

Kalkulator kosztów energii

powierzchnia budynku (netto po podłodze w całości)	100	m2
średnie roczne zużycie energii na m2 (EUco - NF) NF40	40	kWh/m2
średnie roczne zużycie energii na m2 (EUco - NF) WT2014	140	kWh/m2
ilość energii niezbędnej do ogrzewania NF40	4000	kWh/rok
ilość energii niezbędnej do ogrzewania WT2014	14000	kWh/rok
ilość energii niezbędnej do podgrzewu ciepłej wody użytkowej	5000	kWh/rok
sumaryczna ilość energii na pokrycie potrzeb "CO" oraz "CWU"	9000	kWh/rok

Centralne ogrzewanie - Gaz ziemny w budynku NF40

źródło ciepła nr 1 / rodzaj / paliwo	gaz ziemny	
udział źródła ciepła	100	%
koszt wytworzenia 1kWh	0,21	PLN/kWh
roczny koszt ogrzewania budynku źródłem nr 1	840	PLN/rok

Ciepła woda użytkowa - Gaz ziemny w budynku NF40

źródło ciepła nr 1 / rodzaj / paliwo	gaz ziemny	
udział źródła ciepła	100	%
koszt wytworzenia 1kWh	0,21	PLN/kWh
roczny koszt ogrzewania budynku źródłem nr 1	1050	PLN/rok

Roczne koszty całościowe

1890 PLN/rok

Centralne ogrzewanie - Gaz ziemny w budynku WT2014

źródło ciepła nr 1 / rodzaj / paliwo	gaz ziemny	
udział źródła ciepła	100	%
koszt wytworzenia 1kWh	0,21	PLN/kWh
roczny koszt ogrzewania budynku źródłem nr 1	2940	PLN/rok

Ciepła woda użytkowa - Gaz ziemny w budynku WT2014

źródło ciepła nr 1 / rodzaj / paliwo	gaz ziemny	
udział źródła ciepła	100	%
koszt wytworzenia 1kWh	0,21	PLN/kWh
roczny koszt ogrzewania budynku źródłem nr 1	1050	PLN/rok

Roczne koszty całościowe

3990 PLN/rok