

Pobočnou čistírnu odpadních vod Přední Kopanina čeká rekonstrukce a zkapacitnění

2.6.2026 - Zdeněk Kovářík | Magistrát hlavního města Prahy

Pražská vodohospodářská společnost a.s. (PVS) zajišťuje rekonstrukci a zkapacitnění pobočné čistírny odpadních vod (PČOV) Přední Kopanina. Ta zabezpečuje čištění odpadních vod z oblasti stejnojmenné městské části na severozápadním okraji Prahy, jež nemohou být z důvodu výškových a vzdálenostních poměrů napojeny na gravitační kanalizaci směřovanou na Ústřední čistírnu odpadních vod v Praze. Celkově bude akce stát přibližně 130 milionů korun.

Vzhledem k rozvoji území a zvýšenému počtu požadavků na připojení dalších odběratelů je nutné ze strany PVS uskutečnit navýšení kapacity ze 700 Ekvivalentních obyvatel (EO) na 1850 EO. V rámci akce zůstane ze stávajících objektů pouze kalová nádrž a armaturní komora.

„Rekonstrukce a s tím spojené zkapacitnění Pobočné čistírny odpadních vod v Přední Kopanině je dalším z projektů, které pomáhají řešit aktuální stop stav napojení okrajových městských částí Prahy do systému. Přestavbou a navýšením kapacity pobočných čistíren pomáháme dalšímu rozvoji těchto lokalit. Podobný projekt už byl zrealizován v městské části Nedvězí, další rekonstrukce probíhá ve Kbelích a finalizuje se zkapacitnění a přestavba čističek v Královicích a Kolovratech,“ uvedl Michal Hroza, náměstek primátora hl. m. Prahy pro oblast infrastruktury.

Nově bude postavena čistírenská linka včetně mechanického předčištění, čerpací stanice, akumulární nádrže a dvou biologických linek. Provozní budova bude také rekonstruována a stávající česlovna bude upravena na dmychárnu. V plánu je také úprava chemického hospodářství, strojní odvodnění kalu a jeho aerobní stabilizace. Nedílnou součástí rekonstrukce bude úprava technologických rozvodů i rozvodů elektrické energie, nové manipulační plochy a oplocení s automatickou vjezdovou bránou. Samozřejmostí je i budoucí napojení zařízení na řídicí a monitorovací systém včetně přenosu dat na centrální dispečink Pražských vodovodů a kanalizací (PVK).

„Rekonstrukce a zkapacitnění čistírny bude probíhat po etapách tak, aby byl stále zajištěn její provoz. Celkové investiční náklady rekonstrukce jsou necelých 130 milionů korun a zhotovitelem byla v rámci výběrového řízení vybrána společnost Čermák a Hrachovec a.s. (nyní CH vodní stavby a.s.),“ dodal předseda představenstva PVS Pavel Válek.

„Touto stavbou navazujeme na naše zkušenosti z obdobných vodohospodářských staveb realizovaných v posledních letech. Jedním ze specifik této lokality je vyšší hladina spodní vody, která klade zvýšené nároky na organizaci výstavby i technické řešení. Jde však o podmínky, se kterými máme dlouhodobé zkušenosti a jsme na ně při realizaci podobných projektů dobře připraveni. Naším cílem je provést stavbu tak, aby byl po celou dobu zachován bezpečný a spolehlivý provoz čistírny,“ uzavřel Milan Pavlič, generální ředitel společnosti CH vodní stavby a.s.

<https://praha.eu/w/pobocnou-cistirnu-odpadnich-vod-predni-kopanina-ceka-rekonstrukce-a-zkapacitneni>