

**Krajský úřad Olomouckého kraje
Odbor životního prostředí a zemědělství
Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc**

Č. j.: KUOK 23214/2015

V Olomouci 16. 03. 2015

SpZn.: KÚOK/7341/2015/OŽPZ/7443

Sp. a skart. znak: 231.9 A/20

Vyřizuje – oprávněná úřední osoba: Ing. Jana Němečková

Tel.: 585 508 405

Fax: 585 508 424

E-mail: j.nemeckova@kr-olomoucky.cz

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „KÚOK“), jako příslušný vodoprávní úřad podle ust. § 104 odst. 2 písm. d) a § 107 odst. 1 písm. o) 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 ust. § 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 záplavového území drobného vodního toku Luha v ř. km 9,120 – 27,600 a stanovení záplavového území drobného vodního toku Bělotínský potok vř. km 0,000 – 3,940.**

Návrh podal u Městského úřadu Hranice, Odboru stavební úřad, životního prostředí a dopravy dne 15. 12. 2014 správce drobných vodních toků Luha a Bělotínský potok a správce povodí, tj. Povodí Odry, s.p., IČ: 70890021, Varenská 3101/49, 701 26 Ostrava. KÚOK usnesením pod č.j.: KUOK 9104/2015 ze dne 26. 01. 2015 rozhodl o převzetí návrhu k vydání opatření obecné povahy – stanovení záplavových území výše uvedených drobných vodních toků a rozhodnutí v této věci.

NÁVRH OPATŘENÍ OBECNÉ POVAHY

Stanovení záplavového území drobného vodního toku Luha v ř. km 9,120 – 27,600 a stanovení záplavového území drobného vodního toku Bělotínský potok v ř. km 0,000 – 3,940.

KÚOK jako příslušný vodoprávní úřad podle ust. § 104 odst. 2 písm. d) a § 107 odst. 1 písm. o) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), podle ust. § 25, § 172 a § 173 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“) a v souladu s ust. § 7 vyhlášky č. 236/2002 Sb., o způsobu a rozsahu zpracování návrhu a stanovování záplavových území (dále jen „vyhláška“) na základě návrhu správce drobného vodního toku Luha a Bělotínský potok a správce povodí, tj. Povodí Odry, s.p., IČ: 70890021, Varenská 3101/49, 701 26 Ostrava (dále jen „navrhovatel“), podaného dne 15. 12. 2014 u Městského úřadu Hranice, Odboru stavební úřad, životního prostředí a dopravy

I. stanovuje

v souladu s ust. § 66 odst. 1 a 2 vodního zákona a ust. § 4 odst. 2 vyhlášky pro rozliv Q_{100} , Q_{20} , Q_5 záplavového území:

- A) drobného vodního toku Luha v ř. km 9,120 – 27,600, a to v rozsahu mapových podkladů – situace záplavového území zpracované Povodím Odry, s.p., Ing. P. Mravcem v prosinci 2014 (výkresy příloha č. 8.1. – 8.4.) v měřítku 1:5 000, které jsou nedílnou součástí tohoto opatření a
- B) záplavového území drobného vodního toku Bělotínský potok v ř. km 0,000 – 3,940, a to v rozsahu mapových podkladů – situace záplavového území zpracované spol. Hydroldea, Ing. Jerzym Nowakem v červenci 2014 (výkresy C.1, C.2) v měřítku 1:2 000, které jsou nedílnou součástí tohoto opatření.

II. vymezuje

podle ust. § 66 odst. 2 vodního zákona aktivní zónu záplavového území:

- A) drobného vodního toku Luha v úseku říční kilometr 9,120 – 27,600, která je tvořena rozlivem dvacetileté vody (Q_{20}). V místech, kde k rozlivu dvacetileté vody nedochází, se považuje za aktivní zónu koryto vodního toku (viz. mapové podklady) a
- B) drobného vodního toku Bělotínský potok v úseku říční kilometr 0,000 – 3,940, která je tvořena rozlivem dvacetileté vody (Q_{20}). V místech, kde k rozlivu dvacetileté vody nedochází, se považuje za aktivní zónu koryto vodního toku (viz. mapové podklady).

III. ve stanoveném záplavovém území drobného vodního toku Luha a Bělotínský potok budou plněny následující podmínky:

1. Příslušné stavební úřady nevydají povolení ke stavbám, terénním úpravám, zařízením a činnostem, pokud jim žadatel nedoloží souhlas podle ust. § 17 vodního zákona vydaný příslušným vodoprávním úřadem.
2. Veškerá plánovaná výstavba v záplavovém území musí být projednána se správcem povodí, tj. Povodí Odry, s.p.. Stavba musí být posouzena z hlediska ovlivnění odtokových poměrů v inundaci, s ohledem na možné hloubky a rychlosti vody a případné ohrožení stavby povodní.
3. Při plánování větších staveb v záplavovém území, které by mohly ovlivnit odtokové poměry, je nutno lokalitu detailně přeměřit a průběhy povodňových hladin v dané lokalitě znovu propočítat. Zásadní příčné stavby v inundaci (např. komunikace), které by mohly ovlivnit odtokové poměry, je nutno posoudit i na průtok větších vod než je Q_{100} .
4. V aktivní zóně záplavového území se nesmí umisťovat, povolovat ani 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 vod, odvádění odpadních vod a odvádění srážkových vod a dále nezbytných staveb dopravní a technické infrastruktury, zřizování konstrukcí chmelnic, jsou-li zřizovány v záplavovém území v katastrálních územích vymezených podle zákona č. 97/1966 Sb., o ochraně chmele, ve znění pozdějších předpisů, 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.**

5. V aktivní zóně je dále zakázáno:

- a) těžit nerosty a zeminu způsobem zhoršujícím odtok povrchových vod a provádět terénní úpravy zhoršující odtok povrchových vod,
- b) skladovat odplavitelný materiál, látky a jiné podobné překážky,
- c) zřizovat oplocení, živé ploty a jiné podobné překážky,
- d) zřizovat tábory, kempy a jiná dočasná ubytovací zařízení.

Stanovované záplavové území a vymezení aktivní zóny je zpracováno pro úsek drobného vodního toku Luha v úseku říční kilometr 9,120 – 27,600 a týká se těchto katastrálních území: Polom u Hranic, Kunčice, Běloutín, Nejdek u Hranic, Střítež nad Ludinou, Jindřichov u Hranice a pro úsek drobného vodního toku Běloutínský potok v úseku říční kilometr 0,000 – 3,940a týká se katastrálního území: Běloutín.

Odůvodnění:

Podle ust. § 66 odst. 1 vodního zákona jsou záplavová území administrativně určená území, která mohou být při výskytu přirozené povodně zaplavena vodou. Dle ust. § 66 odst. 2 vodního zákona v zastavěných územích, v zastavitelných plochách podle územně plánovací dokumentace, případně podle potřeby v dalších územích, vymezí vodoprávní úřad na návrh správce vodního toku aktivní zónu záplavového území podle nebezpečnosti povodňových průtoků.

Rozsah záplavového území drobného vodního toku Luha je vymezen na základě studie „Záplavové území Luha v km 9,120 – 27,600“ vypracované oddělením projekce Povodí Odry, s.p. v prosinci 2014 pod archivním číslem 24/2014. Rozsah záplavového území je zpracován v situacích 1:5 000 pro povodně Q_{100} , Q_{20} a Q_5 . Aktivní zóny záplavového území jsou zakresleny rovněž v mapách 1:5 000. Výpočty nerovnoměrného proudění v korytě byla spočteny matematickým jednorozměrným modelem HYDROCHECK®. Je to standardní programový systém, využívaný ve vodohospodářské praxi, vyvinutý firmou Hydrosoft Veleslavín s.r.o., ve spolupráci s Povodím Ohře, s.p.

Rozsah záplavového území drobného vodního toku Běloutínský potok je vymezen na základě projektové dokumentace „Záplavové území na Běloutínském potoce v úseku ř. km 0,000 – 3,940“ vypracované Ing. Jerzym Nowakem – Hydroldea v červenci 2014 pod zakázkovým číslem 14.055. Rozsah záplavového území je zpracován v situacích 1:2 000 pro povodně Q_{100} , Q_{20} a Q_5 . Aktivní zóny záplavového území jsou zakresleny rovněž v mapách 1:2: 000. Úrovně hladin při průtoku velkých vod na Běloutínském potoce byly zjišťovány výpočtem, a to metodou ustáleného nerovnoměrného proudění vody v říčním okrytí po úsecích, s využitím programového prostředku HEC – RAS v 4.1.0. Jedná se o jednorozměrný výpočtový model, který umožňuje výpočet výšky hladiny v toku na základě známého tvaru koryta a známého průtoku, a to včetně všech objektů na toku, které mají vliv na odtokové poměry (zejména přemostění a spádové stupně).

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 rychlost vody a případné ohrožení stavby. Vyjádření pro tyto stavby v záplavovém území i nadále poskytuje navrhovatel.

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 (záplavovém území), které by ovlivnily odtokové poměry, bude nutno posuzovat pro případ větších vod než Q_{100} .

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

Stanovené záplavové území drobného vodního toku Luha a Bělotínský potok 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. Stanovené záplavové území významného vodního toku Bečva, resp. jeho změna je i výchozím bodem pro vyjadřovací činnost správce vodního toku a správce povodí.

KÚOK zabezpečí v souladu s ust. § 66 odst. 4 vodního zákona zpřístupnění dokumentace záplavového území významného vodního toku Bečva, resp. jeho změny a předá jednu kopii dokumentace Ministerstvu životního prostředí České republiky.

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

V souladu s ust. § 172 odst. 4 správního řádu může k návrhu opatření obecné povahy kdokoli, jehož práva, povinnosti nebo zájmy mohou být opatřením obecné povahy přímo dotčeny, uplatnit u správního orgánu písemné připomínky. Správní orgán je povinen se připomínkami zabývat jako podkladem pro opatření obecné povahy a vypořádat se s nimi v jeho odůvodnění.

Podle ust. § 115a odst. 3 vodního zákona v případě vydání opatření obecné povahy, kterým se stanovuje záplavové území a vymezuje aktivní zóna záplavového území, se nepoužije ust. § 172 odst. 5 správního řádu, podle kterého vlastníci nemovitostí, jejichž práva, povinnosti nebo zájmy související s výkonem vlastnického práva mohou být opatřením obecné povahy přímo dotčeny, mohou podat proti návrhu opatření obecné povahy písemné odůvodnění námitky.

KÚOK vyzývá v souladu s ust. § 172 odst. 1 a odst. 4 správního řádu dotčené

osoby, aby k návrhu opatření obecné povahy podávaly písemné připomínky, a to do 15 dnů ode dne doručení návrhu opatření obecné povahy.

Podklady pro stanovení záplavového území drobného vodního toku Luha a Bělotínský potok jsou k dispozici k nahlédnutí v pondělí a ve středu od 08:00 do 17:00 hodin, nebo po telefonické dohodě ve sjednaném termínu na Krajském úřadu Olomouckého kraje, Jeremenkova 40b, Olomouc (výšková budova RCO), odbor životního prostředí a zemědělství, 7. poschodí, kancelář č. 706.

otisk úředního razítka

Vladimíra Kubišová
vedoucí oddělení vodního hospodářství
odboru životního prostředí a zemědělství
Krajského úřadu Olomouckého kraje

KÚOK žádá Obec Bělotín, Obec Polom, Obec Střítež nad Ludinou a Obec Jindřichov o vyvěšení celého tohoto návrhu opatření obecné povahy na místě k tomu určeném (úřední desku) po dobu stanovenou zákonem (min. 15 dnů) a poté o zaslání potvrzení o vyvěšení zpět KÚOK. Po stejnou dobu bude návrh vyvěšen na úřední desce KÚOK. Zveřejněn je též způsobem umožňujícím dálkový přístup. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou.

Vyvěšeno dne..... Sejmuto dne..... Podpis (razítko):

Přílohy:

- mapa – situace 1 – 4 (Obec Bělotín – přehledná situace, situace 1, Obec Polom – situace 2, Obec Střítež nad Ludinou – situace 3, Obec Jindřichov – situace 4),
- CD.

Obdrží:**Doporučeně do vlastních rukou:**

1. Povodí Odry, s.p., Varenská 3101/49, 701 26 Ostrava (obdrží prostřednictvím datové schránky) – bez příloh.
2. Obec Běloutín, Běloutín 151, 753 64 Běloutín – 2x + příloha.
3. Obec Polom, Polom 52, 753 65 Polom – 2x + příloha.
4. Obec Střítež nad Ludinou, Střítež nad Ludinou 122, 753 63 Střítež nad Ludinou – 2 x + příloha.
5. Obec Jindřichov, Jindřichov 19, 753 01 Hranice – 2x + příloha.

Doporučeně:

6. Městský úřad Hranice, Odbor životního prostředí, Pernštejnské nám. 1, 753 01 Hranice + příloha.
7. Městský úřad Hranice, Odbor životního prostředí, Pernštejnské nám. 1, 753 01 Hranice + příloha.

Na vědomí:

8. Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství – zde + úřední deska + příloha.
9. Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor strategického rozvoje kraje, územního plánování a stavebního řádu – zde + příloha.