

Przedmiar robót

Obiekt: Zespół budynków_Wysoka - Budynek Plac Wolności 1 "Stary Ratusz"

Rodzaj robót: Budowlane remontowe - remont dachów

Adres budowy: Plac Wolności 1, 89-320 Wysoka

Lp	Secyfikacja techniczna	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
1	2		3	4	5
1.		Remont dachu budynek starego ratusza <i>Kod CPV:</i>			
1		KNR 4-0110508-03-050	Rozbiórka pokrycia z pozostałych dachówek - Dach 42 st. $+(5,39+5,31)*15,92*1/\cos 42 = 230,0 \text{ m}^2$ <i>krotność= 1,00</i>	m2	230,00
2		KNR 4-0110535-04-040	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku; $+4,93+5,4+2,1*2+5,35 = 19,88 \text{ mb}$ <i>krotność= 19,88</i>	m	19,88
3		KNR 4-0110535-06-040	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku; $+4,7*3+0,8*2 = 15,7 \text{ mb}$ <i>krotność= 1,00</i>	m	15,70
4		KNR 4-0110535-08-050	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów itp.z blachy nie nadającej się do użytku <i>krotność= 1,00</i>	m2	36,40
5		KNR 4-0110430-04-050	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych. Rozbiórka ołacenia dachu, odstęp lat do 24 cm <i>krotność= 1,00</i>	m2	230,00
6		KNR 4-0110412-02-040	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu. Krokwie zwykłe i kleszcze; $7,2*4 = 28,8 \text{ mb}$ <i>krotność= 1,00</i>	m	28,80
7		KNR 4-0110610-01-050	Odgrzybianie elementów drewnianych o powierzchni do 2 m2 przy użyciu szczotek stalowych <i>krotność= 1,00</i>	m2	147,40
8		KNR 4-0110614-03-050	Odgrzybianie elementów drewnianych metodą smarowania dwukrotną preparatami solowymi bali lub krawędziaków; $+(15,9/1,1+1)*(5,39+5,31)*1,35*(0,16+0,1)*2+$ <i>jętki</i> $+(15,9/1,1+1)*4,4*(0,15+0,08)*2 = 147,40 \text{ m}^2$ <i>krotność= 1,00</i>	m2	147,40

9		KNR 4-0110627-04-050	Impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą dwukrotnego smarowania preparatami solowymi krotność= 1,00	m2	147,40
10		KNR 4-0110631-01-050	Impregnacja ogniochronna Igniosolem "DX" desek, płyt, bali i krawędziaków krotność= 1,00	m2	147,40
11		KNR 4-0110413-02-040	Wzmocnienie krokwi deskami o grubości 32 mm. Dwustronnie nabicie desek na krokwie; $14 \times 3,8 = 53,2$ mb krotność= 1,00	m	53,20
12		KNR 4-010310-02-060	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0,5 m3. Użycie zaprawy z wapna suchogaszzonego krotność= 1,00	m3	1,60
13		KNR 4-0110419-03-020	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie ponad 5 m krotność= 1,00	szt	2,00
14		KNR 20604-020-050	Izolacja z folii polietylenowej przymocowanej do konstrukcji drewnianej - membrana dachowa zbrojona krotność= 1,00	m2	230,00
15		KNR 2-020410-04-050	Okucie połaci dachowych łatami z tarcicy nasyczonej 38 X 50 mm o rozstawie łat ponad 24 cm. - kontrłaty krotność= 1,00	m2	230,00
16		KNR 2-020410-03-050	Okucie połaci dachowych łatami z tarcicy nasyczonej 38 X 50 mm o rozstawie łat 16 cm do 24 cm. krotność= 1,00	m2	230,00
17		KNR 2-020504-05-050	Pokrycie dachów w łuskę, dachówką ceramiczną karpiówką. krotność= 1,00	m2	230,00
18		KNR 4-0110416-01-040	Uzupełnienie ław kominarskich poziomych; - analogia płotki śniegowe $15,92 \times 2 = 31,84$ mb krotność= 1,00	m	31,84
19		KNR 4-0110416-02-040	Uzupełnienie ław kominarskich pochyłych - analogia stopnie i ława kominarska krotność= 1,00	m	8,50
20		KNR 2-020506-02-050	Różne obróbki z blachy ocynkowanej, grubości 0,50 mm przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm. krotność= 1,00	m2	36,40

21		KNR 2-020508-04-040	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej, grubości 0,50 mm, półokrągłe o średnicy 15 cm. krotność= 1,00	m	19,88
22		KNR 2-020510-03-040	Rury spustowe z blachy ocynkowanej, grubości 0,50 mm, okrągłe o średnicy 12 cm. krotność= 1,00	m	15,70
23		KNR 4-0110514-04-050	Uzupełnienie pokryć z jednej warstwy papy asfaltowej na dachach betonowych krotność= 1,00	m2	15,00
24		KNR 2-02W1016-07-020	Wylazy dachowe fabrycznie wykończone krotność= 1,00	szt	1,00
25		KNR 4-0110108-11-060	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km krotność= 1,00	m3	12,00
26		KNR 4-0110108-12-060	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km krotność= 4,00	m3	12,00
2.		Izolacje cieplne dachu - poddasza starego ratusza Kod CPV:			
27		KNR 2-020613-03-050	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome, z wełny mineralnej z płyt układanych na sucho. Jedna warstwa. gr. 12 cm krotność= 1,00	m2	230,00
28		KNR 2-020613-04-050	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome, z wełny mineralnej z płyt układanych na sucho. Każda następna warstwa. gr 10 cm krotność= 1,00	m2	230,00
29		KNR 20604-020-050	Izolacja z folii polietylenowej przymocowanej do konstrukcji drewnianej - folia dachowa od dołu pod wełną krotność= 1,00	m2	230,00
3.		Remont dachu budynek pomocniczy Kod CPV:			
30		KNR 4-0110508-03-050	Rozbiórka pokrycia z pozostałych dachówek; $24,0 \cdot 1 / \cos 42 = 32,60 \text{ m}^2$ krotność= 1,00	m2	32,60
31		KNR 4-0110430-04-050	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych. Rozbiórka ołacenia dachu, odstęp lat do 24 cm krotność= 1,00	m2	32,60

32		KNR 4-0110412-02-040	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu. Krokwie zwykłe i kleszcze; 7,2*4 = 28,8 mb krotność= 1,00	m	12,00
33		KNR 4-0110610-01-050	Odgrzybianie elementów drewnianych o powierzchni do 2 m2 przy użyciu szczotek stalowych krotność= 1,00	m2	32,00
34		KNR 4-0110614-03-050	Odgrzybianie elementów drewnianych metodą smarowania dwukrotną preparatami solowymi bali lub krawędziaków o powierzchni do 10 m2 krotność= 1,00	m2	32,00
35		KNR 4-0110627-04-050	Impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą dwukrotnego smarowania preparatami solowymi krotność= 1,00	m2	32,00
36		KNR 4-0110631-01-050	Impregnacja ogniochronna Igniosolem "DX" desek, płyt, bali i krawędziaków krotność= 1,00	m2	32,00
37		KNR 4-0110413-02-040	Wzmocnienie krokwi deskami o grubości 32 mm. Dwustronnie nabicie desek na krokwie; 14*3,8=53,2 mb krotność= 1,00	m	18,00
38		KNR 4-010311-01-060	Uzupełnienie murów ogniowych i kolankowych o grubości 1 cegły, na zaprawie cementowo-wapiennej /wapno suchogaszone/ krotność= 1,00	m3	0,65
39		KNR 4-0110419-03-020	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie ponad 5 m - rusztowania przy ogniomurach krotność= 1,00	szt	2,00
40		KNR 20604-020-050	Izolacja z folii polietylenowej przymocowanej do konstrukcji drewnianej- folia dachowa zbrojona krotność= 1,00	m2	32,60
41		KNR 2-020410-04-050	Olacenie połaci dachowych łatami z tarcicy nasyczonej 38 X 50 mm o rozstawie łat ponad 24 cm. - kontrłaty krotność= 1,00	m2	32,60
42		KNR 2-020410-03-050	Olacenie połaci dachowych łatami z tarcicy nasyczonej 38 X 50 mm o rozstawie łat 16 cm do 24 cm. krotność= 1,00	m2	32,60
43		KNR 2-020504-05-050	Pokrycie dachów w łuskę, dachówką ceramiczną karpiówką. krotność= 1,00	m2	32,60

44		KNR 2-020506-03-050	Elementy krawędzi balkonów i loggii, z blachy ocynkowanej, grubości 0,50 mm. krotność= 1,00	m2	6,70
45		KNR 2-020508-03-040	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej, grubości 0,50 mm, półokrągłe o średnicy 12 cm. krotność= 1,00	m	13,40
46		KNR 2-020510-02-040	Rury spustowe z blachy ocynkowanej, grubości 0,50 mm, okrągłe o średnicy 10 cm. krotność= 1,00	m	8,10