

Praha: 3. 5. 2018

Číslo jednací: 056147/2018/KUSK

Dle rozdělovníku

Spisová značka: SZ_005505/2018/KUSK/10

Vyřizuje: Ing. Gabriela Zíková

Značka: OŽP/ZiG

Věc: Změna stanoveného záplavového území vodního toku Klenice, ř. km 6,718 – 8,632

Veřejná vyhláška

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný vodoprávní úřad podle § 107 odst. 1 písm. o) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen vodní zákon), podle ustanovení § 66 vodního zákona (v souladu s ustanoveními § 7 vyhlášky MŽP č. 236/2002 Sb., o způsobu a rozsahu zpracování návrhu a stanovování záplavových území) a podle ustanovení § 115a téhož zákona opatřením obecné povahy

stanovuje

změnu záplavového území vodního toku Klenice

stanoveného Krajským úřadem Středočeského kraje, odborem životního prostředí a zemědělství, dne 23. 6. 2008 pod č. j. 40618/2008/KUSK, a to v úseku definovaném ř. km 6,718 – 8,632.

Návrh změny záplavového území byl zpracován na základě podnětu na změnu záplavového území podaného u Krajského úřadu Středočeského kraje. Návrh změny vychází s původní studie „Studie vymezení záplavového území Klenice v úseku Řepov – Dolní Bousov“ s použitím zpřesňujících podkladů pro vykreslení záplavových čar - digitálního modelu reliéfu DMR-5G. Výše zmíněným návrhem byly navrženy nové hranice záplavového území zmíněného toku pro průtoky Q_5 , Q_{20} , Q_{100} a hranice aktivní zóny záplavového území (AZZÚ). Výšky hladin povodňových průtoků zůstávají beze změn.

Navržený rozsah záplavového území je zakreslen do rastrové základní mapy ČR v měřítku 1 : 10 000. Mapové podklady se zakreslenými záplavovými čarami v měřítku 1 : 10 000 jsou nedílnou součástí výše vyhlášené změny a jsou k dispozici na webových stránkách Středočeského kraje v sekci „Životní prostředí / Vodní hospodářství“ v aktualitě: „Podklady návrhu pro stanovení změny záplavového území vodního toku Klenice“ nebo přímo pod následujícím odkazem:

https://www.kr-stredocesky.cz/web/zivotni-prostredi/voda/-/asset_publisher/ILTvh8P89d5p/content/podklady-navrhu-pro-stanoveni-zmeny-zaplavoveho-uzemi-vodniho-toku-kleni-1

Po nabytí účinnosti této vyhlášky budou mapové podklady společně s technickou zprávou a touto vyhláškou přesunuty do sekce „Životní prostředí / Vodní hospodářství / Záplavová území“.

Stanovené záplavové území je platné v kompozici dat a mapových podkladů a v měřítku, které jsou zpracovatelem dokumentace použity v návrhu na stanovení záplavových území.

Zakreslení záplavových čar, zejména mimo zaměřené příčné profily, zahrnuje nepřesnosti použité mapy. **Při posouzení konkrétního místa je tedy rozhodující kóta hladiny odvozená z podélného profilu a skutečná nadmořská výška terénu posuzovaného místa.**

Pro případné zjištění podrobností záplavových území až na úroveň jednotlivých pozemků se postupuje tak, že rozhodující v určení rozsahu záplavového území na konkrétním pozemku je porovnání výškového zaměření pozemku, zpracovaného autorizovaným geodetem pro investora, s údaji o nadmořské výšce hladin ze stanoveného záplavového území, tj. se zaměřenými profily koryta a terénu a s vypočtenými výškami hladin velkých vod v těchto profilech.

Toto opatření obecné povahy nabývá účinnosti 15. dnem po dni vyvěšení veřejné vyhlášky na úřední desce Krajského úřadu Středočeského kraje.

Odůvodnění

Podáním u Krajského úřadu Středočeského kraje (dále jen „Krajský úřad“) dne 11. 1. 2018 navrhl státní podnik Povodí Labe jako správce významného vodního toku Klenice změnu záplavových území tohoto toku, která byla stanovena Krajským úřadem Středočeského kraje, odborem životního prostředí a zemědělství dne 23. 6. 2008 pod č. j. 40618/2008/KUSK. Spolu s návrhem změny byly předloženy situace se zákresem Q₅, Q₂₀, Q₁₀₀ a aktivní zóny v měřítku 1 : 10 000 v tištěné podobě, dále pak zmíněné záplavové čáry ve formátu shp a technická zpráva. Navržená změna se týká vodního toku Klenice v ř. km 6,718 – 8,632.

Krajský úřad, jako příslušný vodoprávní úřad, nejprve projednal správcem toku navrženou změnu s dotčenými orgány a poté ji zveřejnil k připomínkám široké veřejnosti oznámením ze dne 21. 2. 2018, č. j. 027297/2018/KUSK (na úřední desce Krajského úřadu a na jeho webových stránkách vyvěšeno dne 23. 2. 2018). Toto oznámení bylo na úřední desce Krajského úřadu a na úředních deskách dotčených obcí vyvěšeno po dobu 15 dnů. Oznámení obsahovalo informaci o tom, že nebude konáno veřejné jednání, ale že kdokoli, jehož práva, povinnosti nebo zájmy mohou být navrženou změnou předmětného záplavového území přímo dotčeny, může u Krajského úřadu uplatnit písemné připomínky, a to ve lhůtě do 30 dnů ode dne zveřejnění návrhu na úřední desce Krajského úřadu.

V rámci projednání změny záplavových území s dotčenými orgány Krajský úřad obdržel připomínku Magistrátu města Mladá Boleslav, odboru životního prostředí. Tuto připomínku Krajský úřad předal dne 18. 4. 2018 státnímu podniku Povodí Labe k vypořádání. Po oznámení návrhu změny záplavového území široké veřejnosti Krajský úřad ve stanovené lhůtě neobdržel žádné připomínky.

Krajský úřad obdržel dne 27. 4. 2018 dopis Povodí Labe, s. p., kde státní podnik vypořádal došlou připomínku Magistrátu města Mladá Boleslav následovně:

„V rámci studie bylo provedeno pouze překreslení rozsahu záplavového území na podkladu stávajícího geodetického zaměření a digitálního modelu terénu. Geodetické podklady a hydraulický výpočetní model včetně výšek hladin povodňových průtoků zůstal tedy stávající. V případě dodání zpřesňujícího geodetického zaměření je možné provést přepočet hydraulického modelu.“

V této studii záplavového území je v souladu s aktuálně platnou metodikou stanovení aktivní zóny záplavového území použito kritérium závislosti hloubky a rychlosti proudění – metoda Bewick - Fink. Aktivní zóna vychází z výpočtů při průtoku stoleté vody. Z tohoto vyplývá, že aktivní zóna nemusí být v celém rozsahu spojitá a že mohou při jejím vymezení lokálně vzniknout tzv. ostrovy.

Z výše uvedeného vyplývá, že rozsah záplavového území včetně aktivní zóny záplavového území ponecháváme beze změny.“

Krajský úřad dne 3. 5. 2018 opatřením obecné povahy změnil rozsah záplavového území vodního toku Klenice v úseku ř. km 6,718 – 8,632 podle návrhu předloženého správcem toku dne 11. 1. 2018, který byl upraven po námitkách Krajského úřadu ještě před začátkem projednávání návrhu. Tímto opatřením změněné záplavové území mění záplavové území stanovené opatřením Krajského úřadu Středočeského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství ze dne 23. 6. 2008, č. j. 40618/2008/KUSK.

Mapová dokumentace změněného záplavového území se zpřístupňuje (zveřejňuje) na webových stránkách Krajského úřadu a jedna kopie se předává Ministerstvu životního prostředí.

Stanovení záplavového území a jeho změn je dáno zhodnocením technicko-přírodních faktorů, jehož výsledkem je administrativní ohraničení určitého území.

Omezení činností v aktivní zóně záplavového území je dáno ustanoveními § 67 vodního zákona. Mimo aktivní zónu může stanovit omezující podmínky vodoprávní úřad (nejčastěji v rámci řízení o udělení souhlasu podle § 17 vodního zákona).

Ing. Gabriela Zíková
oprávněná úřední osoba
odborný referent

Datum vyvěšení oznámení:
Datum sejmutí oznámení:
Podpis a razítko oprávněné osoby:

Rozdělovník:

a) Doručí se Obci (Městu) k vyvěšení na úřední desce po dobu 15 dnů:

(vyhláška s potvrzením data vyvěšení a sejmutí bude zaslána zpět Krajskému úřadu)

1. Židněves, Židněves 13, 294 06 Březno, IDDS: baeauqp
2. Kolomuty, Kolomuty 2, 293 01 Mladá Boleslav, IDDS: vqzav2y
3. Březno, Březno 13, 294 06 Březno, IDDS: uj5b2va

b) Dotčené stavební úřady:

4. Úřad městysu Březno, Březno, Březno 13, 294 06 Březno, IDDS: uj5b2va
5. Magistrát města Mladá Boleslav, Komenského náměstí 61, 293 01 Mladá Boleslav, IDDS: 82sbpfi

c) Dotčené vodoprávní úřady obcí s rozšířenou působností:

6. Magistrát města Mladá Boleslav, Komenského náměstí 61, 293 01 Mladá Boleslav, IDDS: 82sbpfi

d) Dále obdrží:

7. Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové
8. Ministerstvo životního prostředí ČR, Vršovická 65, 100 10 Praha 10