

Přihláška k dodávce vody a odvádění odpadních vod

AH-ENERGY, s.r.o., Louky 304, 763 02 Zlín

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném u KS v Brně, oddíl C, vložka 44789

Zákaznická linka 577 112 146

DŮVOD PŘIHLÁŠKY

- přihlášení k dodávce vody
 přihlášení k odvádění odpadních vod
 změna odběratele

Číslo odběrného místa:

Číslo smlouvy:

(Vyplňuje AH-ENERGY, uvádějte vždy při dalším jednání.)

Žádost vyplňte čitelně HŮLKOVÝM PÍSMEM. Při nedostatku místa pokračujte v příloze, která bude součástí Vaší žádosti.

1. Údaje o odběrateli

Obchodní firma / Fyzická osoba: ¹ .

Právní forma:

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku vedeném .

IČ/Datum narození: ² .

DIČ: ² .

Předmět podnikání (činnosti):

Osoba nebo osoby , které jsou statutární orgánem : ³

Jméno :

Příjmení :

Datum narození :

Jméno :

Příjmení :

Datum narození :

Sídlo / Trvalý pobyt : ⁴

Ulice :

Číslo orientační / Číslo popisné .

PSČ : .

Obec, část obce :

Okres :

Kraj :

Adresa pro doručování korespondence do vlastních rukou :

Jméno :

Příjmení :

Titul :

Ulice :

Číslo orientační / Číslo popisné

PSČ :

Obec, část obce :

Okres :

Kraj:

Kontakt :

Telefon :

Mobil :

Fax:

E-mail :

Bankovní spojení :

Název banky :

Číslo účtu / Kód banky :

Osoba nebo osoby, které jsou oprávněny k podpisu smlouvy : ⁵

Smluvní zástupce – jméno a příjmení :

Telefon :

Mobil :

Fax:

E-mail :

Technický zástupce – jméno a příjmení .

Telefon :

Mobil :

Fax:

E-mail :

2. Údaje o odběrném místě (vodovodní a kanalizační přípojka)

2.1. Identifikace přihlašované nemovitosti:

• Nemovitost:

Typ : - novostavba*)
- stávající objekt*)
- stávající

EVČO**): _____

• Místo: _____

• Ulice: _____

• Číslo popisné : _____

• Katastr. území: _____

2.2. Technické údaje:

2.2.1. Limit dodávané vody

- dle potřeby odběratele, maximálně však dle jmenovitého průtoku vodoměru $Q_n = \dots\dots\dots$ m³/hod..

- V množství maximálně $\dots\dots\dots$ m³/hod.

2.2.2. Způsob zjišťování množství odebírané vody

- vodoměrem o $Q_n = \dots\dots\dots$ m³/hod.

- podle směrných čísel roční potřeby vody

Počet připojených obyvatel: _____

- Způsob odkanalizování
 - a) do veřejné kanalizace areálu*)
 - b) do veřejné kanalizace obce *)
 - c) jímka na vyvážení *)
 - d) domovní ČOV *)

2.2.3. Limit odváděné vody

- voda dodaná vodovodem $\dots\dots\dots$ m³/hod.

- voda z jiných zdrojů $\dots\dots\dots$ m³/hod.

• vlastní studny $\dots\dots\dots$ m³/hod.

• jiné $\dots\dots\dots$ m³/hod.

2.2.4 Limit dle plat. práv. předp. /příl.č.16 vyhl. č. 428/2001 Sb./

$\dots\dots\dots$ m³/hod.

2.2.5. Způsob zjišťování množství odváděných odpadních vod

- dle množ. vody dodané do vodovodu a měřené vodoměrem

- dle směrných čísel roční potřeby vody

- dle množství vody dodané do vodovodu a měřených vodoměrem s připočítáním množství vody z vlastních zdrojů (studna, vodoteč, jiné viz bod IV., bod 1.2 této smlouvy)

- měrným objektem odběratele

2.3. Ostatní údaje:

- Druh odpadních vod: -domovní splašky*)
 - průmysl. odpadní vody*)
 - dešťové vody *)
- Zdroj pitné (užitkové vody): - veř. vodovod*)
 - vlastní studna*)
 - vodní tok*)

2.4. Podklady k přihlášce:

- stavební povolení s razítkem o nabytí právní moci
- projektová dokumentace vodovodní a kanalizační přípojky (podélný profil, situace přípojky, širší situace, kladečské schéma, výpočet spotřeby a tlaku vody v místě napojení)
- snímek pozemkové mapy
- přehledná situace vodovodní a kanalizační přípojky 1:500(200)
- doklad o vlastnictví (kopii výpisu z katastru nemovitostí – starý max. 12 měsíců)
- úředně ověřený výpis z obchodního rejstříku nebo úředně ověřenou kopii listiny o zřízení právnické osoby, ne starší než tři měsíce. (Fyzické osoby které nemají obchodní firmu, uvedené doklady nepřikládají.)

2.5. Další ujednání:

3. Prohlášení odběratele:

- Žádám o přihlášení k dodávce vody pro nemovitost uvedenou v bodě 2.1. Prohlašuji, že jsem se seznámil s Technickými podmínkami pro připojení na veřejný vodovod a kanalizaci uvedenými v této přihlášce.
- Odběratel potvrzuje správnost a pravdivost údajů uvedených v této přihlášce.
- Odběratel poskytuje souhlas ke zpracování svých osobních údajů, přičemž AH-ENERGY se zavazuje zpracovávat tyto osobní údaje v rozsahu uvedeném v přihlášce, což je nezbytné pro řádnou identifikaci subjektu za účelem uzavření a plnění ujednání smlouvy o

AH-ENERGY, s.r.o., Zlín, Louky 304, PSČ 763 02

dodávce vody a odvádění odpadních vod, a to na dobu trvání této smlouvy či případně do doby vypořádání veškerých nároků z této smlouvy vzniklých. Odběratel dále uvádí, že byl srozuměn s možnými následky neposkytnutí smluvených osobních údajů. AH-ENERGY se zavazuje neposkytnout tyto údaje žádné třetí osobě s výjimkou povinností uložených zákonem.

Beru na vědomí, že dodávka vody pro nemovitost bude zahájena po uzavření Smlouva o dodávce vody a odvádění odpadních vod.

V _____ dne _____ podpis(razítko) _____

4. Prohlášení vlastníka nemovitostí

(Vyplňte v případě, že odběratel není vlastníkem přihlašované nemovitosti)

Obchodní firma / Fyzická osoba: 1

IČ:

Adresa bydliště / Sídlo :

Ulice :

Číslo orientační / Číslo popisné

PSČ :

Obec, část obce :

Okres :

Kraj

Vlastník výše uvedené nemovitosti a vlastník přípojky vody a kanalizační přípojky (přípojky navazují na zařízení provozované AH-ENERGY)

- Souhlasí s dodávkou vody a odváděním odpadních vod pro odběrné místo dle této přihlášky.
- Souhlasí s uzavřením smlouvy o dodávce vody a odvádění odpadních vod mezi výše uvedeným žadatelem a AH-ENERGY v souladu se zákonem č.274/2001 Sb., vyhláškou č. 428/2001 Sb.

Podpis vlastníka nemovitosti:

Datum :

Podpis vlastníka nemovitosti / Otisk razítka

4. Vysvětlivky

1. Pokud fyzická osoba nemá obchodní firmu, uvede své příjmení a jméno, právnická osoba nezapsaná v obchodním rejstříku uvede svůj název.
 2. Daňové a identifikační číslo, pokud bylo přiděleno.
 3. Vyplňuje právnická osoba pouze tehdy, není-li statutární orgán totožný s doloženým výpisem z obchodního rejstříku. Uveďte všechny členy tohoto orgánu.
 4. Sídlo – vyplňuje pouze právnická osoba, Trvalý pobyt – vyplňuje pouze fyzická osoba.
 5. Příjmení, jméno, datum narození a přesné označení vykonávané funkce.
- *) – nehodící se škrtněte **) doplní AH-ENERGY, s.r.o.

5. Technické podmínky pro připojení na veřejný vodovod

(dle Zákona č.274/2001 Sb. v platném znění a ČSN 75 54 11)

1. Vodovodní přípojka je samostatnou stavbou tvořenou úsekem potrubí od odbočení z vodovodního řádu k vodoměru (§3, odst. 1- část).
2. Vodovodní přípojku pořizuje na své náklady vlastník nemovitosti.
3. Povinností odběratele je dodržet podmínky umístění vodoměru stanovené vlastníkem, popřípadě provozovatelem vodovodu. Pokud vnitřní vodovod nevyhovuje požadavkům pro montáž vodoměru, je odběratel povinen na písemné vyzvání provozovatele provést v přiměřené lhůtě potřebné úpravy na připojované stavbě nebo pozemku (§17, odst.1).
4. Ochranné pásmo přípojky je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu 1,5 m. (§ 23, odst. 3a).
5. Odběratel nesmí přímo spojit vnitřní vodovod připojený na veřejný vodovod s potrubím zásobovaným z jiného zdroje vody.
6. Při vypracování projektové dokumentace vod. přípojky musí být respektována ČSN 75 5411 Vodovodní přípojky, ČSN 75 5401 Navrhování vodovodního potrubí. Údaje k vypracování projektu si vlastník nebo jím pověřený projektant vyžádá u provozovatele veřejného vodovodu.
7. Zhotovení vodovodní přípojky vč. připojení na veřejný vodovodní řad může provést pouze provozovatel vodovodu nebo jím odsouhlasená odborně způsobilá právnická či fyzická osoba.
8. Pro každou připojovanou nemovitost se zásadně zřizuje samostatná vodovodní přípojka a to vždy s vodoměrnou soupravou. Jednu vodovodní přípojku pro více nemovitostí nebo více vodovodních přípojek pro jednu nemovitost je možné jen výjimečně se souhlasem provozovatele veřejného vodovodu.

6. Technické podmínky pro připojení na veřejnou kanalizaci (dle Zákona č.274/2001 Sb.v platném znění a ČSN 75 6101)

1. Kanalizační přípojka je samostatnou stavbou tvořenou úsekem potrubí od vyústění vnitřní kanalizace stavby nebo odvodnění pozemku k zaústění do stokové sítě. Kanalizační přípojka není vodním dílem.
2. Vlastník kanalizační přípojky je povinen zajistit , aby přípojka byla provedena jako vodotěsná a tak, aby nedošlo ke zmenšení průtočného profilu stoky, do které je zaústěna.
3. Kanalizační přípojku pořizuje na své náklady vlastník nemovitosti.
4. Vlastník kanalizace je povinen zajistit její plynulé a bezpečné provozování.
5. V případě, že je kanalizace ukončena čistírnou odpadních vod , není dovoleno vypouštět do kanalizace odpadní vody přes septiky ani přes žumpy (§18 Zákona 274/2001 Sb.).
6. Při vypracování projektové dokumentace kan. přípojky musí být respektována ČSN 75 6101 Stokové sítě a kanalizační přípojky. Údaje k vypracování projektu si vlastník nebo jím pověřený projektant vyžádá u provozovatele veřejné kanalizace.
7. Ochranné pásmo přípojky je vymezeno vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu 1,5 m (§ 23,odst.3a).
8. Připojení kanalizační přípojky na veřejnou kanalizaci může provést pouze provozovatel kanalizace nebo jím odsouhlasená odborně způsobilá právnická či fyzická osoba. Proveďte se tak způsobem zajišťujícím vodotěsnost spoje, v horní třetině profilu veřejné stoky.
9. Na veřejnou kanalizaci se může připojit jen nemovitost, na níž vybudovaná vnitřní kanalizace odpovídá technickým normám. Před připojením musí být vnitřní kanalizace prohlédnuta a přezkoušena organizací oprávněnou k provádění stavebních prací.
10. Nejmenší jmenovitá světlost kanalizační přípojky je DN 150. Při světlosti větší než DN 200 je nutno projektovou dokumentaci doložit hydrotechnickým výpočtem. Nejmenší dovolený sklon přípojky u DN 200 je 10‰, u DN 150 je 20‰. Největší dovolený sklon je 400‰.
11. Každá nemovitost připojená na stokovou síť má mít samostatnou kanalizační přípojku. Odvodnění dvou nebo více nemovitostí jednou kanalizační přípojku nebo odvodnění rozsáhlé nemovitosti několika přípojkami je možné jen vyjimečně (se souhlasem provozovatele veřejné kanalizace).