

PRZEDMIAR ROBÓT

Remont dachu i kominów

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość	
1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I TOWARZYSZĄCE Kod CPV: 45111000-8						
1	Kalkulacja indywidualna	SST.01.00	Demontaż anten, kabli i ponowny ich montaż	kpl	1,000	
2	KNR-W 4-01 0433/02	SST.01.00	Wykonanie rusztowania przy kominach w obwodzie od 2 do 5m	szt	2,000	
3	KNR-W 4-01 0433/01	SST.01.00	Wykonanie rusztowania przy kominach w obwodzie do 2m	szt	2,000	
4	Kalkulacja indywidualna	SST.01.00	Zabezpieczenie przewodów kominowych przed zasypaniem	kpl	4,000	
5	KNR-W 4-01 0434/04	SST.01.00	Wykonanie daszków zabezpieczających 32,0*1,0	m2	32,000	
				razem	m2	32,000
6	KNR AT-05 1664/01	SST.01.00	Zsyp budowlany do gruzu o długości do 10m (Krotność= 4)	kpl	1,000	
7	Kalkulacja indywidualna	SST.01.00	Wywiezienie i utylizacja gruzu poz. 13, 14 340,268*0,05 poz. 27 50,197*0,03 poz. 28 7,801	m3 m3 m3	17,013 1,506 7,801	
				razem	m3	26,320
2. REMONT DACHU						
2.1. Rozbiórka blacharki i pokrycia dachu Kod CPV: 45111000-8						
8	KNR-W 4-01 0545/06	SST.01.00	Rozbiórka rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku 7,9*2	m	15,800	
				razem	m	15,800
9	KNR-W 4-01 0545/04	SST.01.00	Rozbiórka rynny z blachy nie nadającej się do użytku dach 15,65+4,55*2+5,4 daszek nad wejściem 4,8	m m	30,150 4,800	
				razem	m	34,950
10	KNR-W 4-01 0545/08	SST.01.00	Rozbiórka obróbek murów ogniwych, okapów, kolnierzy grzysów itp. z blachy nie nadającej się do użytku kominy (0,81+1,1)*2*0,25 (0,4+0,41)*2*0,25 (1,45+1,05)*2*0,25 (0,41+0,4)*2*0,25 daszek 4,8*0,25	m2 m2 m2 m2 m2	0,955 0,405 1,250 0,405 1,200	
				razem	m2	4,215
11	KNR-W 4-01 0441/09	SST.01.00	Rozbiórki ław kominarskich	m	4,000	
12	KNR-W 4-01 0423/03 kalkulacja własna	SST.01.00	Demontaż włączów kominarskich	szt	1,000	
13	KNR-W 4-01 0509/02	SST.01.00	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki układanej podwójnie dach 15,65*9,8*2-2,96*2,38/2*2+5,6*6,62/2*2-(6,55+4,85)/2*3,06-4,85*2,77/2+5,4*2,9/2*2 daszek nad wejściem 4,8*2,5	m2 m2	328,268 12,000	
				razem	m2	340,268
14	KNR-W 4-01 0441/04	SST.01.00	Rozbiórki olacenia dachu w odstępach lat do 24cm	m2	340,268	
15	KNR 4-01W 1216/01 analogia	SST.01.00	Zabezpieczenie dachu folią	m2	340,268	

Z up. Wojta
mgr Andrzej Sobrek
SEKRETARZ GMINY

Remont dachu i kominów

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			2.2. Naprawa konstrukcji drewnianej dachu Kod CPV: 45261210-9		
16	KNR-W 4-01 0416/06	SST.03.00	Wymiana słupów w konstrukcji dachu	m	6,900
17	KNR-W 4-01 0416/01	SST.03.00	Wymiana końca krokwi w konstrukcji dachu	szk	16,000
18	KNR-W 4-01 0416/02	SST.03.00	Wymiana krokwi zwykłych i kleszczy w konstrukcji dachu 9,8*3	m	29,400
			razem	m	29,400
19	KNR-W 4-01 0416/04	SST.03.00	Wymiana murlat i podwalin w konstrukcji dachu	m	10,000
20	KNR-W 4-01 0417/01	SST.03.00	Wzmocnienie krokwi deskami grubości 32mm - jednostronne nabicie desek na krokwie - 50%	m	132,000
21	KNR-W 4-01 0610/03	SST.03.00	Odrzysanie elementów drewnianych o powierzchni ponad 5m2 przy użyciu szrotek stalowych	m2	6,000
22	KNR-W 4-01 0611/03	SST.03.00	Odrzysanie elementów drewnianych o powierzchni ponad 5m2 przy użyciu strugów i siekier	m2	23,000
23	KNR-W 4-01 0612/01	SST.03.00	Odcięcie zagrzybionych części elementów drewnianych o powierzchni przekroju do 100cm2 w miejscach łatwo dostępnych	szk	6,000
24	KNR-W 4-01 0612/02	SST.03.00	Odcięcie zagrzybionych części elementów drewnianych o powierzchni przekroju do 100cm2 w miejscach trudno dostępnych	szk	2,000
25	KNR-W 4-01 0631/01	SST.03.00	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków 340,268*3,2	m2	1.088,858
			razem	m2	1.088,858
26	KNR-W 2-02 0410/01 analogia	SST.03.00	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyczonej - podbitki ściany frontowe $(15,65+4,55*2+3,01*2+3,61*2)*0,32$ ściany szczytowe $(0,9*2+5,34*2+5,4)*0,32*2$ daszek nad wejściem $(4,8+2,5*2)*0,3$	m2	12,157
				m2	11,443
				m2	2,940
			razem	m2	26,540
			2.3. Remont kominów Kod CPV: 45262500-6		
27	KNR-W 4-01 0701/02	SST.01.00	Odbicie tynków wewnętrznych na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbijanych tynków do 5m2 z zaprawy cementowo-wapiennej	m2	50,197
28	KNR-W 4-01 0310/02 alkulacja własna	SST.02.00	Przemurowanie kominów z cegiel klinkierowych o objętości w jednym miejscu ponad 0,5m3 0,81*1,1*2,42 0,4*0,41*3,0 1,45*1,05*2,9 0,41*0,4*4,5	m3	2,156
				m3	0,492
				m3	4,415
				m3	0,738
			razem	m3	7,801
29	KNR-W 2-02 0921/01	SST.02.00	Spoinowanie ścian (0,81+1,1)*2*2,42 (0,4+0,41)*2*3,0 (1,45+1,05)*2*2,9 (0,41+0,4)*2*4,5	m2	9,244
				m2	4,860
				m2	14,500
				m2	7,290
			razem	m2	35,894
30	KNR 9-03 0207/04	SST.05.00	Wyprawy tynkarskie grubości 15mm gładzone, wapienne, cementowo-wapienne na słupach o przekroju 100x100cm, wykonywane sposobem ręcznym (0,81+1,1)*2*5,0 (0,4+0,41)*2*4,45 (1,45+1,05)*2*4,0 (0,41+0,4)*2*2,4	m2	19,100
				m2	7,209
				m2	20,000
				m2	3,888
			razem	m2	50,197

Z up. Wójta
mgr Andrzej Bobrek
SEKRETARZ GMINY

Remont dachu i kominów

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
31	KNR-W 2-02 0220/05	SST.02.00	Nakrywy atyk, ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7cm 0,81*1,1 0,4*0,41 1,45*1,05 0,41*0,4	m2 m2 m2 m2	0,891 0,164 1,523 0,164
			razem	m2	2,742
32	KNR-W 2-17 0137/01	SST.02.00	Kratki wentylacyjne, typ A, do przewodów murowanych o obwodzie do 1000mm	szt	5,000
			2.4. Wykonanie pokrycia dachu Kod CPV: 45261210-9		
33	KNR K-05r02 0102/01	SST.03.00	Mocowanie folii na krokwiach	m2	340,268
34	NNRNKB 6 0411/01	SST.03.00	Olacenie połaci dachowych latami iglastymi nasączoneymi kl.II 25x50mm dla pokryć z blach powlekanych	m2	340,268
35	KNR K-05r02 0104/05	SST.03.00	Montaż kontrlat bez deskowania przy rozstawie krokwi do 80cm	m2	340,268
36	NNRNKB 6 0411/02	SST.03.00	Przybicie deski czołowej przy laniu połaci dla pokryć z blach powlekanych	m	40,000
37	NNRNKB 6 0535/04	SST.03.00	Pokrycie blachą powlekaną dachówkową na łatach dachów o nachyleniu połaci do 85% o powierzchni ponad 100m2	m2	340,268
38	KNR K-05 0406/02	SST.03.00	Montaż wylazu dachowego z kolnierzem uniwersalnym	kpl	1,000
39	KNR K-05 0405/01	SST.03.00	Montaż elementów komunikacji - stopień kominarski	szt	6,000
40	KNR K-05 0405/02	SST.03.00	Montaż elementów komunikacji - laweczka kominarska mała	szt	4,000
41	KNR K-05 0404/01	SST.03.00	Montaż zabezpieczenia przeciwśnieżnego z plotkiem	m	35,000
42	KNR-W 4-01 0423/02	SST.03.00	Uzupełnienie elementów wyposażenia dachów - okienka półokrągłe o powierzchni do 0,25m2 - "bawole Oczka"	szt	2,000
43	Kalkulacja indywidualna	SST.03.00	Montaż instalacji odgromowej	kpl	1,000
44	KNR 4-03 1205/03	SST.03.00	Badania i pomiary instalacji odgromowej - za pierwszy pomiar lub badanie	pomiar	1,000
45	KNR 4-03 1205/04	SST.03.00	Badania i pomiary instalacji odgromowej - dodatek za każdy następny pomiar lub badanie	pomiar	1,000
			2.5. Obróbki blacharskie Kod CPV: 45260000-7		
46	KNR-W 2-02 0501/01	SST.06.00	Pokrycie dachów papą jednowarstwowo na podłożu drewnianym - pasy pod obróbki blacharskie	m2	11,063
47	KNR-W 2-02 0515/01	SST.06.00	Obróbki z blachy tytanowo-cynkowej grubości 0,55mm przy szerokości w rozwinięciu do 25cm ściany frontowe (15,65+4,55*2+3,01*2+3,61*2)*0,15 ściany szczytowe (0,9*2+5,34*2+5,4)*0,15*2 kominy (0,81+1,1)*2*0,25 (0,4+0,41)*2*0,25 (1,45+1,05)*2*0,25 (0,41+0,4)*2*0,25 daszek nad wejściem 4,8*0,25	m2 m2 m2 m2 m2 m2	5,699 5,364 0,955 0,405 1,250 0,405
			razem	m2	15,278
48	KNR-W 4-01 0528/05	SST.06.00	Naprawa rynien - wymiana łuku rynnowego	szt	80,000

Z up. Wójta
mgr Andrzej Bóbrak
SEKRETARZ GMINY

Remont dachu i kominów

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
49	KNR-W 4-01 0533/10	SST.06.00	Wymiana uchwytów do rur spustowych		
				szt	8,000
50	KNNR 2 0505/05	SST.03.00	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych rynien dachowych półokrągłych z blachy cynkowo-tytanowej dach 15,65+4,55*2+5,4*2 daszek nad wejściem 4,8		
				m	35,550
				m	4,800
			razem	m	40,350
51	KNNR 2 0505/07	SST.03.00	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych rur spustowych okrągłych z blachy cynkowo-tytanowej dach 7,9*2 daszek nad wejściem 5,5		
				m	15,800
				m	5,500
			razem	m	21,300

Z up. Wójta
mgr Andrzej Bobrek
SEKRETARZ GŁÓWNY