



Vážení obchodní partneři,

dovoľte nám, abyom Vás prostřednictvím elektronického informačního newsletteru společnosti Teplárny Brno, a.s. informovali o aktualitách, změnách a novinkách v portfoliu produktů a služeb naší společnosti. Věříme, že Vás informace zaujmou a budou Vám přínosem.

Teplárny Brno, a.s.

## ODEČTY A ROZÚČTOVÁNÍ TEPLA A VODY

MĚŘIČE TEPLA JE PODLE LEGISLATIVY PLATNÉ OD 1. LEDNA TOHOTO ROKU NUTNÉ INSTALOVAT NEJEN V BYTOVÝCH DOMECH NAPOJENÝCH NA CENTRÁLNÍ ZÁSOBOVÁNÍ TEPLEM, ALE TAKÉ V BYTOVÝCH DOMECH VYTÁPĚNÝCH VLASTNÍ KOTELNOU NEBO VÝMĚNÍKOVOU STANICÍ NAPOJENOU NA HORKOVOD, PŘÍPADNĚ PAROVOD.

Instalace RTN, čili rozúčtovačů topných nákladů a dalších měřidel by mělo vést k úsporám tepelné energie při vytápění objektů a především ke spravedlivému rozpočítávání nákladů za dané teplo mezi jednotlivé nájemníky nebo spoluvlastníky objektů. V oblasti měření spotřeby a rozúčtování nákladů Vám nabízíme následující služby:

- instalaci RTN, vodoměrů a dalších měřičů
- instalaci termostatických ventilů
- provedení vizuálního či dálkového odečtu RTN a vodoměrů
- rozúčtování nákladů na vytápění a spotřebu studené a teplé vody mezi uživatele bytových i nebytových prostor

- výměnu a opravy otopných těles a rozvodů či hydraulické vyvážení otopné soustavy

Vybrané služby zajišťujeme za velmi výhodné ceny, s cílem optimalizace spotřeby tepla na straně odběratele. Poskytujeme záruku vysoce profesionálního servisu. Rozúčtování je zpracováváno pomocí vlastního software, který umožňuje přizpůsobení výstupu individuálním potřebám zákazníka.

Odečty a rozúčtování nákladů na vytápění a spotřebu studené a teplé vody poskytujeme v současné době tisícům brněnských domácností. Rozúčtování topných nákladů provádíme ve více než 320 objektech, celkem zpracováváme odečty 26 tisíc kusů RTN.

Pro další informace se obraťte na obchodní úsek  
TB: [obchod@teplarny.cz](mailto:obchod@teplarny.cz), tel.: 545 169 321

Všichni zákazníci se mohou spolehnout na:

**DOSTUPNOST** – pracujeme se všemi běžně užívanými vodoměry, rozdělovači topných nákladů a podružnými měřiči tepla.

**KOMFORT** – instalujeme zařízení s rádiovým odečtem. Hodnoty odečítáme bez nutnosti vstupování do bytů, čímž chráníme Vaše soukromí.

**PODPORU** – poskytujeme záruku vysoce profesionálního servisu. Používáme vlastní počítačový program umožňující přizpůsobení výstupů Vaším potřebám.

**ÚSPORY** – garantujeme výhodné ceny a rozúčtování dle skutečné spotřeby.

**ODPOVĚDNOST** – obsluhujeme tisíce brněnských domácností.



### ROZDĚLOVAČ TOPNÝCH NÁKLADŮ APATOR METRA E-ITN 30.2.

- Způsob odečtu: vizuálně nebo rádiovým odečtem
- Rozúčtování dle skutečné spotřeby – za předpokladu správného používání termostatických regulačních ventilů přináší úspory až 35 % nákladů.
- Přesnější měření než u odpařovacích rozdělovačů.
- Ekonomická návratnost 1,5 roku, záruka 5 let, životnost baterie 10 let.
- Zajištění mechanickou a elektronickou plombou.
- Lze používat mnoho let bez nutnosti metrologického ověřování.

### VODOMĚR APATOR POWOGAS

- Standardní vodoměr s vizuálním odečtem.
- Lze kdykoli doplnit o rádiový modul E-RM 30 bez nutnosti demontáže.
- Rádiový modul dokáže rozlišit zpětný chod měření či neoprávněnou manipulaci.
- Záruka po dobu platnosti metrologického ověření (5 let).

Vedle těchto dvou nejžádanějších měřičů máme v nabídce další typy vodoměrů a rozdělovačů topných nákladů s dálkovým i vizuálním odečtem a podružné měřiče tepla.

## VYUŽÍVÁME TEPLU Z ODPADU

TAKÉ BĚHEM LETOŠNÍ LETNÍ ODSTÁVKY ZŮSTÁVÁ HLAVNÍM ZDROJEM, DODÁVAJÍCÍM TEPLU DO SOUSTAVY ZÁSOBOVÁNÍ TEPELNOU ENERGIÍ V BRNĚ, SPOLEČNOST SAKO BRNO, A.S. PROVOZ JE ŘÍZEN CENTRÁLNÍM DISPEČINKEM TEPLÁREN BRNO, KTERÝ JE PROPOJEN S DISPEČINKEM BRNĚNSKÉ SPALOVNY.

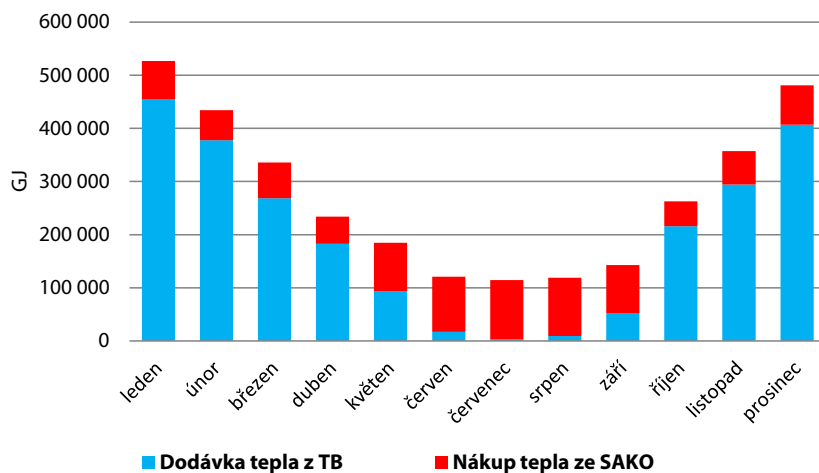
Systém výroby a distribuce tepelné energie v Brně je tvořen vzájemně propojenou soustavou parních a horkovodních sítí, která je napájena ze čtyř zdrojů tepla v majetku společnosti Teplárny Brno, a.s. Pátým tepelným zdrojem je zařízení pro energetické využití odpadu (ZEVO) společnosti Spalovna a komunální odpady Brno, akciová společnost (SAKO Brno, a.s.).

Tepelná energie získaná spálením komunálního odpadu v teplárnách umožňuje snížit spotřebu zemního plynu na ostatních zdrojích soustavy zásobování tepelnou energií (SZTE). Zemní plyn je využíván pouze pro doplnění výkonu tepelných zdrojů v případě potřeby. Tímto úsporným režimem, který budeme využívat až do začátku nové topné sezony, zajišťujeme efektivní provoz našich zdrojů po celý rok.

Spolupráce se SAKO, a.s., tak napomáhá stabilizaci ceny tepla v Brně, která je od roku 2012 neměnná.

Celých 22 % tepelné energie distribuované tepelnými sítěmi TB je v současné době vyrobeno v ZEVO, které je mimo sezonu také hlavním zdrojem teplé vody pro město. Vzhledem k tomu, že 70 % komunálního odpadu v tuzemsku končí na skládkách, je jeho využití pro teplárenské účely více než smysluplné. Moderní a sofistikované technologie spalování odpadu nepředstavují žádné ekologické nebezpečí, pro zásobování teplem je využíván separovaný odpad a pracovníci spalovny sledují prostřednictvím detekčních zařízení i možné zdroje radiace. A tak díky obsahu popelnic na mnoha místech v Brně teče teplá voda.

### Rozložení dodávky tepla do SZTE v Brně (2014)



## PLÁNUJEME ODSTÁVKU NA STARÉM BRNĚ

NAŠÍM DLOUHODOBÝM CÍLEM JE ZAJIŠTĚNÍ SPOLEHLIVÉ DODÁVKY VŠEM ZÁKAZNÍKŮM A UDRŽENÍ STABILNÍ CENY TEPLA V BRNĚ.

Chceme zůstat nejvýhodnější volbou pro zákazníka nejen z pohledu komfortu služeb, ale také právě z pohledu ekonomického. Těší nás tedy, že dodávka tepla ze soustavy zásobování tepelnou energií (SZTE) je v Brně stále atraktivní volbou. Dokazuje to stabilní zájem nových zákazníků.

Každoročně se nám daří připojovat nové objekty. **Aktuálně plánujeme připojení nového zákazníka v oblasti Staré Brno, která je spojena s nutnou odstávkou horkovodu v lokalitě Staré Brno – SU Vojtova.** Odstávku realizujeme v nezbytném rozsahu, důvodem je připojení novostavby bytového domu na Vídeňské ulici.

Naši snahou je vždy v případě možností odstávku zkrátit a tím i snížit důsledky omezení, které přerušování dodávek způsobuje našim odběratelům. Právě ve zkrácení omezení se radíme mezi špičku v celé České republice.

**I proto prosíme naše stálé zákazníky o pochopení a omlouváme se za omezení, která Vám tím mohou vzniknout. Všichni dotčení odběratelé budou včas informováni.**

**Termín:** 29. – 30. 8. 2015  
(délka 36 hodin)

**Lokalita:** oblast horkovodu Staré Brno – SU Vojtova (ul. Vídeňská, Rennská třída, ul. Vsetínská, Kamenná, Bělidla, Jílová, Poříčí, Polní, Křížová, Horní, Havlenova, Hluboká, Táborského nábřeží, ul. Vojtova, Strážní, Holandská, Vysoká, Pšeník, Sovinec, Heršpická, Pražákova, Bakalovo nábřeží)

## POMÁHÁME KOCIÁNCE

Centrum Kociánka poskytuje služby sociální péče a podporu dětem a mládeži s tělesným a druhotným mentálním postižením. Součástí péče je také poskytování lékařských služeb uživatelům centra, personálu, uživatelům Dětského střediska Březejc,

uživatelům Domova pro seniory Kociánka a handikepovaným pacientům, kteří jsou odmítáni v běžných brněnských ambulancích. Již v roce 2010 jsme formou finančních darů podpořili ZŠ a MŠ Kociánka a Nadační fond Kociánka. V roce 2014 finanční dar putoval

na podporu festivalu „Dobrý den! Kociánko“. Letos pomáháme dovybavit zubní ordinaci – spolufinancujeme pořízení přístroje pro digitalizaci rentgenových snímků.