

---

Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

---

Słownie:

---

## Przedmiar Robót

Wymiana pokrycia dachu wraz z wykonaniem izolacji stropu nad ostatnią kondygnacją

Obiekt Budynek mieszkalny Roboty dekarские i izolacyjne  
Kod CPV 45000000-7  
Budowa ul. Ciesielska 9A, 16 - 400 Suwałki  
Inwestor Wspólnota Mieszkaniowa ul.Ciesielska 9A, 16 - 400 Suwałki

»dom-bud« w Suwałkach  
mgr inż. Stanisław Sójkowski  
/ WIAZCICIEL /  
Upr. MGP i B Nr 8106  
Upr. Mi Nr UWM/WNT/A/495/09

---

Sporządził Stanisław Sójkowski DOM BUD ul Korczaka 2A, 16 - 400 Suwałki

---

## Budynek mieszkalny Roboty dekarские i izolacyjne

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		<b>Wymiana pokrycia dachu</b>		
1	KNR 4-01 0508/01	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki układanej pojedynczo  193,13*2+47,07*2	m2	480,400
		razem	m2	480,400
2	KNR 4-01 0430/02	Rozbiórki deskowania dachu z desek na styk  480,40	m2	480,400
		razem	m2	480,400
3	KNR 4-01 0430/03	Rozbiórki ołączenia dachu w odstępach łąt 16cm  480,40	m2	480,400
		razem	m2	480,400
4	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku Pas nadrynnowy (12,40+26,20)*2*1,00 obróbki kominów (0,68+1,30)*2*4*0,25+(0,68+0,50)*2*2*0,25 lukarny 1,60*1,20*5+1,20*0,90*10 -(1,20*0,90)*5	m2 m2 m2 m2	77,200 5,140 20,400 -5,400
		razem	m2	97,340
5	KNR 4-01 0535/04	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku  (26,20+12,42)*2	m	77,240
		razem	m	77,240
6	KNR 4-01 0535/06	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku  8,50*6	m	51,000
		razem	m	51,000
7	KNR K-05 0301/03	Montaż rynien dachowych o średnicy 180mm w systemie odwodnieniowym Braas StabiCor lub równoważnym  77,24	m	77,240
		razem	m	77,240
8	KNR K-05 0302/02	Montaż rur spustowych o średnicy 150mm w systemie odwodnieniowym Braas StabiCor lub równoważnym  34,00+8,50*2	m	51,000
		razem	m	51,000
9	KNR K-05 0301/05	Montaż narożników zewnętrznych w systemie odwodnieniowym Braas StabiCor lub równoważnym  4	szt	4,000
		razem	szt	4,000
10	KNR K-05 0301/06	Montaż lejów spustowych w systemie odwodnieniowym Braas StabiCor lub równoważnym  6	szt	6,000
		razem	szt	6,000
11	KNR K-05 0302/03	Montaż kolanek w systemie odwodnieniowym Braas StabiCor lub równoważnym  8*4	szt	32,000
		razem	szt	32,000
12	KNR 4-01 0310/02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0,5m3 cegła silikatowa barwiona 0,68*1,30*0,90*4+0,68*0,50*0,90*2	m3	3,794
		razem	m3	3,794
13	KNR 2-02 0219/05	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7cm		

Budynek mieszkalny Roboty dekarские i izolacyjne

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		0,73*1,35*4+0,73*0,55*2	m2	4,75
		razem	m2	4,75
14	KNR 4-01 0426/02	Rozebranie obicia ścian z desek na styk nieotynkowanych - lukarny		
		20,40-5,40	m2	15,00
		razem	m2	15,00
15	KNR 19-01 0407/07	Ściany drewniane z desek gładkich grubości 25mm - lukarny		
		15,00	m2	15,00
		razem	m2	15,00
16	KNR 4-01 0419/01	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie do 2m		
		6	szt	6,000
		razem	szt	6,000
17	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km		
		480,40*0,02+3,60	m3	13,208
		razem	m3	13,208
18	KNR 4-01 0108/12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km (Krotność= 4)		
		13,208	m3	13,208
		razem	m3	13,208
19	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja gruzu		
			m3	13,21
20	KNR 19-01 0647/04	Impregnacje ognioochronne dwukrotne metodą smarowania preparatami bali i krawędziaków - przyjęto 15% powierzchni dachu		
		480,40*0,15	m2	72,06
		razem	m2	72,06
21	KNR 4-01 0429/07	Rozbiórki belek stropowych o przekroju do 300cm2 stropów drewnianych Analogia - rozbiórka krokwi Uwaga : Bez kosztów materiałów		
		7,75*12,	m	93,00
		razem	m	93,00
22	KNR 2-02s 0408/06	Krokwie zwykłe o długości ponad 4,5m i przekroju ponad 180cm2 w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej		
		7,75*12*0,16*0,14	m3	2,08
		razem	m3	2,08
23	KNR 0-15 0517/01	Ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii wstępnego krycia		
		480,40	m2	480,40
		razem	m2	480,40
24	KNR 0-15 0517/02	Impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłat i łat		
		480,40	m2	480,40
		razem	m2	480,40
25	KNR 0-15 0517/03	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem do łat wkrętami		
		480,40	m2	480,40
		razem	m2	480,40



## Budynek mieszkalny Roboty dekarские i izolacyjne

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
26	KNR 0-15 0517/04	Montaż gąsiorów z przymocowanie wkrętami do deski kalenicowej 16,75+7,75*4	m	47,75
		razem	m	47,75
27	NNRNKB 6 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm 97,34	m2	97,340
		razem	m2	97,340
28	KNR 2-02s 0409/06	Wiatrownice w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej (12,42+26,20)*2*0,15*0,019	m3	0,22
		razem	m3	0,22
29	KNR K-05 0404/03	Montaż zabezpieczenia przeciwśnieżnego stalowego z płotkiem 26,20*2+12,42*2	m	77,240
		razem	m	77,240
30	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż systemowych łąw kominiarskich 1,30*4+0,50*2	m	6,20
		razem	m	6,20
31	KNR K-05 0209/02	Montaż wylazu dachowego z kołnierzem uniwersalnym 2	kpl	2,000
		razem	kpl	2,000
32	KNR K-05r12 0405/01	Montaż elementów komunikacji - stopień kominiarski 5,00	szt	5,00
		razem	szt	5,00
33	KNKRB 2 0503/07	Obróbki wywiewek kanalizacyjnych z blachy powlekanej 8	szt	8,000
		razem	szt	8,000
34	KNR 0-10 0930/08	Wymiana okien skrzynkowych rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych na okna z PCW o powierzchni do 1,5m2 1,20*0,90*5	m2	5,400
		razem	m2	5,400
35	KNR 2-02s 1611/04	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe o wysokości do 10m 8,00	kolumnę	8,00
		razem	kolumnę	8,00
		<b>Docieplenie stropu nad ostatnią kondygnacją.</b>		
36	KNR 2-02 0409/06	Wiatrownice w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej. Analogja-wykonanie rusztu z desek gr. 32 mm pod podłogę 17*23,72*0,20*0,032 11*10,36*0,20*0,032	m3	2,58
			m3	0,73
		razem	m3	3,31

## Budynek mieszkalny Roboty dekarские i izolacyjne

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
37	KNR 19-01 0647/04	Impregnacje ognioochronne dwukrotne metodą smarowania preparatami bali i krawędziaków - przyjęto 15% powierzchni dachu  3,31/0,032		
			m2	103,44
		razem	m2	103,44
38	KNNR 2 0604/02	Izolacja z folii polietylenowej przymocowanej do konstrukcji drewnianej - folja paroizolacyjna 23,72*10,36		
			m2	245,739
		razem	m2	245,739
39	KNR 2-02 0613/03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome płytami z wełny mineralnej układanymi na sucho gr 18 cm. 23,72*10,36		
			m2	245,739
		razem	m2	245,739
40	KNNR 2 0604/02	Izolacja z folii polietylenowej - folja paroprzepuszczalna  23,72*10,36		
			m2	245,739
		razem	m2	245,739
41	KNR 2-02 0410/01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej Analogja wykonanie podłóg na strychu z desek gr. 25 mm ażurowo - przyjęto 80% powierzchni 245,739*0,8		
			m2	196,591
		razem	m2	196,591

»dem-bud« w Suwałkach

mgr inż. Stanisław Sójkowski

WŁAŚCICIEL/  
UPP. MDP I B Nr 8106  
UPP. MDP I B Nr 4495/09