
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45410000-4 Tynkowanie
45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej
45262100-2 Roboty przy wznoszeniu rusztowań

NAZWA INWESTYCJI : Termomodernizacja (remont) budynku Komisariatu Policji w Siewierzu
ADRES INWESTYCJI : 42- 470 Siewierz, ul. Kopernika 33
INWESTOR : Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach
ADRES INWESTORA : 40-038 Katowice, ul. Lompy 19

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Bogumił Konopka
DATA OPRACOWANIA : 2014-05-26

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2014-05-26

Data zatwierdzenia

Spis działów przedmiaru

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Ściany nadziemna	1	18
1.1	Ściany	1	10
1.2	Obróbki ścian nadziemna	11	18
2	Stropodach	19	21
3	Dach	22	25
4	Instalacja odgromowa	26	34
5	Odwodnienie dachu	35	40
5.1	Prace demontażowe	35	37
5.2	Prace montażowe	38	40

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Ściany nadziemia			
1.1			Ściany			
1	SST - d.1. 1.1	KNR 0-23 2611-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
			328.4	m ²	328.400	
					RAZEM	328.400
2	SST - d.1. 1.1	KNR 4-01 0722-01	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowo-wapiennych kat. II na ścianach, loggiach i balkonach	m ²		
			328.4*80%	m ²	262.720	
					RAZEM	262.720
3	SST - d.1. 1.1	KNR-W 4-01 0701-06	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ²	m ²		
			328.4*20%	m ²	65.680	
					RAZEM	65.680
4	SST - d.1. 1.1	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 m ² w 1 miejscu	m ²		
			65.680	m ²	65.680	
					RAZEM	65.680
5	SST - d.1. 1.1	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją	m ²		
			328.4	m ²	328.400	
					RAZEM	328.400
6	SST - d.1. 1.1	KNR 0-23 2612-09	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi zamocowanie listwy cokołowej (startowej)	m		
			53.5	m	53.500	
					RAZEM	53.500
7	SST - d.1. 1.1	KNR 0-23 2614-02	Docieplenie ścian z cegły płytami styropianowymi o gr. 14 cm przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki (tynk silikonowy wodozmywalny)	m ²		
			328.4	m ²	328.400	
					RAZEM	328.400
8	SST - d.1. 1.1	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folia polietylenowa- zabezpieczenie okien i drzwi	m ²		
			44.9	m ²	44.900	
					RAZEM	44.900
9	SST - d.1. 1.1	KNNR 2 1504-01	Rusztowania ramowe zewnętrzne o wys. do 10 m	m ²		
			330.0	m ²	330.000	
					RAZEM	330.000
10	SST - d.1. 1.1	KNNR 2 1505-01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m ²		
			330	m ²	330.000	
					RAZEM	330.000
1.2			Obróbki ścian nadziemia			
11	SST - d.1. 1.2	KNR 0-23 2614-08	Docieplenie ościeży o szer. 30 cm z cegły płytami styropianowymi o gr 3 cm przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki (tynk silikonowy)	m ²		
			27.1	m ²	27.100	
					RAZEM	27.100
12	SST - d.1. 1.2	KNR 0-23 2614-10	Docieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
			130.6	m	130.600	
					RAZEM	130.600
13	SST - d.1. 1.2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - parapety	m ²		
			31.5*0.25	m ²	7.875	
					RAZEM	7.875
14	SST - d.1. 1.2	KNR 2-02 0923-04	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy	m ²		
			31.5*0.25	m ²	7.875	
					RAZEM	7.875

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	SST - d.1. 1.2 2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - parapety z blachy powlekanej szarej z zakończeniami plastikowymi 31.5*0.4	m ² m ²	12.600	
					RAZEM	12.600
16	SST - d.1. 1.2 2	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - obróbka blacharska 5.9	m ² m ²	5.900	
					RAZEM	5.900
17	SST - d.1. 1.2 2	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej brązowej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 8.1	m ² m ²	8.100	
					RAZEM	8.100
18	SST - d.1. 1.2 2	KNR-W 2- 02 0410-01 analogia	Montaż płyty OSB o gr. 22 mm po dobróbkę blacharską mocowana na wkręty 5.9	m ² m ²	5.900	
					RAZEM	5.900
2			Stropodach			
19	SST - 2 d.2	KNR 4-01 0333-09	Przebite otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej - otwory technologiczne 8	szt. szt.	8.000	
					RAZEM	8.000
20	SST - 2 d.2	kalk. własna	Wdmuchnięcie granulatu np. Ekofiber lub równoważnego o gr. 20 cm 31.4	m ³ m ³	31.400	
					RAZEM	31.400
21	SST - 2 d.2	KNR 4-01 0323-03	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grubości 1 ceg. 8	szt. szt.	8.000	
					RAZEM	8.000
3			Dach			
22	SST - 3 d.3	KNR 0-23 2611-01 analogia	Oczyszczenie mechaniczne i zmycie powierzchni dachu 186.1	m ² m ²	186.100	
					RAZEM	186.100
23	SST - 3 d.3	KNR-W 4- 01 0545-08	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 53.8	m ² m ²	53.800	
					RAZEM	53.800
24	SST - 3 d.3	KNR-W 2- 02 0504-01	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną jednowarstwowe 5.6 mm + kominki sytemowe 4 szt 186.1	m ² m ²	186.100	
					RAZEM	186.100
25	SST - 3 d.3	NNRNKB 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej szarej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 53.8	m ² m ²	53.800	
					RAZEM	53.800
4			Instalacja odgromowa			
26	SST - 4 d.4	KNR 4-03 1139-08	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z pręta o przekroju do 120 mm ² mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu pionowym 4*7.0	m m	28.000	
					RAZEM	28.000
27	SST - 4 d.4	KNR 4-03 1140-05	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z płaskownika lub pręta mocowanych na dachu płaskim 2*14.7+4*12.2	m m	78.200	
					RAZEM	78.200
28	SST - 4 d.4	KNR 5-08 0607-02	Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej na budynkach na cegle z wykonaniem otworu ręcznie - drut ALMgSi0,5 50 mm ² 28.0	m m	28.000	
					RAZEM	28.000
29	SST - 4 d.4	KNR 5-08 0604-04	Montaż zwodów poziomych z drutu ALMgSi0,5 50 mm ² na dachu płaskim na wspornikach klejonych 78.200	m m	78.200	
					RAZEM	78.200
30	SST - 4 d.4	KNR 5-08 0618-01	Łączenie pręta o śr. do 10 mm na dachu za pomocą złączy skręcanych uniwersalnych krzyżowych 4	szt. szt.	4.000	
					RAZEM	4.000

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
31 d.4	SST - 4	KNR 4-03 0711-06	Wymiana złączy kontrolnych instalacji odgromowych , złącze kontrolne , połączenie pręt-płaskownik 4	szt. szt.	 4.000	 4.000
32 d.4	SST - 4	KNR 4-03 0712-02 analogia	Wymiana połączeń uziomu ze złączem kontrolnym uziemiających do 2 m na cegle 4	szt. szt.	 4.000	 4.000
33 d.4	SST - 4	KNR 4-03 1205-03	Pierwszy pomiar instalacji odgromowej 1	pomiar pomiar	 1.000	 1.000
34 d.4	SST - 4	KNR 4-03 1205-04	Następny pomiar instalacji odgromowej 3	pomiar pomiar	 3.000	 3.000
5			Odwodnienie dachu			
5.1			Prace demontażowe			
35 d.5. 1	SST - 5.1	KNR-W 4- 01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku 45.0	m m	 45.000	 45.000
36 d.5. 1	SST - 5.1	KNR 4-01 0535-06	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 26.0	m m	 26.000	 26.000
37 d.5. 1	SST - 5.1	KNR 4-01 0108-18 0108-20	Wywiezienie samochodami samowytadowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 10 km 0.2	m ³ m ³	 0.200	 0.200
5.2			Prace montażowe			
38 d.5. 2	SST - 5.2	NNRNKB 202 0517-04	(z.I) Montaż prefabrykowanych rynien dachowych z blachy powlekanej półokrągłych o śr. 15 cm 45.0	m m	 45.000	 45.000
39 d.5. 2	SST - 5.2	KNR-W 2- 02 0529-01 analogia	Rury spustowe okrągłe o śr. 11 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej powlekanej 26.0	m m	 26.000	 26.000
40 d.5. 2	SST - 5.2	KNR-W 2- 15 0222-02 analogia	Czyszczeni rynnowe blachy powlekanej śr. 110 mm 4	szt. szt.	 4.000	 4.000
					RAZEM	4.000