

DVOUSLOŽKOVÁ CENA

Úvod

Teplárna Liberec, a. s. uplatňuje u odběru tepla ze sekundárních sítí od 1. 1. 2008 dvousložkovou cenu, která je tvořena platbou za proměnné a stálé náklady na výrobu a distribuci tepelné energie. Dvousložková cena zohledňuje odlišné potřeby jednotlivých odběratelů a umožňuje jim ovlivňovat výši nákladů za teplo. Používání dvousložkové ceny jako hlavní způsob účtování cen tepelné energie je běžný ve většině států Evropské unie a výrazně přispívá k zřehlednění obchodních vztahů mezi dodavatelem tepla a jeho odběrateli.

Odběratel jasně ví, za co platí

Náklady na výrobu tepelné energie lze rozdělit do dvou skupin. Stálé náklady, které souvisí s existencí potřebné výrobní kapacity a rozvodných sítí, a proměnné náklady, jejichž výše se odvíjí od nákladů potřebných k výrobě 1 GJ tepla. Vzdáleně lze stálé náklady přirovnat k telefonnímu paušálu a proměnné náklady k hovornému.

Dvousložková cena tyto dva druhy nákladů odděluje. Ve stálé složce odběratel platí za připojení k tepelné soustavě zásobování teplem a za připravenost dodavatele dodat teplo v potřebném množství a kvalitě v souladu s platnou legislativou. Výše stálé platby se samozřejmě liší podle nároků odběratele. Jinou potřebu dodávek tepla, a tedy i dimenzování rozvodů, má průmyslový objekt a jinou například bytový dům. Dodavatel tak může dobře přizpůsobit technologii dodávek, a tím i cenu, potřebám odběratele. Proměnná složka závisí na nákladech spojených s vlastní výrobou tepelné energie a reflektuje skutečné množství tepla odebraného odběratelem.

Náklady proměnné

vlastní výroba tepelné energie:

- náklady na palivo
- přikoupená tepelná energie
- voda pro doplňování
- elektrická energie pro distribuci
- náklady na elektrickou energii potřebnou k výrobě
- poplatky za emise

Náklady stálé

připravenost výrobních kapacit a rozvodných sítí:

- odpisy zařízení
- náklady na údržbu a opravy zařízení
- mzdové náklady
- odbytové náklady
- ostatní režie

Cena tepla patří k tzv. věcně usměrňovaným cenám a její vývoj stanovuje Energetický regulační úřad.

HLAVNÍ VÝHODY DVOUSLOŽKOVÉ CENY

1. Odstranění cenových znevýhodnění

Jednosložková cena přinášela v případě velmi chladného počasí zisky dodavateli a ztráty odběrateli, v případě velmi teplého počasí se nevýhodný poměr obrátil. Dvousložková cena znamená spravedlivý způsob vyúčtování služeb.

2. Zprůhlednění tvorby cen pro zákazníky

Odběratel přesně ví, kolik platí za připojení k tepelné síti a kolik za odebrané teplo. To má význam i při rozhodování o způsobu vytápění, kdy dvousložková cena umožní nastavit jasná pravidla.

3. Rovnoměrnější rozložení plateb

Při platbách formou dvousložkové ceny je úhrada sjednaného množství rozložena rovnoměrně do jednotlivých kalendářních měsíců.

4. Odběratel může racionálním hospodařením ovlivnit výši plateb

Jestliže odběratel spojí tepelnou energii, zaplatí v absolutní hodnotě méně. Návrstnost investic do úsporných opatření nelze bez dvousložkové ceny spolehlivě zajistit.

NEJČASTĚJŠÍ OTÁZKY ODBĚRATELŮ KE DVOUSLOŽKOVÉ CENĚ

1. Dle jakých parametrů je dvousložková cena fakturována?

Náklady proměnné se jednoznačně určují podle skutečně odebraného tepla registrovaného na měřiči odběrového místa (v GJ). Náklady stálé jsou rozúčtovány v poměru, jakým se jednotlivá odběrná místa podílejí na celkových dodávkách tepla za srovnatelné období. Vychází se tedy opět z odebraného množství registrovaného měřičem za zvolené srovnatelné období, kdy pro všechny zákazníky byly stejné klimatické i technické podmínky a spravedlivým způsobem je určen podíl daného odběrného místa na stálých nákladech.

2. Jaký je význam odběrových diagramů (OD)?

OD nejsou objednávkou tepla pro budoucí období. Jsou nástrojem pro spravedlivé rozdělení stálých nákladů mezi všechny odběratele. Při uzavření OD se vychází z množství tepla skutečně odebraného ve srovnatelném období a pro nadcházející období se do diagramu promítají očekávané změny, např. snížení odběru díky zateplení objektu.

3. Může odběratel platit stálou složkou ceny i při výpadku dodávek tepla?

Pokud k přerušení dodávek dojde ze strany dodavatele na dobu delší než tři dny, je to zohledněno ve výúčtování a zákazník platí méně. Toto se však nevztahuje na plánované odstávky a údržbu.

4. Jak se určuje odběrový diagram pro novostavby?

U novostaveb, kde není známa historie odběrů, se stálý plat určuje podle příkonu stanoveného projektantem.

5. Způsob účtování

Sjednané množství:

hodnota v OD	je účtováno rovnoměrně v jednotlivých
1/12	kalendářních měsících

Proměnná složka:

podle měřiče

V Liberci dne 29. 11. 2007

Teplárna Liberec, a. s.

