



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

Kubínová + Partneři, s.r.o. Ing. Helena
Kubínová
Mánesova 1015 / 1
748 01 Hlučín

KAŠKOVÁ Šárka Ing.
Tel: 596 697 141
E-mail: sarka.kaskova@smvak.cz
Značka: 9773/V014335/2015/KA

Ostrava, dne: 22.09.2015

Věc: **MYCÍ LINKA BOHUMÍN, parc. č. 76/1, 75/1, k.ú. Nový Bohumín, (investor BM servis a.s.)**
Stanovisko pro vydání územního souhlasu, resp. územního rozhodnutí

K existenci sítě (ke stavebnímu záměru) pro výše uvedenou stavbu jsme vydali stanovisko dne 27.04.2015 pod zn.: 9773/V005146/2015/PI. Dále bylo vydáno sdělení dne 06.08.2015 pod zn. 9773/V011925/2015/KA.

Popis stavby:

Předložená dokumentace řeší novou mycí linku na pozemcích parc. č. 75/1 a 76/1, k.ú. Nový Bohumín. Dle předložené PD bude mycí linka napojena na vnitřní rozvody vody ze sousedního objektu č.p. 775. Odpadní vody z mycí linky a dešťové vody ze zpevněných ploch budou odváděny do stávající kanalizační přípojky objektu č.p. 775. Projekt předpokládá částečné ozelenění Dle předložené PD vodovodní a kanalizační přípojka kapacitně vyhoví i po realizaci výše uvedené stavby.

Odpadní vody z mycí linky budou čištěny systémovou flokulační čistírnou odpadních vod Fontis 5. Dále bude odtoku splaškových vod z mycí linky a dešťových vod ze zpevněných ploch osazen odlučovač lehkých kapalin AS-TOP 1,5 P EO/PB-SV.

Stanovisko k umístění:

Realizací výše uvedené stavby sice **nedojde k dotčení** stávajícího zařízení SmVaK Ostrava a.s., ale **budou dotčeny zájmy SmVaK Ostrava a.s.** a to navýšením potřeby vody na **stávající vodovodní přípojce** a navýšením množství odváděných splaškových odpadních vod **na stávající kanalizační přípojce** – viz orientační zakres v mapové příloze.

Ověření stávajícího napojení na vodovod a kanalizaci v majetku, případně v provozování SmVaK Ostrava a.s. :

Na základě předmětné žádosti a orientačního zakresu zařízení SmVaK Ostrava a.s., bylo zjištěno, že pro objekt č.p. 775 je zřízena vodovodní a kanalizační přípojka. V evidenci odběratelů SmVaK Ostrava a.s. byla prověřena existence odběru a odběratele pro předmětnou nemovitost č.p. 775 a jedná se o odběr, který je evidován pro odběratele **BM servis a.s.** Fakturační vodoměr SmVaK Ostrava a.s. je umístěn v šachtě a je fakturováno vodné a stočné. Dešťové vody jsou fakturovány paušálně.

S výše uvedenou stavbou **souhlasíme** za níže uvedených podmínek a připomínek.

Připomínky k předložené PD:

- V dalším stupni projektové dokumentace požadujeme předložit **konkrétní technologický popis** navrženého čištění odpadních vod z mycí linky včetně **kvality vypouštěných předčištěných odpadních vod.**

Podmínky týkající se umístění stavby:

- Při souběhu s vodovodní, resp. kanalizační přípojkou dodržet odstupovou vzdálenost **0,9 m**. Při křížení dodržet svislou vzdálenost dle ČSN 73 6005.
- Veškeré úpravy na vnitřních rozvodech vody **požadujeme provést za stávající vodoměrnou sestavou**, bez zásahu do její části. Zahájení prací investor oznámí uvedenému středisku vodovodů, se kterým dojedná postup a kontrolu prací.
- **Další stupeň projektové dokumentace požadujeme předložit k odsouhlasení.**

Podmínky pro provoz ČOV – Mycí linka Bohumín, parc. č. 76/1, 75/1, k.ú. Nový Bohumín

- Kvalita vypouštěných předčištěných odpadních vod z mycí linky do kanalizace pro veřejnou potřebu bude v souladu s níže uvedenými hodnotami:


Kvalita	
ukazatel	„m“ (mg.l-1)
C10 - C40	5,0
NL	100

*Ostatní maximální limity ukazatelů znečištění budou v souladu s platným Kanalizačním řádem.

- Sledování kvality vypouštěných odpadních vod bude prováděno v ukazatelích uhlovodíky C10 - C40, NL v četnosti 4x ročně.
- **Typ vzorku** - prostý, odběr vzorku bude prováděn v průběhu provozu zařízení.
- **Kontrolní místo pro odběr vzorků předčištěných vod** – odtok z předčisticího zařízení. Provozovateli kanalizace pro veřejnou potřebu bude umožněn odběr kontrolního vzorku ve stanoveném kontrolním místě.
- Odběry a zpracování vzorků budou provádět odborně způsobilé osoby oprávněné k podnikání (oprávněné laboratoře podle § 92 odst. 1 vodního zákona).
- Odběratel je povinen zajistit řádný provoz předčisticího zařízení v souladu s jeho provozními předpisy, udržovat je v řádném technickém stavu.
- Do kanalizace pro veřejnou potřebu nebudou v souvislosti s údržbou a provozem zařízení vypouštěny vzniklé odpady, tyto budou likvidovány v souladu s platnou legislativou prostřednictvím odborné firmy. Provozovatel předmětného předčisticího zařízení je povinen na vyžádání předložit oprávněnému zástupci SmVaK Ostrava a.s. doklady o likvidaci zachycených odpadů.
- Do kanalizace pro veřejnou potřebu nebudou v souvislosti s údržbou a provozem zařízení vypouštěny žádné chemické látky toxické pro vodní faunu a negativně působící na vodní prostředí.
- Záznamy o provozu předčisticího zařízení budou vedeny v provozním deníku.
- Výsledky laboratorních stanovení budou zasílány na SmVaK Ostrava a.s., 28. října 1235/169, Mariánské Hory, Ostrava 709 00 - **technologovi oboru kanalizací provozu kanalizačních sítí, oblast Frýdek-Místek, Karviná (možno i e-mailem: frantisek.lanca@smvak.cz).**
- SmVaK Ostrava, a.s. bude před zahájením provozu předčisticího zařízení předložen k odsouhlasení „Provozní řád“, včetně zpracovaných technologických postupů k zajištění řádné kvality vypouštěných odpadních vod.
- **V případě, že vypouštěné předčištěné odpadní vody nebudou plnit stanovené limity ukazatelů znečištění dle výše uvedené tabulky, provede provozovatel zařízení úpravy k zajištění plnění stanovených limitů.**

- Pokud při dalších jednáních se SmVaK Ostrava a.s. bude investor zastupován třetí osobou, požadujeme, aby **nedílnou součástí žádosti o stanovisko byla plná moc**, příp. pověření k zastupování.

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


Ing. Lumír Pavelek
vedoucí technického odboru

Platnost tohoto stanoviska je 1 rok.

Přílohy:

- Orientační zakres zařízení v majetku, příp. v provozování SmVaK Ostrava a.s.