

Remont elewacji zachodniej budynku Katowice ul. Złota 5 A
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Remont elewacji zachodniej budynku Katowice ul. Złota 5 A					
1		Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze			
1 d.1	KNR AT-26 0103-02	Zabezpieczenie okien folią	m2		
	przyziemie	$2,45 * 0,55 + 1,45 * 0,55 + 1,45 * 1,51 + 2,15 * 2,65 + 2,15 * 2,65 + 2 * 2,65 + 1,75 * 2,65$	m2	25,67	
	okna	$1,4 * 1,5 * 15 + 1,6 * 1,5 * 3 + 0,8 * 1,9 * 3$	m2	43,26	
				RAZEM	68,93
2 d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku UWAGA: Uzysk ze sprzedaży złomu Oferent rozliczy w ofercie	m2		
		$8,89 * 0,3 + (12 + 2 + 16,87 + 20,96) * 0,3$	m2	18,22	
				RAZEM	18,22
3 d.1	KNR 4-04 0804-01	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie I kondygnacji	m		
		2,31	m	2,31	
				RAZEM	2,31
4 d.1	KNR 4-04 0804-02	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie II kondygnacji	m		
		2,31	m	2,31	
				RAZEM	2,31
5 d.1	KNR 4-04 0804-03	Rozebranie balustrad z kształtowników stalowych w poziomie III kondygnacji	m		
		2,31	m	2,31	
				RAZEM	2,31
6 d.1	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km	m3		
		$18,22 * 0,01 + 2,31 * 1 * 3 * 0,03 + 2,31 * 0,9 * 0,07 * 3$	m3	0,83	
				RAZEM	0,83
7 d.1	kalk. własna	Koszt utylizacji gruzu na wysypisku	m3		
		poz.6	m3	0,83	
				RAZEM	0,83
8 d.1	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m2		
		$2,31 * 0,9 * 3$	m2	6,24	
				RAZEM	6,24
9 d.1	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m2		
		$2,31 * 0,9 * 3$	m2	6,24	
				RAZEM	6,24
10 d.1	KNR 2-02 1106-01	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm	m2		
		$2,31 * 0,9 * 3$	m2	6,24	
				RAZEM	6,24
11 d.1	KNR 2-02 1106-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1 cm Krotność = 3	m2		
		$2,31 * 0,9 * 3$	m2	6,24	
				RAZEM	6,24
12 d.1	KNR 0-23 2612-06 analogia	przyklejenie warstwy siatki	m2		
		$2,31 * 0,9 * 3$	m2	6,24	
				RAZEM	6,24

INSPEKTOR NADZORU
Inwestorskiego
Alijew
Miroslaw Alijew
ul. bud. nr 237/94, Łódź, budowlana

Remont elewacji zachodniej budynku Katowice ul. Złota 5 A
Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.1	KNR 0-39 0115-01	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych (łazienki, kuchnie pralnie itp.) oraz balkonów i tarasów pod okładziną ceramiczną płynną folią uszczelniającą Superflex 1; powierzchnie poziome, bez wkładki z włókniny	m2		
		2,31 * 0,9 * 3	m2	6,24	
				RAZEM	6,24
14 d.1	KNR 0-41 0104-01	Izolacja poziomych szczelin dylatacyjnych taśmami SUPERFLEX-B 240 w technologii DEITERMANN	m		
		(2,31 + 0,9 + 0,9) * 3	m	12,33	
				RAZEM	12,33
15 d.1	NNRNKB 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m2		
		2,31 * 0,9 * 3	m2	6,24	
				RAZEM	6,24
16 d.1	NNRNKB 202 2809-02	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x25 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m		
		(2,31 + 0,9 + 0,9) * 3	m	12,33	
				RAZEM	12,33
17 d.1	Kalkulacja indywidualna	Krawędzie logii - listwy renoplast w systemie K30	m		
		2,31 * 3	m	6,93	
				RAZEM	6,93
18 d.1	Kalkulacja indywidualna	Dostawa , ustawienie balustrady wraz z zamocowaniem na kotwy wklejane - balustrady aluminiowe lakierowane z wypełnieniem ze szkła laminowanego bezpiecznego - mleczne	m		
		2,31 * 3	m	6,93	
				RAZEM	6,93
19 d.1	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m2		
		(19,06 * 13,5 + 0,9 * 2 * 3 * 3 + 2,31 * 0,9 * 3) - 68,93 + 99,66	m2	310,48	
				RAZEM	310,48
20 d.1	KNR 0-23 2611-03	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m2		
		(19,06 * 13,5 + 0,9 * 2 * 3 * 3 + 2,31 * 0,9 * 3) - 68,93 + 99,66	m2	310,48	
				RAZEM	310,48
21 d.1	KNR 0-23 2611-04	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - sprawdzenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża w systemie ATLAS STOPTER	m2		
		(19,06 * 13,5 + 0,9 * 2 * 3 * 3 + 2,31 * 0,9 * 3) - 68,93 + 99,66	m2	310,48	
				RAZEM	310,48
22 d.1	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2		
		(19,06 * 13,5 + 0,9 * 2 * 3 * 3 + 2,31 * 0,9 * 3) - 68,93 + 99,66	m2	310,48	
				RAZEM	310,48
23 d.1	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
		19,06 * 12 + 9 * 14 + 1,4 * 15 + 1,6 * 3 + 1,9 * 3	m	386,22	
				RAZEM	386,22
24 d.1	KNR 0-23 0933-01	Wyprawa elew. - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m2		
		(19,06 * 13,5 + 0,9 * 2 * 3 * 3 + 2,31 * 0,9 * 3) - 68,93 + 99,66	m2	310,48	
				RAZEM	310,48
				RAZEM	310,48

INSPIRACJE NADZOR
inwestorskiego

Remont elewacji zachodniej budynku Katowice ul. Złota 5 A

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
25 d.1	KNR 0-17 0930-01	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej- nałożenie na podłoże farby gruntującej CT 16	m2		
		$(19,06 * 13,5 + 0,9 * 2 * 3 * 3 + 2,31 * 0,9 * 3) - 68,93 + 99,66$	m2	310,48	
				RAZEM	310,48
26 d.1	KNR 0-23 0933-02	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z silikonowych tynków dekor. wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m2		
		$(19,06 * 13,5 + 0,9 * 2 * 3 * 3 + 2,31 * 0,9 * 3) - 68,93 + 99,66$	m2	310,48	
				RAZEM	310,48
27 d.1	NNRNKB 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m2		
		$8,89 * 0,3 + (12 + 2 + 16,87 + 20,96) * 0,3$	m2	18,22	
				RAZEM	18,22
28 d.1	KNR AT-08 0107-03	Wykonanie zabezpieczenia środkiem antygraffiti Epasit ag ręcznie na powierzchniach porowatych	m2		
		$19,06 * 3,38 - 25,67$	m2	38,75	
				RAZEM	38,75
29 d.1	KNR 4-01 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m2		
		$(12 + 16,87 + 20,96) * 2$	m2	99,66	
				RAZEM	99,66
30 d.1	KNR 4-01 0519-07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa Krotność = 3	m2		
		$(12 + 16,87 + 20,96) * 2$	m2	99,66	
				RAZEM	99,66
31 d.1	KNR 4-01 0804-03	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o powierzchni do 1.0 m2 w jednym miejscu	miej sc.		
		10	miej sc.	10,00	
				RAZEM	10,00
32 d.1	KNR-W 2-02 0504-02	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m2		
		$(12 + 16,87 + 20,96) * 2$	m2	99,66	
				RAZEM	99,66
33 d.1	KNR 2-02 0609-07	montaż izoklinów przy atykach i kominach	m		
		$12 + 16,87 + 20,96$	m	49,83	
				RAZEM	49,83
34 d.1	kalkulacja indywidualna	Utylizacja papy wraz z transportem na wskazane przez wykonawcę miejsce	m3		
		$(12 + 16,87 + 20,96) * 2 * 0,04$	m3	3,99	
				RAZEM	3,99
35 d.1	kalkulacja indywidualna	Utylizacja papy wraz z transportem na wskazane przez wykonawcę miejsce	m3		
		$(12 + 16,87 + 20,96) * 2 * 0,04$	m3	3,99	
				RAZEM	3,99
2		Rusztowanie			
36 d.2	KNR 2-02 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m	m2		
		$19,06 * 13,5$	m2	257,31	
				RAZEM	257,31
37 d.2	KNR-W 2-02 1612-03	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych o wysokości do 20 m	m2		
		$19,06 * 13,5$	m2	257,31	
				RAZEM	257,31
38 d.2	KNR 4-01 0420-04	Wykonanie daszków zabezpieczających	m2		

INSPEKTOR NADZORU
Inwestorskiego

Mirosław Aljewa

ul. Słowackiego 237/94, Katowice, 40-001

Remont elewacji zachodniej budynku Katowice ul. Złota 5 A

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		3,0 * 2,5	m2	7,50	
				RAZEM	7,50
39 d.2	NNRNKB 202 1622a- 01	(z.VIII) Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2		
		19,06 * 13,5	m2	257,31	
				RAZEM	257,31
40 d.2	kalk. własna	Czas i koszt pracy rusztowania wg. kalkulacji wykonawcy (pozycje: 1, 2, 3, 4, 5, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28)	m-g		
		4,75	m-g	4,75	
				RAZEM	174,18

INSPEKTOR NADZORU
Inwestorskiego
Mirosław Alijew
Miroslaw Alijew
upr. bud. nr 237/94 (konsek. bi. nowicj)