

## TISKOVÁ ZPRÁVA v Brně dne 19. 4. 2021

### Teplárny Brno startují letošní etapu rekonstrukce parovodů

Celkem pět kilometrů zastaralých parovodů vymění Teplárny Brno za moderní horkovody při letošní etapě rekonstrukce. V tomto týdnu se stavební práce na většině míst rozjedou naplno. Zatímco někde se rekonstrukce teplovodní sítě obejde zcela bez dopravních omezení, jinde je třeba počítat s uzavírkami a i s výraznějším omezením parkování kvůli dočasně zrušeným parkovacím místům. Celkové náklady letošní etapy činí zhruba 261 milionů korun.

S rekonstrukcí parovodů začaly Teplárny Brno v roce 2010, nahrazeno bylo už celkem 50 kilometrů potrubí staršího i více než půlstoletí. Aby celé město zásobovala teplem kompletně horkovodní síť, zbývá v následujících letech vyměnit ještě zhruba jedenáct kilometrů rozvodů. „Postupujeme v součinnosti s městskou pracovní skupinou Koordinátora oprav a uzavírek, abychom minimalizovali negativní dopady na dopravu a život ve městě, upřesnil Fajmon.

Po dokončení výměny to bude z pohledu snížení emisí stejné, jako by z Brna zmizelo deset tisíc aut. Po přepojení každá z domácností ušetří v ročních nákladech za teplo v průměru kolem 1500 – 2000 korun.

Mezi nejdůležitější stavby letošní etapy patří především ty v oblasti ulic Bratislavská a Soudní a v lokalitě Rybářská a Křížkovského, kde jsou práce koordinovány se společností Brněnské vodárny a kanalizace. V květnu začnou teplárny také s rekonstrukcí rozvodů na Mendlově náměstí tak, aby na ně mohly navázat další plánované práce na revitalizaci a proměně tohoto centra Starého Brna a důležitého dopravního uzlu.

Někde budou nutná dopravní opatření nabíhat postupně v dalších týdnech, letošní etapa rekonstrukce bude ukončena nejpozději do konce října. „V průběhu stavby se budeme snažit co nejvíce zachovat průjezdnost a umožnit místním vjezdy do vnitrobloků,“ ujistil Petr Večeřa z Tepláren Brno. Bez dopravních omezení se obejde rekonstrukce rozvodné sítě tepla v areálu výstaviště, která se v květnu přesune i za jeho brány. Plánovaná multifunkční hala, která vzniká v jeho sousedství, tak už bude zásobována teplem prostřednictvím horké vody. Od června dojde ještě k omezení provozu jízdního pruhu na Poříčí v blízkosti křižovatky s Náplavkou, aby dělníci mohli dokončit propoj podélně řeky.

Aktuální údaje lze nalézt na [www.teplarny.cz/projekty](http://www.teplarny.cz/projekty) a na webu [kopemezabrno.cz](http://kopemezabrno.cz).

#### Rekonstrukce SCZT pára x HV - oblast ul. Bratislavská, Soudní

Částečná uzávěra Soudní se během května změní na úplnou kvůli vybudování kanalizační přípojky a montážních prací v křižovatce Soudní - Bratislavská. Od května přibude ještě

částečná uzávěra ulic Bratislavská a Hvězdová. Objízdné trasy povedou přes ulice Francouzská, Přadlácká, Spolková a Hvězdová.

### **Rekonstrukce SCZT pára x HV - oblast ul. Rybářská, Křížkovského**

Omezen provoz bude na ulici Křížkovského včetně uzavírky u objektu Křížkovského 49. Po celou dobu prací zůstane uzavřen jeden ze dvou vjezdů do vnitrobloku mezi ulicemi Rybářská, Poříčí, Křížkovského a Zedníkova. Částečně se uzavře Rybářská. Objízdné trasy povedou přes ulice Poříčí, Křížkovského a Zedníkova. Práce jsou koordinovány se společností Brněnské vodárny a kanalizace

### **Rekonstrukce SCZT pára x HV v areálu společnosti Veletrhy Brno, a.s.**

Bez uzavírek a objízdných tras.

#### **Kontakt:**

Ing. Renata Diatková  
Vedoucí sekretariátu generálního ředitele  
**Teplárny Brno, a.s.**

GSM: 724 430 587

e-mail: [diatkova@teplarny.cz](mailto:diatkova@teplarny.cz)

[www.teplarny.cz](http://www.teplarny.cz)