

2. Údaje o místě vypouštění odpadních vod do vod podzemních

Název obce

Název katastrálního území

Parcelní číslo pozemku podle katastru nemovitostí²⁾

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

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

3. Údaje o požadovaném vypouštění odpadních vod do vod podzemních

Druh vypouštěných odpadních vod

Způsob vypouštění odpadních vod (zasakování, rozstřík, apod.)

Vodní dílo/díla, popř. zařízení sloužící k vypouštění odpadních vod do vod podzemních
(název – typ)

Způsob čištění

Počet napojených EO³⁾

Navrhovaný způsob měření objemu vypouštěných vod

- podle údajů vodoměru
- měřením na výstupu z čistícího zařízení
- směrných čísel roční potřeby vody⁴⁾

4. Doba, na kterou je nakládání s vodami žádáno⁵⁾

5. Údaje o množství vypouštěných vod

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

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

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

6. Údaje o jakosti vypouštěných odpadních vod v ukazatelích znečištění stanovených zvláštním právním předpisem⁶⁾

„m“ ^(a)						„m“ ^(b)	
CHSK _{Cr}	BSK ₅	N-NH ₄ ⁺	NL	N _{celk}	P _{celk}	Escherichia coli	Enterokoky

(v případě většího počtu ukazatelů se jejich seznam v členění podle tohoto bodu uvede v příloze žádosti)

- a) „m“ je nepřekročitelná hodnota ukazatele znečištění odpadních vod vypouštěných do vod podzemních a je vyjádřena v koncentraci v mg/l.
- b) „m“ je nepřekročitelná hodnota ukazatele znečištění odpadních vod vypouštěných do vod podzemních vyjádřena v KTJ (kolonie tvořících jednotek) /100 ml.

7. Zpracovatel vyjádření osoby s odbornou způsobilostí⁷⁾

Jméno, popřípadě jména, příjmení, titul

Adresa sídla

Číslo, pod kterým je zapsán v seznamu autorizovaných osob

8. Název stavby

9. Druh stavby (správný údaj označte křížkem)

- novostavba změna dokončené stavby

10. Předpokládaný termín zahájení a dokončení stavby

- zahájení stavby
- dokončení stavby

11. U dočasné stavby

- doba trvání
- návrh úpravy pozemku po jejím odstranění

12. Údaje o místě stavby

Název obce

Název katastrálního území

13. Pozemky, které se mají použít pro výstavbu

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

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

14. K provedení záměru má být použit sousední pozemek (stavba) ano ne

Pokud ano, je vyjádření vlastníka této nemovité věci připojeno v samostatné příloze.

15. Zpracovatel projektové dokumentace

Jméno, popřípadě jména, příjmení, titul

Adresa sídla

Číslo, pod kterým je zapsán v seznamu autorizovaných osob

16. Zhotovitel stavby (je-li v době podání žádosti znám)

Název stavebního podnikatele

Adresa sídla

IČO (bylo-li přiděleno)

17. Územní rozhodnutí nebo veřejnoprávní smlouva územní rozhodnutí nahrazující anebo

územní souhlas ze dne _____ čj.

vydal

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

Název nebo obchodní firma / Jméno, popř. jména, příjmení	Adresa

(v případě většího počtu účastníků než 6 se jejich seznam v členění podle tohoto bodu uvede v příloze žádosti)

19. Orientační náklad na provedení stavby vodního díla včetně technologie

tis. Kč

V

dne

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

Přílohy

1. **Vyjádření osoby s odbornou způsobilostí⁷⁾**, 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.
2. **Územní rozhodnutí** (s doložkou nabytí právní moci) nebo veřejnoprávní smlouva nahrazují územní rozhodnutí anebo **územní souhlas** včetně celkové situace v měřítku katastrální mapy ověřené stavebním úřadem (pokud je pro daný případ stavebním zákonem vyžadován).
3. **Souhlas obecného stavebního úřadu** příslušného k vydání územního rozhodnutí, který ověřuje dodržení jeho podmínek, ve smyslu § 15 odst. 2 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů. Jestliže se nevydává územní rozhodnutí ani územní souhlas, postačí závazné stanovisko orgánu územního plánování
4. **Není-li žadatel vlastníkem pozemku nebo stavby** a není-li **oprávněn ze služebnosti nebo z práva stavby** požadovaný stavební záměr nebo opatření uskutečnit, dokládá **souhlas vlastníka pozemku nebo stavby**. Není-li žadatel o povolení změny dokončené stavby jejím vlastníkem, dokládá souhlas vlastníka stavby. K žádosti o povolení změny dokončené stavby v bytovém spoluvlastnictví vlastník jednotky dokládá souhlas společenství vlastníků jednotek, nebo správce, pokud společenství vlastníků jednotek nevzniklo. Souhlas s navrhovaným stavebním záměrem musí být vyznačen na situačním výkresu dokumentace, nebo projektové dokumentace.
5. **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 počtu stanoveném v souladu s mezinárodními smlouvami, kterými je Česká republika vázána.
6. **Návrh plánu kontrolních prohlídek stavby.**
7. **Plná moc** žadatele pro jeho zástupce s uvedením rozsahu úkonů.

Vysvětlivky

- 1) Před vydáním stavebního povolení je nutné předložit **doklad o úhradě správního poplatku** ve výši dané zákonem č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů. Správní poplatek je třeba uhradit místně a věcně příslušnému vodoprávnímu úřadu.
- 2) Uvede se **parcelní číslo pozemku**, na kterém je umístěn výpustní objekt.
- 3) **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.
- 4) **Směrná čísla roční potřeby vody** určují potřebu pitné vody a zpravidla i množství vypouštěné odpadní vody a jsou dána přílohou č. 12 vyhlášky č. 428/2001 Sb., kterou se provádí 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.
- 5) **Doba** – povolení k vypouštění odpadních vod, nemůže být vydáno na dobu delší než **10 let** (§ 9 odst. 2 zákona o vodách).
- 6) **Nařízení vlády č. 57/2016 Sb.**, o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění odpadních vod a náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod podzemních.
- 7) **Osoba s odbornou způsobilostí** – osoba oprávněná podle zákona č. 62/1988 Sb., o geologických pracích, ve znění pozdějších předpisů.