

## Przedmiar robót

Nazwa: **REMONT KLATKI SCHODOWEJ WRAZ Z ROBOTAMI TOWARZYSZĄCYMI W BUDYNKU  
ADMINISTRACYJNYM OOW W KORONOWIE**  
Nazwa obiektu lub robót: **ROBOTY REMONTOWE**  
Lokalizacja: **KORONOWO, DZ. NR 711/4**  
Nazwy i kody CPV: **45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne**  
Zamawiający: **OKRĘGOWY OŚRODEK WYCHOWAWCZY W KORONOWIE UL. DWORCOWA 38  
86-010 KORONOWO**  
Jednostka opracowująca: **PALIGA DESIGN Robert Paliga, Witosa 1G/2, 86-010 Koronowo**

**OKRĘGOWY OŚRODEK WYCHOWAWCZY  
W KORONOWIE  
86-010 Koronowo ul. Dworcowa 36  
tel. 52 382-22-75 tel./fax 52 382-24-21**

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
27	KNR 508/209/6 (1)	Przewody płaskie układane w tynku na innym podłożu niż beton, przekrój żył do 24 mm <sup>2</sup> YDyp 3x2,5	m	100,00		
28	KNR 508/209/6 (1)	Przewody płaskie układane w tynku na innym podłożu niż beton, przekrój żył do 24 mm <sup>2</sup> YDyp 5x2,5	m	30,00		
29	KNR 508/301/20	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny, mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej, wykonanie ślepych otworów mechanicznie, cegła	szt	8,00		
30	KNR 508/302/1	Montaż na gotowym podłożu puszek podtynkowych bakelitowych oraz szczękowych do przyborów natynkowo-wtynkowych, puszki bakelitowe Fi do 60 mm, mocowanie: gips - cement, 1 wylot	szt	8,00		
31	KNR 508/307/3	Montaż na gotowym podłożu łączników i przycisków instalacyjnych z podłączeniem, łącznik p/t w puszcze instalacyjnej świecznikowy podwójny 16A IP20 P/T	szt	2,00		
32	KNR 508/301/8	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny, osprzęt przykręcany do konsolek osadzonych w podłożu ceglanym, wykonanie ślepych otworów mechanicznie	szt	6,00		
33	KNR 508/302/1	Montaż na gotowym podłożu puszek podtynkowych bakelitowych oraz szczękowych do przyborów natynkowo-wtynkowych, puszki bakelitowe Fi do 60 mm, mocowanie: gips - cement, 1 wylot	szt	6,00		
34	KNR 508/309/3	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtynkowych z podłączeniem, podtynkowe, 2P+Z, w puszkach	szt	6,00		
35	KNNR 5/502/2	Oprawy oświetleniowe przykręcane (zwykłe), świetlówkowe podwójne, do 20'W. Oprawa oświetleniowa zwykła led 60x60, materiał inwestora	kpl	4,00		
36	KNNR 5/1301/1	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	12,00		
37	KNNR 5/1301/2	Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego nn, obwód 3-fazowy	pomiar	3,00		
38	KNNR 4/432/1 (1)	Analogia. Aparaty grzewczo-wentylacyjne (nagrzewnice ściennie), nr'1. Montaż klimatyzatora (materiał z demontażu)	szt	1,00		
Razem Instalacje elektryczne						
1.5	Element	Sufity z płyt gipsowo-kartonowych				
39	KNRW 202/2005/3	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD, ruszt podwójny podwieszony - płyta GKB gr.12.5mm	m <sup>2</sup>	1,31		
Razem Sufity z płyt gipsowo-kartonowych						
1.6	Element	Tynki i gładzie				
40	KNRW 401/1216/1	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>	29,84		
41	KNRW 401/711/1 (2)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kategorii III, (ściany płaskie i słupy) na podłożach ceramicznych, z gazo- i pianobetonów, tynk c-w., do 1'm <sup>2</sup> , przyjęto 50%	m <sup>2</sup>	29,96		
42	KNRW 401/711/13 (1)	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kategorii III, (stropy płaskie, belki, podciągi, biegi spoczniki schodowe) na podłożach ceramicznych, z gazo- i pianobetonów, tynk c-w., do 1'm <sup>2</sup> , przyjęto 50%	m <sup>2</sup>	14,52		
43	KNRW 202/2003/1	Ścianki działowe GR gipsowo-kartonowe na rusztach metalowych, obustronnie 1-warstwowo, 50-01	m <sup>2</sup>	3,34		
44	ZKNR C 1/101/7 (1)	Przygotowanie podłoża, gruntowanie podłoża 1-krotne, środek gruntujący CT'17, ściany	m <sup>2</sup>	78,42		
45	ZKNR C 1/101/7 (1)	Przygotowanie podłoża, gruntowanie podłoża 1-krotne, środek gruntujący CT'17, sufit	m <sup>2</sup>	29,84		
46	KNNR 2/1004/2 (1)	Analogia. Akrylowe tynki dekoracyjne typu Atlas wewnętrzne i zewnętrzne ręcznie, faktura rustykalna z Atlas Cermit SN-20 lub DR-200, uzupełnienie ubytków podłoża zaprawą wyrównującą. Tynk dekoracyjny np. natrysk granitów (farba strukturalna natryskowa Multilan)	m <sup>2</sup>	56,72		
47	KNR 202/815/4	Gładź gipsowa na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych, 2-warstwowa	m <sup>2</sup>	21,70		
48	KNR 202/815/6	Gładź gipsowa na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych, 2-warstwowa	m <sup>2</sup>	29,84		
49	ZKNR C 1/113/1 (1)	Gruntowanie podłoża, pierwsza warstwa, wyciąg	m <sup>2</sup>	51,54		
Razem Tynki i gładzie						
1.7	Element	Posadzka z wykładziny zgrzewanej				
50	ZKNR C 2/603/4	Gruntowanie przygotowanego podłoża, mineralnego chłonnego	m <sup>2</sup>	29,84		
51	ZKNR C 2/605/4 (2)	Wykonanie posadzek samopoziomujących i rozlewnych na przygotowanym podłożu, o grubości do 15 mm	m <sup>2</sup>	29,84		
52	KNR 202/1112/5 (1)	Posadzki z wykładziny z tworzyw sztucznych, bez warstwy izolacyjnej, rulonowe PCW - wykładzina homogeniczna gr. 2mm - GRANIT MULTISAFE - wraz z cokolikami, kolor uzgodnić z inwestorem	m <sup>2</sup>	29,84		
53	KNR 202/1112/9	Zgrzewanie wykładzin rulonowych	m <sup>2</sup>	29,84		
Razem Posadzka z wykładziny zgrzewanej						

**Zestawienie robocizny**

Lp.	Nazwa zawodu	Jm	Ilość	Cena	Wartość
15.	Robocizna razem	r-g	493,23		
Razem (z dokładnością do zaokrągłeń)			493,23		

Lp.	Nazwa materialu	Jm	Ilość	Cena	Wartość
58.	Rozcieńczalnik	dm3	0,01	22,40	
59.	Rury stalowe typu S średnie czarne z końcami gładkimi	m	0,50	64,62	
60.	Schody nożycowe	kpl	1,00	2 154,00	
61.	Sznur azbestowy pleciony suchy Fi'10'mm	kg	0,03	21,54	
62.	Taśma samoprzylepna	m	13,42	0,38	
63.	Wapno gaszone (ciasto wapienne)	m3	0,07	483,90	
64.	Wapno suchogaszone (hydratyzowane)	kg	197,74	0,48	
65.	Wieszak W 60/100	szt	1,19	1,90	
66.	Woda z rurociągów	m3	0,25	7,19	
67.	Wykładzina podłogowa np. Wykładzina GRANIT MULTISAFE	m2	32,53	129,24	
68.	Wyłącznik podwójny 16A IP20 P/T	szt	2,04	17,23	
69.	Zaprawa cementowa M-7	m3	0,01	367,63	
70.	Zaprawa samopoziomująca Ceresit CN 76 (4-50 mm)	t	0,92	6,89	
Razem (z dokładnością do zaokrągleń) Wartość materiałów pomocniczych (Materiały):					
Razem z materiałami pomocniczymi:					