

TE NEWSLETTER

AKTUÁLNÍ INFORMACE Z TEPLÁREN BRNO PRO OBCHODNÍ PARTNERY

TEPLÁRNY A SAKO BRNO ÚSPĚŠNĚ DOKONČILY SPOLEČNÝ PROJEKT

OBYVATELE SÍDLIŠŤ JULIÁNOV, LÍŠEŇ A VINOHRADY ČEKÁJÍ DODÁVKY TEPLA A TEPLÉ VODY TAKŘKA BEZ RIZIKA ODSTÁVEK. TO PŘINESOU NOVĚ VYBUDOVANÉ HORKOVODY, KTERÉ VYVÁDĚJÍ TEPLA ZE ZAŘÍZENÍ NA ENERGETICKÉ VYUŽÍVÁNÍ ODPADU SAKO BRNO (ZEVO SAKO). KROMĚ VYŠŠÍ SPOLEHLIVOSTI ZAJISTÍ I ÚSPORY V DŮSLEDKU ZVÝŠENÍ EFEKTIVITY PŘI DISTRIBUCI TEPLA.

Horkovodní napáječe ve směru Juliánov a Líšeň-Vinohrady o celkové délce 2,6 kilometrů jsou jednou ze dvou součástí právě dokončeného společného projektu Tepláren Brno a ZEVO SAKO Brno. Tou druhou se stalo vybudování horkovodní výměňkové stanice v ZEVO SAKO. Projekt trvající přibližně 3 roky byl ukončen letos v únoru.

„Projekt je nejen součástí modernizace rozvodné sítě tepla v Brně, ale také dalším

krokem k optimalizaci výroby tepla a nasazení velkých teplárenských zdrojů. A tím je mimo naše teplárenské provozy i ZEVO SAKO Brno,“ uvedl Ing. Petr Fajmon, MBA, generální ředitel Tepláren Brno.

Kromě toho má projekt také environmentální výhody. „Tím, že přejdeme na horkou vodu, podstatně snížíme tepelné ztráty v systému tepelného zásobování a Brno ušetří miliony korun ročně,“ uvedl

ředitel společnosti SAKO Brno Ing. Karel Jelínek.

SAKO Brno je hlavním zdrojem dodávajícím teplo do soustavy zásobování tepelnou energií po dobu letní odstávky, v průběhu topné sezony dodává průměrně 10–15 procent. Tepelná energie získaná energetickým využitím komunálního odpadu umožňuje snížit spotřebu zemního plynu na ostatních zdrojích soustavy zásobování tepelnou energií.

V DUBNU SE VÁM PENB VYPLATÍ

PRŮKAZ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY (PENB) JE DOKUMENT, KTERÝ HODNOTÍ CELKOVOU ENERGETICKOU SPOTŘEBU OBJEKTU. JDE O POVINNOU SOUČÁST DOKUMENTACE NAPŘÍKLAD PŘI VÝSTAVBĚ, REKONSTRUKCI, PRODEJI ČI PRONÁJMU BUDOVY NEBO JEJÍ ČÁSTI. VĚDĚLI JSTE, ŽE ZA JEHO NEZPRACOVÁNÍ HROZÍ VLASTNÍKŮM BUDOV A BYTOVÝCH JEDNOTEK POKUTA? NEPLAŤTE JI ZBYTEČNĚ.



VYUŽIJTE ZVÝHODNĚNOU NABÍDKU NA ZPRACOVÁNÍ PENB DO 30. 4. 2018

- U objektů do 1 500 m² za 4 990 Kč
- U objektů nad 1 500 m² za 5 490 Kč

(Ceny jsou uvedeny bez DPH.)

Máte zájem o podrobnější informace?

Kontaktujte pana Martina Brůnu na tel. 545 169 288 nebo na e-mailu bruna@teplarny.cz.

Rádi Vám připravíme nabídku na míru Vaším potřebám.



Zdroj: www.heinekenceskarepublika.cz

NAŠE TEPLA HŘEJE: PIVOVAR STAROBRNO

STARÁME SE O TEPELNÝ KOMFORT 99 535 BRNĚNSKÝCH DOMÁCNOSTÍ A ŘADY VÝZNAMNÝCH FIREM A INSTITUCÍ. PROTO JSME SE ROZHODLI VÁM NOVĚ NĚKTERÉ Z NICH PŘEDSTAVIT. A JAKO SPRÁVNÍ ČEŠI ZAČÍNÁME PIVEM.

Pivovar Starobrno je součástí nizozemské pivovarské společnosti Heineken. Za rok se v pivovaru uvaří více než milion hektolitřů zlatého moku. A my si neskromně dovolujeme tvrdit, že se místní pivo vaří i díky nám. Pivovar totiž využívá dodávku naší tepelné energie jak pro vytápění objektu, tak pro výrobní technologii, tedy vaření a sterilizaci. Do Starobrno ročně dodáme zhruba 52 000 GJ, což by se dalo přirovnat například ke spotřebě 52 dvanácti-podlažních bytových domů se 48 byty.

SNÍŽENÍ EMISÍ I ZVÝŠENÍ ÚSPOR PŘINESE DALŠÍ ETAPA PROJEKTU PÁRA × HORKÁ VODA

V ROCE 2010 JSME ODSTARTOVALI PROJEKT VÝMĚNY 60 KM ZASTARALÝCH PAROVODŮ ZA MODERNÍ A ÚSPORNÉ HORKOVODY. KAŽDÝ ROK TAK ZVÝŠÍME POMĚR DODÁVKY TEPLA V HORKÉ VODĚ, V MINULÉM ROCE JSME HORKOU VODOU ROZVÁDĚLI TEPLA JIŽ PRO 70 % ODBĚRNÝCH MÍST. V DOBĚ LETNÍ ODSTÁVKY PŘEPOJÍME NA HORKOU VODU DALŠÍCH 50 ODBĚRNÝCH MÍST NA TRASE DLOUHÉ 4,2 KM.

„Vybudování kompletní horkovodní sítě v Brně, která by měla být dokončena za čtyři roky, patří k nejrozsáhlejším projektům Tepláren Brno v jejich novodobé historii,“ připomíná generální ředitel Tepláren Brno Ing. Petr Fajmon, MBA. „Kladný finanční efekt přitom nepocítí jen Teplárny, které tak mohou stabilizovat cenu tepla, ale také samotní odběratelé díky nižším výdajům za teplo. Snazší obsluha,

regulace a měření rovněž znamenají, že se naši klienti mohou těšit na zvýšení komfortu vytápění,“ doplnil Fajmon. Nezanedbatelný je také ekologický přínos projektu.

Letošní etapa rekonstrukce se dotkne zákazníků v oblasti ulic Gorkého, Jaselská a Úvoz, ve středu města se výměna bude týkat lokalit v okolí Běhounské, Obilního trhu a Mendlova náměstí. V některých částech

města letos začnou přípravné práce, samotné přepojení však bude uskutečněno v následujících letech. To se týká oblastí v okolí parovodu Sever (Zábrdovická, Stará osada, Lazaretní, Kosmákova) a ulice Rašínovy ve středu města. „Stavební práce přinášejí i dočasné nepohodlí pro obyvatele okolních domů, jako vždy se ale budeme snažit, aby případná omezení byla co nejmenší,“ ujistil Fajmon.



TE TEPLÁRNY BRNO

Den otevřených dveří, sobota 21. 4. 2018, 9:00–15:00, Teyschlova 33, 635 00 Brno-Bystrc

JAK NA EKOLOGICKÉ TEPLA Z BIOMASY?

Přijďte se podívat, jak vyrábíme ekologické teplo z biomasy, které hřeje obyvatele Bystrce.

Doporučujeme předchozí rezervaci na tel. číslo: 730 521 624, nebo na e-mailové adrese: base@teplarny.cz