



SO0RP00F39PA



KUJMP00VRFN4

# Krajský úřad Jihomoravského kraje

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

Spisová značka:

S-JMK 44609/2009 OŽP-Bu

číslo jednací:

JMK 44609/2009

Vyřizuje /linka

Ing. Boušek/2215

v Brně dne:

18. srpna 2009

## Záplavové území

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad viz § 104 odst. 1 a odst. 2 písm.d, § 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, 601 75 Brno, pod zn. PM005448/2009-219/Jel, na podkladě § 66 odst. 1 a 2 vodního zákona a § 7 vyhlášky č. 236/2002 Sb., o způsobu a rozsahu zpracování návrhu a stanovování záplavových území

## s t a n o v í

## záplavové území

- významného vodního toku Morava v km 69,450 (soutok Moravy a Dyje) – 121,110 (silniční most), ČHP 4-10-01-001;**
- významného vodního toku Dyje v km 0,000 (soutok Moravy a Dyje) – 18,283 (soutok Dyje a odlehčovacího ramene), ČHP 4-14-02-001;**
- významného vodního toku Kyjovka v km 0,000 (soutok) – 28,750 (náplastný objekt Kyjovky), ČHP 4-17-01-068.**

Záplavové území významných vodních toků Moravy, Dyje, Kyjovky, (viz. příloha 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, dvacet a pět let (tzv.stoletý, dvacetiletý a pětiletý průtok – Q<sub>100</sub>, Q<sub>20</sub> a Q<sub>5</sub>) ve výše uvedených úsecích v rozsahu vyznačeném v přiložené analogové formě (zobrazením záplavového území v digitálně zpracovaných mapách v měř. 1 : 10 000).

Městský úřad

Břeclav

Číslo dop.:

...pracovatel:

5169

...kladací znak:

HC 07

330

Předložené záplavové území je v působnosti Jihomoravského kraje.

## Současně vymezuje

v souladu s § 66 odst. 2 vodního zákona

## aktivní zónu záplavových území

Došlo dne: - 9. 09. 2009  
Danuše Trubačová  
C.j.: MU32 6382412009  
Príloha: 15715

výše uvedených toků, jako území zasažené rozběhem v souladu s Metodikou MZe ČR pro stanovení aktivní zóny záplavového území vysokého významu v rozsahu vyznačeném v přiložené analogové formě (zobrazením aktivní zóny záplavového území v digitálně zpracované mapě v měř. 1 : 10 000).

### Dotčená katastrální území stanoveného záplavového území:

Strážnice na Moravě, Bzenec, Vnorovy, Lidéřovice na Moravě, Petrov u Hodonína, Sudoměřice, Rohatec, Vracov, Hodonín, Lužice u Hodonína, Mikulčice, Moravská Nová Ves, Týnce na Moravě, Tvrdonice, Kostice, Lanžhot, Poštorná, Břeclav.

## ODŮVODNĚNÍ

Správce výše uvedených toků zpracoval podklad pro stanovení záplavového území na stoletý, dvacetiletý a pětiletý 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 : 15 000.

Průběh hladin byl stanoven hydraulickým výpočtem metodou nerovnoměrného neustáleného proudění (program MIKE 11 – pseudo-dvojrozměrné proudění v toku a inundacích).

Výslovně se upozorňuje, že umisťování 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. 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 se (§ 67 odst. 1 vodního zákona) nesmí umisťovat, povolovat ani provádět stavby s výjimkou vodních děl, 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 a dále jsou zakázány činnosti uvedené v § 67 odst. 2 vodního zákona.

Vyhlášené záplavové území uvedených významných vodních toků 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 uvedených významných vodních toků je i výchozím podkladem pro vyjadřovací činnost správce toku.

Podle ustanovení § 66 odst. 4 vodního zákona se předává toto stanovení záplavového území významných vodních toků Moravy, Dyje, Kyjovky dotčeným stavebním úřadům, Ministerstvu životního prostředí a současně obcím, jejichž katastrální území jsou dotčena.

**Obce jejichž katastrální území jsou dotčena se žádají o vyvěšení tohoto stanovení záplavového území po dobu 15-ti dnů na úřední desce způsobem v místě obvyklým.**

Toto stanovení bude taktéž vyvěšeno na úřední desce Krajského úřadu Jihomoravského kraje po dobu 15-ti dnů.

Uvádí se, že k návrhu záplavového území byly podány u Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí připomínky Obce Mikulčice.

Připomínky Obce Mikulčice, ze dne 30.6.2009:

*„Pro samotné vyhlášení pasivních i aktivních zón rozlivu je důležité posouzení možných úprav na samotném toku Kyjovky a Moravy v návaznosti na spojovací kanál těchto řek.*

*Při povodni v roce 1997 došlo k protržení pravého břehu spojovacího kanálu a vody se přelévaly přes pravobřežní hráz Kyjovky do obce Mikulčice. Po této povodni se navýšila tato pravobřežní hráz cca o 60 cm a zbudovala se hydraulická vrata na spojovacím kanálu*

obou řek. Další povodně v roce 2002 a 2006 ukázaly plnou funkčnost vrat na spojovacím kanále i důležité navýšení pravobřežní hráze Kyjovky od obce Mikulčice, kdy obec nebyla ohrožena.

Tyto povodně nám zároveň objasnily některé problémy, kterou zde jsou již delší dobu a stále přetrvávají. Náplastný objekt Kyjovky u Lužice v km 1,845 /staničení OR/ má jen omezenou kapacitu a při souběhu povodní, kdy je nutno vrata uzavírat, dochází při průtocích nad  $15m^3$  i nižších k rychlému naplnění koryta a možnému rozlivu. Byla již vyvolána množství jednání o možném navýšení kapacity náplastného objektu, ale doposud se vše míjí účinkem. Pro zamýšlené navýšení kapacity je prvořadé rekonstruovat koryto Kyjovky /respektive uvést do stavu 1950 -1970/, kdy současný stav, když je větší průtok jak  $3-5m^3$  vyhřeje s koryta toku a zaplavuje zbytečně přilehlé nemovitosti a pozemky z důvodu neprováděném údržby. Tento stav bychom komentovali jako alarmující a zejména pro naše občany a pro podnikatelské subjekty /ZP Mikulčice /nepřijatelný. Je nutné stanovit, která území je možné stanovit k rozlivu a s majiteli těchto pozemků dořešit odškodnění vzniklých škod. Nemovitosti v těchto záplavových území jsou cenově znevýhodněny a zároveň jsou pro pojišťovací subjekty nevhodné. Jsou zasažena práva občanů naší obce.

Na obecním zastupitelstvu dne 16.6.2009 bylo odsouhlaseno usnesením č.14, že Obec Mikulčice nesouhlasí s návrhem záplavového území /pasivní zóny/ dle přiložené mapové dokumentace, která byla k nahlédnutí při KÚ JMK, odbor životního prostředí Brno. Obec Mikulčice odsouhlasila pořízení nového územního plánu, ale navržené záplavové území bude zasahovat do rozvoje obce a degraduje možné varianty využití těchto území. Z tohoto důvodu je nutná koordinace JMK, Povodí Moravy, státní správy a samotné obce pro možné vypracování protipovodňových úprav na toku Kyjovky, pročištění koryta navýšení pravobřežní hráze na katastru obce Mikulčice na požadovanou protipovodňovou niveletu. Je stále nutné hledat možnosti, jak s vodou vycházet a držet ji v přírodních korytech, než stanovit co nejjednodušší řešení záplavy širokého okolí.

Myslíme si, že je nutno přihlédnout k některým komplexním řešením, která byla již v minulosti vypracována a urychleně dopracovat tyto projekty do stádia prováděcích projektů pro možné dotační tituly. Obec Mikulčice je vždy připravena pro konstruktivní řešení a samotné provedení protipovodňových opatření, která chrání životy a majetky našich spoluobčanů.“

Potud stanovisko Obce Mikulčice.

K témtu připomínkám bylo vodoprávním úřadem vyžádáno od navrhovatele, podniku Povodí Moravy, s.p., stanovisko k připomínkám Obce Mikulčice spolu s žádostí o případné zohlednění do předmětného návrhu. Toto stanovisko bylo doloženo vodoprávnímu úřadu dne 4.8.2009 a uvádí následující:

„Záplavové území zpracováváme na stav koryta i inundaci, který fyzicky existuje v době zpracování. Až se jednou provedou obcí požadovaná protipovodňové opatření, tak provedeme aktualizaci záplavového území i aktivních zón. Uzemní plán obce musí respektovat záplavové území i aktivní zóny a ne naopak. Co může a měl by zahrnovat územní plán, je vymezení pozemků pro protipovodňovou ochranu jako nezbytnou podmítku pro možnost realizace staveb územního rozvoje vymezených územním plánem. Vzhledem k tomu, že na levém břehu Kyjovky je rozsáhlé inundaci území poldru, tak nepovažujeme za účelné zkupititňovat vlastní koryto Kyjovky. Samozřejmě budeme souhlasit s vybudováním odsazených pravobřežních hrází podél zástavby. Za prioritní považujeme vymezení celého území mezi levým břehem Kyjovky a Moravou za území určeného k rozlivům, které potřebujeme pro transformaci povodní z Moravy i Kyjovky. Navrhovatelem staveb protipovodňové ochrany mohou být i obce, takže pokud je stávající zástavba obce ohrožena, tak si obec může nechat zpracovat studii proveditelnosti a předložit ji na MZE do programu prevence před povodněmi a nebo zkoušet něco přírodě blízkého (například revitalizaci Kyjovky

*(spojenou s výstavbou pravobřežní hráze) a požádat o dotaci z „Operačního fondu životního prostředí MZP. Problém nekapacitního náplavného objektu na Kyjovce musí být co nejdříve vyřešen Povodím Moravy, s.p., protože v případě střetu povodní v Moravě a Kyjovce by došlo k přelití hrází a bezprostřednímu ohrožení zástavby Hodonína.*

Tolik z dopisu Povodí Moravy, s.p., ze dne 29.7.2009, zn. PM-35444/2009-210/Gi, který vypořádává připomínky Obce Mikulčice.

Současně k výše uvedenému Krajský úřad Jihomoravského kraje doplňuje:

Realizace protipovodňových opatření je krokem, který následně povede k přehodnocení stanoveného záplavového území. Realizace a získání finančních prostředků je věcí investora, kterým může být Povodí Moravy, s.p. z hlediska majetkových vztahů, nebo ten, který chce být před negativními důsledky povodňových stavů chráněn. Záplavová území jsou administrativní hranice, které se v terénu nijak nevyznačují, slouží zejména stavebním a speciálním stavebním úřadům k rozhodování o umístění jednotlivých staveb a požadavcích v daném území především z hlediska povodňových rizik a škod. Krajský úřad Jihomoravského kraje se ztotožňuje s potřebou výstavby protipovodňových opatření v územích povodní ohrožených, současně se ale konstatuje, že stanovení záplavového území se provádí bez ohledu na skutečnost příprav protipovodňových opatření, mapuje současný stav v terénu a vymezuje ohrožená území. Po vybudování protipovodňových opatření se území opět přehodnotí vzhledem k novým opatřením v terénu.

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí uvádí, že dle § 66 odst. 1 vodního zákona záplavová území jsou administrativně určena území, která mohou být při výskytu přirozené povodně zaplavena vodou. Jejich rozsah je **povinen** stanovit **na návrh správce vodního toku** vodoprávní úřad. Dle § 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. Vzhledem k tomu, že vypořádání připomínek nenavrhuje přehodnocení, ale vysvětluje případné nejasnosti, Krajský úřad Jihomoravského kraje stanovuje dle výše uvedeného záplavová území včetně aktivní zóny dle návrhu správce vodního roku výše uvedených významných vodních toků, v daném rozsahu.

**Krajský úřad Jihomoravského kraje**

odbor životního prostředí

Žerotínskovo nám. 3/5, 601 82 Brno

-11-

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

Za správnost vyhotovení: Ing. Michal Boušek

*Boušek*

**Rozdělovník:**

1. Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 601 75 Brno
2. KÚ JMK, odbor územního plán. a st. řádu, zde + příloha: mapové podklady v listinné a digitální podobě
3. Ministerstvo životního prostředí, Vršovická 65, Praha + příloha mapové podklady v listinné a digitální podobě
4. Česká inspekce životního prostředí, OI Brno, Lieberzeitova 14, Brno, 614 00 + příloha: mapové podklady v listinné a digitální podobě

Města a obce, na jejichž území se záplavové území stanovuje:

(Žádáme o vydání veřejné vyhlášky po dobu 15-ti dní na úřední desce )

1. Město Bzenec, Nám. Svobody 73 , Bzenec, 696 81
2. Město Strážnice na Moravě, nám. Svobody 503, 696 62 Strážnice
3. Obec Vnorovy, Vnorovy 150, 696 61 Vnorovy
4. Obec Petrov, Petrov 113, 696 65 Petrov u Hodonína
5. Obec Sudoměřice, Sudoměřice 322, 696 66 Sudoměřice
6. Obec Rohatec, Květná 359/1, 696 01 Rohatec
7. Obec Vracov, náměstí Míru 202, 696 42 Vracov
8. Město Hodonín, Národní třída 25, 695 01 Hodonín
9. Obec Lužice u Hodonína, Česká 1, Lužice 592, 696 18 Lužice
10. Obec Mikulčice Mikulčice 245, 69619 Mikulčice
11. Obec Moravská Nová Ves, Dolní 239, 69155 Moravská Nová Ves
12. Obec Týnec, Náves 1, 691 54 Týnec u Břeclavy
13. Obec Tvrdonice, náměstí Míru 3, 691 53 Tvrdonice
14. Obec Kostice, nám. Osvobození 445/14, Kostice, 691 52 Kostice u Břeclavy
15. Město Lanžhot, Náměstí 177/2, 691 51 Lanžhot
16. Město Břeclav, nám. T. G. Masaryka 3, 690 02 Břeclav

Obdrží včetně mapových podkladů týkajících se předmětného území:

17. Městský úřad Břeclav, odbor životního prostředí, nám. T. G. Masaryka 3, 690 02 Břeclav
18. Městský úřad Břeclav, odbor stavební, nám. T. G. Masaryka 3, 690 02 Břeclav
19. Městský úřad Břeclav, odbor správních věcí a dopravy, nám. T. G. Masaryka 3, 690 02 Břeclav
20. Městský úřad Hodonín, odbor životního prostředí, Národní třída 25, 69501 Hodonín
21. Městský úřad Hodonín, odbor stavební, Národní třída 25, 69501 Hodonín
22. Městský úřad Hodonín, odbor dopravy, Národní třída 25, 69501 Hodonín
23. Městský úřad Veselí nad Moravou, odbor životního prostředí a stavební úřad, tř. Masarykova 119, 698 01 Veselí nad Moravou
24. Městský úřad Veselí nad Moravou, odbor dopravy, tř. Masarykova 119, 698 01 Veselí nad Moravou
25. Městský úřad Kyjov, odbor životního prostředí, Masarykovo nám. 30, 697 22 Kyjov
26. Městský úřad Kyjov, odbor dopravy, Masarykovo nám. 30, 697 22 Kyjov
27. Městský úřad Bzenec, stavební úřad, Nám. Svobody 73 , 696 81 Bzenec
28. Městský úřad Strážnice, stavební úřad, nám. Svobody 503, 696 62 Strážnice

Fax

541 651579

Telefon

541 652 215

Internet

[www.kr-jihomoravsky.cz](http://www.kr-jihomoravsky.cz)

E-mail

[bousek.michal@kr-jihomoravsky.cz](mailto:bousek.michal@kr-jihomoravsky.cz)