

┌
Krajský úřad Jihomoravského kraje
odbor životního prostředí
Žerotínovo nám. 449/3
601 82 BRNO
└

*) Adresa místně a věcně příslušného vodoprávního úřadu

ŽÁDOST O POVOLENÍ K NAKLÁDÁNÍ S POVRCHOVÝMI NEBO PODZEMNÍMI VODAMI NEBO JEHO ZMĚNU

[§ 8 odst. 1 písm. a), b), d), e) nebo f) vodního zákona]

1. Žadatel¹⁾

Obchodní firma nebo název / Jméno, popřípadě jména, příjmení

Povodí Moravy, s.p.

Sídlo / Místo podnikání / Adresa místa pobytu

Dřevařská 11, 602 00 Brno

Adresa pro doručování **Dřevařská 11, 602 00 Brno**

IČO²⁾ nebo obdobný údaj / Datum narození **70890013**

CZ-NACE³⁾

Telefon **541 637 111**

E-mail **dispecink@pmo.cz**

Žádá-li o vydání rozhodnutí více žadatelů, připojí se údaje obsažené v tomto bodě v samostatné příloze: ano ne

1a. Žadatel jedná

samostatně

je zastoupen: jméno, příjmení / název nebo obchodní firma zástupce; místo trvalého pobytu/adresa sídla (popř. jiná adresa pro doručování, není-li shodná):

.....
.....
.....

2. Je-li žádáno o změnu povolení k nakládání s povrchovými nebo podzemními vodami:

Povolení k nakládání s vodami vydal:

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí

dne 2.2.2012 č. j. JMK 17370/2007.

3. Druh nakládání s vodami podle § 8 odst. 1 vodního zákona (požadovaný druh se označí křížkem)

- **písm. a)** jde-li o *povrchové* vody a nejde-li při tom o obecné nakládání s vodami
 - bod 1.* k jejich odběru,
 - bod 2.* k jejich vzdouvání, popřípadě akumulaci,
 - bod 3.* k využívání jejich energetického potenciálu,
 - bod 4.* k užívání těchto vod pro chov ryb nebo vodní drůbeže, popřípadě jiných vodních živočichů, za účelem podnikání,
 - bod 5.* k jinému nakládání s nimi.
- **písm. b)** jde-li o *podzemní* vody
 - bod 1.* k jejich odběru,
 - bod 2.* k jejich akumulaci,
 - bod 3.* k jejich čerpání za účelem snižování jejich hladiny,
 - bod 4.* k umělému obohacování podzemních zdrojů vod povrchovou vodou,
 - bod 5.* k jinému nakládání s nimi.
- **písm. d)** k čerpání povrchových nebo podzemních vod a jejich následnému vypouštění do těchto vod za účelem získání tepelné energie.
- **písm. e)** k čerpání znečištěných podzemních vod za účelem snížení jejich znečištění a k jejich následnému vypouštění do těchto vod, popř. do vod povrchových.
- **písm. f)** k užívání důlní vody jako náhradního zdroje podle zvláštního zákona⁴⁾.

4. Popis nakládání s vodami, včetně jeho účelu⁵⁾

Nakládání s vodami se týká změny max. zásobní hladiny na střední a dolní nádrže Nové Mlýny, vytvoření zásobního prostoru ve střední nádrži.

5. Údaje o místu nakládání s vodami

Název obce **Dolní Věstonice, Horní Věstonice, Pasohlávky, Iváň, Pouzdřany, Strachotín, Pavlov, Šakvice, Milovice**

Název katastrálního území **Pavlov u Dolních Věstonic, Strachotín, Dolní Věstonice, Šakvice, Milovice u Mikulova, Nové Mlýny, Horní Věstonice, Pasohlávky, Iváň, Pouzdřany, Strachotín, Mušov**

Parcelní číslo pozemku podle katastru nemovitostí

(V případě většího počtu se jejich seznam uvede v příloze žádosti: ano ne)

Orientační určení polohy (souřadnice X, Y určené v souřadnicovém systému S-JTSK)

48.8579900N, 16.7219008E; 48.8937372N, 16.6443314E

Stávající vodní dílo NE

ANO (typ, nutné změny či úpravy apod.):

Střední a dolní nádrž Nové Mlýny – změna max. zásobní hladiny na kótu 170,35 m n. m.

Vytvoření zásobního prostoru ve střední nádrži mezi kótami 169,85 – 170,35 m n.m., objem 5,052mil.³ a změna velikosti zásobního prostoru v dolní nádrži mezi kótami 167,20 – 170,35 je 45,776 mil. m³ (dnes je tento objem o velikosti

V případě, že se nakládání s vodami týká vodního toku

Název vodního toku

Dyje

Říční kilometr (*staničení*)

**dolní – 46,00, střední –
53,770**

Číslo hydrologického pořadí povodí

4- 17- 01- 0100 - 2 - 00

4 - 17- 01- 0010 - 1 - 00

V případě, že se nakládání s vodami týká vod podzemních

Číslo hydrogeologického rajonu

Číslo a charakter útvaru podzemních vod (vrstva – svrchní, základní, hlubinná)

Údaje o místě vypouštění, je-li rozdílné od místa čerpání

Název obce

Název katastrálního území

Parcelní číslo pozemku podle katastru nemovitostí

(V případě většího počtu se jejich seznam uvede v příloze žádosti: ano ne)

Orientační určení polohy (souřadnice X, Y určené v souřadnicovém systému S-JTSK)

V případě, že se vypouštění týká vodního toku

Název vodního toku

Říční kilometr (*staničení*)

Číslo hydrologického pořadí povodí

V případě, že se vypouštění týká vod podzemních

Číslo hydrogeologického rajonu

Číslo a charakter útvaru podzemních vod (vrstva – svrchní, základní, hlubinná)
.....
.....

6. Údaje o množství vod, se kterými má být povoleno nakládat (na základě žádaného druhu nakládání s vodami se doplní konkrétní požadovaná hodnota množství)

- **Odběr** povrchové nebo podzemní vody (popřípadě **jiné nakládání s nimi**) nebo **čerpání** podzemních vod za účelem snižování jejich hladiny nebo **čerpání** povrchových nebo podzemních vod k jejich následnému vypouštění do těchto vod za účelem získání tepelné energie nebo **čerpání** znečištěných podzemních vod za účelem snížení jejich znečištění a k jejich následnému vypouštění do těchto vod, popř. do vod povrchových či **umělé obohacování** podzemních zdrojů vod povrchovou vodou [§ 8 odst. 1 písm. a) body 1., 5; písm. b) body 1., 3., 4., 5; písm. d) a e) vodního zákona]

Počet měsíců v roce, kdy se s vodami nakládá

prům. _____ l.s⁻¹ max. _____ l.s⁻¹
max. _____ m³.měs⁻¹ _____ tis. m³.rok⁻¹

- **Vzdouvání, popřípadě akumulace** povrchové nebo akumulace podzemní vody [§ 8 odst. 1 písm. a) bod 2. a písm. b) bod 2. vodního zákona]

Celkový objem akumulované (vzduté) vody _____ tis. m³

Délka vzdutí při maximální hladině _____ m

Maximální hladina akumulované (vzduté) vody _____ m n. m. Bpv

- **Využívání energetického potenciálu** (§ 8 odst. 1 písm. a) bod 3. vodního zákona)

Maximální množství povrchové vody využívané pro zařízení _____ m³.s⁻¹

Maximální spád _____ m

7. Doba, na kterou je nakládání s vodami žádáno⁶⁾

životnost vodního díla

8. V případě, že oprávněný žádá o povolení k nakládání s vodami v množství větším než 500 m³ vody v kalendářním měsíci nebo větším než 6 000 m³ vody v kalendářním roce [s výjimkou povolení podle § 8 odst. 1 písm. a) bodů 2. až 4. vodního zákona]

Navrhovaný způsob měření množství vody

9. Při odběru povrchové nebo podzemní vody za účelem úpravy na vodu pitnou

Počet zásobovaných obyvatel

Kategorie upravitelnosti vody⁷⁾

Ochranné pásmo vodního zdroje – stanoveno (nehodící se škrtněte) ANO / NE

– rozhodnutím č.j.: ze dne

– vydáno (úřad)

10. Seznam a adresy účastníků vodoprávního řízení, kteří jsou žadateli známi

Název nebo obchodní firma / Jméno, příjmení	Adresa

(V případě většího počtu účastníků řízení než 6 se jejich seznam uvede v příloze žádosti: ano ne)

V Brně dne 14.6.2022

.....

Ing. David Fína
Technicko-provozní ředitel
(jméno, příjmení, funkce)

Upozornění

V případě žádosti o povolení k nakládání s vodami za účelem chovu ryb nebo vodní drůbeže, popřípadě jiných vodních živočichů, předkládá žadatel současně i žádost, jejíž vzor je stanoven v příloze č. 24, včetně dokladů.

Přílohy

1. **Situace širších vztahů** nakládání s vodami a jeho okolí, schématicky zakreslená do mapového podkladu zpravidla v měřítku 1:10 000 až 1:50 000.
2. **Kopie katastrální mapy** území, jehož se povolení týká, včetně zakreslení místa nakládání s vodami a v případě vzdouvání též s vyznačením rozsahu a délky vzdutí.
3. **Doklad**, jímž žadatel prokáže **právo k pozemkům a stavbám** vzdouváním vody dotčeným, nejedná-li se o vzdouvání vody ve vodním díle.
4. **Stanovisko správce povodí** k požadovanému nakládání s vodami, včetně ověření orientační polohy místa nakládání s vodami v souřadnicích X, Y určených v souřadnicovém systému Jednotné trigonometrické sítě katastrální v návaznosti na evidenci vodních toků.
5. **Vyjádření příslušného správce vodního toku** k požadovanému nakládání s vodami, pokud se žádost o povolení týká tohoto vodního toku.
6. **Vyjádření osoby s odbornou způsobilostí⁸⁾**, pokud se žádost o povolení k nakládání s vodami týká podzemních vod a pokud vodoprávní úřad ve výjimečných případech nerozhodne jinak (§ 9 odst. 1 vodního zákona), které obsahuje:
 - a) základní údaje, včetně identifikace zadavatele a zpracovatele vyjádření, popřípadě zpracovatele příslušné projektové dokumentace,
 - b) popisné údaje, včetně identifikace hydrogeologického rajonu, útvaru podzemních vod, popřípadě kolektoru, ve kterém se nachází podzemní vody, se kterými má být nakládáno,
 - c) zhodnocení hydrogeologických charakteristik, včetně stanovení úrovně hladiny podzemních vod, mocnosti zvodnělé vrstvy směru proudění podzemních vod, se kterými má být nakládáno,
 - d) zhodnocení míry rizika ovlivnění množství a jakosti zdrojů podzemních a povrchových vod nebo chráněných území vymezených zvláštními právními předpisy,
 - e) zhodnocení využitelnosti zdroje podzemní vody jako potraviny, k výrobě pramenitých vod nebo k výrobě balených kojeneckých vod, včetně zhodnocení vydatnosti tohoto zdroje, jeho stability v rozsahu přirozených výkyvů v podmínkách poloprovozní hydrodynamické zkoušky, návrhu způsobů a míry využívání zdroje a posouzení rizik možného znečištění,
 - f) návrh podmínek, za kterých může být povolení k nakládání s podzemními vodami vydáno, pokud může toto nakládání mít podstatný vliv na jakost a množství podzemních vod nebo chráněná území vymezená zvláštními právními předpisy,
 - g) návrh minimální hladiny podzemních vod, pokud toto nakládání může mít za následek podstatné snížení hladiny podzemních vod.
7. **Kopie povolení stavby vodního díla a kolaudačního rozhodnutí nebo kolaudačního souhlasu**, pokud požadované povolení k nakládání s vodami **souvisí se stávajícím vodním dílem** a v minulosti bylo vydáno jiným úřadem než vodoprávním úřadem dnes příslušným k vydání povolení k nakládání s vodami; ustanovení § 125 odst. 1 stavebního zákona není dotčeno.
8. **Doklad o vlastnickém právu**, nelze-li toto právo ověřit v katastru nemovitostí, **nebo právu užívání vodního díla**, pokud požadované povolení k nakládání s vodami souvisí se stávajícím vodním dílem.
9. **Rozhodnutí, stanoviska, vyjádření, souhlasy, posouzení, popřípadě jiná opatření dotčených orgánů, týkající se dané věci**, pokud to po žadateli vyžadují zvláštní právní předpisy⁹⁾.

Závazná stanoviska dotčených orgánů:

- samostatně jsou připojena v dokladové části dokumentace,

s uvedením příslušného orgánu, č.j. a data vydání, a to na úseku:

- ochrany přírody a krajiny
- ochrany ovzduší
- ochrany zemědělského půdního fondu

- ochrany pozemků určených k plnění funkcí lesů
- ochrany ložisek nerostných surovin
- odpadového hospodářství
- veřejného zdraví
- lázní a zřídél
- prevence závažných havárií
- veterinární péče
- památkové péče.....
- dopravy na pozemních komunikacích
- dopravy drážní
- dopravy letecké.....
- dopravy vodní
- energetiky.....
- jaderné bezpečnosti a ochrany před ionizujícím zářením
- elektronických komunikací.....
- obrany státu
- bezpečnosti státu
- civilní ochrany.....
- požární ochrany.....
- jiné

10. Údaje o **průtocích vody ve vodním toku** (Q_{330} denní, Q_{355} denní, Q_{364} denní a Q_a dlouhodobý průměrný), pokud se žádost o povolení týká vodního toku a požadované nakládání s vodami může mít za následek snížení průtoku vodního toku.
11. **Výčet a druh chráněných území a ochranných pásem** stanovených podle zvláštních právních předpisů⁹⁾, pokud by mohly být nakládáním s vodami dotčeny.
12. **Prováděcí projekt sanačních prací**, jedná-li se o nakládání s vodami podle § 8 odst. 1 písm. e) vodního zákona, který kromě technických a technologických postupů nutných k provedení sanačních prací obsahuje:
 - a) identifikace objektů sloužících k čerpání a vypouštění znečištěných vod,
 - b) identifikace místa čerpání a vypouštění - uvedení parcelního čísla pozemku či pozemků v místě čerpání a v místě vypouštění vod do vodního toku,
 - c) určení polohy místa čerpání a místa vypouštění v souřadnicích X, Y označujících polohopisnou složku v souřadnicovém systému S-JTSK,
 - d) způsob měření množství čerpaných a vypouštěných vod,
 - e) návrh místa odběru vzorků pro kontrolu jakosti vypouštěných vod.
13. V případě žádosti o změnu povolení k nakládání s vodami podle povahy změny doklady podle bodů 1. až 12. a **doklad o tom, že je oprávněným** (§ 8 odst. 2 vodního zákona) ze stávajícího povolení, bylo-li vydáno jinému subjektu.
14. **Plná moc** žadatele pro jeho zástupce s uvedením rozsahu právních úkonů, a to v případě, že žádost je podána v zastoupení.

Vysvětlivky

- 1) **Žadatel** je právnická nebo fyzická osoba, v jejíž prospěch má být povolení vydáno. V případě
 - **právnické osoby** se uvede název nebo obchodní firma, adresa sídla, popřípadě jiná adresa pro doručování, IČO²⁾ nebo obdobný údaj a CZ-NACE³⁾;
 - **fyzické osoby podnikající** se uvede jméno, popřípadě jména, a příjmení, popřípadě dodatek odlišující osobu podnikatele nebo druh podnikání vztahující se k této osobě nebo jí provozovanému druhu podnikání, IČO²⁾, adresa zapsaná v obchodním rejstříku nebo jiné zákonem upravené evidenci jako místo podnikání, popřípadě jiná adresa pro doručování a CZ-NACE³⁾;
 - **fyzické osoby nepodnikající** se uvede jméno, popřípadě jména, a příjmení, adresa místa trvalého pobytu (popřípadě jiná adresa pro doručování) a datum narození.
- 2) **IČO** – identifikační číslo osoby – přidělené právnické osobě či fyzické osobě podnikající (§ 24 zákona č. 111/2009 Sb., o základních registrech, ve znění pozdějších předpisů). Do 31.12.2011 se uvádí IČ - identifikační číslo ekonomického subjektu – přidělené právnické osobě či fyzické osobě podnikající (§ 21 a 22 zákona č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě, ve znění pozdějších předpisů).
- 3) **CZ-NACE** – číselný kód druhu ekonomické činnosti podle Klasifikace ekonomických činností (§ 19 zákona č. 89/1995 Sb., o státní statistické službě, ve znění pozdějších předpisů), který je u právnické osoby či fyzické osoby podnikající **hlavní (převažující)**.
- 4) **Zákon č. 44/1998 Sb.**, o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění pozdějších předpisů.
- 5) **Účel nakládání s vodami** se uvede odpovídajícím způsobem podle číselníku Č02 Účel užití vody v příloze č. 2 vyhlášky č. 7/2003 Sb., o vodoprávní evidenci, ve znění pozdějších předpisů.
- 6) **Doba** – povolení k nakládání s vodami pro využívání jejich energetického potenciálu nemůže být vydáno na dobu kratší než 30 let (§ 9 odst. 6 vodního zákona); povolení k nakládání s vodami pro jejich vzdouvání, popřípadě akumulaci se vydává na dobu užívání vodního díla, které takové nakládání s vodami umožňuje (§ 9 odst. 7 vodního zákona); v případě, že jsou v povolení stanoveny podmínky pro použití nebezpečných a zvláště nebezpečných látek, nesmí být povolení vydáno na dobu delší než 4 roky (§ 9 odst. 8 vodního zákona).
- 7) **Kategorie upravitelnosti surové vody** – týká se pouze vodovodů pro veřejnou potřebu [zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů]; surová voda se rozděluje podle limitních hodnot do tří kategorií **A1, A2 a A3** (§ 22 vyhlášky č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb.) odpovídajících standardním metodám úpravy podle přílohy č. 13 této vyhlášky.
- 8) **Osoba s odbornou způsobilostí** – osoba oprávněná podle zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích a Českém geologickém úřadu, ve znění pozdějších předpisů.
- 9) Např. **zákon č. 114/1992 Sb.**, o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, **zákon č. 127/2005 Sb.**, o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů, **zákon č. 458/2000 Sb.**, o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů, **zákon č. 274/2001 Sb.**, o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (zákon o vodovodech a kanalizacích), ve znění pozdějších předpisů.

Seznam a adresy účastníků vodoprávního řízení, kteří jsou žadateli známi

<i>Možné subjekty dotčené manipulací pro soustavu v.d. Nové Mlýny -</i>
Povodí Moravy, s.p. Brno, Dřevařská 11, 602 00 Brno
Vodní díla – TBD, a.s. Brno, Studená 2, 638 00 Brno
Město Mikulov, Náměstí 1, 692 20 Mikulov
Město Hustopeče, Dukelské nám. 2/2, 693 17 Hustopeče
Město Břeclav, nám. T.G.Masaryka 10, 690 81
Město Podivín, Masarykovo nám. 180, 691 45
Město Pohořelice, Vídeňská 699, 691 23 Pohořelice
Obec Bulhary 76, 691 89
Obec Lednice, Zámecké nám. 70, 691 44
Obec Milovice 38, 691 88
Obec Pavlov 78, 690 02
Obec Přítluky, Obecní 11, 690 02 Břeclav 2
Obec Rakvice, Náměstí 20, 691 03
Obec Strachotín, Osvobození 87, 692 01
Obec Šakvice, Hlavní 12, 691 67
Obec Dolní Věstonice 7, 692 01
Obec Iváň 267, Břeclav 2, 690 02
Obec Strachotín, Osvobození 87, 692 01
Rybníkářství Pohořelice, a.s., Vídeňská 717, 691 23
Lesy ČR, s.p., Přemyslova 1106, 50168 Hradec Králové
VIA AQUA, s.r.o., Žižkovská 188, 691 02 Velké Bílovice
PPS AGRO, a.s. Strachotín, Nová 161, 692 01 Mikulov
Ing. Jakubčík Zdeněk, Šakvice 298, 691 67
FOSFA, Hraniční 268, 691 41 Břeclav - Poštorná,
BREAGRO, s.r.o., Luční 382, 691 54 Týnec
GUMOTEX, a.s., Mládežnická 3, Břeclav, 690 75 Břeclav
Moravský rybářský svaz, Soběšická 83, 614 00 Brno
Státní pozemkový úřad, Kotlářská 53, 602 00 Brno
ZEPRO, Družstevní 152, 691 04 Přítluky
TJ TATRAN Poštorná, Lesní 878/10, 691 14 Břeclav