

Teplárna vyplatí na dividendách téměř 30 milionů

TISKOVÁ ZPRÁVA

ČESKÉ BUDĚJOVICE, 30. června 2014

Téměř 30 milionů korun vyplatí svým akcionářům na dividendách akciová společnost Teplárna České Budějovice z čistého zisku roku 2013. Ten dosáhl 66,9 milionů Kč a dnešní valná hromada rozhodla, že z něho na dividendy půjde 29,8 milionů korun, tedy 43 Kč na akcii. „To odpovídá naší dlouhodobé dividendové politice, kdy je k rozdělení určeno zhruba 45 procent disponibilního zisku,“ vysvětlil Miroslav Houfek, předseda představenstva. Po přidělech do sociálního a rezervního fondu a výplatě tantiém je zbylých 29,2 milionů korun určeno na účet nerozděleného zisku.

K 31. 12. 2013 měla společnost 773 akcionářů, z toho 12 právnických osob, z nichž největšími byly město České Budějovice s 80 procenty akcií, Forum Energy s.r.o. (14,9) a Nuboneri Business, s.r.o. (3,03).

Teplárna vloni prodala 1709 TJ tepla celkem 1165 odběratelům. Víc než polovinu z toho odebraly průmyslové podniky a instituce. Zbytek připadl na 27 924 domácnosti. Firma loni vyrobila a prodala rovněž 114 046 MWh elektřiny.

Celkové výnosy dosáhly 993,8 milionů Kč a hrubý zisk činil 82,8 milionů Kč. To bylo víc než se po ukončení výroby papíru společností Mondi Bupak koncem roku 2012 předpokládalo. Tehdy teplárna přišla zhruba o pětinu tržeb. Pozitivnímu výsledku pomohlo zavedení efektivních opatření, díky nimž se podařilo uspořit přes 15 milionů Kč, a delší topná sezona. Ta při průměrné teplotě 9° Celsia trvala loni nadprůměrných 249 dní. Pozitivně se projevil i rostoucí podíl oprav a údržby prováděný vlastními zaměstnanci na úkor dodavatelských firem.

Teplárna, v níž pracuje 258 lidí, loni pokračovala ve zvyšování energetické účinnosti, snižování provozních ztrát a v ekologizaci výroby. Dokončena byla I. etapa přechodu na horkovodní síť na Pražském předměstí, která byla vyhlášena českým Projektem roku 2013 Teplárenského sdružení ČR. Hlavní investiční akcí je

odsíření obou uhelných kotlů za zhruba 450 milionů Kč, jehož dokončení je plánováno na listopad 2015.

Teplárna loni po městě provozovala 166 km tepelných rozvodů, jejichž součástí je i 133 předávacích stanic. Délka teplovodní sítě vzrostla na 45 km a horkovodní na 18 km.

Akcionáři teplárny schválili snížení základního kapitálu

TISKOVÁ ZPRÁVA

ČESKÉ BUDĚJOVICE, 30. června 2014

Akciová společnost Teplárna České Budějovice sníží svůj základní kapitál z 693,8 milionů Kč až o 20 procent. Rozhodla o tom dnes valná hromada. Na její pořad byla tato otázka zařazena na žádost minoritního akcionáře Forum Energy s.r.o. Ten má dlouhodobě rozdílné názory na podnikatelskou koncepci firmy, určovanou hlavním akcionářem.

Rozsah snížení nejvýše o 20 procent odpovídá akcionářské struktuře. Ta je složena z města České Budějovice (80 %), společnosti Forum Energy (14,9 %) a zbývajících akcionářů (5,1%). V této skupině je i 761 fyzických osob s podílem akcií menším než jedno procento.

„Ukončení účasti minoritních akcionářů je možné jen za spravedlivě určenou úplatu. Je pak na nich, zda na veřejný návrh smlouvy o odkoupení přistoupí,“ uvedl Miroslav Houfek, předseda představenstva. Usnesení přitom nemá žádný dopad do práv akcionářů, kteří tento návrh nepřijmou, ani do právního postavení zaměstnanců.

Hodnotu teplárny ocenily k 28. únoru 2014 dva nezávislé znalecké ústavy – APOGEO Esteem určil hodnotu jedné akcie na 2884 Kč a Grant Thornton Valuations na 3332 Kč. Konečná úplata za akcii navržená představenstvem, která

vychází z nižší znalecké hodnoty, činí 2873 Kč. Je snížena o 11 Kč určených na pokrytí výdajů spojených s tímto snížením základního kapitálu.

„Rozsáhlé analýzy 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 Miroslav Houfek.

Představenstvo nyní musí nejdéle do 30 dnů od zápisu usnesení o snížení základního kapitálu do obchodního rejstříku učinit návrh akcionářům na veřejný odkup jejich akcií. Je na nich, zda ho využijí nebo akcionáři teplárny zůstanou.

Děti kreslily teplo ve čtyřech obdobích. Vyhrál David Hacker

TISKOVÁ ZPRÁVA

ČESKÉ BUDĚJOVICE, 23. června 2014

Na 227 dětí z mateřských a základní škol a výtvarných kroužků poslalo své práce do výtvarné soutěže, kterou pro ně připravila Teplárna České Budějovice. Hlavním tématem bylo „teplo ve čtyřech ročních obdobích“ a malíři do 14 let se s ním vypořádali po svém. Vítěz, devítiletý David Hacker z výtvarného kroužku Tvor ho pojal jako koláž. „Takhle si svět představuje bůh,“ říkal za doprovodu maminky, když dnes přebíral hlavní cenu. Tu mu předával Miroslav Houfek, předseda představenstva teplárny, která tak navázala na loňský premiérový ročník, kdy obdržela 224 prací. „Malování patří k přirozenosti dětí, a my jim touto akcí chceme přinést další motivaci,“ uvedl. „A třeba z někoho pak nevyroste výtvarník, ale také energetik,“ dodal s úsměvem.

První čtyři vítězné práce vybrala odborná porota teplárny, dalších šest pak veřejnost. Ta hlasovala na facebookovém profilu

<http://www.facebook.com/teplarna>, kde lze už nyní všechny práce vidět. Další příležitost bude při Dnu otevřených dveří, který se v areálu na Novohradské uskuteční 27. září. Na něm budou soutěžní práce vystaveny.

Pořadí nejlepších:

1. David Hacker (9 let), výtvarný kroužek Tvor
2. Anna Kostohryzová (13 let), ZUŠ Bezdrevská
3. Petr Štola (10 let), ZŠ Máj II.

Kompletní výsledky lze nalézt na webu www.teplarna-cb.cz

Výsledky výtvarné soutěže pro děti

úterý, 17. června 2014

Výherci hlavních 10 věcných cen

Teplárna České Budějovice, a. s. pořádala 2. ročník soutěže v kreslení pro děti do 14 let věku. V letošním roce s motivem „Jak vypadá teplo ve čtyřech ročních obdobích“. Odměněno bude v nejbližších dnech 10 nejlepších „malířů“. O prvních čtyřech rozhodla odborná porota teplárny a o dalších šesti výhercích rozhodla veřejnost, která hlasovala na našem facebookovém profilu: <http://www.facebook.com/teplarna>, kde již nyní můžete vidět všechny obrázky.

První 4 vítězné práce o hodnotné ceny:

1. místo - David Hacker, 9 let, výtvarný kroužek TVOR (výhra: fotoaparát Panasonic Lumix černý)
2. místo - Anna Kostohryzová, 13 let, ZUŠ Bezdrevská (výhra: fotoaparát Panasonic Lumix stříbrný)

3. místo - Petr Štola, 10 let, ZŠ Máj II. (výhra: fotoaparát Panasonic Lumix stříbrný)

4. místo - Karolína Sikorová, 11 let, ZUŠ Bezdrevská (výhra: fotorámeček Braun)

a dále:

5. místo - Mireček Kohout, 4 roky, MŠ Velechvín (výhra: sportovní taška)

6. místo - Ester Topková, 10 let, ZŠ Ševětín (výhra: sportovní taška)

7. místo - Adélka Klementová, 11 let, výtvarný kroužek TVOR (výhra: mikina s kapucí)

8. místo - Alena Pražáková, 7 let, ZŠ Pohůrecká (výhra: mikina s kapucí)

9. místo - Zuzana Vávrová, 5 let, MŠ Čéčova (výhra: mikina s kapucí)

10. místo - Karolína Petrová, 8 let, ZŠ T.G. Masaryka, Rudolfovská (výhra: mikina s kapucí)

Hlavní ceny budou osobně předány výhercům v termínu od 23. - 26. června. Všechny ostatní děti od teplárny dostanou do konce června poštou malou odměnu jako poděkování za účast v naší soutěži.

Teplárna dnes ukončila topnou sezónu

TISKOVÁ ZPRÁVA

ČESKÉ BUDĚJOVICE, 2. červen 2014

Po 261 dnech dnes akciová společnost Teplárna České Budějovice ukončila topnou sezónu, která začala loni 14. září a proti té předchozí trvala i přes klimaticky mírnou zimu o čtyři dny déle. Právě mírná zima

ale pomohla domácnostem ušetřit, protože tepla se této skupině zákazníků prodalo přibližně o 20 procent méně.

„Provozně jsme ji zvládli velmi dobře, bez větších problémů. Je to především vizitka našich zaměstnanců a jejich péče o celý teplárenský systém. Za to jim patří velký dík,“ uvedl Martin Žahourek, místopředseda představenstva.

Ze srovnání průměrných denních teplot od září do března plyne, že letošní zima byla v Českých Budějovicích meziročně teplejší o necelé dva stupně Celsia. To pak ovlivnilo i poptávku zákazníků.

Topná sezóna podle zákona sice trvá jen do konce května, ale o jejím ukončení rozhoduje hlavně příroda. Stoupne-li průměrná denní teplota venkovního vzduchu ve dvou dnech nad 13 °C a předpověď počasí neočekává pokles ani pro následující den, pak lze topnou sezonu ukončit. A tato situace nastala.

Nyní se Teplárna připravuje na pravidelnou údržbu zdrojové části a plánované opravy teplárenské sítě včetně těch generálních.

Soutěž o vstupenky na Otáčivé hlediště

pondělí, 2. června 2014

Vyhrajte vstupenky do divadla!

Vyhlašujeme soutěž na získání 2 x 2 kusů vstupenek na Otáčivé hlediště do Českého Krumlova!

Po správném zodpovězení naší otázky máte možnost získat lístky zdarma!

Soubory Jihočeského divadla účinkují v letních měsících na českokrumlovské točně a nyní máte možnost získat vstupenky na jeden z osmi uváděných letošních titulů a to na představení Cesta kolem světa v termínu 28.6. od 17:00 hodin. Tento

titul letos uvádí Jihočeské divadlo premiérově a diváci ho mohou vidět v různých termínech od 21.6. do 5.7.2014. Přesné termíny a informace o dalším programu Otáčivého hlediště jsou k nalezení na webových stránkách: <http://www.otacivehlediste.cz/program> nebo na facebookovém profilu: <http://www.facebook.com/jihoceskedivadlo>

Naše soutěžní otázka zní:

“Tipněte si, kolik gigajoulů tepelné energie odebralo Jihočeské divadlo od společnosti Teplárna České Budějovice, a.s. v loňském roce?” Dáváme Vám tři možnosti:

a/ 1 550 GJ/rok

b/ 15 500 GJ/rok

c/ 155 000 GJ/rok

Pro Vaši představu je průměrná spotřeba tepelné energie jednoho bytu kolem 25 GJ/rok.

Své odpovědi zasílejte nejpozději do 16.6.2013 na email: kolbova@teplarna-cb.cz

Ze správných odpovědí vylosujeme 17.6. dva výherce, jejichž jména zveřejníme na našem facebookovém profilu: <http://www.facebook.com/teplarna>

Elektronické aukce šetří českobudějovické teplárně miliony

TISKOVÁ ZPRÁVA

České Budějovice, 20. května 2014

Letos zatím sedm, loni deset a dohromady už téměř devadesát elektronických aukcí, po jejichž ukončení se nakoupilo zboží za víc než

160 milionů Kč, uspořádala dosud Teplárna České Budějovice. Přineslo jí to úspory v milionech korun. Firma e-aukce využívá k nákupu komodit, materiálu i služeb a dál jejich rozsah rozšiřuje.

„Elektronické aukce šetří hlavně peníze, ale také zjednodušují a výrazně zrychlují výběrová řízení. To je mnohdy také k nezaplacení. Nehodí se sice na každou položku, není to tedy všelék pro nákup a jeho procesy, ale přínosy jsou nezpochybnitelné. Proto se jim systematicky věnujeme,“ říká Jaroslav Panoch, člen představenstva odpovědný za ekonomiku a obchod.

Teplárna transparentní e-aukce provádí už od roku 2005. Od konce roku 2011, kdy jejich využívání zakotvila i do firemní směrnice o výběrových řízeních, z nich udělala standardní nákupní instrument a běžnou součást procesu nákupu. Letos zatím takto nakoupila chemikálie a zemní plyn. S každou další e-aukcí úspory porostou, protože dodavatelé mají o spolupráci zájem. Díky tomu například cena měřidel tepla klesla o 32 procent na 1,1 milion Kč nebo laboratorního spektrofotometru o 35 procent na 200 tisíc Kč. Nejvyšší úspory ale vznikají při nákupu zemního plynu, který tvoří jednu z hlavních vstupních komodit.

Princip e-aukce spočívá v zadání podmínek výběrového řízení s jasnou specifikací, co firma chce, jaká má být kvalita nakupované suroviny nebo výrobku, a také přesně stanovenými obchodními podmínkami. Tím se optimalizují ceny srovnávaných nabídek a zároveň minimalizuje vliv technicky či jinak rozdílných nabídek.

Horkovod na Pražském předměstí získal titul Projekt roku 2013

TISKOVÁ ZPRÁVA

České Budějovice, 24. dubna 2014

Významné snížení tepelných ztrát o více než 31 tisíc giga joulů za rok a

posílení efektivity distribuce tepla rozhodlo o tom, že nahrazování parovodu horkovodem na Pražském předměstí v Českých Budějovicích získalo titul Projekt roku 2013. Oznámila to výkonná rada Teplárenského sdružení ČR.

„Velmi mě to těší, protože ocenění získal náročný projekt, který jsme zvládli během velmi krátké doby mezi dvěma topnými sezónami. Vždyť ještě začátkem loňského června se v chladném počasí topilo. Uznání za vstřícnost tak patří i obyvatelům této části města, protože každou takovou akci provází stavební ruch a technologické odstávky,“ uvedl Miroslav Houfek, předseda představenstva Teplárny České Budějovice, která byla investorem.

„Naším cílem je modernizací distribuční sítě a dalšími opatřeními meziročně ušetřit 1,5 procenta ročního prodeje energií zákazníkům. Významným snížením tepelných ztrát zároveň snížíme i množství vypouštěných emisí, protože spálíme méně uhlí,“ říká Martin Žahourek, místopředseda představenstva teplárny. Pokles emisí je značný. Konkrétně jde ročně o 21,3 tuny SO₂, 7,8 tun NO_x a 4,3 tun CO₂. To vše je v souladu se směrnicí Rady Evropy a Evropského parlamentu o snižování vlastních ztrát a nákladů na distribuci v teplárenství a zvýšení její efektivity a účinnosti.

Projekt napojení Pražského předměstí, dosud zásobovaného parovodem, na horkovod na levém břehu řeky Vltavy z let 2006 a 2007, začal loni v červenci a během několika měsíců byl dokončen. Vyměnily se téměř dva kilometry dožívajícího a předimenzovaného parovodního potrubí, a na moderní horkovodní systém bylo přepojeno 2802 bytů a také například budovy Zdravotně - sociální fakulty a kolejí Jihočeské univerzity nebo obchodní a sportovní centrum. Teplo do nich dodává 6 výměňkových stanic, vybavených novými technologiemi, s výkonem 21 840 kW.

Investice stála 73,3 milionů Kč bez DPH. Z ní 23 milionů Kč, tedy maximálně možnou část, pokryly dotace z Fondu OPŽP a Fondu soudržnosti EU. Část financování pokrýl i bankovní úvěr z linky Evropské investiční banky s grantem ve výši 163 tisíc eur na podporu životního prostředí a snížení tepelných ztrát.

Součástí stavby byl i nový protlak páteřní trasy pod frekventovanou čtyřproudou levobřežní komunikací a Plzeňskou ulicí a také zvýšení technologické lávky přes řeku Vltavu o 1,2 metru, aby nebyl ohrožen bezpečný provoz horkovodu ani v

době povodně.

Nyní se připravuje II. etapa rekonstrukce sítí v délce 2 209 metrů, která začne letos v létě a přímo na tuto stavbu naváže. Na horkovod připojí dalších 6 výměňkových stanic v oblasti Pražského předměstí o celkovém výkonu 27 720 kW.

I tento projekt vychází z dlouhodobé koncepce provozu a rozvoje sítí centrálního zásobování tepla v Českých Budějovicích. Koncepce vznikala v letech 2012 a 2013 a přímo navazuje na schválenou Koncepci podnikatelské činnosti teplárny. Ta od roku 2012 disponuje kompletním auditem všech svých parovodů a horkovodů a má tedy detailní přehled o stavu těchto primárních sítí. Součástí dokumentu jsou i modely řešení a další rozvoj.

Výměňkové stanice napojené v roce 2013 na horkovodní systém:

VS Jihočeská univerzita (1500 kW), Vltava 3 (4570), Plzeňská (3200), Pouzar (350), Čěčova (7120) a Klostermannova (5100). Celkový výkon: 21 840 kW.

Výměňkové stanice, které se v roce 2014 napojí na horkovodní systém:

VS Čěčova (3230 kW), Hálkova (1680), Bezpalec (40), Kostelní (2800), Nerudova (3170) a Klaricova (16800). Celkový výkon: 27 720 kW.

Titul Projekt roku 2013 získal Přechod Pražského předměstí z páry na horkou vodu

čtvrtek, 24. dubna 2014

Ocenění Křišťálový komín získal Horkovod

Teplárenské sdružení ČR na Dnech teplárenství a energetiky ocenilo křišťálovými komíny Projekty roku 2013. Tradiční vyhlášení výsledků 12. ročníku Projektů roku proběhlo 23. dubna při slavnostním večeru Dnů teplárenství a energetiky v

Tereziánském dvoře v Hradci Králové. Ceny Projektům roku předával předseda výkonné rady Teplárenského sdružení Mirek Topolánek.

Titul Projekt roku v soustavách zásobování teplem a chladem za rok 2013 získala v kategorii: Snížení tepelných ztrát - přechod na efektivnější horkovodní rozvody naše akciová společnost Teplárna České Budějovice za projekt **Přechod Pražského předměstí z páry na horkou vodu.**

Dožívající parovod nahradila Teplárna České Budějovice, a.s. novým dvoukilometrovým horkovodem z předizolovaného potrubí z centrální předávací stanice až na sídliště Pražské předměstí. Po trase horkovodu byl proveden protlak potrubí pod frekventovanou Plzeňskou ulicí a horkovod překonal řeku po zvednuté rekonstruované technologické lávce. Na horkovodní systém bylo přepojeno 6 výměňkových stanic, jejichž technologická zařízení byla zrekonstruována z parního na horkovodní provoz. Stanice zásobují teplem 2802 bytů. Přechodem na efektivnější horkovody dochází k výraznému snížení tepelných ztrát o 31 000 GJ za rok i ke snížení emisí SO₂, NO_x, prachu a CO₂.

Foto: Cenu Křišťálový komín za nejlepší Projekt roku 2013 převzali v Hradci Králové Ing. Miroslav Houfek (předseda představenstva Teplárna České Budějovice a.s.) a Mgr. Martin Žahourek (místopředseda představenstva Teplárna České Budějovice, a.s.) z rukou předsedy výkonné rady Teplárenského sdružení ČR Ing. Mirka Topolánka.

Výtvarná soutěž pokračuje i letos. Děti opět nakreslí teplo

TISKOVÁ ZPRÁVA

České Budějovice, 16. dubna 2014

Předškoláci i školáci do 14 let se mohou zapojit do výtvarné soutěže Jak vypadá teplo ve čtyřech ročních obdobích, kterou pro ně vyhlásila akciová

společnost Teplárna České Budějovice. Mají na to dva měsíce, práce lze posílat až do 15. června. Do hlasování se bude moci opět zapojit veřejnost prostřednictvím facebooku, na němž budou všechny práce průběžně vystavovány.

„Při loňské premiéře, do níž se zapojilo 224 dětí, byl ohlas velmi pozitivní. Z výkresů jsme uspořádali dvě výstavy a to v Domě kultury Metropol a na Krajském úřadě. Nejlepší práce jsme využili jako ilustrace do firemního kalendáře. Proto věříme, že druhý ročník nebude o nic horší. Děti malují rády a jejich fantazie je nekonečná,“ říká Kamila Kolbová, referentka vnitřní a vnější komunikace a marketingu.

Obrázky lze do 15. června doručit na adresu Teplárna České Budějovice, a.s., Novohradská 32, 372 15 České Budějovice nebo v elektronické podobě se zaregistrovat a nahrát na facebookový profil: <http://www.facebook.com/teplarna>

Po shromáždění prací a hlasování budou výsledky vyhlášeny do 20. června a do konce června budou předány odměny. Více informací o soutěži lze nalézt na webu: www.teplarna-cb.cz

Všichni soutěžící obdrží po skončení balíček kreslících potřeb. Deset nejlepších pak získá věcné ceny. První čtyři vybere odborná porota organizátora, dalších šest výherců pak určí počet hlasů ve facebookovém hlasování.