

Budynek mieszkalny wielorodzinny - remont dachu z wykonaniem nowego pokrycia

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 2-02 1610/01	Rusztowania ramowe zewnętrzne przyścienne o wysokości do 10m	m2	250,000
2	KNR 4-01 0519/04	Rozbiórka pokrycia pierwszej warstwy papy z dachów drewnianych	m2	118,800
3	KNR 4-01 0519/05	Rozbiórka pokrycia każdej następnej poza pierwszą warstwy papy z dachów drewnianych (Krotność= 2)	m2	118,800
4	KNR 4-01 0414/02	Wymiana deskowania dachu z desek grubości 25mm na styk	m2	29,700
5	KNR 4-01 0414/11	Wymiana desek czołowych	m	22,000
6	KNR 4-01 0519/01	Drobne naprawy pokrycia polegające na oczyszczeniu, podklejeniu odstającej papy, umocowaniu pokrycia i zakitowaniu otworów	m2	86,900
7	KNR-W 4-01r97 0519/01	Jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia grub. 5,20mm (papa modyfikowana)	m2	31,900
8	KNR-W 4-01r97 0519/04	Obróbki z papy wierzchniego krycia (łaty) - kilkukrotne wyklejenie zapadniętych miejsc grub. papy 5,20mm (papa modyfikowana) (Krotność= 2)	m2	17,820
9	KNR 4-01 0310/02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0,5m3 (cegła klinkierowa kominowa)	m3	0,325
10	Kalkulacja własna	Uszczelnienie masą dekarą styków opierzeń z murami i kominami	m	2,560
11	KNR 4-01 0735/04	Uzupełnienie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kategorii III na kominach ponad dachem płaskim	m2	2,432
12	KNR-W 4-01r97 0519/01	Jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia grub. 5,20mm (papa modyfikowana)	m2	118,800
13	KNR 4-01 1204/03	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi tynków gładkich elewacji (malowanie kominów)	m2	2,432
14	KNR 4-01 0412/01	Wymiana końca krokwi w konstrukcji dachu	szt	24,000
15	KNR 4-01 1210/10	Lakierowanie dwukrotne stolarki drzwiowej i szafek o powierzchni ponad 1,0m2 (podcienie i wystające belki)	m2	5,820
16	KNR-W 2-02r97 0514/02	Obróbki z blachy stalowej powlekanej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25cm	m2	26,136
17	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	m3	2,250
18	KNR 4-01 0108/10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km (Krotność= 4)	m3	2,250