
Wartość kosztorysowa

Podatek VAT

Cena kosztorysowa

Słownie:

Przedmiar Robót

Obiekt Budynek mieszkalny. Roboty dekorskie i izolacyjne
Kod CPV 45000000-7
Budowa ul. Ciesielska 9B, 16 - 400 Suwałki
Inwestor Wspólnota Miskaniowa ul. Ciesielska 9B, 16 - 400 Suwałki

»dom-bud« w Suwałkach
mgr inż. Stanisław Sójkowski
/WŁAŚCICIEL/
Upr. MCB Nr 8106
Upr. MI Nr UWM/WNT/A/495/09

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

Budynek mieszkalny. Roboty dekorskie i izolacyjne

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
Wymiana pokrycia dachu				
1	KNR 4-01 0508/01	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki układanej pojedynczo 193,13*2+47,07*2 razem	m2 m2	480,400 480,400
2	KNR 4-01 0430/02	Rozbiórki deskowania dachu z desek na styk 480,40 razem	m2 m2	480,400 480,400
3	KNR 4-01 0430/03	Rozbiórki ołączenia dachu w odstępach łąt 16cm 480,40 razem	m2 m2	480,400 480,400
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 (1,5+0,50)*2*0,25+(0,50+0,50)*2*0,25+(0,68+1,30)*2*4*0,25+(0,68+0,5)*2*2*0,25 lukarny 1,60*1,20*5+1,20*0,90*10 -(1,20*0,90*5) razem	m2 m2 m2 m2 m2	77,200 6,640 20,400 -5,400 98,840
5	KNR 4-01 0535/04	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku (26,20+12,42)*2 razem	m m	77,240 77,240
6	KNR 4-01 0535/06	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 8,50*6 razem	m m	51,000 51,000
7	KNR K-05 0301/03	Montaż rynien dachowych o średnicy 180mm w systemie odwodnieniowym Braas StabiCor lub równoważnym 77,24 razem	m m	77,240 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 razem	m m	51,000 51,000
9	KNR K-05 0301/05	Montaż narożników zewnętrznych w systemie odwodnieniowym Braas StabiCor lub równoważnym 4 razem	szt szt	4,000 4,000
10	KNR K-05 0301/06	Montaż lejów spustowych w systemie odwodnieniowym Braas StabiCor lub równoważnym 6 razem	szt szt	6,000 6,000
11	KNR K-05 0302/03	Montaż kolanek w systemie odwodnieniowym Braas StabiCor lub równoważnym 8*4 razem	szt szt	32,000 32,000
12	KNR 4-01 0310/02	Przemurowanie kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu ponad 0,5m3 cegła klinkierowa pełna 1,50*0,50*1,30+0,50*0,50*1,50+0,68*1,30*0,90*4+0,68*0,50*0,90*2 razem	m3 m3	5,144 5,144

Budynek mieszkalny. Roboty dekorskie i izolacyjne

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
13	KNR 4-01 0426/02	Rozebranie obicia ścian z desek na styk nieotynkowanych 20,40-5,40		
			m2	15,000
		razem	m2	15,000
14	KNR 19-01 0407/07	Ściany drewniane z desek gładkich grubości 25mm 15,00		
			m2	15,000
		razem	m2	15,000
15	KNR 2-02 0219/05	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7cm 0,73*1,35*4+0,73*0,55*2		
			m2	4,75
		razem	m2	4,75
16	KNR 4-01 0419/01	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie do 2m 8		
			szt	8,000
		razem	szt	8,000
17	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km 480,40*0,02+5,144		
			m3	14,752
		razem	m3	14,752
18	KNR 4-01 0108/12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km (Krotność= 4) 14,725		
			m3	14,725
		razem	m3	11,725
19	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja gruzu 14,725		
			m3	14,725
		razem	m3	14,725
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 - rozbiorka krokwi. Uwaga: bez kosztów materiałów 7,75*12		
			m	93,000
		razem	m	93,000
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	2,083
		razem	m3	2,083
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

Budynek mieszkalny. Roboty dekorskie i izolacyjne

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
25	KNR 0-15 0517/03	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przykręceniem do łąt wkrętami 480,40	m2	480,40
		razem	m2	480,40
26	KNR 2-02s 0409/06	Wiatrownice w konstrukcjach dachowych z tarcicy nasyczonej (12,40+26,20)*2*0,15*0,019	m3	0,22
		razem	m3	0,22
27	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
28	NNRNKB 6 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm 98,84	m2	98,840
		razem	m2	98,840
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	Kalkulacj a indywidua lna	Dostawa i montaż systemowych łąw kominiarskich 1,30*4*0,50*2+1,30*1,50	m	7,15
		razem	m	7,15
31	KNR K-05 0209/02	Montaż wyłazu dachowego z kołnierzem uniwersalnym 2	kpl	2,000
		razem	kpl	2,000
32	KNR K-05r12 0405/01	Montaż elementów komunikacji - stopień kominiarski 7	szt	7,00
		razem	szt	7,00
33	KNKRB 2 0503/07	Obróbki wywiewek kanalizacyjnych z blachy powlekanej 8	szt	8,000
		razem	szt	8,000
34	KNR 0-19 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	kolumn ę	8,00
		razem	kolumn ę	8,00
Docieplenie stropu nad ostatnią kondygnacją.				
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	m3	2,58

Budynek mieszkalny. Roboty dekorskie i izolacyjne

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		11*10,36*0,20*0,032	m3	0,73
		razem	m3	3,31
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 nasyconej 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

»dom-bud« w Suwałkach
mgr inż. Stanisław Sójkowski
/WŁAŚCICIEL/
Upr. MGP i B Nr 8106
Upr. MI Nr UJWM/WNT/A/495/09