

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Kody CPV: 45111100-9 Roboty w zakresie burzenia 45212350-4 Budynki o szczególnej wartości historycznej lub architektonicznej 45261210-9 Wykonywanie pokryć dachowych BUDYNEK NR 13			
1 KNR 401/535/4 Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	15.10		m
2 KNR 401/535/6 Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	3.5		m
3 KNBK 6/1101/12 Roboty rozbiórkowe rozebranie pokrycia dachowego z gontów przy kryciu pojedynczym (poz 143) (15,10*6,60+15,10*5,30) = 179.690000 179.690	179.690		m2
4 KNR 401/430/5 Rozebranie konstrukcji więźb dachowych, ołacenie dachu, odstęp łąt ponad 24-cm demontaż łąt 179.69 = 179.690000 179.690	179.690		m2
5 KNNR 2/507/2 Pokrycie dachów papą termozgrzewalną i dachówką bitumiczną, papą 2-warstwowe pierwsza warstwa 179,69 = 179.690000 druga warstwa minus koszt 179,69-30,20 = 149.490000 329.180	329.180		m2
6 KNR 1901/506/1 Krycie koryt dachowych, papa asfaltowa, jedna warstwa - analogia papa termozgrzewalna modyfikowana SBS gr 5.2mm koszt pomiędzy budynkiem nr 13-14 15,10*2,0 = 30.200000 30.200	30.200		m2
7 KNR 202/410/4 Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50-mm w rozstawie ponad 24-cm - kontrłaty 6X2,5cm kontrłaty (0,06*6,60+0,06*5,30)*16 = 11.424000 11.424	11.424		m2
8 KNR 202/410/4 Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50-mm w rozstawie ponad 24-cm łączenie pod gont 179,69 = 179.690000 179.690	179.690		m2
9 KNR 1901/415/2 Krycie dachu gontami łupanymi, pojedyncze, nachylenie 85-120-%	179.69		m2
10 KNR 401/631/1 (1) Impregnacja ognioochronna elementów drewnianych, desek, płyt, bali i krawędziaków - impregnacja gontów środkiem ICOPAL FIRE SMART impregnacja pokrycia z gontów drewnianych 179,69 = 179.690000 179.690	179.690		m2
11 KNR 401/628/3 Impregnacja grzybobójcza metodą smarowania (preparatami olejowymi), 2-krotna, deski i płyty- gontów środkiem COPAL-GONTOX W6	179.69		m2
12 Kody CPV: 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne KNR 401/628/3 Impregnacja grzybobójcza metodą smarowania (preparatami olejowymi), 2-krotna, deski i płyty - gontów środkiem impregnacyjnym LUXOL w kolorze Palisander	179.69		m2
13 KNR 1901/535/2 Wykonanie i zawieszenie rynien z blachy z cynku, rynny półokrągłe, średnica Fi 15-cm	15.10		m
14 KNR 1901/536/1 Wykonanie i zawieszenie rur spustowych z blachy cynkowej, rury spustowe okrągłe o średnicy Fi 12-cm	3.50		m
15 KNBK 4/901/30 (1) Spoinowanie murów kamiennych z oczyszczeniem i zwilżeniem wodą, mury z kamienia drobnego bez wykucia spoin, przekrój spoiny do 0,003-m2 (poz 256) cokół na elewacji tylnej 6,50*0,6 = 3.900000 3.900	3.900		m2
16 KNR 401/1101/3 Szklenie ram okiennych, drzwiowych drewnianych zdejmowanych pojedynczych na kit podwójny, szkło płaskie ciagnione (bezbarwne lub matowe), grubości 2-3-mm, ponad 0,5-m2 0,9*1,12*5+0,4*0,5*3 = 5.640000 5.640	5.640		m2
17 KNR 401/908/2 Wymiana elementów skrzydeł okiennych, szczebliny	16		szt
18 KNR 401/1209/2 Malowanie farbą olejną stolarki uprzednio malowanej, okna, 1-krotne, do 1,0-m2	5.64		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
2 Kody CPV: 45111100-9 Roboty w zakresie burzenia 45212350-4 Budynki o szczególnej wartości historycznej lub architektonicznej 45261210-9 Wykonywanie pokryć dachowych BUDYNEK NR 15			
19 KNBK 6/1101/12 Roboty rozbiórkowe rozebranie pokrycia dachowego z gontów przy kryciu pojedynczym (poz 143) (14,30*5,30+14,30*5,30) = 151.580000 151.580	151.580		m2
20 KNR 401/430/5 Rozebranie konstrukcji więźb dachowych, ołacenie dachu, odstęp łat ponad 24-cm demontaż łat 151.58 = 151.580000 151.580	151.580		m2
21 KNNR 2/507/2 Pokrycie dachów papą termozgrzewalną i dachówką bitumiczną, papą 2-warstwowe pierwsza warstwa 151.58 = 151.580000 druga warstwa minus koszt 151.58-28.6 = 122.980000 274.560	274.560		m2
22 KNR 1901/506/1 Krycie koryt dachowych, papa asfaltowa, jedna warstwa - analogia papa termozgrzewalna modyfikowana SBS gr 5.2mm koszt pomiędzy budynkiem nr 14-15 14.30*2,0 = 28.600000 28.600	28.600		m2
23 KNR 202/410/4 Ołacenie połączeń dachowych łatami 38x50-mm w rozstawie ponad 24-cm- kontrłaty 6X2,5cm kontrłaty (0.06*5.30+0.06*5.30)*16 = 10.176000 10.176	10.176		m2
24 KNR 202/410/4 Ołacenie połączeń dachowych łatami 38x50-mm w rozstawie ponad 24-cm łacenie pod gont 151.58 = 151.580000 151.580	151.580		m2
25 KNR 1901/415/2 Krycie dachu gontami łupanymi, pojedyncze, nachylenie 85-120.%	151.58		m2
26 KNR 401/631/1 (1) Impregnacja ognioochronna elementów drewnianych, desek, płyt, bali i krawędziaków - impregnacja gontów środkiem ICOPAL FIRE SMART impregnacja pokrycia z gontów drewnianych 151,58 = 151.580000 151.580	151.580		m2
27 KNR 401/628/3 Impregnacja grzybobójcza metodą smarowania (preparatami olejowymi), 2-krotna, deski i płyty - gontów środkiem COPAL-GONTOX W6	151.58		m2
28 Kody CPV: 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne KNR 401/628/3 Impregnacja grzybobójcza metodą smarowania (preparatami olejowymi), 2-krotna, deski i płyty - gontów środkiem impregnacyjnym LUXOL w kolorze Palisander	151.58		m2
29 KNBK 4/901/30 (1) Spoinowanie murów kamiennych z oczyszczeniem i zwilżeniem wodą, mury z kamienia drobnego bez wykucia spoin, przekrój spoiny do 0,003-m2 (poz 256) cokół na elewacji tylnej 6,00*0,6 = 3.600000 3.600	3.600		m2
30 KNR 401/902/6 Wymiana elementów skrzydeł drzwiowych, bez rozbierania skrzydeł, płyciny z desek o grubości 28-mm wymiana drzwi na tylnej elewacji 0,9*2,50 = 2.250000 2.250	2.250		szt