

Lp |

P R Z E D M I A R

Element: 1 Remontowo-dekarski

1	KNR 202 T1614/04 Daszki ochronne nad drzwiami wejściowymi wolno stojące nad przejściami dla pieszych o konstrukcji drewnianej Obmiar : $2*3*2=$ 12,000 ----- 12,000 [m2]
2	KNR 404 T0901/05 Wykonanie rynny do gruzu Rynny drewniane do gruzu - wykonanie rynny 10,000 [m]
3	KNR 404 T0901/06 Ustawienie rynny do gruzu 10,000 [m]
4	KNR 401 T0508/02 Rozbiórki pokrycia z dachówek rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki - podwójnie Obmiar : $13*7,3*2$ = 189,800 $(1,7*1,5)*2*2=$ 10,200 $(4*3,0)*2$ = 24,000 $7,0*3,0$ = 21,000 $(3,0*2,0)/2$ = 3,000 ----- 248,000 [m2]
5	KNR 401 T0535/04 Rozebranie rynien nie nadającej się do ponownego wbudowania Obmiar : $5,0+5,0+13,0=$ 23,000 $3*10,0$ = 30,000 ----- 53,000 [m]
6	KNR 401 T0535/05 Rozebranie obróbek blacharskich oraz przygotowanie blachy z rozbiórki rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku Obmiar : $(0,75+0,75+0,8+0,8)*0,4*2$ = 2,480 $(0,75+0,75+0,38+0,38)*0,4$ = 0,904 $(0,6+0,6+0,38+0,38)*0,4$ = 0,784 $(2,1+2,1+2,1+2,1+5,2+5,2+3,0)*0,4=$ 8,720 ----- 12,888 [m]
7	KNR 404 T0109/04 Rozebranie ścian kanałowych, konstrukcji schodów i kominów wolnostojących kominy wolnostojące, rozbranie ręcznie przy użyciu klinów i młotów Obmiar : $(0,75*0,8*0,38)*2=$ 0,456 $0,75*1,2*0,38$ = 0,342 $0,6*1,2*0,38$ = 0,274 ----- 1,072 [m3]
8	KW 101 T0101/01 Kalkulacja własna - nakłady na 1 mb czynności Uszczelka rozprężna przy opierzeniach Obmiar : $6,4*4=$ 25,600 ----- 25,600 [mb]

Lp	PRZEDMIAR
9	KNR 401 T0413/02 Wzmocnienie krokwi deskami grubości 32 mm Nabicie desek na krokwie dwustronnie 10,000 [m]
10	KNRK 5 T0104/05 Montaż kontrłat na dachu bez deskowania, przy rozstawie krokwi do 80cm 248,000 [m ²]
11	KNR 401 T0430/04 Rozebranie konstrukcji więźb dachowych Ołacenie dachu - odstęp łat do 24 cm 248,000 [m ²]
12	KNR 202 T0410/03 Deskowanie i łączenie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej ołacenie połaci dachowych o rozstawie łat od 16 do 24 cm 248,000 [m ²]
13	KNR 1901 T0405/02 Wymiana elementów konstrukcyjnych ścian budowlanych, dachów i stropów Wymiana elementów konstrukcyjnych -w ścianach -podwaliny i murłaty 5,000 [m]
14	KNR 1901 T0405/08 Wymiana elementów konstrukcyjnych ścian budowlanych, dachów i stropów Wymiana elementów konstrukcyjnych -w konstrukcji dachu -miecze i zastrzały 5,000 [m]
15	KNR 215 T0205/02 Rurociągi PCW wywiewka na dach o średnicy 50 mm Obmiar : 4*2= 8,000 ----- 8,000 [m]
16	KNNR 2 T0604/02 Folie wstępnego krycia FWK układane na foliach 248,000 [m ²]
17	KNR 401 T0629/09 Dwukrotna impregnacja grzybobójcza i przeciwogniowa całej wieżby dachowej metodą opryskiwania z przerwami preparatem "Boramon C 30" 0 Obmiar : (0,11+0,13)*2*7,2*18*2= 124,416 (0,11+0,13)*2*4,2*3 = 6,048 ----- 130,464 [m ²]
18	KNR 202 T0506/02 Różne obróbki i elementy z blachy ocynkowanej obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z użyciem blachy gr. 0.50mm 12,888 [m ²]
19	KNR 202 T0504/03 Pokrycie dachów dachówką zakładkowa cementowa wraz z dachówką szczytową Obmiar : 248,00-5,28= 242,720 ----- 242,720 [m ²]

Lp	PRZEDMIAR
20	KNRA 9 T0104/01 Akcesoria do pokrycia dachu Akcesoria pod gąsiorzy -taśmy Obmiar : $13,0+4,00+1,7+7,0+2,0=$ 27,700 ----- 27,700 [m]
21	KNRW 202 T0524/02 Rynny dachowe z polichloroku winylu łączone na uszczelki Rynny PCV półokrągłe o średnicy 150mm 53,000 [m]
22	KNRW 202 T0531/04 Rury spustowe z polichloroku winylu wraz z rewizjami okrągłe o średnicy 110mm 31,000 [m]
23	KNRW 202 T1603/01 Rusztowania zewnętrzne rurowe Wysokość rusztowania do 10 m Obmiar : $2,0*8,0*4=$ 64,000 ----- 64,000 [m2]
24	KNR 401 T0310/01 Przemurowanie kominów z cegieł i odgruzowanie przewodów kominowych przemurowanie kominów o objętości w 1 miejscu do 0.5 m3 z użyciem wapna suchogaszzonego 1,072 [m3]
25	KNR 401 T0735/06 Tynki zwykłe cementowo-wapienne na kominach ponad dachem i w przestrzeni strychu Obmiar : $(0,38+0,38+0,8+0,8)*0,75*2=$ 3,540 $(0,38+0,38+1,2+1,2)*0,75 =$ 2,370 $(0,38+0,38+1,2+1,2)*0,6 =$ 1,896 $(0,38+0,38+0,8+0,8)*3,0*2 =$ 14,160 $(0,38+0,38+1,2+1,2)*3*2 =$ 18,960 ----- 40,926 [m2]
26	KNR 401 T1201/01 Malowanie farbami wapiennymi tynków na kominach Ponad dachem i przestrzeni strychu 40,926 [m2]
27	KW 101 T0101/01 Kalkulacja Własna odbiór kominiarski po murowaniu kominów 4,000 [kpl]
28	KNR 401 T0710/03 Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.II cegły,pustaki ceramiczne,gazo-,pianobeton-zaprawa cementowo-wapienna do 5 m2 z użyciem wapna suchogaszzonego 5,000 [m2]
29	KNR 401 T0203/03 Uzupełnienie elementów konstrukcji z betonu monolitycznego elementy niezbrojone ścian o grubości ponad 20 cm 0,500 [m3]

Lp | PRZEDMIAR

30 KNR 202 T1005/03
Okna drewniane 1-ramowe sal sportowych i klatek schodowych, fabrycznie wykończone
okna drewniane jednoramowe klatek schodowych o pow. 0.6m²
Obmiar : $(1,0 \times 0,6) \times 2 = 1,200$

1,200 [m²]

Element: 2 Akcesoria dachowe

31 KNRA 9 T0104/04
Akcesoria do pokrycia dachowych
Ławy kominarskie
2,000 [szt]

32 KNRK 5 T0207/01
Montaż zabezpieczeń przeciwśnieżnych
z płotkiem
Obmiar : $13,0 \times 2 = 26,000$

26,000 [m]

33 KNRK 5 T0209/06
Montaż okien dachowych i wyłazów
Montaż wyłazu dachowego - dopasowanego do modelu dachówki
2,000 [kp1]

34 KNR 401 T0411/03
Wymiana elementów podłóg z desek
Ślepe podłogi z desek niestругanych o grubości 25 mm
10,000 [m²]

35 KNR 401 T0402/04
Wymiana jednostronnego odeskowania ścian
Z desek profilowanych o grubości 25 mm
Obmiar : $1,0 \times 1,0 \times 2 = 2,000$
2,0 = 2,000

4,000 [m²]

36 KNR 401 T0108/09
Wywóz ziemi i gruzu
Samochodami skrzyniowymi do 1 km (gruz sprzymowany)
Obmiar : $248,00 \times 0,025 = 6,200$

6,200 [m³]

37 KNR 401 T0108/10 Rx9,000 Mx9,000 Sx9,000
Wywóz ziemi i gruzu
Samochodami skrzyniowymi za każdy następny 1 km (gruz sprzymowany)
6,200 [m³]

38 KW 101 T0101/01
Kalkulacja Własna
Koszty składowania gruzu na wysypisku
6,200 [m³]

* Zakończenie wydruku