

---

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

---

Nowy kod  
45400000-1

Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI: Wymiana okien pcv w pomieszczeniach zaplecza kuchennego

ADRES INWESTYCJI: ul. Wrocławska 193-195, 62-800 Kalisz

NAZWA INWESTORA: Wyższa Szkoła Kryminologii i Penitencjarystyki w Warszawie

ADRES INWESTORA: ul. Wiśniowa 50, 02-520 Warszawa

#### SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

branża: budowlana

mgr inż. Anna Lisiak

DATA OPRACOWANIA:

2020-10-26

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

2020-10-26

Data zatwierdzenia

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		11,14 + 20,74 + 9,97	m2	41,850	
				RAZEM	<b>41,850</b>
2	KNR 4-01 0354-03 analogia	Demontaż okien pcv o wym. 1,10 x 0,80 m	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	<b>5,000</b>
3	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników z pcv 116 x 30 cm	m		
		5 * 1,16	m	5,800	
				RAZEM	<b>5,800</b>
4	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - demontaż parapetów zewnętrznych	m2		
		1,16 * 0,32 * 5	m2	1,856	
				RAZEM	<b>1,856</b>
5	KNR 4-01 0329-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 cęg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m3		
		1,16 * (1,65 - 0,83) * 0,38 * 5	m3	1,807	
				RAZEM	<b>1,807</b>
6	KNR 4-04 1105-01 1105-02	Transport gruzu samochodem samowyladowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość 10 km	m3		
		1,807	m3	1,807	
				RAZEM	<b>1,807</b>
7	KNR 4-04 1107-03 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym na odległość 5 km	t		
		1,807	t	1,807	
				RAZEM	<b>1,807</b>
8		Utylizacja gruzu			
		1,807		1,807	
				RAZEM	<b>1,807</b>
9	KNR 0-19 1022-07	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielných z PCV bez obróbki osadzenia o pow. ponad 1.5 m2	m2		
		1,10 * 1,60 * 5	m2	8,800	
				RAZEM	<b>8,800</b>
10		Dostawa i montaż rolet materiałowych w kasie z pcv	szt		
		5	szt	5,000	
				RAZEM	<b>5,000</b>
11		Dostawa i montaż siatek okiennych w ramach przeciw owadom (moskitiery)	szt		
		5	szt	5,000	
				RAZEM	<b>5,000</b>
12	KNR 2-02 0129-02	Obsadzenie prefabrykowanych podokienników, parapet komorowy z PCV koloru białego, wym. 1,16 x 0,30 m	szt		
		5	szt	5,000	
				RAZEM	<b>5,000</b>
13	KNR 2-02 2006-01	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie bez pasków - obróbka ościeży	m2		
		0,25 * (1,60 * 2 + 1,10) * 5	m2	5,375	
				RAZEM	<b>5,375</b>
14	KNNR 3 0605-05	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną z przetarciem tynków	m2		
		ściany 12,94 * 2 + 2,77 * 3,23 + 2,77 * 3,05 - 1,0 * 2,06	m2	41,216	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		18,11 * 2 + 1,6 * 3,24 + 4,87 * 3,30 + 3,27 * 3,05 - 1,0 * 2,06	m2	65,389	
		12,82 * 2 + 2,38 * 3,05 + 2,38 * 3,23 - 1,0 * 2,06	m2	38,526	
		sufity			
		11,14 + 20,74 + 9,97	m2	41,850	
				<b>RAZEM</b>	<b>186,981</b>
15	KNR AT-38 0403-02	Wykonanie cienkowarstwowych mineralnych tynków strukturalnych na ościeżach	m2		
		0,27 * (1,60 * 2 + 1,10) * 5	m2	5,805	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,805</b>
16	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł, parapet stalowy z blachy ocynkowanej powlekaney brązowy 1,16 x 0,32 m	szt.		
		5	szt.	5,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,000</b>
17	KNR 9-29 0101-01	Rozbiórka okładzin ścian z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni rozbiórki do 5 m2	m2		
		2,60 * 0,20	m2	0,520	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,520</b>
18	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		1,65	m	1,650	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,650</b>
19	KNR 9-29 0301-01	Uzupełnienie okładzin ścian z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki) przy powierzchni uzupełnienia do 5 m2 - pierwsza warstwa o grubości do 12,5 mm	m2		
		poz.17	m2	0,520	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,520</b>
20	KNNR 5 1208-05	Zaprawianie bruzd - ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej	m3		
		0,05 * 0,05 * poz.18	m3	0,004	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,004</b>
21	KNNR 5 1208-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm	m		
		poz.18	m	1,650	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,650</b>
22	KNNR 5 0302-01	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
23	KNR AT-14 0107-01	Montaż gniazd podwójnych RJ45 w gnieździe abonenckim lub panelu	szt.		
		2	szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
24	KNR AT-14 0102-01	Układanie poziomego okablowania strukturalnego - odcinek poziomy, kabel miedziany	m		
		poz.18 + 2,60	m	4,250	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,250</b>
25	KNNR 5 0302-03	Puszki instalacyjne podtynkowe potrójne o śr.do 60 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
26	KNNR 5 0205-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe	m		
		1,0	m	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
27	KNNR 5 0308-02	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe 2-biegunowe przelotowe pojedyncze o obciążalności do 10 A i przekroju przewodów do 2.5 mm2	szt.		
		4	szt.	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>