

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

Hanousek s.r.o.
Barákova 2745 / 41
79601 Prostějov

Značka: 9773/V033177/2021/FA

Ostrava, dne: 8.11.2021

Věc: **PD Realizace SZ v k.ú. Lhotka u Frýdku-Místku**
Sdělení (neslouží jako stanovisko pro vydání územního souhlasu, územního rozhodnutí, souhlasu s ohlášenou stavbou nebo stavebního povolení)
Investor: Státní pozemkový úřad

Popis stavby:

Předložená dokumentace řeší stavbu „PD Realizace SZ v k.ú. Lhotka u Frýdku-Místku“ na pozemcích parc.č. 1451, 1458, 1517, 1518, 1531, 1532, k.ú. Lhotka u Frýdku-Místku.

Stavební objekt: SO 04 – Vodní nádrž R2
Vodní nádrž R3

Jedná se o boční vodní nádrže v údolnici na pravém a levém břehu toku Olešná. Nápusné zařízení na toku Olešná, výpusné zařízení do toku Olešná. Důvodem je akumulace vody se zadržením v krajině, útočiště mokřadních rostlin a živočichů, vytvoření krajinnotvorného prvku. Ve zhlaví nádrží bude vytvořeno litorální pásmo s hloubkou vody 0 – 0,5 m.

Zemní hráze jsou navrženy s šířkou koruny 3 m.

SO 04 Vodní nádrže R2 a R3 – nová stavba

- umístění v údolnici toku Olešná, R2 u levého břehu, R3 u pravého břehu
- nápusný objekt pro obě nádrže na toku Olešná ř.km 19,57320
- délka hráze nádrže R2 = 128,83 m, R3 = 57,59 m
- plocha hladiny R2 při MZ = 0,22 ha, R3 při MZ = 0,04 ha
- výpusť OP R2 do stávajícího otevřeného příkopu km 0,01830
- výpusť OP R3 do toku Olešná ř. km 19,42937

S výše uvedenou stavbou (dle předložených podkladů) **nesouhlasíme** – viz Přípomínky k projektové dokumentaci.

Přípomínky k PD:

- Požadujeme v situaci okótovat vzdálenost mezi stávajícím vodovodem DN 50 PE a patou navržených hrází. Požadujeme předložit řez nádrží včetně zákresu stávajícího vodovodu a respektovat níže uvedené.
- Stavby pevných konstrukcí (včetně umístění obou hrází), požadujeme umístit mimo ochranné pásmo vodovodního potrubí. Ochranná pásma jsou stanovena § 23 zákona č. 274/2001 Sb. v platném znění o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a jsou vymezena vodorovnou vzdáleností od vnějšího líce stěny potrubí na každou stranu
 - u vodovodních a kanalizačních řadů do průměru 500 mm včetně - **1,5 m**.
- Požadujeme předložit, zda budou nádrže izolovány a výpis použitých materiálů.
- Po posouzení upravené PD může být požadováno provedení přeložky vodovodu z materiálu tvárná litina na základě Smlouvy o zabezpečení přeložky vodního díla z důvodu investiční výstavby. Smlouvu nutno uzavřít v rámci územního řízení (nejpozději před vydáním územního rozhodnutí). PD přeložky požadujeme předložit, včetně harmonogramu postupu prací v návaznosti na zásobování vodou.
- **Projektovou dokumentaci požadujeme opravit, doplnit a opět předložit kompletní PD k odsouhlasení, a to formou nové žádosti o stanovisko (např. na stránkách www.smvak.cz).**

SmVaK Ostrava a.s. preferuje projektové dokumentace v elektronické podobě ve formátu PDF, nicméně, upozorňujeme, že takto předkládaná projektová dokumentace musí být přehledná, čitelná v odpovídajícím měřítku, s řádným popisem všech stavebních objektů, které jsou v ní řešeny. Musíme Vás v této souvislosti upozornit, že pokud elektronicky předložená projektová dokumentace bude nepřehledná, nesrozumitelná, bez odpovídajících popisků, legendy, technické zprávy a nebude obsahovat popis všech řešených stavebních objektů, nebude možné se k ní korektně vyjádřit. V takovémto případě, bude proto žádost vrácena zpět a bude požadováno zaslání projektové dokumentace formou nové žádosti v odpovídající kvalitě a obsahu, třeba i v papírové podobě.

- 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 26

Szkanderová

Millada Szkanderová
vedoucí oddělení vyjadřování

Přílohy:

- Orientační zakres zařízení v provozování SmVaK Ostrava a.s.