
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Usunięcie przecieków pokrycia dachu nad pokojami oraz naprawa pokrycia papowego przecieków na kofrach w korytarzu w ADM -IV piętro
ADRES INWESTYCJI: Szwoleżerów 18

DATA OPRACOWANIA: 19.04.2021

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
19.04.2021

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		REMONT DACHU			
1	d.1	analogia	Zabezpieczenie istniejących instalacji teletechnicznych	kpl	
			1	kpl	1,000
					RAZEM
					1,000
2	d.1	KNR 4-01 0519-02 analogia	Drobne naprawy pokrycia papowego polegające na wstawieniu łat do 0.10 m2	szt.	
			60	szt.	60,000
					RAZEM
					60,000
3	d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2	
			175,90 * 0,60 {obrys dachu i attyki} + 4,90 * 0,50 * 9 + 3,60 * 0,50 * 6 {obróbki wokół kominów}	m2	138,390
					RAZEM
					138,390
4	d.1	KNNR 2 0504-02	Obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm	m2	
			poz.3	m2	138,390
					RAZEM
					138,390
5	d.1	KNR 19-01 1019-02 analogia	Demontaż wylazu dachowego	m2	
			1	m2	1,000
					RAZEM
					1,000
6	d.1	KNR-W 2-02 1016-07 z.o. 2.11. analogia	Wylazy dachowe fabrycznie wykończone - wylaz aluminiowy z wypełnieniem z ciepłego poliwęglanu, wyposażony w sprężyny gazowe, z podstawą ze stali ocynkowanej, umożliwiający zamknięcie na kłódkę,	szt	
			1	szt	1,000
					RAZEM
					1,000
7	d.1	KNR 9-21 0106-02 analogia	Cięśnieniowe czyszczenie i mycie elewacji wodą zimną - czyszczenie ciśnieniowe dachu przed kryciem papą	m2	
			poz.13	m2	913,000
					RAZEM
					913,000
8	d.1	KNR 4-01 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa - zerwanie papy w korycie deszczowym	m2	
			65 * 1,5	m2	97,500
					RAZEM
					97,500
9	d.1	KNR 4-01 0519-07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa - zerwanie papy w korycie deszczowym	m2	
			poz.8	m2	97,500
					RAZEM
					97,500
10	d.1	KNR 2-04 1301-05 analogia	Wyrównanie i wyprofilowanie koryta deszczowego przed ułożeniem papy termozgrzewalnej	m3	
			1,5	m3	1,500
					RAZEM
					1,500
11	d.1	KNR-W 4-01 0519-03	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - dwuwarstwowe pokrycie z papy podkładowej oraz papy wierzchniego krycia SBS grubości 5,2 mm	m2	
			poz.9	m2	97,500
					RAZEM
					97,500
12	d.1	KNR-W 4-01 0519-04	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - obróbki z papy wierzchniego krycia - obróbki przy attykach, kominach i wylazie dachowym	m2	
			175,90 * 0,60 + 4,90 * 0,60 * 9 + 3,60 * 0,60 * 6	m2	144,960
					RAZEM
					144,960
13	d.1	KNR-W 4-01 0519-01	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia SBS grubości 5,2 mm	m2	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		913	m2	913,000	
				RAZEM	913,000
14 d.1	kalk. własna	Montaż wpustów dachowych	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
15 d.1	KNR 4-02 0215-02 analogia	Wykonanie połączenia wpustów dachowych z rurami spustowymi	szt.		
		poz.14	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
16 d.1	KNP 06 0209 -01.02	Demontaż rur wywiewnych żeliwnych o śr. 150-200 mm	rur.		
		10	rur.	10,000	
				RAZEM	10,000
17 d.1	KNR-W 2-15 0207-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		10 * 1,5	m	15,000	
				RAZEM	15,000
18 d.1	KNR-W 2-15 0213-05 analogia	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 160 mm	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
19 d.1	kalk. własna	Wywóz odpadów kontenerami - koszt wywozu oraz utylizacji papy, złomu oraz pozostałych odpadów po robotach	m3		
		5	m3	5,000	
				RAZEM	5,000
2		REMONT KORYTARZA			
20 d.2	KNR-W 4-01 0701-01 analogia	Demontaż obudowy rur z płyt g-k	m2		
		30	m2	30,000	
				RAZEM	30,000
21 d.2	KNR 4-01 0713-01 analogia	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m2		
		30	m2	30,000	
				RAZEM	30,000
22 d.2	KNR 0-14 2011-03	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych słupów, jednowarstwowa 100 - 01	m2		
		30	m2	30,000	
				RAZEM	30,000
23 d.2	KNR-W 2-02 0830-02	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach z płyt gipsowych	m2		
		30	m2	30,000	
				RAZEM	30,000
24 d.2	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m2		
		30	m2	30,000	
				RAZEM	30,000
25 d.2	KNR-W 4-01 0109-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3		
		2	m3	2,000	
				RAZEM	2,000
3		REMONT KOMINÓW			
26 d.3	KNR 4-01 0619-03	Czyszczenie powierzchni ścian łatwo dostępnych o pow. ponad 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych	m2		
		(4,8 * 1,1) * 8 + (4,2 * 1,1) * 8	m2	79,200	
				RAZEM	79,200

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27 d.3	KNR 0-17 2608-03 analogia	Przygotowanie podłoża - gruntowanie preparatem wzmacniającym - całość ścian	m2		
		poz.26	m2	79,200	
				RAZEM	79,200
28 d.3	KNR 0-23 2613-06 analogia	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2		
		poz.26	m2	79,200	
				RAZEM	79,200
29 d.3	KNR 0-23 0931-02 analogia	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome	m2		
		poz.26	m2	79,200	
				RAZEM	79,200
30 d.3	KNR 4-01 0619-03	Czyszczenie powierzchni ścian łatwo dostępnych o pow. ponad 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych	m2		
		(1,0) * 8 + (0,9) * 8	m2	15,200	
				RAZEM	15,200
31 d.3	KNR 0-17 2608-03 analogia	Przygotowanie podłoża - gruntowanie preparatem wzmacniającym - impregnacja czap kominowych impregnatem wzmacniającym i głębokopenetrującym	m2		
		poz.30	m2	15,200	
				RAZEM	15,200
32 d.3	KNR 2-02 1211-02 kalk. własna	Demontaż kratki zabezpieczających na kominach	m2		
		0,3 * (4,90 * 0,30 * 9 + 3,60 * 0,30 * 6)	m2	5,913	
				RAZEM	5,913
33 d.3	KNR 2-02 1211-02 analogia	Kraty otwierane odchylnie stalowe prętowe o powierzchni do 2 m2 - montaż osłon wlotów kominów z siatki przeciw gryzonom, zgrzewanej, ocynkowanej, pręty min. fi 1mm, rozstaw prętów w siatce 18-26 mm, montowane na kołki	m2		
		4,90 * 0,30 * 9 + 3,60 * 0,30 * 6	m2	19,710	
				RAZEM	19,710