

Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Roboty rozbiórkowe.			
1.1 KNR 401/519/6 Rozbiórka pokrycia z papy, dach betonowy, 1 warstwa - dach	122,3		m2
1.2 KNR 401/519/7 Rozbiórka pokrycia z papy, dach betonowy, warstwa następna - dach	122,3	5,00	m2
1.3 KNR 401/519/6 Rozbiórka pokrycia z papy, dach betonowy, 1 warstwa - obróbki papowe ogniomuru nr 7 i 33	10,8		m2
1.4 KNR 401/535/8 Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku - okap rynny, opcja	3,6		m2
2 Pokrycie dachu, obróbki.			
2.1 BC 2/201/1 Czyszczenie ręczne powierzchni betonowych, poziomych	122,3		m2
2.2 ORGB 202/1134/1 (1) Gruntowanie podłoża, powierzchnie poziome, preparatem Ceresit CT 17	122,3		m2
2.3 KNR 202/1102/1 Warstwy wyrównawcze pod posadzki, z zaprawy cementowej grubości 20 mm, zatarte na ostro - wyprofilowanie i naprawa podłoża betonowego dachu	122,3		m2
2.4 KNR 22/528/1 Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej, przygotowanie podłoża - środek Siplast Primer SBS: dach	122,3		m2
2.5 ORGB 202/541/1 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu do 25 cm - pas nadrynnowy z bl. powlekanej	4,5		m2
2.6 KNRW 401/519/3 Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną, dwuwarstwowe z papy podkładowej (gr. min 3mm, giętkość do min. -5 stC) oraz papy wierzchniego krycia (gr. 5,2 mm, giętkość do min. - 20 stC, modyfikowana SBS)	122,3		m2
2.7 KNR 401/414/2 Wymiana deskowania lub łączenia dachów, deskowanie, z desek na styk, grubości 25 mm - płyta OSB 22mm na ogniomurze	6,6		m2
2.8 KNRW 401/519/4 Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną, obróbki z papy wierzchniego krycia - ogniomury	10,8		m2
2.9 ORGB 202/541/2 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu ponad 25 cm - czapki ogniomurów	7,2		m2
2.10 KNR 202/506/6 (2) Rury wentylacyjne z blachy ocynkowanej	5		szt
2.11 KNRW 401/519/5 Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną, obróbki z papy (kołnierze) elementów metalowych - kominków wentylacyjnych	2,5		m2
3 Roboty transportowe. Wywóz.			
3.1 KNRW 219/102/1 Oznakowanie terenu robót	45		m
3.2 KNR 401/108/9 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi do 1 km - wywóz papy, blach	3,5		m3
3.3 KNR 401/108/10 Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km	3,5	9,00	m3
3.4 Wycena własna: utylizacja papy, blach	3,5		m3

Piotr Widenka
Inspektor Nadzoru
ds. ogólnobudowlanych
SM "Górnik" w Katowicach
upr. bud. nr 89/93