

# Za obrázek sokola do Zoo Hluboká

ČESKÉ BUDĚJOVICE, 4. června 2020

**Na dvě desítky dětí od 4 do 15 let se zapojily do výtvarné a literární soutěže českobudějovické teplárny, jejímž motivem byla sokolí rodinka na komíně záložní výtopny ve Vráťě. Ta se v dubnu rozrostla o čtyři mláďata tohoto kriticky ohroženého dravce. Odměnou za zaslané práce jim je rodinná vstupenka do Zoo Hluboká.**

„K životnímu prostředí máme velký respekt a daří se nám dělat vše pro to, aby náš provoz nebyl jen ekonomický, ale i ekologický. Proto tento náš malý příspěvek k výchově dětí a prohlubování jejich vztahu k přírodě a ekologii. Ale byla to i příležitost, jak jim v době koronavirové pandemie zpestřit dlouhé školní volno,“ říká Bohdana Kollerová z marketingu teplárny.

Soutěž se konala ve druhé polovině dubna a v květnu, pak na facebookových stránkách teplárny probíhalo hlasování. Nejvíc, šestadvacet, lajků získala práce Františky z Jindřichova Hradce, o šest méně jich měl sokol nejmladšího účastníka, čtyřletého Kryštofa z Písku. Všechny umělecké počiny byly výtvarné, jen desetiletá Natálka z Nákří k obrázku připojila i básničku, motivovanou příběhem sokolího samečka. Ten zpočátku nemohl přijímat potravu, než mu ornitolog, který mláďata kroužkoval, ze zobáku odstranil zbytek kůže hraboše. A tím mu i zachránil život.

Do soutěže se zapojily děti nejen z Českobudějovicka, ale i z jiných regionů. Život sokolů mají možnost sledovat přes webkameru, umístěnou u budky na teplárenském komíně.

Úkol byl snadný, kdo rád maluje, nakreslil obrázek, kdo rád píše, mohl vytvořit básničku či literární dílko. Odměnou pak byla poukázka na volný vstup do Jihočeské zoologické zahrady Hluboká nad Vltavou. Ta patří mezi příspěvkové organizace Jihočeského kraje, s nimiž teplárna dlouhodobě spolupracuje. „Pomůžeme-li i tímto způsobem podpořit návštěvnost v době, kdy byla zoologická zahrada kvůli koronavirové pandemii dlouho pro veřejnost uzavřena, tím lépe,“ dodala Bohdana Kollerová.

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

---

# Podmořský svět u Malého jezu. Českobudějovická teplárna dala prostor pouličním výtvarníkům

ČESKÉ BUDĚJOVICE, 29. května 2020

**Bezmála ikonický rekreační areál u Malého jezu v Českých Budějovicích získá další výrazný prvek. Vandaly poničená fasáda čerpací stanice říční vody městské teplárny se zásluhou místních streetartových výtvarníků Jakuba Šandy a Lukáše Michala proměňuje v pravý podmořský svět plný života a barev. V plné kráse by se měla představit už začátkem června.**

„Zahraniční zkušenosti ukazují, že právě street art může velmi dobře fungovat jako prevence vandalismu. Vhodné téma, vtip a nadsázka autorského uměleckého díla, které respektuje místní účel veřejné plochy, navíc může přinášet radost a přispět k dobré náladě. O některých plochách v majetku města, které umělecké graffiti zkrášlilo a začlenilo do veřejného prostoru, už to platí. V takovém místě s originálními prvky, které vylepšují atmosféru města, se prostě žije radostněji,“ říká Ivo Moravec, náměstek primátora města České Budějovice, které je jediným vlastníkem teplárny.

Pouliční výtvarníci dostali za úkol vytvořit iluzi mořského akvária, které vedle dětského hřiště a loděnice vytvoří příjemný prvek pro kolemjdoucí. Součástí malby bude i místo, kde se bude možné vyfotit třeba na „korálovém útesu“.

„Ve hře bylo několik variant, včetně klasické opravy fasády. Ta by byla nákladově sice neekonomičtější, ale vinou vandalů ne na dlouho. Proto jsme vsadili na street art. A atraktivní, environmentální koncept, zohledňující blízkou rekreační zónu. Budova je kostka, tak nás u řeky Malše napadlo vytvořit veselé městské akvárium plné života,“ říká Tomáš Kollarczyk, místopředseda představenstva teplárny.

Podle Jakuba Šandy je to dobrá volba, protože zde barvy dobře vynikají. Navíc, plocha je skutečně velkorysá a „realmalba“ zvolenou technikou spray painting

umožňuje vytvořit větší obrazy detailněji.

Čerpací stanici vznikla v 70. letech a slouží jako záložní zdroj vody z Malše pro teplárenskou výrobu. Využívá se při přerušení běžného odběru vody z Mlýnské stoky u základního závodu v Novohradské ulici. Takové situace nastávají při údržbě jejího koryta nebo technického zařízení.

„Klademe velký důraz na řádné hospodaření s vodou, kterou používáme pro technologické účely. Po různých stupních úpravy se využívá k výrobě páry v kotlích nebo ke chlazení technologie,“ vysvětluje Martin Žahourek z představenstva teplárny.

Teplárna už loni ve spolupráci s městem a spolkem Umění ve městě umožnila proměnit fasádu své výměňkové stanice na rohu Kasárenské a Dvořákovy ulice v umělecké dílo, když výtvarnice Diana Winklerová její stěně dala podobu Pískoviště. Podobné tvůrčí akce ve spolupráci s uměleckými školami připravuje i do budoucna.

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

---

## Rozvoj teplárny nezastavil ani dvouměsíční nouzový stav

ČESKÉ BUDĚJOVICE, 22. května 2020

**Ani dvouměsíční nouzový stav, který v Česku skončil 17. května, rozvoj Teplárny České Budějovice nezastavil. Městské firmě se podařilo v chodu udržet všechny investiční akce a velké opravy, významné pro její stabilní fungování a další rozvoj. Jde třeba o novou hlavní výměňkovou stanici, důležitou pro efektivní řízení horkovodů spojené s možností využít turbínu TG6, nebo opravu tlakové části kotle K11. To je poslední větší investice do tohoto uhelného zdroje, jehož životnost skončí v letech 2028/29. Následně**

## **bude i tento kotel nahrazen obnovitelnými zdroji energie v podobě biomasy a komunálních odpadů a spalování uhlí nebude dále pokračovat.**

„Letošní ambiciózní plán se tak postupně naplňuje, i když se kvůli epidemii COVID19 prodlužují termíny dokončování jednotlivých akcí. Je znát, že se zhoršil přístup k potřebným materiálům a dílům, zkomplikovala jejich doprava i pohyb pracovníků dodavatelských firem,“ říká Václav Král, předseda představenstva teplárny.

Ta i v této náročné době přesto připravila změnu integrovaného povolení, která už v sobě zahrnuje nutnost splnit opět zpřísněné požadavky EU na ochranu životního prostředí. Navíc došlo k vyhodnocení provedené palivové zkoušky na biomasu a dokončení dlouhodobé podnikatelské koncepce Strategie pro zelené město. Jejím cílem je další ekologizace provozů, diverzifikace palivového mixu a postupné nahrazení hnědého uhlí místně dostupnými obnovitelnými zdroji energie ještě před oficiálními evropskými termíny.

Teplárna České Budějovice, která zajišťuje tepelnou energii pro 29 tisíc domácností a 250 firem, během nouzového stavu pracovala ve zvláštním režimu, ale bez omezení provozu. Díky profesionálnímu nasazení svých zaměstnanců tak udržela plynulé dodávky elektřiny a tepla všem zákazníkům, včetně krajské nemocnice.

„Krizový režim klíčových výrobních a servisních úseků bude trvat do konce května. Následně skončí zvláštní směnnost, zajišťující, aby se tyto týmy odborníků nepotkávaly a pracovaly nezávisle na sobě. Hygienická opatření budou i nadále důležitá, ale jinak je zřejmé, že se začínáme vracet k normálnímu stavu. Pečlivě však sledujeme vývoj probíhající epidemie a v případě nutnosti jsme opět připraveni flexibilně reagovat na aktuální vývoj,“ uzavřel předseda představenstva.

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

---

# Na komíně teplárny je živo, narodila se čtyři sokolí mláďata

ČESKÉ BUDĚJOVICE, 28. dubna 2020

Populace kriticky ohroženého sokola stěhovavého se rozrostla o čtyři mláďata, která se narodila na vráteckém komíně českobudějovické teplárny. „Jsou to tři samičky a jeden sameček. Stav samiček je velmi dobrý, je vidět, že okolí nabízí dostatek potravy. Sameček je ale viditelně slabší. Měl zobák omotaný zbytky kůže hraboše a pár dnů nemohl přijímat potravu. Tím, že jsem na kroužkování přijel dříve, než je obvyklé, asi jsem mu zachránil život. Věřím, že ostatní, při starostlivosti rodičů, brzy dožene,“ řekl ornitolog Václav Beran ze sdružení ALKA Wildlife po pondělním kroužkování.

To se provádí asi po 20 dnech od vylíhnutí. Za dalších 25 dnů jsou mláďata schopná bezpečně létat, budku pomalu opouštět a žít ve volné přírodě. V ní sokoli loví hlavně letící ptáky, u industriálních staveb to jsou především zdivočelí holubi. Tím redukuje jejich stavy a současně, jako v případě výtopy, pomáhají chránit technologii před holubím znečištěním.

Pro ornitologa Berana šlo letos o první kroužkování sokolích mláďat. Díky chladnému začátku jara se hnízdění v tradičních lokalitách trochu posunulo. Není ani jisté, zda se v Česku podaří odchovat obvyklé množství mláďat.

Po loňském narození tří mláďat, což bylo v Českých Budějovicích podle ornitologa poprvé od 19. století, jde o druhou takovou událost.

Podle Tomáše Kollarczyka, místopředsedy představenstva městské teplárny, patří podpora populace ohroženého sokola stěhovavého mezi projekty, jimiž firma potvrzuje svůj odpovědný přístup k ochraně životního prostředí. „Významně se zabýváme mimo jiné ekologizací vlastního energetického provozu,“ doplnil.

Teplárna se na záchranném programu sokola podílí od roku 2016, kdy nechala na ohoz 160 metrového komínu umístit speciální hliníkovou budku, v níž se postupně usadil divoký nekroužkovaný sokolí pár, zahrnídíl a loni poprvé vyvedl mladé.

Dění v sokolím příbytku lze sledovat na webu: <http://www.teplarna-cb.cz/hnizdo/img.php>

## **Jarní soutěž pro děti o vstupenky do Zoo Ohrada**

Českobudějovická teplárna nabízí dětem možnost zapojit se do výtvarné a literární soutěže na téma sokolí rodinky o rodinné vstupenky do Zoo Ohrada. Úkol je snadný, kdo rád maluje, nakreslí obrázek, kdo rád píše, vytvoří „sloh“ nebo složí básničku. Fantazii se meze nekladou. Více informací o soutěži na webu teplárny

[Výtvarná a literární soutěž na téma sokolí rodinky o rodinné vstupenky do ZOO Ohrada](#)

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

---

# **Sokolí pár už na teplárenském komíně zdomácněl. Vyvede opět mladá?**

*ČESKÉ BUDĚJOVICE, 9. dubna 2020*

**Na vráteckém komíně českobudějovické teplárny hnízdí pár kriticky ohroženého sokola stěhovavého, samice sedí na vejcích a po roce opět vyvede mláďata. Hnízdo lze sledovat prostřednictvím webové kamery.**

„Očekávám, že mláďata se budou rodit každým dnem, protože 10. března již samice pevně seděla,“ říká ornitolog Václav Beran ze sdružení ALKA Wildlife, které zkoumá volně žijící živočichy. Místo k hnízdění si pár hledá vždy zraje roku, na vejcích sedí samice zhruba měsíc, mláďata se kroužkují asi po 20 dnech, za dalších 25 dnů jsou schopná bezpečně létat, budku pomalu opouštět a žít ve volné přírodě.

Loni, rovněž v čase Velikonoc, se zde narodila tři mláděta a byla to mimořádná událost. Jak tehdy upozornil ornitolog Beran, v literatuře žádná prokázaná sokolí hnízdění v jižních Čechách, kromě Šumavy, nejsou. A to ornitologické záznamy sahají až do 19. století.

Každé sokolí mládě loni dostalo 10. května dva kroužky. Jeden, odečítací, nese jen tři znaky a lze ho přečíst dalekohledem či pomocí fotopasti. Druhý, národní slouží k přesné evidenci ptáka v databázi kroužkovací stanice. Je to jakýsi ptačí průkaz.

„Bohužel o loňských českobudějovických mládětech zatím nemáme žádné zprávy. I když spíše asi bohudík. U mladých ptáků jsou odečty většinou spojené se zraněním či úhynem. Hnízdit sokoli začínají až ve druhém, častěji až ve třetím roce života. Na hnízdištích je pak výrazně větší šance na odečet jejich kroužků. Nalézt toulající se mladé ptáky v krajině a odečíst jejich kroužek je velmi obtížné. Doufáme tedy, že o mládětech z Budějovic uslyšíme v následujících letech,“ vysvětluje Václav Beran.

Na projektu, který přispívá k záchraně ohroženého dravce, se Teplárna České Budějovice podílí od prosince 2016, kdy byla na ochozu 160 metrového komínu umístěna speciální hliníková budka. V červnu 2017 se v ní objevila první sokolí samice a každý další rok na podzim opět. A ornitologové doufali, že by se mohl utvořit sokolí pár a zahrnout, což není ve stotisícové jihočeské metropoli běžné. A to se loni i letos stalo.

„Odpovědný přístup k životnímu prostředí je přirozenou součástí naší práce. Kromě provádění ekologizace vlastního provozu rekultivujeme také odkaliště Hodějovice, kam se postupně vrací přírodní ráz původního meandru Hodějovického potoka. A podpora populace ohroženého sokola stěhovavého patří mezi další vítané projekty,“ říká Tomáš Kollarczyk, místopředseda představenstva městské teplárny.

Sokolí pár si místo na komíně výtopny Vráto nevybral náhodou. Umístění budky je velmi bezpečné a areál nabízí přirozené přírodní prostředí. Sokoli se ve městě pohybovali již několik let, ale kromě těch „teplárenských“ dosud nevytvořili pár a nezahníždili, často totiž šlo o zimující ptáky ze severu Evropy.

Dospělosti se dožije jen asi třetina jedinců, v přírodě přežijí jen ti nejsilnější. Samičky se posouvají od svého rodiště minimálně několik desítek kilometrů a hledají nová teritoria. Ta by se teď mohla rozšířit dále do kraje.

Každodenní dění v sokolím příbytku lze sledovat na webu: <http://www.teplarna-cb.cz/hnizdo/>

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

---

# Českobudějovická teplárna převzala od ministerstva průmyslu respirátory a roušky

*ČESKÉ BUDĚJOVICE, 1. dubna 2020*

**Teplárna České Budějovice získala pro své provozní zaměstnance od Ministerstva průmyslu a obchodu respirátory FFP2 a ochranné roušky, a to prostřednictvím Teplárenského sdružení ČR. Tyto ochranné pomůcky doplnily současnou skladovou zásobu a firmě by měly vystačit na nejbližší měsíce.**

„Teplárenství je součástí kritické infrastruktury země a ministerstvu průmyslu a obchodu je za pomoc v této náročné době třeba poděkovat. Dál plníme naše úkoly a zajišťujeme dodávky tepla a elektřiny,“ říká předseda představenstva Václav Král.

Zástupci českobudějovické teplárny zajistili distribuci a předání těchto ochranných prostředků i teplárnám v Táboře, Plané nad Lužnicí a Písku.

Českobudějovická teplárna přijala po vyhlášení nouzového stavu vládou ČR řadu preventivních opatření, aby nedošlo k omezení provozu a distribuce tepla. Kromě dodržování nařízených opatření se zvláštní ochrana týká provozu dispečinku teplárny a klíčových výrobních úseků. Změněn byl například rozpis pěti směn, které se rozdělily na dvě skupiny, takže vždy tři směny slouží v pozměněném harmonogramu nepřetržitě 14 dnů a zbylé dvě jsou doma. Postupně se pak

střídají.

Centrální velín byl oddělen od ostatního provozu a vstup je povolen jen operátorům. Topiči a velínáři mají nové záložní operátorské pracoviště ve větratelné místnosti, předávání směn probíhá vzdáleně, tedy bez osobního kontaktu. Většina administrativních zaměstnanců pracuje v režimu home office.

Nastavená opatření po vyhlášení nouzového stavu nařizují také využívání ochranných pomůcek, důslednou dezinfekci kontaktních povrchů na všech pracovištích a omezení kontaktů mezi zaměstnanci. Pokud to charakter jejich práce umožňuje, probíhá veškerá komunikace pouze telefonicky či elektronicky.

Činnost výjezdových skupin je zajištěna bez omezení a zákazníkům je tak nepřetržitě poskytována téměř okamžitá podpora v případě havárií či poruch.

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

---

# Pohotovostní četa teplárny vyzkouší elektrickou dodávku

*ČESKÉ BUDĚJOVICE, 18. března 2020*

**K pohotovostním servisním zásahům, které českobudějovická teplárna zajišťuje nepřetržitě 24 hodin denně, bude její četa vyjíždět elektrickou dodávkou Renault Kangoo Z.E., vévodící ve své kategorii na evropském trhu. Jde o dvoumístný furgon se speciální dílenskou vestavbou, určený pro městský a příměstský provoz.**

„Všechny naše výjezdy k poruchám či plánované údržbě zařízení jsou výhradně ve městě, tedy na krátké vzdálenosti. Proto chceme elektrovozidlo, které má nízké provozní náklady a je symbolem čisté bezemisní dopravy, vyzkoušet v ostrém provozu,“ uvedl Václav Král, předseda představenstva Teplárny České Budějovice k provozu elektroauta od společností Renault Česká republika a Auta Borek. Podle

něj by šlo o další příspěvek teplárny ke zlepšení kvality života ve městě, neboť elektromobilita může zlepšit vysoké lokální zatížení emisemi a hlukem pocházejícím z osobní dopravy na bázi spalovacích motorů.

“K nabíjení dodávky využijeme vlastní elektřinu, kterou vedle tepelné energie sami vyrábíme v ekologizovaném kogeneračním provozu. Přidaná hodnota tím bude ještě větší, než se na první pohled zdá. Vše ale ukáže tříměsíční testovací provoz,” doplnil Tomáš Kollarczyk z vedení teplárny.

Kangoo Z.E. v reálném provozu nabízí dojezd kolem 180 kilometrů a to díky baterii s kapacitou 33 kWh, motoru R60 o výkonu 44 kW (60 k) a akumulátoru s vysokou energetickou hustotou. To umožňuje zachovat jeho rozměry a zvýšit úložný prostor. Nabíječka s výkonem až 7 kW dobije vůz v domácí nástěnné stanici za 6 hodin.

Během jedné hodiny, tedy například v čase oběda, lze doplnit energii potřebnou na ujetí přibližně 35 kilometrů. Auto tedy může být fakticky k dispozici po celý den.

Podle Jitky Skaličkové, mluvčí společnosti Renault Česká republika, skupina Renault ve světě loni zvýšila prodej elektromobilů na 62 447 meziročně tedy o 24 procent. Z toho Kangoo Z.E. tvořilo 19,2 procenta, tedy 10 349 kusů.

Na český trh bylo Kangoo uvedeno ve druhé polovině roku 2018, kdy se prodala i první čtyři vozidla. Loni s 11 prodanými modely stoupl jeho tržní podíl na třetinu mezi elektrickými užitkovými vozidly do 3,5 tuny.

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

---

# **Přivítejte jaro Dnem bazénu s**

# teplárnou a plavte s plnou energií

ČESKÉ BUDĚJOVICE, 6. března 2020

**Jaro lze přivítat leckde a různě. V Českých Budějovicích to letos bude poprvé možné také při Dni bazénu s teplárnou, který se uskuteční v sobotu 21. března od 8 do 20 hodin. Pořadatelé jsou městské společnosti Teplárna České Budějovice a Sportovní zařízení města České Budějovice.**

Pobyt v plaveckém bazénu bude tento den zcela zdarma a bude ho možné spojit i s návštěvou sauny či prohlídkou technologie. Ta nabídne unikátní pohled do „podpalubí“ včetně výměňkové stanice a složitého systému technologie stadionu.

„Rodinám chceme například nabídnout možnost strávit část dne v městském bazénu, který vyhřívá naše teplo stejně jako mnoho dalších objektů a budov ve městě. Prostě, ať si každý zaplave s plnou energií. Ta naše u toho bude v každém případě,“ říká Václav Král, předseda představenstva teplárny.

Plavat se bude po celém bazénu a pro děti bude připravena soutěž na tobogánu. Pak lze přejít na komentované rodinné saunování, vhodné i pro začátečníky, a den uzavřít prohlídkou zázemí, v němž voda získává příjemnou, „sportovní“ teplotu.

Vstup si je třeba rezervovat prostřednictvím webu českobudějovické teplárny, v jejímž sídle na Novohradské 32 si pak zájemci také vyzvednou dvouhodinový poukaz (voucher). Jejich počet je omezen na pět kusů na osobu a celkově pak limitován kapacitou jednotlivých zařízení. U bazénu je 300 osob na jeden turnus, u sauny 40 a exkurze 15 osob.

Po zveřejnění pozvánky na webu a sociálních sítích teplárny lidé jako první „vyprodali“ prohlídku technologie a zhruba dvě třetiny saunování. Stále dost míst je u plavání, kde jsou turnusy od 8 do 10 hodin, další pak v rozmezí 10:30 - 12:30, 13:00 - 15:00, 15:30 - 17:30 a 18:00 - 20:00 hodin. Půlhodinové mezičasy jsou určeny na úklid.

Českobudějovický plavecký stadion se stavěl v letech 1965 až 1971 podle návrhu architekta Bohumila Böhma, od září 2017 je kulturní památkou a patří mezi české nejzajímavější sportovní stavby. Objekt tvoří unikátní oválná hala plovárny, před níž je předsazeno dlouhé nízké křídlo. Výjimečný je svou technickou konstrukcí,

tzv. zavěšené lanové střechy, ve tvaru hyperbolického paraboloidu.

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

---

# **Chřipková epidemie provoz teplárny neohrožuje. Městské firmě se vyplácí péče o zdraví svých zaměstnanců**

*ČESKÉ BUDĚJOVICE, 5. února 2020*

**Aktuální chřipková epidemie, která zasáhla Jihočeský kraj, nemá v Teplárně České Budějovice vliv na nepřetržitý, pětistěnný provoz výroby a distribuce tepla a elektřiny. Je to i díky aktivitám, které firma svým zaměstnancům dlouhodobě nabízí a to včetně bezplatného očkování.**

„Chřipková epidemie by znamenala absence a finanční ztráty na obou stranách, tedy u zaměstnanců i zaměstnavatele,“ říká Václav Král, předseda představenstva městské teplárny.

Její vedení již na podzim zajistilo pro své zaměstnance přednášky o zdravotní prevenci, na nichž se podíleli odborníci Krajské hygienické stanice Jihočeského kraje (KHS). Hlavním tématem bylo právě očkování proti chřipce. To je ve firmě dlouhodobě součástí zaměstnaneckých benefitů, garantovaných kolektivní smlouvou, podobně jako třeba bezplatné očkování proti klíšťové encefalitidě.

Teplárna České Budějovice tak patří k zodpovědným zaměstnavatelům, kladoucím důraz na preventivní programy. Ty postupně využilo téměř 70 procent zaměstnanců. Pozitivní vliv na to má i profesionální osvěta odborníků KHS, ukazující účinnost očkování proti chřipce, zvláště ve větších kolektivech.

„Péče o zdraví zaměstnanců se všeobecně vyplácí. A jsme rádi, že tento názor sdílí i odbory,“ říká Václav Král. Zaměstnanci si v případě potřeby mohou například vybrat také dva dny volna, tzv. sick days, na které mají rovněž nárok v rámci kolektivní smlouvy. Ta zaručuje i bonus v podobě poukázek, tzv. flexi passů. „Necháváme zcela na uvážení každého, jak je využije a jak svůj volný čas tráví. Poukázky pokrývají náklady na kulturu, cestování, relaxaci, vzdělávání, sport i péči o zdraví,“ dodal předseda.

Podle docentky Květoslavy Kotrbové, ředitelky KHS Jihočeského kraje, se očkování proti chřipce ve vyspělých zemích pokládá za důležitou prevenci. „I proto jsem ráda, že teplárna patří mezi ty osvícené a zodpovědné firmy regionu, které se starají o zdraví svých zaměstnanců a tuto prevenci zařadili do svých benefitů. V kraji máme už dva týdny epidemii s nejvyšším výskytem onemocnění ze všech českých regionů, která naplno postihuje i osoby v produktivním věku,“ uvedla.

Podle dostupných informací ale na podobnou prevenci dbá stále jen třetina firem. Přitom výzkumy ukazují, že firmy nesou asi 35 procent přímých ekonomických ztrát, způsobených chřipkou, asi 7 procent pacienti a více než polovinu zaplatí stát. Proočkovanost je přitom u nás stále velmi nízká, kolem 5 až 7 procent, zatímco ve vyspělých evropských zemích je třikrát vyšší a v USA dosahuje 45 procent populace.

„Každá chřipková epidemie má významný negativní dopad na ekonomiku. Očkování je přitom nejdůležitějším opatřením, pomáhajícím snižovat počty nemocných i zemřelých. Mimochodem: V důsledku chřipky u nás ročně zemře kolem dvou tisíc lidí, což je více než při dopravních nehodách, a přitom pozornost se jí věnuje podstatně menší,“ uzavřela docentka Kotrbová.

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

---

# V Českých Budějovicích roste počet domácností napojených na dálkové teplo z teplárny. Za poslední rok jich přibylo 112

ČESKÉ BUDĚJOVICE, 20. ledna 2020

**Počet českobudějovických domácností vytápěných městskou teplárnou se blíží k 29 tisícům. Tato hranice by mohla padnout ještě letos po připojení nově budovaných bytových domů. Aktuálně je na dálkové teplo napojeno 28 952 bytů, o plných 1314 bytů víc než v této době před deseti lety.**

„Zájem investorů o centrální zásobování teplem, tedy systém CZT, potvrzuje jeho dlouhodobou výhodnost, jak ekonomickou, tak ekologickou,“ říká Tomáš Kollarczyk, místopředseda představenstva Teplárny České Budějovice. A upřesňuje, že jen za posledních dvanáct měsíců, tedy od ledna 2019, přibylo 112 vytápěných domácností.

„Zvyšování počtu zákazníků v oblasti bydlení je závislé zejména na nové výstavbě na území města. Je-li v dosahu teplárenská distribuční síť, jde o jednoznačnou výhodu zákazníka, který napojením na CZT nezískává jen tepelnou energii, ale i komplexní servis a služby v ceně s nulovými dodatečnými náklady na údržbu či revize,“ dodává. Právě developerské projekty, které se v katastru města chystají, by mohly časem přispět k pokoření magické hranice 30 tisíc bytů, napojených na českobudějovickou teplárenskou síť.

Developery a investory k tomu vede v první fázi především cena tepla. Není to však jediný důvod. Mezi parametry posuzování patří těchto pět základních:

## STABILITA

Cenová a provozní stabilita je klíčová. Cena tepla od Teplárny České Budějovice je dlouhodobě stabilní. Vždy se předem určuje na kalendářní rok a věcně ji usměrňuje Energetický regulační úřad. Nelze ji tedy stanovit libovolně. Dlouhodobým cílem jediného akcionáře, statutárního města České Budějovice je,

aby cena tepla umožňovala rozvoj území. Další rovinou stability, zejména v dlouhodobém horizontu, je místní dostupnost čisté tepelné a elektrické energie.

Systém CZT zaručuje dodávky tepla a teplé vody kdykoliv, tedy i v extrémních mrazech či denních odběrových špičkách. Záložní zdroje jistí 100procentní dodávku 365 dní v roce, i když je hlavní zdroj třeba kvůli letní údržbě odstaven. Průběžná modernizace rozvodných sítí a zařízení zvyšuje jejich životnost, spolehlivost a snižuje tepelné ztráty distribuce.

## POHODLÍ

Komplexní služby, které městská teplárna zákazníkům poskytuje, zajišťují komfort a pohodlí. Jedinou starostí uživatele je otočení termostatické hlavice topného tělesa. Veškerý servis, údržbu, opravy a investice zajišťuje na svých zařízeních teplárna. Zákazník tak odebírá tepelnou energii se zajištěným dispečinkem a servisem 24 hodin, 7 dní v týdnu. Jde prostě o „teplo bez starostí“.

## ÚSPORY

Zavedený systém služeb šetří zákazníkům peníze za revize, opravy či výměnu jejich zařízení apod. Nečekají je tedy žádné další skryté či neočekávané náklady, investice či stres při řešení nenadálých situací. Sám zákazník přitom může svou spotřebou a hospodařením ovlivnit celoroční náklady na tepelnou energii.

## BEZPEČNOST

Technologie a zařízení nepřetržitě sledují zkušení pracovníci teplárenského dispečinku a i díky tomu CZT představuje nejbezpečnější druh vytápění. Tepelná energie se vyrábí mimo místo konečné spotřeby, kam se dopravuje v podobě horké vody. A ta nehoří, neexploduje, není jedovatá ani škodlivá. A jak už zmíněno, TČB má k dispozici záložní zdroje pro výrobu tepla. Její výroba přitom není závislá pouze na jednom druhu paliva. I to posiluje bezpečnost a stabilitu.

Měnící se palivový mix v Českých Budějovicích navíc postupně snižuje spotřebu hnědého uhlí ve prospěch čistějších zdrojů energie.

## EKOLOGIE

Systém CZT je velmi ekologický. Zdroje TČB plní přísné ekologické limity, jejichž dodržování průběžně kontrolují státní orgány. Vše je výsledkem nákladných

investic do technologií, které snižují emise oxidu síry, dusíku a tuhých znečišťujících látek. Nejde o levná řešení, na druhou stranu se potvrzuje, že jeden velký zdroj lze monitorovat a ekologizovat daleko lépe, než malé domovní kotelny, zatěžující životní prostředí emisemi škodlivin prakticky bez jakékoli kontroly.

Teplárenská kogenerační výroba přitom patří k vysoce efektivním způsobům využívání zdrojů, neboť získaná energie je zároveň využita k výrobě tepla i elektřiny.

„Systém CZT splňuje všechny požadavky na jednoduchý, pohodlný a dostupný způsob vytápění. Je ekonomicky přijatelný, bezpečný, šetrný k životnímu prostředí a také lokálně dostupný. Možnosti napojení na soustavu CZT jsou dány konkrétními parametry rozvodů v dané lokalitě města či ulici. Nejvhodnější způsob připojení k městské distribuční soustavě každému zájemci ochotně doporučí zaměstnanci teplárny,“ uzavřel Tomáš Kollarczyk.

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