

Przedmiar robót

Remont pokrycia dachowego budynku mieszkalnego w Pieckach przy ul. Zwycięstwa 3

Data: 2023-02-14
Budowa: Budynek mieszkalny 11-710 Piecki ul. Zwycięstwa 3
Obiekt: Budynek mieszkalny 11-710 Piecki ul. Zwycięstwa 3
Zamawiający: Marta Szymczyk 11-710 Piecki ul. Zwycięstwa 3
Jednostka opracowująca kosztorys: Wiesław Rodziewicz Firma Nadzoru Techniczno-Budowlanego 11-710 Piecki ul. Wolności 1/2

WIESŁAW RODZIEWICZ

Kosztorys opracowali:

Wiesław Rodziewicz , upr bud. 81/92OL 6 5 0 1. 2. 5. 0 ust. 23. 7. 15. 0. 0 ust. 1 pkt 2

Sprawdzający:

Zamawiający:

Marta Szymczyk

Wykonawca:

.....

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Rozbiórka i demontaż pokrycia dachowego			
1.1 KNRW 401/509/3			
Rozbiórki pokrycia z dachówek esówka			
dach główny	15,70*5,80*2	=	182,120000
- ganek od podwórka	-(3,60*3,70)*0,5	=	-6,660000
+ ganek od podwórka	(2,90*3,60)*2	=	20,880000
	(4,50*3,60)*2*0,5	=	16,200000
ganek od ulicy	(2,50*1,60)*2	=	7,500000
	<u>220,040</u>		220,040
			m2
1.2 KNR 401/430/5			
Rozebranie konstrukcji więźb dachowych, ołacenie dachu, odstęp lat ponad 24-cm dach z gankami			
	220,04	=	220,040000
			<u>220,040</u>
			220,040
			m2
1.3 KNR 401/430/10			
Rozebranie konstrukcji więźb dachowych, deski okapowe, gzymsowe wiatrowe deski wiatrowe z okapem			
	5,80*4*2	=	46,400000
ganek	3,60*2*2	=	14,400000
deska okapowa nadrynnowa (wróblówka wycunana) od ulicy	15,70	=	15,700000
od podwórka okapowa wróblówka	7,40+4,60	=	12,000000
			<u>88,500</u>
			88,500
			m
1.4 KNR 401/535/4			
Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku			
dach od ulicy	15,70	=	15,700000
ganek od ulicy	2,50*2	=	5,000000
od podwórka	7,40+4,60	=	12,000000
ganek od podwórka	2,90*2	=	5,800000
			<u>38,500</u>
			38,500
			m
1.5 KNR 401/535/6			
Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku			
od ulicy prawa strona	4,00	=	4,000000
od ulicy lewa strona	4,50	=	4,500000
ganek od ulicy	3,30*2	=	6,600000
od podwórka prawa strona	3,50	=	3,500000
lewa strona	3,00	=	3,000000
			<u>21,600</u>
			21,600
			m
1.6 KNR 401/535/8			
Rozebranie obróbek blacharskich: murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku			
obrobki kominów szt 2	1,70*0,50*2*2	=	3,400000
	0,60*0,50*2*2	=	1,200000
kosze rynnowe	4,50*0,50*2	=	4,500000
deski wiatrowe z okapem	5,80*0,25*4	=	5,800000
ganek od podwórka	3,60*0,25*2	=	1,800000
ganek od ulicy	1,50*0,25*2	=	0,750000
okna welux szt 2	(1,40*0,45)*2*2	=	2,520000
	(0,70*0,45)*2*2	=	1,260000
			<u>21,230</u>
			21,230
			m2
1.7 KNR 401/108/9			
Kalkulacja indywidualna Wywóz gruzu sprzymowanego, tarcicy z placu budowy kontenerami z utylizacją kontenery			
	2	=	2,000000
			<u>2,000</u>
			2,000
			m3
2 Pokrycie dachowe z obróbkami blacharskimi			
2.1 KNR 401/414/2			
Wymiana deskowania lub łączenia dachów, deskowanie, z desek na styk, grubości 25-mm deskowanie wymiana przyjęto procentowo 25% 220,04*25%			
		=	55,010000
			<u>55,010</u>
			55,010
			m2
2.2 KNR 15/517/1			
Ułożenie na deskowaniu folii wysokoparoprzepuszczalnej dach			
	220,04	=	220,040000
			<u>220,040</u>
			220,040
			m2
2.3 KNR 15/517/2			
Impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłat i lat dach			
	220,04	=	220,040000
			<u>220,040</u>
			220,040
			m2
2.4 KNRW 401/419/5			
Kalkulacja indywidualna Wymiana deski czołowe z nakładką górną z deski deski czołowe z nakładką górną			
	5,80*4	=	23,200000
ganek od podwórka	3,60*2	=	7,200000
ganek od ulicy	1,50*2	=	3,000000
			<u>33,400</u>
			33,400
			2 m

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
2.5	KNRW 401/419/5	Kalkulacja indywidualna Wymiana deski wróblówki pod dachówkami				
		deski wróblówki dach główny	15,70*2	=	31,400000	
		- ganek	-3,70	=	-3,700000	
					27,700	m
2.6	KNR 202/504/2	Kalkulacja indywidualna Pokrycie dachów: dachówka zakładkowa ceramiczna esówka w kolorze czerwieni naturalna mat				
		dach	220,04	=	220,040000	
					220,040	m2
2.7	KNR 15/521/3	Kalkulacja indywidualna Ułożenie wywietrznika kalenicowego ze szczotką pod gąsior				
		budynek dach główny	15,70	=	15,700000	
		- kominy	-1,20*2	=	-2,400000	
		ganek od podwórka	6,20	=	6,200000	
		ganek od ulicy	2,50	=	2,500000	
					22,000	mb
2.8	KNR 15/517/4	Kalkulacja indywidualna Montaż gąsiorów ceramicznych na szczotkach gąsior czerwieni naturalna mat				
			22	=	22,000000	
					22,000	m
3 Rynny, rury spustowe oraz obróbki blacharskie z blachy ocynkowanej						
3.1	KNR 202/9901/2	(WaCeTOB 7/91) Rynny dachowe montaż z gotowych elementów z blachy ocynkowanej rynny półokrągłe o średnicy 15-cm				
		budynek główny- ganek	15,70*2-3,70	=	27,700000	
		ganek od podwórka	2,90*2	=	5,800000	
		ganek od ulicy	2,50*2	=	5,000000	
					38,500	m
3.2	KNR 202/9902/2	(WaCeTOB 7/91) Rury spustowe montaż z gotowych elementów rury spustowe okrągłe o średnicy 12-cm rury spustowe okrągłe o średnicy 15-cm				
		od ulicy prawa strona	4,00	=	4,000000	
		od ulicy lewa strona	4,50	=	4,500000	
		ganek od ulicy	3,30*2	=	6,600000	
		od podwórka prawa strona	3,50	=	3,500000	
		oraz lewa strona	3,00	=	3,000000	
					21,600	m
3.3	KNR 202/506/1 (2)	Różne obróbki z blachy ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu do 25-cm				
		deski wiatrowe	(5,80*2*2)*0,25	=	5,800000	
		pas nadrynowy	(15,70*2-3,70)*0,25	=	6,925000	
		ganek od podwórka	2,90*2*0,25	=	1,450000	
		ganek od ulicy	2,50*2*0,25	=	1,250000	
					15,425	m2
3.4	KNR 202/506/2 (2)	Różne obróbki z blachy ocynkowanej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25-cm				
		kosze rynnowe	4,50*0,50*2	=	4,500000	
		kominy	1,70*0,50*2*2	=	3,400000	
			0,60*0,50*2*2	=	1,200000	
		okna dachowe	1,40*0,45*2*2	=	2,520000	
			0,70*0,45*2*2	=	1,260000	
					12,880	m2
3.5	KNRW 202/514/5	Obrabianie podpórek (sztyc) słupów, uchwyty i odgromników, z blachy ocynkowanej, w dachach krytych innymi materiałami niż blacha- obróbka stojaków - wspomikowstalowych instalacji odgromowej				
		wspomiki-stojaki instalacji odgromowej na dachu 14		=	14,000000	
					14,000	szt

WIESŁAW RODZIEWICZ

Upr. bud. Nr 61792/OL
§ 5 pkt 2, § 6 ust. 2, § 7 i § 13 ust. 1 pkt 2