

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont i przebudowa części pomieszczeń budynku - kontynuacja- wymiana okien drewnianych.  
ADRES INWESTYCJI : WII NoM Sosnowiec ul. Żytnia 12  
INWESTOR : Uniwersytet Śląski  
ADRES INWESTORA : 40-007 Katowice ul. Bankowa 12  
BRANŻA : budowlana

DATA OPRACOWANIA :

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

DLA ZAMÓWIENIA PODSTAWOWEGO  
16.08.2016

ST. INSPEKTOR  
Nadzoru Inwestorskiego  
mgr inż. Ryszard Kubiak  
nieuprawniony budowlanych 451/88

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.ponad 2 m2 $1,2*2,05+2,4*2,25+2,5*2,5*2+1,85*2,25*27+(1,1*1,1*3,14/2+2,2*2,45)*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 147,33	
				RAZEM	147,33
2	KNNR 2 1101-03	Montaż okien drewnianych, jednoramowych fabrycznie wykończonych o powierzchni ponad 2,0 m2 $1,2*2,05+2,4*2,25+2,5*2,5*2+1,85*2,25*27$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 132,75	
				RAZEM	132,75
3	KNNR 2 1101-03	Montaż okien drewnianych, łukowych, jednoramowych fabrycznie wykończonych o powierzchni ponad 2,0 m2 $(1,1*1,1*3,14/2+2,2*2,45)*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14,58	
				RAZEM	14,58
4	KNR 4-01 0320-10	Uszczelnienie styków ościeżnic ze ścianami $(1,2+2,05+2,4+2,25+2,5*2+2,5*2+1,85*27+2,25*27)*2+(2,2+3,55)*2$	m m	 268,70	
				RAZEM	268,70
5	KNR 4-01 0354-08	Wykucie z muru krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2 $1,9*2,3*9+2,4*2,25+1,2*2,2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 47,37	
				RAZEM	47,37
6	KNR 2-02 1210-03	Kraty stałe stalowe prętowe osadzone w ścianach o powierzchni ponad 2 m2- monraż krat z odzysku po demontażu $1,9*2,3*9+2,4*2,25$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 44,73	
				RAZEM	44,73
7	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej gr.0,5 mm na obróbki, powłoka poliestr matowy o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - kolor jasny brązowy $9*0,3*2,0+2,5*3*0,3$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 7,65	
				RAZEM	7,65
8	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm - powłoka poliestr matowy- kolor jasny brąz $18*0,2*2,0+(1,3+2,3*2)*0,2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 8,38	
				RAZEM	8,38
9	KNR 4-01 0207-03	Zabetonowanie żwirobetonem bruzd o przekroju do 0.045 m2 w podłożach, stropach i ścianach bez deskowań i stemplowań - uzupełnienie ubytków $1,2+2,4+2,5*2+1,85*27$	m m	 58,55	
				RAZEM	58,55
10	KNR 4-01 0708-02	Wykon.tynków zwykłych wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer.do 25 cm $(1,2+2,05+2,4+2,25+2,5*2+2,5*2+1,85*27+2,25*27)*2+(2,2+3,55)*2$	m m	 268,70	
				RAZEM	268,70
11	KNR 2-02 0829-06 z. sz. 5.7.c	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm na klej metodą zwykłą Pow. do 2,5 m2. $(1,4*2+2,5)*2*0,2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2,12	
				RAZEM	2,12
12	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi starych tynków ościeżnic ścian- wewnątrz i na zewnątrz $((1,2+2,05+2,4+2,25+2,5*2+2,5*2+1,85*27+2,25*27)*2+(2,2+3,55)*2)*0,25*2$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 134,35	
				RAZEM	134,35
13	KNR 4-01 1209-14	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m2 33	szt. szt.	 33,00	
				RAZEM	33,00
14	KNR 4-01 0347-09	Skucie nierówności 4 cm na ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej- analogia- skucie dachówek na parapetach $9*2,0*0,38+2,3*2*0,45+1,3*0,45$	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9,50	
				RAZEM	9,50
15	KNR 4-01 0312-06	Uzupełnienie gładzi cementowej na rolkach z cegieł o szerokości 2 ceg. pochyłych- analogia naprawa parapetu zewnętrznego $2,3*2+1,3$	m m	 5,90	
				RAZEM	5,90
16	KNR 4-01 0312-05	Uzupełnienie gładzi cementowej na rolkach z cegieł o szerokości 1 1/2 ceg. pochyłych- analogia- naprawa parapetu zewnętrznego $2,0*9$	m m	 18,00	
				RAZEM	18,00
17	KNR 4-01 1209-14	Dwukrotne malowanie farbą olejną podokienników i innych elementów o powierzchni do 0.75 m2- analogia- malowanie parapetów zewnętrznych 21	szt. szt.	 21,00	
				RAZEM	21,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	Kalkulacja własna	Zabezpieczenie kolcami parapetów zewnętrznych przed zabrudzeniami powodowanymi przez gołębie 2,3*2*0,5	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	2,30	
19	KNR 2-02 1611-02	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 6 m- do okien łukowych 4	kol.	RAZEM	2,30
			kol.	4,00	
20	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią 4*33	m <sup>2</sup>	RAZEM	4,00
			m <sup>2</sup>	132,00	
21	Kalkulacja własna	Wywóz i utylizacja starych okien drewnianych. 33	kpl	RAZEM	132,00
			kpl	33,00	
				RAZEM	33,00