
PRZEDMIAR
OBIEKT NR8 -BUDYNEK STACJA PALIW- WIATA
ETAP III

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45450000-6 Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU KOMENDY MIEJSKIEJ POLICJI W CZĘSTOCHOWIE - OBIEKT
NR 8 BUDYNEK STACJI PALIW
ADRES INWESTYCJI : 42-200 Częstochowa, ul.. Popiełuszki 5 , dz. nr ewid. 71 obręb 105
INWESTOR : Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach
ADRES INWESTORA : 40-038 Katowice, ul. Lompy 19
BRANŻA : BUDOWLANA (REMONT STALOWEGO ZADASZENIA STACJI PALIW)

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :
DATA OPRACOWANIA : lipiec 2016 r.

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
lipiec 2016 r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ETAP III			
1.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1	KNR 4-01	Rozebranie ekranu dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1.	0535-02				
1		55.5	m ²	55.500	
				RAZEM	55.500
2	KNR 4-01	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1.	0535-02				
1		198.8	m ²	198.800	
				RAZEM	198.800
3	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1.	0535-06				
1		6.5	m	6.500	
				RAZEM	6.500
4	KNR 4-01	Rozebranie kosza rynnowego z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1.	0535-08				
1		18	m ²	18.000	
				RAZEM	18.000
5	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km	t		
d.1.	1107-01				
1		poz.1		55.500	
		poz.2		198.800	
		poz.3*2*3.14*0.06		2.449	
		poz.4		18.000	
		A (obliczenia pomocnicze)		=====	
				274.749	
		poz.5A*4.5/1000	t	1.236	
				RAZEM	1.236
6	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km	t		
d.1.	1107-04	ponad 1 km			
1		Krotność = 15			
		poz.5	t	1.236	
				RAZEM	1.236
1.2		REMONT KONSTRUKCJI DACHU			
7	KNR 13-16	Czyszczenie strumieniowo-ścierne(piąskowanie) konstrukcji lekkich do I st.czyst. przy wyjściowym stanie powierzchni B	m ²		
d.1.	0101-02				
2		65.45 <słupy>	m ²	65.450	
		120.40 <rygle>	m ²	120.400	
		68.70 <płatwie>	m ²	68.700	
		25.80 <stężenia>	m ²	25.800	
		45.5 <konstrukcja wsporcza ekranu>	m ²	45.500	
				RAZEM	325.850
8	KNR 13-16	Malowanie pędzlem konstrukcji lekkich farbami I grupy - I warstwa podkładowa	m ²		
d.1.	0201-01				
2		poz.7	m ²	325.850	
				RAZEM	325.850
9	KNR 13-16	Malowanie pędzlem konstrukcji lekkich farbami I grupy - II i nast.warstwy kolor	m ²		
d.1.	0201-06	farby NCS S7502B			
2		Krotność = 2			
		325.85	m ²	325.850	
				RAZEM	325.850
10	KNR 13-16	Zużycie farb i emalii gr.I oraz rozcieńcz.	m ²		
d.1.	9903-01	Krotność = 3			
2		poz.8	m ²	325.850	
				RAZEM	325.850
1.3		POKRYCIE DACHOWE			
11	NNRNKB	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną trapezową T60 - blacha ocynkowana powlekana w kolorze NCS S7502B	m ²		
d.1.	202 0537-04				
3		198.80	m ²	198.800	
				RAZEM	198.800

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
12	KNR 2-05	Montaż ekranu z blachy stalowej ocynkowanej powlekanej T35 w kolorze NCS	m ²		
d.1.	1007-01	S7502B			
3		55.5	m ²	55.500	
				RAZEM	55.500
13	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm	m ²		
d.1.	202 0541-01	obróbka zewnętrznych krawędzi dachu			
3		15+56*0.25	m ²	29.000	
				RAZEM	29.000
14	NNRNKB	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25	m ²		
d.1.	202 0541-02	cm - kosz rynnowy			
3		18	m ²	18.000	
				RAZEM	18.000
15	NNRNKB	(z.I) montaż prefabrykowanych rur spustowych z blachy tytanowo-cynkowej	m		
d.1.	202 0520-03	okrągłych o śr. 12 cm			
3		6.5	m	6.500	
				RAZEM	6.500
16	KSNR 9	Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku	kpl		
d.1.	1005-03				
3		8	kpl	8.000	
				RAZEM	8.000
17	KSNR 9	Demontaż wysięgników rurowych o ciężarze do 30 kg mocowanych na słupie	szt		
d.1.	1002-06	lub ścianie			
3		8	szt	8.000	
				RAZEM	8.000
18	KNR 13-26	Ręczne malowanie rur stalowych o śr.do 50 mm	m		
d.1.	0406-05				
3		8*1.8	m	14.400	
				RAZEM	14.400
19	KSNR 5	Montaż zdemontowanych wcześniej opraw oświetlenia zewnętrznego na wy-	szt.		
d.1.	1004-02	sięgniku			
3		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000