

V Mníšku pod Brdy dne 20. 3. 2024

Záznam o poskytnutí informace

Povinný subjekt zveřejňuje podle § 5 odst. 3 v souladu s ustanovením § 14 odst. 6 zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů tento záznam o poskytnuté informaci:

Žadatel: ***

Obsah požadované informace:

Žadatel požádal dne 29.2.2024 o poskytnutí těchto informací:

1. Jaká je celková a jaká je volná kapacita obecního vodovodu v místech možného připojení pro území pozemků parc. č. 77/1, parc. č. 77/2, parc. č. 128/1, parc. č. 129, parc. č. 130, parc. č. 131, parc. č. 1290/1, a parc. č. 1292/1 nacházejících se v katastrálním území Mníšku pod Brdy? Informaci žádám poskytnout s dělením dle jednotlivých pozemků a případných míst napojení pro konkrétní pozemek.
2. Jaká je celková a jaká je volná kapacita kanalizace v místech možného připojení pro území pozemků parc. č. 77/1, parc. č. 77/2, parc. č. 128/1, parc. č. 129, parc. č. 130, parc. č. 131, parc. č. 1290/1, a parc. č. 1292/1 nacházejících se v katastrálním území Mníšku pod Brdy? Informaci žádám poskytnout s dělením dle jednotlivých pozemků a případných míst napojení pro konkrétní pozemek.

Způsob vyřízení:

Ad 1.

Odpověď na otázku celkové kapacity obecního vodovodu v Mníšku pod Brdy byla žadateli poskytnuta na základě jeho předchozí žádosti o informace ze dne 26.10.2023 č.j. 10085/2023 ze dne 26.10.2023. V tomto směru lze pouze zopakovat, že odpověď třeba ji rozdělit na dvě části, protože jediný údaj k vyjádření kapacity, ať již vodovodu či kanalizace, neexistuje. Pokud jde o objemovou kapacitu vodovodu, resp. maximální množství vodovodem dodané pitné vody (nejde tedy o kapacitu vodovodu, jakož spíše o kapacitu zdroje pitné vody) ta je dána u vodovodu, resp. pitné vody, dohodou vlastníků provozně souvisejících celků a činí celkově max. 384.100 m³/rok, maximální denní množství 1.421 m³ a maximální hodinové množství 32,89 l/s.

Druhou a v tomto případě mnohem zásadnější část „kapacity“ - tedy možnosti dodávat pitnou vodu – představují hydraulické a distribuční poměry na vodovodní síti, které však není možné pro celou zokruhouvanou vodovodní síť číselně vyjádřit. Jejich definování je možné pouze hydraulickým modelováním, které je k dispozici v podobě komplexního generelu. Generel pro vodovod a kanalizaci Mníšku pod Brdy je komplexní hydraulikomatematickým modelem (mnoho desítek stran čítající dokument) celé vodohospodářské infrastruktury Města Mníšku pod Brdy, který nemá bez konkrétních požadavků žadatele na dané místo požadovaného připojení žádnou konkrétní vypovídající hodnotu.

Pokud jde o dotazovanou volnou kapacitu obecního vodovodu v místech možného připojení pro

území pozemků parc. č. 77/1, parc. č. 77/2, parc. č. 128/1, parc. č. 129, parc. č. 130, parc. č. 131, parc. č. 1290/1, a parc. č. 1292/1 nacházejících se v katastrálním území Mníšku pod Brdy, pak je třeba konstatovat, že valná kapacita není pro jednotlivé pozemky evidována.

Pokud je účelem dotazu zjistit možnost napojení citovaných pozemků k vodovodu pro veřejnou potřebu, lze pouze doporučit standardní postup formou elektronické žádosti o napojení adresované provozovateli vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu ve vlastnictví povinného subjektu, kterým je společnost 1. SčV a.s., se sídlem Ke Kablu 971, 100 00 Praha 10, IČ:47549793. Žádost se podává prostřednictvím portálu automatického vyjadřování provozovatele.

Ad 2.

Celková objemová kapacita kanalizace je limitována biologickomechanickou kapacitou ČOV (dáno výkonem čistírny v EO) a činí 9240 EO, dále pak hydraulickou kapacitou vodní linky ČOV a předřazeného odlehčovacího objektu.

I v případě kanalizace druhou část „kapacity“ - tedy možnosti odvádět odpadní vodu – představují hydraulické a distribuční poměry na kanalizační síti, které však není možné pro celou kanalizační síť číselně vyjádřit. Jejich definování je opět možné pouze hydraulickým modelováním, které je k dispozici v podobě komplexního generelu. Jak bylo uvedeno výše, generel pro vodovod a kanalizaci Mníšku pod Brdy je komplexní hydraulickomatematickým modelem (mnoho desítek stran čítající dokument) celé vodohospodářské infrastruktury Města Mníšku pod Brdy, který nemá bez konkrétních požadavků žadatele na dané místo požadovaného připojení žádnou konkrétní vypočítanou hodnotu.

Stejně jako v případě vodovodu, ani volná kapacita kanalizace pro veřejnou potřebu v místech možného připojení pro území pozemků parc. č. 77/1, parc. č. 77/2, parc. č. 128/1, parc. č. 129, parc. č. 130, parc. č. 131, parc. č. 1290/1, a parc. č. 1292/1 nacházejících se v katastrálním území Mníšku pod Brdy, není pro jednotlivé pozemky evidována.

I v tomto případě lze žadateli pouze doporučit ověřit možnost napojení citovaných pozemků ke kanalizaci pro veřejnou potřebu u provozovatele vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu, společnosti 1. SčV a.s., se sídlem Ke Kablu 971, 100 00 Praha 10, IČ:47549793. Žádost se podává prostřednictvím portálu automatického vyjadřování provozovatele.

Žadateli byly poskytnuty požadované informace v příslušné zákonné lhůtě a dokumenty byly zaslány prostřednictvím datové schránky dne 13.3.2024.

Žádost vyřizoval/a: Ing. Petr Digrin, Ph.D., starosta