

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana okien w budynku mieszkalno – usługowym przy Pl. Asnyka 3 w Poznaniu
ADRES INWESTYCJI : Pl.Asnyka 3 Poznań
INWESTOR : ARCHIMAX Agnieszka Sylwanowicz
ADRES INWESTORA : Szczepankowo 93/93/4 60-603 Poznań

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	% R, S
Zysk [Z]	% R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V]	% $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ELEWACJA FRONTOWA			
1	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 <rys. nr 5 - okna front budynku> 1.74*1.79*16<szt>	m ² m ²	 49.834	
				RAZEM	49.834
2	KNR 4-01 d.1 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych,lastriko <rys. nr 5 - okna front budynku> (1.74+0.1)*16<szt> <rys. nr 6 - okna front budynku> (1.78+0.1)*3<szt>	m m m	 29.440 5.640	
				RAZEM	35.080
3	KNR 4-01 d.1 0321-02	Obsadzenie podokienników drewnianych ponad 1.5 w ścianach z cegieł 16	szt. szt.	 16.000	
				RAZEM	16.000
4	d.1 analiza indywidualna	Dostawa parapetów drewnianych szer. 25 cm białe poz.2	m m	 35.080	
				RAZEM	35.080
5	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie parapetów zewnętrznych z blachy nie nadającej się do użytku poz.2*0.3	m ² m ²	 10.524	
				RAZEM	10.524
6	KNR-W 2-02 d.1 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy powlekanej-parapety zewnętrzne poz.5	m ² m ²	 10.524	
				RAZEM	10.524
7	KNR 0-19 d.1 1023-07	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych drewnianych z obróbką obsadzenia o pow. ponad 1.5 m2<okna o podwyższonej izolacyjności akustycznej> <rys. nr 6 - okna front budynku> 1.5*1.78*3<szt>	m ² m ²	 8.010	
				RAZEM	8.010
8	KNR 0-19 d.1 1023-11	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych drewnianych z obróbką obsadzenia o pow. ponad 2.5 m2 <okna o podwyższonej izolacyjności akustycznej> <rys. nr 5 - okna front budynku> 1.74*1.79*16<szt>	m ² m ²	 49.834	
				RAZEM	49.834
9	KNR 4-01 d.1 1204-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie <rys. nr 6 - okna front budynku> (1.5*2+1.78)*3<szt> <rys. nr 5 - okna front budynku> (1.74+1.79*2)*16<szt> A (obliczenia pomocnicze) poz.9A*0.2	m ² m ²	 14.340 85.120 ===== 99.460 19.892	
				RAZEM	19.892
10	KNR 4-01 d.1 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian <rys. nr 6 - okna front budynku> (1.5*2+1.78)*3<szt> <rys. nr 5 - okna front budynku> (1.74+1.79*2)*16<szt> A (obliczenia pomocnicze) poz.10A*0.35	m ² m ²	 14.340 85.120 ===== 99.460 34.811	
				RAZEM	34.811
11	d.1 analiza indywidualna	Transport wewnętrzny zdemotowanych okien, wywóz i utylizacja okien. 3.5	m ³ m ³	 3.500	
				RAZEM	3.500
2		ELEWACJA TYLNA			
12	KNR 4-01 d.2 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2 <rys. nr 9 - okna tył budynku> 10 <o wym.0,42*0,54> 10 <o wym.0,6*1,16>	szt. szt. szt.	 10.000 10.000	
				RAZEM	20.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
13	KNR 4-01 d.2 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 1 <drzwi balk.80x200>	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNR 4-01 d.2 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 <rys. nr 7 - okna tył budynku> 1.4*1.78*15<oszt> <rys. nr 8 - drzwi balk.> 1.4*2.56*10<oszt>	m ² m ² m ²	37.380 35.840	
				RAZEM	73.220
15	KNR 4-01 d.2 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych,lastriko <rys. nr 7 - okna tył budynku> (1.4+0.1)*15<oszt> <rys. nr 9 - okna tył budynku> 10<oszt>*(0.42+0.1) 10<oszt>*(0.6+0.1)	m m m m	22.500 5.200 7.000	
				RAZEM	34.700
16	KNR 4-01 d.2 0321-01	Obsadzenie podokienników drewnianych do 1.5 w ścianach z cegieł 10+10	szt. szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
17	KNR 4-01 d.2 0321-02	Obsadzenie podokienników drewnianych ponad 1.5 w ścianach z cegieł 15	szt. szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
18	d.2 analiza indywidualna	Dostawa parapetów drewnianych szer. 25 cm białe poz.15	m m	34.700	
				RAZEM	34.700
19	KNR 4-01 d.2 0535-08	Rozebranie parapetów zewnętrznych z blachy nie nadającej się do użytku poz.15*0.3	m ² m ²	10.410	
				RAZEM	10.410
20	KNR-W 2-02 d.2 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy powlekanej-papapety zewnętrzne poz.19	m ² m ²	10.410	
				RAZEM	10.410
21	KNR 0-19 d.2 1023-01	Montaż okien uchylnych jednodzielnych drewnianych z obróbką obsadzenia o pow. do 0.4 m2 <rys. nr 9 - okna tył budynku> 10*0.42*0.54 11*0.6*0.5	m ² m ² m ²	2.268 3.300	
				RAZEM	5.568
22	KNR 0-19 d.2 1023-11	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych drewnianych z obróbką obsadzenia o pow. ponad 2.5 m2 <rys. nr 7 - okna tył budynku> 1.4*1.78*15<oszt>	m ² m ²	37.380	
				RAZEM	37.380
23	KNR 0-19 d.2 1023-12	Montaż drzwi balkonowych drewnianych z obróbką obsadzenia <rys. nr 8 - drzwi balk.> 1.4*2.56*10<oszt> 0.8*2.0 <drzwi balk.80x200>	m ² m ² m ²	35.840 1.600	
				RAZEM	37.440
24	KNR 4-01 d.2 1204-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie <rys. nr 9 - okna tył budynku> 10*(0.42+0.54*2) 11*(0.6+0.5*2) <rys. nr 7 - okna tył budynku> (1.4+1.78*2)*15<oszt> <rys. nr 8 - drzwi balk.> (1.4+2.56*2)*10<oszt> 0.8+2*2 A (obliczenia pomocnicze) poz.24A*0.2	m ² m ²	15.000 17.600 44.400 65.200 4.800 147.000 29.400	
				RAZEM	29.400
25	KNR 4-01 d.2 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian <rys. nr 9 - okna tył budynku> 10*(0.42+0.54*2) 11*(0.6+0.5*2)	m ²	15.000 17.600	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		<rys. nr 7 - okna tył budynku> $(1.4+.78*2)*15<szt>$ <rys. nr 8 - drzwi balk.> $(1.4+2.56*2)*10<szt>$ $0.8*2*2$ A (obliczenia pomocnicze) $poz.25A*0.35$	m ²	44.400 65.200 4.800 ===== 147.000 51.450	
				RAZEM	51.450
26	analiza indywidualna	Transport wewnętrzny zdemotowanych okien, wywóz i utylizacja okien.	m ³		
		8.50	m ³	8.500	
				RAZEM	8.500