

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

Č.j.: KUOK/49835/04/OŽPZ/7206

V Olomouci dne 10. července 2006

Sp. a skart. znak: 230.15-A/20

Vyřizuje: Mgr. Alois Juránek

Povodí Moravy, s. p.

tel.: 585/508 643

Dřevařská 11

fax: 585/508 424

601 75 Brno

e-mail: a.juranek@kr-olomoucky.cz

IČ: 70890013

**STANOVENÍ ZÁPLAVOVÉHO ÚZEMÍ**

**významného vodního toku Morava, ř. km 296,255 – 325,176 (pravý břeh) –  
328,019 (levý břeh)**

v katastrálních územích: Malá Morava, Zlatý potok, Vysoký potok, Vlaské, Vojtíškov, Žleb, Hanušovice, Hynčice nad Moravou, Raškov Dvůr, Raškov Ves, Dolní Bohdíkov, Lužná u Hanušovic, Komňátka, Hostice, Ruda nad Moravou, Bartoňov, Olšany nad Moravou, Klášterec, Bohutín nad Moravou,

ČHP: 4-10-01

Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství (dále jen KÚOK), jako příslušný vodoprávní úřad dle ustanovení § 104 odst. 2 písm. d) a § 107 písm. n) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), v platném znění a v souladu s ustanovením § 7 vyhlášky č. 236/2002 Sb., o způsobu a rozsahu zpracování návrhu a stanovování záplavových území

**s t a n o v u j e**

rozsah záplavového území vodního toku Morava v ř. km 296,255 – 325,176 (pravý břeh) – 328,019 (levý břeh) na základě návrhů správce toku Povodí Moravy, s. p. Dřevařská 11, 601 75 Brno, IČ:70890013 (dále jen Povodí Moravy) ze dne 22. 12. 2005 ve výše uvedených katastrálních územích, v rozsahu předložené technické dokumentace, jejíž součástí je mapový podklad v měřítku 1:10 000.

**Ve stanoveném zátopovém území budou plněny následující podmínky:**

1. Příslušné stavební úřady nevydají povolení ke stavbám, terénním úpravám, zařízením a činnostem, pokud jim žadatel nedoloží souhlas podle ustanovení § 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 znova propočítat. Zásadní příčné stavby v inundaci (např. komunikace), které by mohly ovlivnit odtokové poměry, je nutno posoudit i na průtok větších vod než je  $Q_{100}$ .

Nedílnou součástí tohoto opatření vodoprávního úřadu je dokumentace, kterou zpracovalo Povodí Moravy, s. p., útvar hydroinformatiky, zak. č. S-2005/001, v prosinci 2005. V situaci jsou vyznačeny rozlivy pro  $Q_5$ ,  $Q_{20}$  a  $Q_{100}$ . Vypočtené úrovně hladin v absolutních kótách jsou vyneseny do podélných profilů toků a do situace zátopy pro vyznačení záplavových čar.

Hranice záplavového území byla upravena po dohodě s Krajským úřadem Pardubického kraje tak, aby záplavové území bylo stanoveno pouze na území Olomouckého kraje. Z těchto důvodu je konec záplavového území rozdělen na pravý a levý břeh.

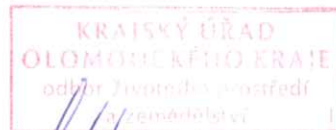
Tímto opatřením se ruší stanovení zátopového území v horním úseku vodního toku Morava vydané Okresním úřadem Jeseník, referátem životního prostředí pod č.j.: 3412/2000/RŽP/Gz-231/2 ze dne 28.8.2000.

Dne 22.12.2005 obdržel vodoprávní úřad KÚOK žádost Povodí Moravy, s. p. o stanovení záplavového území významného vodního toku Morava v ř. km 296,255 – 325,176 (pravý břeh) – 328,019 (levý břeh). Žádost byla doložena dokumentací vypracovanou Povodím Moravy, s. p. Brno, útvarem hydroinformatiky dle vyhlášky č. 236/2002 Sb., o způsobu a rozsahu zpracování návrhu a stanovování záplavových území.

Vodoprávní úřad přezkoumal přeložený 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.

Stanovení zátopového území není rozhodnutím ve smyslu správního řádu.

Mapové podklady, které dotčené obce obdržely v souvislosti s oznámením o projednávání této věci nebyly měněny.



Ing. Josef Veselský  
vedoucí odboru životního prostředí a zemědělství  
Krajského úřadu Olomouckého kraje

Obdrží:

doporučeně do vlastních rukou:

1. Obec Bohutín
2. Obec Olšany
3. Obec Bohdíkov
4. Město Hanušovice
5. Obec Malá Morava
6. Obec Ruda nad Moravou
7. Obec Kopřivná
8. Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 601 75 Brno

doporučení:

1. Městský úřad Šumperk, Jesenická 31, 787 01 Šumperk – odbor životního prostředí
2. Městský úřad Šumperk, Jesenická 31, 787 01 Šumperk – stavební úřad
3. Městský úřad Hanušovice, Hlavní 92, 788 33 Hanušovice – odbor výstavby a životního prostředí

na vědomí:

1. Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor životního prostředí a zemědělství
2. Krajský úřad Olomouckého kraje, odbor strategického rozvoje kraje
3. Krajský úřad Pardubického kraje, odbor životního prostředí a zemědělství
4. Ministerstvo životního prostředí ČR, Vršovická 65, 100 10 Praha 10