

Teplárna snižuje spotřebu surové vody. Pomáhá tím krajině

Teplárna snižuje spotřebu surové vody. Pomáhá tím krajině

ČESKÉ BUDĚJOVICE, 20. března 2015

Za rok Teplárnou České Budějovice proteče necelý 1 milion m³ povrchové vody, odebrané z Mlýnské stoky. To je dvaapůlkrát méně než ještě na přelomu tisíciletí. Stoka jako kanál oddělený od řeky Malše s teplárnou sousedí od jejího vzniku a tvoří přirozený zdroj technologické vody, sloužící k výrobě páry a pro další technologické účely jako je chlazení ložisek nebo generátorů turbín. Za snížením stojí především modernizace vodního hospodářství teplárny z přelomu tisíciletí a řada provozních opatření.

„Nakládání s vodami je neodmyslitelnou součástí energetických provozů. A je-li efektivní, snižujeme náklady na výrobu technologických vod a zároveň přispíváme k trvale udržitelnému rozvoji, protože objem zadržované vody v krajině díky suchu obecně klesá,“ říká Martin Žahourek, místopředseda představenstva teplárny. A připomíná tak i hlavní motto letošního Světového dne vody „Voda a udržitelný rozvoj“. Ten připadá na neděli 22. března.

V polovině 90. let, tedy před zahájením kompletní rekonstrukce vodního hospodářství, teplárna ročně odebírala z Malše zhruba 2,5 milionu m³ povrchové vody. Po jejím dokončení kolem roku 2005 se ale začala použitá voda vracet zpět do systému a opakovaně využívat.

„Už tehdy to byl obrovský skok. Oproti odběrům z 90. let jsme snížili spotřebu vody o 65 procent. Dodnes v tom pokračujeme. Jen pro představu, nyní se pohybují ztráty vody v technologii v rozmezí 2 až 3 procent proti až 25 procentům u původních technologií. Cena surové vody vzrostla od roku 1990 téměř sedmkrát a představuje dnes významný provozní náklad. Proto stále hledáme řešení, přinášející úspory,“ říká Martin Žahourek. Jedním z mnoha opatření je například zpětné využití oteplené chladicí vody pro čiření, demineralizaci a napájení vlastních kotlů.

Zajímavostí, ale i nutností, je velmi účinná technologie úpravy vody k výrobě páry na kotlích s vysokými parametry. Její čistota po opuštění úpravny, je o 2 řády lepší, než všeobecně známá destilovaná voda. S trochou nadsázky lze říct, že jde o vodu s téměř teoretickou absolutní čistotou. Tak technicky čistá voda je nutná pro bezpečný provoz kotlů, kde při vysokých teplotách a tlacích dochází na teplosměnných plochách k sedimentaci a usazování chemických nečistot. Ty nejen negativně ovlivňují přenos tepla, ale hlavně by mohly vést k havárii, způsobené různým teplotním namáháním materiálu kotlových trubek. Proto je čistota vody tak důležitá.

„Energetika je úžasná v tom, že se v ní snoubí mnoho samostatných profesí a oborů. Věnujeme se výrobě tepla, elektřiny a přitom stejně důležité je pro nás právě nakládání s vodami,“ poznamenává Martin Žahourek. S vodním hospodářstvím se firma potkává také při dodávce teplé užitkové vody zákazníkům nebo při údržbě a správě odkaliště na pomezí Srubce a Hodějovic.

Vedle Mlýnské stoky má teplárna k dispozici také záložní zdroj u Malého jezu na řece Malši, odkud se voda čerpá v době čistění Mlýnské stoky.

Majoritním akcionářem Teplárny, jednoho z největších teplárenských provozů v Česku, je s 99,55 procenty akcií město České Budějovice.

Teplý rok srazil tržby. Úspory ale pomohly k vyššímu zisku

ČESKÉ BUDĚJOVICE, 25. února 2015

Přestože rok 2014 vešel do dějin jako nejteplejší za posledních 135 let, akciové společnosti Teplárna České Budějovice se podařilo vytvořit zisk před zdaněním 58,7 milionů Kč, o 11 milionů víc, než určoval podnikatelský plán. Přitom ceny tepla se prakticky neměnily a probíhala výstavba odsíření.

„Zafungovala systematicky zaváděná opatření, která snižují naše provozní a výrobní náklady. Při nižším prodeji tepla bychom bez nich tento klíčový ukazatel, jakým je právě zisk, v takové výši nevytvořili,“ říká Jaroslav Panoch, člen představenstva teplárny. To akcionářům umožní, aby na valné hromadě mohli rozhodnout o výplatě dividend v duchu dlouhodobá dividendové politiky teplárny, která předpokládá mezi vlastníky rozdělit zhruba 45 procent disponibilního zisku.

Průměrná teplota loni ve městě dosáhla 10,25 stupňů Celsia a byla nejvyšší v historii měření teplárny. Rozhodující měrou ovlivnila prodej tepla, který meziročně klesl o 13 procent na 1476 TJ. Prodej elektřiny dosáhl 89 382 MWh.

Mezi hlavní úsporná opatření patří rozšíření výběrových řízení a elektronických aukcí při nákupu komodit, materiálu i služeb, modernizace distribuční sítě a tím snižování ztrát, organizační změny a pokles počtu zaměstnanců o zhruba dvě desítky. Na hospodaření teplárny se pozitivně projevilo i úspěšné čerpání státních a evropských dotací na investice, spojené se stavbou odsíření a přestavbou parovodů na horkovody s vyšší energetickou účinností.

Celkové výnosy v roce 2014 dosáhly 866 milionů Kč a meziročně klesly o 13 procent.

Majoritním akcionářem teplárny je město České Budějovice s 99,55 procenty akcií. Během loňského roku došlo k zaknihování těchto akcií. Společnost tak mezi prvními z velkých tepláren v zemi vyhověla novele zákona č. 310/2013 Sb. o podporovaných zdrojích energie, která nabyla účinnosti od 1. července 2014. Ta určuje, že od tohoto data mají nárok na státní podporu jen ti výrobci elektřiny z vysoko účinné kombinované výroby elektřiny a tepla, kteří mají zaknihované akcie na jméno u Centrálního depozitáře cenných papírů. „Šlo o velmi náročný proces, který v té době zahrnoval stovky majitelů akcií. Ale zvládli jsme ho a i po odchodu některých akcionářů jsme dnes velmi transparentní společností,“ dodal Jaroslav Panoch.

Majoritním akcionářem Teplárny, jednoho z největších teplárenských provozů v Česku, je s 99,55 procenty akcií město České Budějovice.

Přes 300 minoritních akcionářů prodalo akcie teplárny. Podíl města tak vzrostl na více než 99 procent

ČESKÉ BUDĚJOVICE, 19. ledna 2015

Významná část minoritních akcionářů, celkem jich bylo 327, akceptovala veřejný návrh smlouvy na prodej akcií, schválený v červnu loňského roku valnou hromadou Teplárny České Budějovice. Základní kapitál společnosti tak od 2. prosince 2014 činí 557 575 000 Kč a snížil se o 136 270 000 Kč. Tedy o 19,6 procenta. Nyní ho tvoří 557 575 akcií, každá o jmenovité hodnotě 1000 Kč. Hlavní akcionář, město České Budějovice, tím svůj vlastnický podíl zvýšil z 80 na 99,55 procenta. Individuálním vlastníkům zůstalo 0,45 procenta akcií.

Na každém ze zhruba 700 akcionářů bylo, zda veřejný návrh smlouvy, limitovaný ale 20 procenty původní výše základního kapitálu, využije nebo ne. A co do počtu ho téměř polovina z nich akceptovala. Mimo jiné i významnější minoritní akcionáři jako Forum Energy s 15,97 procenty akcií, Nuboneri Business či Dekamperion. Právě Forum Energy loni tento návrh do programu červnové valné hromady zařadilo. Ta pak schválila prodej akcií za 2 873 Kč/ks.

„Na počet prodaných akcií měla vliv nejen spravedlivá kupní cena objektivně stanovená znaleckým posudkem, ale zřejmě i proces zaknihování akcií. Ten byl v rámci legislativních změn státu zahájen vloni na jaře a mnozí akcionáři raději využili možnosti své akcie výhodně prodat, než podstoupit mnohdy složité a nákladné zřizování tzv. majetkových účtů u Centrálního depozitáře cenných papírů,“ poznamenává Petra Nováčková, právnička teplárny.

Posledním krokem, který je třeba ještě učinit, je výplata kupní ceny, která musí podle zákona proběhnout v tříměsíční lhůtě. Ta začala 2. prosince 2014 a skončí tedy počátkem března. Kvůli výplatě dojde prostřednictvím zprostředkovatele na nahlášené účty dnes už bývalých akcionářů.

„Rozsáhlé analýzy, připravované před projednáním návrhu na valné hromadě, nám ukázaly, že snížení základního kapitálu nebude mít na naši firmu významnější negativní dopad, který by nám nedovolil naplňovat podnikatelské záměry, dostát všem závazkům a pokračovat v zahájených investicích a dividendové politice,“ uvedl v této souvislosti Miroslav Houfek, předseda představenstva teplárny.

Majoritním akcionářem Teplárny, jednoho z největších teplárenských provozů v Česku, je s 99,55 procenty akcií město České Budějovice.

Teplárna uzavřela s Budějovickým Budvarem tříletou smlouvu

ČESKÉ BUDĚJOVICE, 17. prosince 2014

Tříletý dodatek na roky 2015 až 2017 ke smlouvě o dodávkách technologické páry podepsali představitelé akciové společnosti Teplárna České Budějovice a národního podniku Budějovický Budvar.

„Teplota je pro pivovar jedním z klíčových druhů energie. Náš podnik neustále prověřuje všechny způsoby, jak hospodárně potřebu tepla zajistit. Smlouvou s teplárnou se nám podařilo vyřešit jeho dodávky v následujícím tříletém období,“ říká Ing. Adam Brož, Ph.D., výrobně-technický ředitel Budějovického Budvaru.

Podle Ing. Miroslava Houfka, předsedy představenstva teplárny, víceletý kontrakt s Budvarem, který patří mezi největší firemní zákazníky, přispěje ke stabilizaci výroby tepla a elektřiny, tedy celého dálkového vytápění ve městě. „Současně to potvrzuje, že centrální teplo je i vůči konkurenčním lokálním zdrojům do budoucna plně konkurenceschopné,“ dodává.

Teplárna i zde, podobně jako v případě stanovení cen pro domácnosti, deklaruje jejich stabilizaci, která je jedním ze základních nástrojů jejího úspěšného podnikání.

„Náš slogan Teplo bez starostí bereme vážně. Zákazníkům poskytujeme

nepřetržitý, čtyřadvacetihodinový kompletní servis a přebíráme za ně řadu povinností," doplňuje Ing. Jaroslav Panoch, člen představenstva teplárny. Ta proto průběžně modernizuje zdroje a rozvodné sítě, aby dál zefektivnila výrobu a snížila tepelné ztráty, neboť cena produktu je pro zákazníky spolu s doprovodnými službami klíčová.

Majoritním akcionářem Teplárny, jednoho z největších teplárenských provozů v Česku, je s 99,55 procenty akcií město České Budějovice.

Kvůli stavbě odsíření a provizornímu režimu komín víc hlučí. Teplárna problém řeší.

ČESKÉ BUDĚJOVICE, 27. listopadu 2014

Probíhající výstavba odsíření přinesla po zahájení topné sezony nečekaný problém - zvýšený hluk či svistot, který se od teplárenského komína nese do okolí a města.

Akciová společnost Teplárna České Budějovice se proto obrátila na specialistu, který se věnuje akustickému engineeringu, aby s jeho pomocí zvýšenou hlukovou zátěž identifikovala a řešila. Nyní se zpracovávají podklady, hledají příčiny a technická řešení úpravy technologie, které by vedly ke snížení hluku.

Podle všeho tento dočasný problém vznikl úpravou 120 metrů vysokého komína, v němž byla původní keramická vyzdívka nahrazena nerezovou vložkou, zvýšenou o 1,5 metru. Šlo o první fázi harmonogramu prací, které skončily počátkem října, a nyní pokračují stavbou vlastní odsiřovací jednotky. V komíně se, zatím bez budovaného absorbéru, který působí jako tlumič hluku, vypouštěné spaliny chovají jinak. Zatímco keramická vyzdívka zvuk tlumila o 4 až 5 decibelů, nyní to hladký nerezový povrch opatřený minerální izolací neumožňuje. Tuto roli v technologii sehrává právě absorbér spalin, který bude ale dokončen a zprovozněn v létě

příštího roku.

„Teplu a elektřinu tak během výstavby vyrábíme v provizorním, takzvaném bypassovém režimu. To naše současné možnosti limituje, ale některá provozní opatření jsme už udělali. Na kotli K 12 jsme například upravili vzduchové trasy pro vlastní sání spalovacího vzduchu pro hořáky,“ říká Miroslav Brabec, vedoucí výroby tepla a elektřiny. Další opatření teplárna zavede podle doporučení výsledků akustického engineeringu.

„Dotčeným obyvatelům města se omlouváme za dočasně zhoršené prostředí, které vyvolala stavba odsíření. Naši snahou je věc rychle řešit, ale šíření zvuku je v omezeném prostoru problém, který navíc velmi silně závisí i na aktuálním počasí. V některých dnech je šíření zvukových frekvencí větší a na delší vzdálenost, jindy naopak,“ říká místopředseda představenstva teplárny Martin Žahourek.

Podle něho je vzhledem k rozsahu a složitosti technologie velice dobře možné, že nově dochází ke skládání určitých frekvencí a jejich zesílení, což se před uvedením opraveného komína do provozu nedělo. Situaci by mělo výrazně zlepšit zprovoznění vlastního absorbéru, který mimo svou hlavní funkci působí zároveň jako jakýsi velký tlumič.

„O vývoji situace a postupu činností v protihlukových opatřeních podáváme informace dotčeným orgánům a tazatelům, abychom předešli možným nedorozuměním,“ dodává Martin Žahourek.

Stavba odsíření spalin je největší ekologickou investicí teplárny. Zahrnuje stavbu zařízení na odsíření spalin uhelných kotlů K11 a K12 technologií mokré vápencové vypírky a zařízení na snížení emisí dusíku u kotle K11. Po dokončení investice se v krajském městě sníží emise oxidů síry SO₂ a oxidů dusíku NO_x v souladu s platnou legislativou.

Majoritním akcionářem Teplárny, jednoho z největších teplárenských provozů v Česku, je s 80 procenty akcií město České Budějovice.

Cena tepla se v Českých Budějovicích v roce 2015 prakticky nezmění

České Budějovice, 24. listopadu 2014

Cena tepla se v Českých Budějovicích v roce 2015 prakticky nezmění. Oproti letošku se zvýší v průměru pouze o 0,57 procenta. Konkrétně pro domácnosti, žijící ve standardním třípokojovém bytě jde o 28,75 korun za rok, včetně patnáctiprocentní daně z přidané hodnoty. „Jde o kosmetickou úpravu. Cena tepla, které vyrábíme z nízkosirnatého hnědého uhlí, v tomto případě vzroste i s daní o pouhých 1,15 korun za gigajoul. Spotřebuje-li zdejší průměrná domácnost 25 gigajoulů tepelné energie za rok, jde právě o necelých devětadvacet korun ročně,“ říká Jaroslav Panoch, člen představenstva Teplárny České Budějovice, která teplem zásobuje téměř 28 tisíc domácností.

„Od roku 2011 veřejně deklaruji, že stabilizace cen centrálního tepla je jedním ze základních nástrojů úspěšnosti podnikatelského záměru společnosti. A tomu cena pro rok 2015 odpovídá. Proto také do modernizace teplárenských zdrojů a rozvodné sítě investujeme stovky miliónů korun, abychom zefektivnili výrobu a snížili tepelné ztráty v sítích. Zároveň systematicky hledáme vnitřní rezervy formou výběrových řízení a elektronických aukcí. Pomáhá nám i dlouhodobá obchodní smlouva s hlavním dodavatelem paliva,“ vysvětluje Miroslav Houfek, předseda představenstva. Právě nákup uhlí tvoří nejvyšší část ceny tepla. Součástí investic je třeba nahrazování zastaralých parovodů moderními horkovody, na které jen loni a letos firma vydala přes 140 miliónů korun.

Profesní Teplárenské sdružení České republiky minulý týden odhadlo, že domácnosti za teplo z hnědého uhlí příští rok zaplatí až o pět procent víc. Odhad vycházel z průzkumu mezi členy sdružení, zásobující téměř 1,2 milionu bytů ve 167 městech a obcích. Zároveň sdružení uvedlo, že růst mohou kompenzovat přeplatky z minulé velmi teplé zimy. Průměrná cena tepla z tepláren na uhlí na začátku tohoto roku v Česku činila asi 545 Kč/GJ, průměrná cena tepla z ostatních zdrojů, hlavně zemního plynu, asi 625 Kč/GJ.

Teplárna, v níž město České Budějovice vlastní 80 procent akcií, tak odmítá mylnou informaci serveru iDnes (19. 11.), který v ekonomické rubrice uvedl, že právě v jihočeské metropoli by se mělo teplo domácnostem v příštím roce zdražovat o 3 až 5 procent.

Naším cílem je mít v Českých Budějovicích centrální systém zásobování teplem, který odpovídá 21. století. Včetně navazujících služeb a samozřejmě i cen," dodává Martin Zahourek, místopředseda představenstva.

Majoritním akcionářem Teplárny, jednoho z největších teplárenských provozů v Česku, je s 80 procenty akcií město České Budějovice.

Valná hromada nepřijala žádné usnesení

Valná hromada tak po hodině jednání skončila, aniž by přijala nějaké usnesení.

ČESKÉ BUDĚJOVICE, 3. listopadu 2014

Bez přijetí jakéhokoliv usnesení skončila dnešní valná hromada akciové společnosti Teplárna České Budějovice, svolaná na návrh minoritního akcionáře Forum Energy, s.r.o. Ten usiloval o změny ve stanovách, složení představenstva a dozorčí rady, ve veřejném návrhu na odkoupení akcií a o schválení mezitímní účetní závěrky k 31. srpnu. Všechny body byly podle schváleného programu projednány a hlavní akcionář, jímž je s 80 procenty akcií město České Budějovice, je při hlasování zamítl.

Forum Energy, vlastníci zhruba 15 procent akcií teplárny, například chtělo do stanov prosadit, aby se usnášení schopnost valné hromady snížila ze současných 50 na pouhých 5 procent podílu akcionářů na základním kapitálu. A také, aby se kvórum pro přijetí jakéhokoliv usnesení valné hromady zvýšilo z nadpoloviční většiny na 90 procent.

Podle představenstva teplárny šlo o účelové a jednostranně návrhy, zvýhodňující

určitou skupinu minoritních akcionářů, které by rovněž ohrozily schopnost valné hromady efektivně přijímat rozhodnutí. Podobný názor mělo i město České Budějovice a návrh tak nezískal 2/3 většinu potřebnou pro změnu stanov. Stejně jako návrh na odstranění tzv. německého modelu řízení a snížení kompetence dozorčí rady na úkor valné hromady.

„Právě tyto změny, zavedené majoritním akcionářem v roce 2011 a spojené s rozdělením kompetencí orgánů společnosti, výrazně pomohly zvýšit efektivnost teplárny a jejího podnikání,“ uvedl její předseda představenstva Miroslav Houfek.

Forum Energy rovněž navrhlo, aby se dodatečně změnila cena akcií teplárny v souvislosti s již ukončeným veřejným odkupem akcií a snížením základního kapitálu. Ten schválila valná hromada teplárny 30. června za cenu 2873 Kč za akcii. Minoritní akcionář nyní požadoval její zvýšení na nejméně 3215 Kč. Ani tento návrh nezískal většinovou podporu a nebyl přijat.

Valná hromada tak po hodině jednání skončila, aniž by přijala nějaké usnesení.

Majoritním akcionářem Teplárny, jednoho z největších teplárenských provozů v Česku, je s 80 procenty akcií město České Budějovice.

Odsíření za stamiliony: stavba pokračuje podle harmonogramu

ČESKÉ BUDĚJOVICE, 23. září 2014

Stavba odsíření spalin v hodnotě 428,1 milionů korun, která je nejvýznamnější ekologickou investicí v historii Teplárny České Budějovice, probíhá podle harmonogramu a nijak nenarušuje dodávky tepla a teplé užitkové vody. Na dnešní tiskové konferenci to sdělili zástupci investora a generálního dodavatele. Tím je akciová společnost Tenza Brno.

Kontrakt, podepsaný letos 6. února, zahrnuje vybudování zařízení na odsíření spalin uhelných kotlů K11 a K12 technologií mokré vápencové vypírky a zařízení

na snížení emisí dusíku u kotle K11. Po dokončení stavby v závěru roku 2015 se tak výrazně sníží emise oxidů síry SO₂ o 80 procent a oxidů dusíku NO_x o 60 procent.

„Na tak náročné a složité stavbě se problémy vyskytují, ale dodavatelé si s nimi vždy zatím poradili. Svě ovlivňuje i počasí – srpen, kdy se dělaly hlavní zemní práce, zakládala stavba a vrtaly piloty, byl deštivý. Nyní je zase větrno, což omezuje práce jeřábu, který spouští do komína nové nerezové vložky,“ uvedl Martin Žahourek, místopředseda představenstva teplárny.

Právě vnitřní rekonstrukce 120 metrů vysokého komínu, která by měla skončit do konce září, je nejdůležitější částí letošních prací. Dalším mezníkem je dokončení stavebních základů a vlastní založení staveb, včetně pilotů a základové desky. Instalována byla zásobní nádrž na močovinu a také zařízení u kotle K11, redukující množství oxidů dusíku. Rovněž se začaly montovat ocelové konstrukce podpěr nových kouřovodů.

Při financování teplárna využije dotaci Státního fondu životního prostředí, která pokryje 30 procent nákladů. Podmínkou přidělení je, aby bylo dílo plně funkční ještě během roku 2015.

„Jde o součást naší dlouhodobé péče o ekologii a životní prostředí. Tato investice přitom bude mít zásadní vliv na čistotu ovzduší ve městě a okolí,“ uvedl Miroslav Houfek, předseda představenstva teplárny.

Tenza zakázku získala poté, co z veřejné soutěže nečekaně odstoupil její vítěz Sdružení pro odsíření spalin, jehož členy byly Škoda Praha a Škoda Praha Invest. Řada tedy přišla na druhého v pořadí, což znamenalo se i vypořádat s určitým časovým skluzem.

„Technologické zařízení odsíření je projektováno tak, aby umožnilo pokles objemu vypouštěného oxidu siřičitého na méně než 200 mg/Nm³. Současný limit je 1700 mg/Nm³. Hodnota koncentrace oxidu dusíku NO_x bude maximálně 200 mg/Nm³ a sníží se dvakrát,“ uvedl Martin Žahourek. Teplárna v obou kotlích ročně k výrobě tepla a technologické páry spálí zhruba 300 tisíc tun hnědého uhlí.

Radikální ekologická opatření po českých teplárnách vyžaduje nová evropská legislativa, zejména směrnice Evropského parlamentu a Rady 2010/75/EU. Ty se postupně zařazují i do národní legislativy členských zemí.

Majoritním akcionářem Teplárny, jednoho z největších teplárenských provozů v Česku, je s 80 procenty akcií město České Budějovice.

Teplárna nevyplatí zálohu na dividendy

Rozhodla o tom dnešní valná hromada společnosti.

ČESKÉ BUDĚJOVICE, 22. září 2014

Akciová společnost Teplárna České Budějovice nevyplatí zálohy na výplatu podílu na zisku na základě pololetní (mezitímní) účetní závěrky za období od 1. 1. do 30. 6. 2014. Rozhodla o tom dnešní valná hromada společnosti.

Ta se konala na návrh menšinového akcionáře Forum Energy, s.r.o., který požadoval výplatu zálohy na výplatu podílu na zisku ve výši 43 Kč na akcii. Tuto možnost dává akcionářům nová úprava zákona o obchodních korporacích.

Teplárna proto zpracovala pololetní (mezitímní) účetní závěrku, v níž při tržbách 443 milionů Kč dosáhla hospodářského výsledku 63,7 milionů Kč. Představenstvo teplárny ale akcionářům návrh na výplatu zálohy dividendy za rok 2014 schválit nedoporučilo. Zdůvodnilo to silnou sezónností podnikání a velkou mírou závislosti na počasí. Zatímco v zimě je provoz ziskový, v létě ztrátový.

„Proto je vhodné, aby výplata podílu na zisku byla schvalována jednou ročně, zpravidla v červnu. Tehdy už roční účetní závěrka obsahuje všechny sezónní vlivy a je uzavřen hospodářský rok,“ uvedl Miroslav Houfek, předseda představenstva teplárny. To pak umožňuje spravedlivě posuzovat stav firmy a akcionářům objektivně rozhodnout.

Pololetní výplatu záloh na dividendy proto představenstvo, odpovědné za finanční a obchodní vedení teplárny, pokládá za krajně nevhodnou, neboť by se mohla stát i rizikem pro používané finanční zdroje.

S tímto názorem se pak hlavní akcionář, jímž je s 80 procenty akcií statutární město České Budějovice ztotožnil a návrh předložený společností Forum Energy zamítl.

Valné hromady se zúčastnili tři akcionáři s podílem na základním kapitálu 80,01 procenta.

Nedávná valná hromada, která se konala v červnu 2014, rozhodla akcionářům z čistého zisku roku 2013 ve výši 66,9 milionů Kč vyplatit na dividendách 29,8 milionů Kč, tedy 43 Kč na akcii. Celkové výnosy teplárny v roce 2013 činily 993,8 milionů Kč.

Teplárna topí, i když topná sezona ještě nezačala

ČESKÉ BUDĚJOVICE, 12. září 2014

Topná sezona sice ještě oficiálně nezačala, ale Teplárna České Budějovice už dodává deset dnů, od 3. září, tepelnou energii do jednotlivých okruhů topné soustavy a výměňkových stanic. Lidé si tak mohou v domácnostech kdykoliv přitopit. Tedy i před tímto nadcházejícím chladným víkendem.

„Začátek topné sezony určuje legislativa, ale ta samozřejmě na rozmary počasí, které nás teď potkaly, nepamatuje. Takže jsme prostě začali topit dřív, abychom vyšli vstříc přání našich zákazníků. Je pak na každém majiteli objektu, jak si teplo reguluje, zda ho odebere či nikoliv,“ říká Martin Žahourek, místopředseda představenstva českobudějovické teplárny. Ta v krajském městě dodává teplo do 27 924 domácností.

Podle ministerské vyhlášky dodávka tepla odběratelům začíná, když po dva za sebou jdoucí dny průměrná denní venkovní teplota klesne pod 13 °C a pro následující den nelze očekávat její zvýšení nad tuto hodnotu. A tato legislativou popsaná situace zatím ještě nenastala. V roce 2012 topná sezona ve městě začala

21. září (trvala 257 dnů) a vloni 14. září (trvala 261 dnů).