

**Krajský úřad Jihomoravského kraje**

Odbor životního prostředí

Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno

|                                                 |                                      |                                                   |                                   |
|-------------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------|-----------------------------------|
| <i>Naše sp.zn.:</i><br>S-JMK 111901/2010 OŽP-Ci | <i>Naše č.j.:</i><br>JMK 111901/2010 | <i>Vyřizuje/linka</i><br>Ing. Michal Cibulka/2690 | <i>v Brně dne:</i><br>31. 1. 2011 |
|-------------------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------------------|-----------------------------------|

**Opatření obecné povahy****Změna záplavového území vodního toku Dyje****v km 59,351 – 117,959 a vymezení aktivní zóny vodního toku Dyje,  
v km 59,351 – 117,959 (tj. od konce vzdutí VD Nové Mlýny po hráz VD Znojmo)**

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 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 23.7.2010 pod zn. PM111901/2010-210/Jel,

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

**m ě n í z á p l a v o v é ú z e m í****v ý z n a m n ě h o v o d n í h o t o k u D y j e v k m 5 9 , 3 5 1 – 1 1 7 , 9 5 9**

stanovené opatřením Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, pod č.j.: JMK 16815/2004 OŽPZ–Hm, ze dne 9. srpna 2004.

Změněné záplavové území významného vodního toku Dyje (viz pořadové číslo 736 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. 1:10 000 v mapových podkladech vypracovaných podnikem Povodí Moravy, s.p., nazvaných „Záplavové území toku Dyje VD Nové Mlýny – VD Znojmo (km 59,351 – 117,959)“ z října 2010, mapové listy AZ.1 – AZ.7.

**S o u č a s n ě v y m e z u j e**

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

**a k t i v n í z ó n u z á p l a v o v é h o ú z e m í****v ý z n a m n ě h o v o d n í h o t o k u D y j e v k m 5 9 , 3 5 1 – 1 1 7 , 9 5 9 ,**

v rozsahu zakresleném zobrazením aktivní zóny záplavového území v měř. 1:10 000 v mapových podkladech vypracovaných podnikem Povodí Moravy, s.p., nazvaných „Záplavové území toku Dyje VD Nové Mlýny – VD Znojmo (km 59,351 – 117,959)“ z října 2010, mapové listy AZ.1 – AZ.7.

**O D Ů V O D N Ě N Í:**

Podnik Povodí Moravy, s.p., jako správce vodního toku Dyje zpracoval podklad pro změnu 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 měř. 1 : 10 000. Podnik Povodí Moravy, s.p., předložil dne 4.8.2010 Krajskému

úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, ke stanovení návrh změny záplavového území vodního toku Dyje v km 59,351 – 117,959 tj. od konce vzduť VD Nové Mlýny po předhradní hráz VD Znojmo).

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 § 67 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.

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 Městského úřadu Znojmo, odboru životního prostředí, č.j.:MUZN 71147/2010;
- stanovisko Obce Křídlovky;
- stanovisko Obvodního báňského úřadu Brno, zn.:27850/2010/01/001;
- vyjádření Obce Hodonice;
- stanovisko Městského úřadu Znojmo, odboru rozvoje, zn.:71148/2010;
- vyjádření Obce Tasovice;

Podnik Povodí Moravy, s.p., na základě výše uvedených připomínek obcí a Městského úřadu Znojmo, odboru rozvoje, dle místního šetření, hydraulického dopočtu a dle skutečných rozlivů historických povodní změnil rozsah předmětného záplavového území, tento pozměněný návrh předložil Krajskému úřadu Jihomoravského kraje.

Ve stanovisku Obvodního báňského úřadu Brno, zn.:27850/2010/01/001 se uvádí, že v území dotčeném záplavovým územím Dyje se nacházejí dobývací oblasti. Dále tento úřad uvedl, že s realizací předmětného návrhu souhlasí za podmínky, že záměrem nesmí být omezeno realizování hornické činnosti, avšak žádný konkrétní rozpor se zákonem č. 61/1988 Sb., o hornické činnosti výbušninách a báňské správě zde není uveden. Proto stanovisko Obvodního báňského úřadu Brno není překážkou pro vydání tohoto opatření obecné povahy. Vodoprávní úřad upozorňuje, že dle § 67 odst. 2 vodního zákona v aktivní zóně záplavového území je zakázáno těžit nerosty a zeminu způsobem zhoršujícím odtok povrchových vod a provádět terénní úpravy zhoršující odtok povrchových vod.

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 a v souladu s Nařízením č. 4 Jihomoravského kraje, ze dne 26. 11. 2009, kterým byla vydána závazná část Plánů oblasti povodí Dyje pro území Jihomoravského kraje.

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 umístovat, 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 Dyje 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 Dyje 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 Dyje 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.

Z výše uvedených důvodů dle návrhu správce vodního toku bylo změněno záplavové území vodního toku Dyje včetně vymezení jeho aktivní zóny.

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](http://www.kr-jihomoravsky.cz)) záložka „Mapy“.

### **POUČENÍ:**

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



**Ing. Bc. Anna Hubáčková, v.r.**  
vedoucí odboru životního prostředí

Za správnost vyhotovení: **Ing. Michal Cibulka**

### **Na vědomí:**

1. Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 601 75 Brno
2. Městský úřad Mikulov, odbor dopravy, Náměstí 1, 692 20 Mikulov
3. Městský úřad Mikulov, odbor územního plánování a stavebního řádu, Náměstí 1, 692 20 Mikulov
4. Městský úřad Znojmo, odbor výstavby, Obroková 10/12, P. O. BOX 3, Znojmo
5. Městský úřad Znojmo, odbor dopravy, náměstí Armády 1213/8, 669 02 Znojmo 2
6. Obecní úřad Hodonice, stavební úřad, Obecní 287, 671 25 Hodonice
7. Obecní úřad Jaroslavice, stavební úřad, náměstí 93, 671 28 Jaroslavice
8. Městský úřad Hrušovany n. J., stavební odbor, Nám. Míru 22, 671 67 Hrušovany nad Jevišovkou
9. Úřad městyse Drnholec, stavební úřad, Kostelní 368, 691 83 Drnholec
10. Obvodní báňský úřad Brno, Cejl 13, 601 42 Brno

### **Dále obdrží včetně tištěných a digitálně zpracovaných mapových podkladů týkajících se předmětného záplavového území:**

11. Ministerstvo životního prostředí, Vršovická 65, Praha
12. Městský úřad Znojmo, odbor životního prostředí, nám. Armády 1213/8, P. O. BOX 36, 669 01 Znojmo 1
13. Městský úřad Mikulov, odbor životního prostředí, Náměstí 1, 692 20 Mikulov
14. Česká inspekce životního prostředí, OI Brno, Lieberzeitova 14, Brno, 614 00
15. KrÚ JMK, odbor územního plánování a stavebního řádu – zde

**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)**

16. Město Znojmo, Obroková 2/10, 669 02 Znojmo 2
17. Obec Dobšice, Brněnská 70, 671 82 Dobšice
18. Obec Dyje, Dyje 128, 669 02 Znojmo 2
19. Obec Tasovice, Tasovice 67, 671 25 Hodonice
20. Obec Hodonice, Obecní 287, 671 25 Hodonice
21. Obec Krhovice, Krhovice 147, 671 28 Jaroslavice
22. Obec Strachotice, Strachotice 79, 671 29 Strachotice
23. Obec Valtrovice, Valtrovice 7, 671 28 Jaroslavice
24. Obec Slup, Slup 42, 671 28 Jaroslavice
25. Obec Křídlovky, Křídlovky 67, 671 28 Jaroslavice
26. Obec Jaroslavice, Náměstí 93, 671 28 Jaroslavice
27. Obec Hrádek, Hrádek 16, 671 27 Hrádek u Znojma
28. Obec Dyjákovice, Dyjákovice 235, 671 26 Dyjákovice
29. Obec Hevlín, Hevlín 224, 671 69 Hevlín
30. Obec Hrabětice, Kostelní 230, 671 68 Hrabětice
31. Město Hrušovany nad Jevišovkou, náměstí Míru 22, 671 67 Hrušovany nad Jevišovkou
32. Obec Nový Přerov, Nový Přerov 54, 691 81 Březí u Mikulova
33. Obec Jevišovka, Drnholecká 98, 691 83 Drnholec
34. Obec Novosedly, Novosedly 1, 691 82 Novosedly na Moravě
35. Městys Drnholec, Kostelní 368, 691 83 Drnholec