

# Výsledná kalkulace ceny tepelné energie za rok 2011

Období od 01.01.2011 do 31.12.2011

	POLOŽKA	ROK 2011
<b>1.</b>	<b>Proměnné náklady (Kč)</b>	<b>5 657 810,00 Kč</b>
1.1.	Palivo	5 284 440,72 Kč
1.2.	Nákup tepelné energie	- Kč
1.3.	Elektrická energie	372 101,98 Kč
1.4.	Technologická voda	1 267,30 Kč
1.5.	Ostatní proměnné náklady	- Kč
<b>2.</b>	<b>Stálé náklady (Kč)</b>	<b>1 161 683,20 Kč</b>
2.1.	Mzdy a zákonné pojištění	394 699,45 Kč
2.2.	Opravy a údržby	77 778,05 Kč
2.3.	Odpisy	324 523,44 Kč
2.4.	Nájem	- Kč
2.5.	Leasing	- Kč
2.6.	Zákonné rezervy	- Kč
2.7.	Výrobní režie	192 502,48 Kč
2.8.	Správní režie	165 048,73 Kč
2.9.	Uroky z úvěru	- Kč
2.10.	Ostatní stálé náklady	7 131,05 Kč
<b>3.</b>	<b>Zisk</b>	<b>34 850,50 Kč</b>
	<b>Stále náklady a zisk celkem</b>	<b>1 196 533,70 Kč</b>
	<b>Celkem náklady a zisk</b>	<b>6 854 343,70 Kč</b>
	<b>Množství tepelné energie (GJ)</b>	<b>11235</b>
	<b>Cena bez DPH (Kč/GJ)</b>	<b>610,09 Kč</b>
	<b>Cena s DPH (Kč/GJ)</b>	<b>671,10 Kč</b>

Cena TUV:

Bojler: 208 GJ x 610,09 Kč = 126.898,72 Kč : 721 m<sup>3</sup> = 176,00 Kč/m<sup>3</sup>/bez DPH

Bojler: 208 GJ x 671,10 Kč = 139.588,80 Kč : 721 m<sup>3</sup> = 193,60 Kč/m<sup>3</sup>/s DPH

.....  
Schválil

Zpracovala: Koňářiková Petra  
V Karolince dne 23.01.2012