

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

OPAŁ

Rodzaj opału	Dokument	Data dokumentu	Ilość	Wartość w zł
Miał węglowy	Prot 1/2008	31.12.2008	18,00 ton	9106,80
Miał węglowy	FV B/83	08.07.2009	27,10 ton	13279,00
Miał węglowy	FV B/131	24.09.2009	10,00 ton	4500,00
Miał węglowy	FV B/171	15.12.2009	4,00 tony	1840,00
Miał węglowy	Prot 2/2009	31.12.2009	21,10 tony	-9819,00
Zużycie opału				18906,80

Zużycie opału	18906,80
Wynagrodzenie palacza	11752,03
Umorzenie roczne pieca CO	1110,20
Energia elektryczna (4323,30 x 10%)	432,33
Odzież i bhp	322,92
Razem koszty	32524,28

Powierzchnia grzewcza szkoły: 910,00 m²

Koszt ogrzania 1 m² w 2009r:

$32524,28 : 910,00 \text{ m}^2 = 35,74$ (za 1 m² rocznie) : 12 = **2,98** (1 m² miesięcznie)

BURMISTRZ

mgr inż. Witold Ossowski