

**Formulář žádosti o povolení k některým činnostem nebo jeho změnu**

┌  
Městský úřad Rakovník  
Odbor výstavby a životního prostředí  
Oddělení VH a SŘ  
Husovo nám. 27  
269 18 Rakovník  
└

**ŽÁDOST O POVOLENÍ K NĚKTERÝM ČINNOSTEM NEBO  
JEHO ZMĚNU**

**[§ 14 odst. 1 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-NACE<sup>1)</sup> .....

Telefon .....

E-mail .....

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

**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:

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

**2. Je-li žádáno o změnu povolení k některým činnostem:**

Povolení k některým činnostem vydal:

.....  
dne ..... č.j. ....

**3. Povolení podle § 14 odst. 1 vodního zákona (požadovaný druh se označí křížkem)**

- **písm. a)** k vysazování stromů nebo keřů v záplavových územích v rozsahu ovlivňujícím odtokové poměry
- **písm. b)** k těžbě písku, štěrku, bahna s výjimkou například bahna k léčivým účelům, valounů, z pozemků, na nichž leží koryto vodního toku
- **písm. c)** ke geologickým pracím spojeným se zásahem do pozemku v záplavových územích a v ochranných pásmech vodních zdrojů
- **písm. d)** k zasypávání odstavených ramen vodních toků
- **písm. e)** k vrácení vodního toku do původního koryta
- **písm. f)** k ukládání těžebního odpadu do povrchových vod<sup>2)</sup>

**4. Údaje o místě povolované činnosti**

Název obce .....

Název katastrálního území .....

Parcelní číslo pozemků 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 povolovaná činnost týká vodního toku**

Název vodního toku .....

ID vodního toku<sup>3)</sup> .....

**5. Rozsah povolované činnosti a její účel**

.....  
.....

**6. Doba, na kterou je povolení žádáno**

.....

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

Název nebo obchodní firma / Jméno, popřípadě jména, příjmení

(V případě většího počtu účastníků řízení než 4 se jejich seznam uvede v příloze žádosti:  ano  ne)

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

.....  
*podpis(y) žadatele(ů)*  
*(jméno, popř. jména, příjmení, funkce)*

## Přílohy

1. **Situace širších vztahů** místa výkonu činnosti 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 k některým činnostem týká, s popisem a vyznačením místa realizace těchto činností.
3. **Doklad, jímž se prokáže právo žadatele k nemovité věci**, která má být dotčena povolovanou činností, pokud vodoprávní úřad nemůže existenci takového práva ověřit v katastru nemovitostí.
4. **Dokumentace** k povolované činnosti, včetně popisu jejích předpokládaných účinků na okolí.
5. **Projekt geologických prací podle [zákona o geologických pracích<sup>4\)</sup>](#)** v případě povolení k některým činnostem podle § 14 odst. 1 písm. c) vodního zákona, který vedle údajů uvedených v [§ 5 odst. 1](#) vyhlášky č. 369/2004 Sb., o projektování, provádění a vyhodnocování geologických prací, oznamování rizikových geofaktorů a o postupu při výpočtu zásob výhradních ložisek obsahuje i popis předpokládaných účinků projektovaných geologických prací na okolí. Pro tento účel musí projekt obsahovat
  - a) identifikaci hydrogeologického rajonu, útvaru podzemních vod a kolektorů, včetně identifikace a popisu kolektoru, ze kterého bude podzemní voda využívána,
  - b) popis hydrologických a hydrogeologických charakteristik prostředí, včetně předpokládané úrovně hladiny podzemní vody, mocnosti zvodnělé vrstvy a směru proudění podzemní vody v kolektoru, jehož voda nebo energetický potenciál mají být potencionálně využívány,
  - c) zhodnocení míry rizika ovlivnění množství a jakosti zdrojů podzemních a povrchových vod v dosahu možného vlivu projektovaných geologických prací,
  - d) zjednodušenou dokumentaci jímacích objektů podzemní vody nebo jiných obdobných objektů nebo výskytů podzemní vody, zejména studny, zářezy, prameny, mokřady, suchozemské ekosystémy vázané na podzemní vodu nacházející se v dosahu možného vlivu projektovaných geologických prací obsahujícím zejména údaje o typu objektu nebo výskytu, umístění, hloubce, rozsahu, využívaném kolektoru, stavu hladiny podzemní vody, účelu a způsobu využívání,
  - e) návrh opatření směřujících k eliminaci vlivu projektovaných geologických prací na místní vodní režim,
  - f) návrh likvidace průzkumného díla a uvedení pozemku do předchozího stavu v případě, že následné využití díla nebude možné.
6. **Stanovisko správce povodí** k povolované činnosti.
7. **Vyjádření příslušného správce vodního toku**, pokud má být povolovanou činností dotčen vodní tok.
8. **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 zřídél .....
  - požární ochrany .....
  - jiné<sup>5)</sup> .....
9. V případě žádosti o změnu povolení k některým činnostem podle povahy změny doklady podle bodů 1 až 8 a **doklad o tom, že je právním nástupcem** toho, komu bylo stávající povolení vydáno, bylo-li vydáno jiné osobě.
10. **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. 157/2009 Sb.**, o nakládání s těžebním odpadem a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- 3) **Číselný identifikátor vodního toku** podle údajů v evidenci vodních toků (§ 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).
- 4) **Zákon č. 62/1988 Sb.**, o geologických pracích a o Českém geologickém úřadu, ve znění pozdějších předpisů.
- 5) 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.