

Tabela przedmiaru robót

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			Dział nr 1. ROBOTY REMONTOWE [CPV: 45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne]		
1	KNR 19-01 0601-02	S 03.00	Wykonanie izolacji poziomej z papy zgrzewalnej murów fundamentowych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o gr. ścian 0,7-1,0 m z wykuciem ręcznym	m	70,72
			17,75+17,79+19,95+15,23		70,72000
2	KNR 19-01 0405-02	S 05.00	Wymiana elementów konstrukcyjnych ścian drewnianych - podwaliny i murlaty. PODWALINY.	m	70,72
			17,75+17,79+19,95+15,23		70,72000
3	KNR 19-01 0428-02 poz. zastępcza	S 02.00	Rozebranie oszalowania ścian z desek nieotynkowanych. SZALÓWKA (Zdjęcie szalówki do wymiany podwaliny)	m2	35,36
			70,72*0,5		35,36000
4	KNR 19-01 0333-05	S 04.00	Przemurowanie kominów wolnostojących na poddaszu i ponad dachem o obj. ponad 0,5 m3 w jednym miejscu	m3	4,08
			1,19*0,84*3,00		2,99880
			0,83*0,87*1,50		1,08315
5	KNR 19-01 0529-05	S 02.00	Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych nie nadających się do ponownego użytku	m2	477,42
			(57,16-26,43)/cos(40)+(9,26*2+12,68)/cos(40)+21,39/cos(30)		45,81249
			(57,45-12,52)/cos(40)+(4,63*2+6,60)/cos(40)+21,44/cos(30)		47,84594
			(91,00-26,40)/cos(40)+(9,19*2+12,78)/cos(40)+24,25/cos(30)		13,62929
			33,83/cos(40)		-50,72435
			17,57/cos(40)		-26,34428
			3,33/cos(30)		21,58813
			2,86/cos(30)		18,54115
			31,54/cos(30)		204,47134
			4,09		4,09000
6	KNR 19-01 0425-05	S 02.00	Rozebranie deskowania połaci dachu	m2	477,42
			#p15		
7	KNR-W 4-01 0545-04	S 02.00	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m	108,83
			17,75+17,79+19,95+15,23+2,20+2,56		75,48000
			2,60+7,12+2,60		12,32000
			1,80+5,14+1,80		8,74000
			2,57+7,15+2,57		12,29000
8	KNR-W 4-01 0545-06	S 02.00	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m	38,68
			4,10+4,78+5,34+5,32+5,14+4,95+4,75+2,15+2,15		38,68000
9	KNR-W 4-01 0545-08	S 02.00	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2	85,31
			rynna koszowa: (5,04*2+3,63*2+5,06*2+11,77)*0,60/cos(40)		-35,29263
			okap fund.: (17,75+17,79+19,95+15,23)*0,25		17,68000
			obróbki ścian: (2,60*2/cos(40)+7,12)*0,30+(1,80*2/cos(40)+5,14)*0,30+(2,57*2/cos(40)+7,15)*0,30		-0,44745
			kominy: (0,83+0,87)*2*0,40+(1,19+0,84)*2*0,40		2,98400
			pas nadryn: (17,75+17,79+19,95+15,23+2,20+2,56)*0,30		22,64400

1. ROBOTY REMONTOWE

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
10	KNR 2-02 0219-05	S 04.00	Nakrywy attyk, ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm	m2	2,11
			komin: 0,93*0,97+0,94*1,29		2,11470
11	KNR 19-01 0405-04	S 05.00	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachów - koniec krokwi	szt	25,00
			25		25,00000
12	KNR 19-01 0405-05	S 05.00	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachów - krokiew lub jętką	m	75,00
			75		75,00000
13	KNR 19-01 0405-06	S 05.00	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachów - krokiew narożna	m	22,00
			22		22,00000
14	KNR 19-01 0405-07	S 05.00	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachów - płatew	m	12,00
			12		12,00000
15	KNR 19-01 0405-08	S 05.00	Wymiana elementów konstrukcyjnych dachów - miecze i zastrzały	m	10,00
			10		10,00000
16	KNR AT-09 0103-03	S 06.00	Folia dachowa układana na krokwiach wraz z przybiciem kontrłat	m2	477,42
			#p16		
17	KNR 19-01 0416-09	S 06.00	Ołacenie dachu	m2	477,42
			#p30		
18	NNRNKB 202 0536-04	S 06.00	Pokrycie dachów blachą powlekaną dachówkową na łątach	m2	477,42
			#p31		
19	KNR AT-09 0802-07	S 06.00	Blachodachówka z blachy powlekanej - elementy wykończeniowe - obróbki o szer. do 25 cm w rozwinięciu	m2	21,25
			okap fund.: (17,75+17,79+19,95+15,23)*0,25		17,68000
			parapety: (1,10+0,65*3+1,00*4+1,90*2+0,78+1,90*4+0,64*5+1,40)*0,15		3,57450
20	KNR AT-09 0802-08	S 06.00	Blachodachówka z blachy powlekanej - elementy wykończeniowe - obróbki o szer. ponad 25 cm w rozwinięciu	m2	67,63
			rynna koszuwa: (5,04*2+3,63*2+5,06*2+11,77)*0,60/cos(40)		-35,29263
			obróbki ścian: (2,60*2/cos(40)+7,12)*0,30+(1,80*2/cos(40)+5,14)*0,30+(2,57*2/cos(40)+7,15)*0,30		-0,44745
			komin: (0,83+0,87)*2*0,40+(1,19+0,84)*2*0,40		2,98400
			pas nadryn: (17,75+17,79+19,95+15,23+2,20+2,56)*0,30		22,64400
21	KNR AT-09 0802-09	S 06.00	Blachodachówka z blachy powlekanej - elementy wykończeniowe - wiatrownice szczytowe	m	16,50
			8,25*2		16,50000
22	KNR AT-09 0802-10	S 06.00	Blachodachówka z blachy powlekanej - elementy wykończeniowe - gąsior oraz taśma kalenicowa	m	90,38
			8,51+2,57+1,80+2,60+1,20+13,90*3+5,90*2+4,20*2+5,90*2		90,38000
23	KNR 2 0505-05	S 06.00	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy powlekanej - rynny dachowe półokrągłe fi 150mm	m	108,83
			17,75+17,79+19,95+15,23+2,20+2,56		75,48000
			2,60+7,12+2,60		12,32000
			1,80+5,14+1,80		8,74000

1. ROBOTY REMONTOWE

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			2,57+7,15+2,57		12,29000
24	KNNR 2 0505-07	S 06.00	Montaż obróbek blacharskich z gotowych elementów prefabrykowanych z blachy powlekanej - rury spustowe okrągłe fi 150mm	m	38,68
			4,10+4,78+5,34+5,32+5,14+4,95+4,75+2,15+2,15		38,68000
25	KNR 0-19 0930-03	S 07.04	Wymiana okien skrzynkowych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. do 1.0 m2	m2	
			okno O8: PoleKołaR(0,70)/2		
26	KNR 0-19 0930-0500		Wymiana okien skrzynkowych drewnianych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodzielne z PCV o powierzchni do 1,0m2, mocowane na kotwy	1m2	2,24
			okno 07: 0,64*0,70*5		2,24000
27	KNR 0-19 0930-11	S 07.04	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. ponad 2.5 m2	m2	11,40
			okno O6: 1,90*1,50*4		11,40000
28	KNR AT-09 0103-03 poz. zastępcza	S 06.00	Ułożenie wiatroizolacji na ścianach z przybiciem kontrłat (z tytułu wymiany podwalin)	m2	35,36
			0,5*70,72		35,36000
29	KNR 19-01 0418-08	S 05.00	Odeskowanie ścian i szczytów dachowych oraz wykonanie kaset pod okapowych deską szalówką gr. 20 mm (po wymianie podwalin)	m2	35,36
			0,5*70,72		35,36000
			Dział nr 2. BUDOWA INSTALACJI ODGROMOWEJ		
30	KNNR 5 0609-03	SST-E-03	Zwody pionowe instalacji odgromowej na dachu lub dymniku płaskim	szt.	4,00
			4		4,00000
31	KNR 5-08 0607-05	SST-E-03	Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej na budynkach na betonie z wykonaniem otworu mechanicznie - pręt o śr. do 10 mm - Wciąganie do rur	m	30,00
			30		30,00000
32	KNR 5-08 0101-02	SST-E-03	Montaż uchwyty pod rury winidurkowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu gipsowym, gazobetonowym	m	30,00
			30		30,00000
33	KNR 5-08 0110-01	SST-E-03	Rury winidurkowe o śr. do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytych	m	30,00
			30		30,00000
34	KNR 5-08 0618-01	SST-E-03	Łączenie pręta o śr. do 10 mm na dachu za pomocą złączy skręcanych uniwersalnych krzyżowych	szt.	6,00
			6		6,00000
35	KNNR 5 0601-01	SST-E-03	Przewody instalacji odgromowej nienapężane poziome mocowane na wspornikach obsadzanych	m	155,00
			155		155,00000
36	KNNR 5 0615-01 SST-3.14	SST-E-03	Iglice kominowa	kpl.	1,00
			1		1,00000
37	KNNR 5 0301-01	SST-E-03	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany przez przykręcenie do kołków plastikowych osadzonych w podłożu gazobetonowym	szt.	4,00
			4		4,00000

2. BUDOWA INSTALACJI ODGROMOWEJ

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
38	KNNR 5 0303-09	SST-E-03	Puszki z tworzywa sztucznego o wym. 95x115 i 140x140 mm o 3 wylotach dla przewodów o przekroju do 16 mm ²	szt.	4,00
			4		4,00000
39	KNNR 5 0612-06	SST-E-05	Złącza kontrolne w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównawczych - połączenie pręt-płaskownik	szt.	4,00
			4		4,00000
40	KNNR 5 0602-02	SST-E-08	Przewody uziemiające i wyrównawcze w budynkach mocowane na wspornikach ściennych na podłożu innym niż drewno	m	10,00
			10		10,00000
41	KNNR 5 0614-03	SST-E-08	Oslony przewodów uziemiających o długości do 2 m na betonie	szt.	10,00
			10		10,00000
42	KNNR 5 0605-02	SST-E-08	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III	m	85,00
			85		85,00000
43	KNNR 5 0611-05	SST-E-08	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z bednarki o przekroju do 120 mm ² na ścianie lub konstrukcji zbrojenia	szt.	6,00
			6		6,00000
44	KNR 4-03 1205-03	SST-E-06	Pierwszy pomiar instalacji odgromowej	pomiar.	6,00
			6		6,00000