

Przedmiar robót

Budowa: Remont pokrycia dachowego

Z-ca Dyrektora
ds. Techniczno- Eksploatacyjnych
ZOZ w Oświęcimiu
mgr inż. Agnieszka Oniszczyk

Data opracowania:
2020-02-04

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	Kosztorys	Kosztorys		
1	Element	dach warsztat		
1.1	KNR 401/803/1	Analogia- wylewka wyrównawcza na istniejącym dachu		
1.2	KNR 401/728/2	Tynkowanie kominów	m2	8
1.3	KNR 401/531/9	Listwy wokół kominów uszczelniające	m2	7,2
1.4	KNR 3/503/4 (2)	Obróbki z papy nawierzchniowej na oczyszczonym i zaimpregnowanym podłożu betonowym	m	9
	Wyliczenie ilości robót:			
	kominy, elementy metalowe	$(9,5*2+10*2)*0,4$ $4,5+36$		
		15,600000		
		40,500000		
		RAZEM: 56,100000	m2	56,100
1.5	KNR 3/503/3	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną, dwuwarstwowe pokrycie z papy perforowanej oraz papy wierzchniego pokrycia 5,2 mm na istniejącym pokryciu z papy	m2	596
1.6		d-ż i powtórny montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej na dachach , podłoże z papy	kpl	1
2	Element	dach nad wymiennikownia		
2.1	KNR 3/503/3	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną, dwuwarstwowe pokrycie z papy perforowanej oraz papy wierzchniego pokrycia 5,2 mm na istniejącym pokryciu z papy		
	Wyliczenie ilości robót:			
		$8,5*7$		
		59,500000		
		RAZEM: 59,500000	m2	59,500
2.2	KNR 3/503/4 (2)	Obróbki z papy nawierzchniowej na oczyszczonym i zaimpregnowanym podłożu betonowym		
	Wyliczenie ilości robót:			
		$0,6*(0,7*4)$		
		1,680000		
		RAZEM: 1,680000	m2	1,680
2.3	KNR 401/535/8	Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kotłowni, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku		
	Wyliczenie ilości robót:			
		$0,4*(7,4*2+2)+12,4*0,40*2$		
		$0,50*0,6*4*4$		
		16,640000		
		4,800000		
		RAZEM: 21,440000	m2	21,44
2.4	KNR 401/535/4	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku		
	Wyliczenie ilości robót:			
		8,5		
		8,500000		
		RAZEM: 8,500000	m	8,50
2.5	KNR 401/524/5	Uzupełnienie rynien dachowych wiszących półokrągłych, blacha ocynkowana, średnica 15 cm	m	8,5
2.6	KNR 401/527/3	Uzupełnienie rur spustowych okrągłych w odcinkach ponad 1,0 m, z blachy z cynku, średnica 15 cm	m	3,6
2.7	KNR 401/530/2	Uzupełnienie obróbek blacharskich, mury ogniowe i okapy, czapki kominowe z blachy ocynkowanej		
	Wyliczenie ilości robót:			
	obróbki+ blacha na czapki kominowe	21,44		
		21,440000		
		RAZEM: 21,440000	m2	21,44