┌ ┐

Městský úřad Chrudim

Odbor životního prostředí

**Vodoprávní a stavební úřad**

adresa pracoviště:

Pardubická 67, 537016 Chrudim

IDDS : 3y8b2pi

└ ┘

\*) 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. Žadatel**

Obchodní firma nebo název / Jméno, popřípadě jména, příjmení ….....................................

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

Adresa sídla / místa trvalého pobytu ....................................................................................

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

Adresa pro doručování ........................................................................................................

IČO nebo obdobný údaj / Datum narození ..........................................................................

CZ-NACE1) ..........................................................................................................................

Telefon ................................................................................................................................

E-mail .................................................................................................................................

Podává-li žádost více žadatelů, připojí se údaje obsažené v tomto bodě v samostatné příloze: anone

1a. Žadatel jedná

samostatně

je zastoupen: jméno, popřípadě jména, příjmení / název nebo obchodní firma zástupce; adresa místa trvalého pobytu / sídla (popřípadě jiná adresa pro doručování, není-li shodná), telefon, e-mail:

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

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

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

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

Povolení k nakládání s vodami vydal:

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

dne ...................................... č.j. ..........................................................................................

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

* **písm. a)** jde-li o ***povrchové*** vody

***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,

popřípadě do vod povrchových.

* **písm. f)** k užívání důlní vody jako náhradního zdroje podle horního

zákona2).

1. **Popis** nakládání s vodami, včetně jeho účelu3)

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

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

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

1. **Údaje o místu nakládání s vodami**

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)

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

Povolení stavby vodního díla vydal: ....................................................................................

dne .................................... č.j. ............................................................................................

(*uvede se v případě, že bylo vydáno*)

Kolaudační rozhodnutí4) stavby vodního díla vydal: .............................................................

dne .................................... č.j. ............................................................................................

(*uvede se v případě, že bylo vydáno*)

**V případě**, že se nakládání s vodami týká **vodní linie**

Název vodního toku …………………………………….........................................................

ID vodního toku/ID ostatní vodní linie5) ………………….......................................................

**Údaje o místu 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)

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

## **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, popřípadě do vod povrchových nebo **umělé obohacování** podzemních zdrojů vod povrchovou vodou či **užívání důlních vod** jako náhradního zdroje podle vodního zákona2) [*§ 8 odst. 1 písm. a) body 1., 5; písm. b) body 1., 3., 4., 5; písm. d), e) a f)*]

prům. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ l.s-1 max.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ l.s-1

max. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ m3.měs-1 max.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ tis. m3.rok-1

Počet měsíců v roce, kdy se s vodami nakládá. Nejedná-li se o celoroční nakládání s vodami, uvede se výčet měsíců, kdy se s vodami nakládá:

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

* **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)…………….............................................

**8.** V případě, že oprávněný žádá o povolení k nakládání s vodami, na které se vztahuje **povinnost měření** podle § 10 odst. 1 a 2 vodního zákona7)

Navrhovaný způsob měření množství vody ……………………........................................

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

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

Počet zásobovaných obyvatel ........................

Kategorie upravitelnosti vody8) ........................

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

* Rozhodnutím/opatřením obecné povahy č.j.: ………………………….......................... ze dne ……………………... vydáno (úřad) …………………………............................

**10. Seznam účastníků vodoprávního řízení**, kteří jsou žadateli známi

|  |
| --- |
| **Název nebo obchodní firma / Jméno, popřípadě jména, příjmení** |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

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

V ........................................... dne ...................................

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

*podpis(y) žadatele(ů)*

*(jméno, popř. jména, 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 uvedenou v příloze č. 11.

**Přílohy**

1. **Situace širších vztahů** nakládání s vodami a jeho okolí, schematicky 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. **Dokumentace pro povolení stavby vodního díla**, pokud má sloužit k povolovanému nakládání s vodami.
4. **Prohlášení o vlastnickém právu** ke stavbě vodního díla, pokud má k povolovanému nakládání s vodami sloužit stávající vodní dílo a toto vodní dílo není předmětem evidence v katastru nemovitostí.
5. **Souhlas vlastníka pozemku nebo stavby vodního díla** dotčených povolovaným nakládáním s vodami, není-li žadatel jejich vlastníkem; souhlas musí být vyznačen na situačním výkresu a musí obsahovat podpis vlastníka pozemku nebo stavby vodního díla a jeho identifikační údaje, kterými jsou u

1. fyzické osoby jméno, příjmení, datum narození, adresa místa trvalého pobytu, a nemá-li ji, adresa bydliště,

2. právnické osoby název, sídlo a identifikační číslo osoby, bylo-li přiděleno.

1. **Stanovisko správce povodí**.
2. **Vyjádření příslušného správce vodního toku**, pokud má být povolovaným nakládáním s vodami dotčen vodní tok.
3. **Vyjádření osoby s odbornou způsobilostí9**), pokud je povolováno nakládání s podzemními vodami, které obsahuje
   * + 1. základní údaje, včetně identifikace zadavatele a zpracovatele vyjádření,
       2. popisné údaje, včetně identifikace hydrogeologického rajonu, útvaru podzemních vod, popřípadě kolektoru, ve kterém se nachází podzemní vody, se kterými má být nakládáno,
       3. zhodnocení hydrogeologických charakteristik, včetně stanovení úrovně hladiny podzemních vod, mocnosti zvodnělé vrstvy směru proudění podzemních vod, se kterými má být nakládáno,
       4. zhodnocení míry rizika ovlivnění množství a jakosti zdrojů podzemních a povrchových vod nebo chráněných území vymezených jinými právními předpisy10),
       5. 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,
       6. 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 jinými právními předpisy10),
       7. návrh minimální hladiny podzemních vod, její zajištění, včetně způsobu a četnosti zjišťování její kontroly při odběru podzemní vody, pokud toto nakládání může mít za následek podstatné snížení hladiny podzemních vod.
4. Údaje o **průtocích vody ve vodním toku** (M-denní průtoky a dlouhodobý průtok Qa), pokud má být povolovaným nakládáním s vodami dotčen vodní tok.
5. Návrh **minimálního zůstatkového průtoku**, místo a způsob jeho měření, pokud povolované nakládání s vodami může mít za následek snížení průtoku vodního toku.
6. **Rozhodnutí**, **závazná stanoviska a vyjádření** dotčených orgánů, týkající se dané věci, pokud to po žadateli vyžadují jiné právní předpisy

ochrany přírody a krajiny ……………………………………………………………………………….

ochrany ložisek nerostných surovin …………………..………………………………………………

ochrany veřejného zdraví ..……………………………………………………………………………..

lázní a zřídel ...…………………………………………………………………………………………...

požární ochrany .………………………………………………………………………..……………….

jiné11) ……………….…………….……………………………………………………………………….

1. **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
2. identifikace objektů sloužících k čerpání a vypouštění znečištěných vod,
3. identifikace místa čerpání a vypouštění - uvedení parcelního čísla pozemku či pozemků v místě čerpání a v místě vypouštění vod,
4. určení polohy místa čerpání a místa vypouštění v souřadnicích X, Y označujících polohopisnou složku v souřadnicovém systému S-JTSK,
5. způsob měření množství čerpaných a vypouštěných vod,
6. návrh místa odběru vzorků pro kontrolu jakosti vypouštěných vod.
7. 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 jiné osobě.
8. **Plná moc**.

**Vysvětlivky**

1) **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)**.

2) **Zákon č. 44/1988 Sb.**, o ochraně a využití nerostného bohatství (horní zákon), ve znění pozdějších předpisů.

3) **Účel nakládání s vodami** se uvede odpovídajícím způsobem podle číselníku Č02 Účel užití vody v příloze č. 4 vyhlášky č. 414/2013 Sb., o rozsahu a způsobu vedení evidence rozhodnutí, opatření obecné povahy, závazných stanovisek, souhlasů a ohlášení, k nimž byl dán souhlas podle [vodního zákona](https://www.beck-online.cz/bo/document-view.seam?documentId=onrf6mrqgayv6mrvgq), a částí rozhodnutí podle zákona o integrované prevenci (o vodoprávní evidenci).

4) **Kolaudačním rozhodnutím** se rozumí také kolaudační souhlas podle zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).

**5) Číselný identifikátor vodního toku** nebo **číselný identifikátor ostatní vodní linie** dle údajů v evidenci vodních toků, jejich povodí a ostatních vodních linií (§ 2 vyhlášky č. 252/2013 Sb., o rozsahu údajů v evidencích stavu povrchových a podzemních vod a o způsobu zpracování, ukládání a předávání těchto údajů do informačních systémů veřejné správy).

6) **Doba** – povolení k nakládání s vodami pro využívání jejich energetického potenciálu nemůže být vydáno na dobu kratší než 30 let; povolení k nakládání s vodami pro jejich vzdouvání, popřípadě akumulaci se vydává na dobu užívání vodního díla, které takové nakládání s vodami umožňuje; v případě, že jsou v povolení stanoveny podmínky pro použití nebezpečných a zvlášť nebezpečných látek, nesmí být povolení vydáno na dobu delší než 4 roky.

7) **Měřit množství vody**, **se kterou nakládá**, a předávat výsledky tohoto měření příslušnému správci povodí postupem podle § 22 odst. 2 vodního zákona je povinen

**a)** oprávněný, který má povolení k nakládání s vodami podle § 8 odst. 1 písm. a) bodu 1 nebo § 8 odst. 1 písm. b) bodu 1 v celkovém množství alespoň 1000 m3 vody v kalendářním roce nebo 100 m3 vody v kalendářním měsíci,

**b)** oprávněný, který má povolení k nakládání s vodami podle § 8 odst. 1 písm. a) bodu 5, § 8 odst. 1 písm. b) bodů 2 až 5 nebo § 8 odst. 1 písm. d), e) nebo f) v celkovém množství alespoň 6000 m3 vody v kalendářním roce nebo 500 m3 vody v kalendářním měsíci,

**c)** ten, kdo má povolení k nakládání s vodami v množství alespoň 6000 m3 vody v kalendářním roce nebo 500 m3 vody v kalendářním měsíci, které jsou přírodním léčivým zdrojem nebo zdrojem přírodních minerálních vod nebo které jsou vyhrazeným nerostem.

**Měřit množství vzduté nebo akumulované vody** a předávat o tom údaje příslušnému správci povodí postupem podle § 22 odst. 2 vodního zákona je povinen oprávněný, který má povolení ke vzdouvání, případně k akumulaci povrchových vod a přesahuje-li povolený objem vody vzduté vodním dílem ve vodním toku nebo vody vodním dílem akumulované 1 000 000 m3.

8) **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.*](https://www.beck-online.cz/bo/document-view.seam?documentId=onrf6mrqgayv6mrxgq)*, o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů (*[*zákon o vodovodech a kanalizacích*](https://www.beck-online.cz/bo/document-view.seam?documentId=onrf6mrqgayv6mrxgq)*), ve znění pozdějších předpisů*] odpovídajících standardním metodám úpravy podle přílohy č. 13 k této vyhlášce.

9) **Osoba s odbornou způsobilostí** – osoba oprávněná podle zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích, ve znění pozdějších předpisů.

10) Například **zákon č. 114/1992 Sb.**, o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, **zákon č. 164/2001 Sb.,** o přírodních léčivých zdrojích, zdrojích přírodních minerálních vod, přírodních léčebných lázních a lázeňských místech a o změně některých souvisejících zákonů ([lázeňský zákon](https://www.aspi.cz/products/lawText/1/51328/1/2/ASPI%253A/164/2001%20Sb.%2523)), ve znění pozdějších předpisů.

11) Například. **zákon č. 201/2012 Sb.,** o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, **zákon** **č. 334/1992 Sb.,** ČNR o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, **zákon č. 289/1995 Sb.**, o lesích a o změně některých zákonů (lesní zákon), 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.