
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45261210-9 Wykonywanie pokryć dachowych
45261214-7 Kładzenie dachów bitumicznych

NAZWA INWESTYCJI : REMONT DACHU CZĘŚCI PŁASKIEJ NA BUDYNKU STARYM TECHNOLOGICZNYM WYDZIAŁU IN-
ŻYNIERII PRODUKCJI POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ
ADRES INWESTYCJI : UL. LUDWIKA NARBUTTA 86, 02-524 WARSZAWA
INWESTOR : WYDZIAŁ INŻYNIERII PRODUKCJI
ADRES INWESTORA : UL. LUDWIKA NARBUTTA 85, 02-524 WARSZAWA
BRANŻA : budowlana

DATA OPRACOWANIA : poniedziałek, 17 sierpień 2020

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
poniedziałek, 17 sierpień 2020

Data zatwierdzenia

SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU ROBÓT

Lp.	Nazwa	Pozycje kosztorysowe
1	2	3
1	Dach	1 - 17
1.1	Rozbiórki, demontaże	1 - 8
1.2	Roboty pokrywcze	9 - 17
	RAZEM	
	Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	

Słownie:

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1			Dach			
1.1			Rozbiórki, demontaże			
1	1.1.1	ST-1	Rozbiórka pokrycia dachowego	m ²		
d.1.			57,55*8,1*2	m ²	932,310	
1					RAZEM	932,310
2	1.1.2	ST-1	Rozbiórka pokrycia dachowego - agrowłóknina	m ²		
d.1.			57,55*8,1*2	m ²	932,310	
1					RAZEM	932,310
3	1.1.3	ST-1	Rozebranie izolacji styropianowej gr. 15 cm	m ²		
d.1.			57,55*8,1*2	m ²	932,310	
1					RAZEM	932,310
4	1.1.4	ST-1	Rozebranie izolacji styropianowej gr. 5 cm	m ²		
d.1.			57,55*8,1*2	m ²	932,310	
1					RAZEM	932,310
5	1.1.5	ST-1	Rozbiórka izolacji z folii	m ²		
d.1.			57,55*8,1*2	m ²	932,310	
1					RAZEM	932,310
6	1.1.6	ST-1	Rozbiórka izolacji z papy	m ²		
d.1.			57,55*8,1*2	m ²	932,310	
1					RAZEM	932,310
7	1.1.7	ST-1	Rozebranie obróbek z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.1.			0,9*(57,55+8,1)*2*2	m ²	236,340	
1					RAZEM	236,340
8	1.1.8	ST-1	Wywiezienie materiałów z rozbiórek samochodami samowładowczymi na odległość 15 km	m ³		
d.1.			932,31*0,25	m ³	233,078	
1					RAZEM	233,078
1.2			Roboty pokrywcze			
9	1.2.1	ST-1	Warstwy dachowe - folia paroizolacyjna	m ²		
d.1.			57,55*8,1*2	m ²	932,310	
2					RAZEM	932,310
10	1.2.2	ST-1	Warstwy dachowe - WĘLNA MINERALNA SKALNA DOLNA WARS-TWA gr. 10 cm	m ²		
d.1.			57,55*8,1*2	m ²	932,310	
2					RAZEM	932,310
11	1.2.3	ST-1	Warstwy dachowe - WĘLNA MINERALNA SKALNA GÓRNA WARS-TWA gr. 10 cm	m ²		
d.1.			57,55*8,1*2	m ²	932,310	
2					RAZEM	932,310
12	1.2.4	ST-1	Kliny styropianowe	m		
d.1.			57,55*2	m	115,100	
2					RAZEM	115,100
13	1.2.5	ST-1	Mocowanie warstw izolacji łącznikami systemowymi do podłoża	m ²		
d.1.			57,55*8,1*2	m ²	932,310	
2					RAZEM	932,310
14	1.2.6	ST-1	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m ²		
d.1.			57,55*8,1*2	m ²	932,310	
2					RAZEM	932,310
15	1.2.7	ST-1	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną - obróbki z papy nawierzchniowej	m ²		
d.1.						
2						

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			23	m ²	23,000	
					RAZEM	23,000
16	1.2.8	ST-1	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
d.1.			0,9*(57,55+8,1)*2*2	m ²	236,340	
2					RAZEM	236,340
17	1.2.9	ST-1	Czasowe zabezpieczenie istniejącej połaci łukowej dachu – tymczasowe odwodnienie w celu uniknięcia zalania części remontowanej	kpl.		
d.1.			1	kpl.	1,000	
2					RAZEM	1,000

ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Robocizna - roboty ogólnobud.-remontowe - region mazowiecki - MZ - Warszawa	r-g	2 521,6018		
				RAZEM	

Słownie:

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	gaz propan-butan	kg	413,3625		413,3625			
2.	folia paroizolacyjna	m ²	1 212,0030		1 212,0030			
3.	WEŁNA MINERALNA SKALNA DOLNA WARS-TWA gr. 10 cm	m ²	978,9255		978,9255			
4.	WEŁNA MINERALNA SKALNA GÓRNA WARS-TWA gr. 10 cm	m ²	978,9255		978,9255			
5.	emulsja asfaltowa izolacyjna	kg	279,6930		279,6930			
6.	roztwór asfaltowy do gruntowania	kg	290,2730		290,2730			
7.	papa termozgrzewalna podkładowa	m ²	1 100,1258		1 100,1258			
8.	papa termozgrzewalna nawierzchniowa	m ²	1 128,1858		1 128,1858			
9.	zaprawa cementowa M 80	m ³	0,2363		0,2363			
10.	łączniki do mocowania izolacji termicznej	szt.	5 817,6144		5 817,6144			
11.	wkręty samogwintujące typu SW do blach	szt.	4 065,0480		4 065,0480			
12.	blacha powlekana płaska	m ²	290,6982		290,6982			
13.	Kliny styropianowe	m	115,1000		115,1000			
14.	Czasowe zabezpieczenie istniejącej połaci łukowej dachu – tymczasowe odwodnienie w celu uniknięcia zalania części remontowanej	kpl.	1,0000		1,0000			
15.	materiały pomocnicze	zł						
						RAZEM		

Słownie:

ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	wyciąg	m-g	13,7290		
2.	żuraw okienny	m-g	0,6526		
3.	środek transportowy	m-g	30,1329		
4.	środek transportowy	m-g	1,8907		
5.	samochód samowładowczy 5 t	m-g	181,8008		
6.	środek transportowy	m-g	0,6526		
				RAZEM	

Słownie: