

# Výsledná kalkulace ceny tepelné energie za rok 2012

Období od 01.01.2012 do 31.12.2012

	POLOŽKA	ROK 2012
<b>1.</b>	<b>Proměnné náklady (Kč)</b>	<b>5 683 761,90 Kč</b>
1.1.	Palivo	5 293 364,28 Kč
1.2.	Nákup tepelné energie	- Kč
1.3.	Elektrická energie	383 042,91 Kč
1.4.	Technologická voda	7 354,71 Kč
1.5.	Ostatní proměnné náklady	- Kč
<b>2.</b>	<b>Stálé náklady (Kč)</b>	<b>1 055 111,58 Kč</b>
2.1.	Mzdy a zákonné pojištění	314 013,00 Kč
2.2.	Opravy a údržby	46 459,83 Kč
2.3.	Odpisy	324 397,44 Kč
2.4.	Nájem	- Kč
2.5.	Leasing	- Kč
2.6.	Zákonné rezervy	- Kč
2.7.	Výrobní režie	154 253,92 Kč
2.8.	Správní režie	206 204,24 Kč
2.9.	Úroky z úvěru	- Kč
2.10.	Ostatní stálé náklady	9 783,15 Kč
<b>3.</b>	<b>Zisk</b>	<b>52 940,95 Kč</b>
	<b>Stále náklady a zisk celkem</b>	<b>1 108 052,53 Kč</b>
	<b>Celkem náklady a zisk</b>	<b>6 791 814,43 Kč</b>
	<b>Množství tepelné energie (GJ)</b>	<b>11351</b>
	<b>Cena bez DPH (Kč/GJ)</b>	<b>598,35 Kč</b>
	<b>Cena s DPH (Kč/GJ)</b>	<b>682,11 Kč</b>

Cena TUV:

Bojler: 79 GJ x 598,35 Kč = 47.269,65 Kč : 710 m3 = 66,58 Kč/m 3/bez DPH

Bojler: 79 GJ x 682,11 Kč = 53.886,69 Kč : 710 m3 = 75,90 Kč/m 3/s DPH

.....  
Schválil

Zpracovala: Koňářiková Petra  
V Karolince dne 23.01.2013