

Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.
se sídlem 28. října 1235/169,
Mariánské Hory, 709 00 Ostrava

KAPEGO projekt s.r.o.
28. října 1142 / 168
70900 Ostrava-Mariánské Hory

Automatický systém
Značka: 9773/D001684/2024/AUTOMAT

Ostrava, dne: 18.1.2024

V c: **Podzemní kontejnery v Novém Jiříně - I. etapa (rok 2023) - stanoviště Jiřinská 274**

Na základě Vaší žádosti číslo 001684 / 2024 Vám zasíláme digitální data pro návrh inženýrských sítí v majetku nebo provozování SmVaK Ostrava a.s.. Data byla vygenerována k datu zadání žádosti na základě Vámi zadaného polygonu a jsou přiloženy emailu zasláného na adresu chobotova@kapegopro.cz spolu s tímto průvodním dopisem.

Pokud se v zadaném území připravuje nebo realizuje stavba SmVaK Ostrava a.s., tato není obsažena v digitálních datech. Podrobnější informace o připravované stavbě obdržíte v popisných informacích uvedených ve stanovisku k existenci sítí, případně pro správné řízení.

V případě, že stavebním záměrem má dojít k dotčení zařízení v majetku nebo provozování SmVaK Ostrava a.s., a jde o zařízení, které je v datech zaslaných e-mailem spolu s tímto dopisem označeno specifickým symbolem „árkováná“, jedná se o zařízení, jehož polohu se nám nepodařilo k dnešnímu dni přesně určit. Z uvedeného důvodu Vás v navazujícím stanovisku k existenci sítí, případně k projektové dokumentaci, po prostudování podané žádosti a ověření míry ohrožení zařízením SmVaK Ostrava a.s., budeme informovat o dalším postupu a případně o změně polohy uvedeného zařízení.

Upozorujeme, že v případě nerespektování výše uvedeného a zpracování projektové dokumentace bez vyjádření na stanovisko k existenci sítí a zaslání korektních dat o poloze sítí, může být takto předložený projekt vrácen bez kladného stanoviska.

Toto sdělení nenahrazuje vyjádření SmVaK Ostrava a.s. o poloze inženýrských sítí a možnosti napojení a neslouží tak ani pro účely povolení stavby. Pro účely vyjádření sloužící pro požadovaný stupeň řízení i souhlasu, je nutné vyjádřit na vyjádření, které bude zasláno v nejbližším termínu v rámci této podané žádosti, případně podat žádost novou s tímto požadavkem.

Žadatel o digitální data spolu s přijetím dat bere na vědomí, že:

- výstupy a informace z poskytnutých dat jsou aktuální k datu jejich poskytnutí.
- přesná poloha zařízení (vodního díla), která jsou předmětem poskytnutých dat, nemusí odpovídat jejich skutečné poloze v terénu a pro správné použití dat je potřeba zajistit si vytýčení sítí v terénu.
- poskytnutá data a výstupy nenahrazují vyjádření SmVaK Ostrava a.s. o poloze inženýrských sítí a možnosti napojení.
- nesmí bez souhlasu poskytovatele použít poskytnutých dat k reklamním účelům, dále je rozmnožovat, šířit, pronajímat, půjčovat nebo používat jako zdroj pro jiné informační systémy.

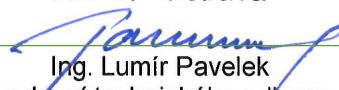
Tímto Vás informujeme v souladu s § 12 obecného nařízení o ochraně osobních údajů (nařízení EU 2016/679), že jsou společností SmVaK Ostrava, a.s. zpracovávány osobní údaje uvedené v dotčené žádosti a veškeré osobní údaje spojené s plněním této žádosti, pro účely plnění povinností ze strany SmVaK Ostrava, a.s. a za účelem jejich eventuálního použití při realizaci práv a povinností žadatele v etn. zajištění efektivní komunikace s žadatelem v nezbytném rozsahu.

Více informací o zpracování osobních údajů v souladu s § 13 a 14 obecného nařízení o ochraně osobních údajů (nařízení EU 2016/679) společností SmVaK Ostrava, a.s. a o možnostech uplatnění jednotlivých práv žadatele je uvedeno v Zásadách zpracování osobních údajů dostupných na internetové adrese: www.smvak.cz.

S pozdravem

**Severomoravské vodovody
a kanalizace Ostrava a.s.**
28. října 1235/169, Mariánské Hory,
709 00 Ostrava 39

Strana 1 z 2


Ing. Lumír Pavelek
vedoucí technického odboru

Zna ka: 9773/D001684/2024/AUTOMAT