

Šestá nejvyšší stavba v Praze šla k zemi. Uvolní cestu modernizaci Teplárny Michle

14.5.2026 - | Phoenix Communication

Praha má od začátku letošního roku o jednu výškovou dominantu méně. V areálu Teplárny Michle byl kvůli nevyhovujícímu technickému stavu odstraněn 120 metrů vysoký komín, který byl šestou nejvyšší stavbou na území hlavního města. Jeho demolice je součástí rozsáhlé modernizace areálu, kterou připravuje společnost Pražská teplotárenská ze skupiny Veolia Energie.

Nejvyšším stavbám Prahy, jimž dominuje 216 metrů vysoký Žižkovský vysílač, dlouhodobě vévodí komíny. Ještě na začátku letošního roku jich bylo mezi deseti nejvyššími stavbami hned osm. Po demolici michelského 120metrového komínu je tento počet o jeden nižší.

„Již v roce 2020 odborné posouzení potvrdilo, že technický stav komínu představuje riziko, a jeho odstranění tak bylo nevyhnutelné. Vzhledem k blízké zástavbě a infrastruktuře probíhala řízená demolice ve dvou fázích. V první byl komín shora rozebrán s využitím malé mechanizace až do výšky 36 metrů, ve druhé nastoupila těžká technika, která odstranila zbytek stavby,“ uvádí **Michal Jirman, technický ředitel skupiny Veolia Energie**. Samotné bourací práce trvaly přibližně 30 dní.

Odstraněný komín byl postaven na počátku 60. let minulého století a sloužil původní uhelné technologii teplárny. Z provozu byl odstaven v roce 1996 při ukončení spalování uhlí v Teplárně Michle.

Modernizace areálu Teplárny Michle

Demolice komínu zapadá do širší transformace areálu Teplárny Michle. V letních měsících je plánováno zahájení demontáže nepotřebné technologie parního plynového kotle K6. Tyto kroky mají uvolnit prostor pro instalaci nových energetických technologií odpovídajících současným požadavkům na vyšší efektivitu výroby tepla a snižování emisí.

„Jedním z našich klíčových záměrů je výstavba nového elektrokotle, který plánujeme uvést do provozu v roce 2027. Díky němu bychom byli schopni pružněji reagovat na potřeby odběratelů tepla a zároveň dál snižovat dopady provozu teplárny na životní prostředí. Nová technologie elektrokotle v areálu Teplárny Michle nám současně umožní rozšířit portfolio našich energetických služeb o poskytování služeb výkonové rovnováhy (SVR) elektrizační soustavy České republiky,“ říká Michal Jirman.

<https://www.phoenixcom.cz/press/veolia>