
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Remont pokrycia dachowego Urzędu Miejskiego w Prudniku
ADRES INWESTYCJI : Budynek Urzędu Miejskiego w Prudniku ul. Kosciuszki 3 48-200 Prudniku
INWESTOR : Gmina Prudnik
ADRES INWESTORA : ul. Kościuszki 3, 48-200 Prudnik
WYKONAWCA ROBÓT : wg wybranej oferty
ADRES WYKONAWCY : wg wybranej oferty

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Marcin Schulz

45000000-7 – roboty budowlane
45261900-3 – naprawa i konserwacja dachów

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Inspektor
Schulz
mgr inż. Marcin Schulz

Naczelnik Wydziału
Heda
mgr inż. Renata Heda

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1					
1	kalkulacja d.1 własna	Montaż, praca i demontaż rusztowania przyściennego do wszystkich robót zewnętrznych 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
2	kalkulacja d.1 własna	Demontaż instalacji ogromowej (materiał do ponownego wbudowania) 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
3	KNR 4-04 d.1 0506-04	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku 380	m ² m ²	380.000	
				RAZEM	380.000
4	KNR 4-01 d.1 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 15	m m	15.000	
				RAZEM	15.000
5	KNR 4-01 d.1 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 30	m ² m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
6	KNR 4-04 d.1 0403-02	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk 380	m ² m ²	380.000	
				RAZEM	380.000
7	KNR 2-02 d.1 0508-07	Rynny dachowe prostokątne w rozw.40 cm - z blachy ocynkowanej 15	m m	15.000	
				RAZEM	15.000
8	KNR 4-01 d.1 0310-01	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m ³ 1	m ³ m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR 2-02 d.1 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy ocynkowanej 15	m ² m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
10	KNR 2-02 d.1 0506-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy ocynkowanej 15	m ² m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
11	KNR 4-01 d.1 0412-02	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie zwykle i kleszcze 50	m m	50.000	
				RAZEM	50.000
12	KNR 4-01 d.1 0412-03	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwie narożne lub koszo- we 10	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
13	KNR 4-01 d.1 0412-04	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - murtaty i podwaliny 20	m m	20.000	
				RAZEM	20.000
14	KNR 4-01 d.1 0412-05	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - płatwie 15	m m	15.000	
				RAZEM	15.000
15	KNR 4-01 d.1 0412-06	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - słupy 15	m m	15.000	
				RAZEM	15.000
16	KNR 2-02 d.1 0219-05	Nakrywy atyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm 3	m ² m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
17	KNR 2-02 d.1 0903-01	Tynki zewnętrzne zwykle doborowe kat. IV na ścianach płaskich i powierz- chniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie 5	m ² m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
18	KNR 4-01 d.1 0711-06	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cemento- wej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ce- ramicznych, gazo- i pianobetonów (do 5 m ² w 1 miejscu)	m ²		

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		5	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
19	KNR 2-02 d.1 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej	m ²		
		380	m ²	380.000	
				RAZEM	380.000
20	KNR AT-26 d.1 0102-03	Impregnacja biobójcza ręczna	m ²		
		900	m ²	900.000	
				RAZEM	900.000
21	KNR AT-09 d.1 0102-02	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na deskowaniu - rozstaw kontrłat 0,80 m (Uwaga: przyjąć do wyceny systemową membranę lub papę pod pokrycia z blachy).	m ²		
	analogia	380	m ²	380.000	
				RAZEM	380.000
22	KNR-W 2- d.1 02 0508-02	Pokrycie dachów blachą ocynkowaną grubości 0.60 mm; rozstaw rąbka prostopadłego do okapu 57 cm Uwaga: Pokrycie dachowe z blachy prostej układanej na tzw. rąbek stojący lub układanej na zakładkę w kolorze jasny szary. Model przyjętej do wyceny blachy musi zostać uzgodniony z Opolskim Wojewódzkim Konserwatorem Zabytków w Opolu.	m ²		
		380	m ²	380.000	
				RAZEM	380.000
23	kalkulacja d.1 własna	Montaż instalacji odgromowej (materiał z demontażu)	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
24	KNNR 5 d.1 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
25	KNNR 5 d.1 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
26	KNR 2-21 d.1 0101-01	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - zebranie i złożenie zanieczyszczeń w przymy	m ³		
		1	m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
27	KNR 2-21 d.1 0101-04	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami na odległość do 1.0 km	m ³		
		1	m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
28	KNR 2-21 d.1 0101-05	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci - wywiezienie zanieczyszczeń samochodami - dodatek za dalsze 0.5 km Krotność = 40	m ³		
		1	m ³	1.000	
				RAZEM	1.000
29	kalkulacja d.1 własna	Opłata wysypiskowa	m ³		
		1	m ³	1.000	
				RAZEM	1.000