

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Renowacja pokrycia dachowego w technologii pap termozgrzewalnych			
1.1 KNR 401/519/6 Rozbiórka pokrycia z papy, dach betonowy, 1 warstwa. P/analogię - likwidacja pęcherzy, usunięcie lokalnych uszkodzeń istniejącej papy. Przyjęto ok. 30 % powierzchni rozbiórki uszkodzonych pap.	1 347,50	0,3	m2
1.2 KNR 401/519/3 Drobne naprawy pokrycia z papy, wstawienie łat do 1,00 m2	269,40		szt
1.3 KNR 22/528/1 Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej, przygotowanie podłoża.	1 347,50		m2
1.4 KNR 22/528/2 Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej. P/analogię - krycie papą termozgrzewalną podkładową.	1 347,50		m2
1.5 KNR 22/528/2 Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej. P/analogię - krycie papą termozgrzewalną nawierzchniową.	1 347,50		m2
1.6 KNR 401/533/2 Wymiana pokrycia murów ogniowych pasów pod- i nadrynnowych, wyskoków, pasów elewacyjnych, gzymsów i krawędzi balkonów, blacha ocynkowana powlekana poliestrem. P/analogię - wymiana obróbki okapowej na nową z blachy powlekanej poliestrem.	116,50		m2
1.7 KNR 22/529/6 Obróbki dachowe przy zastosowaniu papy termozgrzewalnej: kominy, ściany przylegające do dachu, kołnierze świetlików. Dwuwarstwowo: podkład + nawierzchnia.	312,50		mb
1.8 Kalkulacja indywidualna Montaż listwy dociskowej na fartuchach z papy termozgrzewalnej.	312,50		mb
1.9 KNR 401/535/7 Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku. P/analogię - rozbiórka istniejących czapek kominowych.	21,00		m2
1.10 Kalkulacja indywidualna Wykonanie i montaż pasa okapowego z blachy powlekanej poliestrem. Okapy na czapkach kominów.	92,00		mb
1.11 Kalkulacja indywidualna Gruntowanie czapek kominowych.	21,00		m2
1.12 Kalkulacja indywidualna Wykonanie warstwy nawierzchniowej z papy termozgrzewalnej. Czapki kominów ponad dachem.	21,00		m2
1.13 KNR 401/1204/8 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku. Przygotowanie podłoża na ścianach kominów.	49,00		m2
1.14 KNR 401/1204/4 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, elewacje - beton. P/analogię - malowanie ścian kominów. R= 1,500 M= 1,000 S= 1,000	49,00		m2
1.15 KNRW 401/1212/14 (2) Malowanie farbą olejną elementów metalowych - nawietrzaki stalowe na dachu, malowanie 2-krotne. R= 1,500 M= 1,000 S= 1,000	16,80		m2
1.16 KNR 401/108/9 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi do 1.km. Wywiezienie odpadów z remontu dachu.	8,00		m3
1.17 KNR 401/108/10 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1.km. Wywiezienie odpadów z remontu dachu.	8,00	21	m3
2 Wymiana zwodów i wsporników instalacji odgromowej - bez pomiarów.			
2.1 KNR 403/702/4 Wymiana wsporników instalacji odgromowej na dachu płaskim, pokrytym papą na betonie	392,00		szt

Wykonanie renowacji pokrycia dachowego w technologii pap termozgrzewalnych.

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
2.2 KNR 403/706/3 Wymiana przewodów instalacji odgromowej na dachach na uprzednio zamocowanych wspornikach, dach płaski, linka o przekroju do 70 mm ² . Pozycja nie uwzględnia wykonania pomiarów rezystancji instalacji.	392,00		m