

Krajský úřad Středočeského kraje

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A ZEMĚDĚLSTVÍ

Praha: 14. 6. 2022

Číslo jednací: 075226/2022/KUSK

Spisová značka: SZ_023489/2022/KUSK/19 Dle rozdělovníku

Vyřizuje: Ing. Gabriela Zíková

Značka: OŽP/ZiG

Veřejná vyhláška

Opatření obecné povahy o stanovení změny záplavového území vodního toku Výrovka, ř. km 11,988 – 43,106

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 a mění dle § 66 odst. 1 a 8 vodního zákona záplavové území významného vodního toku Výrovka, IDVT 10100334, v ř. km 11,988 – 43,106

k. ú. Pečky, Ratenice, Dobřichov, Cerhýnky, Radim u Kolína, Chotutice, Vrbčany, Plaňany, Žabonosy, Zalešany, Miškovice u Kouřimi, Klášterní Skalice, Kouřim, Toušice, Zásmuky, Doubravčany, Vršice, Barchovice, Hryzely

II. vymezuje a mění dle § 66 odst. 2 a 8 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 Výrovka Krajského úřadu Středočeského kraje ze dne 30. 6. 2008, č. j. 63461/2008/KUSK, platné pro ř. km 0,000 – 3,297 a 10,625 – 40,000.

Záplavové území bylo stanoveno na základě návrhu správce významného vodního toku Výrovka, Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8 Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové „Popis zpracování záplavového území včetně aktivní zóny záplavového území VÝROVKA, Pečky - Doubravčany (ř.km 11,988 – 43,106)“ z 30. 6. 2021, jehož zpracovatelem je společnost DHI, a. s., Na vrších 1490/5, Vršovice (Praha 10), 100 00 Praha, IČO: 64948200.

Rozsah záplavových území je zakreslen do Základní mapy České republiky 1 : 10 000 a je vyexportován v měřítku 1 : 5 000. Mapové podklady se zakreslenými záplavovými čárami a AZZÚ v měřítku 1 : 5 000 jsou nedílnou součástí výše vyhlášeného stanovení a změny záplavového území 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 Výrovka“ nebo přímo pod následujícím odkazem:

Podklady návrhu pro stanovení změny záplavového území vodního toku Výrovka - Vodní hospodářství | Životní prostředí (kr-stredocesky.cz)

Po nabytí účinnosti této vyhlášky budou mapové podklady společně s touto vyhláškou a daty GIS k dispozici v sekci „Životní prostředí / Vodní hospodářství / Záplavová území“ a dostupné v mapové aplikaci PVKÚK zde: https://gis.kr-stredocesky.cz/js/ozp_prvkuk/

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 16. 2. 2022 navrhl státní podnik Povodí Labe jako správce významného vodního toku Výrovka stanovení a změnu záplavového území tohoto vodního toku. Povodí Labe, s. p., byl předložen průvodní dopis ze dne 14. 2. 2022, č. j. PLA/2022/006409, 3 paré dokumentace v listinné podobě (průvodní zpráva, hydrologické údaje povrchových vod, psaný podélný profil, mapa záplavových území včetně aktivní zóny), a jedno vyhotovení digitální podoby návrhu na CD.

Aktualizace záplavového území byla zpracována za účelem zpřesnění výšek hladin a rozsahu rozmístění záplavových čar včetně rozsahu aktivní zóny záplavového území z důvodu zohlednění aktuálních hydrologických dat a aktuálního geodetického zaměření. Uvedené důvody mohou zapříčinit významné lokální zvětšení či zmenšení rozlivu, případně změny výšek hladin v porovnání s dosud platným stanovením záplavového území.

Krajský úřad, jako příslušný vodoprávní úřad, nejprve projednal správcem toku navrženou změnu s dotčenými orgány v písemnosti č. j. 027504/2022/KUSK ze dne 28. 2. 2022. Ve stanovené lhůtě Krajský úřad obdržel připomíinku obce Klášterní Skalice ze dne 11. 3. 2022, kterou předal dne 21. 3. 2022 dopisem č. j. 036379/2022/KUSK navrhovateli k vypořádání.

Dne 4. 4. 2022 Krajský úřad obdržel pod č. j. 042147/2022/KUSK Sdělení Povodí Labe, s. p., k podaným připomínkám (písemnost ze dne 1. 4. 2022, č. j. PLA/2022/014263). Níže Krajský úřad zveřejňuje podanou připomíinku a způsob jejího vypořádání.

Připomínka obce Klášterní Skalice ze dne 11. 3. 2022

Na základě Vašeho dopisu zasílám vyjádření, ve kterém si dovoluji požádat o seznámení s návrhem na stanovení změny záplavového území vodního toku Výrovka v k. ú. Klášterní Skalice, včetně jeho podrobného a odborného výkladu. Jedná se mi o záplavové území Q_{100} a Q_{500} .

Mé pochybnosti k Návrhu vycházejí zejména z období červen 2013, kdy obec Klášterní Skalice postihla „povodeň zvláštní, jak se uvádí.“

Pro Vaši představu k mým pochybnostem uvádím v příloze obrázky z povodně červen 2013, kde zaplavený dům do výše cca 90 cm není ohrožen Návrhem s Q_{500} , a dům, kde na dvorku je cca 20 cm vody, je ohrožen návrhem Q_{500} . Prosím navrhnete možný termín setkání, rád se zúčastním.

Vypořádání připomínky Povodí Labe, s. p.

V roce 2013 proběhla na toku Výrovka historická povodeň. Českým hydrometeorologickým ústavem vyhodnocená v lokalitě obce jako větší než stoletá voda. Údaje z této povodně (kulminační průtok, povodňové značky) byla využita jako kalibrační data pro výpočet záplavového území toku Výrovka.

Vámi zmiňovaný termín „zvláštní povodeň“ se používá pro povodeň, který vznikne při poruše či poškození vodního díla. V případě průchodu povodně 2013 došlo k protržení hráze rybníka Strašík nad obcí Kouřim. Je pravděpodobné, že protržením hráze rybníka Strašík došlo i k ovlivnění hladiny v obci Klášterní Skalice, jež je situována cca 2 km pod obcí Kouřim. Pro výpočet studie záplavového území toku Výrovka však nemá zvláštní povodeň žádný vliv, jedná se o nárazový havarijní stav. Z výše uvedených důvodů mohla tedy

zvláštní povodeň nárazově a lokálně změnit výšky kulminací při průchodu povodňového průtoku.

Jelikož tato námitka nebyla doložena argumenty nutnými pro prověření rozsahu ZÚ včetně AZZ (geodetické zaměření, oponentní studie, atd.), ponecháváme návrhu ZÚ včetně AZZU beze změny.

Vyjádření Krajského úřadu

Krajský úřad kontaktoval starostu obce e-mailem, kde mu sdělil, že záplavové území se stanovuje formou opatření obecné povahy, ústní jednání se při projednání nekoná, a že pro seznámení se s návrhem záplavového území sloužila právě písemnost, na kterou reagoval podáním připomínky a která odkazovala na podklady návrhu. Dále bylo vysvětleno, že administrativně stanovené záplavové území je definováno záplavovou čárou pro rozliv Q₁₀₀ a zátopové území pro Q₅₀₀ je vykreslenou pouze orientačně a nestanovuje se, dále, že se v případě návrhu záplavového území jedná o matematický model průběhu povodně a nejedná se o povodeň zvláštní a že Krajský úřad není kompetentní zodpovídat dotazy k modelu, který zpracovává a předkládá správce vodního toku - Povodí Labe, státní podnik. Krajský úřad nakonec vysvětlil, že může zodpovědět dotazy k procesu stanovení vyplývající ze zákona a zákonné požadavky na předkládaný návrh a dal možnost věc osobně zkonzultovat na úřadě.

K připomínce Krajský úřad dále uvádí že návrh záplavového území je teoretickým výpočtem a odhadem průběhu povodně. Nejedná se o dokumentaci skutečného průchodu konkrétní povodně (ta může být vždy ovlivněna několika různými proměnnými), což potvrzuje i ustanovení § 66 odst. 1 vodního zákona, dle kterého jsou záplavová území administrativně určená území, která mohou být při výskytu přirozené povodně zaplavena vodou. Sám vodní zákon používá termín „mohou“ být zaplavena, což znamená, že při povodni také zaplavena být nemusí.

Návrh na stanovení nebo změnu záplavového území se zpracovává postupem, který stanovilo Ministerstvo životního prostředí ve vyhlášce. Vodoprávnímu úřadu se k projednání a schválení předkládá návrh v rozsahu vymezeném v ustanovení § 7 vyhlášky. Vodoprávní úřad tak fakticky nemá možnost zkontrolovat všechny náležitosti návrhu a jeho správnost, nemá na to softwarové vybavení ani odbornost. Vodoprávní úřad se tak musí v tomto ohledu spolehnout na tvrzení překládaná navrhovatelem. Projednávaný návrh obsahuje všechny povinné náležitosti dle ustanovení § 7 vyhlášky a jak je zmíněno výše, navrhovatel na základě podané připomínky neshledal důvod pro úpravu návrhu.

Záplavová území se stanovují ve veřejném zájmu, v účelu vodního zákona v § 1 je jmenováno, že účelem zákona je vytvořit podmínky pro snižování nepříznivých účinků povodní. Ochraně před povodněmi je pak věnována hlava IX. vodního zákona. Stanovení záplavových území se rádi dle § 65 odst. 2 písm. a) mezi přípravná povodňová opatření. Je možné, že návrhem dojde k omezení činností v dotčených obcích a omezení vlastníků pozemků, ale toto není důvod pro nestanovení záplavového území, neboť je veřejným zájmem snížit povodňová rizika.

K vyjádření správce vodního toku Krajský úřad doplňuje, že pojem povodeň je definován ustanovením § 64 odst. 1 vodního zákona, kde je rozlišena povodeň způsobená přírodními jevy jako tání, dešťové srážky nebo chod ledů a povodeň zvláštní, která je způsobena jinými vlivy, zejména poruchou vodního díla nebo nouzovým řešením kritické situace na vodním díle.

Záplavová území stanovovaná vodoprávním úřadem jsou pak definována v ustanovení § 66 odst. 1 vodního zákona tak, že se jedná o administrativně určená území, která mohou být při výskytu přirozené povodně zaplavena vodou.

Po projednání návrhu s dotčenými orgány a vypořádání podaných připomínek Krajský úřad v souladu s ustanovením § 171 odst. 1 a 2 správního řádu vyvěsil dne 19. 4. 2022 pod č. j. 045057/2022/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 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.

Ve stanovené lhůtě Krajský úřad obdržel připomínku obce Klášterní Skalice ze dne 13. 4. 2022 ve znění (upraveno při zachování obsahu): „Žádáme o opravu textu na straně 3. odůvodnění v odstavci „Připomínka obce Kostelní Lhota ze dne 9. 3. 2022“ a uvedení naší obce Klášterní Skalice. Opravený dokument zaslat zpět v takovém formátu, aby mohla být provedena konverze dokumentu, která v současnosti nejde provést, i když je elektronický podpis uveden.“

Krajský úřad připomínce vyhověl, jednalo se o pouhou chybu v psaní. Opravený, konvertovaný a podepsaný dokument Krajský úřad zaslal obci dne 22. 4. 2022. Z tohoto důvodu došlo i ke změně textu odůvodnění oproti zveřejněnému návrhu č. j. 045057/2022/KUSK. Protože se jednalo pouze o opravu zjevné chyby v psaní, nebylo nutné návrh opětovně projednávat a Krajský úřad tak přistoupil k vydání tohoto opatření obecné povahy o stanovení změny předmětného záplavového území.

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.

Při aplikaci výsledků výpočtu je nutno si uvědomit, že přírodní třírozměrný v čase proměnný děj je popisován matematickým výpočtem s použitím mnoha zjednodušujících předpokladů a odhadů. Přesnost výpočtu je limitována zejména hustotou přičných profilů použitých k výpočtu a odhadem drsnostního součinitele.

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 Labe, 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 razítka oprávněné osoby:

Přílohy:

Mapa záplavového území pro Q₅, Q₂₀, Q₁₀₀, Q₅₀₀ a AZZÚ v měřítku 1 : 10 000 a příslušná dokumentace v elektronické podobě

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

1. Pečky, Masarykovo nám. 78, 289 11 Pečky, IDDS: 8zwbr8t
2. Ratenice, Ratenice 67, 289 11 Ratenice, IDDS: zasa73j
3. Dobřichov, Dobřichov 206, 289 11 Pečky, IDDS: b77aqgp
4. Cerhenice, Školská 444, 281 02 Cerhenice, IDDS: eerak7a
5. Radim, Radim 6, 281 03 Radim u Kolína, IDDS: rvkbikc
6. Chotutice, Průběžná 107, 281 03 Radim, IDDS: arybuvt
7. Vrbčany, Vrbčany 25, 280 02 Kolín, IDDS: bcjb748
8. Plaňany, Tyršova 72, 281 04 Plaňany, IDDS: e5cbtvj
9. Žabonosy, Žabonosy 94, 280 02 Kolín, IDDS: symavnnp
10. Zalešany, Zalešany 50, 280 02 Kolín, IDDS: v79efms
11. Třebovle, Třebovle 53, 281 63 Kostelec nad Černými lesy, IDDS: byhauty
12. Klášterní Skalice, Klášterní Skalice 9, 281 63 Kostelec nad Černými lesy, IDDS: ay3auai
13. Kouřim, Mírové náměstí 145, 281 61 Kouřim, IDDS: irrbvje
14. Toušice, Toušice 16, 281 63 Kostelec nad Černými lesy, IDDS: dmrbug2
15. Zásmuky, Komenského nám. 133, 281 44 Zásmuky, IDDS: dcebt2t
16. Barchovice, Barchovice 68, 281 63 Kostelec nad Černými lesy, IDDS: 53hb2ye

Dle ustanovení § 173 odst. 1 správního rádu 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):

17. Povodí Labe, s. p., IDDS: dbyt8g2
18. Ministerstvu životního prostředí ČR, IDDS: 9gsaax4

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

19. Městský úřad Kolín, Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín I, IDDS: 9kkbs46

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

20. Ministerstvu životního prostředí ČR, Vršovická 65, 100 10 Praha 10
21. Povodí Labe, státní podnik, Vítězslava Nejedlého 951/8 Slezské Předměstí, 500 03 Hradec Králové

Dotčeným stavebním úřadům a úřadům územního plánování:

22. Městský úřad Pečky, Masarykovo nám. 78, 289 11 Pečky, IDDS: 8zwbr8t
23. Městský úřad Kouřim, Mírové náměstí 145, 281 61 Kouřim, IDDS: irrbvje
24. Městský úřad Zásmuky, Komenského nám. 133, 281 44 Zásmuky, IDDS: dcebt2t