

Remont dachu na budynku "C"

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Stefana Kardyna-
ła Wyszyńskiego SP ZOZ w Lublinie

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont dachu na budynku :C"
ADRES INWESTYCJI : ul. Al. Kraśnicka 100, 20-0718 Lublin
INWESTOR : Wojewódzki Szpital Specjalistyczny im. Stefana Kardynała Wyszyńskiego SP ZOZ w Lublinie
ADRES INWESTORA : ul. Al. Kraśnicka 100, 20-0718 Lublin
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Teresa Drzewiecka (Budowlana)
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Teresa Drzewiecka (Budowlana)
DATA OPRACOWANIA : 06.10.2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
06.10.2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Poniższy rysunek jest tylko przykładem możliwości wstawiania obiektów do przedmiarów.					
1		Instalacja odgromowa			
1 d.1	KNR-W 4-01 0518-06 z.o.2.7. 9901 wycena indywidualna	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa - roboty na wysokości 35 m	m ²		
		372	m ²	372.000	
				RAZEM	372.000
2 d.1	KNR-W 4-01 0518-07 z.o.2.7. 9901 wycena indywidualna	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa - roboty na wysokości 35 m	m ²		
		372	m ²	372.000	
				RAZEM	372.000
3 d.1	KNR W-02 0101-02	Gruntowanie powierzchni dachu	m ²		
		372	m ²	372.000	
				RAZEM	372.000
4 d.1	KNR-W 4-01 0515-04 z.o.2.7. 9901	Krycie dachów pierwszą warstwą papy podkładowej	m ²		
		740.60	m ²	740.600	
				RAZEM	740.600
5 d.1	KNR-W 4-01 0519-01	Wykonanie pokryć dachowych papą termozgrzewalną - pokrycie papą wierzchniego krycia	m ²		
		740.60	m ²	740.600	
				RAZEM	740.600
6 d.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłożu preparatami - powierzchnie pionowe	m ²		
		112.2	m ²	112.200	
				RAZEM	112.200
7 d.1	KNR 4-01 0517-01 z.sz. 2.3. 9909-04	Uzupełnienie obróbek papą mury ogniowe, gzymsy, okapy, kosze, kołnierze - powierzchnia do 100 m ²	m ²		
		65	m ²	65.000	
				RAZEM	65.000
8 d.1	KNR-W 4-01 0538-01 z.o.2.7. 9901	Uzupełnienie obróbek blacharskich kołnierzy kominów i ścian, świetlików itd. z blachy z cynku na dachu pokrytym papą lub dachówkami płaskimi - roboty na wysokości 35 m	m ²		
		32.5	m ²	32.500	
				RAZEM	32.500
9 d.1	KNR-W 4-01 0109-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
		12	m ³	12.000	
				RAZEM	12.000
10 d.1	KNR-W 4-01 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km Krotność = 24	m ³		
		12	m ³	12.000	
				RAZEM	12.000
2		Instalacja odgromowa			
11 d.2	KNR 4-03 0711-03	Wymiana złączy naprężających instalacji odgromowych na dachu	szt.		
		18	szt.	18.000	
				RAZEM	18.000
12 d.2	KNR 4-03 0702-04 z.o.3.1. 9901-1	Wymiana wsporników instalacji odgromowej na dachu płaskim krytym papą na betonie - budynek o wys. 6-8 kondygnacji	szt.		
		27	szt.	27.000	
				RAZEM	27.000
13 d.2	KNR 4-03 0711-09	Wymiana złączy uniwersalnych lub krzyżowych instalacji odgromowych	szt.		
		18	szt.	18.000	
				RAZEM	18.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.2	KNR 4-03 1205-03 z.o.3.1. 9901-1	Pierwszy pomiar instalacji odgromowej - budynek o wys. 6-8 kondygnacji	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
15 d.2	KNR 4-03 1205-04 z.o.3.1. 9901-1	Następny pomiar instalacji odgromowej - budynek o wys. 6-8 kondygnacji	pomiar		
		19	pomiar	19.000	
				RAZEM	19.000