

Ateliér Velehradský, s.r.o.
Výstaviště 1, poštovní př. 2
647 00 BRNO

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE
28. 3. 2022

NAŠE ZNAČKA
PM-15037/2022/5203/MNov

VYŘIZUJE
Ing. Marie Novotná
+420 541 637 204
mnovotna@pmo.cz

MÍSTO/DATUM
Brno
2. 5. 2022

Informační centrum nádraží Teplice nad Bečvou, rekonstrukce a dostavba

(k. ú. Hranice; ORP Hranice, kraj Olomoucký; ČHP 4-11-02-0330-0-00)

Charakteristika akce:

Dne 28. 3. 2022 jste nám předložili k vyjádření projektovou dokumentaci pro společné územní a stavební povolení na výše uvedenou akci na p. č. st. 1289/1 a další v k. ú. Hranice. Investor je město Hranice.

Jedná se o stavební úpravy historického objektu nádraží, přístavbu informačního centra se sezónním provozem, zázemím a expozice, včetně úpravy okolních ploch, napojení na IS, novostavby technického objektu pro tepelná čerpadla (voda-vzduch) a odpadové nádoby a mobiliář. Objekt bude napojen přípojkami na stávající řad vodovodu, kanalizaci, vedení NN.

Splaškové vody budou před zaústěním do přípojky jednotné kanalizace přečištěny v ČOV typu ENVI-PUR BIOCLENER BC 25 PP pro 24 EO.

Navržená jakost a množství vypouštěných přečištěných OV:

Ukazatel znečištění	Přípustná hodnota „p“ [mg/l]	Maximální hodnota „m“ [mg/l]
CHSK _{Cr}	90	150
BSK ₅	25	40
NL	25	30

Množství:

$Q_{den} = 3,95 \text{ m}^3/\text{d}$

$Q_r = 1025 \text{ m}^3/\text{rok}$

Srážkové vody ze střech objektu budou svedeny do akumulačně-retenční nádrže o objemu 10 m^3 s využitím vod jako vody užitkové (splachování wc) s řízeným odtokem na přípojku jednotné kanalizace. Zpevněné plochy budou odvodněny vsakem v ploše.

Stavba leží mimo záplavové území VVT Bečva. Dle map povodňového ohrožení, které jsou podkladem pro Plán pro zvládání povodňových rizik v povodí Dunaje, **leží pozemek částečně v pásmu zbytkového povodňového ohrožení.**

Stavba leží v ochranném pásmu vodních zdrojů a v ochranném pásmu přírodních léčivých zdrojů „Teplice nad Bečvou“.

Lokalita leží ve vodním útvaru povrchových vod: MOV_0820 Bečva od Opatovického potoka po tok Lučnice včetně a ve vodním útvaru podzemních vod: 32210 Flyš v povodí Bečvy.

Stanovisko správce povodí:

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) vydává Povodí Moravy, s. p., jako správce povodí následující

s t a n o v i s k o :

a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Moravy a přítoků Váhu (ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu. Z hlediska zájmů daných Plánem pro zvládání povodňových rizik v povodí Dunaje je uvedený záměr možný. Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru a že současná míra povodňového nebezpečí a povodňového ohrožení nebude změněna.

b) Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, souhlasíme s uvedeným záměrem za předpokladu splnění těchto podmínek:

1. Stávající řad kanalizace, na který bude napojena přípojka jednotné kanalizace z objektu s vypouštěním přečištěných vod z navrhované ČOV, musí být vedena jako **splašková** nebo **jednotná**. Do dešťové kanalizace je povoleno vypouštět pouze vody dešťové.
2. Možnost vypouštění přečištěných vod na stávající řad kanalizace v lokalitě musí být potvrzena vlastníkem/provozovatelem příslušné kanalizace.
3. Nemá-li uvedená kanalizace platné povolení k nakládání s vodami, požadujeme vydat povolení k nakládání s vodami pro navrhovanou ČOV, ve kterém bude mimo jiné uvedeno následující: množství vypouštěných OV z ČOV v hodnotách $Q_{\text{prům.}}$ v l/s, Q_{max} v l/s, Q_{max} v m³/měs., Q_{max} v m³/rok a kvalitu vypouštěných OV dle NV č. 401/2015 Sb., v platném znění. Platnost povolení požadujeme omezit na max. 10 let.
4. Ve stavebním povolení, případně v povolení k nakládání s vodami, požadujeme uvést podmínku týkající se napojení na kanalizaci pro veřejnou potřebu, a to, aby v případě vybudování řadu splaškové kanalizace napojenou na centrální ČOV v předmětné lokalitě byl zrušen objekt ČOV a OV byly zaústěny přípojkou do kanalizace přímo, bez předčištění.

Doba platnosti tohoto stanoviska je 2 roky, nebude-li využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu.

Ing. Jan Pešek

vedoucí útvaru správy povodí