

# KRAJSKÝ ÚŘAD JIHMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí

Žerotínovo náměstí 3/5, 601 82 Brno

---

Č. j.: JMK 139221/2011  
Sp. zn.: S - JMK 17370/2007 OŽP-Ja  
Vyřizuje: Ing. Michal Cibulka  
Tel.: 541 652 690  
Datum: 29. 9. 2011

## Oznámení – veřejná vyhláška

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, se sídlem Brno, Žerotínovo nám. 3/5, jako vodoprávní úřad dle ustanovení § 104 odst. 2 písm. d) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změnách některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“), příslušný dle § 107 odst. 1 písm. c) vodního zákona, dle § 115 odst. 8 vodního zákona ve vazbě na § 36 odst. 3 zákona č. 500/2004 Sb., správní řádu (dále jen „správní řád“) oznamuje shromáždění podkladů v řízení ve věci řízení o změně povolení k nakládání s vodami na vodních dílech Nové Mlýny střední nádrž (povoleno rozhodnutím Okresního národního výboru Břeclav, odboru VLHZ, ze dne 14. 7. 1972, č.j. Vod 3315/1/72-405/S) a dolní nádrž (povoleno rozhodnutím Jihomoravského Krajského národního výboru, odboru VLHZ, ze dne 9.4.1982, č.j. Vod 1082/82-235 Zd.) zahájeného vodoprávním úřadem podle ustanovení § 12 odst.1 písm. a) a § 115 odst. 1 vodního zákona (ve znění platném k datu 27.2.2007).

Krajský úřad Jihomoravského kraje dopisem č.j. JMK 8584/2011, vyhotoveným dne 27.1.2011 oznámil pokračování předmětného vodoprávního řízení a účastníkům řízení a dotčeným orgánům určil lhůtu pro podání písemných námitek a připomínek. V určené lhůtě byly k projednávání záležitosti doručeny k vodoprávnímu orgánu následující dokumenty:

- Stanovisko podniku Povodí Moravy, s.p., ze dne 2.2.2011, pod zn. PM004934/2011-203/Chy;
- Stanovisko Unie pro řeku Moravu, ze dne 7. 3. 2011.

Dále Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, požádal dopisem č.j. 15628/2011, vyhotoveným dne 1.2.2011 dotčené orány o vydání stanoviska orgánu ochrany přírody k zásahu do významného krajinného prvku v rámci uvažované změny nakládání s vodami na střední a dolní nádrži vodních děl Nové Mlýny. Na základě této žádosti bylo dne 4. 3. 2011 doručeno stanovisko Městského úřadu Pohořelice a dne 29. 3. 2011 stanovisko Městského úřadu Břeclav, orgánu ochrany přírody. Dále bylo doručeno stanovisko orgánu ochrany přírody Krajského úřadu Jihomoravského kraje, ze dne 21. 2. 2011.

Vodoprávní úřad dopisem č.j. JMK 15205/2010, vyhotoveným dne 1.2.2011 požádal Ministerstvo zemědělství ČR a dopisem č.j. JMK 15206/2010, vyhotoveným dne 1.2.2011 Ministerstvo životního prostředí ČR o stanovisko dle § 107 odst. 1 písm. c) vodního zákona. Ministerstvo životního prostředí ČR bylo také požádáno o projednání předmětné záležitosti v Česko-rakouské komisi pro hraniční vody.

Dne 16. 2. 2011 obdržel vodoprávní úřad stanovisko Ministerstva zemědělství k projednávané věci a dne 13. 9. 2011 Ministerstva životního prostředí ČR. Doložením uvedených stanovisek pominul důvod přerušení řízení.

Účastníci řízení jsou oprávněni činit ve správním řízení úkony ve smyslu § 36, 37 a 38 správního řádu. Do podkladů vodoprávního řízení a do dokumentace záměru je možno nahlédnout na Krajském úřadě Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, Brno, Žerotínovo nám. 3/5, kancelář 408 A (průchodem do budovy IMOSu). Zdejší správní orgán oznamuje shromáždění podkladů pro rozhodnutí ve věci a předpokládá vydání rozhodnutí v tomto správním řízení k datu 11. 11. 2011.

Do podkladů vodoprávního řízení je možno nahlédnout na Krajském úřadě Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, Brno, Žerotínovo nám. 3/5, kancelář 408A (průchodem do budovy IMOSu).

Účastníci řízení se mohou nechat v souladu s § 33 správního řádu zastupovat. Zmocnění k zastupování je třeba prokázat písemnou plnou mocí, která bude založena do spisu jako jeho nedílná součást.

#### **Stručně k věci:**

Vzhledem k termínu zahájení správního řízení o změně nakládání s vodami na vodních dílech Nové Mlýny střední a dolní nádrž (dopisem Krajského úřadu Jihomoravského kraje ze dne 27. 2. 2007), vodoprávní úřad uvádí následující rekapitulaci daného případu.

Vodoprávní řízení o změně nakládání s vodami na shora uvedených vodních dílech bylo zahájeno po posouzení následujících podkladů a skutečností: V rámci řízení o schválení manipulačních řádů vodních děl Nové Mlýny horní, střední a dolní nádrž byly zhodnoceny spisové materiály případu nakládání s vodami a vlastní povolené a reálné manipulace na vodních dílech Nové Mlýny, a to včetně dokladů doložených podnikem Povodí Moravy, s.p., dopisem ze dne 23.1.2007, čj. PM003272/2007-201/Ja, kterým byly vodoprávnímu úřadu předloženy doklady signalizující možné ohrožení stability hrází při trvalém snížení hladiny na kótu 169,50 m n.m. Toto snížení hladiny bylo nařízeno rozhodnutím ČIŽP uvedeném níže. Současně bylo třeba konstatovat, že byla projednána a schválena žádost Povodí Moravy, s.p., o zajištění manipulace na daných vodních dílech s max. zásobní hladinou 170,00 m n. m, která je v rozporu s uvedeným požadavkem ČIŽP na udržování hladiny na kótě 169,50 m n. m.

Bylo zjištěno, resp. konstatováno, že vodní díla Nové Mlýny, zařazená do kategorie II z pohledu technicko – bezpečnostního dohledu a s nimi související nakládání s vodami byla vodoprávními úřady povolena v následujícím rozsahu:

**VD Nové Mlýny - horní nádrž:** (povoleno rozhodnutím Okresního národního výboru Břeclav, odboru VLHZ, ze dne 14. 7. 1972, čj. Vod 3315/1/72-405/S)

Prostor	kóty hladin (m n.m.)	objem (mil.m <sup>3</sup> )	zatopená plocha (ha)
kóta dna	167,50		
<b><u>stálé nadržení</u></b>	<b>170,70</b>	9,769	540
zásobní prostor	171,42	3,917	559
retenční prostor	171,54	0,63	575
celkový	171,54	14,37	575

**VD Nové Mlýny – střední nádrž** (povoleno rozhodnutím Okresního národního výboru Břeclav, odboru VLHZ, ze dne 14. 7. 1972, čj. Vod 3315/1/72-405/S)

Prostor	kóty hladin (m n.m.)	objem (mil.m <sup>3</sup> )	zatopená plocha (ha)
kóta dna	166,50		
<b><u>stálé nadržení</u></b>	<b>170,00</b>	17,545	989
zásobní prostor	170,35	3,514	1017
retenční prostor	171,42	11,000	1033
celkový	171,42	32,062	1033

**VD Nové Mlýny – dolní nádrž** (povoleno rozhodnutím Jihomoravského Krajského národního výboru, odboru VLHZ, ze dne 9. 4. 1982, čj. Vod 1082/82-235 Zd.)

Prostor	kóty hladin (m n.m.)	objem (mil.m <sup>3</sup> )	zatopená plocha (ha)
kóta dna	163,50		
<b><u>stálé nadržení</u></b>	<b>167,20</b>	23,685	1394
zásobní prostor	170,35	45,776	1477
retenční prostor	171,24	14,500	1668
celkový	171,24	83,961	1668

Pro manipulaci na vodních dílech byly schváleny manipulační řády takto:

- Pro VD Nové Mlýny horní nádrž, střední i dolní nádrž byl manipulační řád schválen Okresním úřadem Břeclav rozhodnutím ze dne 11. 4. 2001, čj. vod 1166/01-231.2/Ka; všechny manipulační řády jsou ke dnešnímu dni stále v platnosti.

V rámci těchto platných manipulačních řádů pro vodní dílo Nové Mlýny střední a dolní nádrž byla na návrh vlastníka vodních děl schválena manipulace na kótě 170,00 m n.m., s manipulační tolerancí  $\pm 15$  cm, která ještě zajistí na vodní díla kladené nároky a neznamena zásah do povolených nakládání s vodami vázaných na vodní dílo, včetně zajištění minimálního zůstatkového průtoku pod vodními díly.

Dále je třeba konstatovat, že rozhodnutím České inspekce životního prostředí ze dne 28.2.2002, čj.90/OP/1799/02/Pra, bylo ve smyslu ustanovení § 80 odst. 2 zákona č.114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny v platném znění, nařízeno předběžné opatření, spočívající ve snížení hladiny na střední nádrži vodního díla Nové Mlýny tak, aby zde mimo období povodňových situací nedocházelo ke zvýšení maximální zásobní hladiny nad kótu 169,50 m n.m. a v důsledku toho nedocházelo k ohrožování vznikajících lužních biotopů a lužních společenstev. Doba tohoto omezení byla stanovena do doby změny účelu vodního díla a změny povolení k nakládání s vodami na vodních dílech Nové Mlýny střední a dolní nádrž.

Řízení o schválení revidovaných manipulačních řádů vodních děl Nové Mlýny bylo zahájeno na podkladě žádosti podniku Povodí Moravy, s.p., doručené vodoprávnímu úřadu dne 3.1.2006. Revize manipulačních řádů byla žadatelem koncipována k původně vodoprávně povolené maximální hladině zásobního prostoru ve střední a dolní nádrži 170,35 m n. m. Krajský úřad Jihomoravského kraje usnesením, vyhotoveným dne 9. 1. 2006, pod Sp. zn.: S-JMK 882/2006, čj. JMK 1769/2006-OŽP-Ja přerušil vodoprávní řízení ve věci schválení manipulačních řádů vodních děl Nové Mlýny, horní, střední a dolní nádrž. Vodoprávní řízení bylo přerušeno na podkladě ustanovení § 64 odst. 1 písm. a) zákona č.500/2004 Sb., správní řád, pro nedostatky žádosti, konkrétně nedoložení závazného stanoviska orgánu ochrany přírody k předmětnému záměru a nedoložení stanoviska orgánu ochrany přírody z hlediska vlivu na území evropsky významné lokality nebo ptačí oblasti (NATURA). V odvolacím řízení bylo toto usnesení zrušeno s tím, že odvolací orgán (Ministerstvo zemědělství ČR) vyslovil názor, že manipulační řády nepodléhají režimu posouzení podle ustanovení § 45 h a § 45 i zákona o ochraně přírody a krajiny a následně také vyslovil názor (v dalším odvolacím řízení v téže věci), že nepodléhají ani vyjadřovací činnosti podle tohoto předpisu (zákona o ochraně přírody a krajiny) v obecné poloze. Rozhodnutí Ministerstva zemědělství, které rozhodovalo jako odvolací orgán, pak bylo v dané věci napadeno podnětem k přezkoumání rozhodnutí mimo odvolací řízení, kdy ústřední orgán ochrany přírody (Ministerstvo životního prostředí) vyslovil zásadní nesouhlas s názorem ministerstva zemědělství ve věci posuzování manipulačních řádů v režimu zákona o ochraně přírody a krajiny.

Žadatel - podnik Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, Brno následně dopisem ze dne 23.1.2007, čj. PM 003272/2007-201/Ja doplnil, podklady k řízení o schválení manipulačních řádů předmětných vodních děl. Z těchto podkladů a z dalších skutečností týkajících se možnosti údržby vodních děl, vyplývají závažné skutečnosti ve vztahu k bezpečnosti vodních děl, resp. je signalizována skutečnost, že při trvalém snížení hladiny ve střední a dolní nádrži vodního díla Nové Mlýny na kótu 169,50 m n. m. a nižší, může ve vzájemné kombinaci s dalšími vlivy docházet k závadám a poruchám v konstrukci vodních děl, vedoucím k ohrožení stability vodního díla. Vzniklé závady mohou vést k závažnému poškození, až k destrukci hrází, zejména při náhlém

zvýšení hladiny při povodňových průtocích. Vzhledem k rozporu stanovisek dvou ústředních správních orgánů byl daný případ postoupen služebním postupem dle § 133 (ve vazbě na ustanovení § 136 odst. 6 správního řádu), Ministerstvu životního prostředí a Ministerstvu Zemědělství dopisem ze dne 17. 1. 2007, čj. JMK 7225/2007. Je třeba konstatovat, že doposud nebyl názor Ministerstva zemědělství na projednání manipulačních řádů orgány ochrany přírody změněn.

Dále bylo nutné konstatovat, že vodní dílo Nové Mlýny – střední a dolní nádrž bylo vybudováno se zemními, nehomogenními hrázemi s vnitřním těsněním, na mnoha místech vytaženým k odvodňovacím příkopům (v řadě případů vytaženým směrem do nádrže), u nichž může dojít při trvalém snížení hladiny k umožnění nástupu vegetace na odhalené části hráze a dna nádrže (obsahující těsnící prvky uvedené shora) a k možnosti narušování kompaktnosti těsnícího jádra nebo těsnícího koberce, jak již bylo řečeno, prorůstáním kořenů vegetace (kolem obnažené návodní paty hráze) a tlakem terestrických živočichů na odhalené části hráze a možnosti vysychání horních partií těsnícího jádra a s tím vším spojené možností poruch těsnící funkce. Dále dochází k narušení návodního opevnění v místech, kde nebyly účinky vlnobití předpokládány, dále k nárůstu objemu plavenin při povodních s jejich negativním vlivem na manipulaci s vypustným zařízením. S těmito skutečnostmi je spojena možnost reálných poruch těsnícího prvku hrází a následně i stability hrází. Zejména pak v případě, kdy při náhlém - prudkém zvýšení hladiny dojde k náhlé změně zatížení hrází tlakem vody - např. při povodních a nelze plně zaručit ani zajistit stabilitu hrází. S tím je pak spojena nemožnost zajistit plnou údržbu obnažených „suchých“ hrází, kde se zcela zákonitě vytvoří tlak na jejich porušení také, jak již bylo řečeno řadou terestrických živočichů, hloubících si v hrázích nory, které nelze při běžné údržbě odhalit.

Lze současně konstatovat, že u vodních děl Nové Mlýny je pak ze strany orgánů ochrany přírody pro výskyt chráněného živočicha – bobra evropského znemožňována, resp. omezována údržba vodních děl – (komplexní odstraňování bobřích hrází, náletových dřevin zejména z podhrází a z mezihrází, v nichž jsou založeny těsnící prvky vodních děl, navíc i čištění odvodňovacích kanálů, zajišťujících stabilitu průsakového režimu hrází), která byla nařízena rozhodnutím Krajského úřadu Jihomoravského kraje ze dne 8. 9. 2004, čj. JMK 25620/2004 OŽPZ – Hm z toho důvodu, že náletové dřeviny narušují kořenovým systémem těsnící prvky hrází. V některých odvodňovacích kanálech u střední a dolní nádrže byl dokonce stav vegetace takový, že znemožňoval zjišťování deformací nebo průsaků hrází, podhrází a vzdouval vodu v odvodňovacím kanále a tím se negativně změnil průsakový režim hrází s možným ohrožením filtrační stability. Další zhoršování tohoto stavu bylo nutno označit jako nepřijatelné, s tím že je nezbytný podrobný průzkum možných dopadů.

Prakticky všechny hráze VD Nové Mlýny jsou vybudovány jako nehomogenní, s těsnícími prvky z hlinitopísčitých až jílovitých zemin a stabilizační části ze štěrkopískových zemin. Na těsnící jádro navazuje těsnící koberec v podhrází (v některých případech vytažený i na návodní stranu hrází), který je překryt ochranným přesypem vybudovaným mezi patou hrází a odvodňovacím příkopem. Těsnící jádra nejsou ve všech případech navíc chráněna klasickým zemním filtrem, ale pouze netkanou geotextilií, jejíž porušení terestrickými živočichy je rizikové. Velká část hrází má

poměrně subtilní těsnící jádro (místy jen 0,6 – 0,7 m) umístěné v blízkosti povrchu návodního líce, což míru ohrožení při snížení hladiny a nástupu vegetace - prorůstáním kořenů nebo poškozením terestrickými živočichy, ve spojení s vysycháním hrází ještě zvyšuje.

Trvalé snížení hladiny na střední a dolní zdrži VD Nové Mlýny by pak v této souvislosti znamenalo ohrožení majetku a zejména života a zdraví osob při možné zvláštní povodni, která v takovém případě může nastat, což je však ve vztahu k zajištění bezpečnosti vodních děl jako veřejného zájmu naopak zcela nepřijatelné. Porucha vodního díla podobného typu byla již z těchto důvodů zaregistrována a řešena v minulých letech.

O změně manipulačních řádů bylo následně rozhodnuto tak, že jejich schválení bylo zamítnuto.

Vzhledem k tomu, že se v daném případě vyskytl rozpor mezi rozhodnutími správních úřadů týkající se určení povolené maximální zásobní hladiny na předmětných vodních dílech, zamítl vodoprávní úřad - Krajský úřad Jihomoravského kraje rozhodnutím ze dne 27. 2. 2007, č.j. JMK 882/2006 návrh aktualizovaného manipulačního řádu a následně zahájil předmětné řízení z moci úřední dopisem ze dne 27. 2. 2007, č.j. JMK 18112/2007, s cílem zajistit, resp. se pokusit o řešení daného případu v souladu se všemi v daném případě dotčenými zájmy a vyřešení nesouladu mezi požadavky ochrany přírody a požadavky vodohospodářskými, včetně vyjasnění dalších vazeb a dopadů navazujících na vydaná rozhodnutí, zajištění bezpečnosti vodních děl a tím i ochrany života, zdraví a majetku obyvatel, jako veřejného zájmu a pokusit se o dosažení smírného řešení případu.

Vzhledem ke shora uvedeným skutečnostem, zejména existenci tří rozdílných rozhodnutí, upravujících různě nakládání s vodami, resp. manipulaci s vodou na vodních dílech, bylo třeba ve vztahu k bezpečnosti vodních děl a k ověření vyloučení možnosti ohrožení vodního díla a možnému ohrožení veřejných zájmů, upravit poměry účastníků, shromáždit potřebná posouzení a založit výchozí stav pro možnost posouzení všech okolností daného případu k rozhodnutí o změně povolení nakládání s vodami, předpokládané i rozhodnutím České inspekce životního prostředí v rámci nařízení snížení hladiny uvedené shora.

Proto Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí jako věcně a místně příslušný vodoprávní úřad, rozhodl o uložení předběžného opatření samostatným rozhodnutím ze dne 27. 2. 2007 č.j. JMK 22381/2007, spočívající v omezení povoleného nakládání s vodami na vodním díle Nové Mlýny střední a dolní nádrž tak, že se hladina maximální zásobní hladiny snižuje na kótu 170,00 m n. m.. Pod tuto hladinu nebude hladina dlouhodobě snižována, vyjma situací předepsaných schváleným manipulačním řádem (schváleno rozhodnutím Okresního úřadu Břeclav rozhodnutím ze dne 11. 4. 2001, č.j. vod 1166/01-231.2/Ka), a to do doby provedení odborného vyhodnocení dopadů Českou inspekcí životního prostředí nařízeného trvalého snížení hladiny ve vodních dílech Nové Mlýny, vyhodnocení bezpečné (snížené) úrovně hladiny v nádržích a vyhodnocení nového vodního hospodářství v závislosti na snížené maximální zásobní hladině.

Po doložení tohoto posudku dopisem Povodí Moravy, s.p., ze dne 27.12.2010, zn.: PM 057588/2010-409/Ja a jeho prostudování oznámil Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí pokračování správního řízení ve věci změny povolení k nakládání s vodami na vodních dílech Nové Mlýny střední nádrž (povoleno rozhodnutím Okresního národního výboru Břeclav, odboru VLHZ, ze dne 14. 7. 1972, čj. Vod 3315/1/72-405/S) a dolní nádrž (povoleno rozhodnutím Jihomoravského Krajského národního výboru, odboru VLHZ, ze dne 9. 4. 1982, čj. Vod 1082/82-235 Zd.) zahájeného vodoprávním úřadem podle ustanovení § 12 odst. 1, písm. a), § 115 odst. 1 vodního zákona dopisem ze dne 27.2.2007, čj. 18117/2007 (Sp.zn.: S-JMK 17370/2007 – OŽP-Ja).

Konstatuje se současně, že předmětné posouzení obsahuje skutečnosti signalizující možná ohrožení díla při trvalém snížení hladiny pod kótu 170,00 m n.n., která lze označit jako riziková, přičemž přínos tohoto opatření - snížení hladiny je hodnoceno i pohledu zájmů ochrany přírody pouze jako dočasné nebo mizivé.

Po posouzení předmětných podkladů předpokládá vodoprávní úřad vydání rozhodnutí, v němž bude rozhodnuto o snížení kóty max. zásobní hladiny střední a dolní nádrže VD Nové Mlýny na úroveň kóty 170,00 m n.m., která ještě zajistí vodohospodářské potřeby nádrže, je kompromisem mezi požadavky ochrany přírody a vodohospodářskými zájmy a je ověřena i v rámci managementu ochrany přírody střední nádrže VD Nové Mlýny.

Důsledkem snížení max. zásobní hladiny na střední nádrži VD Nové Mlýny na kótu 170,00 m n.m. je vyloučení zásobního prostoru, který má tak na střední nádrži nulovou hodnotu. Hladina zásobního prostoru na této nádrži je totožná jako hladina stálého nadržení na kótě 170,00 m n.m. Hospodaření s vodou je pak možné toliko na nádrži dolní, u které dojde o snížení užitečného objemu nádrže.

Vodohospodářské řešení s úrovní hladiny 170,00 m n. m. umožňuje zajištění závazků vůči rakouské straně bez omezení. V případě snížení hladiny pod tuto úroveň jsou však již ovlivněny odběry, minimální zůstatkový průtok a další vodohospodářské zájmy vůči rakouské straně. Vzhledem ke skutečnosti, že v daném řízení jsou uplatňovány i požadavky na snížení hladiny pod úroveň kóty hladiny 170,00 m n.m. na střední a dolní nádrži vodních děl Nové Mlýny případ podléhá projednání v Česko – rakouské komisi pro hraniční vody, která byla požádána o vyjádření cestou Ministerstva životního prostředí (viz výše).

otisk razítka

**Ing. Vladimír Jakoby**  
**vedoucí oddělení vodního a lesního hospodářství**  
**odboru životního prostředí**

**vz. Ing. Jiří Holuša, v.r.**  
**referent oddělení vodního a lesního hospodářství**  
**odboru životního prostředí**

## **Rozdělovník**

### **Účastníci řízení:**

1. Povodí Moravy, s.p., Dřevařská 11, 601 75 Brno
2. Město Mikulov, Náměstí 158/1, 692 20 Mikulov
3. Město Pohořelice, Vídeňská 699, 691 23 Pohořelice
4. Město Hustopeče, Dukelské nám 2/2, 693n 17 Hustopeče u Brna
5. Město Břeclav, nám. T.G.Masaryka 42/3, 690 81 Břeclav
6. Město Podivín, Masarykovo nám. 180/20, 691 45 Podivín
7. Obec Brod nad Dyjí, Brod nad Dyjí 45, 69181 Březí u Mikulova
8. Obec Bulhary, Bulhary 76, 691 89 Bulhary
9. Obec Dolní Dunajovice, Zahradní 613, 691 85 Dolní Dunajovice
10. Obec Dolní Věstonice, Dolní Věstonice 67, 692 01 Dolní Věstonice
11. Městys Drnholec, Kostelní 368, 691 83 Drnholec
12. Obec Ivaň, Ivaň 267, 691 23 Pohořelice
13. Obec Horní Věstonice, Horní Věstonice 131, 69181 Březí u Mikulova
14. Obec Lednice, Zámecké nám. 70, 691 44 Lednice
15. Obec Milovice, Milovice 38, 691 88 Milovice
16. Obec Novosedly, Novosedly 1, 691 82 Novosedly
17. Obec Pasohlávky, Pasohlávky 1, 691 22 Pasohlávky
18. Obec Pavlov, Na Návsí 88, 69201 Mikulov na Moravě
19. Obec Přítluky, Obecní 11, 691 04 Přítluky
20. Obec Pouzdřany, Hlavní 99, 691 26 Pouzdřany
21. Obec Rakvice, Náměstí 22, 691 03 Rakvice
22. Obec Strachotín, Osvobození 87, 693 01 Hustopeče u Brna
23. Obec Šakvice, Hlavní 12, 691 67 Šakvice
24. Obec Zaječí, Školní 401, 691 05 Zaječí
25. Rybníkářství Pohořelice, a.s., Vídeňská 717, 691 23 Pohořelice
26. Lesy České republiky, s.p., Přemyslova 1106/19, 501 68 Hradec Králové
27. ČR – Zemědělská vodohospodářská správa,obl. povodí Moravy, Hlinky 60, 603 00 Brno
28. TRÖDLER, s.r.o., Brod nad Dyjí 146, 690 02 Břeclav
29. AQUA – SERVIS Mikulov, s.r.o. Gagarinova 3, 692 01 Mikulov
30. VIA AQUA, s.r.o Velké Bílovice, Podivínská 1236, 691 02
31. PPS AGRO, a.s., Strachotám, Nová 161, 692 01 Mikulov
32. KLAS družstvo Starovičky, Starovičky 693 01 Hustopeče
33. OSEVA, a.s., Bzenec 1436, 696 81 Bzenec
34. ZEPRO akciová společnost, 69104 Přítluky 152
35. Zemědělské družstvo Rakvice, 691 03 Rakvice
36. Zemědělské družstvo Bulhary, Mikulovská 239, 691 89 Bulhary
37. AGROPRODUCT, s.r.o., Ivaň 88, 691 23 Pohořelice
38. PROZAPO, a.s., 691 05 Zaječí
39. Zemědělské družstvo „Palava“ Pavlov, 692 01 Pavlov č.p.177
40. Šebesta Dolní Dunajovice, spol. s r.o., Mládežnická 378, 691 81 Březí
41. VINOFRUKT, a.s. Kostelní 416, 691 85 Dolní Dunajovice
42. Zemědělsko-obchodní družstvo Břeclav, zkratka ZOD Břeclav, Jánský dvůr, 690 03 Břeclav
43. GUMOTEX, akciová společnost, Mládežnická 3, 690 75 Břeclav
44. ThermoGas Energo, s.r.o., Národních hrdinů 22, 690 02 Břeclav
45. FRUTA Podivín, a.s. Rybáře 156/157, 691 45 Podivín
46. Jižní Morava, a.s., Tvrdonice 701, 691 52 Kostice
47. Zemědělské družstvo Kostice, Kostice 709, 691 52 Kostice
48. AGROTEND HRUŠKY s.r.o., Hrušky 766, 691 56 Hrušky



49. Zemědělské obchodní družstvo Mikulov, Nádražní 29, Mikulov
50. Rostlinná výroba, s.r.o., Rakvice 298, 691 57 Šakvice
51. Závlaha Dolní Dunajovice, s.r.o., Kostelní 416, 691 85 Dolní Dunajovice
52. Mikros-vín, Mikulov, kom. spol., Nádražní 980/29, 692 01 Mikulov
53. AGRIA Mikulov, a.s., Jiráskova 13, 692 01 Mikulov
54. Zemědělské družstvo Sedlec u Mikulova, Sedlec 308, 691 23 Sedlec
55. Vodovody a kanalizace Břeclav, a.s., Čechova 23, 690 11 Břeclav
56. Moravský rybářský svaz, o.s., Soběšická 83, 614 00 Brno
57. YachtClub Dyje Břeclav o.s., Zámecké náměstí 8, 690 02 Břeclav
58. Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno
59. RWE Transgas, a.s., Limuzská 12/3135, 10098 Praha 10 - Strašnice
60. Telefónica Czech Republic, a.s., Za Brumlovkou 266/2, 14022 Praha 4 - Michle
61. Pozemkový fond České republiky, Husinecká 1024/11a, 13000 Praha 3
62. MND a.s., Úprkova 807/6, 695 30 Hodonín
63. E.ON Česká republika, s. r. o., F.A.Gerstnera 2151/6, 370 49 České Budějovice
64. Česká naftařská společnost, s.r.o., Palackého 2312/54, 695 01 Hodonín
65. Fosfa akciová společnost, Hraniční 268, 691 41 Břeclav - Poštorná
66. Unie pro řeku Moravu, Hrubá Voda 10, Hlubočky, PSČ 78361
67. Ing. Kupský Zdeněk, Vilová 659, 691 42 Valtice
68. Ing. Jakubík Zdeněk, Rakvice 298, 691 67 Šakvice
69. Ing. Stanislav Holec, Po stráni 1232/1, 692 01 Mikulov
70. Ing. Libor Táborský, Drnholec 189, 691 83 Drnholec
71. Rostislav Košťál, Vídeňská 65, 692 01 Mikulov
72. Zajíčková H. Pavlovská 47, 692 01 Mikulov

**Dále obdrží:**

73. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Správa chráněné krajinné oblasti Pálava, Náměstí 32, 692 01 Mikulov na Moravě
74. Ministerstvo zemědělství, Těšnov 17, 114 00 Praha
75. Ministerstvo životního prostředí, odbor ochrany vod, Vršovická 65, 100 10 Praha
76. Vodní díla – TBD, Studená 2, 638 00 Brno
77. Krajský úřad Jihomoravského kraje, OŽP, odd. ochrany přírody, zde
78. Bundesministerium für Land und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft, Stubenring 1, A – 1010 Wien, Rakouská republika
79. Amt der Niederösterreichischen Landesregierung, Landhausplatz 1, A- 3109 St.Pölten, Rakouská republika

**Dále obdrží s žádostí o vyvěšení této vyhlášky na úřední desce:**

80. Městský úřad Pohořelice, Vídeňská 699, 691 23 Pohořelice
81. Městský úřad Mikulov, Náměstí 1, 692 20 Mikulov
82. Městský úřad Hustopeče u Brna, Dukelské nám 2/2, 693 17 Hustopeče u Brna
83. Městský úřad Břeclav, nám. T.G.Masaryka 42/3, 690 81 Břeclav
84. Městský úřad Podivín, Masarykovo nám. 180, 691 45 Podivín
85. Obecní úřad Brod nad Dyjí, Brod nad Dyjí 45, 69181 Březí u Mikulova
86. Obecní úřad Bulhary, Bulhary 76, 691 89 Bulhary
87. Obecní úřad Dolní Dunajovice, Rudé Armády 24, 691 85 Dolní Dunajovice
88. Obecní úřad Dolní Věstonice, Dolní Věstonice 7, 692 01 Dolní Věstonice
89. Úřad Městyse Drnholec, Kostelní 368, 691 83 Drnholec
90. Obecní úřad Ivaň, Ivaň 267, 691 23 Pohořelice
91. Obecní úřad Horní Věstonice, Horní Věstonice 131, 69181 Březí u Mikulova

92. Obecní úřad Lednice, Zámecké nám. 70, 691 44 Lednice
93. Obecní úřad Milovice, Milovice 38, 691 88 Milovice
94. Obecní úřad Novosedly, Novosedly 1, 691 82 Novosedly
95. Obecní úřad Pasohlávky, Pasohlávky 1, 691 22 Pasohlávky
96. Obecní úřad Pavlov, Na Návsi 88, 69201 Mikulov na Moravě
97. Obecní úřad Přítluky, Obecní 11, 690 02 Břeclav
98. Obecní úřad Pouzdřany, Pouzdřany 99, 691 26 Pouzdřany
99. Obecní úřad Rakvice, Náměstí 20, 691 03 Rakvice
100. Obecní úřad Strachotín, Osvobození 87, 692 01 Strachotín
101. Obecní úřad Šakvice, Hlavní 12, 691 67 Šakvice
102. Obecní úřad Zaječí, Školní 401, 691 05 Zaječí

IČ  
708 88 337

DIČ  
CZ70888337

Telefon  
541 651 111

Fax  
541 651 209

E-mail  
cibulka.michal@kr-jihomoravsky.cz

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