

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont kominów na budynku szkoły wraz z naprawą papy na dachu szkoły
ADRES INWESTYCJI : ul. Wojska Polskiego 2, 11-010 Barczewo
INWESTOR : Zakład Poprawczy w Barczewie
ADRES INWESTORA : ul. Wojska Polskiego 2, 11-010 Barczewo
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Robert Bauer (Budowlana)
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Robert Bauer (Budowlana)
DATA OPRACOWANIA : 22.12.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
22.12.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Remont kominów na budynku szkoły wraz z naprawą papy na dachu szkoły			
1	KNR-W 4-01	Naprawa pokryć dachowych papą termozgrzewalną - jednokrotne pokrycie papą wierzchniego krycia grubości 4,7 mm	m ²		
d.1	0519-01	(3,31*10,013+7,91*22,35)*0,5	m ²	104,966	
				RAZEM	104,966
2	KNR 4-01	Rozbiórka betonowych czapek kominowych	m ²		
d.1	0212-04	0,48*1,78+2*0,48*2,56	m ²	3,312	
				RAZEM	3,312
3	KNR 3	Rozbiórka konstrukcji z cegły na zaprawie wapiennej i cementowo-wapiennej	m ³		
d.1	0301-01	(0,38*1,68+2*0,38*2,46)*0,6	m ³	1,505	
				RAZEM	1,505
4	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0108-09	(0,48*1,78+2*0,48*2,56)*0,07	m ³	0,232	
		(0,38*1,68+2*0,38*2,46)*0,6	m ³	1,505	
				RAZEM	1,737
5	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1	0108-10	Krotność = 10	m ³	0,232	
		(0,48*1,78+2*0,48*2,56)*0,07	m ³	1,505	
		(0,38*1,68+2*0,38*2,46)*0,6	m ³		
				RAZEM	1,737
6	KNR 2-02	Wieloprzewodowe kominy wolno stojące z cegieł o przekroju przewodu 1/2x1/2 ceg.	m ³		
d.1	0122-01	(0,38*1,68+2*0,38*2,46)*0,6	m ³	1,505	
				RAZEM	1,505
7	KNR 2-02	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie	m ²		
d.1	0902-01	((2*0,38+2*1,68+4*0,38+4*2,46)*0,6)	m ²	9,288	
				RAZEM	9,288
8	KNR 2-02	Nakrywy atyk, ścian ogniowych i kominów o średniej grubości 7 cm	m ²		
d.1	0219-05	0,48*1,78+2*0,48*2,56	m ²	3,312	
				RAZEM	3,312
9	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żelazne o śr. 8-14 mm	t		
d.1	0290-02	0,080	t	0,080	
				RAZEM	0,080
10	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni zewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
d.1	1505-10	((2*0,38+2*1,68+4*0,38+4*2,46)*0,6)	m ²	9,288	
				RAZEM	9,288
11	KNR 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy ocynkowanej	m ²		
d.1	0506-02	0,58*1,88+2*0,58*2,66	m ²	4,176	
				RAZEM	4,176
12	KNR 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m ²		
d.1	1604-01	8*10	m ²	80,000	
				RAZEM	80,000
13	KNR 2-02 r.	Czas pracy rusztowań grupy 1			
d.1	16 z.sz.5.15	(poz.:1,2,3,4,5,6,7,8,10,12)			