

Przedmiar

Budynek mieszkalny - remont pokrycia

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
Remont dachu				
1	KNR 4-01 0535/02	Rozbiórka pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku str. zachodnia bud główny (22,4*8,6)-(3,6*2,5)+(2,5*2,5)*2 str. wschodnia 22,4*8,6 oficyna 7,9*7,2+2,4*6,4+2,6*5,4 od Sejneńskiej (25,99+20,01)*0,5*6,4+(20,01+13,8)*0,5*6,4 od Konopnickiej (7,9*6,9)*0,5+10,0*6,6+6,7*6,9+(17,5+12,3)*0,5*8,6	m2 m2 m2 m2 m2	196,14 192,64 86,28 255,392 267,625
		razem	m2	998,077
2	KNR 4-01 0535/03	Rozbiórka rynny z blachy nadającej się do użytku 12,3+13,7+6,2*2+16,8+18,7+2,4+2,8+7,2	m	86,3
		razem	m	86,3
3	KNR 4-01 0430/01	Rozbiórki deskowania dachu z desek w odstępach poz. 1 998,077	m2	998,077
		razem	m2	998,077
4	KNR 4-01 0412/02	Wymiana krokwi zwykłych i kleszczy w konstrukcji dachu krokwie 14x14 7,9*2+8,6*4+6,9*4+6,3*4	m	103
		razem	m	103
5	KNR 4-01 0412/05	Wymiana płatwi w konstrukcji dachu przekrój 14x14 4,0*6	m	24
		razem	m	24
6	KNR 4-01 0412/06	Wymiana słupów w konstrukcji dachu wymiar 14x14 5,4*8	m	43,2
		razem	m	43,2
7	KNR 4-01 0414/11	Analogia - Wymiana desek czołowych jako jednostronne równanie powierzchni dachu deska 2,5x20(18) 7,8*8+8,6*46+6,9*8+6,9*6+6,4*13+6,4*40	m	893,8
		razem	m	893,8
8	KNR 4-01 0310/02	Przemurowanie kominów z cegiel o objętości w jednym miejscu ponad 0,5m3 - cegła klinkierowa (kolor piaskowy) główki kominowe (1,51*0,52)*2*1,2+(1,9*0,52)*1,8+(1,9*0,52)*0,9	m3	4,552
		razem	m3	4,552
9	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzyszanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km 24,514	m3	24,514
		razem	m3	24,514
10	KNR 4-01 0108/10 (dopłata 4x)	Wywiezienie gruzu sprzyszanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km 24,514	m3	24,514
		razem	m3	24,514
11		Kalkulacja indywidualna - utylizacja gruzu 24,514	m3	24,514
		razem	m3	24,514
12	KNR 4-01 0715/02	Tynki wewnętrzne zwykłe kategorii II o powierzchni podłogi pomieszczenia ponad 5m2 wykonywane ręcznie na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów na ścianach płaskich (powierzchnie kominów na strychu budynku) (1,8*2+0,52*2)*2*5,2+(2,0*2+0,52*2)*5,2+(1,9+0,52*2)*3,6	m2	85,048
		razem	m2	85,048

Przedmiar

Budynek mieszkalny - remont pokrycia

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
13	KNR 4-01 1201/01	Dwukrotne malowanie farbami wapiennymi starych tynków wewnętrznych ścian (1,8*2+0,52*2)*2*5,2+(2,0*2+0,52*2)*5,2+(1,9+0,52*2)*3,6	m2	85,048
		razem	m2	85,048
14	KNR K-05 0103/01	Mocowanie na krokwiach folii dachowej poz. 1 998,077	m2	998,077
		razem	m2	998,077
15	KNR K-05 0104/06	Montaż kontrłat bez deskowania przy rozstawie krokwi do 100cm poz. 1 998,077	m2	998,077
		razem	m2	998,077
16	KNR K-05 0105/03	Montaż łat przy rozstawie krokwi do 100cm poz. 1 998,077	m2	998,077
		razem	m2	998,077
17	KNR 2-02u2 0538/04	Pokrycie blachą powlekaną na łatach dachów o nachyleniu połaci ponad 85% o powierzchni ponad 100m2 - ANALOGIA - blacha powlekana na rąbek stojący kolor utlenionej miedzi (ciemna zieleń) poz. 1 998,077	m2	998,077
		razem	m2	998,077
18	KNR K-05r10 0301/03	Montaż rynien dachowych z blach powlekanych o średnicy 150mm w systemie odwodnieniowym - rynny z odzysku 70% 12,3+13,7+6,2*2+16,8+18,7+2,4+2,8+7,2	m	86,3
		razem	m	86,3
19	KNR K-05r10 0210/02	Montaż odpowietrznika wentylacji sanitarnej na dachach krytych blachą powlekaną 8	szt	8
		razem	szt	8
20	KNR K-05r10 0301/04	Montaż narożników wewnętrznych z blach stalowych powlekanych w systemie odwodnieniowym 2	szt	2
		razem	szt	2
21	KNR K-05r10 0301/05	Montaż narożników zewnętrznych z blach powlekanych w systemie odwodnieniowym 2	szt	2
		razem	szt	2
22	KNR K-05r10 0301/06	Montaż lejów spustowych z blach powlekanych w systemie odwodnieniowym 7	szt	7
		razem	szt	7
23	KNR K-05r10 0301/07	Montaż denek z blach powlekanych w systemie odwodnieniowym 14	szt	14
		razem	szt	14
24	KNR K-05r10 0207/01	Montaż zabezpieczeń przeciwnieźnych z płotkiem na dachach krytych blachą powlekaną z imitacją rąbka stojącego 18+20+7,0+2,5+12,3+13,7+25,0+7,2*2	m	112,9
		razem	m	112,9
25	KNR K-05r10 0208/01	Montaż stopni kominiarskich na dachach krytych blachą powlekaną 8	szt	8
		razem	szt	8

Przedmiar

Budynek mieszkalny - remont pokrycia

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
26	KNR K-05r10 0208/03	Montaż dużych ławeczek kominiarskich na dachach krytych blachą powlekaną		
		7	szt	7
			razem	szt 7
27	KNR K-05r10 0209/02	Montaż wylazu dachowego z kolnierzem uniwersalnym		
		7	kpl	7
			razem	kpl 7
28	NNRNKB 6 0539/01	Montaż gąsiorów prostych przy pokryciu dachów blachą powlekaną		
		19,4+6,2+1,6*2+16,2+2,4+2,5*2+22,4	m	74,8
			razem	m 74,8
29	NNRNKB 6 0539/02	Montaż pasów nadrynnowych - okapów przy pokryciu dachów blachą powlekaną		
		12,3+13,7+6,2*2+16,8+18,7+2,4+2,8+7,2	m	86,3
			razem	m 86,3
30	NNRNKB 6 0539/03	Montaż osłon bocznych - wiatrownic przy pokryciu dachów blachą powlekaną		
		9,5+11,4*2+3,0*2+0,8*4+7,3*2	m	56,1
			razem	m 56,1
31	NNRNKB 6 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm - obróbka kominów		
		(0,42*2+1,8*2)*5	m2	22,2
			razem	m2 22,2
32	NNRNKB 6 0541/02	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm - kosze wewnętrzne		
		0,8*(9,6+3,8*4+5,4*2)	m2	28,48
			razem	m2 28,48
33	NNRNKB 6 0540/01	Pokrycie ścian blachą powlekaną trapezową na łątach		
		3,0*1,2+1,2*2*2	m2	8,4
			razem	m2 8,4
34	KNR AT-05 1651/01	Rusztowania ramowe elewacyjne o szerokości 0,73m, rozstawie podłużnym ram 2,57m i wysokości do 10m		
		22,4*8,6	m2	192,64
			razem	m2 192,64

Jan Wincenty Łąbski
Inspektor Nadzoru Rob. Budowlanych
Nr upr.bud. SU/MS/81