

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont dachu budynku magazynowego nr 34
ADRES INWESTYCJI : CSU KSP w Starej Wsi
INWESTOR : Komenda Stołeczna Policji
ADRES INWESTORA : ul. Nowolipie 2, 00-150 Warszawa
BRANŻA : Budowlana i elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Jerzy Szulkowski, Andrzej Baciński
DATA OPRACOWANIA : 2018-03-08

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2018-03-08

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Wymiana pokrycia dachowego			
1 d.1	KNR-W 4-01 0512-01	Rozebranie pokrycia z płyt i gąsiorów azbestowo-cementowych nie nadających się do użytku 377.425	m ² m ²	 377.425	
				RAZEM	377.425
2 d.1	kalk. własna	Wywóz wraz z utylizacją płyt azbesto-cementowych 377.425*0.015	t t	 5.661	
				RAZEM	5.661
3 d.1	KNR-W 7-12 0110-02 z.o.3.2.	Czyszczenie strumieniowo ściernie do drugiego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B) - robota z drabin lub rusztowań przestawnych 360.437	m ² m ²	 360.437	
				RAZEM	360.437
4 d.1	KNR-W 7-12 0105-02 z.o.3.2.	Odtłuszczenie konstrukcji kratowych - robota z drabin lub rusztowań przestawnych 360.437	m ² m ²	 360.437	
				RAZEM	360.437
5 d.1	KNR-W 7-12 0205-02 z.o.3.2.	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania epoksydowymi konstrukcji kratowych - robota z drabin lub rusztowań przestawnych 360.437	m ² m ²	 360.437	
				RAZEM	360.437
6 d.1	KNR-W 7-12 0211-02 z.o.3.2.	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji kratowych - robota z drabin lub rusztowań przestawnych 360.437	m ² m ²	 360.437	
				RAZEM	360.437
7 d.1	NNRNKB 202 0529-02	(z.IV) Pokrycie dachów blachą stalową ocynkowaną-trapezową o pow. arkuszy ponad 4.00 m2 na łąkach lub deskowaniu 377.425	m ² m ²	 377.425	
				RAZEM	377.425
8 d.1	NNRNKB 202 0521-02	(z.I) montaż prefabrykowanych obróbek z blachy ocynkowanej przy szer.w rozwinięciu ponad 25 cm 32	m ² m ²	 32.000	
				RAZEM	32.000
9 d.1	KNR 0-15II 0528-04	Rynny dachowe z PCV półokrągłe o śr. 15,0 cm 3.5	m m	 3.500	
				RAZEM	3.500
10 d.1	KNR-W 2-02 1610-02	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokość do 6 m 138	kol. kol.	 138.000	
				RAZEM	138.000
11 d.1	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1,3,4,5,6)			
2		Wymiana instalacji odgromowej			
12 d.2	KNR 4-03 0701-07	Wymiana wsporników instalacji uziemiającej i odgromowej na konstrukcji stalowej mocowanych przez przykręcenie przy użyciu wiertarki elektrycznej 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
13 d.2	KNR 4-03 0704-03	Wymiana przewodów instalacji uziemiającej i odgromowej z pręta o przekroju do 120 mm2 w ciągu poziomym 160	m m	 160.000	
				RAZEM	160.000
14 d.2	KNR 4-03 0704-08	Wymiana przewodów instalacji uziemiającej i odgromowej z pręta o przekroju do 120 mm2 w ciągu pionowym na ścianach na uprzednio zamocowanych wspornikach 80	m m	 80.000	
				RAZEM	80.000
15 d.2	KNR 4-03 0711-03	Wymiana złączy naprężających instalacji odgromowych na dachu 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000
16 d.2	KNNR 5 1304-03	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
17 d.2	KNNR 5 1304-04	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (każdy następny pomiar) 7	szt. szt.	 7.000	
				RAZEM	7.000