

# PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Bud. mieszk. - wymiana stolarki okiennej ul. Włodkowica 33 m 13

Obiekt : Lok. mieszk. - wymiana stolarki okiennej ul. Włodkowica 33 m 13

Adres : Poznań ul. Włodkowica 33 m 13

Wymiana stolarki okiennej ul. Włodkowica 33 m 13

Inwestor : Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych Sp. z o.o.  
60-770 Poznań, ul Matejki 57

Jednostka autorska : ZKZL Sp. z o.o. POK-1

Opracował : Andrzej Paniączyk

Data : 2024-02-12

Andrzej Paniączyk  
  
specjalista

**Wymiana stolarki okiennej ul. Włodkowica 33 m 13**

Budowa : Bud. mieszk. - wymiana stolarki okiennej ul. Włodkowica 33 m 13  
Obiekt : Lok. mieszk. - wymiana stolarki okiennej ul. Włodkowica 33 m 13  
Adres : Poznań ul. Włodkowica 33 m 13

Data : 2024-02-22

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
<b>1</b>	<b>Stolarka okienna</b>		
1	KNR 019-0929-09-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ]  <b>Wymiana okien zespolonych drewnianych na okna uchylne rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV, o powierzchni: ponad 1,5 do 2,0 m2</b> kuchnia - okno zespol., dwuramowe na PVC: $(1.47 * 1.13) * 1 =$ 1,66 pok. P-1 okno zespol., dwuramowe na PVC: $(1.47 * 1.13) * 2 =$ 3,32 <b>Razem =</b> 4,98 m2	4,98	m2
2	KNR 401-0354-12-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ]  <b>Wykucie z muru: podokienników betonowych z lastryko</b> pok. P-1 - istn. parapet wewn.: $3.10 * 1 =$ 3,10 kuchnia - istn. parapet wewn.: $1.50 * 1 =$ 1,50 <b>Razem =</b> 4,60 m	4,60	m
3	KNR 401-0354-11-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ]  <b>Wykucie z muru: podokienników zewnętrznych z bl. stalowej cynk.</b> pok. P-1 - istn. parapet zewn.: $3.00 * 1 =$ 3,00 kuchnia - istn. parapet zewn.: $1.40 * 1 =$ 1,40 <b>Razem =</b> 4,40 m	4,40	m
4	KNR 401-0530-08-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ]  <b>Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy: tytan-cynk.</b> pok. P-1 - nowy parapet zewn.: $3.00 * 0.25 * 1 =$ 0,75 kuchnia - nowy parapet zewn.: $1.40 * 0.25 * 1 =$ 0,35 <b>Razem =</b> 1,10 m2	1,10	m2
5	KNR 401-0321-01-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ]  <b>Obsadzenie w ścianach z cegieł, podokienników: drewnianych o dł. do 1,5 m</b> kuchnia - nowy parapet wewn.: $1 =$ 1,00 <b>Razem =</b> 1,00 szt	1,00	szt
6	KNR 401-0321-02-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ]  <b>Obsadzenie w ścianach z cegieł, podokienników: drewnianych o dł. ponad 1,5 m</b> pok. P-1 - nowy parapet drewn.: $1 =$ 1,00 <b>Razem =</b> 1,00 szt	1,00	szt
<b>2</b>	<b>Różne pozostałe</b>		
7	KNR 401-0108-05-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ]  <b>Wywóz stolarki okiennej samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyladowaniem gruntu kategorii: I-II</b> pok. P-1 - okno zesp., drewn. z rozbiórki: $(1.47 * 1.13) * 2 * 0.12 =$ 0,40 kuchnia - okno zesp., drewn. z rozbiórki: $(1.47 * 1.13) * 1 * 0.12 =$ 0,20 <b>Razem =</b> 0,60 m3	0,60	m3
8	KNR 401-0108-08-00  <b>Dodatek do wywozu ziemi samochodami samowyladowczymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego</b> pok. P-1 - okno zesp., drewn. z rozbiórki: $(1.47 * 1.13) * 2 * 0.12 =$ 0,40 kuchnia - okno zesp., drewn. z rozbiórki: $(1.47 * 1.13) * 1 * 0.12 =$ 0,20 <b>Razem =</b> 0,60 m3	0,60	m3
9	000-0001-01-00  <b>Utylizacja gruzu</b> pok. P-1 - okno zesp., drewn. z rozbiórki: $(1.47 * 1.13) * 2 * 0.12 * 1.4 =$ 0,56 kuchnia - okno zesp., drewn. z rozbiórki: $(1.47 * 1.13) * 1 * 0.12 * 1.4 =$ 0,28 <b>Razem =</b> 0,84 t	0,84	t

Andrzej Paniączyk