

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Remont dachu.					
1		Remont pokrycia dachu szkoły w Mrowinach			
1	KNR-W 4-01 d.1 0504-04 z.sz.2.4. 9910-03/4	Przełożenie pokrycia z układanej podwójnie w koronkę na zaprawie dachówki ceramicznej karpiówki - nachylenie 85-120 %, dachówka w posiadaniu inwestora 354	m ² m ²	 354.000	
				RAZEM	354.000
2	KNR-W 4-01 d.1 0504-08	Przełożenie gąsiorów ceramicznych 42.0	m m	 42.000	
				RAZEM	42.000
3	KNR-W 4-01 d.1 0505-03 z.sz.2.4. 9910-04/4	Dodatkowe nakłady do pokryć z dachówek przy oknach owalnych o szerokości do 3 m przy kryciu dachówką podwójnie - nachylenie ponad 120 % 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
4	KNR-W 4-01 d.1 0544-03	Wymiana rynien z blachy na rynny półokrągłe o średnicy 125 mm z tworzyw sztucznych z zastosowaniem łączników z zaciskami 55	m m	 55.000	
				RAZEM	55.000
5	KNR-W 4-01 d.1 0536-02	Wymiana zużytych rur spustowych z blachy na rury okrągłe z tworzyw sztucznych o średnicy 110 mm - odcinki pionowe 36	m m	 36.000	
				RAZEM	36.000
6	KNR-W 4-01 d.1 0540-02	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod- i nadrynnowych, wyskoków, pasów elewacyjnych, gzymsów i krawędzi balkonów z blachy ocynkowanej 32.55	m ² m ²	 32.550	
				RAZEM	32.550
7	KNR 4-01 d.1 0735-09	Uzupełnienie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kat. III na kominach ponad dachem spadzistym $2*2.5*2+1.5*2*0.38+2*(1.5*2*1.5+0.38*2*1.5)$	m ² m ²	 22.420	
				RAZEM	22.420
8	KNR 4-01 d.1 0350-01	Rozebranie kominów wolnostojących $0.38*2.5*0.12+0.38*1.5*0.12*2$	m ³ m ³	 0.251	
				RAZEM	0.251
9	KNR 4-01 d.1 0310-01	Przemurowanie dwóch warstw cegły, kominów z cegieł o objętości w jednym miejscu do 0.5 m ³ $0.38*2.5*0.12+0.38*1.5*0.12*2$	m ³ m ³	 0.251	
				RAZEM	0.251
10	KNR 4-01 d.1 1204-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi kominów - tynki gładkie 15.5	m ² m ²	 15.500	
				RAZEM	15.500
11	KNR 5-08 d.1 0604-05	Montaż zwodów poziomych nienaprzężanych z pręta o śr. do 8 mm na dachu stromym pokrytym dachówką. 80	m m	 80.000	
				RAZEM	80.000
12	KNR 5-08 d.1 0607-02	Montaż przewodów odprowadzających instalacji odgromowej na budynkach na cegle z wykonaniem otworu ręcznie - pręt o śr. do 10 mm 36	m m	 36.000	
				RAZEM	36.000
13	KNR-W 4-03 d.1 0711-09	Wymiana złączy uniwersalnych lub krzyżowych instalacji odgromowych 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
14	KNR-W 4-03 d.1 0711-01	Wymiana złączy instalacji odgromowych do rynny na dachu 4	szt. szt.	 4.000	
				RAZEM	4.000
15	KNR-W 4-03 d.1 1205-03	Pierwszy pomiar instalacji odgromowej 4	pomiar · pomiar ·	 4.000	
				RAZEM	4.000
16	KNR-W 4-03 d.1 1205-04	Następny pomiar instalacji odgromowej 4	pomiar · pomiar ·	 4.000	
				RAZEM	4.000
17	KNR 4-01 d.1 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 11.6	m ³ m ³	 11.600	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	11.600
18	KNR 4-01 d.1 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km. - 10 km. 11.6*10	m ³ m ³	116.000	
				RAZEM	116.000
19	analiza włas- d.1 na	Opłata za składowanie gruzu. 11.6*1.7	t t	19.720	
				RAZEM	19.720