

Γ *)

Γ

L

┘

^{*)} Adresa místně a věcně příslušného vodoprávního úřadu

OHLÁŠENÍ VODNÍCH DĚL¹⁾ URČENÝCH PRO ČIŠTĚNÍ ODPADNÍCH VOD DO KAPACITY 50 EKVIVALENTNÍCH OBYVATEL

[§ 15a vodního zákona]

1. Stavebník²⁾

Obchodní firma nebo název / Jméno, popřípadě jména, příjmení

.....

Sídlo / Místo podnikání / Adresa místa pobytu

.....

Adresa pro doručování

IČO³⁾ nebo obdobný údaj / Datum narození

CZ-NACE⁴⁾

Telefon

E - m a i l

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

1a. Stavebník 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. Označení a účel stavby

Kategorie výrobku označeného CE.....
.....

Počet napojených EO⁵⁾

3. Způsob vypouštění odpadních vod

- do kanalizace
- do vod povrchových
- do vod podzemních

4. Předpokládaný termín – dokončení stavby

– u dočasné stavby dobu jejího trvání

5. Údaje o místě stavby

Název obce

Název katastrálního území.....

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

.....

6. Pozemky, které se mají použít pro ohlašovanou stavbu

Pozemek		Katastrální území	Vlastník a jeho adresa
parc. č.	druh		

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

7. Údaje o místě vypouštění odpadních vod

Název obce

Název katastrálního území

Parcelní číslo pozemku podle katastru nemovitostí⁶⁾

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

Kilometráž výpusti (*staničení*)

8. Sousední pozemky, včetně staveb na nich

Pozemek		Katastrální území	Vlastník a jeho adresa	Stavba
parc. č.	druh			

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

9. Zpracovatel projektové dokumentace

Jméno, popřípadě jména, příjmení, titul

.....

Adresa

Číslo, pod kterým je zapsán v seznamu autorizovaných osob

10. Zpracovatel vyjádření osoby s odbornou způsobilostí⁷⁾, pokud se jedná o vypouštění odpadních vod do vod podzemních

Jméno, popřípadě jména, příjmení, titul

.....

Adresa

Číslo, pod kterým je zapsán v seznamu autorizovaných osob

11. Údaje o způsobu provádění stavby

dodavatelsky – název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět (pokud je znám), IČO³⁾ (bylo-li přiděleno)

.....

.....

.....

svépomocí – jméno a příjmení

- stavbyvedoucího spolu s uvedením čísla, pod kterým je zapsán v seznamu autorizovaných osob;
- osoby vykonávající stavební dozor s uvedením dosaženého vzdělání a praxe

.....
.....

12. Územní rozhodnutí – územní souhlas

ze dne čj.
vydal

V dne

.....

*podpis(y) žadatele(ů)
(jméno, příjmení, funkce)*

Přílohy

1. **Doklad** prokazující **vlastnické právo k pozemku** nebo stavbě anebo právo založené smlouvou provést stavbu nebo opatření anebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě, pokud vodoprávní úřad nemůže existenci takového práva ověřit v katastru nemovitostí.
2. **Projektová dokumentace stavby** ve dvou vyhotoveních; není-li stavebním úřadem obecní úřad v místě stavby, ve třech vyhotoveních; pokud stavebník není vlastníkem stavby, připojuje se jedno další vyhotovení projektové dokumentace. V případě, že se povolované vodní dílo týká hraničních vod, předloží se projektová dokumentace v minimálním počtu 2 vyhotovení.
3. **Stanovisko správce povodí.**
4. **Vyjádření příslušného správce vodního toku**, v případě vypouštění odpadních vod z vodního díla do vod povrchových.
5. **Vyjádření osoby s odbornou způsobilostí⁷⁾**, pokud se jedná o vypouštění odpadních vod z vodního díla přes půdní vrstvy do vod podzemních, 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 ovlivnění režimu přírodních léčivých zdrojů nebo zdrojů přírodních minerálních vod dané zřídelní struktury, pokud se vypouštění odpadních vod v oblasti takového zdroje nachází,
 - f) návrh podmínek, za kterých může být povolení k vypouštění odpadních vod do vod podzemních vydáno, pokud může toto vypouštění mít podstatný vliv na jakost a množství podzemních vod nebo chráněná území vymezená zvláštními právními předpisy.
6. **Provozní řád.**
7. **U staveb prováděných svépomocí** podle okolností písemné prohlášení stavbyvedoucího, že bude řídit provádění stavby nebo prohlášení odborně způsobilé osoby, že bude vykonávat stavební dozor (*není-li stavebník pro takovou činnost sám odborně způsobilý*).
8. **Doklad o kvalifikaci osoby**, která bude vykonávat **stavební dozor**.
9. **Územní rozhodnutí** (s doložkou nabytí právní moci) nebo **územní souhlas**.
10. **Závazná stanoviska dotčených orgánů** vyžadovaná zvláštní právním předpisem⁸⁾, pokud mohou být veřejné zájmy, které tyto orgány podle zvláštního právního předpisu hájí, provedením stavby dotčeny:
 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 zřídel
 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

11. **Plná moc** žadatele pro jeho zástupce s uvedením rozsahu právních úkonů, a to v případě, že žádost je podána v zastoupení.

Vysvětlivky

- 1) Jedná se o **vodní díla** určená pro čištění odpadních vod do kapacity 50 ekvivalentních obyvatel, **jejichž podstatnou součástí jsou výrobky označované CE** podle ustanovení § 11 až 13 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
- 2) **Stavebník** je právnická nebo fyzická osoba. V případě
 - **právnické osoby** se uvede název nebo obchodní firma, adresa sídla, popřípadě jiná adresa pro doručování, IČO³⁾ nebo obdobný údaj a CZ-NACE⁴⁾;
 - **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, IČO³⁾, adresa zapsaná v obchodním rejstříku nebo jiné zákonem upravené evidenci jako místo podnikání, popřípadě jiná adresa pro doručování a CZ-NACE⁴⁾;
 - **fyzické osoby nepodnikající** se uvede jméno, popřípadě jména, a příjmení, adresa místa trvalého pobytu (popřípadě jiná adresa pro doručování) a datum narození.
- 3) **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).
- 4) **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)**.
- 5) **Ekvivalentní obyvatel (EO)** je definovaný produkcí znečištění 60g BSK5 za den (biochemická spotřeba kyslíku pětidenní s potlačení 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) Uvede se **parcelní číslo pozemku**, na kterém je umístěn výpustní objekt.
- 7) **Osoba s odbornou způsobilostí** – osoba oprávněná podle zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích a Českém geologickém úřadu, ve znění pozdějších předpisů.
- 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.