

# PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Bud. mieszk. wymiana stolarki okiennej ul. Nowotomska 9 m 14

Obiekt : Lok. mieszk. wymiana stolarki okiennej ul. Nowotomska 9 m 14

Adres : Poznań ul. Nowotomska 9 m 14

Wymiana okien w lok. mieszk. - ul. Nowotomska 9 m 14

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

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

Opracował : Andrzej Paniączyk

Data : 2024-02-20

Andrzej Paniączyk  
  
specjalista

**Wymiana okien w lok. mieszk. - ul. Nowotomyska 9 m 14**

Budowa : Bud. mieszk. wymiana stolarki okiennej ul. Nowotomyska 9 m 14

Obiekt : Lok. mieszk. wymiana stolarki okiennej ul. Nowotomyska 9 m 14

Adres : Poznań ul. Nowotomyska 9 m 14

Data : 2024-02-22

Str. 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
<b>1</b>	<b>Stolarka okienna</b>		
1	KNR 019-0929-11-00 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 2,5 m2</b> pok. P-3 - okno zespol., jednoramowe PVC:  $(1.80 * 1.45) * 1 =$	2,61  2,61	m2
	Razem =	2,61	m2
2	KNR 401-0354-11-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ]  <b>Wykucie z muru: podokienników drewnianych</b> pok. P-3 - istn. parapet wewn.:  $1.85 * 1 =$	1,85  1,85	m
	Razem =	1,85	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-3 - istn. parapet zewn.:  $1.75 * 1 =$	1,75  1,75	m
	Razem =	1,75	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-3- nowy parapet zewn.:  $1.75 * 0.25 * 1 =$	0,44  0,44	m2
	Razem =	0,44	m2
5	KNR 401-0321-01-00 IGM Warszawa [ Wydanie - Warszawa-Olsztyn 2000 r. ]  <b>Obsadzenie w ścianach z cegieł, podokienników: drewnianych lub stalowych o dł. do 1,5 m</b> pok. P-3 - nowy parapet wewn.:  $1 =$	1,00  1,00	szt
	Razem =	1,00	szt
<b>2</b>	<b>Różne pozostałe</b>		
6	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-3 - okno z rozbiórki:  $(1.80 * 1.45) * 1 * 0.12 =$	0,31  0,31	m3
	Razem =	0,31	m3
7	KNR 401-0108-08-00  <b>Dodatek do wywozu ziemi samochodami samowyladowczymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego</b> pok. P-3 - okno z rozbiórki:  $(1.80 * 1.45) * 1 * 0.12 =$	0,31  0,31	m3
	Razem =	0,31	m3
8	000-0001-01-00  <b>Utylizacja gruzu</b> pok. P-3 - okno z rozbiórki:  $(1.80 * 1.45) * 1 * 0.12 * 1.4 =$	0,44  0,44	t
	Razem =	0,44	t

--- Koniec wydruku ---

Andrzej Paniaczyk  
specjalista