

Podrobná důvodová zpráva

Plán rozvoje vodovodů a kanalizací Zlínského kraje (dále jen „PRVKZK“) byl zpracován na základě ust. § 4 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů. Je základním prvkem plánování v oboru vodovodů a kanalizací v kraji a má za cíl analyzovat podmínky pro zajištění žádoucí úrovně vodohospodářské infrastruktury kraje.

Je strategickým dokumentem Zlínského kraje na úseku vodohospodářské infrastruktury, který byl schválen usnesením Zastupitelstva Zlínského kraje č. 770/Z26/04 ze dne 20.10.2004.

V případě, že obec navrhuje řešení zásobování vodou nebo odkanalizování svého územního obvodu odlišně, než je navrženo v PRVKZK, je třeba zpracovat a předložit Krajskému úřadu návrh změny PRVKZK ve formátu a rozsahu stanoveném vyhláškou Ministerstva zemědělství č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů, dále jen „vyhláška“.

Změna č. 118 Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Zlínského kraje v části vodovody obcí Boršice u Blatnice a Slavkov

Obce Boršice u Blatnice a Slavkov podaly, v zastoupení společností Slovácké vodárny a kanalizace, a.s. se sídlem: Za Olšávkou 290, 686 01 Uherské Hradiště, IČO: 49453866, dne 15.04.2025 žádost o změnu PRVKZK v části vodovody.

Předmětem změny je vybudování nového gravitačního přivaděče z vodojemu Slavkov do vodojemu Boršice u Blatnice o celkové délce 2807,3 m. Navrhovaným řešením dojde k napojení obce Boršice u Blatnice na skupinový vodovod Uherské Hradiště – Uherský Brod – Bojkovice.

Návrh Změny č. 118 PRVKZK byl žadatelem odůvodněn následovně:

„V současnosti je obec Boršice u Blatnice zásobována pitnou vodou z místního zdroje, jehož vydatnost v letních měsících klesá a při vydatných srážkách zase dochází k zhoršení kvality jímání vody. V těchto případech je nutné spotřebiště zásobit provizorně cisternami. Vzhledem k rozdílným chemickým vlastnostem vody ze skupinového vodovodu a z prameniště dochází při provizorním zásobování k rozpouštění sedimentů ve stávající vodovodní síti a zvýšení zákalu pitné vody. Změna koncepce zásobování pitnou vodou – napojení na skupinový vodovod přinese větší stabilitu vodovodní sítě v obci. Stávající prameniště zůstane zachováno jako náhradní zdroj pitné vody.“

Předložený návrh změny PRVKZK byl doložen těmito podklady (souhlasnými stanovisky/vyjádřeními):

1. Stanovisko správce povodí, Povodí Moravy, s. p. ze dne 26.03.2024, zn.:PM 12890/2024/5203/No,
2. Stanovisko Ministerstva zemědělství ze dne 11.11.2024, č. j.: MZE-31556/2024-15134,
3. Koordinované závazné stanovisko Městského úřadu Uherský Brod (příslušný vodoprávní úřad a orgán územního plánování) ze dne 12.04.2024, č. j.: MUUH-SŽP/25695/2024/MiV/KOS 0243,
4. Stanovisko společnosti Slovácké vodárny a kanalizace, a.s. ze dne 30.05.2024 (vlastník a provozovatel dotčené infrastruktury),
5. Výpis z Usnesení zastupitelstva obce Slavkov ze dne 05.05.2024,
6. Výpis z Usnesení Zastupitelstva obce Boršice u Blatnice 07.06.2024,
7. Stanovisko Agentury ochrany přírody a krajiny ČR ze dne 18.03.2024, č. j.: 001046/BK/24.

Navrhovaná změna PRVKZK je detailněji popsána v příloze P02.