
<b>4</b>		<b>PODŁOGI I POSADZKI</b>			
14	KNR-W 3	Rozebranie posadzki z desek na legarach (podłogi białe) (korytarze, szatnia i sale)	m <sup>2</sup>		
d.4	0801-06	5,85*5,7	m <sup>2</sup>	33,345	
				<b>RAZEM</b>	<b>33,345</b>
15	KNR 2-02	Izolacja przeciwwilgociowa z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe	m <sup>2</sup>		
d.4	0607-01	33,345	m <sup>2</sup>	33,345	
				<b>RAZEM</b>	<b>33,345</b>
16	KNR 2-02	Izolacje cieplne z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa 2cm	m <sup>2</sup>		
d.4	0609-03	33,345	m <sup>2</sup>	33,345	
				<b>RAZEM</b>	<b>33,345</b>
17	KNR 2-02	Izolacje cieplne z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - każda następna warstwa - 2cm	m <sup>2</sup>		
d.4	0609-04	33,345	m <sup>2</sup>	33,345	
				<b>RAZEM</b>	<b>33,345</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18 d.4	NNRNKB 202 1125-01	(z.VI) Podkłady betonowe grub. 8 cm wykonywane mechanicznie w pomieszczeniach o pow.ponad 8 m2 - grubość 5cm Krotność = 0,63 33,345	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 33,345	
				<b>RAZEM</b>	<b>33,345</b>
19 d.4	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 33,345	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 33,345	
				<b>RAZEM</b>	<b>33,345</b>
20 d.4	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - wraz z wykonaniem listwy cokołowej - wykładzina obiektowa, jednowarstwowa, odporna na ścieranie i antypoślizgowa 33,345	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 33,345	
				<b>RAZEM</b>	<b>33,345</b>
21 d.4	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 33,345	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 33,345	
				<b>RAZEM</b>	<b>33,345</b>
<b>5</b>	<b>DRZWI I OKIENKA</b>				
22 d.5	KNR-W 2-02 1025-01	Ościeżnice wraz z listwami maskującymi 1	szt. szt.	 1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
23 d.5	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 0,9*2,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,800</b>
24 d.5	KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice drewniane okienek 0,9*0,9+0,6*0,9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,350	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,350</b>
<b>6</b>	<b>RUSZTOWANIA</b>				
25 d.6	KNNR 2 1503-01	Rusztowania wewnętrzne rurowe jednopomostowe o wysokości do 5 m do robót wykonywanych na sufitach 33,345	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 33,345	
				<b>RAZEM</b>	<b>33,345</b>
26 d.6	KNNR 2 1503-04	Rusztowania wewnętrzne rurowe o wysokości do 5 m - pomosty dodatkowe do robót wykonywanych na ścianach 66,15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 66,150	
				<b>RAZEM</b>	<b>66,150</b>