

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Remont budynku nr 68						
1			Budowa ogrodzenia tymczasowego			
1 d.1	KNR-W 2-25 0307-01		Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obetonowanych - budowa	m2		
			80 * 2	m2	160,000	
					RAZEM	160,000
2			Elewacja			
2.1			Prace demontażowe			
2 d.2.1	KNR 2-02 1610-02		Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wysokości do 16 m Wyszczególnienie robót: 1. Wyrównanie terenu (kol. 01-05). 2. Montaż i usztywnienie rusztowań. 3. Montaż pionów komunikacyjnych. 4. Zawieszenie drabinek. 5. Ułożenie pomostów (kol. 06-08) lub ułożenie i przekładanie pomostów roboczych i zabezpieczających (kol. 01-05). 6. Montaż poręczy ochronnych i desek krawężnikowych. 7. Wykonanie otworów i kołków drewnianych, obsadzenie haków i zamocowanie rusztowań (kol. 01-05). 8. Wykonanie daszków nad wejściami (kol. 01-05). 9. Transport poziomy i pionowy elementów i materiałów. 10. Okresowe sprawdzenie sztywności konstrukcji rusztowań (kol. 01-05). 11. Demontaż rusztowań. 12. Oczyszczenie, posegregowanie elementów rusztowań i przygotowanie do przewozu (kol. 01-05) lub do następnego pomieszczenia albo wyniesienie z budynku i przygotowanie do przewozu (kol. 06-08).	m2		
			(60 + 16,5 + 60 + 16,5) * 11,5	m2	1 759,500	
					RAZEM	1 759,500
3 d.2.1	KNR 4-01 0535-03		Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku	m		
			(61,6 + 18,1) * 2	m	159,400	
					RAZEM	159,400
4 d.2.1	KNR 4-01 0535-05		Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		
			8 * 11,5	m	92,000	
					RAZEM	92,000
5 d.2.1	KNR-W 4-01 0701-06		Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, ościeżach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m2		
			((60 + 16,5) * 2) * 11 + (((60 + 16,5) * 2) * 1) + 175 - 362	m2	1 649,000	
					RAZEM	1 649,000
6 d.2.1	NNRNKB 202 0541-01		(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm - demontaż obróbki blacharskiej zakończenia izolacji pionowej oraz nowych parapetów	m2		
			((60 + 16,5 + 60 + 9,0) * 0,2) + (188 * 0,2)	m2	66,700	
					RAZEM	66,700

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
7 d.2.1	KNR 4-01 0354-08		Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2 - WYKUCIE NOWYCH KRAT NA PARTERZE	m2		
			(1,45 * 1,95) * 3	m2	8,483	
					RAZEM	8,483
2.2			Prace montażowe			
8 d.2.2	KNR 9-27 0101-01		Zabezpieczenie stolarki drzwiowej, okiennej oraz cokołu folią - założenie	m2		
			420 + 250	m2	670,000	
					RAZEM	670,000
9 d.2.2	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			poz.5	m2	1 649,000	
					RAZEM	1 649,000
10 d.2.2	KNR 2-02 0902-04		Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ościeżach o szerokości do 30 cm wykonywane ręcznie	m2		
			175	m2	175,000	
					RAZEM	175,000
11 d.2.2	KNR 2-02 0902-02		Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane mechanicznie	m2		
			poz.9 - poz.10	m2	1 474,000	
					RAZEM	1 474,000
12 d.2.2	KNR 0-17 2609-08		Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
			660	m	660,000	
					RAZEM	660,000
13 d.2.2	KNR 0-17 2609-06		Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m2		
			poz.11	m2	1 474,000	
					RAZEM	1 474,000
14 d.2.2	KNR 0-17 2609-07		Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ościeżach	m2		
			poz.10	m2	175,000	
					RAZEM	175,000
15 d.2.2	KNR 0-23 0933-01		Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekoracyjnych ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej	m2		
			poz.9	m2	1 649,000	
					RAZEM	1 649,000
16 d.2.2	KNR 0-23 0933-02		Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekoracyjnych ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m2		

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			poz.11	m2	1 474,000	
					RAZEM	1 474,000
17 d.2.2	KNR 0-23 0933-04		Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z akrylowych tynków dekoracyjnych ATLAS CERMIT N 200 o fakturze nakrapianej lub R 200 o fakturze rustykalnej gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ościeża o szer. do 30 cm	m2		
			poz.10	m2	175,000	
					RAZEM	175,000
18 d.2.2	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			poz.9	m2	1 649,000	
					RAZEM	1 649,000
19 d.2.2	KNR-W 2- 02 1519-02		Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową "Isposan", "Isposil"	m2		
			poz.9	m2	1 649,000	
					RAZEM	1 649,000
20 d.2.2	KNR 2-02 1210-03 analogia		Kraty stałe stalowe prętowe osadzone w ścianach o powierzchni ponad 2 m2 - ponowny montaż zdemontowanych krat	m2		
			poz.7	m2	8,483	
					RAZEM	8,483
21 d.2.2	KNR 2-02 1211-06		Kraty otwierane odchylnie stalowe siatkowe o powierzchni ponad 2 m2	m2		
			$((2,9 * 1,45) * 3) + ((1,45 * 1,95) * 26) + ((2,05 * 1,95) * 2)$	m2	94,125	
					RAZEM	94,125
22 d.2.2	KNR 2-02 1210-01		Kraty stałe stalowe prętowe osadzone w ścianach o powierzchni do 1 m2	m2		
			$(0,8 * 0,45) * 22$	m2	7,920	
					RAZEM	7,920
23 d.2.2	KNR 9-27 0101-02 analogia		Zabezpieczenie stolarki drzwiowej, okiennej oraz cokołu folią - usunięcie folii	m2		
			poz.8	m2	670,000	
					RAZEM	670,000
24 d.2.2	NNRNKB 202 0541-01		(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm - ponowny montaż obróbki blacharskiej zakończenia izolacji pionowej oraz nowych parapetów	m2		
			poz.6	m2	66,700	
					RAZEM	66,700
25 d.2.2	KNR 4-01 0535-03 analogia		Rozebranie rynien z blachy nadającej się do użytku - ponowny montaż	m		
			poz.3	m	159,400	
					RAZEM	159,400
26 d.2.2	KNR 4-01 0535-05 analogia		Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku - ponowny montaż	m		
			poz.4	m	92,000	
					RAZEM	92,000
27 d.2.2	KNNR 7 0506-01		Montaż aluminiowego daszku nad drzwiami	m2		

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			(3 * 0,8) * 2	m2	4,800	
					RAZEM	4,800
28 d.2.2	KNR 7-08 0807-01		Montaż tabliczki numeracyjnej	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
29 d.2.2	KNR-W 2- 02 0919-02		Licowanie płytkami klinkierowymi o wymiarach 25x6 cm ścian - licowanie ościeży okiennych w bud. nr 64	m2		
			(0,95 * 0,3) * 31	m2	8,835	
					RAZEM	8,835
2.3			Gospodarka odpadami			
30 d.2.3	KNR 4-01 0108-11 0108-12		Wywiezienie gruzu sprzysmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 5 km	m3		
			poz.5 * 0,02	m3	32,980	
					RAZEM	32,980
31 d.2.3	KNR 4-01 0108-12		Wywiezienie gruzu sprzysmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km	m3		
			poz.30	m3	32,980	
					RAZEM	32,980
3			Malowanie Wieży			
3.1			Prace demontażowe			
32 d.3.1	KNR 4-01 0508-03 z.sz. 2.3. 9909-04		Rozbiórka pokrycia z dachówki - powierzchnia do 100 m2	m2		
			(6 * 8) * 2	m2	96,000	
					RAZEM	96,000
3.2			Prace montażowe			
33 d.3.2	KNR 2-02 1610-02		Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wysokości do 16 m Wyszczególnienie robót: 1. Wyrównanie terenu (kol. 01-05). 2. Montaż i usztywnienie rusztowań. 3. Montaż pionów komunikacyjnych. 4. Zawieszenie drabinek. 5. Ułożenie pomostów (kol. 06-08) lub ułożenie i przekładanie pomostów roboczych i zabezpieczających (kol. 01-05). 6. Montaż poręczy ochronnych i desek krawężnikowych. 7. Wykonanie otworów i kołków drewnianych, obsadzenie haków i zamocowanie rusztowań (kol. 01-05). 8. Wykonanie daszków nad wejściami (kol. 01-05). 9. Transport poziomy i pionowy elementów i materiałów. 10. Okresowe sprawdzenie sztywności konstrukcji rusztowań (kol. 01-05). 11. Demontaż rusztowań. 12. Oczyszczenie, posegregowanie elementów rusztowań i przygotowanie do przewozu (kol. 01-05) lub do następnego pomieszczenia albo wyniesienie z budynku i przygotowanie do przewozu (kol. 06-08).	m2		
			(8,5 * 4) * 4	m2	136,000	

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	136,000
34 d.3.2	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			116	m2	116,000	
					RAZEM	116,000
35 d.3.2	KNR-W 2- 02 1519-02		Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową "Isposan", "Isposil"	m2		
			poz.34	m2	116,000	
					RAZEM	116,000
36 d.3.2	KNR 2-02 0504-01		Pokrycie dachów dachówką ceramiczną holenderką - ponowny montaż zdemontowanych dachówek	m2		
			poz.32	m2	96,000	
					RAZEM	96,000
4			Rozebranie ogrodzenia tymczasowego			
37 d.4	KNR-W 2- 25 0307-03		Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obetonowanych - rozebranie	m2		
			poz. 1	m2	160,000	
					RAZEM	160,000