

**Praha:** 17. 10. 2018**Číslo jednací:** 136836/2018/KUSK

Dle rozdělovníku

**Spisová značka:** SZ\_083666/2018/KUSK/6**Vyřizuje:** Ing. Gabriela Zíková**Značka:** OŽP/ZiG

## 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 na základě platnosti ustanovení § 10 vyhlášky MŽP č. 79/2018, o způsobu a rozsahu zpracovávání návrhu a stanovování záplavových území a jejich dokumentace) a podle ustanovení § 115a téhož zákona opatřením obecné povahy

### stanovuje

#### změnu záplavového území vodního toku Mohelka

##### v ř. km 4,97 – 6,65 a 6,95 – 8,57

stanoveného v ř. km 0,0 – 6,2 Okresním úřadem Mladá Boleslav, referátem životního prostředí dne 25. 5. 1998 pod č. j. ŽP 231-1276/98 a v ř. km 6,15 – 32,9 Okresním úřadem Liberec, referátem životního prostředí dne 26. 2. 1999 pod č. j. RŽP/2/907/98/231/Sv.

Návrh změny záplavového území byl zpracován Povodím Labe, s. p., ve studii „Studie záplavového území vodního toku Mohelka, ř. km 4. 97 – 26,94“ z února 2018. Studie byla zpracována na základě aktuálního geodetického zaměření, digitálního modelu reliéfu 5. generace a aktuálních dostupných dat. Byly navrženy hranice záplavového území zmíněného toku pro průtoky  $Q_5$ ,  $Q_{20}$ ,  $Q_{100}$  a hranice aktivní zóny záplavového území (AZZÚ). Studií zpracovaný úsek záplavového území se nachází na území dvou krajů – Středočeského a Libereckého. Krajský úřad Středočeského kraje projednává a vyhláší pouze úseky záplavového území ve své působnosti (výše jmenované ř. km). Změnu záplavových území ve zbylých úsecích zpracovaných ve Studii stanovuje Liberecký kraj.

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 Mohelka“ nebo přímo pod následujícím odkazem:

[https://www.kr-stredocesky.cz/web/zivotni-prostredi/voda/-/asset\\_publisher/ILTvh8P89d5p/content/podklady-navrhu-pro-stanoveni-zaplavoveho-uzemi-vodniho-toku-mohelka](https://www.kr-stredocesky.cz/web/zivotni-prostredi/voda/-/asset_publisher/ILTvh8P89d5p/content/podklady-navrhu-pro-stanoveni-zaplavoveho-uzemi-vodniho-toku-mohelka)

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, nezahrnuje 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 27. 6. 2018 navrhl státní podnik Povodí Labe jako správce významného vodního toku Mohelka změnu záplavových území tohoto toku, která byla stanovena v ř. km 0,0 – 6,2 Okresním úřadem Mladá Boleslav, referátem životního prostředí dne 25. 5. 1998 pod č. j. ŽP 231-1276/98 a v ř. km 6,15 – 32,9 Okresním úřadem Liberec, referátem životního prostředí dne 26. 2. 1999 pod č. j. RŽP/2/907/98/231/Sv. Spolu s návrhem změny byly předloženy situace se zákresem Q<sub>5</sub>, Q<sub>20</sub>, Q<sub>100</sub> a aktivní zóny v tištěné podobě, dále pak zmíněné záplavové čáry ve formátu shp, dwg a technická zpráva v tištěné i digitální formě. Navržená změna se týká vodního toku Mohelka v ř. km 4,97 – 6,65 a 6,95 – 8,57.

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. 8. 2018, č. j. 110352/2018/KUSK (na úřední desce Krajského úřadu a na jeho webových stránkách vyvěšeno dne 23. 8. 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 kdokoliv, 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 neobdržel žádné připomínky.

Po oznámení návrhu změny záplavového území široké veřejnosti Krajský úřad ve stanovené lhůtě neobdržel žádné připomínky.

Krajský úřad dne 17. 10. 2018 opatřením obecné povahy změnil rozsah záplavového území vodního toku Mohelka v úseku ř. km 4,97 – 6,65 a 6,95 – 8,57 podle návrhu předloženého správcem toku dne 27. 6. 2018. Tímto opatřením změněné záplavové území mění záplavové

území stanovené v ř. km 0,0 – 6,2 Okresním úřadem Mladá Boleslav, referátem životního prostředí dne 25. 5. 1998 pod č. j. ŽP 231-1276/98 a v ř. km 6,15 – 32,9 Okresním úřadem Liberec, referátem životního prostředí dne 26. 2. 1999 pod č. j. RŽP/2/907/98/231/Sv.

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) Chocnějovice, Chocnějovice 43, 294 13 Mohelnice nad Jizerou, IDDS: bc2akdv

**b) Dotčené stavební úřady:**

2) MěÚ Mnichovo Hradiště, Masarykovo náměstí 1, 295 21 Mnichovo Hradiště, IDDS:  
8ztb4jw

**c) Dotčené vodoprávní úřady obcí s rozšířenou působností:**

3) MěÚ Mnichovo Hradiště, Masarykovo náměstí 1, 295 21 Mnichovo Hradiště, IDDS:  
8ztb4jw

**Dále obdrží:**

4) Povodí Labe, s. p., Víta Nejedlého 951/8, 500 03 Hradec Králové, IDDS: dbyt8g2

5) Ministerstvo životního prostředí ČR, Vršovická 65, 100 10 Praha 10

6) Krajský úřad Libereckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, U Jezu  
642/2a, 461 80 Liberec 2, IDDS: c5kbvkw