

Předběžná kalkulace dodávky tepla a ohřevu TUV - ÚSPORNÉ TEPLo

 Kotelna: **Ve Střešovičkách 2486/70, Praha 6** Období: **1.1.2024 - 31.12.2024**

 Roční spotřeba plynu v m³: 13 850,00
 Palivo: zemní plyn
 Výhřevnost: 34,21 GJ/1000 m³
 Účinnost kotelny: 0,96
 Roční spotřeba tepla: 455 GJ

Řádek	Náklady proměnné	ÚSPORNÉ TEPLo
1	Zemní plyn	278 425,36 Kč
2	El. energie	0,00 Kč
3	Technologická voda	0,00 Kč
4	Celkem náklady proměnné	278 425,36 Kč
	Náklady stálé	ÚSPORNÉ TEPLo
5	Mzdové náklady	15 000,00 Kč
6	Opravy, údržba, revize	25 000,00 Kč
7	Správní režie	10 000,00 Kč
8	Výrobní režie	10 000,00 Kč
9	Odpisy	0,00 Kč
10	Nájem	0,00 Kč
11	Celkem náklady stálé	60 000,00 Kč
		ÚSPORNÉ TEPLo
12	Zisk	13 000,00 Kč
		ÚSPORNÉ TEPLo
13	Celkem náklady bez DPH	351 425,36 Kč
		10% DPH
14	DPH	35 142,54 Kč
		ÚSPORNÉ TEPLo
15	Celkem náklady s DPH	386 567,90 Kč
16	Spotřeba st. vody na ohřev TUV v m ³	0,00
17	Množství tepelné energie v GJ	454,85616
18	Z toho TUV v GJ	0,00
19	Celkové náklady na 1 GJ s DPH	849,87 Kč
20	Celkové náklady na 1 GJ bez DPH	772,61 Kč