

Odbor životního prostředí a zemědělství
Oddělení vodního hospodářství

Dle rozdělovníku

Datum	Oprávněná úřední osoba	Číslo jednací	Spisová značka
9. května 2023	Ing. Marcela Lucová	KUZL 42685/2023	KUSP 22887/2023 ŽPZE

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství, jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad dle § 104 odst. 2 písm. d) a § 107 odst. 1 písm. o) zák. č. 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů ve znění pozdějších předpisů (dále jen vodní zákon), zveřejňuje v souladu s ustanovením § 172 odst. 1 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), návrh opatření obecné povahy ve věci stanovení **záplavového území vodního toku Vsetínská Bečva km 14,049 – 23,390 včetně vymezení aktivní zóny (aktualizace záplavového území v původním staničení z roku 2003 - 2004 tedy v úseku km 75,343 – 84,684).**

NÁVRH OPATŘENÍ OBECNÉ POVAHY

Záplavového území vodního toku Vsetínská Bečva (IDVT 10100047) v km 14,049 – 23,390 včetně vymezení aktivní zóny (aktualizace záplavového území v původním staničení z roku 2003 - 2004 tedy v úseku km 75,343 – 84,684)

Krajský úřad Zlínského kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen krajský úřad) jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad dle § 104 odst. 2 písm. d) a § 107 odst. 1 písm. o) vodního zákona a § 173 správního řádu na podkladě návrhu správce vodního toku Vsetínská Bečva tj. Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 602 00 Brno,

- I. **stanovuje záplavové území vodního toku Vsetínská Bečva (IDVT 10100047) v km 14,049 – 23,390** dle ustanovení § 66 odst. 1 vodního zákona pro rozliv Q5, Q20, Q100 a
- II. **vymezuje aktivní zónu záplavového území vodního toku Vsetínská Bečva (IDVT 10100047) v km 14,049 – 23,390.**

a to v rozsahu mapových podkladů – situace záplavového území Vsetínské Bečvy (výkresy A.3, A.4 v měřítku 1: 10 000 a výkresy A.Z.3., A.Z.4 v měřítku 1 : 10 000) zpracované navrhovatelem tj. Povodí Moravy, s.p. Vodní tok Vsetínská Bečva je významným vodním tokem dle vyhlášky č. 178/2012 Sb., kterou se stanoví seznam významných vodních toků a způsob provádění činností související se správou vodních toků.

Vodní tok Vsetínská Bečva byl pro účely zpracování aktualizace studie záplavového území přestaničen dle aktuálního geodetického zaměření. Stanovovaný úsek záplavového území a aktivní zóny Vsetínské Bečvy v úseku dle současného staničení km 14,049 – 23,390 odpovídá staničení z roku 2003 – 2004 a to 75,343 – 84,684

- III. **mění:**

stanovení krajského úřadu č.j. KUZL 12153/2004 ŽPZE-KI ze dne 30.07.2004 a to v úseku původně z r. 2003 - 2004 km 75,343 – 84,684 podle nového staničení v úseku km 14,049 – 23,390 a nově stanovuje aktivní zónu v úseku původně km 75,343 – 84,684 podle nového staničení v úseku km 14,049 – 23,390.

Návrh opatření obecné povahy se týká těchto katastrálních území:

Ústí u Vsetína, Vsetín, Rokytnice u Vsetína, Ratiboř u Vsetína, Jablůnka.

Záplavové území je zakresleno v situacích 1 : 10 000 pro rozliv Q₅, Q₂₀, Q₁₀₀ (mapy A.3, A.4) a v situacích aktivní zóny záplavového území (A.Z.3, A.Z.4).

Záplavové území se stanovuje pro výskyt přirozené povodně s periodicitou jedenkrát za pět, dvacet a sto let – Q₅, Q₂₀ a Q₁₀₀. Aktivní zóna byla navržena dle map povodňového nebezpečí (hloubky a rychlosti vody pro povodňové průtoky) a povodňového ohrožení, které jsou součástí dokumentace.

Nedílnou součástí návrhu opatření obecné povahy je dokumentace záplavového území vodního toku Vsetínská Bečva (IDVT 10100047) v km 14,049 – 23,390 z února 2023, kterou vypracovalo Povodí Moravy, s.p., útvar hydroinformatiky a geodetických informací v letech 2021 – 2023 na základě geodetického zaměření Vsetínské Bečvy a jejich přítoků, aktuálních hydrologických podkladů od Českého hydrometeorologického ústavu, pobočka Ostrava a na základě místního šetření a fotodokumentace z května 2022. Záplavové území bylo zpracováno v souladu s vyhláškou č. 79/2018 Sb., o způsobu a rozsahu zpracovávání návrhu a stanovování záplavových území a jejich dokumentace.

Součástí dokumentace aktualizace záplavového území Vsetínské Bečvy v km 14,049 – 23,390 jsou i mapy povodňového ohrožení A.O.3, A.O.4 a mapy hloubek a rychlostí proudění A.H.3., A.H.4. pro Q₅, Q₂₀, Q₁₀₀ a Q₅₀₀ a A.R.3, A.R.4 pro Q₅, Q₂₀, Q₁₀₀ a Q₅₀₀.

IV. V aktivní zóně záplavového území vodního toku Vsetínská Bečva v km 14,049 – 23,390 je (aktualizace záplavového území v původním staničení z roku 2003 - 2004 tedy v úseku km 75,343 – 84,684) zakázáno:

- umísťovat, povolovat a provádět stavby s výjimkou vodních děl, jimiž se upravuje vodní tok, převádějí povodňové průtoky, provádějí opatření na ochranu před povodněmi, nebo která jinak souvisejí s vodním tokem nebo jimiž se zlepšují odtokové poměry, staveb pro jímání vody, odvádění odpadních vod a odvádění srážkových vod a dále nezbytných staveb dopravní a technické infrastruktury, zřizování konstrukcí chmelnic za podmínky, že současně budou provedena taková opatření, že bude minimalizován vliv na povodňové průtoky. To neplatí pro údržbu staveb a stavební úpravy, pokud nedojde ke zhoršení odtokových poměrů.
- dále je zakázáno těžit nerosty a zeminu způsobem zhoršujícím odtok povrchových vod a provádět terénní úpravy zhoršující odtok povrchových vod, skladovat odplavitelný materiál, látky a předměty, zřizovat oplocení, živé ploty a jiné podobné překážky, zřizovat tábory, kempy a jiná dočasná ubytovací zařízení.

V. Ve stanoveném záplavovém území vodního toku Vsetínská Bečva v km 14,049 – 23,390 (aktualizace záplavového území v původním staničení z roku 2003 - 2004 tedy v úseku km 75,343 – 84,684) budou plněny následující podmínky:

- příslušné stavební úřady nevydají povolení ke stavbám, terénním úpravám, zařízením a činnostem, pokud jim žadatel nedoloží souhlas podle ustanovení § 17 vodního zákona, vydaný příslušným vodoprávním úřadem,
- každá plánovaná výstavba v záplavovém území musí být posuzována s ohledem na ovlivnění odtokových poměrů v inundaci, s ohledem na možné hloubky a rychlosti vody a případné ohrožení stavby. Veškerá plánovaná výstavba v záplavovém území musí být projednána se správcem povodí tj. Povodí Moravy, s.p., který ke stavbám v záplavových územích dle § 54 odst. 4 vodního zákona vydává stanovisko,
- v případě plánování větších staveb v záplavovém území, které mohou ovlivnit odtokové poměry, je nutno lokalitu detailně přeměřit a průběhy hladin v dané lokalitě přepočítat a vyhodnotit vhodná protipovodňová opatření a vliv na odtokové poměry. Zásadní příčné stavby v inundaci (např. komunikace), které by ovlivnily odtokové poměry, bude nutno posuzovat i pro případ větších vod než Q₁₀₀,
- skladovat odplavitelný materiál lze pouze za podmínek takového zabezpečení, aby nemohlo dojít ke splavení do koryta vodního toku a tím k omezení proudění nebo jiné změně odtokových poměrů,

- skladovat látky závadné vodám je možné pouze za předpokladu, že budou zabezpečeny proti úniku, aby v případě záplavy nemohly kontaminovat povrchové a podzemní vody,
- nová výstavba liniových objektů (např. oplocení pozemků, komunikace, cyklostezky) je možná pouze tehdy, pokud stavbou nebudou negativně ovlivněny odtokové poměry,
- nová výstavba objektů, v nichž se trvale zdržují lidé (např. nemocnice, domovy důchodců, školy, obchodní centra, atd.) je možná pouze ve výjimečných případech a za podmínky, že budou zajištěna dostatečná protipovodňová a evakuační opatření,
- veškerá nová výstavba musí splňovat požadavky na zvýšenou odolnost proti účinkům povodně (materiál, zabezpečení stavby, situování objektu v lokalitě, umístění vnitřního vybavení, atd.) tak, aby byla minimalizována možnost vzniku škod na majetku, zdraví a životech lidí a zvířat. Doporučuje se neumísťovat podsklepené objekty.

ODŮVODNĚNÍ

Krajský úřad obdržel dne 03.03.2023 žádost Povodí Moravy, s.p. Brno o stanovení záplavového území vodního toku Vsetínská Bečva (IDVT 10100047) km 14,049 – 23,390 včetně vymezení aktivní zóny záplavového území.

Vzhledem k tomu, že Vsetínská Bečva byla přestaničena dle aktuálního geodetického zaměření bylo nutno žádost doplnit o porovnání současného staničení a staničení Vsetínské Bečvy z let 2003 – 2004. Neboť pro Vsetínskou Bečvu bylo stanoveno záplavové území přípisem krajského úřadu č.j. KUZL 12153/2003 ŽPZE- KI ze dne 30.07.2004. Z výše uvedeného rovněž vyplynulo, že se nejedná o stanovení nového záplavového území vodního toku Vsetínská Bečva, ale o aktualizaci části již stanoveného záplavového území vodního toku Vsetínská Bečva a o nové stanovení aktivní zóny záplavového území v dané části vodního toku Vsetínská Bečva.

Žádost byla doplněna postupně dne 03.04.2023, dne 17.04.2023 a dne 19.04.2023.

Důvodem aktualizace stanovení záplavového území Vsetínské Bečvy je skutečnost, že město Vsetín se dle Plánu pro zvládnání povodňových rizik v povodí Dunaje nachází v oblasti s vysokým povodňovým rizikem. Výstupy map povodňového nebezpečí ukázaly rozdílnost se záplavovým územím zpracovaným v roce 2003 a stanoveným v roce 2004. Z těchto důvodů bylo nutno provést aktualizaci.

Dokumentaci k návrhu na stanovení záplavového území včetně vymezení aktivní zóny vodního toku Vsetínská Bečva (IDVT 10100047) km 14,049 – 23,390 vypracovalo Povodí Moravy, s.p., útvar hydroinformatiky a geodetických informací v letech 2021 – 2023 na základě geodetického zaměření Vsetínské Bečvy a jejich přítoků, aktuálních hydrologických podkladů od Českého hydrometeorologického ústavu, pobočka Ostrava a na základě místního šetření a fotodokumentace z května 2022. Dokumentace byla vypracována v únoru 2023. Záplavové území bylo zpracováno v souladu s vyhláškou č. 79/2018 Sb., o způsobu a rozsahu zpracovávání návrhu a stanovování záplavových území a jejich dokumentace.

Pro výpočet proudění byl použit 2D model, popisující proudění údolím Vsetínské Bečvy od Senice po Ratibořku. Na přítocích je uvažováno pouze se zpětným vzduťím ze Vsetínské Bečvy. Povodně z přítoků Vsetínské Bečvy nejsou předmětem této dokumentace.

Záplavová území vodních toků jsou administrativně určená území, která mohou být při výskytu přirozené povodně zaplavena vodou (dle § 66 odst. 1 vodního zákona). Jejich rozsah je povinen stanovit na návrh správce vodního toku vodoprávní úřad. Ke stanovení záplavového území pro významné vodní toky je příslušným vodoprávním úřadem krajský úřad (významné vodní toky – dle vyhlášky č. 178/2012 Sb., kterou se stanoví seznam významných vodních toků a způsob provádění činností souvisejících se správou vodních toků). V zastavěných územích, v zastavitelných plochách podle územně plánovací dokumentace, případně podle potřeby v dalších územích, vymezení vodoprávní úřad na návrh správce vodního toku aktivní zónu záplavového území podle nebezpečnosti povodňových průtoků (dle § 66 odst. 2 vodního zákona). Dle § 66 odst. 7 vodního zákona se **záplavová území a jejich aktivní zóny stanovují opatřením obecné povahy** (dle § 171 a násl. správního řádu).

Záplavové území je zakresleno v situacích 1 : 10 000 pro rozliv Q_5 , Q_{20} , Q_{100} a Q_{500} a v situacích aktivní zóny záplavového území. Aktivní zóny záplavového území jsou zakresleny rovněž v mapách 1 : 10 000.

Přesnost zákresu záplavového území a aktivní zóny odpovídá mapě ZABAGED 1 : 10 000 v aktuálním podkladu dle ČÚZK. Hranice záplavového území a aktivní zóny může být při digitálním přenosu map do jiných měřítek (např. katastrální mapy) deformována a nebude odpovídat reálné skutečnosti. Zpřesnění zákresu záplavového území a aktivní zóny do podrobnějších mapových podkladů nebo podrobných situací projektových dokumentací lze provést na základě podrobného výškového zaměření terénu v konkrétní lokalitě. Jedná se o průmět vypočtené hladiny N-letého průtoku do podrobně výškově zaměřeného terénu. Tato zpřesnění pro konkrétní pozemky a lokality nepodléhají novému administrativnímu stanovení záplavového území nebo vymezení aktivní zóny.

Stanovené záplavové území je závazným podkladem pro územní plánování v území, jehož se týká a musí být v příslušném rozsahu zahrnuto do jednotlivých stupňů územně plánovací dokumentace v souladu s platnou vyhláškou č. 500/2006 Sb., o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti, ve znění pozdějších předpisů. Dle ustanovení § 5 odst. 6 zák. č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, jsou obce i kraje povinny soustavně sledovat uplatňování územně plánovací dokumentace a vyhodnocovat je podle stavebního zákona. Dojde-li ke změně podmínek, na podkladě kterých byla územně plánovací dokumentace vydána, jsou povinny pořídit změnu příslušné územně plánovací dokumentace.

Stanovené záplavové území významného vodního toku Vsetínská Bečva je výchozím podkladem pro vyjadřovací činnost správce vodního toku a správce povodí.

V dokumentaci k návrhu na stanovení záplavového území včetně vymezení aktivní zóny vodního toku Vsetínská Bečva (IDVT 10100047) km 14,049 – 23,390 jsou vypracovány i mapy povodňového ohrožení a povodňového rizika. Tyto rizika byly stanoveny na základě hloubek a rychlostí proudění a rozsahu povodně Q_5 , Q_{20} , Q_{100} a Q_{500} . Povodňovým rizikem se rozumí kombinace pravděpodobnosti výskytu povodně a jejich možných nepříznivých účinků. Mapy povodňového ohrožení a rizika by měly být zahrnuty v územních a povodňových plánech.

Záplavové území a aktivní zóny byly v průběhu zpracování projednány s dotčenými obcemi.

POUČENÍ

Proti opatření obecné povahy nelze v souladu s ustanovením § 173 odst. 2 správního řádu podat opravný prostředek. Soulad opatření obecné povahy s právními předpisy lze posoudit v přezkumném řízení.

Výzva

K výše uvedenému návrhu opatření obecné povahy Záplavového území vodního toku Vsetínská Bečva v km 14,049 – 23,390 včetně vymezení aktivní zóny (aktualizace záplavového území v původním staničení z roku 2003 - 2004 tedy v úseku km 75,343 – 84,684), může kdokoliv, jehož práva, povinnosti nebo zájmy mohou být opatřením obecné povahy přímo dotčeny, uplatnit u Krajského úřadu Zlínského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, písemné připomínky a to ve lhůtě 30 dnů ode dne zveřejnění návrhu na úřední desce krajského úřadu.

Správní orgán je povinen došlé připomínky vypořádat. Ustanovení § 172 odst. 2 správního řádu se s ohledem na znění § 115a vodního zákona nepoužije, to znamená, že vlastníci dotčených nemovitostí nemohou podat proti návrhu na stanovení předmětného záplavového území námítky.

Do dokumentace návrhu záplavového území vodního toku Vsetínská Bečva (IDVT 10100047) km 14,049 – 23,390, včetně vymezení aktivní zóny, je možno nahlédnout na Krajském úřadě Zlínského kraje, odboru životního prostředí a zemědělství, 11. etáž, dveře č. 1132, vždy v pracovní době úřadu.

Mapové podklady návrhu pro stanovení aktualizované části záplavového území včetně vymezení aktivní zóny, jsou ve formátu pdf k dispozici na webových stránkách Zlínského kraje, v záložce Životní prostředí – Aktuality – **Záplavového území vodního toku Vsetínská Bečva v km 14,049 – 23,390 včetně vymezení aktivní zóny (aktualizace záplavového území v původním staničení z roku 2003 - 2004 tedy v úseku km 75,343 – 84,684)**. Součástí jsou rovněž mapy povodňového ohrožení, mapy hloubek a mapy rychlostí proudění vody.

Dle § 172 odst. 3 správního řádu je řízení o návrhu opatření obecné povahy písemné.

Krajský úřad žádá zástupce dotčených obcí a měst o vyvěšení této veřejné vyhlášky na úřední desce úřadu po dobu 30 dnů. Po uplynutí lhůty pro vyvěšení, žádáme o potvrzení a zaslání zpět. Po stejnou dobu bude návrh vyvěšen na úřední desce KÚ Zlínského kraje a též způsobem umožňujícím dálkový přístup.

Elektronický podpis - 10.5.2023
Certifikát autora podpisu :
Jméno : Ing. Dana Zápecová
Vydal : PostSignum Qualified CA 4
Platnost do : 3.10.2023 06:34:21-000 +02:00

Ing. Dana Zápecová

Vedoucí oddělení vodního hospodářství

VYVĚŠENO DNE: 10.05.2023

SEJMUTO DNE: 11.6.2023

Rozdělovník:



Dotčené obce a města: (vyvěsit na úřední desce po dobu 30 dnů a poté vrátit potvrzené zpět)

Obec Ústí, Ústí 76, 755 01 Vsetín
Město Vsetín, Svárov 1080, 755 01 Vsetín
Obec Ratiboř, Ratiboř 75, 756 21 Ratiboř
Obec Jablůnka, Jablůnka 365, 756 23 Jablůnka

Dále obdrží: (všem dotčeným odborům, včetně stavebního úřadu)

Městský úřad Vsetín, Svárov 1080, 755 01 Vsetín

Na vědomí:

Krajský úřad Zlínského kraje, odbor územního plánování a stavebního řádu
Povodí Moravy, s. p. Brno, Dřevařská 11, 601 75 Brno