

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45111200-0	Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 4-01 d.1 0535-07	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów 15+2*5.2	m ² m ²	25.400	25.400
				RAZEM	25.400
2	KNR 4-01 d.1 0511-02	Rozebranie pokrycia z płyt azbestowo-cementowych falistych 145	m ² m ²	145.000	145.000
				RAZEM	145.000
3	KNR 4-01 d.1 0535-03	Rozebranie rynien z blachy 15	m m	15.000	15.000
				RAZEM	15.000
4	KNR 4-01 d.1 0535-05	Rozebranie rur spustowych 3.50	m m	3.500	3.500
				RAZEM	3.500
5	KNR 5-06 d.1 1208-03 z.o.2.4.	Demontaż konstrukcji wsporczych o masie do 7 kg na zewnętrznych ścianach budynków - demontaż anteny RTV 1	szt. szt.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
6	KNR 4-02 d.1 0234-11 analogia	Demontaż i montaż elementów uzbrojenia rurociągu - rura wywiewna 1	szt. szt.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
7	KNR-W 4- d.1 01 0353-15	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki wspornika stalowego podtrzy-mującego rynny dachowe 15	szt. szt.	15.000	15.000
				RAZEM	15.000
2		Roboty pokrywcze dachu			
8	KNR K-05 d.2 0104-06 analogia	Montaż kontrłat na dachu bez deskowania, rozstaw kontrłat co 90 cm mocowa-nych do płatwi z profili zimongiętych typu C - kontrłaty o wymiarach 50x50 mm 145	m ² m ²	145.000	145.000
				RAZEM	145.000
9	KNR K-05 d.2 0103-01	Mocowanie folii/membrany dachowej na kontrłatach drewnianych 145	m ² m ²	145.000	145.000
				RAZEM	145.000
10	KNR 2-02 d.2 0410-04	Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50 mm o rozstawie ponad 24 cm z tarcy-cy nasyczonej 145	m ² m ²	145.000	145.000
				RAZEM	145.000
11	NNRNKB d.2 202 0535- 04	(z.VI) Pokrycie dachów o pow. ponad 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % bla-chą powlekaną dachówkową na łątach 145	m ² m ²	145.000	145.000
				RAZEM	145.000
12	NNRNKB d.2 202 0541- 02 analogia	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekaniej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm gr. 0.5mm (15+2*5.2)*0.30	m ² m ²	7.620	7.620
				RAZEM	7.620
13	KNR-W 2- d.2 02 0529-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej 3.5*2	m m	7.000	7.000
				RAZEM	7.000
14	KNR-W 2- d.2 02 0522-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 15 cm - montaż z gotowych elementów z bla-chy stalowej ocynkowanej 2*15	m m	30.000	30.000
				RAZEM	30.000
15	KNR-W 2- d.2 02 0522-05	Sztucery przy rynnach z blachy powlekaniej 150/120 mm - montaż z gotowych elementów 2	szt. szt.	2.000	2.000
				RAZEM	2.000
16	KNR 0-18 d.2 2611-07	Elewacje z paneli układanych poziomo - montaż rusztu na konstrukcji drewnia-nej na ścianach - podsufitka okapu (15+15)*0.35	m ² m ²	10.500	10.500
				RAZEM	10.500
17	KNR 0-18 d.2 2613-03 analogia	Układanie poziomych paneli winylowych na gotowym ruszcie na ścianach - podsufitka okapu (15+15)*0.35	m ² m ²	10.500	10.500
				RAZEM	10.500

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3		Utylizacja i wywóz materiałów z rozbiórki			
18	KNR 4-04 d.3 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km 0.1+0.1	t		
			t	0.200	
				RAZEM	0.200
19	KNR 4-04 d.3 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 3 0.1+0.1	t		
			t	0.200	
				RAZEM	0.200