

┌ Městský úřad Ostrov
odbor životního prostředí
Jáchymovská 1
363 01 Ostrov

┐

└

┘

Adresa místně a věcně příslušného vodoprávního úřadu

ŽÁDOST O POVOLENÍ K VYPOUŠTĚNÍ ODPADNÍCH VOD DO VOD POVRCHOVÝCH NEBO O JEHO ZMĚNU

[§ 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona]

1. Žadatel

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

Město Ostrov, odbor městských investic a správy, Hana Špičková - vedoucí OMIS

Adresa sídla / Adresa místa pobytu

Jáchymovská 1, 363 01 Ostrov

Adresa pro doručování dtto

IČO nebo obdobný údaj / Datum narození 00254843

CZ-NACE¹⁾ _____

Telefon 354 224 905, 354 224 863

E-mail hspickova@ostrov.cz, ehola@ostrov.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, popřípadě jména, 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 vypouštění odpadních vod do vod povrchových:

Povolení k vypouštění odpadních vod vydal:

dne _____ čj. _____

3. Údaje o místě vypouštění odpadních vod do vod povrchových

Název obce _____ Ostrov

Název katastrálního území _____ Ostrov nad Ohří

Parcelní číslo pozemku podle katastru nemovitostí²⁾ _____

2664/2

(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 odpadních vod týká vodního toku

Název vodního toku Bystřice

ID vodního toku³⁾ 10100187

4. Údaje o požadovaném vypouštění odpadních vod do vod povrchových

Druh vypouštěných vod splaškové

Průmyslové odvětví, druh výroby⁴⁾ _____

Čistírna odpadních vod (název – typ) septik SK-2 - EK 6-10 + biologický filtr 2

Způsob čištění biologické

Počet napojených EO⁵⁾ 6

Navrhovaný způsob měření objemu a jakosti vypouštěných vod (zejména četnost, typ vzorku)

měření množství na vodoměru, četnost 2x ročně, typ A

5. Doba, na kterou je nakládání s vodami žádáno⁶⁾ 10 let

6. Údaje o množství vypouštěných vod

prům. 0,01 l.s ⁻¹	max. 0,02 l.s ⁻¹
max. 25 m ³ .měs ⁻¹	max. 0,300 tis. m ³ .rok ⁻¹

Počet a seznam měsíců zvýšené produkce odpadních vod (v případě sezónního charakteru vypouštění odpadních vod)

--

7. Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod v ukazatelích znečištění stanovených zvláštním právním předpisem⁷⁾ (doplň se navrhované emisní limity jednotlivých ukazatelů znečištění včetně bilance), popřípadě dalších ukazatelích znečištění

	„p“	„m“	balance
CHSK _{Cr}	150 mg.l ⁻¹	220 mg.l ⁻¹	_____ t.rok ⁻¹
BSK ₅	40 mg.l ⁻¹	80 mg.l ⁻¹	_____ t.rok ⁻¹
NL	50 mg.l ⁻¹	80 mg.l ⁻¹	_____ t.rok ⁻¹

(V případě dalších ukazatelů dle přílohy č. 1 nařízení vlády č. 401/2015 Sb. se jejich seznam v členění dle tabulky 1a této přílohy uvede v samostatné příloze žádosti.)

„p“ – přípustné koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod


„m“ – maximální koncentrace ukazatelů znečištění vypouštěných odpadních vod

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

Název nebo obchodní firma / Jméno, popř. jména, příjmení	Adresa
Povodí Ohře, s.p.	Bezručova 4219, 430 03 Chomutov

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

V Ostrově _____ dne 11. 11. 2019 _____



podpis(y) žadatele(ů)
(jméno, popř. jména, příjmení, funkce)
HANA ŠPÍCKOVÁ VEDOUcí OMIS

Přílohy

1. **Situace širších vztahů** místa vypouštění odpadních vod 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 vypouštění odpadních vod.
3. **Stanovisko správce povodí** k požadovanému vypouštění odpadních vod, včetně ověření orientační polohy místa nakládání s vodami v souřadnicích X, Y určených v souřadnicovém systému Jednotné trigonometrické sítě katastrální.
4. **Vyjádření příslušného správce vodního toku** k požadovanému vypouštění odpadních vod, pokud se žádost o povolení týká tohoto vodního toku.
5. Kopie **povolení stavby vodního díla a povolení užívání vodního díla**, 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.
6. **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**.
7. **Doklad o vlastnickém právu nebo jiném právu žadatele k pozemkům nebo stavbám** nakládáním s vodami dotčeným, nelze-li toto právo ověřit v katastru nemovitostí, **nebo souhlasy vlastníků pozemků nebo staveb** nakládáním s vodami dotčeným, jedná-li se o žádost o povolení k nakládání s vodami sloužící jako podklad pro společné řízení podle § 94j nebo § 94q a následujících stavebního zákona. Souhlas se nedokládá, je-li pro získání potřebných práv k pozemku nebo stavbě pro požadovaný stavební záměr nebo opatření stanoven účel vyvlastnění zákonem. Pokud povolované nakládání s vodami spočívá v nakládání s vodami vzdutými nebo akumulovanými již existujícím vodním dílem, postačí souhlas vlastníka tohoto vodního díla.
8. **Dokumentace pro vydání společného povolení**, pokud povolení k nakládání s vodami slouží jako podklad pro společné řízení podle § 94j nebo § 94q a následujících stavebního zákona.
9. **Rozhodnutí, stanoviska, vyjádření, souhlasy, posouzení, popřípadě jiná opatření** dotčených orgánů, týkající se dané věci, pokud to po žadateli vyžadují zvláštní právní předpisy⁸⁾.

Závazná stanoviska dotčených orgánů, pokud to po žadateli vyžadují zvláštní právní předpisy⁸⁾:

☐ samostatně ☐ součást 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 lesa _____
- ☐ ochrany ložisek nerostných surovin _____
- ☐ odpadového hospodářství _____
- ☐ ochrany veřejného zdraví _____
- ☐ lázní a zřídel _____
- ☐ prevence závažných havárií _____
- ☐ veterinární péče _____
- ☐ památkové péče _____
- ☐ dopravy na pozemních komunikacích _____
- ☐ dopravy drážní _____
- ☐ dopravy letecké _____
- ☐ dopravy vodní _____
- ☐ energetiky _____
- ☐ využívání jaderné energie a ionizujícího záření _____
- ☐ elektronických komunikací _____
- ☐ obrany státu _____
- ☐ bezpečnosti státu _____
- ☐ civilní ochrany _____
- ☐ požární ochrany _____
- ☐ jiné _____

10. **Údaje o průtocích vody ve vodním toku** (Q_{355} denní a dlouhodobý průměrný průtok Q_a), pokud se žádost o povolení týká vodního toku.
11. **Výčet a druh chráněných území a ochranných pásem** stanovených podle zvláštních právních předpisů⁸⁾, pokud by mohly být nakládáním s vodami dotčeny.
12. V případě žádosti o změnu povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových podle povahy změny doklady podle bodů 1. až 11. a **doklad o tom, že je oprávněným** (§ 8 odst. 2 vodního zákona) ze stávajícího povolení, bylo-li vydáno jiné osobě.
13. **Plná moc** žadatele pro jeho zástupce s uvedením rozsahu úkonů.

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) Uvede se **parcelní číslo pozemku**, na kterém je umístěn vypustní objekt.
- 3) **Číselný identifikátor vodního toku** dle 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) **Průmyslové odvětví, druh výroby** – vyplňuje se pouze v případě vypouštění průmyslových odpadních vod.
- 5) **Ekvivalentní obyvatel (EO)** je definovaný produkcí znečištění 60g BSK₅ za den (BSK₅ – biochemická spotřeba kyslíku pětidenní s potlačením nitrifikace). Zatížení vyjádřené v počtu ekvivalentních obyvatel se vypočítává z maximálního průměrného týdenního zatížení vstupu do čistírny odpadních vod během roku, s výjimkou neobvyklých situací, jako jsou např. silné deště a povodně.
- 6) **Doba** – povolení k vypouštění odpadních vod nemůže být vydáno na dobu delší než **10 let**; v případě vypouštění odpadních vod se zvláště nebezpečnými látkami nebo nebezpečnými látkami podle přílohy č. 1 vodního zákona nemůže být povolení vydáno na dobu delší než **4 roky** (§ 9 odst. 2 zákona o vodách).
- 7) **Nařízení vlády č. 401/2015 Sb.**, o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech.

Emisní limity mohou být mimo **koncentračních jednotek** stanoveny rovněž

- **minimální účinnosti** čištění v čistírně odpadních vod v %,
- **množstvím vypouštěného znečištění za určité období,**
- **poměrným množstvím** vypouštěného znečištění vyjádřeným poměrem jednotky hmotnosti na jednotku hmotnosti látky nebo suroviny použité při výrobě nebo výrobku.

⁸⁾ 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.