

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont dachu Komisariatu Policji Warszawa Żoliborz
ADRES INWESTYCJI : ul. Rydygiera 3a, 01-793 Warszawa
INWESTOR : KOMENDA STOŁECZNA POLICJI
ADRES INWESTORA : ul. Nowolipie 2, 00-150 Warszawa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Jerzy Szulkowski (Budowlana)
DATA OPRACOWANIA : 2018-09-17

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2018-09-17

Data zatwierdzenia

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE WYWÓZ MATERIAŁÓW + UTYLIZACJA			
1	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1	0535-08	121.794	m ²	121.79	
				RAZEM	121.79
2	KNR 4-01	Rozebranie rynien	m		
d.1	0535-04		m	96.84	
	analogia	96.84		RAZEM	96.84
3	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych	m		
d.1	0535-06		m	58.44	
		58.44		RAZEM	58.44
4	KNR 4-01	Usunięcie łat z powierzchni papy - przyjęto łaty na 20% powierzchni	m ²		
d.1	0519-06		m ²	219.00	
	analogia	1094.991*0.2		RAZEM	219.00
5	KNR-W 4-01	Rozebranie świetlików dachowych 100x100x25 cm razem z kratami zabezpieczającymi	szt.		
d.1	0423-03		szt.	2.00	
	analogia	2		RAZEM	2.00
6	17 03 80	UTYLIZACJA - Odpadowa papa	t		
d.1		waga m2 papy = 4,70 kg/m2	t	0.569	
		1094.99*0.2*0.0026		RAZEM	0.569
7	KNR 4-04	Transport papy z rozbiórki o ciężarze do 50 kg samochodem samowyładowczym przy ręcznym załadunku i mechanicznym rozładunku na odległość 15 km	t		
d.1	1106-01		t	0.569	
	1106-03	waga m2 papy = 4,70 kg/m2		RAZEM	0.569
	analogia	0.569			
8	17 04 05	UTYLIZACJA - Odpadowa stal - blacha ocynk gr 0,55	t		
d.1		waga m2 blachy gr. 0,55 = 3,70 kg/m2	t	0.451	
		121.79*0.0037		RAZEM	0.451
9	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość 15 km	t		
d.1	1107-01		t	0.451	
	1107-04	waga m2 blachy gr. 0,55 = 3,70 kg/m2		RAZEM	0.451
		0.451			
2		ROBOTY REMONTOWE KOMINÓW WENTYLACYJNYCH			
10	KNR 4-01	Naprawa kominów - uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu)	m ²		
d.2	0726-01	ca 15 m2	m ²	19.44	
	analogia	19.44		RAZEM	19.44
11	KNR 0-17	OCIEPLENIE ŚCIAN KOMINÓW - Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przygotowaniem podłoża i ręczne wykonanie wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z gotowej suchej mieszanki	m ²		
d.2	2610-02		m ²	19.44	
		19.44		RAZEM	19.44
12	KNR 0-23	Siatki na ścianach jako osłon otworów wentylacyjnych w kominach - przeciw ptactwu siatka druciana ocynkowana oczka 10mm x 10mm	m ²		
d.2	2612-06		m ²	8.86	
	analogia	Ściany kominów		RAZEM	8.86
		8.856			
3		ROBOTY DEKARSKIE			
13	KNR-W 2-02	Świetliki dachowe fabrycznie wykończone	szt		
d.3	1016-07		szt	2.00	
	analogia	2		RAZEM	2.00
14	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej z płyt klejonych do podłoża z blachy ocynkowanej	m ²		
d.3	0613-02		m ²	3.08	
	analogia	2*4.4*0.35			

Lp.	Kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	3.08
15	KNR 9-14 d.3 0102-01	Pokrycia dachów nowe w układach dwuwarstwowych z wykorzystaniem papy podkładowej Szybki Profil SBS oraz pap wierzchniego krycia typu Szybki Profil SBS; grubość układu 7,9 mm 500.5	m ² m ²	 500.50	
				RAZEM	500.50
16	NNRNKB d.3 202 0522-08 analogia	Montaż kominków wentylacyjnych w dachach krytych papą z termoizolacją Zasięg działania wentylacji to 40 m2 dla jednego kominka wentylacyjnego 50	szt. szt.	 50.00	
				RAZEM	50.00
4		ROBOTY BLACHARSKIE			
17	KNR 4-01 d.4 0418-01 analogia	Montaż płyt OSB wodoodpornych na czapkach kominowych 8.99	m ² m ²	 8.99	
				RAZEM	8.99
18	KNR 4-01 d.4 0628-03 analogia	Dwustronna impregnacja płyt OSB wraz z krawędziami 17.98+0.54	m ² m ²	 18.52	
				RAZEM	18.52
19	KNR 2-02 d.4 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej Obróbki ścianek attykowych 121.79	m ² m ²	 121.79	
				RAZEM	121.79
20	KNR-W 2-02 d.4 0514-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej 6.85	m ² m ²	 6.85	
				RAZEM	6.85
21	KNR 2-02 d.4 1220-03 analogia	Dostosowanie krat do nowych świetlików 4	m ² m ²	 4.00	
				RAZEM	4.00
22	KNR-W 4-01 d.4 1214-02	Ręczne zeszkrobienie farby olejnej z elementów metalowych o powierzchni ponad 0.5 m2 2	m ² m ²	 2.00	
				RAZEM	2.00
23	KNR-W 4-01 d.4 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 2	m ² m ²	 2.00	
				RAZEM	2.00
24	KNR-W 4-01 d.4 0322-08 z.sz.2.5. 9907 analogia	Obsadzenie krat stalowych w stropodachu z betonu - materiały z rozbiórki R*1.1 8	gniazd. gniazd.	 8.00	
				RAZEM	8.00
5		ORYNNOWANIE PCV			
25	NNRNKB d.5 202 0548-01	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichloru winylu o śr. 125 mm łączone na zakładkę - montaż rynien 96.84	m m	 96.84	
				RAZEM	96.84
26	NNRNKB d.5 202 0550-04	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichloru winylu o śr. 125 mm 40	m m	 40.00	
				RAZEM	40.00