

Rusina Frei s.r.o.
Blanická 845/9
120 00 Praha 2

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

PM-39748/2023/5203/Maj

VYŘIZUJE

Ing. Denisa Majerová

+420 541 637 299

majerovad@pmo.cz

MÍSTO/DATUM

Brno

3.10.2023

Centrum neformálního vzdělávání Hájenka Černé lesy, Brtnice Černé lesy Brtnice

k.ú. Brtnice; ORP Jihlava; kraj Vysočina; ČHP 4-16-01-0760-0-00

Charakteristika akce:

Byla nám předložena žádost o vydání stanoviska k projektové dokumentaci pro vydání společného povolení předmětné stavby. Investorem stavby je Statutární město Jihlava. Projektantem stavby je Ing. arch. MgA Martin Rusina, Ph.D. a Ing. arch. Martin Frei.

Jedná se o stavbu pro účely škol v přírodě a zotavovací akce. Součástí stavby je hlavní budova a 18 chatek, venkovní WC a umývárna, sauna, koupací biotop. Stavba bude odkanalizována do balené certifikované ČOV AS MONOcomp 50 pro 49 EO a přečištěné OV budou vsakovány do vod podzemních v souladu s předloženým hydrogeologickým posudkem „Posouzením likvidace předčištěných vod z ČOV na pozemku p.č. 915/1 v k.ú. Brtnice“, který zpracoval Mgr. Libor Potůček.

Zájmová lokalita se nachází v povodí vodního útvaru povrchových vod DYJ_0920 Jihlava od toku Brtnice po vzdutí nádrže Dalešice.

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. 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 Dyje (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.

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.

b) Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů s návrhem likvidace splaškových vod na dČOV dle PD a HGP souhlasíme za podmínky vydání stavebního povolení spolu s povolením k nakládání s vodami pro objekt domovní ČOV. S ohlášením stavby nesouhlasíme. Požadujeme:

- 1) V povolení k nakládání s vodami požadujeme uvést množství vypouštěných OV z ČOV do vod podzemních v hodnotách $Q_{\text{prům.}}$ v l/s, Q_{max} v l/s, Q_{max} v m³/měs., Q_{max} v m³/rok, kvalitu vypouštěných OV dle NV č. 57/2016 Sb., v platném znění a stanovení místa, typu a četnosti odběru kontrolních vzorků OV. Doporučujeme min.2x ročně. Platnost povolení požadujeme omezit na max. 10 let.
- 2) Musí být umožněn příjezd fekálního vozu pro likvidaci kalů z ČOV a rovněž z důvodů případné poruchy či delšího výpadku DČOV. Kaly z ČOV budou pravidelně vyváženy oprávněnou firmou, doklady o jejich vyvážení musí být uchovávány pro případ kontroly.

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