

KRAJSKÝ ÚŘAD OLOMOUCKÉHO KRAJE
Odbor životního prostředí a zemědělství
Jeremenkova 40a, 779 11 Olomouc

Č. j.: KUOK 39966/2016
KÚOK/105868/2015/OŽPZ/339
Sp. a skart. znak: 230.15-A/20
Oprávněná úřední osoba: Ing. Magda Špičáková
tel.: 585/508 629
e-mail: m.spicakova@kr-olomoucky.cz

V Olomouci dne 9. 5. 2016

dle rozdělovníku

VEŘEJNÁ VYHLÁŠKA

OPATŘENÍ OBECNÉ POVAHY

Stanovení záplavového území včetně vymezení aktivních zón významného vodního toku Oslava (Loučka) v km 0,000 – 13,744

Krajský úřad Olomouckého kraje, Odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen „KÚOK“), jako věcně a místně 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“), ust. § 25, ust. § 172 a ust. § 173 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád“), 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 významného vodního toku Oslava (Loučka) a správce povodí: Povodí Moravy, s. p., IČ: 70890013, Dřevařská 11, 601 75 Brno (dále jen „navrhovatel“) ze dne 2. 12. 2015 pro Olomoucký kraj a ze dne 10. 3. 2016 (po postoupení) pro Moravskoslezský kraj

I. nově stanovuje

v souladu s ust. § 66 odst. 1 vodního zákona a ust. § 4 odst. vyhlášky **rozsah záplavového území včetně vymezení aktivních zón významného vodního toku Oslava (Loučka) v km 0,000 – 13,744:**

na území Olomouckého kraje: km 0,000 – 9,541 oba břehy, km 9,541 – 9,716 – pravý břeh, km 9,808 – 10,489 pravý břeh, km 10,571 – 10,612 – pravý břeh, km 12,006 – 12,051 – pravý břeh

na území Moravskoslezského kraje: km 9,541 – 9,716 levý břeh, km 9,716 – 9,808 oba břehy, km 9,808 – 10,489 levý břeh, km 10,489 – 10,571 oba břehy, km 10,571 – 10,612 levý břeh, km 10,612 – 12,006 oba břehy, km 12,006 – 12,051 levý břeh, km 12,051 – 13,744 oba břehy,

a to v rozsahu dle mapových podkladů – situace záplavového území (výkresy A.1, A.2, datum zpracování 2015, číslo zakázky S-2012/012), které jsou nedílnou součástí tohoto opatření. Číslo hydrologického pořadí: 4-10-03-037 (pramen), 4-10-03-053 (ústí).

Záplavové území významného vodního toku Oslava (Loučka) uvedeného v příloze č. 1 vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 178/2012 Sb., kterou se stanoví seznam významných vodních toků a způsob provádění činností souvisejících se správou vodních toků (dále jen „vyhláška Mze“), pod pořadovým číslem 680, se stanovuje pro výskyt přirozené povodně s periodicitou jedenkrát za pět, dvacet a sto let (tzv. pětiletý, dvacetiletý a stoletý průtok – Q_5 , Q_{20} a Q_{100}) v rozsahu vyznačeném v analogové formě (zobrazením záplavového území v digitálně zpracovaných mapách v měřítku 1:10 000).

II. vymezuje

podle ust. § 66 odst. 2 vodního zákona a ust. § 4 odst. 3 vyhlášky **aktivní zónu** záplavového území **významného vodního toku Oslava (Loučka)** na území Olomouckého kraje a na území Moravskoslezského kraje,

a to v rozsahu mapových podkladů – situace aktivní zóny záplavového území (výkresy A.Z.1, A.Z.2, datum zpracování 2015, číslo zakázky S-2012/012) v měřítku 1:10 000, které jsou nedílnou součástí tohoto opatření.

III. ve stanoveném záplavovém území 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 Moravy, s. p. Brno. 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 umísťovat, 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** (údržbou stavby se podle ust. § 3 odst. 4 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“) rozumí práce, jimiž se zabezpečuje její dobrý stavební stav tak, aby nedocházelo ke znehodnocení stavby a co nejvíce se prodloužila její užitelnost) **a stavební úpravy** (za stavební úpravy lze poté považovat změny dokončené stavby podle ust. § 2 odst. 5 písm. c) stavebního zákona, tedy úpravu,

při které se zachovává vnější půdorysné i výškové ohraničení stavby; za stavební úpravu se považuje též zateplení pláště stavby. Vyloučeno je provádění přístaveb, kterými se stavba půdorysně rozšiřuje – ust. § 2 odst. 5 písm. b) stavebního zákona a nástaveb – ust. § 2 odst. 5 písm. a) stavebního zákona.), **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,
- a) skladovat odplavitelný materiál, látky a jiné podobné překážky,
- b) zřizovat oplocení, živé ploty a jiné podobné překážky,
- c) zřizovat tábory, kempy a jiná dočasná ubytovací zařízení.

6. V souladu s ust. § 67 odst. 1 vodního zákona lze v aktivní zóně záplavového území realizovat stavby dopravní infrastruktury, mezi které lze zařadit mimo jiné i stavby cyklostezek. U těchto staveb musí být provedena taková opatření, která minimalizují její vliv na povodňové průtoky. Tato opatření je třeba vyjasnit v rámci stavebního řízení.

Stanovované záplavové území a vymezení aktivní zóny je zpracováno pro následující katastrální území: Dolní Sukolom, Horní Sukolom, Nová Dědina u Uničova, Dolní Dlouhá Loučka, Horní Dlouhá Loučka, Šumvald na území Olomouckého kraje a v katastrálním území: Jiříkov, Sovinec, Těchanov, Stránské a Ondřejov u Rýmařova na území Moravskoslezského kraje.

Plochy novostaveb, které doposud nejsou zachyceny v mapovém podkladu a stavby, na které bylo vydáno územní rozhodnutí, územní souhlas, územně plánovací informace před nabytím účinnosti opatření obecné povahy, jsou považovány za stavby mimo aktivní zónu záplavového území.

IV. ruší

stanovení zátopového území vodního toku Oslava v km 0,000 – 8,9 (od zaústění do Oskavy po soutok s tokem Huntava), které bylo vydáno Okresním úřadem Olomouc, referátem životního prostředí dne 22. 7. 1996 pod zn.: ŽP 5815/96 – Kop.

Odůvodnění

Podle ustanovení § 66 odst. 1 vodního zákona jsou záplavová území administrativně určená území, která mohou být při výskytu přirozené povodně zaplavena vodou. Jejich rozsah je povinen stanovit na návrh správce vodního toku vodoprávní úřad. Podle ustanovení § 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.

Návrh na stanovení záplavového území významného vodního toku Oslava (Loučka) v km 0,000 – 13,744, a dále na vymezení aktivní zóny záplavového území uvedeného toku vypracovalo Povodí Moravy, s. p. Brno, útvar hydroinformatiky a geodetických informací v roce 2015 na základě nového geodetického zaměření

toku (z let 2012, 2013) a aktuálních hydrologických podkladů od Českého hydrometeorologického ústavu, pobočka Brno. Záplavové území je zpracováno zvláště pro Olomoucký kraj a zvláště pro Moravskoslezský kraj, od zaústění Oslavy (Loučky) do Oskavy a končí v km 13,744. Oslava je v dolní části toku převážně upraveným tokem, v horní části toku má koryto přirozený ráz – bystřinný charakter. Průběh hladin pro průtoky pětileté, desetileté, dvacetileté a stoleté vody byl proveden výpočtem nerovnoměrného neustáleného proudění pomocí programu MIKE 11. Matematickým modelem je popsán průtok korytem Oslavy (Loučky), souvisejících inundací a veškerých objektů na toku. Směrodatné pro vymezení aktivní zóny jsou hloubky vody a rychlosti proudění a dále směr proudění. Některé plochy mimo zástavbu jsou začleněny do aktivní zóny z důvodu ponechání volného retenčního území podél toku pro možné odlehčení průtoků. Tento návrh KÚOK obdržel dne 2. 12. 2015.

KÚOK přípisem vydaným pod č. j.: KUOK 6934/2016 dne 25. 1. 2016 oznámil návrh opatření obecné povahy ke stanovení záplavového území včetně vymezení aktivních zón významného vodního toku Oslava (Loučka) v km 0,000 – 12,051, tj. pouze na území Olomouckého kraje. V průběhu lhůty pro doručování tohoto návrhu veřejnou vyhláškou (a tedy v okamžiku, kdy již byl návrh zveřejňován na úředních deskách dotčených měst a obcí) obdržel KÚOK dne 10. 3. 2016 postoupení návrhu Povodí Moravy, s. p. na stanovení záplavového území včetně vymezení aktivních zón v km 9,541 – 13,744, tj. na území Moravskoslezského kraje vzhledem ke skutečnosti, že podstatná část navrhovaného záplavového území se nachází na území Olomouckého kraje. Z tohoto důvodu KÚOK znovu oznámil návrh opatření obecné povahy v delším úseku toku a nově v obcích na území Moravskoslezského kraje, a to přípisem vydaným pod č. j.: KUOK 30367/2016 ze dne 29. 3. 2016. Mapové podklady a CD, které byly rozeslány obcím Olomouckého kraje společně s původním oznámením ze dne 25. 1. 2016 nebyly měněny, a proto byly nově rozesílány pouze na obce a dotčené správní orgány Moravskoslezského kraje. Projednávání podkladů pro stanovení záplavového území včetně vymezení aktivní zóny bylo znovu oznámeno veřejnou vyhláškou, a tedy současně vyvěšeno po dobu 15-ti dnů na úředních deskách všech dotčených obcí.

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 odůvodněné námítky.

V rámci projednávání návrhu opatření obecné povahy nebyly podány žádné připomínky.

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, tj. Povodí Moravy, s. p. Brno. Omezení ve stanovené **aktivní zóně** záplavového území vyplývají z ust. § 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 (záplavovém území), které by ovlivnily odtokové poměry, bude nutno posuzovat pro případ větších vod než Q_{100} .

Na základě Směrnice Evropského parlamentu a rady 2007/60/ES ze dne 23. října 2007 o vyhodnocování a zvládání povodňových rizik jsou zpracovány pro tok Oslava (Loučka) mapy povodňového nebezpečí a mapy povodňového rizika. Je rovněž proveden výpočet i pro pětisetletou povodeň. Mapy povodňového nebezpečí a povodňového rizika byly zpracovány na základě hloubek a rozsahu povodně Q_5 , Q_{20} , Q_{100} a Q_{500} . Povodňovým rizikem se rozumí kombinace pravděpodobnosti výskytu povodní a jejich možných nepříznivých účinků. Mapy povodňového nebezpečí a povodňových rizik by měly být zahrnuty v územních a povodňových plánech.

Stanovené záplavové území významného vodního toku Oslava (Loučka) 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 Ministerstva pro místní rozvoj č. 500/2006 Sb., o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti, ve znění pozdějších předpisů. Stanovené záplavové území je i výchozím bodem pro vyjadřovací činnost správce vodního toku a správce povodí.

KÚOK výslovně 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 s rozšířenou působností) v souladu s ust. § 17 vodního zákona. Povinnost zpracování povodňového plánu dle ust. § 71 odst. 4 vodního zákona mají všichni vlastníci staveb či pozemků, které se nacházejí v záplavovém území nebo mohou zhoršit průběh povodně.

KÚOK opětovně upozorňuje, že záplavové území a aktivní zóny mapují současný stav území, nelze tedy zahrnovat případné plánované protipovodňové opatření. Pokud budou realizována jakákoliv protipovodňová opatření, která kladně ovlivní rozsah povodně, bude záplavové území znovu přepočítáno a bude provedena změna stanovení.

Na základě výsledků projednání a toho, že předmětný záměr není v rozporu s vodohospodářskými zájmy a předpisy, nejsou narušena práva a právem chráněné zájmy jiných nad míru danou obecně závaznými právními předpisy a není ohrožena bezpečnost a zdraví osob, vyhověl KÚOK žadateli a stanovil záplavová území včetně

vymezení aktivní zóny v rozsahu předloženého návrhu. Mapové podklady, které dotčené obce obdržely v souvislosti s oznámením o projednání této věci nebyly měněny, a proto jim nebudou znovu zasilány.

KÚOK přezkoumal předložený návrh a zjistil, že je v souladu se zjištěnou skutečností. Jeho účelem je předcházet povodňovým škodám na majetku a stavbách tím, že již při plánování výstavby v daném území bude povinností investora projednat svůj záměr se správcem povodí, dotčeným vodoprávním úřadem a stavebním úřadem tak, aby těmto škodám bylo možno zabránit, nebo je v co největší míře minimalizovat.

KÚOK zabezpečí v souladu s ust. 66 odst. 4 vodního zákona zpřístupnění dokumentace záplavového území významného vodního toku Oslava (Loučka) a předá jednu kopii dokumentace Ministerstvu životního prostředí České republiky.

Poučení

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.

Otisk úředního razítka



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

KÚOK žádá následující města a obce:

Uničov, Dlouhá Loučka, Šumvald, Jiříkov a Rýmařov

o vyvěšení celého tohoto 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 opatření vyvěšeno na úřední desce KÚOK. Zveřejněno je též způsobem umožňujícím dálkový přístup. Patnáctým dnem po vyvěšení se písemnost považuje za doručenou.

1-1-05-2016

Vyvěšeno dne.....

Sejmuto dne.....

Podpis (razítko):