

# V koronavirové éře je podnikání rizikovější. Poctivé a spolehlivé firmy budou vyhledávanými partnery

ČESKÉ BUDĚJOVICE, 5. srpna 2020

**Teplárna České Budějovice potřetí obdržela mezinárodně uznávaný certifikát D&B Top Rating, který jí udělila analytická společnost Bisnode. Ta finanční zdraví firem posuzuje v Česku a na Slovensku podle metodiky nadnárodně respektované korporace Dun & Bradstreet.**

„Mezinárodně uznávaný D&B Rating slouží jako ochrana před potenciálními problémy s peněžními toky. Certifikát všem obchodním subjektům potvrzuje, že spolupráce s naší městskou firmou je perspektivní a představuje minimální hrozbu. Je to dobrá vizitka jak práce všech našich zaměstnanců, tak i odpovědného a kvalifikovaného přístupu vlastníka,“ říká Tomáš Kollarczyk, místopředseda představenstva českobudějovické teplárny.

Ekonomové se přitom shodují, že právě v postkoronavirové době s propukající ekonomickou recesí bude podnikatelské prostředí rizikovější a firmy se musí na trhu vyrovnat s novými podmínkami a výzvami.

„I my očekáváme, že ekonomika citelně propadne, budou v ní chybět peníze a počet opožděných či dokonce neuhrazených faktur vzroste. Kvalitní informace se prostě stanou velmi cenné. A právě certifikát Top Rating potvrzuje solventnost jeho držitelů,“ říká Petra Štěpánová, ředitelka komunikace Bisnode.

Podle Tomáše Kollarczyka tím letošní ocenění získává ještě vyšší význam, protože obchodní partneři mají jistotu, že i ve složitých ekonomických časech spolupracují se stabilním partnerem.

„Pro dodavatele, od nichž vždy vyžadujeme kvalitní práci a služby, má respektované ratingové hodnocení vysokou hodnotu. Pro zákazníky je pak pomocným signálem, že dodávaná tepelná energie bude nadále nabízena za

udržitelnou a dostupnou cenu. A cenotvorba je značně odolná vůči tržním výkyvům jednotlivých komodit," dodal.

TOP Rating mohou získat jen firmy, které si nejvyšší možné hodnocení rizikového faktoru udržely nepřetržitě 12 měsíců v řadě a nemají závazky déle než 30 dnů po lhůtě splatnosti. Společnost Dun & Bradstreet, podle jejíž metodiky hodnocení probíhá, je globálním lídrem v oblasti poskytování dat o firmách a analytiky.

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

---

## Teplárenský zpravodaj číslo 32

[Režim celé obrazovky](#)

---

# Horkovodní stanice i turbína TG6 byly dokončeny

*čtvrtek, 30. července 2020*

**Horkovodní síť teplárny se navíc prodlouží o dalších 1100 metrů, trasa vede z jejího areálu v Novohradské ulici.**

Nové horkovody z předizolovaného potrubí v délce 450 metrů povedou z teplárny k areálu ČD Cargo, na ně naváže v roce 2021 druhá etapa a horkovody povedou až k Dopravnímu podniku města České Budějovice.

Současně teplárna ve svém areálu zprovozňuje novou horkovodní výměňkovou stanici s tepelným výkonem až 60 MWt a turbogenerátor TG6, zrekonstruovaný na

tzv. odběrovou turbínu. Právě pára z této turbíny bude ohřívat horkou vodu v nové stanici. Tyto investice do horkovodní infrastruktury umožní letos snížit distribuční ztráty meziročně o 20 terajoulů tepla. Díky tomu nebude potřeba spálit 3380 tun uhlí. Tím klesá i množství produkováných emisí a odpadů.

Více v tiskové zprávě:

[Teplárna dokončila rekonstrukci turbíny a novou horkovodní výměňkovou stanici. Z ní už míří rozvody také po Novohradské](#)

---

# Teplárna dokončila rekonstrukci turbíny a novou horkovodní výměňkovou stanici. Z ní už míří rozvody také po Novohradské

ČESKÉ BUDĚJOVICE, 29. července 2020

**Horkovodní síť českobudějovické teplárny, měřící už 33 kilometrů, se prodlouží o dalších 1100 metrů podél Novohradské ulice. Stane se tak v rámci dvou etap, z nichž ta první, probíhající, skončí v prosinci.**

Během ní se pokládá 450 metrů horkovodu z předizolovaného potrubí z teplárny k areálu ČD Cargo. Druhá etapa naváže v roce 2021 a dovede ho k Dopravnímu podniku města České Budějovice. To umožní na horkovodní síť, která trvale snižuje tepelné ztráty, napojit také zamýšlenou rozvojovou výstavbu v městské části Mladé a v oblasti Zanádražní komunikace.

Současně teplárna ve svém areálu zprovozuje novou horkovodní výměňkovou stanici s tepelným výkonem až 60 MWt a turbogenerátor TG6, zrekonstruovaný na tzv. odběrovou turbínu. Právě pára z této turbíny bude ohřívat horkou vodu v nové stanici. Tyto investice do horkovodní infrastruktury umožní letos snížit distribuční ztráty meziročně o 20 terajoulů tepla. Díky tomu nebude potřeba spálit 3380 tun

uhlí. Tím klesá i množství produkováných emisí a odpadů.

Turbína TG6 zároveň pomůže zvýšit výrobu silové elektřiny v kogeneračním režimu, protože s dalšími turbínami TG4 a TG5 posílí provozní výkon až o 5,5 MWe při stejné spotřebě páry.

„Rozsáhlý, více než třicetikilometrový horkovodní systém už potřebuje napájet horkou vodou přímo ze zdroje v teplárně. Navýšením objemu kogenerační výroby tepla a elektřiny navíc zlepšíme jeho účinnost. Proto byly obě investice nezbytné,“ uvedl Martin Zahourek z představenstva městské firmy.

Horkovodní síť, která zpravidla nahrazuje už zastaralé parovody, se v Českých Budějovicích od roku 2017 prodloužila o 10 kilometrů. Loni se na ní napojili zákazníci ve čtvrtích Havlíčkova kolonie a Suché Vrbné. Další mají přibýt ve čtvrti Rožnov a v okolí nemocnice, kde se tento způsob distribuce také plánuje. V minulosti se tak již stalo na sídlištích Vltava, Máj, Šumava či Pražské předměstí. Jen v letech 2015 až 2020 výstavba horkovodů přišla teplárnu na téměř 460 milionů Kč. Část této sumy uhradily evropské fondy prostřednictvím národního programu Podnikání, inovace a konkurenceschopnost.

Jak ale upozorňuje Václav Král, předseda představenstva městské teplárny, vybrané parovody však i nadále zůstanou v provozu. „Zajišťují i stabilní zásobování párou průmyslových podniků k jejich technologickým procesům zejména ve výrobě. V tom je stále obrovský potenciál třeba pro celoroční využití tepelné energie získávané z komunálních odpadů pomocí moderních a efektivních zařízení, zlepšujících životní prostředí. Takovou možnost decentralizované zdroje, jako třeba lokální kotelny, nemají,“ vysvětluje Václav Král.

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

---

# Provedení závěrečných profuků kotle po jeho generální opravě bude provázet zvýšený hluk

*pátek, 24. července 2020*

**Profuky proběhnou v pondělí 27. nebo úterý 28. července v době od 7:00 do 18:00 hodin**

Generální oprava II. tahu kotle K11 dospěla do své poslední fáze, ve které je nutné provést profuky tlakového celku. Ty jsou nezbytné pro očištění vnitřních povrchů trubek po všech svářecích pracích provedených v průběhu oprav.

Při profuku, který bude prováděn parou vyrobenou přímo v kotli, dojde ke zvýšení hladiny hluku v okolí areálu teplárny. Vyústění páry je vyvedeno na střechu výrobního bloku ventilem do atmosféry. Kromě zmiňovaného hluku, který mohou občané zaregistrovat během pondělí 27. nebo úterý 28. července v době od 7:00 do 18:00 hodin, budou profuky pro kolemjdoucí viditelné formou neobvyklého množství páry na střeše výrobního bloku.

Samotný čas na profukování kotle bude ve výše uvedené době omezen na nejkratší možný, a to při snížené teplotě a tlaku páry tak, aby okolní hluk dosahoval co nejnižší úrovně.

Za případné komplikace se omlouváme, ale profuky jsou nezbytným úkonem pro další spolehlivé provozování zařízení. Děkujeme za pochopení.

---

## Teplárna opět obhájila nejvyšší

# stupeň ocenění AAA

pondělí, 22. června 2020

**Pro obchodní partnery to je zpráva, že jednájí s prověřenou firmou nejvyšších kvalit**

Teplárna České Budějovice obhájila ratingové hodnocení AAA, potvrzující důvěryhodnost společnosti na nejvyšší úrovni. Té se těší jen několik procent ekonomických subjektů v Česku. Nejvyšší ocenění CZECH Stability Award na stupni AAA (Excelentní) jí udělila společnost Bisnode. Poprvé toto ocenění získala v roce 2015.

„Obhajoba nejvyššího ocenění na stupni AAA není o nic jednodušší než jeho první získání, protože certifikace probíhá podle jasně definovaných ekonomických ukazatelů a je nekompromisní. Pro obchodní partnery to je zpráva, že jednájí s prověřenou firmou nejvyšších kvalit,“ říká Tomáš Kollarczyk, místopředseda představenstva teplárny.

„Těší nás, že v této nelehké době pomáháme zviditelňovat kvalitní firmy, které dlouhodobě dosahují excelentních výsledků a mají skvělé předpoklady z nadcházející krize vyjít jako vítězové. Prostřednictvím CZECH Stability Award jim do rukou vkládáme silný nástroj pro komunikování podnikatelských úspěchů vůči obchodním partnerům, zaměstnancům, investorům, vlastníkům či konkurenci,“ říká Petra Štěpánová, ředitelka komunikace Bisnode.

Více v tiskové zprávě:

[Městská teplárna obhájila ceněný rating AAA](#)

---

## Městská teplárna obhájila ceněný

# rating AAA

ČESKÉ BUDĚJOVICE, 22. června 2020

**Teplárna České Budějovice obhájila ratingové hodnocení AAA, potvrzující důvěryhodnost společnosti na nejvyšší úrovni. Té se těší jen několik procent ekonomických subjektů v Česku. Nejvyšší ocenění CZECH Stability Award na stupni AAA (Excelentní) jí udělila společnost Bisnode.**

„Obhajoba nejvyššího ocenění na stupni AAA není o nic jednodušší než jeho první získání, protože certifikace probíhá podle jasně definovaných ekonomických ukazatelů a je nekompromisní. Pro obchodní partnery to je zpráva, že jednají s prověřenou firmou nejvyšších kvalit,“ říká Tomáš Kollarczyk, místopředseda představenstva teplárny.

„Těší nás, že v této nelehké době pomáháme zviditelňovat kvalitní firmy, které dlouhodobě dosahují excelentních výsledků a mají skvělé předpoklady z nadcházející krize vyjít jako vítězové. Prostřednictvím CZECH Stability Award jim do rukou vkládáme silný nástroj pro komunikování podnikatelských úspěchů vůči obchodním partnerům, zaměstnancům, investorům, vlastníkům či konkurenci,“ říká Petra Štěpánová, ředitelka komunikace Bisnode.

Právě nejvyšší stupeň nezávislého hodnocení potvrzuje, že znovu po roce oceněná českobudějovická teplárna je v nadstandardní ekonomické kondici, solventní a ve všech směrech spolehlivá.

„Pro naši společnost je nezávislý pohled uznávané autority velmi důležitý. Týká se totiž celého spektra činností – finanční i nefinanční bonity, kapitálové struktury a kapitálové stability, úrovně investičního rozvoje stejně jako celkové důvěryhodnosti. A to je v tržním prostředí velmi důležité,“ dodává Tomáš Kollarczyk.

Skóringové modelování je proces, který využívá historická data k predikci budoucích kritických událostí, jako je například úpadek firmy. Je to spolehlivý a jednoduchý způsob, jak rychle vyhodnocovat rizikovost firem a uzpůsobit ji obchodní strategii. Skóringový model Bisnode je založen na skutečných datech, a přitom využívá desítky vstupních proměnných. Každá z nich má odlišnou váhu v závislosti na stupni pokrytí, korelaci, byznys významu a prediktivní síle.

Hodnocené proměnné jsou rozděleny do pěti modulů: demografie, finance, vazby mezi subjekty, negativní informace a platební informace.

„V Česku jde o nejnáročnější a nejprestižnější firemní ocenění,“ dodala Petra Štěpánová.

---

# Poslední červnový týden proběhne plánovaná odstávka výrobního zařízení teplárny

*čtvrtek, 18. června 2020*

**Začne v pátek 26. června ve 20 hodin a skončí 30. června v 9 hodin.**

Zákazníci Teplárny České Budějovice ovšem o teplou vodu nepřijdou, stejně jako každý rok ji pro ně teplárna zajistí ze svých záloh. V řadě jiných měst takovou výhodu lidé nemají, tam odstávka výrobních teplárenských zařízení znamená pouze studenou vodu z kohoutku.

Dodávky teplé vody i během odstávky zdroje v Novohradské ulici umožňují diverzifikované energetické zdroje společnosti. Ta centrální teplo a teplou vodu dodává do téměř 30 tisíc domácností. V konkrétních domech a místech přesto může, při opravách rozvodné sítě v ulicích, dojít k přerušení dodávek v řádu několika hodin. O tom budou dotčení zákazníci vždy předem informováni formou oznámení na internetových stránkách [www.teplarna-cb.cz](http://www.teplarna-cb.cz) a pomocí letáků. Obdobně to platí i pro firemní klientelu s výjimkou odběratelů technologické středotlaké páry, kde není možné dodávku po dobu odstávky zajistit.

Během těchto dnů se zkontroluje a opraví vše, na co v topné sezoně není čas nebo to kvůli nepřetržitému provozu opravit nelze. Teplárna se tak připravuje už na sezonu novou, začínající zpravidla během září podle vývoje počasí.

Zákazníci Teplárny České Budějovice ovšem o teplou vodu nepřijdou, stejně jako



každý rok ji pro ně teplárna zajistí ze svých záloh. V řadě jiných měst takovou výhodu lidé nemají, tam odstávka výrobních teplárenských zařízení znamená pouze studenou vodu z kohoutku.

Dodávky teplé vody i během odstávky zdroje v Novohradské ulici umožňují diverzifikované energetické zdroje společnosti. Ta centrální teplo a teplou vodu dodává do téměř 30 tisíc domácností. V konkrétních domech a místech přesto může, při opravách rozvodné sítě v ulicích, dojít k přerušení dodávek v řádu několika hodin. O tom budou dotčení zákazníci vždy předem informováni formou oznámení na internetových stránkách [www.teplarna-cb.cz](http://www.teplarna-cb.cz) a pomocí letáků. Obdobně to platí i pro firemní klientelu s výjimkou odběratelů technologické středotlaké páry, kde není možné dodávku po dobu odstávky zajistit.

Během těchto dnů se zkontroluje a opraví vše, na co v topné sezoně není čas nebo to kvůli nepřetržitému provozu opravit nelze. Teplárna se tak připravuje už na sezonu novou, začínající zpravidla během září podle vývoje počasí.

---

# Valná hromada ocenila hospodaření teplárny a schválila Strategii pro zelené město

*pondělí, 15. června 2020*

**Dnes zasedala rada města, která vykonává práva jediného akcionáře teplárny.**

Přestože rok 2019 patřil s průměrnou teplotou 10,6 °C k historicky nejteplejším, městské teplárně se díky růstu počtu připojených domácností a objemu dodávek podnikové sféře podařilo zvýšit prodej tepla meziročně o 1,7 procenta na 1531 TJ a prodej silové elektřiny o 1,5 procenta na 80 773 MWh. Celkové výnosy se zvýšily o více než 73 milionů na 920,3 milionů korun.

Město už potřeší po sobě si ani letos nevyplatí dividendy. Ze zisku po zdanění 25,2 milionů Kč půjdou 4 miliony Kč do sociálního fondu teplárny a nerozdělený zisk ponechá ve firmě na budoucí investice, vycházející ze Strategie pro zelené město, tedy k diverzifikaci palivového mixu s využitím lokálních obnovitelných zdrojů energie.

„Podpoří se tak postupný odchod od uhlí v horizontu deseti let a modernizace podniku dál zlepší životní prostředí. To vše přináší nově schválená dlouhodobá podnikatelská koncepce nazvaná Strategie pro zelené město,“ uvedl primátor města České Budějovice Jiří Svoboda.

Významným bodem jednání valné hromady byla právě tato koncepce. Strategie pro zelené město na roky 2020 až 2048 byla předložena představenstvem teplárny v komplexním dokumentu, který rozvíjí předchozí koncepci z roku 2017.

„Aktualizace koncepce je završením několikaleté přípravy relevantních podkladů potřebných k fundovanému rozhodnutí o snížení spotřeby fosilních paliv. Město České Budějovice bude ještě před evropskými termíny připraveno ukončit spalování uhlí, které bude nahrazeno lokálně dostupnými palivy, konkrétně biomasou a komunálními odpady,“ vysvětluje předseda představenstva Václav Král.

Tento komplexní plán se po jednomyslném doporučení zastupitelstva a schválení radou města může začít postupně naplňovat. Strategie pro zelené město detailně mapuje stav tradiční kogenerační výroby a její potenciál k přeměně na komunitní, nízkoemisní zdroj, zajišťující bezpečné dodávky čistých energií širokému spektru zákazníků. Město i kraj získá nespornou konkurenční výhodu. „Spolupráce s ostatními partnery přispěje k naplnění konceptu tzv. smart regionu, ze kterého bude mít prospěch široký okruh podnikatelů, obyvatel a návštěvníků, tedy nejen přímí zákazníci teplárny. Zároveň se posílí bezpečnost dodávek energií a zvýší komfort zákazníků. Systém centrálního zásobování teplem v tom sehraje klíčovou roli,“ dodává Tomáš Kollarczyk, místopředseda představenstva teplárny.

Celá tisková zpráva:

[Českobudějovická teplárna loni zvýšila produkci. Schválená Strategie pro zelené město jí umožní další dynamický rozvoj](#)

---

# Českobudějovická teplárna loni zvýšila produkci. Schválená Strategie pro zelené město jí umožní další dynamický rozvoj

ČESKÉ BUDĚJOVICE, 15. června 2020

**Přestože rok 2019 patřil s průměrnou teplotou 10,6 °C k historicky nejteplejším, městská společnost Teplárna České Budějovice v něm obstála. Díky růstu počtu připojených domácností a objemu dodávek podnikové sféře, prodej tepla loni meziročně vzrostl o 1,7 procenta na 1531 TJ a prodej silové elektřiny o 1,5 procenta na 80 773 MWh. Celkové výnosy se zvýšily o více než 73 milionů na 920,3 milionů korun.**

„Jako zástupci akcionářů, tedy všech občanů Českých Budějovic, oceňujeme, že naše teplárna udržuje stabilní a konkurenceschopné ceny tepla. Tím pomáhá udržet kvalitu života v našem městě. Zvláště v době, kdy nároky na ekologii strmě rostou, nepřenáší náklady zcela na zákazníky. A protože se počet odběrových míst zvyšuje, služba je logicky efektivnější,“ uvedl českobudějovický primátor Jiří Svoboda po dnešním zasedání rady města, která vykonává práva jediného akcionáře teplárny.

Město už potřetí po sobě si ani letos nevyplatí dividendy. Ze zisku po zdanění 25,2 milionů Kč půjdou 4 miliony Kč do sociálního fondu teplárny a nerozdělený zisk ponechá ve firmě na budoucí investice, vycházející ze Strategie pro zelené město, tedy k diverzifikaci palivového mixu s využitím lokálních obnovitelných zdrojů energie.

„Podpoří se tak postupný odchod od uhlí v horizontu deseti let a modernizace podniku dál zlepší životní prostředí. To vše přináší nově schválená dlouhodobá podnikatelská koncepce nazvaná Strategie pro zelené město,“ dodal primátor.

Podle zprávy představenstva prodej tepla odpovídal potřebám rostoucího počtu zákazníků. Počet domácností připojených na centrální zásobování se loni zvýšil na 28 952 a celkový počet odběratelů na 1199. Vyšší prodaný objem silové elektřiny pak zásadně ovlivnilo optimální řazení jednotlivých turbín TG4 a TG5, výrazné snížení spotřeby elektřiny ve vlastních teplárenských provozech a minimalizace využívání ekonomicky méně výhodného zemního plynu.

„Nepříznivé dopady způsobené prudce rostoucí cenou emisní povolenky za vypouštění CO2 na evropském trhu, pokřivenou především finančními spekulanty, se nám podařilo ve značné míře redukovat vnitřními úsporami spolu s vysokou disciplínou při vlastní výrobě. Stabilní ceny tepla nám pomohly ochránit také výnosy z prodeje silové elektřiny, kterou efektivně vyrábíme společně s teplem v kogeneračním režimu,“ uvedl Tomáš Kollarczyk, místopředseda představenstva.

### **Strategie pro zelené město**

Významným bodem jednání valné hromady byla Strategie pro zelené město na roky 2020 až 2048. Představenstvo teplárny ji předložilo vlastníkovi v komplexním dokumentu, který rozvíjí předchozí koncepci z roku 2017.

„Aktualizace koncepce je završením několikaleté přípravy relevantních podkladů potřebných k fundovanému rozhodnutí o snížení spotřeby fosilních paliv. Město České Budějovice bude ještě před evropskými termíny připraveno ukončit spalování uhlí, které bude nahrazeno lokálně dostupnými palivy, konkrétně biomasou a komunálními odpady,“ vysvětluje předseda představenstva Václav Král.

Po jednomyslném doporučení zastupitelstva a schválení radou, tvoří Strategie pro zelené město základní pilíř rozvoje teplárny a popisuje dílčí investice na příští desítky let. Jde o komplexní plán, který detailně mapuje stav tradiční kogenerační výroby a její potenciál k přeměně na komunitní, nízkoemisní zdroj, zajišťující bezpečné dodávky čistých energií širokému spektru zákazníků.

„Budeme využívat místně dostupná paliva a rozšiřovat provoz sdílené energetické infrastruktury. Uvědomujeme si, že jde o složitý, nákladný, ale nezbytný krok, před nímž stojí celá evropská energetika. Bereme to i jako náš příspěvek k záměru proměnit České Budějovice v město hojně využívající chytrá řešení a udržitelné technologie,“ dodal předseda představenstva.

Prvním krokem proměny je dokončovaný přivaděč horké vody z Jaderné elektrárny Temelín, který teplárně umožní zhruba o třetinu snížit emise CO<sub>2</sub> při výrobě tepla. Bezemisní zdroj se k distribuční síti teplárny připojí už během topné sezony 2020 / 2021. Následovat má retrofit kotle K12, v němž bude uhlí nahrazeno spalováním dřevní štěpky. Dalším klíčovým projektem, který zvýší podíl obnovitelných zdrojů v palivovém mixu, je zařízení na energetické využití výhřevného komunálního odpadu, jehož skládkování zákon zakáže už v roce 2030.

Pod názvem ZEVO Vráto teplárna připravuje integrující prvek regionálního oběhového hospodářství, který zapadá do strategických dokumentů města České Budějovice i Jihočeského kraje. Zásadně pomůže snížit množství využívaných fosilních paliv a ukončit skládkování energeticky využitelných odpadů.

„Nový oběhový balíček EU a náš projekt představují pro města a obce skvělou možností komplexně využít potenciál největší teplárenské soustavy v Jihočeském kraji ke snižování negativních dopadů lidské činnosti na životní prostředí. S tím souvisí i zastavení dosud běžného ukládání materiálů či energeticky využitelných odpadů na skládky. To pomůže i k dosažení principů cirkulární ekonomiky, což se pozitivně projeví ve zvýšení životní úrovně a zatraktivnění podnikatelského prostředí v našem městě a kraji,“ dodal Václav Král.

Podle Tomáše Kollarczyka tím město i kraj získá nespornou konkurenční výhodu. „Spolupráce s ostatními partnery přispěje k naplnění konceptu tzv. smart regionu, ze kterého bude mít prospěch široký okruh podnikatelů, obyvatel a návštěvníků, tedy nejen přímí zákazníci teplárny. Zároveň se posílí bezpečnost dodávek energií a zvýší komfort zákazníků. Systém centrálního zásobování teplem v tom sehraje klíčovou roli,“ uzavřel Kollarczyk.

„Děláme vše pro to, abychom teplárnu připravili na další etapy snižování produkovaných emisí a odpadů. Dlouhodobé a transparentní dodržování přísných emisních limitů a dalších ekologických opatření je naprosto samozřejmou součástí naší práce,“ říká Martin Žahourek z představenstva městské firmy.

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