



MĚSTSKÝ ÚŘAD HAVLÍČKŮV BROD

ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Vaše značka/ze dne
29.01.2016

Naše značka
MHB_OZP/444/2016/RU

Vyřizuje - oprávněná úřední osoba/linka
Ing. Karel Ruč, 569 497 246,
kruc@muhb.cz

Datum
16. února 2016

Počet listů: 2

Počet příloh: 1

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Městský úřad Havlíčkův Brod, odbor životního prostředí (dále jen odbor ŽP) jako příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“) zveřejňuje v souladu s § 172 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) návrh opatření obecné povahy včetně odůvodnění ve věci stanovení rozsahu záplavového území a vymezení aktivní zóny záplavového území drobného vodního toku Bělá na území Kraje Vysočina v úseku říční kilometr 0,000 - 8,425. Návrh podal dne 29.01.2016 správce tohoto drobného vodního toku a správce povodí, tj. Povodí Vltavy, státní podnik, IČO 70889953, Holečkova č. p. 8, 150 24 Praha 5 (dále jen správce vodního toku).

NÁVRH OPATŘENÍ OBECNÉ POVAHY:

Stanovení rozsahu záplavového území a vymezení aktivní zóny záplavového území drobného vodního toku Bělá v úseku říční kilometr 0,000 - 8,425, katastrální území Macourov, Cibotín a Česká Bělá, obec Žižkovo Pole, městys Česká Bělá, obec s rozšířenou působností Havlíčkův Brod, Kraj Vysočina.

Městský úřad Havlíčkův Brod, odbor životního prostředí jako příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1 vodního zákona na základě návrhu správce vodního toku, doručeného dne 29.01.2016

I. stanovuje

podle § 66 odst. 1 vodního zákona **rozsah záplavové území drobného vodního toku Bělá** v úseku říční kilometr 0,000 - 8,425, a to podle podkladů pro stanovení záplavového území vodního toku, které jsou nedílnou součástí tohoto opatření. Záplavové území je navrženo pro N-leté průtoky (Q_N) Q_5 , Q_{20} , Q_{100} (výskyt přirozené povodně s periodicitou jedenkrát za pět, dvacet a sto let) v úseku od ř. km 0,000 (ústí do Borovského potoka v obci Macourov) po ř. km 8,425 (hranice obce s rozšířenou působností Chotěboř), číslo hydrologického pořadí 1-09-01-031, katastrální území Macourov, Cibotín a Česká Bělá, obec Žižkovo Pole, městys Česká Bělá, obec s rozšířenou působností Havlíčkův Brod, Kraj Vysočina.

II. vymezuje

podle § 66 odst. 2 vodního zákona **aktivní zónu záplavového území drobného vodního toku Bělá** v úseku říční kilometr 0,000 - 8,425, a to podle nebezpečnosti povodňových průtoků v rozsahu podkladů pro stanovení záplavového území vodního toku, které jsou nedílnou součástí tohoto opatření. Číslo hydrologického pořadí 1-09-01-031, katastrální území Macourov, Cibotín a Česká Bělá, obec Žižkovo Pole, městys Česká Bělá, obec s rozšířenou působností Havlíčkův Brod, Kraj Vysočina.

O d ů v o d n ě n í

Dne 29.01.2016 obdržel odbor ŽP od správce vodního toku návrh na stanovení záplavového území a aktivní zóny drobného vodního toku Bělá v úseku říční kilometr 0,000 - 8,425, v katastrálním území Macourov, Cibotín a Česká Bělá, a v územních působnostech obce Žižkovo Pole a městyse Česká Bělá (obec s rozšířenou působností Havlíčkův Brod, Kraj Vysočina). Návrh (podklad pro stanovení záplavového území vodního toku) vypracovalo Povodí Vltavy (oddělení projektových činností České Budějovice) v lednu 2016, a obsahuje technickou zprávu včetně map s vyznačenou úrovní N-letých průtoků (Q_5 , Q_{20} , Q_{100}) a vymezené aktivní zóny. Pro zpracování dokumentace bylo použito geodetického zaměření toku z roku 2013, mapové podklady (rastrová vodohospodářská mapa 1:50 000, rastrová základní mapa ČR v měřítku 1:10 000, ortofotomapa ČR v měřítku 1:5 000) a hydrologické údaje od Českého hydrometeorologického ústavu pod č. j. 901/15/J z 08.12.2015. Průběh hladin pro průtoky pětileté, dvacetileté a stoleté vody byl proveden pomocí programu HEC-RAS, který řeší ustálené i neustálené nerovnoměrné proudění v otevřených neprizmatických korytech v režimových oblastech říčních i bystřinných. Zpracováním podkladů byl vytvořen 1D matematický model, který popisuje průtoky v zájmového území včetně inundací a veškerých objektů na toku. Kóty hladin příslušné průtokům Q_5 , Q_{20} , Q_{100} v místech příčných profilů a objektů jsou dále zpracovány tabelárně (příloha B). Za aktivní zónu záplavového území (dále jen AZZÚ) je považována ta část příčného profilu, která provede více než 80% celkového průtoku. Mimo zastavěné území bylo stanovení rozšíření AZZÚ provedeno podle záplavového území průtoků Q_{20} .

Stanovení rozsahu záplavového území a vymezení aktivní zóny záplavového území vodního toku je jedním z operativních opatření zajišťující systémovou prevenci ochrany před povodněmi zejména s dopadem na stavební činnost, neboť každá plánovaná výstavba v záplavovém území musí být posuzována s ohledem na ovlivnění odtokových poměrů v inundaci (záplavové území), s ohledem na možné hloubky a rychlosti vody a případné ohrožení staveb. Vyjádření pro tyto stavby v záplavovém území i nadále poskytuje Povodí Vltavy, státní podnik. Omezení ve stanovené aktivní zóně záplavového území vyplývají z § 67 odst. 1 a 2 vodního zákona, kde jsou taxativně vyjmenovány zakázané stavby a činnosti, což je důležité zejména při správní činnosti stavebních úřadů.

V případě nově plánované výstavby větších staveb v záplavovém území, které mohou ovlivnit odtokové poměry, bude třeba i nadále 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 Q_{100} .

Vodoprávní úřad může podle § 67 odst. 3 vodního zákona opatřením obecné povahy stanovit mimo aktivní zónu v záplavovém území omezující podmínky. Při změně podmínek je může stejným postupem změnit nebo zrušit. Takto postupuje i v případě, není-li aktivní zóna stanovena.

Výslovně se upozorňuje, že umístování jakýchkoliv staveb a zařízení v záplavovém území včetně terénních úprav je možné pouze se souhlasem věcně a místně příslušného vodoprávního úřadu (obecního úřadu obce s rozšířenou působností) v souladu s ustanovením § 17 vodního zákona. Povinnost zpracování povodňového plánu dle § 71 odst. 4 vodního zákona mají všichni vlastníci staveb či pozemků, které se nacházejí v záplavovém území nebo mohou zhoršit průběh povodně.

Stanovené záplavové území drobného vodního toku Bělá 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. Stanovené záplavové území drobného vodního toku Bělá je i výchozím podkladem pro vyjadřovací činnost správce vodního toku a správce povodí.

Městský úřad Havlíčkův Brod, odbor životního prostředí jako příslušný vodoprávní úřad zabezpečí v souladu s § 66 odst. 4 vodního zákona zpřístupnění dokumentace záplavového území drobného vodního toku Bělá a předá jednu kopii této dokumentace Ministerstvu životního prostředí České republiky.

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

