

Výkaz 31. 32-C-CL-V: Výkaz cenové lokality výstředný

Základní údaje

Výkazovaný rok:	
Držitel licence:	
ID datové schránky:	

Datum vytvoření:	
IC:	
Odpovědný pracovník:	

Licence:	
Kontaktní telefon:	

Cenová lokalita:

Technické údaje licencovaných zdrojů	Instalovaný tep. výkon [MWt]	Výroba TE na zdrojích [GJ]	- z toho TE na výrobu el. v parní turb. [GJ]	Instalovaný el. výkon [MWe]	Výroba el. [MWh]

Technické údaje domovních kotelen souhrnné	Instalovaný tep. výkon [MWt]	Výroba TE [GJ]

Palivo použité při vlastní výrobě tepelné energie	Podíl energie v palivu [%]	Měrný náklad na palivo [Kč/GJ]

Nákup tepelné energie od (název dodavatele)	Nakoupená TE [GJ]	Náklady nákup TE [Kč]

	a	b	c	d	e
UP ze zdroje TE		UP do předávací stanice	UP z předávací stanice	UP z předávací stanice určené pro potřeby jednoho objektu	Celkem
Cena bez DPH [Kč/GJ]					
Množství tepelné energie [GJ]					
Ztráty [GJ]	x				
Vlastní spotřeba [GJ]					

1	Proměnné náklady [Kč]	Kalkulační vzorec ceny tepelné energie [Kč bez DPH]
1.1	Palivo	
1.2	Provoznky	
1.3	Nákup tepelné energie	
1.4	Náklad na palivo při výrobě tepelné energie z odpadního tepla	
1.5	Náklad na výrobu tepelné energie při poskytování služby výkonové rovnováhy	
1.6	Elektrická energie	
1.7	Technologická voda	
1.8	Positivní zpětný vliv na soustavu zásobování tepelnou energií	
1.9	Rozdíl vzniklý podle bodu (4.6.5) uplatněný podle bodu (4.6.6)	
1.10	Korekce rozdílu vzniklého podle bodu (4.6.5) uplatněná podle bodu (4.6.6)	
1.11	Rozdíl vzniklý podle bodu (4.6.5) stanovený podle bodu (4.6.7)	
1.12	Ostatní proměnné náklady	
2	Výnosy z příjmu z plateb za neoddržení sjednaných hodnot odběru závislých na množství dodané tepelné energie [Kč]	
3	Stálé náklady [Kč]	
3.1	Stálá složka nákladů na energii	
3.2	Náklady a zákomné pojištění	
3.3	Opravy a údržba	
3.4	Odplysy	
3.5	Nájemné	

Kontrolní hodnoty:	
Proměnné náklady	

Stálé náklady	
---------------	--

3.6 Finanční leasing
3.7 Základní rezervy
3.8 Výrobní režie
3.9 Správní režie
3.10 Ztráty
3.11 Ostatní stálé náklady
4 Výnosy z příjmů z plateb za neodržení sjednaných hodnot odběru nezávislých na množství dodané tepelné energie [Kč]
5 Zisk [Kč]
6 Stálé náklady a zisk celkem [Kč]
7 Náklady a zisk celkem [Kč]

Zisk
Celkem náklady a zisk

Počet odběrných míst
Počet odběrateřů

	Brutto [tis. Kč]	Netto [tis. Kč]	Indexovaná brutto hodnota [tis. Kč]
Provozni aktiva k 31. prosinci			
Pro výrobu tepelné energie			
Pro rozvod tepelné energie			
Režijní majetek (společný pro výrobu a rozvod tepelné energie)			
Pro výrobu elektriny spotřebovanou pro výrobu TE			

	Pro rok i + 1 [tis. Kč]	Pro rok i + 2 [tis. Kč]	Pro rok i + 3 [tis. Kč]
Hodnota nově pořízeného dlouhodobého hmotného a nehmotného majetku uvedeného do užívání / Předpokládaná hodnota investic			
Výroba tepelné energie			
Režijní majetek (společný pro výrobu a rozvod tepelné energie)			
Rozvod tepelné energie			

Druh majetku	Porizovací cena pronajatého a propachtovaného majetku použitého pro výrobu nebo rozvod tepelné energie, pro který dodavatel neuplatňuje limit 10 % hodnoty stálých nákladů [tis. Kč]	Indexovaná pořizovací cena pronajatého a propachtovaného majetku použitého pro výrobu nebo rozvod tepelné energie, pro který dodavatel neuplatňuje limit 10 % hodnoty stálých nákladů [tis. Kč]	Hodnota odpovídající ročním odpisům pronajatého a propachtovaného majetku (pro který dodavatel neuplatňuje limit 10 % hodnoty stálých nákladů), které by mohly uplatňovat v ceně tepelné energie vlastník tepelného zařízení, pokud by byl dodavatelem tepelné energie [tis. Kč]
.....			
.....			

Způsob dělení nákladů při kombinované výrobě elektriny a tepla: