

Drahé emisní povolenky v roce 2019 tvoří již 15 procent ceny tepla

ČESKÉ BUDĚJOVICE, 30. listopadu 2018

Českobudějovické domácnosti za teplo v roce 2019 zaplatí necelých 537 Kč za gigajoul bez DPH, s touto patnáctiprocentní daní pak 617 Kč. Oproti loňské ceně jde o nárůst o 3,7 procenta. Výdaje průměrné domácnosti, která ročně spotřebuje zhruba 25 gigajoulů tepelné energie za vytápění a ohřev teplé vody, se v průměru zvýší za rok o 475 Kč bez daně, s daní pak o 546 Kč. To znamená, že průměrná domácnost zaplatí o 45 Kč měsíčně více.

„Situace nás netěší, ale museli jsme reagovat na výrazný růst cen povolenek na emise skleníkových plynů, jejichž cena za poslední rok vzrostla téměř čtyřnásobně. Toto neočekávatelné a překotné zdražení společnost z větší části nese ke své tíži. Díky dlouhodobým výrobním i systémovým úsporám se do nové ceny tepla promítne jen menší měrou. Jsme městská firma a naším trvalým cílem je nabízet teplo včetně řady služeb za stabilní a konkurenceschopné ceny,“ uvedl Tomáš Kollarczyk, místopředseda představenstva teplárny.

Zatímco na začátku září 2017 stála povolenka (EUA) na vypuštění jedné tuny CO₂ do ovzduší 5 eur, po březnové revizi systému obchodování s povolenkami (EU ETS) je nyní na úrovni 20 eur. Roste také inflace. Někteří analytici se proto obávali deseti až patnáctiprocentního zdražení cen tepla.

Českobudějovická teplárna vnější tlaky na zvýšení ceny tepla, mezi které patří i ceny nakupovaných paliv, eliminuje řadou dlouhodobých opatření, úsporami, zvyšující se efektivitou výroby a provozu distribuční sítě. Jde například o připojování nových zákazníků, zvyšování množství elektřiny vyrobené v kogeneraci s teplem (KVET) a nahrazování parovodů horkovody. Ty snižují tepelné ztráty při distribuci a tím i spotřebu paliva a tedy i množství nakupovaných emisních povolenek.

Potvrzuje se tak správnost vloni schválené podnikatelské koncepce Teplárny

České Budějovice nazvané Strategie 2040. Jejím cílem je mimo jiné omezit nepředvídatelné externí vlivy evropské či národní legislativy na ceny tepla a diverzifikovat palivový mix. Proto předpokládá snížení spotřeby hnědého uhlí a jeho nahrazení tepelnou energií dodávanou z dálkového horkovodu, který má do začátku topné sezony 2020/21 přivést do Českých Budějovic společnost ČEZ z jaderné elektrárny Temelín.

„Snížíme tím produkci oxidu uhličitého o 80 tisíc tun ročně. A také popílku a dalších vedlejších energetických produktů. Klesnou tak platby za jejich skládkování i nákup emisních povolenek. Dojde také k dalšímu zlepšení životního prostředí ve městě a dlouhodobě se zvýší stabilita ceny našeho tepla. Přitom zachováme dosavadní komfort a spolehlivost dodávek zákazníkům. Centrální zásobování teplem má tedy ve městě pozitivní budoucnost,“ dodal Václav Král, předseda představenstva teplárny.

Koncepce městského podniku počítá také s vybudováním nového zdroje na energetické využívání komunálního odpadu. Byla by tak nahrazena další část spalovaného uhlí.

Jediným akcionářem společnosti Teplárna České Budějovice, a.s. je se 100 % akcií město České Budějovice.