

---

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana stolarki okiennej  
ADRES INWESTYCJI : ul. Staszica 6/5  
INWESTOR : Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych  
ADRES INWESTORA : 60-770 Poznań, ul. Matejki 57  
BRANŻA : budowlana

DATA OPRACOWANIA : 16.07.2019

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
16.07.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 0-19 0930-10 analogia	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne drewniane o pow. do 2.5 m2  (1,20*2,20)*5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  13,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,200</b>
2	KNR 0-19 0928-11 analogia	Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV na drewno o pow. ponad 2.5 m2  1,2*2,2*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  5,280	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,280</b>
3	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych  (1,20+0,2)*7	m  m	  9,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,800</b>
4	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł 7	szt.  szt.	  7,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,000</b>
5	KNR-W 2-02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 1,20*0,3*7	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2,520	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,520</b>
6	KNR-W 2-02 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową "Isposan", "Isposil"  (1,20*0,2*14)+(2,20*0,2*14)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  9,520	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,520</b>
7	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian  (1,20*0,2*14)+(2,20*0,2*14)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  9,520	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,520</b>
8	KNR 4-01 0108-09 0108-10 analogia	Wywiezienie gruzu sprzymowanego oraz starych ram okiennych samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km  1,2*2,2*7*0,12	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  2,218	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,218</b>
9		Wykonanie projektu wraz z uzyskaniem pozwolenia od Miejskiego Konserwatora Zabytków 1	kpl.  kpl.	  1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>