

Teplárna Tábor, a.s.

Páteř výroby tepla tvoří fluidní uhelný kotel



„Usilujeme především o udržení přijatelné ceny tepla pro odběratele,“ zdůraznil v interview pro Svět Průmyslu generální ředitel Teplárny Tábor, a.s., Ing. Tomáš Paur. Teplárna Tábor, a.s., byla sice zapsána do obchodního rejstříku v roce 1994, nicméně má bohatou historii a její vznik se datuje až k roku 1969. Předmětem činnosti je výroba tepla a elektřiny, dodávka tepla parovodní a teplovodní sítí pro vytápění a ohřev teplé vody a poskytování služeb v energetice. Zaměstnává 96 lidí. Výnosy za rok 2015 převýšily částku 331 milionů korun, zisk dosáhl 10,8 milionu korun. Společnost má dva vlastníky – majoritu 52 procent drží firma Uniper Trend s.r.o. (do 1. ledna 2016 nesla jméno E.ON TREND s.r.o.), druhým vlastníkem je pak město Tábor s podílem 48 procent.

Co tvoří výrobní základnu vaší společnosti?

Patří k nim dva hlavní zdroje tepla, které jsou rozděleny na základní závod, kde je používáno hnědé uhlí a kapalné palivo, a jednu plynovou kotelnu. Celkový instalovaný tepelný výkon činí 208,85 megawattu. Vedle dodávek tepla vyrábíme i elektrickou energii. Instalovaný výkon elektrické energie je 19,55 megawattu.

Lze se na váš předmět činnosti podívat optikou tržeb?

Je vcelku pochopitelné, že zásadní výnosy získáváme za teplo, z celkových tržeb za rok 2015 dosáhly částky přes 230 milionů korun, za prodej elektrické energie jsme získali 91 milionů korun, ostatní výnosy se vztahují k opravám, údržbě, prodeji kondenzátů a podobně.

Působíte jen v Táboře?

Správně je zde jakési trojměstí – Tábor, Sezimovo Ústí a Planá, jsme totiž bráni jako jeden region, který navzájem hodně spolupracuje. Nicméně síť a dodávky opravdu omezujeme jenom na Tábor.

Uvažujete o expanzi?

Ne, v danou chvíli nikoliv. Teoreticky by to šlo, ale v sousedním Sezimově Ústí působí druhá energetická společnost, zatím si ovšem tzv. nelezeme do rajonu.

Jste tedy bez konkurence? Nemáte kvůli tomu lehčí postavení?

V současné době to už neplatí, bývalo to lepší – říkám to otevřeně, svůj podíl na tom mají alter-

Ing. Tomáš Paur

Zastává funkci generálního ředitele Teplárny Tábor, a.s., již pět let. Do firmy nastoupil v roce 2008 a působil na pozici finančního náměstka. V oboru energetiky, respektive teplárenství, je od dokončení vysoké školy, tj. od roku 1988.

Co považujete za svůj životní pracovní úspěch?

V řídicí pozici, kde se pohybuji již několik let, je dobrý výsledek práce závislý na práci širšího kolektivu lidí. Proto se domnívám, že tím úspěchem je dát dohromady a udržet správný tým, který v Teplárně „táhne za stejný konec provazu“.

Z čeho máte největší strach, obavy?

Vedle zdravotního stavu svého a osob blízkých je to obava o nesystémové řešení budoucnosti české energetiky, kdy pod tlakem jiných evropských sousedů se vzdáme v energetice toho, co zajišťuje této ekonomice stabilní a bezpečné prostředí, a budeme se pokoušet o něco „zeleného“, na co v našich podmínkách těžko nebo vůbec nedosáhneme.

nativní zdroje. Že by nás ohrožovala přímo jiná teplárna, to nikoliv, teplárna v Plané nad Lužnicí – C-Energy Bohemia – je zaměřená spíše na průmyslovou sféru, věnuje se výrobním podnikům jako Kovosvit, Silon Planá atd.

Kdo jsou vlastně vaši zákazníci? Převládají fyzické, či právnické osoby?

Z našeho zákaznického portfolia pochopitelně převládá obyvatelstvo čili majoritu tvoří nevýrobní sféra, jde o 60 procent. Z firem žádného super velkého zákazníka nemáme, což pojmáme jako

výhodu, protože riziko podnikání máme rozložené. Připomenu například podniky: PT servis (konzervárenství), Divize TAPA společnosti Al Invest Břidličná (obaly a polygrafie), Cogebi (slídové izolační materiály). Významným odběratelem je firma Bytes Tábor, s.r.o., zajišťující provoz tepelného hospodářství městských bytů.

Můžete připomenout podstatné investiční akce z nedávné minulosti?

Proběhla výstavba dalších dvou akumulčních nádrží na horkou vodu. V roce 2014 byly již po-



Teplárna Tábor, a.s.

Úplný název společnosti dle obchodního rejstříku:

Teplárna Tábor, a.s.

Sídlo:

U Cihelny 2128, 390 02 Tábor, Česká republika

Založení společnosti:

1994

Počet zaměstnanců:

96

Obor podnikání:

výroba a rozvod tepelné energie, výroba elektrické energie

Roční obrat společnosti:

331 451 tis. Kč

Management

Předseda představenstva:

Ing. Miroslav Holba

Ředitel společnosti:

Ing. Tomáš Paur

Výrobní ředitel:

Pavel Berka

„Máme jedny z nejnižších emisí v republice a nejnižší v jižních Čechách.“

Inzerce

BILLER & BURDA s.r.o.

Litvínovská 1469, 370 01 České Budějovice

DODAVATEL SYSTÉMŮ VÝROBY A ÚPRAVY
STLAČENÉHO VZDUCHU A DUSÍKU
VČETNĚ MONTÁŽE A SERVISU

tel.: 387 203 682-3 • fax: 387 203 684

e-mail: burda@billerburda.cz • www.billerburda.cz

Atlas Copco

Atlas Copco je přední světový poskytovatel řešení pro udržitelnou produktivitu. Skupina dodává zákazníkům inovativní kompresory, podtlaková řešení, systémy úpravy stlačeného vzduchu, stavební a důlní stroje, průmyslové nářadí a montážní systémy. Společnost Atlas Copco vyvíjí produkty a služby zaměřené na produktivitu, energetickou účinnost, bezpečnost a ergonomii.



staveny čtyři nádrže. Dnes tedy máme šest obřích zásobníků po sto kubických metrech vody, se současnou kapacitou dokážeme minimalizovat provoz kotlů na kapalná paliva. Pro nás je důležité zajistit kontinuální výrobu tepla, a protože v noci dochází k útlumu jeho využití v bytech, přebytečný výkon naakumulujeme do vodních nádrží a v době ranní špičky, kdy bychom museli, lidově řečeno, do kotle přiložit, použijeme připravenou vodu, která se rozhání horkovodním potrubním systémem do odběrných míst.

Zajišťujete podobně zajímavou investici i letos?

Letos probíhají po městě hlavně klasické renovace rozvodů. Za důležitou akci bych označil přeložku parovodu Západ v hodnotě dvou milionů korun. Probíhala v létě během tzv. letní odstávky. Popis průběhu by mohl vyznít složitě, protože parovod vede pod železniční tratí Praha – Tábor – České Budějovice. V době jeho výstavby došlo k přehmatu, parovod byl schován do železničního náspu, aby nebyl vidět, bohužel se tak stal tzv. nedobytným, nikoho tehdy nenapadlo, že může dojít k poruše, například v těsnosti, jak se i stalo, a že pod koleje se jen stěží dostanete bez zásahu do trati, přičemž koridor Praha – Tábor – České Budějovice se nedá zrovna lehce rozebrat, natož odstavit. Příprava na akci trvala zhruba měsíc, samotné přeložení jsme zvládli za týden, aby do topné sezóny bylo zařízení připraveno na dodávku tepla, protože na konci parovodu Západ je velké sídliště se značným odběrem.

Oslovují vás nějakým způsobem inovace?

Procesem inovace z pohledu teplárenství jsme prošli již dříve, a to v souvislosti s výstavbou fluidního uhelného kotle, který tvoří páteř výroby. Přísné

Inzerce



MonTop

MONTÁŽE - TOPENÍ - PLYN - VODA

- poradenskou činnost v oblasti voda, topení, plyn
- montáže ústředního vytápění
- ekologické vytápění
- montáže plynovodů a plynových zařízení
- montáže zdravotní instalace



www.montoptabor.cz

Zajistíme pro Vás
velkoobjemové dodávky žiravin třídy 8



MILCOM
servis a.s.
Váš partner po celý rok

MILCOM servis a.s.
Husova 1285
250 01 Brandýs n/L

tel.: 326 907 856
mobil: 602 614 442
e-mail: straskova@milcom.cz

hydroxid sodný
kyselina sírová | chlorovodíková | dusičná | fluorovodíková



evropské emisní limity pro uhelné zdroje jsme splnili v roce 2008, přitom řada tepláren předělávala svoji výrobní základnu až v roce 2015. Teď máme jedny z nejnižších emisí v republice a nejnižší v jižních Čechách. V energetice k zásadním novinkám často nedochází, jsou to investice na dlouhou dobu, ale pořád jde „jenom“ o kotle a trubky, kterými teče pára nebo teplá voda.

Jak jste spokojen s vývojem letošního roku?

V rámci možností, které jsou dány počasím a situací na trhu s elektřinou, se naši společnosti daří udržet výsledky, které jsme si předsevzali letos dosáhnout. Nepříjemně na nás dopadá evropský trh s elektřinou, který je zaměřen zejména na zelenou alternativní elektřinu, tyto výsledky jsou totiž zkresleny různými podporami. Obnovitelné zdroje mají zvýhodněné podmínky, takže na nás negativně působí snižující se cena na trhu silové elektřiny. I přes složitou situaci je naše společnost v zisku.

Nakolik vás ovlivňují faktory jako počasí, zateplování domů apod.?

Tím, že vytápíme převážně domácnosti, tj. byty, případně školy, úřady, nemocnice apod., podléháme jak vlivu počasí, tj. teplých zim, tak i zateplování objektů, spotřeba tepla se zákonitě snižuje. Ve srovnání s jinými městy je Tábor kvůli

již zmiňované investici do ekologie cenově lehce nad průměrem ČR. Splácení úvěru za ekologickou investici se promítá i do ceny tepla. Neblaze na nás také dopadl odchod armády, Tábor byl silně vojenské město, redислоkace vojenských útvarů vedla k opuštění objektů, které jsme řadu let zásobovali teplem.

Vyrábíte elektrickou energii. Ale komu ji vlastně prodáváte?

Elektřinu prodáváme do místní distribuční sítě E.ON. Úlohu elektřiny bych si troufl vyzvednout, vždyť vezmete-li objem tržeb, tvoří jednu třetinu, proto je pro nás důležitá. Ostatně v minulosti se významně podílela na udržení nízké ceny tepla, jenže pokles její ceny na velkoobchodním trhu již nedokáže podobné podmínky vytvořit a pokrýt část nákladů.

Jaké úkoly si v nejbližší době kladete coby top manažer?

Firemní plány jsou na tři roky, takže v naznačeném časovém horizontu budeme usilovat zejména o udržení přijatelné ceny tepla pro odběratele. Druhým rozhodujícím úkolem je zvýšení efektivnosti v distribuční síti tepla, s nímž souvisí i celkové snížení ztrát. A za třetí, ne že bychom s tím měli problémy, ale rozhodně chceme být i nadále

spolehlivým dodavatelem tepla i elektřiny, protože v okamžiku, kdy byste „nabízel“ výpadky, mohou se někteří zákazníci začít zajímat o to, zda by si nemohli vyrobit teplo sami, třeba nějakou lokální kotelnou.

Komplikuje vám situaci konkurence v oblasti lokálních tepelných zdrojů?

Naznačená konkurence je v Táboře teprve v počátcích, proto problém vnímáme spíše z mediálního hlediska, čili – pochopitelně jsme zaregistrovali, že se s ním potýká většina teplárenských soustav v ČR. Zpravidla jde o lokální zdroje typu tepelných čerpadel, které se daří v některých domech instalovat někde v kočárkárně, prádelně či sušárně, přičemž občané a majitelé nemovitostí jsou přesvědčeni, že získají teplo levněji. Podobná konkurence je možná, zvláště i proto, že má výhodné podmínky, například v tom, že je podporovaná nižší sazbou elektřiny na tepelná čerpadla, s nimiž se však původně počítalo především u rodinných domků. Prodejci tepelných čerpadel se ovšem chopili výhody a umísťují zařízení i do panelákových sídlišť, kde by díky podobnému postupu zanedlouho mohly „vrčet“ desítky, tisíce ventilátorů. Není v naší moci s touto konkurencí nějak bojovat, podstatné je rozhodnutí vlastníků domů.

Svět Průmyslu