

Zołanie m 2

Przedmiar robót

Budowa: Remont pokrycia dachowego

Z-ca Dyrektora
ds. Technicznych i Eksploatacyjnych
ZOZ w Oświęcimiu
mgr inż. Agnieszka Olszewska

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Kosztorys		
1	Element	dach pogotowie		
1.1	KNR 401/535/8	Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,4*(7,4*2+2)+12,4*0,40*2	16,640000	
		0,50*0,6*4*4	4,800000	
		RAZEM:	21,440000	m2 21,44
1.2	KNR 401/535/4	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	12,40
1.3	KNR 401/414/11	Wymiana deskowania lub łączenia dachów, deski czołowe	m	12,40
1.4	KNR 401/524/5	Uzupełnienie rynien dachowych wiszących półokrągłych, blacha ocynkowana, średnica 15-cm	m	12,40
1.5	KNR 401/530/2	Uzupełnienie obróbek blacharskich, mury ogniowe i okapy, czapki kominowe z blachy ocynkowanej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		obróbki+ blacha na czapki kominowe 8*0,4*2	6,400000	
		0,6*0,6*4*4	5,760000	
		RAZEM:	12,160000	m2 12,16
1.6	KNR 401/530/6	Uzupełnienie obróbek blacharskich, gzymsy i pasy elewacyjne, blacha ocynkowana, szerokość ponad 25-cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		12,4*0,6*2	14,880000	
		RAZEM:	14,880000	m2 14,88
1.7	KNR 3/503/4 (2)	Obróbki z papy nawierzchniowej na oczyszczonym i zaimpregnowanym podłożu betonowym		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,6*(1*2+0,45*2+1,16*2+0,75*2+12,4+1)	12,072000	
		RAZEM:	12,072000	m2 12,072
1.8	KNR 3/503/3	Naprawa pokryw dachowych papą termozgrzewalną, dwuwarstwowe pokrycie z papy perforowanej oraz papy wierzchniego pokrycia 5,2-mm na istniejącym pokryciu z papy		
		Wyliczenie ilości robót:		
		12,4*7,40	91,760000	
		RAZEM:	91,760000	m2 92
1.9	KNR 508/607/14	analogia Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej na dachach , podłoże z papy		
		Wyliczenie ilości robót:		
		7,4*2+12,4+5	32,200000	
		RAZEM:	32,200000	m 32
2	Element	daszek Pawilon nr 2		
2.1	KNR 3/503/3	Naprawa pokryw dachowych papą termozgrzewalną, dwuwarstwowe pokrycie z papy perforowanej oraz papy wierzchniego pokrycia 5,2-mm na istniejącym pokryciu z papy	m2	3
2.2	KNR 401/726/2 (1)	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III (ściany, loggie, balkony), podłoże: cegła, pustaki ceramiczne, gazo- i pianobeton; do 2-m2 (w 1 miejscu), ciasto wapienne (m3)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,4*(1,8+4)	2,320000	
		RAZEM:	2,320000	m2 2,32
2.3	KNR 3/503/4 (2)	Obróbki z papy nawierzchniowej na oczyszczonym i zaimpregnowanym podłożu betonowym	m2	1,8
3	Element	Elewacja		
3.1	KNR 401/701/1	Odbicie tynków zewnętrznych, na ścianach, filarach, pilastrach, do 5-m2, z zaprawy wapiennej		
		Wyliczenie ilości robót:		
		12,1*5	60,500000	
		-(1*7+2*2+2*1)	-13,000000	
		RAZEM:	47,500000	m2 47,500
3.2	KNR 202/902/1	Tynki zwykłe kategorii III, ściany płaskie i powierzchnie poziome (balkony, loggie), ręcznie	m2	47,5
3.3	KNR 401/1212/2 (1)	Malowanie farbą olejną elementów metalowych, powierzchnie pełne, szpachlowane 1-krotnie, 2-krotnie		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2*2+2	6,000000	
		RAZEM:	6,000000	m2 6,000
3.4	KNR 401/108/9	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi z opłata za wysypisko		
		Wyliczenie ilości robót:		
		0,05*12,1*5	3,025000	
		RAZEM:	3,025000	m3 3,025

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
3.5	KNR 202/1611/5 (1)	Rusztowania ramowe warszawskie wielokolumnowe, wysokość do 4 m, nakłady podstawowe		
		Wyliczenie ilości robót:		
		12,1*5	60,500000	
		RAZEM:	60,500000	60,500
4	Element	Administracja		
4.1	KNR 202/515/5	Obróbka z blachy ocynkowanej wyłazów dachowych w dachach krytych papą, dachówką	szt	1
4.2	KNRW 202/1016/7	analogia- demontaż włazy dachowe fabrycznie wykończone, wyłaz dachowy	szt	1
4.3	KNRW 202/1016/7	Okna i włazy dachowe fabrycznie wykończone, wyłaz dachowy 52 x 63 cm	szt	1