



MINISTERSTVO ZDRAVOTNICTVÍ

Praha 6. prosince 2022

Č. j.: MZDR 35728/2022-2/ČIL-Pr



MZDRX01MI8UJ

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Český inspektorát lázní a zřidel, jakožto součást Ministerstva zdravotnictví podle ustanovení § 10 odst. 2 zákona č. 2/1969 Sb., o zřízení ministerstev a jiných ústředních orgánů státní správy České republiky (dále jen „ministerstvo“), podle ustanovení § 37 odst. 2 písm. f) a odst. 3 písm. b) zákona č. 164/2001 Sb., o přírodních léčivých zdrojích, zdrojích přírodních minerálních vod, přírodních léčebných lázních a lázeňských místech a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „lázeňský zákon“), v návaznosti na ustanovení § 149 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), na základě žádosti, kterou dne 5. prosince 2022 předložil ATELIER 11 Hradec Králové s.r.o., Jižní 870/2, 500 03 Hradec Králové (dále jen „žadatel“),

SOUHLASÍ

s vydáním územního souhlasu a stavebního povolení pro stavbu:

**Běloves - ochranné pásmo II. stupně IIB:
„Revitalizace pevnosti Dobrošov –
kanalizace a zasakování odpadních vod z ČOV“
na p. č. 237/3 v k. ú. Dobrošov**

Odůvodnění

Dne 5. prosince 2022 předložil na ministerstvo žadatel žádost o vydání závazného stanoviska k výše uvedené stavbě. Žádost byla doložena projektovou dokumentací vypracovanou žadatelem. Předmětem projektové dokumentace je likvidace přečištěných odpadních vod ze stávající ČOV zasakováním do horninového prostředí.

Zasakování odpadních vod je dle výsledků geologického průzkumu řešeno liniovým způsobem zasakování ve třech zasakovacích rýhách. Zasakovací rýhy jsou navrženy šíře 1,0 m, účinné hloubky 1,5 m a délky 15,00 m a jsou situovány po vrstevnici stupňovitě pod sebou. Nátok odpadních vod je řešen rozdělovací šachtou. V zasakovací rýze je osazeno akumulární perforované potrubí DN 300 v délce 15,00 m. Potrubí bude uloženo na štěrkový podsyp

200 mm a obsypáno hrubým štěrkem (fr-32/163). Od okolního prostředí bude zasakovací rýha oddělena netkanou filtrační geotextilií (min. 200 g/m²). Celkový akumulací objem 3 ks zasakovacích rýh je vyčíslen na 22,47 m³ (potrubí 3,18 m³, štěrk 19,29 m³ při pórovitosti 30%).

Stavba leží v ochranném pásmu II. stupně přírodních léčivých zdrojů lázeňského místa Běloves. Ochranná pásma přírodních léčivých zdrojů lázeňského místa Běloves byla stanovena usnesením rady VČKNV č. 252 ze dne 8. 11. 1978, sdělením MZ částka 1-4/1979, věstníkem MZ ČSR (str. 32) a oznámením rady VČKNV částka 15/1979 Sb. (str. 359).

Ministerstvo předmětnou žádost posoudilo a neshledalo žádné skutečnosti, jež by mohly mít negativní dopad na stav přírodních léčivých zdrojů nebo by byly v rozporu se zájmy na jejich preventivní ochranu.

Obsah závazného stanoviska je podle ustanovení § 149 odst. 1 správního řádu závazný pro výrokovou část rozhodnutí správního orgánu, jehož vydání podmiňuje.

Poučení

Proti tomuto závaznému stanovisku není možné podat rozklad. Jeho obsah je podle ustanovení § 149 odst. 7 správního řádu možné přezkoumat pouze v rámci odvolání proti rozhodnutí, k němuž je závazné stanovisko vydáváno.

Mgr. Zdeněk Třískala
vedoucí oddělení
Český inspektorát lázní a zřídels

Zasílá se datovou schránkou:

ATELIER 11 Hradec Králové s.r.o., Jižní 870/2, 500 03 Hradec Králové

Městský úřad Náchod, odbor výstavby a územního plánování, Zámecká 1845, 547 01 Náchod

Vyřizuje: RNDr. Pavel Procházka

tel. č.: 224 972 564

Pavel.Prochazka@mzcr.cz