

Už za měsíc bude zahájena realizace dalšího významného projektu v oblasti modernizace rozvodů tepla

pátek, 3. března 2017

Výstavba horkovodních rozvodů I. část – CPS3 Klaricova – systematický přechod z páry na horkou vodu

Předmětem této části projektu je snížení tepelných ztrát v rozvodech SZT. Projekt navazuje na intenzivní výstavbu horkovodů na Pražském předměstí v letech 2013 – 2015. Horkovodní vedení 2x DN 350/500 z Teplárny České Budějovice, a.s. – CPS 3 Klaricova v délce 1 667 bm prochází ulicemi J. Plachty – Fráni Šrámka – Lipenská – Rudolfovská – Lannova třída – Dvořákova, v částech trasy bude nahrazen stávající parovod. Z trasy páteřního horkovodního rozvodu bude napojeno 12 stávajících parních stanic. Tyto budou technologicky upraveny a převedeny v závislosti na postupující výstavbě na horkovodní provoz.

Investice zároveň umožní současný horkovodní distribuční systém napojit přímo na vlastní teplárenský zdroj. Tím se podstatně zlepší účinnost výroby tepelné a elektrické energie, dále se zefektivní a sníží distribuční ztráty.

Předpokládaný termín zahájení prací je v dubnu, dokončení prací pak v prosinci letošního roku.

Zhotovitelem bude společnost TENZA, a.s., která byla také generálním dodavatelem zařízení odsíření uhelných kotlů.

Na projekt je poskytnuta podpora ze zdrojů Evropské unie.

K tomuto tématu připravujeme tiskovou zprávu, která realizaci

přiblíží podrobněji.