

# Byty by mohlo vytápět teplo z třinecké energetiky

11.12.2024 - | Ocelářská unie

**Memorandum o spolupráci v oblasti vytápění bytů podepsali v pátek 6. prosince představitelé města Český Těšín se společností Energetika Třinec. Memorandum je prvním krokem při přípravě projektu výstavby horkovodu, který by měl do Českého Těšína přivést teplo ze zdroje společnosti Energetika Třinec.**

Podmínkou pro realizaci projektového záměru je nahrazení stávajícího způsobu výroby tepla v kotlích Energetiky Třinec na fosilní palivo (uhlí) paroplynovým cyklem. To by mělo být hotovo do konce roku 2027. Energetika Třinec letos již zahájila výběrové řízení na dodavatele technologie.

Memorandem účastníci deklarují svoji společenskou odpovědnost při naplnění ambicezních cílů České republiky v rámci Zelené dohody pro Evropu, aktivně se k nim hlásí a berou na vědomí, že jejich plnění je spojeno s rozsáhlými technologickými změnami, které vyžadují nemalé investiční prostředky.

*„Iniciativa vychází ze snahy zajistit bezpečnost a soběstačnost v dodávkách energií, a to v souladu s evropským záměrem snižování emisí CO<sub>2</sub>, který do budoucna počítá s nářístem nízkoemisních a bezemisních zdrojů energie,“* komentoval záměr ředitel Energetiky Třinec Petr Matuszek. Doplňuje, že dodávka tepla v horké vodě je běžnou součástí soustavy centralizovaného zásobování a představuje efektivní, stabilní a udržitelné zajištění tepla, bezpečnost, úsporu a spolehlivost.

Město Český Těšín pro vytápění domácností nyní využívá plynové zdroje prostřednictvím společnosti Teplo Těšín. „Při využití tepla z teplárny dojde ke strategickému snížení spotřeby fosilních paliv nebo dalších paliv. Naším cílem je zajistit občanům města spolehlivé a efektivní dodávky tepla, a to především cenově dostupné,“ dodává starosta Karel Kula.

Obě strany nyní začnou postupně pracovat na přípravě projektu, na jehož financování se budou snažit získat také prostředky z dotačních programů na snížení emisí oxidu uhličitého.

Energetika Třinec má s vytápěním domácností mnohaleté zkušenosti. Prostřednictvím centralizovaného zásobování teplem vytápí město Třinec včetně škol, nemocnic a dalších objektů, přičemž 2/3 tepla jsou pro domácnosti.

<http://www.ocelarskaunie.cz/byty-by-mohlo-vytapet-teplo-z-trinecke-energetiky>