

Przedmiar robót CON-K 79-10-2018

Obiekt	Remont elewacji budynku przy ul. Na Stoku 38 w Gdańsku - roboty budowlane
Kod CPV	45000000-7 - Roboty budowlane 45443000-4 - Roboty elewacyjne 92520000-2 - Usługi świadczone przez muzea i w zakresie ochrony obiektów i budynków zabytkowych
Lokalizacja	ul. Na Stoku 38, Gdańsk dz. nr 190/1, obręb 80
Inwestor	Wspólnota Mieszkaniowa budynku przy ul. Na Stoku 38 w Gdańsku
Biuro kosztorysowe	CON Kosztorysy ul. Jagiellońska 94C/pokój 41, 85-027 Bydgoszcz

KLAUZULA O UZGODNIENIU KOSZTORYSU - Każdy potencjalny Oferent przed złożeniem oferty przetargowej winien zapoznać się z dokumentacją projektową w celu dokładnej analizy rzeczowego zakresu robót i uwzględnienie ewentualnych robót koniecznych do wykonania a nie uwzględnionych w przedmiarze robót i wynikających z projektu, oraz oczekiwań Inwestora, który winien udzielić takich informacji w zakresie szczegółowych oczekiwań i zaleceń, niezależnie od przyjętego przedmiaru robót.

Autor opracowania mgr inż. M.Wyzina, mgr inż. J.Wyzina

Bydgoszcz Październik 2018r.

*Rekomendacja Jakości dla programu do kosztorysowania Rodos
przypisana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

Remont elewacji budynku przy ul. Na Stoku 38 w Gdańsku - roboty budowlane

Nr	Opis robót
1.	ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE Kod CPV: 45000000-7, 45443000-4, 92520000-2
1.1.	Elewacja tylna Kod CPV: 45000000-7, 45443000-4, 92520000-2
1.1.1.	Rusztowania Kod CPV: 45443000-4
1.1.2.	Roboty rozbiórkowe Kod CPV: 45443000-4
1.1.3.	Naprawa pęknięć Kod CPV: 45443000-4
1.1.4.	Uzupełnienie elewacji Kod CPV: 45443000-4
1.1.5.	Remont elewacji powyżej cokołu Kod CPV: 45443000-4
1.1.6.	Remont cokołu Kod CPV: 45443000-4
1.1.7.	Detale elewacji Kod CPV: 45443000-4
1.1.7.1.	Detal "A" - gzyms podokapowy i przedłużenie okapu Kod CPV: 45443000-4
1.1.7.2.	Detal "B" - opaska wokół okien poddasza Kod CPV: 45443000-4
1.1.7.3.	Ozdobne zwieńczenia Kod CPV: 45443000-4
1.1.8.	Ślusarka i obróbki Kod CPV: 45443000-4

Remont elewacji budynku przy ul. Na Stoku 38 w Gdańsku - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			1. ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE Kod CPV: 45000000-7, 45443000-4, 92520000-2		
			1.1. Elewacja tylna Kod CPV: 45000000-7, 45443000-4, 92520000-2		
			1.1.1. Rusztowania Kod CPV: 45443000-4		
1	TZKNBK V 11-254/01	SST B.2.04	Montaż i demontaż rusztowania zewnętrznego rurowego o wysokości do 20m 257,30	m2	257,300
			razem	m2	257,300
2	KNR 2-02 1613/03	SST B.2.04	Instalacje odgromowe do rusztowań zewnętrznych przyściennych o wysokości do 20m	m2	257,300
3	KNNR 2 1505/01	SST B.2.04	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2	257,300
			1.1.2. Roboty rozbiórkowe Kod CPV: 45443000-4		
4	TZKNBK IV 21-564/01	SST B.1.01	Ręczne wykucie podokienników drewnianych lub stalowych 0,45*14+1,12*35	m	45,500
			razem	m	45,500
5	KNR 4-04 0506/02	SST B.1.01	Rozebranie rynien z blachy 11,85	m	11,850
			razem	m	11,850
6	KNR 4-04 0506/03	SST B.1.01	Rozebranie rur spustowych z blachy 20,40*2	m	40,800
			razem	m	40,800
7	KNR-W 4-01 0545/07	SST B.1.01	Rozbiórka obróbek blacharskich przy rynnach z blachy 0,60*11,85	m2	7,110
			razem	m2	7,110
8	TZKNBK IV 21-566/01	SST B.1.01	Ręczne wykucie z muru wsporników końców balustrady 6*5	szt	30,000
			razem	szt	30,000
9	Kalkulacja indywidualna	SST B.1.01	Likwidacja zbędnych rur, kabli, oświetlenia i innych pozostałości po dawnych instalacjach	kpl	1,000
10	KNR 4-01 0108/11	SST B.1.01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość do 1km 45,50*0,30*0,05 11,850*0,15*0,05 7,110*0,05 6,30*1,20*0,05 + odbite tynki (92,295+18,377+13,030)*0,02	m3	0,683
				m3	0,089
				m3	0,356
				m3	0,378
				m3	2,474
			razem	m3	3,980
11	KNR 4-01 0108/12	SST B.1.01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi - na każdy następny 1km (Krotność= 14)	m3	3,980
12	Kalkulacja indywidualna	SST B.1.01	Opłata za składowanie i utylizację gruzu + odbite tynki (92,295+18,377+13,030)*0,02	m3	2,474
			razem	m3	2,474
			1.1.3. Naprawa pęknięć Kod CPV: 45443000-4		
13	TZKNBK IV 5-90/01	SST B.2.01	Naprawa pęknięć o głębokości 1 cegły w murach na zaprawie cementowo-wapiennej	m	5,000
			1.1.4. Uzupełnienie elewacji Kod CPV: 45443000-4		
14	KNR 19-01 0706/03	SST B.2.01	Wykucie spoin z zaprawy cementowej 257,30*0,05	m2	12,865
			razem	m2	12,865
15	KNR 19-01 0706/01	SST B.2.01	Oczyszczenie spoin		

Remont elewacji budynku przy ul. Na Stoku 38 w Gdańsku - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
				m2	12,865
16	KNR 19-01 0325/04	SST B.2.01	Spoinowanie murów z wystrojem architektonicznym	m2	12,865
17	KNR 19-01 0314/05	SST B.2.01	Naprawa uszkodzonej powierzchni w jednym miejscu do 0,50m2 murów zabytkowych przy głębokości kucia 1/2 cegły	miejsce	5,000
			1.1.5. Remont elewacji powyżej cokołu Kod CPV: 45443000-4		
18	KNR 19-01 0832/04	SST B.2.01	Zabezpieczenie stolarki folią 0,56*14 2,26*30 3,02*5 razem	m2 m2 m2 m2	7,840 67,800 15,100 90,740
19	KNR 19-01 0701/09	SST B.2.01	Odbicie tynków z zaprawy na ścianach (założono 70% powierzchni ścian) 0,70*131,85 razem	m2 m2	92,295 92,295
20	KNR 19-01 0639/05	SST B.2.01	Oczyszczenie powierzchni murów z pyłu i kurzu 206,01 -2,26*24 -3,02*4 -0,56*14 razem	m2 m2 m2 m2 m2	206,010 -54,240 -12,080 -7,840 131,850
21	KNR K-08 0201/01	SST B.2.01	Mechaniczne oczyszczenie podłoża parą wodną	m2	131,850
22	KNR 19-01 0643/03	SST B.2.01	Dezynfekowanie preparatem bakterio-, grzybo- i glonobójczym dwukrotne	m2	131,850
23	KNR 0-40 0209/01	SST B.2.01	Ręczne wykonanie obrzutki tynku z zaprawy w celu wyrównania podłoża (założono 70% powierzchni ścian) 0,70*131,85 razem	m2 m2	92,295 92,295
24	KNR 0-23 2611/02	SST B.2.01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie	m2	131,850
25	KNR 0-23 2611/04	SST B.2.01	Sprawdzenie przyczepności do podłoża zaprawy klejącej	m2	131,850
26	KNR 0-23 2612/01	SST B.2.01	Ocieplenie ścian budynków przez przyklejenie płyt styropianowych gr. 12cm - styropian 70-032	m2	131,850
27	KNR 0-23 2612/06	SST B.2.01	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2	131,850
28	KNR 0-23 0932/01	SST B.2.01	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej	m2	131,850
29	KNR 0-23 0932/02	SST B.2.01	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego, fakturowego o uziarnieniu typu "baranek"	m2	131,850
30	KNR 0-33 28/01	SST B.2.01	Malowanie elewacji	m2	131,850
31	KNR 0-23 2612/08	SST B.2.01	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 5,16*24 6,56*4 2,86*14 razem	m m m m	123,840 26,240 40,040 190,120
32	KNR 0-23 2612/07	SST B.2.01	Przyklejenie warstwy siatki na ościeżach 0,22*5,16*24 0,22*6,56*4	m2 m2	27,245 5,773

Remont elewacji budynku przy ul. Na Stoku 38 w Gdańsku - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			0,22*2,86*14	m2	8,809
			razem	m2	41,827
33	KNR 0-23 0932/01	SST B.2.01	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej	m2	41,827
34	KNR 0-23 0932/03	SST B.2.01	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego, fakturowego o uziarnieniu typu "baranek" na ościeżach	m2	41,827
35	KNR 0-33 28/01	SST B.2.01	Malowanie elewacji	m2	41,827
36	KNR 0-28 2628/01	SST B.2.01	Wykonanie odcięcia w tynku na elewacji	mb	12,650
37	KNR 19-01 0701/09	SST B.2.01	Odbicie tynków z zaprawy na ścianach (założono 85% powierzchni ścian)		
			0,85*21,620	m2	18,377
			razem	m2	18,377
38	KNR 19-01 0639/05	SST B.2.01	Oczyszczenie powierzchni murów z pyłu i kurzu		
			38,20	m2	38,200
			-2,26*6	m2	-13,560
			-3,02*1	m2	-3,020
			razem	m2	21,620
39	KNR K-08 0201/01	SST B.2.01	Mechaniczne oczyszczenie podłoża parą wodną	m2	21,620
40	KNR 19-01 0643/03	SST B.2.01	Dezynfekowanie preparatem bakterio-, grzybo- i glonobójczym dwukrotnie	m2	21,620
41	KNR 0-40 0209/01	SST B.2.01	Ręczne wykonanie obrutki tynku z zaprawy w celu wyrównania podłoża (założono 85% powierzchni ścian)		
			0,85*21,620	m2	18,377
			razem	m2	18,377
42	KNR 0-23 2611/02	SST B.2.01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie	m2	21,620
43	KNR 0-23 2611/04	SST B.2.01	Sprawdzenie przyczepności do podłoża zaprawy klejącej	m2	21,620
44	KNR 0-23 2612/01	SST B.2.01	Ocieplenie ścian budynków przez przyklejenie płyt styropianowych gr. 12cm - styropian 70-032	m2	21,620
45	KNR 0-23 2612/06	SST B.2.01	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2	21,620
46	KNR 0-23 2612/06	SST B.2.01	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach - druga warstwa	m2	21,620
47	KNR 0-23 0932/01	SST B.2.01	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej	m2	21,620
48	KNR 0-23 0932/02	SST B.2.01	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego, fakturowego o uziarnieniu typu "baranek"	m2	21,620
49	KNR 0-33 28/01	SST B.2.01	Malowanie elewacji	m2	21,620
50	KNR 0-23 2612/08	SST B.2.01	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym		
			5,16*6	m	30,960
			6,56*1	m	6,560
			razem	m	37,520
51	KNR 0-23 2612/07	SST B.2.01	Przyklejenie warstwy siatki na ościeżach		
			0,22*5,16*6	m2	6,811
			0,22*6,56*1	m2	1,443
			razem	m2	8,254
52	KNR 0-23 0932/01	SST B.2.01	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej		

Remont elewacji budynku przy ul. Na Stoku 38 w Gdańsku - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość	
				m2	8,254	
53	KNR 0-23 0932/03	SST B.2.01	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego, fakturowego o uziarnieniu typu "baranek" na ościeżach	m2	8,254	
54	KNR 0-33 28/01	SST B.2.01	Malowanie elewacji	m2	8,254	
			1.1.6. Remont cokołu Kod CPV: 45443000-4			
55	KNR 19-01 0701/09	SST B.2.01	Odbicie tynków z zaprawy na ścianach (założono 100% powierzchni ścian)			
			13,030	m2	13,030	
				razem	m2	13,030
56	KNR 19-01 0639/05	SST B.2.01	Oczyszczenie powierzchni murów z pyłu i kurzu	m2	13,030	
57	KNR K-08 0201/01	SST B.2.01	Mechaniczne oczyszczenie podłoża parą wodną	m2	13,030	
58	KNR 19-01 0643/03	SST B.2.01	Dezynfekowanie preparatem bakterio-, grzybo- i glonobójczym dwukrotne	m2	13,030	
59	KNR 0-23 2611/02	SST B.2.01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie	m2	13,030	
60	KNR 0-23 2611/04	SST B.2.01	Sprawdzenie przyczepności do podłoża zaprawy klejącej	m2	13,030	
61	KNR 0-23 2612/09	SST B.2.01	Zamocowanie listwy cokołowej	m	12,650	
62	KNR 0-33 22/02	SST B.2.01	Wykończenie cokołu z zastosowaniem podwiniętej siatki zbrojeniowej	m	12,650	
63	KNR 0-23 2612/01	SST B.2.01	Ocieplenie ścian budynków przez przyklejenie płyt polistyrenu ekstrudowanego gr. 10cm	m2	13,030	
64	KNR 0-23 2612/06	SST B.2.01	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach - 1 warstwa	m2	13,030	
65	KNR 0-23 2612/06	SST B.2.01	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach - 2 warstwa	m2	13,030	
66	KNR 0-23 0932/01	SST B.2.01	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej	m2	13,030	
67	KNR 0-28 2630/03	SST B.2.01	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku renowacyjnego, hydrofobowego	m2	13,030	
68	KNR 0-28 2629/06	SST B.2.01	Montaż kapinosów przy ociepleniu ścian budynków	mb	12,650	
			1.1.7. Detale elewacji Kod CPV: 45443000-4			
			1.1.7.1. Detal "A" - gzyms podokapowy i przedłużenie okapu Kod CPV: 45443000-4			
69	TZKNBK IX 54-34/01	SST B.2.01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek			
			11,85	m	11,850	
				razem	m	11,850
70	KNR K-08 0201/01	SST B.2.01	Mechaniczne oczyszczenie podłoża parą wodną			
			$11,85 * (0,06 + 0,02 + 0,06 + 0,15) * 1,10$	m2	3,780	
				razem	m2	3,780
71	KNR 19-01 0643/03	SST B.2.01	Dezynfekowanie preparatem bakterio-, grzybo- i glonobójczym dwukrotne	m2	3,780	
72	KNR 0-33 18/08	SST B.2.01	Montaż profili elewacyjnych gzymsów ze styropianu	m	11,850	

Remont elewacji budynku przy ul. Na Stoku 38 w Gdańsku - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
73	KNR 0-23 0932/01	SST B.2.01	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej	m2	3,780
74	KNR 0-23 0932/03	SST B.2.01	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego, fakturowego o uziarnieniu typu "baranek" na ościeżach	m2	3,780
75	KNR 0-33 28/01	SST B.2.01	Malowanie elewacji	m2	3,780
76	KNR K-05 0105/03	SST B.2.01	Montaż łąt 0,20*11,85*1,1	m2	2,607
			razem	m2	2,607
77	KNR K-05 0102/01	SST B.2.01	Wykonanie deskowania	m2	2,607
78	KNR 19-01 0503/06	SST B.2.01	Uzupełnienie pokrycia dachowego 0,20*11,85*1,50	m2	3,555
			razem	m2	3,555
79	KNR 19-01 0538/02	SST B.2.01	Wykonanie i montaż obróbek blacharskich 0,50*11,85*1,1	m2	6,518
			razem	m2	6,518
			1.1.7.2. Detal "B" - opaska wokół okien poddasza Kod CPV: 45443000-4		
80	TZKNBK IX 54-34/01	SST B.2.01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek 4,11*14	m	57,540
			razem	m	57,540
81	KNR K-08 0201/01	SST B.2.01	Mechaniczne oczyszczenie podłoża parą wodną 57,540*1,10*0,16	m2	10,127
			razem	m2	10,127
82	KNR 19-01 0643/03	SST B.2.01	Dezynfekowanie preparatem bakterio-, grzybo- i glonobójczym dwukrotne	m2	10,127
83	KNR 0-33 18/08	SST B.2.01	Montaż profili elewacyjnych opasek ze styropianu	m	57,540
84	KNR 0-23 0932/01	SST B.2.01	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej	m2	10,127
85	KNR 0-23 0932/03	SST B.2.01	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego, fakturowego o uziarnieniu typu "baranek" na ościeżach	m2	10,127
86	KNR 0-33 28/01	SST B.2.01	Malowanie elewacji	m2	10,127
			1.1.7.3. Ozdobne zwieńczenia Kod CPV: 45443000-4		
87	TZKNBK IX 54-50/01	SST B.2.01	Oczyszczenie z brudu przy użyciu szczotek	szt	2,000
88	KNR K-08 0201/01	SST B.2.01	Mechaniczne oczyszczenie podłoża parą wodną 0,45*2	m2	0,900
			razem	m2	0,900
89	KNR 19-01 0643/03	SST B.2.01	Dezynfekowanie preparatem bakterio-, grzybo- i glonobójczym dwukrotne	m2	0,900
90	KNR 0-23 2612/07	SST B.2.01	Przyklejenie warstwy siatki	m2	0,900
91	KNR 0-23 0932/01	SST B.2.01	Nałożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej	m2	0,900
92	KNR 0-23 0932/03	SST B.2.01	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego, fakturowego o uziarnieniu typu "baranek" na ościeżach	m2	0,900

Remont elewacji budynku przy ul. Na Stoku 38 w Gdańsku - roboty budowlane

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
93	KNR 0-33 28/01	SST B.2.01	Malowanie elewacji	m2	0,900
			1.1.8. Ślusarka i obróbki Kod CPV: 45443000-4		
94	KNR 19-01 0538/07	SST B.2.02	Wykonanie i montaż obróbek blacharskich z blachy powlekanej podokienników (0,45*14+1,12*35)*0,50	m2	22,750
			razem	m2	22,750
95	KNR 19-01 0538/02	SST B.2.02	Wykonanie i montaż obróbek blacharskich z blachy ocynkowanej pasów nadrynnowych 0,60*11,85	m2	7,110
			razem	m2	7,110
96	KNR 19-01 0535/02	SST B.2.02	Zawieszenie rynien z blachy ocynkowanej 11,85	m	11,850
			razem	m	11,850
97	KNR 19-01 0535/05	SST B.2.02	Zawieszenie rynien z blachy ocynkowanej - dodatek za wpust (przyjęto wykorzystanie materiału z rozbiórki) 1	szt	1,000
			razem	szt	1,000
98	KNR 19-01 0535/05	SST B.2.02	Zawieszenie rynien z blachy ocynkowanej - dodatek za nowe naczynko zbiorcze przy rynnie 1	szt	1,000
			razem	szt	1,000
99	KNR 19-01 0536/02	SST B.2.02	Wykonanie i zawieszenie rur spustowych z blachy ocynkowanej (przyjęto wykorzystanie materiału z rozbiórki) 20,40*1	m	20,400
			razem	m	20,400
100	KNR 19-01 0536/02	SST B.2.02	Wykonanie i zawieszenie rur spustowych z blachy ocynkowanej - nowa rura spustowa 20,40*1	m	20,400
			razem	m	20,400
101	TZKNBK XXII 8-1/01	SST B.2.03	Balustrada ozdobna o charakterze historycznym - balustrady przy oknach 1,26*5	m	6,300
			razem	m	6,300

Remont elewacji budynku przy ul. Na Stoku 38 w Gdańsku - roboty budowlane

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Błacharze gr.II	r-g	94,30		
2	Dekarze gr.II	r-g	1,21		
3	Malarze gr. II	r-g	26,97		
4	Monterzy gr.II	r-g	0,94		
5	Monterzy kat.8	r-g	155,92		
6	Murarze gr.III	r-g	19,47		
7	Murarze kat.12	r-g	13,55		
8	Robotnicy gr. I	r-g	13,30		
9	Robotnicy gr.I	r-g	345,17		
10	Robotnicy gr.II	r-g	23,75		
11	Robotnicy kat.6	r-g	65,35		
12	Robotnicy kat.7	r-g	11,00		
13	Robotnicy kat.8	r-g	32,95		
14	Robotnicy	r-g	176,89		
15	Sztukatorzy	r-g	45,54		
16	Tynkarze gr. II	r-g	23,63		
17	Tynkarze gr.II	r-g	356,05		
18	Tynkarze gr.III	r-g	590,77		
		Razem	1.996,77		

Remont elewacji budynku przy ul. Na Stoku 38 w Gdańsku - roboty budowlane

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Bale iglaste obrzynane kl.III/IV gr.50mm	m3	0,03		
2	Balustrada na tarasie	m	6,62		
3	Bednarka ocynkowana 20x2mm	kg	0,05		
4	Blacha ocynkowana	kg	145,49		
5	Blacha powlekana	kg	120,58		
6	Cegła budowlana pełna	szt	250,00		
7	Deski heblowane	m3	0,07		
8	Deski iglaste obrzynane kl.III 25mm	m3	0,06		
9	Drewno opałowe	kg	10,31		
10	Drut stalowy d=3,0mm	kg	2,32		
11	Drut stalowy miękki ocynkowany	kg	0,56		
12	Farba elewacyjna	dm3	85,24		
13	Folia kalandrowana z PCW	m2	99,81		
14	Gwoździe budowlane gołe	kg	0,34		
15	Gwoździe budowlane ocynkowane	kg	2,42		
16	Gwoździe budowlane papowe	kg	0,21		
17	Gwoździe budowlane	kg	0,64		
18	Kapinosy	mb	14,88		
19	Kątowniki AL	m	267,70		
20	Klej do profili elewacyjnych	kg	46,49		
21	Kolki rozporowe plastikowe z wkrętami	szt	32,64		
22	Kwas solny techniczny	kg	1,04		
23	Lepik asfaltowy na gorąco bez wypełniacza	kg	6,19		
24	Listwy cokołowe	m	13,28		
25	Łaty iglaste wymiarowe nasycone kl.II 40x60mm	m3	0,02		
26	Masa szpachlowa	kg	5,69		
27	Masa tynkarska renowacyjna	kg	123,78		
28	Naczynko zbiorcze przy rynnie - nowe	szt	1,00		
29	Obrzutka renowacyjna	kg	553,36		
30	Okucia rusztowań (haki, klamry)	kg	5,66		
31	Papa izolacyjna	m2	8,35		
32	Płyty pomostowe komunikacyjne długie	m2	0,10		
33	Płyty pomostowe komunikacyjne krótkie	m2	0,07		
34	Płyty pomostowe robocze	m2	3,96		
35	Płyty styropianowe 70-032	m3	19,42		
36	Płyty trzcinowe 3-7cm	m2	1,21		
37	Płyty z polistyrenu ekstrudowanego	m3	1,37		
38	Preparat gruntujący	kg	33,30		
39	Profile gzymsów	m	13,04		
40	Profile opasek	m	63,29		
41	Rury stalowe 48,3x3,2mm	m	0,13		
42	Siatka do boni	mb	14,88		
43	Siatka z włókna szklanego	m2	319,34		
44	Siatka	m2	36,02		
45	Spoiwo cynowo-ołowiane	kg	2,46		
46	Środek powierzchniowo-uszczelniający akrylowy	kg	2,61		
47	Środek zwiększający przyczepność	kg	3,26		
48	Środki gruntujące	kg	6,66		
49	Środki impregnacyjne i grzybobójcze	kg	36,26		
50	Uchwyty do rur spustowych ocynkowane	szt	13,46		
51	Uchwyty do rynien dachowych ocynkowane	kpl	23,70		
52	Wyprawa tynkarska	kg	968,80		
53	Zaciski stalowe ocynkowane do przewodów	szt	0,05		
54	Zaprawa cementowa	m3	0,15		
55	Zaprawa klejowa do styropianu	kg	2.232,06		
56	Zaprawa	m3	0,10		
		Razem			

Remont elewacji budynku przy ul. Na Stoku 38 w Gdańsku - roboty budowlane

Lp	Nazwa	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1	Agregat wodny ciśnieniowy	m-g	35,72		
2	Betoniarka 150dm3	m-g	0,90		
3	Betoniarka wolnosp.elek.150dm3	m-g	0,50		
4	Rusztowanie rurowe	m-g	216,34		
5	Samochód dostaw.do 0.9t (1)	m-g	6,16		
6	Samochód samowyład.do 5t (1)	m-g	3,10		
7	Wyciąg jednomaszt. elektr.0.5t	m-g	6,91		
8	Żuraw okienny do 0,50t	m-g	0,25		
9	Żuraw okienny przenośny 0,15t	m-g	6,03		
		Razem	275,91		