

Przedmiar

Podstawa nakładu, opis pozycji		Ilość	Krot.	Jedn.
1 Roboty rozbiórkowe.				
1.1 KNR 401/519/1 Drobne naprawy pokrycia z papy, umocowanie pokrycia i zakitowanie - przyjęto 10% pow.		14,7		m2
1.2 KNR 401/519/6 Rozbiórka pokrycia z papy, dach betonowy, 1 warstwa - obróbki papowe ogniomurów, kominów, wyłazu		7,2		m2
1.3 KNR 401/535/8 Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku		16,9		m2
1.4 KNR 401/432/1 Wyjęcie ościeżnic ze ścian drewnianych, powierzchnia do 1 m2 - rozbiórka wyłazu dachowego		1		szt
2 Pokrycie dachu, obróbki.				
2.1 KNR 22/528/1 Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej, przygotowanie podłoża - środek Siplast Primer SBS: dach		146,8		m2
2.2 KNRW 401/519/1 Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną, jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia (gr. 5,2 mm, gietkość do min. - 20 stC, modyfikowana SBS)		146,8		m2
2.3 KNR 15/526/2 Osadzenie okien w połaci dachowej, osadzenie okna - wyłaz systemowy wym. ok. 0,6 x 0,6 m z kopułą akrylową/płytą poliwęglanową, z siłownikami gazowymi, zamykana na klucz, podstawa ocieplona, roboty uzupełniające		1		szt
2.4 KNR 401/414/2 Wymiana deskowania lub łączenia dachów, deskowanie, z desek na styk, grubości 25 mm - płyta OSB 22mm jako spadek ogniomuru		5,6		m2
2.5 Wycena własna: montaż izoklinów, kominy		16		m
2.6 KNR 22/528/1 Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej, przygotowanie podłoża pod obróbki papowe ogniomurów, kominów, wyłazu - środek Siplast Primer SBS		20,9		m2
2.7 KNRW 401/519/4 Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną, obróbki z papy wierzchniego krycia - ogniomury, kominy, wyłaz (papą gr. 5,2 mm, gietkość do min. - 20 stC, modyfikowana SBS)		20,9		m2
2.8 ORGB 202/541/2 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu ponad 25 cm - czapy ogniomurów		9,5		m2
3 Kominy.				
3.1 KNR 23/2611/1 Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką - mokra, oczyszczenie i zmycie		7,4		m2
3.2 KNNR 3/601/1 Odbicie tynków, tynk z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej, bez względu na ilość, na ścianach, filarach, pilastrach		3,7		m2
3.3 KNNR 3/604/1 (2) Uzupełnienie tynków zewnętrznych o powierzchni do 5 m2, tynki kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej zwykłe		3,7		m2
3.4 KNR 23/2611/2 Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką - mokra, gruntowanie emulsją Atlas Uni Grunt, 1-krotne		7,4		m2
3.5 KNR 23/2612/6 Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi system Stopter, przyklejenie warstwy siatki, ściany		7,4		m2
3.6 KNR 23/931/1 Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku silikonowego, wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, nałożenie na podłożu podkładowej masy tynkarskiej		7,4		m2
3.7 KNR 23/931/2 (1) Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku silikonowego 1,5 mm, wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu		7,4		m2
3.8 KNR 202/515/4 Założenie pasów usztywniających z blachy ocynkowanej, szerokości 0,20 m - wcięte w tynk, wykonać z bl. powlekanej		16		m
3.9 KNR 508/802/1 Mechaniczne wykonanie ślepych otworów i wnęk w cegle, głębokość do 8 cm i średnicy do 10 mm		48		szt
3.10 KNR 508/809/1 Osadzenie w podłożu kołków, na ścianie lub stropie, kołki plastikowe rozporowe		48		szt
3.11 KNR AT 27/515/4 Uszczelnienie wcięcia obróbki.		16		m
3.12 ORGB 202/541/1 Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu do 25 cm - krawędzie czapy kominowej		1,6		m2
3.13 KNR 22/528/1 Renowacja starych dachów krytych papą przy użyciu papy termozgrzewalnej, przygotowanie podłoża - środek Siplast Primer SBS: czapy kominowe		7,4		m2
3.14 KNRW 401/519/1 Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną, jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia (gr. 5,2 mm, gietkość do min. - 20 stC, modyfikowana SBS)		7,4		m2
3.15 KNR 401/322/2 Obsadzenie drobnych elementów, w ścianach z cegieł, kratki wentylacyjne - na wylotach bocznych		25		szt

Podstawa nakładu, opis pozycji		Ilość	Krot.	Jedn..
4 Roboty uzupełniające.				
4.1 KNR 401/1202/8 Malowanie farbami klejowymi starych tynków wewnętrznych, zeszkrobanie i zmycie starej farby, pomieszczenia o powierzchni podłogi do 5 m ² - gardziel wyłazu dachowego		1,9		m ²
4.2 KNR 401/1204/8 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku		1,9		m ²
4.3 KNR 401/1204/1 Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków, 2-krotne, sufity wewnętrzne		1,9		m ²
4.4 KNR 401/1212/2 (1) Malowanie farbą olejną elementów metalowych, powierzchnie pełne, szpachlowane 1-krotnie, 2-krotne - pas nadrynnowy, wiatrownice, nasady z blachy, rury wywiewne		11,6		m ²
4.5 KNR 401/1212/25 (1) Malowanie farbą olejną elementów metalowych, rynny i rury spustowe, 2-krotne		15,5		m
4.6 KNR 401/1212/28 (1) Malowanie farbą olejną elementów metalowych, rury wodociągowe i gazowe, średnica 50 mm, 2-krotne - maszt antenowy		2,6		m
4.7 KNR 508/701/11 Montaż na gotowym podłożu konstrukcji wsporczych przykręcanych, ciężar do 5 kg, na ścianie, ilość mocowań do 4 - montaż opasek (profil zamknięty, szpilki gwintowane, całości cynkowana) do mocowania anteny na kominie środkowym, opcja		2		szt
4.8 KNR 508/601/15 Montaż wsporników dla instalacji naprężanej na ścianach i dachach, wsporniki przelotowe pośredniczące na dachu betonowym, klejone - analogia: na przewody kablowe na dachu		18		szt
4.9 Wycena własna: przełożenie zwodów poziomych i pomiary instalacji odgromowej		1		kpl
4.10 Wycena własna: wywóz i utylizacja materiałów rozbiórkowych		1		kpl

Piotr Wierzbicki
 Inspektor Nadzoru
 ds. Ogólnobudowlanych
 SM GOSZCZÓW w Kaliszach
 upn bud. nr 40/93