

Údaje zveřejňované podle § 36, Vyhlášky č. 256/2023 Sb.



a) Údaje o vlastníkovu vodovodu nebo kanalizace a provozovateli vodovodu nebo kanalizace

1. obchodní firma a adresa sídla	DIAMO, státní podnik Máchova 201, 471 27 STRÁŽ POD RALSKEM
2. IČO	00002739
3. telefonické spojení adresa elektronické pošty identifikátor datové schránky	+420 475 672 229, +420 720 826 733 Ing. Petra Piroutková, vedoucí střediska Chlumec pribram@diamo.cz sjfywke

b) Údaje o rozsahu zmocnění provozovatele vlastníkem podle § 8 odst. 2 zákona, a to údaje o tom, zda:

1. je provozovatel povinen umožnit připojení na vodovod nebo kanalizaci a dodávat pitnou vodu nebo odvádět odpadní vody a čistit odpadní vody podle § 8 odst. 5 zákona nebo zda tato povinnost na provozovatele vlastníkem převedena nebyla	DIAMO, s. p. je vlastníkem a zároveň provozovatelem
2. je provozovatel povinen uzavřít s odběratelem smlouvu o dodávce vody nebo odvádění odpadních vod podle § 8 odst. 6 zákona nebo zda tato povinnost na provozovatele vlastníkem převedena nebyla; zveřejněny musí být informace s platnými údaji, které se týkají smlouvy o dodávce pitné vody a smlouvy o odvádění a čištění odpadních vod s odběratelem	DIAMO, s. p. je vlastníkem a zároveň provozovatelem
3. právo na úplatu vodného nebo stočného podle § 8 odst. 13 a 14 zákona má vlastník nebo provozovatel	DIAMO, s. p. je vlastníkem a zároveň provozovatelem

c) Údaje o umístění systému vodovodu nebo kanalizace, a to název příslušné obce, části obce a katastrálního území

VODOVODNÍ ŘAD: 4214-650498-00002739-1/2 – Vodovod Trmice – Milada – sever

Název příslušné obce:	Chabařovice
Název části obce:	Chabařovice
Katastrální území:	Chabařovice

KANALIZAČNÍ STOKA: 4214-771368-00002739-3/2 – Kanalizace Trmice – Milada – sever

Název příslušné obce:	Chabařovice
Název části obce:	Chabařovice
Katastrální území:	Chabařovice

VODOVODNÍ ŘAD: 4214-774979-0002739-1/1 – Vodovod Trmice – Milada

Název příslušné obce:	Trmice
Název části obce:	Trmice
Katastrální území:	Trmice

KANALIZAČNÍ STOKA: 4214-774979-00002739-3/1 – Kanalizace Trmice – Milada

Název příslušné obce:	Trmice
Název části obce:	Trmice
Katastrální území:	Trmice

d) Údaje o systému vodovodu nebo kanalizace, kterými jsou:	
1. příslušnost vodovodního řadu k systému vodovodu podle bodu 1 písm. C přílohy č. 1 k této vyhlášce nebo příslušnost kanalizační stoky k systému kanalizace podle bodu 1 písm. C přílohy č. 3 k této vyhlášce,	skupinový
2. údaje o obyvatelstvu podle bodu 3 příloh č. 1 a 3 k této vyhlášce,	10
3. technické údaje podle: bodu 3 písm. A přílohy č. 2 k této vyhlášce bodu 3 písm. B přílohy č. 2 k této vyhlášce bodu 3 písm. B1 přílohy č. 2 k této vyhlášce včetně údajů o ztrátách vody na 1 km přepočtené délky vodovodního řadu a o procentu ztrát vody v trubicí síti podle bodu 3.3 přílohy č. 5 k této vyhlášce údaj o účelovém zařazení stokové sítě podle bodu 4.1 přílohy č. 3 k této vyhlášce,	Technologie úpravy voda Chemické látky a směsi pro úpravu vody Dezinfekční a oxidační prostředky Jedná se o vodu převzatou bez dalších úprav Ztráty: 0 Oddílná splašková
e) Údaje o technických požadavcích na:	
1. vnitřní vodovod včetně uvedení zakázaných materiálů pro vnitřní rozvod a informace o zákazu propojení vodovodního potrubí s jiným zdrojem vody,	řešeno individuálně
2. vnitřní kanalizaci včetně uvedení zakázaných materiálů pro vnitřní rozvod,	řešeno individuálně
3. vodovodní přípojky včetně uvedení podmínek pro umístění vodoměru pro měření dodávané vody a požadavků na umístění vodoměrné šachty a požadavků na vodoměrnou sestavu a tlakových podmínek a doporučení	řešeno individuálně
4. kanalizační přípojky	řešeno individuálně
f) Údaje o způsobu zjišťování množství:	
1. dodané pitné vody, a to měřením vodoměrem nebo směrnými čísly v případě, kdy odběr vody není měřen	vodoměr
2. vypouštěných odpadních vod, a to měřením vypouštěných odpadních vod do kanalizace, je-li to stanoveno kanalizačním řádem, měřením odebrané vody, která může být následně vypouštěna do kanalizace, nebo podle směrných čísel roční potřeby vody v případě, že není prováděno měření množství vypouštěných odpadních vod do kanalizace ani měření odebrané vody	měřením odebrané vody
g) Údaje o možnosti přerušeni nebo omezení dodávky pitné vody a odvádění odpadních vod s uvedením způsobu náhradního zásobování vodou a náhradního odvádění odpadních vod, popřípadě o plánované odstávce a omezení dodávky pitné vody a odvádění odpadních vod související s údržbou nebo plánovanými opravami a způsob jejich oznámení	

není relevantní, jedná se pouze o splaškovou kanalizaci

h) Údaje o jakosti dodávané pitné vody podle zákona o ochraně veřejného zdraví

i) Údaje o povinnosti dodržovat kanalizační řád včetně zveřejnění obecně závazných ustanovení a limitů maximálně přípustného znečištění schváleného kanalizačního řádu a maximální míře znečištění odváděných odpadních vod včetně uvedení látek, jejichž vypouštění do kanalizace je zakázáno

viz Kanalizační řád zveřejněný na webových stránkách státního podniku DIAMO

j) Údaje o kalkulaci ceny pro vodné a pro stočné pro aktuální kalendářní rok podle přílohy č. 19b k této vyhlášce

samostatně zveřejněno na webových stránkách státního podniku DIAMO

k) Údaje o rozsahu, podmínkách a způsobu uplatnění práv vyplývajících z odpovědnosti za vadné plnění uvedené v reklamačním řádu, zejména:

1. kde lze reklamaci uplatnit
2. formu a způsoby uplatnění reklamace
3. požadavky na obsahové náležitosti reklamace
4. lhůtu pro uplatnění reklamace
5. způsob informování o vyřízení reklamace
6. způsob vyřízení reklamace
7. působnost správních orgánů v oblasti ochrany odběratele

viz Reklamační řád zveřejněný na webových stránkách státního podniku DIAMO

i) Údaje o možnosti snížení spotřeby vody a jejího efektivního využití v souladu s místními podmínkami, omezení rizik způsobujících úniky vody a zdravotních rizik souvisejících se stagnací vody, možném ohrožení lidského zdraví včetně doporučení ohledně zdraví a spotřeby nebo údaj o tom, kde na internetových stránkách lze informace o možném ohrožení lidského zdraví včetně doporučení ohledně zdraví a spotřeby najít

1. **Instalace úsporných zařízení:**
 - Nízkoprůtokové sprchové hlavice a perlátory na vodovodních bateriích.
 - Dual-flush splachovací systémy u toalet.
2. **Recyklace vody:**
 - Sběr dešťové vody pro zalévání zahrady nebo splachování WC.
3. **Změny návyků:**
 - Vypínání vody při čištění zubů či mytí nádobí.
 - Upřednostnění sprchování před koupáním.
4. **Efektivní zavlažování:**
 - Zavlažovací systémy s kapkovou závlahou nebo sensoricky řízené zavlažování.
 - Zavlažování v ranních nebo večerních hodinách ke snížení odpařování.

Omezení rizik úniků vody

1. **Pravidelná údržba:**
 - Pravidelné kontroly potrubí, ventilů a vodovodních baterií.
 - Výměna starých a poškozených zařízení.
2. **Použití moderních technologií:**
 - Instalace senzorů na detekci úniku vody.
 - Využití chytrých vodoměrů, které upozorňují na neobvyklou spotřebu.
3. **Izolace potrubí:**
 - Zajištění ochrany vodovodních trubek proti mrazu a mechanickému poškození.

Zdravotní rizika související se stagnací vody

1. **Prevence tvorby stagnující vody:**
 - Pravidelná výměna vody v zásobnících a nádržích.
 - Udržování kohoutků a potrubí v provozu (při delší nepřítomnosti pravidelné proplachování).
2. **Rizika spojená se stagnací vody:**
 - Množení bakterií, například Legionella, ve vodovodním systému.
 - Kontaminace vody při nedostatečném oběhu.
3. **Řešení:**
 - Pravidelná dezinfekce a údržba zásobníků vody.

- Používání filtrů nebo UV lamp ke snížení mikrobiologického rizika.

Možné ohrožení lidského zdraví a doporučení

Online zdroje o možném ohrožení lidského zdraví a doporučení

1. **Ministerstvo zdravotnictví ČR:**
 - www.mzcr.cz
2. **Státní zdravotní ústav:**
 - www.szu.cz
3. **Světová zdravotnická organizace (WHO):**
 - www.who.int
4. **Portály zaměřené na kvalitu a úsporu vody:**
 - www.voda.cz

m) Údaje o možnosti omezení odvádění srážkové vody do kanalizace, například její akumulací a následným využitím, vsakováním na pozemku nebo výparem

není relevantní, jedná se pouze o splaškovou kanalizaci

n) Údaje o stížnostech uplatněných odběratelem u vlastníka vodovodu nebo kanalizace, popřípadě provozovatele, a statistické údaje o těchto stížnostech

Aktuálně nejsou evidovány žádné stížnosti.