

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Rozbiórka 3szt. ścianek obudowania rur spustowych z naprawą narożników ścian zewnętrznych z robotami towarzyszącymi
ADRES INWESTYCJI : Otwock ul. Powstańców Warszawy 15
INWESTOR : WSPÓLNOTA MIESZKANIOWA POWSTAŃCÓW WARSZAWY 15
ADRES INWESTORA : Otwock ul. Powstańców Warszawy 15

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty budowlane			
1.1		Rusztowania - 3szt.			
1 d.1.1	KNR-W 2-02 1609-02	Rusztowania ramowe zewnętrzne przyścienne, o wysokości do 16 m z siatką-kolumna I 2,50*14,50	m ² m ²	36,250	
		Mnożnik przedmiaru		RAZEM *3	36,250 108,750
2 d.1.1	KNR-W 2-02 1609-02	Rusztowania ramowe zewnętrzne przyścienne, o wysokości do 16 m z siatką - kolumna II 2,50*14,50	m ² m ²	36,250	
		Mnożnik przedmiaru		RAZEM *3	36,250 108,750
3 d.1.1	KNR 2-02 1613-03	Instalacje odgromowe rusztowań zewnętrznych, przyściennych o wysokości do 20 m z zastosowaniem bednarki ocynkowanej 20x3 mm. poz.1	m ² m ²	36,250	
		Mnożnik przedmiaru		RAZEM *3	36,250 108,750
4 d.1.1	KNR 2-02 r. 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:9,10,16,17,18,21,25,26,27,28,30,31)			
5 d.1.1	KNR 2-02 1614-04	Daszki ochronne ciągłe wolnostojące nad przejściami dla pieszych o konstrukcji drewnianej 6,0	m ² m ²	6,000	
		Mnożnik przedmiaru		RAZEM *3	6,000 18,000
1.2		Elewacja - Roboty blacharskie - 3szt.			
6 d.1.2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku ścianka attykowa 0,50*0,50 ścianka attykowa kołnierz 0,30*0,80 gzymś 0,80*0,50	m ² m ² m ² m ²	0,250 0,240 0,400	
		Mnożnik przedmiaru		RAZEM *3	0,890 2,670
7 d.1.2	KNR-W 2-02 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 0,313 <0,50*1,25> 0,313*1,00*1,25 0,80*1,00*1,25	m ² m ² m ² m ²	0,313 0,391 1,000	
		Mnożnik przedmiaru		RAZEM *3	1,704 5,112
8 d.1.2	KNR-W 2-02 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwową 0,50*2,00	m ² m ²	1,000	
		Mnożnik przedmiaru		RAZEM *3	1,000 3,000
9 d.1.2	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 1*12,50	m m	12,500	
		Mnożnik przedmiaru		RAZEM *3	12,500 37,500
10 d.1.2	KNR-W 2-02 0526-03 analogia	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy stalowej ocynkowanej polysk poz.9	m m	12,500	
		Mnożnik przedmiaru		RAZEM *3	12,500 37,500
11 d.1.2	KNR 4-01 0528-06	Uzupełnienie kolanek lub załamań z blachy ocynk 3	szt. szt.	3,000	
		Mnożnik przedmiaru		RAZEM *3	3,000 9,000
12 d.1.2	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 0,50*1	m m	0,500	
		Mnożnik przedmiaru		RAZEM *3	0,500 1,500
13 d.1.2	KNR-W 2-02 0519-04 analogia	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - z blachy stalowej ocynk poz.12	m m	0,500	
				RAZEM	0,500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR-W 2-02 d.1.2 0519-08	Zbiorniczki przy rynnach - z blachy ocynk 1	Mnożnik przedmiaru szt. szt.	*3 1,000	1,500 1,000
			Mnożnik przedmiaru	RAZEM *3	3,000
15	KNR 4-01 d.1.2 0524-08	Dodatkowe nakłady do uzupełnień rynien za wykonanie wpustów (sztucerów) z blachy ocynk 1	szt. szt.	 1,000	 1,000
			Mnożnik przedmiaru	RAZEM *3	3,000
1.3		Elewacja - Rozbiórka ścianki obudowanej rury spustowej - 3szt.			
16	KNR-W 4-01 d.1.3 0348-02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 13,50*(0,415*0,15+0,25*0,15)	m ³ m ³	 1,347	 1,347
			Mnożnik przedmiaru	RAZEM *3	4,041
1.4		Elewacja - Naprawa narożnika - 3szt.			
17	KNR 2-02 d.1.4 0925-01	Oslony okien folia polietylenowa 3,00*1,5*4 1,20*0,6*1	m ² m ² m ²	 18,000 0,720	 18,720
			Mnożnik przedmiaru	RAZEM *3	56,160
18	KNR-W 4-01 d.1.4 0701-02	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 poz.21 poz.20 A (obliczenia pomocnicze) 15,245*1	m ² m ²	 14,145 1,100 ===== 15,245 15,245	 15,245
			Mnożnik przedmiaru	RAZEM *3	45,735
19	KNR-W 4-01 d.1.4 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej cegłami 13,50*0,80*0,25*0,25*2	m ³ m ³	 1,350	 1,350
			Mnożnik przedmiaru	RAZEM *3	4,050
20	KNR 4-01 d.1.4 0701-05	Odbicie odstających tynków na cokole 1,10*0,50*2	m ² m ²	 1,100	 1,100
			Mnożnik przedmiaru	RAZEM *3	3,300
21	KNR 0-23 d.1.4 2611-01 analogia	Przygotowanie starego podłoża - oczyszczenie mechaniczne i zmycie ściany 12,30*0,15 12,30*0,50*2	m ² m ² m ²	 1,845 12,300	 14,145
			Mnożnik przedmiaru	RAZEM *3	42,435
22	KNR 4-01 d.1.4 0619-01	Odgrzybianie powierzchni ścian łatwo dostępnych o powierzchni do 2 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych poz.20	m ² m ²	 1,100	 1,100
			Mnożnik przedmiaru	RAZEM *3	3,300
23	KNR 4-01 d.1.4 0621-01	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni do 2 m2 metodą smarowania poz.20	m ² m ²	 1,100	 1,100
			Mnożnik przedmiaru	RAZEM *3	3,300
24	KNR 0-23 d.1.4 2611-02 analogia	Przygotowanie starego podłoża- jednokrotne gruntowanie poz.20	m ² m ²	 1,100	 1,100
			Mnożnik przedmiaru	RAZEM *3	3,300
25	KNR 0-23 d.1.4 2611-02 analogia	Przygotowanie starego podłoża- jednokrotne gruntowanie poz.21	m ² m ²	 14,145	 14,145
			Mnożnik przedmiaru	RAZEM *3	42,435

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
26 d.1.4	KNR-W 4-01 0724-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii I o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o powierzchni do 5 m2 w 1 miejscu poz.18	m ² m ²	15,245	
		Mnożnik przedmiaru		RAZEM *3	15,245 45,735
27 d.1.4	KNR 0-17 2609-08 analogia	Naprawa ścian budynków przy użyciu gotowych zapraw klejących - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 12,30+1,10	m m	13,400	
		Mnożnik przedmiaru		RAZEM *3	13,400 40,200
28 d.1.4	KNR AT-26 0301-01	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - gruntowanie podłoża poz.21	m ² m ²	14,145	
		Mnożnik przedmiaru		RAZEM *3	14,145 42,435
29 d.1.4	KNR AT-26 0301-02	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - szpachla poz.21	m ² m ²	14,145	
		Mnożnik przedmiaru		RAZEM *3	14,145 42,435
30 d.1.4	KNR AT-26 0301-04	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - tynk strukturalny poz.21-poz.20	m ² m ²	13,045	
		Mnożnik przedmiaru		RAZEM *3	13,045 39,135
31 d.1.4	KNR AT-26 0303-01	Malowanie tynków renowacyjnych dwukrotnie - aplikacja ręczna poz.21-poz.20	m ² m ²	13,045	
		Mnożnik przedmiaru		RAZEM *3	13,045 39,135
32 d.1.4	KNR 2-02 0822-10	Licowanie ścian płytkami klinkierowymi - cokół 2,20	m ² m ²	2,200	
		Mnożnik przedmiaru		RAZEM *3	2,200 6,600
1.5		Roboty towarzyszące - Odpływy 3szt.			
33 d.1.5	KNR 4-01 0804-07 analogia	Zerwanie podłoża betonowego 2,10*0,3	m ² m ²	0,630	
		Mnożnik przedmiaru		RAZEM *3	0,630 1,890
34 d.1.5	KNR 2-02 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym 2,10*0,35*0,15	m ³ m ³	0,110	
		Mnożnik przedmiaru		RAZEM *3	0,110 0,330
35 d.1.5	KNR 2-31 0606-04	Montaż korytek odpływowych prefabrykowanych do rur spustowych 2,10	m m	2,100	
		Mnożnik przedmiaru		RAZEM *3	2,100 6,300
1.6	45111220-6	Wywóz gruzu i złomu			
36 d.1.6	KNR 4-04 1107-01 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość 5 km poz.6 poz.9 poz.12 A (obliczenia pomocnicze) 13,89*0,010	t t	0,890 12,500 0,500 ===== 13,890 0,139	
		Mnożnik przedmiaru		RAZEM *3	0,139 0,417
37 d.1.6	KNR 4-01 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 5 km poz.16 poz.18*0,015 0,017 <poz.18*0,015> 0,095 <poz.20*0,15>	m ³ m ³ m ³ m ³	1,347 0,229 0,017 0,095	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		Mnożnik przedmiaru		RAZEM *3	1,688 5,064