

PRZEDMIAR ROBÓT
RENOWACJA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH, KLATEK SCHODOWYCH, STOLARKI OKIENNEJ I REMONTU DACHU ORAZ KOLORYSTYKA ELEWA-
CJI- BUDYNEK MIESZKALNY W BYDGOSZCZY PRZY UL. GDAŃSKIEJ 63 - Wymiana stolarki okiennej

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
RENOWACJA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH, KLATEK SCHODOWYCH, STOLARKI OKIENNEJ I REMONTU DACHU ORAZ KOLORYSTYKA ELEWA- CJI- BUDYNEK MIESZKALNY W BYDGOSZCZY PRZY UL. GDAŃSKIEJ 63 - Wymiana stolarki okiennej					
1	Wymiana stolarki okiennej				
1	KNR 4-01 0535-	Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	08				
	parapety	0.20*(1.20*10+1.20*3+0.70*19+0.55*6+1.20*12+0.90*12+0.90+0.55*2+1.30*4+1.10*3+0.70*2+1.60+1.90*3+1.30+2.30+0.90*4+1.20*2+1.20*3+1.00*2+1.60+0.60+1.00*10+1.20+1.50*3+0.70*3)	m ²	22.36	
				RAZEM	22.36
2	KNR 4-01 0354-	Wykucie z muru podokienników drewnianych	m		
d.1	11				
	parapety	1.20*10+1.20*3+0.70*19+0.55*6+1.20*12+0.90*12+0.90+0.55*2+1.30*4+1.10*3+0.70*2+1.60+1.90*3+1.30+2.30+0.90*4+1.20*2+1.20*3+1.00*2+1.60+0.60+1.00*10+1.20+1.50*3+0.70*3	m	111.80	
				RAZEM	111.80
3	KNR 4-01 0108-	Wywiezienie gruzu (zdemontowanej stolarki) samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m ³		
d.1	11				
	okna	(20.10+24.84+42.86+10.46+25.52+7.46+1.80)*0.08	m ³	10.64	
	parapety	111.80*0.30*0.02	m ³	0.67	
				RAZEM	11.31
4	KNR 4-01 0108-	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km do 20 km	m ³		
d.1	12				
		Krotność = 19			
		11.31	m ³	11.31	
				RAZEM	11.31
5	utylizacja gruzu Koszty składowania i utylizacji gruzu		m ³		
d.1					
		11.31	m ³	11.31	
				RAZEM	11.31
6	KNR 4-04 1107-	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odl. do 1 km	t		
d.1	01				
		22.36*5.50*0.001	t	0.123	
				RAZEM	0.123
7	KNR 4-04 1107-	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km do 10 km	t		
d.1	04				
		Krotność = 9			
		0.123	t	0.123	
				RAZEM	0.123
8	KNR 0-19 0930-	Wymiana okien skrzynkowych na okna drewniane .Drewno klejone sosnowe impregnowane i trzykrotnie malowane farbami kryjącymi w kolorze białym (fabrycznie wykończone) Szklenie okien jednoramowych szybą podwójną 4-16-4 zespoloną, thermofoat, niskoemisyjną. .rozwierane i uchylno-rozwierane Okucia uzgodnić z Zamawiającym w ramach nadzoru konserwatorskiego i inwestorskiego . Pow. do 1.5 - dwudzielne,profilowane ślepię i słupki	m ²		
d.1	08				
	O6	0.70*0.65*12	m ²	5.46	
	O7	0.70*1.70*1	m ²	1.19	
	O8	0.35*1.20*2	m ²	0.84	
	O12	0.50*1.20*2	m ²	1.20	
	O15	1.10*1.10*1	m ²	1.21	
	O17	0.70*1.00*4	m ²	2.80	
	O18	1.00*1.00*2	m ²	2.00	
	O19	1.00*1.40*3	m ²	4.20	
	O20	0.80*0.75*2	m ²	1.20	
				RAZEM	20.10
9	KNR 0-19 0930-	Wymiana okien skrzynkowych na okna drewniane .Drewno klejone sosnowe impregnowane i trzykrotnie malowane farbami kryjącymi w kolorze białym (fabrycznie wykończone) Szklenie okien jednoramowych szybą podwójną 4-16-4 zespoloną, thermofoat, niskoemisyjną. .rozwierane i uchylno-rozwierane Okucia uzgodnić z Zamawiającym w ramach nadzoru konserwatorskiego i inwestorskiego . Pow. do 2.0 - dwudzielne,profilowane ślepię i słupki	m ²		
d.1	09				
	O1	1.00*1.80*10	m ²	18.00	
	O9	1.10*1.80*1	m ²	1.98	
	O11	0.90*1.80*3	m ²	4.86	
				RAZEM	24.84
10	KNR 0-19 0930-	Wymiana okien skrzynkowych na okna drewniane .Drewno klejone sosnowe impregnowane i trzykrotnie malowane farbami kryjącymi w kolorze białym (fabrycznie wykończone) Szklenie okien jednoramowych szybą podwójną 4-16-4 zespoloną, thermofoat, niskoemisyjną. .rozwierane i uchylno-rozwierane Okucia uzgodnić z Zamawiającym w ramach nadzoru konserwatorskiego i inwestorskiego . Pow. do 2.5 - dwudzielne,profilowane ślepię i słupki	m ²		
d.1	10				
	O2	1.00*2.15*3	m ²	6.45	
	O5	1.00*2.05*12	m ²	24.60	
	O10	1.10*2.05*3	m ²	6.77	
	O16	2.10*1.20*1	m ²	2.52	
	O21	1.40*1.80*1	m ²	2.52	
				RAZEM	42.86

PRZEDMIAR ROBÓT
 RENOWACJA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH, KLATEK SCHODOWYCH, STOLARKI OKIENNEJ I REMONTU DACHU ORAZ KOLORYSTYKA ELEWACJI- BUDYNEK MIESZKALNY W BYDGOSZCZY PRZY UL. GDAŃSKIEJ 63 - Wymiana stolarki okiennej

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
11 d.1	KNR 0-19 0930-11	Wymiana okien skrzynkowych na okna drewniane .Drewno klejone sosnowe impregnowane i trzykrotnie malowane farbami kryjącymi w kolorze białym (fabrycznie wykończone) Szklenie okien jednoramowych szybą podwójną 4-16-4 zespoloną, thermfloat, niskoemisyjną. .rozwierane i uchylno-rozwierane Okucia uzgodnić z Zamawiającym w ramach nadzoru konserwatorskiego i inwestorskiego . Pow. ponad 2.5 - dwudzielne, profilowane ślemię i słupek 1.70*2.05*3	m ²		
	O14		m ²	10.46	
				RAZEM	10.46
12 d.1	KNR 0-19 0930-05	Wymiana okien skrzynkowych na okna drewniane .Drewno klejone sosnowe impregnowane i trzykrotnie malowane farbami kryjącymi w kolorze białym (fabrycznie wykończone) Szklenie okien jednoramowych szybą podwójną 4-16-4 zespoloną, thermfloat, niskoemisyjną. .rozwierane i uchylno-rozwierane Okucia uzgodnić z Zamawiającym w ramach nadzoru konserwatorskiego i inwestorskiego . Pow. do 1.0 m2 jednodelne, profilowane ślemię i słupek	m ²		
	O3	0.50*1.70*19	m ²	16.15	
	O4	0.35*1.70*6	m ²	3.57	
	O22	0.40*0.50*1	m ²	0.20	
	O23	0.80*0.50*10	m ²	4.00	
	O26	0.50*1.20*2	m ²	1.20	
	O27	0.50*0.80*1	m ²	0.40	
				RAZEM	25.52
13 d.1	KNR 0-19 0930-07	Wymiana okien skrzynkowych na okna drewniane .Drewno klejone sosnowe impregnowane i trzykrotnie malowane farbami kryjącymi w kolorze białym (fabrycznie wykończone) Szklenie okien jednoramowych szybą podwójną 4-16-4 zespoloną, thermfloat, niskoemisyjną. .rozwierane i uchylno-rozwierane Okucia uzgodnić z Zamawiającym w ramach nadzoru konserwatorskiego i inwestorskiego . Pow. ponad 1.5 m2 jednodelne,profilowane ślemię i słupek	m ²		
	O13	1.40*1.20*1	m ²	1.68	
	O24	1.00*1.10*1	m ²	1.10	
	O25	1.30*1.20*3	m ²	4.68	
				RAZEM	7.46
14 d.1	KNR 0-19 0930-12	Wymiana okna balkonowego na okno balkonowe drewniane . Opis konstrukcji okna j.w 0.90*2.00	m ²		
	O28		m ²	1.80	
				RAZEM	1.80
15 d.1	kalkulacja własna	Montaż okiennych nawiewników higroskopijnych 90.0	szt		
			szt	90.00	
				RAZEM	90.00
16 d.1	KNR 4-01 0321-01	Obsadzenie podokienników drewnianych do 1.5 w ścianach z cegieł Parapety wewnętrzne drewniane gr. 2 cm szer, 30 cm 10+3+19+6+12+12+1.00+2+4+3+2+1+3+2+3+2+1+10+1	szt.		
			szt.	97.00	
				RAZEM	97.00
17 d.1	KNR 4-01 0321-02	Obsadzenie podokienników drewnianych ponad 1.5 w ścianach z cegieł Parapety wewnętrzne drewniane gr. 2 cm szer, 30 cm 9	szt.		
			szt.	9.00	
				RAZEM	9.00
18 d.1	NNRNKB 202 0541-02 parapety	(z.VI) Obróbki blacharskie Parapety zewnętrzne okien z blachy cynkowo-tytanowej patynowanej (0.20+2*0.07)*(1.20*10+1.20*3+0.70*19+0.55*6+1.20*12+0.90*12+0.90+0.55*2+1.30*4+1.10*3+0.70*2+1.60+1.90*3+1.30+2.30+0.90*4+1.20*2+1.20*3+1.00*2+1.60+0.60+1.00*10+1.20+1.50*3+0.70*3)*1.10	m ²		
			m ²	41.81	
				RAZEM	41.81