

Praha: 2. 11. 2021
Číslo jednací: 135759/2021/KUSK Dle rozdělovníku
Spisová značka: SZ_096414/2021/KUSK/10
Vyřizuje: Ing. Gabriela Zíková
Značka: OŽP/ZiG

Veřejná vyhláška

Opatření obecné povahy o stanovení změny záplavového území vodního toku Stroupínský potok, ř. km 0,000 – 22,935

Krajský úřad Středočeského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako příslušný vodoprávní úřad podle § 104 odst. 1 a odst. 2 písm. d) a v souladu s § 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“), místně příslušný podle § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), v souladu s ustanoveními § 115a vodního zákona a § 8 vyhlášky č. 79/2018 Sb., o způsobu a rozsahu zpracovávání návrhu a stanovování záplavových území a jejich dokumentace (dále jen „vyhláška“) a v souladu s částí šestou správního řádu

I. stanovuje dle § 66 odst. 1 a 8 vodního zákona změnu záplavového území významného vodního toku Stroupínský potok, IDVT 10100266, v ř. km 0,000 – 22,935

k. ú. Újezd u Hořovic, Osek u Hořovic, Záluží u Hořovic, Tlustice, Drozdov v Čechách, Žebrák, Točnick, Březová u Hořovic, Hředle u Zdic, Zdice

II. stanovuje dle § 66 odst. 2 vodního zákona v uvedeném úseku aktivní zónu záplavového území (dále jen „AZZÚ“)

Tímto opatřením obecné povahy se se mění aktuální stanovení záplavového území vodního toku Stroupínský potok Okresního úřadu Beroun, č. j. Vod.: 636/1998-231/2 Ba ze dne 13. 5. 1998 (bylo stanoveno pouze Q₁₀₀ pro úsek 0,000 – 5,330) a dále záplavová území pro ř. km 9,8 – 11,4 a ř. km 15,4 – 16,8, u kterých není evidován vyhlášovacím dokument, datum stanovení ani č. j.

Záplavové území bylo stanoveno na základě návrhu správce významného vodního toku Stroupínský potok, Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5 – Smíchov, závod Berounka, Denisovo nábřeží 14, 301 00 Plzeň, „Záplavové území Stroupínského potoka aktualizace, Návrh na stanovení záplavového území od ústí do Červeného potoka až pod pramen“ ze 14. června 2021, jehož zpracovatelem je Hydrosoft Veleslavín s.r.o., U Sadu 13, 162 00 Praha 6, IČO: 61061557, odpovědný řešitel Ing. Ivan Blažek.

Rozsah záplavových území, aktivní zóny a mapy ohrožení jsou vykresleny nad Základní mapou České republiky 1 : 10 000. Mapové podklady se zakreslenými záplavovými čarami a AZZÚ a mapy ohrožení jsou pro lepší přehlednost vyexportovány a vytištěny v měřítku 1 : 5 000, jsou nedílnou součástí výše vyhlášené změny a jsou kromě map ohrožení

k dispozici na webových stránkách Středočeského kraje v sekci „Životní prostředí / Vodní hospodářství“ v aktualitě „Podklady návrhu pro stanovení změny záplavového území vodního toku Stroupínský potok“ nebo přímo pod následujícím odkazem:

[Podklady návrhu pro stanovení změny záplavového území vodního toku Stroupínský potok - Vodní hospodářství | Životní prostředí \(kr-stredocesky.cz\)](#)

Po nabytí účinnosti této vyhlášky budou mapové podklady společně s 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.

Odůvodnění

Podáním u Krajského úřadu Středočeského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství (dále jen „Krajský úřad“), dne 30. 7. 2021 navrhl státní podnik Povodí Vltavy, Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5 – Smíchov, závod Berounka, Denisovo nábřeží 14, 301 00 Plzeň (dále jen „Povodí Vltavy, s. p.“), jako správce významného vodního toku Stroupínský potok změnu záplavového území tohoto vodního toku a stanovení jeho aktivní zóny. Povodím Vltavy, s. p., byl předložen průvodní dopis ze dne 26. 7. 2021, značka PVL-53182/2021/320, PVL-7802/2021/SP, 2 paré dokumentace v listinné podobě obsahující průvodní zprávu s popisem způsobu zpracování návrhu záplavového území a AZZÚ, psaný podélný profil, mapový podklad záplavového území v měřítku 1 : 5 000 se zákresem hladin Q_5 , Q_{20} , Q_{100} a Q_{500} , mapový podklad navrhované aktivní zóny záplavového území v měřítku 1 : 5 000, mapy ohrožení a návrh v elektronické podobě na CD včetně výpočtem zjištěných záplavových čar ve vektorové podobě, a to ve 2 vyhotoveních.

Stávající záplavové území bylo pro ř. km 0,000 – 5,330 stanoveno dne 13. 5. 1998 opatřením Okresního úřadu Beroun, č. j. Vod.: 636/1998-231/2 Ba. Dále je evidováno záplavové území pro úseky ř. km 9,8 – 11,4 a ř. km 15,4 – 16,8 bez uvedení data stanovení, čísla jednacím a vyhlášovacím dokumentu.

Změna rozsahu navrhovaného záplavového území vzhledem k současně stanovenému vyplývá ze změny legislativy a metodiky pro zpracování návrhu záplavového území. Současně platné záplavové území bylo stanoveno pouze pro rozliv Q_{100} bez vymezení aktivní zóny podle dříve platného vodního zákona č. 138/1973 Sb. Nový návrh je zpracován dle vyhlášky č. 79/2018 Sb., o způsobu a rozsahu zpracování návrhu a stanovování záplavových území a jejich dokumentace. Vychází z aktuálních hydrologických údajů z roku 2021, map povodňového nebezpečí a povodňového ohrožení pro povodně s dobou opakování 5, 20, 100 a 500 let, podkladem je geodetické zaměření terénu z 6/2015 – 12/2016 a doměření nových objektů z 4/2021. Podklady pro zobrazení území zaplaveného nejvyšší zaznamenanou přirozenou povodní nejsou k dispozici.

Krajský úřad, jako příslušný vodoprávní úřad, nejprve projednal správcem toku navrženou změnu s dotčenými orgány v písemnosti č. j. 101426/2021/KUSK ze dne 12. 8. 2021. Ve stanovené lhůtě Krajský úřad neobdržel žádné připomínky.

Následně Krajský úřad v souladu s ustanovením § 171 odst. 1 a 2 správního řádu vyvěsil dne 14. 9. 2021 pod č. j. 113809/2021/KUSK návrh opatření obecné povahy na své úřední desce a na úředních deskách obecních úřadů v obcích, jejichž správních obvodů se opatření obecné povahy mohlo týkat a zveřejnil je též způsobem umožňujícím dálkový přístup. Návrh opatření byl na úřední desce Krajského úřadu a na úředních deskách dotčených obcí vyvěšen po dobu 15 dnů a obsahoval 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.

Ve stanovené lhůtě Krajský úřad neobdržel žádné připomínky.

Mapová dokumentace záplavových území se zpřístupňuje (zveřejňuje) na webových stránkách Krajského úřadu. Dále Krajský úřad v souladu s ustanovením § 8 odst. 4 vyhlášky zasílá opatření obecné povahy, kterým se záplavové území mění Ministerstvu životního prostředí a pořizovatelům územně analytických podkladů s vyznačením nabytí jeho účinnosti a s příslušnou dokumentací v elektronické podobě. Správci vodního toku se předá jedno vyhotovení dokumentace s vyznačením nabytí účinnosti v listinné podobě.

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

Krajský úřad k návrhu záplavového území dále uvádí následující:

- Může zde docházet k rozporům ve vztahu „mapový podklad“ a „skutečné zaměření“ (např. poloha koryta a objekty v okolí vodního toku). Při posouzení konkrétního místa je tedy rozhodující kóta hladiny odvozená z podélného profilu a skutečná nadmořská výška terénu posuzovaného místa.
- Při aplikaci výsledků výpočtu je nutno si uvědomit, že přírodní třírozměrný v čase proměnný děj je popisován stacionárním jednorozměrným matematickým výpočtem s použitím mnoha zjednodušujících předpokladů a odhadů. Přesnost výpočtu je limitována zejména hustotou příčných profilů použitých k výpočtu a odhadem drsnostního součinitele.
- Hodnoty úrovně hladin získané interpolací mezi jednotlivými výpočtovými příčnými profily nemusí odpovídat skutečnosti.
- Nejsou zde postiženy jevy běžně se vyskytující při povodních – hladina v inundaci nemusí být v jednom příčném profilu stejná jako v korytě, v obloucích dochází k příčnému převýšení hladiny, hladina je rozvlákněná, atd.
- Výpočet je proveden pro ideální stav koryta. Není započítáno ucpání průtočného profilu plaveným materiálem, které hrozí zejména v mostních profilech a propustcích.
- Vliv na proudění má i sezónní stav vegetačního pokryvu.
- Výsledky tohoto výpočtu nejsou neměnné. Může dojít ke změnám vlivem zpřesnění topografických podkladů, změny hydrologických údajů, použitím přesnějších výpočetních modelů, nebo vlivem změn v průtočném profilu toku.

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

Ověřená dokumentace stanoveného záplavového území je uložena u Povodí Vltavy, s. p., a u Krajského úřadu Středočeského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, kde do ní lze nahlížet.

Poučení

Opatření obecné povahy nabývá účinnosti patnáctým dnem po dni vyvěšení veřejné vyhlášky na úřední desce Krajského úřadu a dle § 173 odst. 2 správního řádu proti němu nelze podat opravný prostředek. Soulad opatření obecné povahy s právními předpisy lze podle ust. § 174 odst. 2 správního řádu posoudit v přezkumném řízení.

Ing. Gabriela Zíková
oprávněná úřední osoba
odborný referent

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

Přílohy:

Mapa záplavového území pro Q₅, Q₂₀, Q₁₀₀, Q₅₀₀ a AZZÚ v měřítku 1 : 5 000 a příslušná dokumentace v elektronické podobě

Rozdělovník**a) Obci (Městu) k vyvěšení na úřední desce (bez příloh):**

1. Újezd, Újezd 34, 267 61, IDDS: skras8a
2. Osek, Osek 21, 26762 Osek, IDDS: cgab43d
3. Záluží, Záluží 42, 267 61 Cerhovice, IDDS: dugb49z
4. Tlustice, Tlustice 203, 26801 Hořovice, IDDS: n66apyf
5. Drozdov, Drozdov 104, 267 61 Cerhovice, IDDS: w4eannr
6. Žebrák, Náměstí 1, 267 53 Žebrák, IDDS: 5wmbaar
7. Točnick, Točnick 57, 267 51 Zdice, IDDS: pziakhe
8. Březová, Březová 23, 267 51 Zdice, IDDS: nbwav8q
9. Hředle, Hředle 25, 267 51 Zdice, IDDS: pz2bs4f
10. Zdice, Husova 2, 267 51 Zdice, IDDS: yagbaba

Dle ustanovení § 173 odst. 1 správního řádu musí být toto opatření obecné povahy vyvěšeno po dobu 15 dnů na úřední desce obecních úřadů, jejichž správního obvodu se týká, v případě potřeby i jiným obvyklým způsobem.

Žádáme o následné zaslání potvrzeného data vyvěšení a sejmutí opatření obecné povahy zpět Krajskému úřadu.

b) Na vědomí (bez příloh):

11. Povodí Vltavy, s. p., IDDS: gg4t8hf
12. Ministerstvu životního prostředí ČR, IDDS: 9gsaax4

Dotčeným vodoprávním úřadům obcí s rozšířenou působností (bez příloh):

13. Městský úřad Beroun, Husovo nám. 68, 266 01 Beroun-Centrum, IDDS: 2gubtq5
14. Městský úřad Hořovice, Palackého náměstí 2, 268 01 Hořovice, IDDS: yjmbxfn

c) Po nabytí účinnosti společně s vyznačením data nabytí účinnosti a s příslušnou dokumentací v elektronické podobě a pro navrhovatele jedno vyhotovení dokumentace s vyznačením nabytí účinnosti v listinné podobě

15. Ministerstvu životního prostředí ČR, Vršovická 65, 100 10 Praha 10
16. Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, 150 00 Praha 5 – Smíchov, závod Berounka, Denisovo nábřeží 14, 301 00 Plzeň

Dotčeným stavebním úřadům a úřadům územního plánování:

17. Městský úřad Hořovice, Palackého náměstí 2, 268 01 Hořovice, IDDS: yjmbxfn
18. Městský úřad Žebrák, Náměstí 1, 267 53 Žebrák, IDDS: 5wmbaar
19. Městský úřad Zdice, Husova 2, 267 51 Zdice, IDDS: yagbaba