

Třebíččané uspoří téměř osm tisíc korun ročně

Cena tepla se v příštím roce v Třebíči nezvýší. Například ve Strakonících však budou muset sáhnout hodně hluboko do kapsy.

V poslední době zdražují téměř všechny energie – elektrina, voda, plyn... Výjimka však potvrzuje pravidlo. Touto výjimkou je cena tepla, za které v Třebíči v roce 2019 zaplatíme stejně jako v roce 2018. I nadále tak bude jeho cena jednou z nejnižších v republice.

„Je to dáno strategickým rozhodnutím naší firmy orientovat se již od roku 2000 na využívání regionální biomasy, tedy dřevní štěpky a slámy. Ukazuje se, že to byla a je správná cesta,“ říká majitel firmy TTS energo Richard Horký. „Nejlépe to dokazuje právě vývoj ceny tepla v Třebíči, která dlouhodobě patří k nejnižším v České republice. Dobře patrné je to z tabulky otištěné na této straně.“

Díky ušetřeným 7850 Kč můžete udělat radost svým dětem či sobě

V Třebíči platíme 433 Kč/GJ bez DPH, tedy 498 Kč/GJ s DPH. Vezmeme-li, že průměrný byt 3+1 o výměře 72 m² ročně z důvodu topení a ohřevu vody spotřebuje 25 GJ tepla, pak jsou roční náklady na vytápění 12 450 Kč. Ovšem pozor – například ve Strakonících to bude v případě stejného bytu rovných 20 300 Kč! Tam totiž cena pro příští rok vzroste skokově o neuvěřitelných 172 Kč/GJ s DPH. Už letos tam platili nepoměrně víc než v Třebíči, a to 641 Kč/GJ s DPH. Příští rok tedy Strakoničtí zaplatí 813 Kč/GJ s DPH! Třebíččané tak na gigajoulu ušetří 315 Kč, což v případě již zmíněného bytu, v němž se ročně protopí 25 GJ, znamená úsporu 7850 Kč!

Ve Strakonících tak lidé budou muset sáhnout opravdu hodně hluboko, zatímco Třebíččané za těch téměř osm tisíc korun mohou dětem koupit vybavení do školy, oblečení i boty či sobě třeba novou televizi, telefon anebo i dovolenou.

„Ve Strakonících je tamní teplárna ze 100 % vlastněna městem, ale město i teplárny zaspaly dobu. Jako palivo totiž využívají uhlí,“ vysvětluje Horký. „Jenže právě v jeho případě rapidně ros-

te cena takzvaných emisních povolenek.“

Jedná se o poplatky, jimiž jsou zatíženi výrobci tepla či elektriny, kteří využívají fosilní paliva, tedy uhlí či ropné produkty. Evropská unie se ale od fosilních paliv odklání, zavázala se, že do roku 2030 odstaví uhelné teplárny a elektrárny znečišťující životní prostředí. Aby proces odstavování urychlila, stanovila ekologické poplatky – tedy povinný nákup emisních povolenek. Během letošního roku jejich cena prudce vzrostla – z prvotních pěti eur za jednu tunu CO₂ vypuštěného do ovzduší se vyšplhala na zhruba 20 až 25 €/tuna CO₂ (cena není stálá, mění se dle zájmu trhu). „Zároveň budou tyto teplárny muset řešit nákup nové technologie, která bude využívat jiné palivo než uhlí,“ doplňuje Horký. „Tyto technologie samozřejmě nejsou levnou záležitostí, což se pak nutně promítá do ceny tepla. V Třebíči však nic takového nehrozí. Naše technologie patří mezi nejmodernější v Evropě, využívání biomasy s vysokou účinností cenu tepla navíc stabilizovalo.“

Kapacita kotlů se využívá naplno

TTS energo je jedinou teplárenskou firmou v ČR, která v současnosti prodává stejné množství tepelné energie jako v době před zateplením většiny vytápěných objektů. V praxi to znamená, že se plně využívá výkonů



instalovaných kotlů na biomasu a kapacity nově vybudovaných rozvodů tepla – ale zejména se zvyšuje objem prodeje o nově připojované odběratele tepla. Díky tomu je možné pro koncové zákazníky držet cenu tepla velice nízkou.

„Úspěch se bohužel neodpouští, takže čas od času jsem nucen čelit fámám a pomluvám. Poslední, která právě letí regionem, je ta, že jsem pod vlivem

alkoholu při autonehodě usmrtil člověka a z místa nehody ujel. To je lež větší než trebičská věž,“ dodává s úsměvem Horký. „Někdy by mě opravdu zajímalo, jak takové fámy mohou vůbec vzniknout, ale už jsem si zvykl, a tak je беру s nadhledem. Zároveň děkuji všem odběratelům, partnerům a zaměstnancům za spolupráci v letošním roce. A přeji jim hodně zdraví, úspěchů a spokojenosti v roce nadcházejícím.“

Vývoj ceny tepla v Třebíči v letech 2011 až 2019 (platí pro patu domu)

Modelový příklad:

byt 3+1 o výměře 72 m² s průměrnou roční spotřebou tepla 25 GJ/rok (topení a ohřev vody).

Rok	Cena tepla bez DPH [Kč/GJ]	Sazba DPH	Cena tepla vč. DPH [Kč/GJ]	Roční náklady na byt (Kč)
2011	404,0	10%	444,4	11 110
2012	396,0	14%	451,4	11 285
2013	392,0	15%	450,8	11 270
2014	399,8	15%	459,8	11 495
2015	406,0	15%	466,9	11 673
2016	419,0	15%	481,9	12 048
2017	427,0	15%	491,1	12 278
2018	433,0	15%	498,0	12 450
2019	433,0	15%	498,0	12 450