
PRZEDMIAR ROBÓT

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI: **Remont korytarza na I piętrze budynku szkoły ZS CKR w Bobowicku.**

ADRES INWESTYCJI: **ul.Międzyrzecka 7,
66-300 Bobowicko**

INWESTOR: **Zespół Szkół Rolniczych. Centrum Kształcenia Rolniczego**

ADRES INWESTORA: **ul.Międzyrzecka 7,
66-300 Bobowicko**

SPORZĄDZIŁ PRZEDMIAR

inż. Waldemar Gajlewicz

DATA OPRACOWANIA: 30 czerwca 2022

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Remont korytarza na I piętrze budynku szkoły ZS CKR w Bobowicku.			
1.1		Roboty rozbiórkowe			
1 d.1.1	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - ściany i sufit	m2		
		$3,40 * 1,63 + 2,00 * 1,63 + 0,5 * 2,30 * 1,63 + 3,15 * (3,40 + 27,00 + 5,35 + 43,30 + 2,00 + 6,60 + 3,35 + 9,70 + 3,40)$	m2	338,592	
				RAZEM	338,592
2 d.1.1	KNR-W 4-02 0521-03	Demontaż grzejnika z pod wnek podokiennych	kpl.		
		8	kpl.	8,000	
				RAZEM	8,000
3 d.1.1	KNR-W 4-01 0818-05 analogia	Demontaż pasa przyokiennego wykładziny PCV	m2		
		$(0,10 + 0,32) * (22,70 + 9,70)$	m2	13,608	
				RAZEM	13,608
4 d.1.1	KNR-W 4-01 0353-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
		$1,9 * 11 + 1 * 1$	m	21,900	
				RAZEM	21,900
5 d.1.1	KNR-W 4-01 0304-02	Zabudowa wnek pod parapetami z bloczków z betonu komórkowego	m3		
		$(1,12 * 1,85 * 11 + 1,12 * 0,95 * 1) * 0,08$	m3	1,908	
				RAZEM	1,908
6 d.1.1	KNR-W 2-02 2008-02	Prostowanie ościeży okiennych przez przyklejenie płyt g-k	m2		
		$0,25 * (1,60 + 1,85 + 1,60) * 12 + 0,25 * 1,15$	m2	15,438	
				RAZEM	15,438
7 d.1.1	KNR 2-02 0129-01	Montaż parapetów dł. 0,95m z kamienia/konglomeratu/kompozytu	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
8 d.1.1	KNR 2-02 0129-02	Montaż parapetów dł. 1,85m z kamienia/konglomeratu/kompozytu	szt		
		11	szt	11,000	
				RAZEM	11,000
9 d.1.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami - powierzchnie pionowe	m2		
		$3,40 * 1,63 + 2,00 * 1,63 + 0,5 * 2,30 * 1,63 + 3,15 * (3,40 + 27,00 + 5,35 + 43,30 + 2,00 + 6,60 + 3,35 + 9,70 + 3,40)$	m2	338,592	
				RAZEM	338,592
10 d.1.1	KNR-W 2-02 2010-02	Wstępne tynkowanie ścian (wyrównanie płaszczyzn) tynkiem maszynowym (gipsowym) MP75	m2		
		$3,40 * 1,63 + 2,00 * 1,63 + 0,5 * 2,30 * 1,63 + 3,15 * (3,40 + 27,00 + 5,35 + 43,30 + 2,00 + 6,60 + 3,35 + 9,70 + 3,40)$	m2	338,592	
				RAZEM	338,592
11 d.1.1	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		
		338,592	m2	338,592	
				RAZEM	338,592
12 d.1.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami - powierzchnie pionowe	m2		
		$3,40 * 1,63 + 2,00 * 1,63 + 0,5 * 2,30 * 1,63 + 3,15 * (3,40 + 27,00 + 5,35 + 43,30 + 2,00 + 6,60 + 3,35 + 9,70 + 3,40)$	m2	338,592	
				RAZEM	338,592
13 d.1.1	KNNR 2 1402-03	Malowanie farbą emulsyjną lateksową dwukrotnie	m2		
		$3,40 * 1,63 + 2,00 * 1,63 + 0,5 * 2,30 * 1,63 + 3,15 * (3,40 + 27,00 + 5,35 + 43,30 + 2,00 + 6,60 + 3,35 + 9,70 + 3,40)$	m2	338,592	
				RAZEM	338,592

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1.1	KNR-W 2-15 0418-11	Montaż zdemontowanych grzejników na zabudowanych wnękach podokiennych	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
15 d.1.1	KNR-W 2-02 1123-02	Montaż pasa przyokiennego z wykładziny PCV	m2		
		$(0,10 + 0,32) * (22,70 + 9,70)$	m2	13,608	
				RAZEM	13,608
16 d.1.1	KNR-W 2-02 1123-04	Zgrzewanie wykładzin PCV	m2		
		13,608	m2	13,608	
				RAZEM	13,608
17 d.1.1	NNRNKB 202 2701-01	Montaż podwieszanego sufitu kasetonowego na ruszcie stalowym	m2		
		$5,35 * 27,00 + 5,35 * 9,70 + 2,00 * 6,60$	m2	209,545	
				RAZEM	209,545
18 d.1.1	KNR 4-02 0117-02	Wymiana skrzynki hydrantowej z wnętrzem, hydrant Ø25mm, rozmiar otworu 60x65cm (montaż podtynkowy)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
19 d.1.1	KNNR 3 0703-04	Wymiana kratki wentylacyjnych 17x17cm	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
20 d.1.1	KNR 5-18 0801-02	Wymiana drzwiczek wraz z ramką do elektrycznej tablicy rozdzielczej, rozmiar otworu 30x50 cm (montaż podtynkowy)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
21 d.1.1	KNR-W 4-03 0307-01	Wymiana wyłącznika oświetlenia	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
22 d.1.1	KNNR 5 0308-04	Montaż dodatkowych gniazd 230V	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
23 d.1.1	KNR-W 4-03 0306-01	Wymiana obudów gniazd 230V + montaż w nowych punktach	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
24 d.1.1	KNNR 5 0503-03	Montaż oświetlenia LED w suficie kasetonowym	kpl.		
		18	kpl.	18,000	
				RAZEM	18,000
25 d.1.1	KNR-W 2-05 0210-01 z.o.7.	Demontaż wygradzenia stalowego korytarza	kg		
		200	kg	200,000	
				RAZEM	200,000