

**KALKULACJA KOSZTÓW OGRZANIA W ROKU 2009
1 M² POWIERZCHNI SZKOŁY PODSTAWOWEJ
W CZAPIEWICACH**

OPAŁ

Rodzaj opału	Dokument	Data dokumentu	Ilość	Wartość w zł
Eko-groszek	Prot 1/2008	31.12.2008	6,47 tony	4294,75
Eko-groszek	FV 669/09	03.07.2009	4,2 tony	3150,08
Eko-groszek	FV B/126	15.09.2009	1,0 tona	760,00
Eko-groszek	według spisu	31.12.2009	3,37 tony	-2537,50
			Zużycie opału	5667,33

Zużycie opału	5667,33
Wynagrodzenie palacza	1472,12
Umorzenie roczne pieca CO	5164,28
Energia elektryczna (1717,00 x 10%)	171,70
Razem koszty	12475,43

Powierzchnia grzewcza szkoły: 299,88 m²

Koszt ogrzania 1 m² w 2009r:

$$12475,43 : 299,88 \text{ m}^2 = 41,60 \text{ (za 1m}^2 \text{ rocznie)} : 12 = 3,47 \text{ (za 1 m}^2 \text{ miesięcznie)}$$

BURMISTRZ

mgr inż. Witold Ossowski