

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45261210-9 Wykonywanie pokryć dachowych
45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne
45443000-4 Roboty elewacyjne
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana pokrycia dachu na budynku RDOŚ w Złocięcu
ADRES INWESTYCJI : ul. Dworcowa 13
INWESTOR : RDOŚ Szczecin

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Mirosław Piórkowski upr.bud.UAN/N/7210/1039/88
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Mirosław Piórkowski upr.bud.UAN/N/7210/1039/88
DATA OPRACOWANIA : Sierpień.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
Sierpień.2019

Data zatwierdzenia

Of. Fuchowice

BIURO PROJEKTOWE
Mirosław Piórkowski
78-530 Wierzchowo, ul. Wojska Polskiego 14
tel./fax 94 36 18 185; kom. 032 172 440
NIP 674-104-82-27, REG. 330559430

1.06.2020

[Signature]

BIURO PROJEKTOWE
Mirosław Piórkowski
78-530 Wierzchowo, ul. Wojska Polskiego 14
tel./fax 94 36 18 185; kom. 032 172 440
NIP 674-104-82-27, REG. 330559430

PRZEDMIAR

Remont budynku RDOŚ oddz w Złocieńcu

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont budynku RDOŚ oddz. w Złocieńcu						
1			Dach			
1.1			Wymiana pokrycia dachowego.			
1	1c	KNR 2-02 1610-01	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wysokości do 10 m (19+17+19+17)*10	m ²		
				m ²	720.000	
					RAZEM	720.000
2	1c	KNNR 2 1505-01	Ostony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych 720	m ²		
				m ²	720.000	
					RAZEM	720.000
3	1c	KNR AT-05 1664-01	Zsyp budowlany do gruzu o dl. do 10 m 7	kpl.		
				kpl.	7.000	
					RAZEM	7.000
4	4	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kolnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku <i>Obróbki blacharskie kominów</i> (2.16+2.16+1.1+1.1+0.8+0.8+0.42+0.42+1.45+1.45+0.4+0.4)*0.4 <i>Kosze spływowe</i> (6.3+10.33+5.8)*0.5 (10+2*0.9)*0.5 <i>Pasy nadrynnowe</i> 55.73*0.3 <i>Pasy nad azymsem podrynnowym</i> 55.73*0.5	m ²		
				m ²	5.064	
				m ²	11.215	
				m ²	5.900	
				m ²	16.719	
				m ²	27.865	
					RAZEM	66.763
5	4	KNR-W 4- 01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku 56	m		
				m	56.000	
					RAZEM	56.000
6	4	KNR-W 4- 01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku 5*5+3	m		
				m	28.000	
					RAZEM	28.000
7	2	KNR 4-04 0507-03	Rozebranie pokrycia dachowego z dachówki zakładkowej i marsylskiej 43+20+5.4+87.6+11.4+48.6+19.5+3.8+167.7	m ²		
				m ²	407.000	
					RAZEM	407.000
8		KNR 4-04 0507-05	Rozebranie pokrycia dachowego z dachówki - gąsior 112	m		
				m	112.000	
					RAZEM	112.000
9	10	KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 8*0.55*0.4	m ³		
				m ³	1.760	
					RAZEM	1.760
10		KNR 4-01 0414-10 z.sz. 2.2. 9908-01	Demontaż i ponowne zamontowanie łat drewnianych pod pokrycie dachówką o odstępach łat ponad 16 cm - materiały z rozbiórki. Przyjęto 80% łat do ponownego montażu 407*0.8	m ²		
				m ²	325.600	
					RAZEM	325.600
11			Demontaż folii 407	m ²		
				m ²	407.000	
					RAZEM	407.000
12		KNR AT-09 0103-03	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na krokwiach - rozstaw kontrłat 1,00 m 407	m ²		
				m ²	407.000	
					RAZEM	407.000
13		KNR 4-01 0414-10	Wymiana łączenia dachu pod pokrycie dachówką o odstępach łat ponad 16 cm. przyjęto 20% montażu nowych łat	m ²		
					RAZEM	407.000

PRZEDMIAR

Remont budynku RDOŚ oddz w Złocieńcu

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
			407-325	m ²	82.000	
14	d.1.1	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie filarków ceglanych w frontonie	m ³	RAZEM	82.000
			1.76	m ³	1.760	
15	d.1.1	KNR 19-01 0540-02	Kołnierze kominów z blachy cynkowej przy kryciu dachów dachówką ceramiczną	m ²	RAZEM	1.760
			5.64	m ²	5.640	
16	d.1.1	KNR 19-01 0538-02	Wykonanie i montaż pasów nadrynnowych o szer. ponad 25 cm z blachy cynkowej	m ²	RAZEM	5.640
			16.71	m ²	16.710	
17	d.1.1	KNR 19-01 0538-04	Wykonanie i montaż obróbek nad gzymsami podrynnowymi o szer. 25-50 cm z blachy cynkowej	m ²	RAZEM	16.710
			27	m ²	27.000	
18	d.1.1	KNR 19-01 0538-04	Wykonanie i montaż obróbek boki facjat o szer. 25-50 cm z blachy cynkowej	m ²	RAZEM	27.000
			5,8*4*0,3	m ²	6.720	
19	d.1.1	KNR K-05 0301-08	Wykonanie połaci dachowych ponad 50 m ² z dachówki ceramicznej Braas Topas 11v kolor kasztanowy czarny błyszczący- każda mocowana	m ²	RAZEM	6.720
			407	m ²	407.000	
20	d.1.1	KNR K-05 0303-01	Wykonanie kalenicy w dachu krytym dachówką ceramiczną profilowaną	m	RAZEM	407.000
			66	m	66.000	
21	d.1.1	KNR K-05 0304-01	Montaż elementów uzupełniających w dachu krytym dachówką ceramiczną profilowaną - zakończenie ceramiczne kalenicy	szt.	RAZEM	66.000
			8	szt.	8.000	
22	d.1.1	KNR K-05 0304-04	Montaż elementów uzupełniających w dachu krytym dachówką ceramiczną profilowaną - gąsior początkowy	szt.	RAZEM	8.000
			10	szt.	10.000	
23	d.1.1	KNR K-05 0304-05	Montaż elementów uzupełniających w dachu krytym dachówką ceramiczną profilowaną - gąsior końcowy	szt.	RAZEM	10.000
			10	szt.	10.000	
24	d.1.1	KNR K-05 0304-06	Montaż elementów uzupełniających w dachu krytym dachówką ceramiczną - łącznik gąsiorów	szt.	RAZEM	10.000
			4	szt.	4.000	
25	d.1.1	KNR K-05 0307-01	Obróbka szczytów dachów dachówkami szczytowymi profilowanymi	m	RAZEM	4.000
			20-5,6+7,5	m	21.900	
26	d.1.1	KNR K-05 0304-05	Wykonanie kalenicy i grzbietu - montaż elementów uzupełniających - gąsior początkowy	szt.	RAZEM	21.900
			8	szt.	8.000	
27	d.1.1	KNR K-05 0304-06	Wykonanie kalenicy i grzbietu - montaż elementów uzupełniających - gąsior z podwójną mufą	szt.	RAZEM	8.000
			6	szt.	6.000	
28	d.1.1	KNR-W 2-02 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. do 12,5 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej z cynku- odkopanie i podłączenie sztucera do deszczowki	m	RAZEM	6.000

PRZEDMIAR

Remont budynku RDOŚ oddz w Złodeńcu

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
			5*5+3	m	28.000	
29	4	KNR-W 2-02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i z blachy z cynku/tytancynku	m	RAZEM	28.000
	1		56	m	56.000	
30	8	kalk. własna	Montaż uprzednio zdemontowanej instalacji odgromowej	kpl.	RAZEM	56.000
	1		1	kpl.	1.000	
31		KNR-W 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych	m ²	RAZEM	1.000
	1		(2.20*0.4+0.65*0.4)*2	m ²	2.280	
32	9		Montaż daszka nad drzwiami wejściowymi do budynku	szt	RAZEM	2.280
	1		1	szt	1.000	
33	14	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km (z remontu dachu)	m ³	RAZEM	1.000
	1		20	m ³	20.000	
34	14	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m ³	RAZEM	20.000
	1		Krotność = 10	m ³	20.000	
			20	m ³	20.000	
35		KNR 2-02 r.18	Czas pracy rusztowań grupy 1		RAZEM	20.000
	1		(poz.:2,3,4,5,6,9,17)			