
Wartość kosztorysowa

Podatek VAT 8%

Cena kosztorysowa

Słownie:

Przedmiar

Obiekt Remont dachu
Lokalizacja Krukowo 16
 78-230 Karlino
Inwestor Wspólnota Mieszkaniowa Nieruchomości Krukowo 16
 reprezentowana przez
 Karlińskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z.o.o,
 ul. Wojska Polskiego 1, 78-230 Karlino

Sporządził mgr inż. Mariusz Ciesielski

Karlino, 28 czerwca 2021 r.

Przedmiar

Remont dachu

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	NNRNKB 8 1624/01	Rusztowania ramowe zewnętrzne systemowe o wysokości do 10m Front 22,24*9 Tył 10,2*10 Tył 2,5*9 Tył 12*9 szczyt 11,40*11 szczyt 8,47*11	m2 m2 m2 m2 m2 m2 razem	200,16 102 22,5 108 125,4 93,17 651,23
2	KNR 4-01 0535/04	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku Front 22,24 Tył 10,2 Tył 12	m m m razem	22,24 10,2 12 44,44
3	KNR 4-01 0535/06	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 3*11	m razem	33 33
4	KNR 4-01 0535/08	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kolnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku Nadrynnowy 22,2*2*0,3 Kominy 2*0,3*((1,2+0,6)+(0,7+0,7)+(1,0+0,6))	m2 m2 razem	13,32 2,88 16,2
5	KNR 4-01 0508/03	Rozbiórka pokrycia z dachówki innej niż karpiówka front 22,2*6,9 Tył 10,2*5 Tył 12*6,9	m2 m2 m2 razem	153,18 51 82,8 286,98
6	KNR 4-01 0430/05	Rozbiórki olacenia dachu w odstępach lat ponad 24cm front 22,2*6,9 Tył 10,2*5 Tył 12*6,9	m2 m2 m2 razem	153,18 51 82,8 286,98
7	KNR 4-01 0306/03	Przymurowanie ścianek z cegieł grubości 1 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej do ościeży lub powierzchni ścian	m2	3,312
8	KNR 4-01 0413/01	Wzmocnienie krokwi deskami grubości 32mm przez jednostronne nabicie desek na krokwie przyjezo 10% Nr ST: SB.04 22*2*6,9*0,1	m razem	30,36 30,36
9	KNR 0-15 0517/01	Ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii paroprzepuszczalnej front 22,8*6,9 Tył 10,5*5 Tył 12,3*6,9	m2 m2 m2 razem	157,32 52,5 84,87 294,69
10	KNR 0-15 0517/02	Impregnacja, przycięcie i przybicie kontrlat i lat front 22,8*6,9 Tył 10,5*5 Tył 12,3*6,9	m2 m2 m2 razem	157,32 52,5 84,87 294,69
11	KNNR 2 1105/02	Montaż wjazdu dachowego o wymiarach min 54x83 cm otwierany na bok	szt	2
12	NNRNKB 6 0535/03	Pokrycie blachą powlekaną dachówkową na łatach dachów o nachyleniu połaci do 85% o powierzchni do 100m2 front 22,8*6,9 Tył 10,5*5 Tył 12,3*6,9	m2 m2 m2 razem	157,32 52,5 84,87 294,69

Przedmiar

Remont dachu

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
13	KNR-W 2-02 0511/02	Montaż gąsiorów przy pokryciu dachu blachą dachówkopodobną	m	22,8
14	KNR-W 4-01 0544/01	Wymiana deski czołowej okapu do mocowania uchwytów rynien deska czołowa 22,8*2 wiatrownice 6,9*4	m m razem m	45,6 27,6 73,2
15	KNR K-05 0301/03	Montaż rynien dachowych o średnicy 150mm z blachy tytan cynk Nr ST: SB.04 Front 22,24 Tył 10,2 Tył 12	m m m razem m	22,24 10,2 12 44,44
16	KNR K-05 0301/06	Montaż lejów spustowych w systemie odwodnieniowym Nr ST: SB.04	szt	3
17	KNR K-05 0302/03	Montaż kolanek w systemie odwodnieniowym Nr ST: SB.04	szt	9
18	KNR K-05 0301/07	Montaż denek w systemie odwodnieniowym Nr ST: SB.04	szt	6
19	KNR K-05 0302/02	Montaż rur spustowych o średnicy 120mm w systemie odwodnieniowym z blachy tytan cynk fi 120 Nr ST: SB.04 3*11	m razem m	33 33
20	NNRNKB 6 0541/01	Obróbki blacharskie z blachy tytan cynk o szerokości w rozwinięciu do 25cm Nadrynnowy 22,2*2*0,3 Kominy 2*0,3*((1,2+0,6)+(0,7+0,7)+(1,0+0,6)) Wiatrownice 0,4*(6,9*3+5+1,5)	m2 m2 m2 razem m2	13,32 2,88 10,88 27,08
21	KNR 4-01 0419/02	Wykonanie rusztowania przy kominach o obwodzie od 2 do 5m	szt	3
22	KNR 4-01 0310/01	Prze murowanie kominów z cegieł klinkierowych kolor czerwono ceglasy od poziomu dachu. Boczne wyloty dla przewodów wentylacyjnych oraz górne dla przewodów dymowych. Fuga szara. Nr ST: SB.04 Kominy ((1,2*0,6)+(0,7*0,7)+(1,0*0,6))	m3 razem m3	1,81 1,81
23	KNR K-05 0207/01	Montaż zabezpieczeń przeciwsnieżnych z plotkiem na dachach krytych blachodachówka 22,8*2	m razem m	45,6 45,6
24	KNR K-05 0208/03	Montaż dużych laweczek kominiarskich na dachach krytych blachodachówka 2+6	m razem m	8 8
25	Kalkulacja indywidualna	Wywizienie gruzu wraz z opłatą utylizacyjną 287*0,03 2	m3 m3 razem m3	8,61 2 10,61
		prze murowanie ścian		
26	KNR 2-22 0602/01	Wykonanie z łąt szkieletu do podwieszenia podsufitki 6,9*4*2*0,06*0,04 23*4*0,06*0,04	m3 m3 razem m3	0,132 0,221 0,353
27	KNR 2-22 0602/02	Wykonanie podsufitki z desek o grubości 19mm 6,9*4*0,3 23*2*1	m2 m2 razem m2	8,28 46 54,28