
PRZEDMIAR

DATA OPRACOWANIA: 26.01.2024

Remont pokrycia dachowego z montażem drabiny i wyłazu

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Remont pokrycia dachowego z montażem drabiny i wyłazu					
1 Roboty rozbiórkowe					
1	KNR 4-04 0804-03 analogia	Rozebranie stopni z prętów stalowych kotwionych w ścianie w poziomie III kondygnacji	m		
		4,5	m	4,500	
				RAZEM	4,500
2	KNR 4-04 0509-03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład przy wyłazie dachowym i klapie dymowej	m2		
		0,5 * (1,2 * 4 + 1,0 * 4)	m2	4,400	
				RAZEM	4,400
3	KNR 0-15 0526-02 analogia	Demontaż wyłazu dachowego w połaci dachowej	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
4	KNR-W 4-01 0702-03	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej pasami o szerokości do 30 cm	m		
		1,2 * 4	m	4,800	
				RAZEM	4,800
5	KNR 4-04 1101-03 1101-06	Transport i utylizacja materiałów z rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem dostawczym na odległość 15 km	m3		
		0,9 * 0,9 * 1,0 + 20 * 0,03 * 0,3 + (4,8 + 3) * 0,015	m3	1,107	
				RAZEM	1,107
2 Roboty montażowe					
6	KNR 2-02 1213-04	Drabiny wewnętrzne; Dostawa i montaż drabiny do wchodzenia na dach, mocowanej na stałe do konstrukcji budynku. Drabina wykonana ze stali ocynkowanej ogniowo spełniającej wymogi Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Budownictwa w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie - wysokość od poziomu od którego ma się zaczynać drabina 0,3m - drabiny wyposażone w słupek zejścia z poręczą długą - szerokość szczelbi drabiny 0,50 m, szczelble muszą posiadać powierzchnię antypoślizgową, (Antypoślizgowe szczelble ryflowane lub perforowane) - rozstaw szczelbi 0,30 m, - rozstaw obręczy kosza ochronnego 0,80 m, - rozstaw prętów pionowych kosza 0,30 m, - odległość obręczy kosza ochronnego od drabiny 0,80 m - odległość od ściany 0,20 m, - rozstaw kotew mocujących max. 1,5 m, - elementy drabiny nie powinny posiadać ostrych krawędzi, o które można się skaleczyć lub zahaczyć, - kołki, śruby itp. do mocowania drabiny - sposób montażu dobrać indywidualnie Przed wykonaniem drabiny uzyskać akceptację Zamawiającego co do rozwiązania technicznego poszczególnych elementów drabin jak również sposobu jej kotwienia	m		
		5	m	5,000	
				RAZEM	5,000
7	KNR K-05 0406-02	Montaż wyłazu dachowego z obróbką	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
8	KNR-W 2-02 0608-11	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych pionowe na zaprawie z siatką metalową (wyłaz dachowy, kłapa dymowa)	m2		
		0,2 * 0,9 * 4 + 0,5 * 1,2 * 4	m2	3,120	
				RAZEM	3,120
9	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy ocynkowanej (wyłaz dachowy, kłapa dymowa)	m2		
		0,25 * 0,9 * 4 + 0,25 * 1,2 * 4	m2	2,100	
				RAZEM	2,100

Remont pokrycia dachowego z montażem drabiny i wyłazu

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
10 d.2	NNRNKB 202 0534-01	(z.V) Pokrycie dachów o pow.do 100 m2 papą zgrzewalną (wyłaz dachowy, kłpa dymowa)	m2		
		0,5 * 0,9 * 4 + 0,5 * 1,2 * 4	m2	4,200	
				RAZEM	4,200
11 d.2	KNR-W 4-01 0706-01	Wykonanie tynków zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. w miejscach po zamurowanych przebiciach o powierzchni 1 miejsca do 0.10 m2 na ścianach	szt.		
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
12 d.2	KNR-W 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 1 m2 w 1 miejscu	m2		
		poz.4	m2	4,800	
				RAZEM	4,800
13 d.2	NNRNKB 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		
		3 * 1,2 + 4 * 1,2 * 2	m2	13,200	
				RAZEM	13,200
14 d.2	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m2		
		poz.13	m2	13,200	
				RAZEM	13,200