

KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí
Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno

Naše sp.zn.:
S-JMK 61103/2011 OŽP-Ci

Naše č.j.:
JMK 61103/2011

Vyřizuje/linka
Ing. Michal Cibulka/2690

v Brně dne:
26. 10. 2011

Opatření obecné povahy

Záplavové území vodního toku Trkmanka v km 0,000 – 41,285 a vymezení aktivní zóny vodního toku Trkamnka v km 0,000 – 41,285

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad dle ust. § 104 odst. 1 a odst. 2 písm. d), ve smyslu ust. § 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) na návrh správce vodního toku, tj. podniku Povodí Moravy, s.p., se sídlem Dřevařská 11, Brno ze dne 29.4.2011 pod zn. PM019753/2011-210/Jel,

stanovuje

na podkladě § 66 odst. 1, 7 a 8 vodního zákona a § 4 odst. 3 a § 7 vyhlášky č. 236/2002 Sb., o způsobu a rozsahu zpracování návrhu a stanovování záplavových území

záplavové území **významného vodního toku**

Trkmanka v km 0,000 – 41,285.

Záplavové území významného vodního toku Trkmanka (viz pořadové číslo 784 v příloze č. 1 seznamu významných vodních toků, vyhlášky č. 470/2001 Sb., kterou se stanoví seznam významných vodních toků a způsob provádění činností souvisejících se správou vodních toků, ve znění pozdějších předpisů), se stanoví pro výskyt povodně s periodicitou jedenkrát za sto let (tzv. stoletý průtok – Q_{100}), zobrazením záplavového území v měř. 1:10000 v mapových podkladech vypracovaných podnikem Povodí Moravy, s.p., nazvaných „Záplavové území toku Trkmanka km 0,000 – 41,285“ z prosince 2009, mapové listy A.1. + AZ.1. až A.5 + AZ.5, v mapě označeno jako „Rozliv Trkmanka Q_{100} “, dostupné na internetovém portálu Jihomoravského kraje (www.kr-jihomoravsky.cz).

Toto opatření obecné povahy nahrazuje opatření stanovené Okresním úřadem Břeclav č.j.: Vod. 792/91/1-35/Tr, dne 13. 8. 1991.

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad současně

vymezuje

v souladu s § 66 odst. 2 a 7 vodního zákona

aktivní zónu záplavového území toku

Trkmanka v km 0,000 – 41,285,

v rozsahu zakresleném zobrazením aktivní zóny záplavového území v měřítku 1:10000 v mapových podkladech vypracovaných podnikem Povodí Moravy, s.p., nazvaných „Záplavové území toku Trkmanka km 0,000 – 41,285“ z prosince 2009, mapové listy A.1. + AZ.1. až A.5 + AZ.5 – v mapě označeno jako „AKTIVNÍ ZÓNA TRKMANKY“, dostupné na internetovém portálu Jihomoravského kraje (www.kr-jihomoravsky.cz).

Dotčená katastrální území stanovením záplavového území a vymezením aktivní zóny:

Podivín, Rakvice, Velké Pavlovice, Bořetice u Hustopečí, Brumovice, Kobylí na Moravě, Krumvíř, Terezín u Čejče, Násedlovice, Želetice u Kyjova, Dražůvky, Ždánice.

ODŮVODNĚNÍ:

Podnik Povodí Moravy, s.p., jako správce vodního toku Trkmanka zpracoval podklad záplavového území pro stoletý průtok, který je zobrazen v mapách v měř. 1:10 000. Zároveň zpracoval podklad pro vymezení aktivní zóny záplavového území, která je zobrazena v mapě v měřítku 1 : 10000. Podnik Povodí Moravy, s.p., se sídlem Dřevařská 11, Brno, předložil zdejšímu vodoprávnímu úřadu návrh aktualizace záplavového území a návrh na vymezení aktivní zóny záplavového území vodního toku Trkmanka v km 0,000 – 41,285, dopisem ze dne 29.4.2011 pod zn. PM019753/2011-210/Jel.

Průběh hladin byl stanoven hydraulickým výpočtem metodou nerovnoměrného neustáleného proudění (program MIKE 11 – pseudo-dvojměrné proudění v toku a inundacích) pro výskyt povodně s periodicitou jedenkrát za sto, dvacet a pět let (tzv. stoletý, dvacetiletý a pětiletý průtok – Q_{100} , Q_{20} a Q_5) s následným převedením do mapových podkladů. Aktivní zóna byla stanovena jako území zasažené rozlivem v souladu s Metodikou MZe ČR pro stanovení aktivní zóny záplavového území vysokého významu v rozsahu vyznačeném v příložené analogové formě (zobrazením aktivní zóny záplavového území v digitálně zpracované mapě v měř. 1 : 10 000).

Dle § 66 vodního zákona jsou záplavová území včetně jejich aktivních zón administrativně určená území, která mohou být při výskytu přirozené povodně zaplavena vodou. Jedná se tedy o území, které bude při povodňovém průtoku ohroženo vodou v průměru s určitou četností a je z hlediska vodního zákona chráněno zejména ze dvou důvodů. Prvním důvodem je, aby případní obyvatelé nebyli ohroženi na majetku a zdraví při povodňových stavech, a aby nedocházelo k neúměrnému zatížení integrovaného záchranného systému. Druhým ohledem je, aby realizace staveb nebo protipovodňových opatření v tomto území negativně neovlivňovala povodňový průtok v místě, nad i pod tímto opatřením nebo stavbou, protože omezením rozlivu může dojít k soustředění průtoku a zaplavení tak oblastí, které by jinak zaplaveny nebyly, odnášení odplavitelného materiálu s následnými destruktivními účinky na vodní díla, dopravní stavby, záchranné práce a podobně.

Z hlediska záplavových území se tedy jedná o určité konstatování stavu v území. Dle § 66 odst. 2 vodního zákona aktivní zóna záplavového území se vymezuje v zastavěných územích, v zastavitelných plochách podle územně plánovací dokumentace a v dalších územích v souladu s výše uvedenou metodikou dle návrhu podniku Povodí Moravy, s.p.

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 v souladu s ustanovením § 17 vodního zákona.

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, projednal předmětný návrh s dotčenými orgány státní správy přípisem č.j. JMK 120254/2010, ze dne 23.8.2010. Dále zveřejnil návrh opatření obecné povahy přípisem č.j. JMK 158571/2010, ze dne 16. 11. 2010, na úřední desce a mapovém portálu Jihomoravského kraje a v souladu s ustanovením § 172 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, vyzval dotčené osoby, aby k návrhu opatření podávaly připomínky nebo námítky do 15 dnů od oznámení.

V průběhu řízení byly shromážděny následující doklady:

- návrh podniku Povodí Moravy, s.p., v analogové i digitální formě;
- stanovisko Obce Rakvice ze dne 9. 6. 2011;
- stanovisko Města Ždánice ze dne 27. 6. 2011;
- vyjádření podniku Povodí Moravy, s.p., ze dne 15.7.2011, zn.: PM 035376/2011-210/Jel.

K výše uvedenému stanovisku Obce Rakvice, ve kterém je uvedeno, že Obec Rakvice s předloženým návrhem záplavového území a vymezením aktivní zóny záplavového území toku Trkmanka zásadně nesouhlasí, uvádíme, že je třeba toto stanovisko odmítnout jako nedůvodné. Z předloženého návrhu podniku Povodí Moravy, s.p. vyplývá, že kapacita koryta Trkmanky je v k.ú. Rakvice dostatečná a záplavové území i aktivní zóna toku Trkmanka se nachází v této lokalitě pouze v korytě tohoto vodního toku a tedy není důvod k obavám, že vyhlášením předmětné aktivní zóny dojde k omezení dlouhodobého záměru Obce Rakvice spočívajícího v rozšíření obytné zástavby.

Ve vyjádření Města Ždánice je uvedeno, že k předloženému návrhu změny záplavového území a vymezení aktivní zóny záplavového území toku Trkmanka nemá připomínek.

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. Vodoprávní úřad může uložit povinnost zpracovat povodňový plán i vlastníkům pozemků, které se nacházejí v záplavových územích, je-li to třeba s ohledem na způsob jejich užívání.

V aktivní zóně záplavových území (dle § 67 odst. 1 vodního zákona) 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. 97/1996 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 a dále jsou zakázány činnosti uvedené v § 67 odst. 2 vodního zákona.

Vyhlášené záplavové území a vymezená aktivní zóna významného vodního toku Trkmanka je závazným podkladem pro územní plánování v území, jehož se týká a musí být v příslušném rozsahu zahrnuto do jednotlivých stupňů územně plánovací dokumentace – zejména do grafických částí a výkresů řešících limity využití území – v souladu s platnou vyhláškou č. 500/2006 Sb., o územně analytických podkladech, územně plánovací dokumentaci a způsobu evidence územně plánovací činnosti. Vyhlášené záplavové území a vymezená aktivní zóna významného vodního toku Trkmanka je i výchozím podkladem pro vyjadřovací činnost správce toku.

Podle ustanovení § 66 odst. 4 vodního zákona se předává toto stanovení záplavového území a vymezená aktivní zóna významného vodního toku Trkmanka Ministerstvu životního prostředí.

Obce a města, jejichž katastrální území jsou dotčena, se žádají o vyvěšení tohoto dokumentu po dobu 15-ti dnů na úřední desce a zaslání potvrzení o vyvěšení tohoto oznámení zpět na adresu Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí. Toto stanovení bude taktéž vyvěšeno na úřední desce Krajského úřadu Jihomoravského kraje po dobu 15 dnů.

Do dokumentace (mapových podkladů) je možno nahlédnout na Krajském úřadě Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, Brno, Žerotínovo nám. 3/5, kancelář 408A (průchodem do budovy IMOSu). Dále je možné zobrazit předmětné záplavové území a vymezenou aktivní zónu záplavového území na mapovém portálu Jihomoravského kraje (www.kr-jihomoravsky.cz) a také v záložce „OŽP Odbor životního prostředí - Opatření obecné povahy“.

Z výše uvedených důvodů bylo dle návrhu správce vodního toku nově stanoveno záplavové území vodního toku Trkmanka včetně vymezení jeho aktivní zóny.

POUČENÍ:

Proti opatření obecné povahy nelze podat opravný prostředek viz ustanovení § 173 odst. 2 správního řádu.

Ing. Bc. Anna Hubáčková
vedoucí odboru životního prostředí

Rozdělovník:

Doručí se včetně tištěných mapových podkladů týkajících se předmětného záplavového území a aktivní zóny:

1. Ministerstvo životního prostředí, Vršovická 65, Praha + CD s digitálními podklady
2. KrÚ JMK, odbor územního plánování a stavebního řádu – zde + CD s digitálními podklady
3. Městský úřad Hustopeče, odbor životního prostředí, Dukelské nám. 2/2, 693 17 Hustopeče
4. Městský úřad Kyjov, odbor životního prostředí, Masarykovo nám. 30, pracoviště Masarykovo nám. 1, 697 01 Kyjov
5. Městský úřad Hodonín, odbor životního prostředí, Národní tř. 25, 695 01 Hodonín

Dále se doručí:

6. Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 601 75 Brno
7. Česká inspekce životního prostředí, Ol Brno, Lieberzeitova 14, Brno, 614 00 + CD s digitálními podklady
8. Městský úřad Břeclav, odbor životního prostředí, nám. T. G. Masaryka 3, 690 81 Břeclav + CD s digitálními podklady

Města a obce, na jejichž území se záplavové území a aktivní zóna záplavového území stanovuje:

(Žádáme o vyvěšení veřejné vyhlášky po dobu 15-ti dní na úřední desce a zaslání potvrzení o vyvěšení tohoto oznámení zpět na adresu KrÚ JMK)

9. Město Podivín, Masarykovo nám. 180/20, 691 45 Podivín
10. Obec Rakvice, Náměstí 22, 691 03 Rakvice
11. Město Velké Pavlovice, Náměstí 9. Května 700/40, 691 06 Velké Pavlovice
12. Obec Bořetice, Bořetice 39, 691 08 Bořetice u Hustopečí
13. Obec Brumovice, Brumovice 26, 691 11 Brumovice na Moravě
14. Obec Kobylí, 459 691 10 Kobylí na Moravě
15. Obec Krumvíř, Krumvíř 184, 691 73 Krumvíř
16. Obec Terezín, Terezín 78, 696 14 Čejč
17. Obec Násedlovice, Násedlovice 129, 696 36 Násedlovice
18. Obec Želetice, Želetice 189, 696 37 Želetice u Kyjova
19. Obec Dražůvky, Dražůvky 114, 696 33 Archlebov
20. Město Ždánice, Městečko 787, 696 32 Ždánice