Výpočet a stanovení ceny 1 Gj tepla v plynové kotelně Zákadní školy v Čeladné pro období pro období 1.1.2021 - 31.12.2021

Výpočet a stanovení ceny provedeno podle rozhodnutí ERÚ č. 9/2004 a následných, rozh., dle cenových předpisů pro ceny tepla a podkladů ekonomického oddělení

 $0\acute{\rm U}$ Čeladná za 1-10. 2020, předpokladu nákladů měsíců listopad, prosinec 2020

rosenso.	00 Celadila za 1-10. 2020, j			topau, prosinec	2020				
1.	Přímé náklady	Náklad r. 2020	m³/kWh	Pl. 2020	Annual sections	pl. rok 2021	m³/kWh		CONTRACTOR OF STREET
1.1.	Zemní plyn v (Kč)	470 435,13	48 851	610 000,00	63 500	515 584,00	53 851		
	spotřeba plynu v m³						plus 5000		
.1.2.	Mzdy obsluhy	60 000,00		60 000,00		66 000,00	Pinasoco	5 000,-/měs.	
1.2.	Ostatní přímé náklady					30 000,00		?(+2 000,-)	
.2.1.	Odpisy(str.)	35 412,00		35 412,00		35 412,00		2 951,-/měs.	
		69 320,00		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		69 320,00		1 039 801,-Kč	
	Pojistné (35% př. mezd)	1				07320,00		69 320/15 let	
	Techn. Energie v kWh	59 504,01	11 750	59 504,01		59 504,00		cca 5,06 -Kč	
.2.2.	en. souv. s výr. tepla					37301,00		cca 5,00 -rc	
	techn. voda 5 m ³	0.00		400,00		180,00			
	Mezisoučet			100,00		100,00			
2.	Nepřímé náklady								
.1.	Výrobní režie								
	Materiál	0,00		5 000,00		2 000,00			
	ochr. pomůcky	3,00		3 000,00		2 000,00			
	Energie			-					
.1.2	el. energ. (osvětl., větrání)	1		1 000,00		0,00			
	ohřev TUV			1 000,00		0,00			
-	vodné								
	Opravy								
13	servis, seřízování	30 000,00		20,000,00		20.000.00	51	2 W 2 2 Y 1 Y Y	
.1.5.	ND	30 000,00		2 000,00			Plynoservis	2500,-měsíčně	
1 4	Ostatní služby			2 000,00		2 000,00			
2.I.T.	a) stočné	-							
	b) měření emisí	1 105,00		0.500.00		1 200 00		0 1 7/	
	c) popl. za energ. posudek	7 800,00		9 500,00 7 800,00		1 200,00		Ovzduší	
	c) popl. za exhalace	7 800,00		7 800,00		7 800,00		En. Pos./10 let	
-	d) čištění oděvů, výměna								
	e) školení			1 500 00		4 500 00			
	f) revize kotlů, opravy	3 801,00		1 500,00		1 500,00			
-	g) čištění komínů	3 801,00		6 000,00		5 000,00		Revize -p. Mazal	
	e) požární ochrana			1 500,00		1 500,00			
	Osobní náklady údržby								
_	a) tarifní mzdy								
	b) prémie								
	c) osobní příplatky								
2.1.6.	Pojistné a sociální náklady								
	a) soc. a zd., poj,rež. prac.								
	b) záv. stravování	1,000,00		0.633					
-	Ostatní prov. náklady	1 000,00		2 000,00		1 000,00			
	c) správní réžie	2 000,00		12 000,00		5 000,00			
	Mezisoučet								
	Zisk			30 000,00		30 000,00			
	Rekapitulace								
	a) přímé náklady			832 812,00					
	b) nepřímé náklady			78 300,00					
THE REAL PROPERTY.	c) Zisk	2 000,00	The state of the s	30 000,00	- AND STREET				
	Náklady na výrobu celkem	742 377,14 1	511 Gj	941 112,00 1	919 Gj	833 000,00	1 666 Gj		

5. Předpoklad vyrobeného množství tepla za období 1.1.2020 - 31.12.2020 při spotřebě zemního plynu 48 851 m3 činí cca 1 511,27 Gj

6. Předpokládaný náklad celkem 742 377,14-Kč / 1 511 Gj = 491,32 - Kč/bez DPH

7. Předpoklad vyrobeného množství tepla za období 1.1.2021 - 31.12.2021 při spotřebě zemního plynu 53 851 m3 bude cca 1 666 Gj.

8. Cena 1 GJ tepla vyrobeného v plynové kotelně se navrhuje pro r. 2021 na 500, -Kč/bez DPH/Gj

Zpracovali: Vladimír Švrček Markéta Pastorková V Čeladní 21. 11. 2020

Pavol Lukša starosta OÚ Čeladná

MUNIENO ZOU OUCE C. 32 LE UNE 18.11.2020

Obec Čeladná 739 12 čeladná 1ČO: 00296571 DIČ: CZ00296571

C.j. 246/2020, mostro 24. 11. 2020