



POVODÍ VLTAVY

POVODÍ VLTAVY
státní podnik
ZÁVOD DOLNÍ VLTAVA
GRAFICKÁ 36
150 21 PRAHA 5

TEL.: 257 099 111
FAX: 257 313 522

BANKOVNÍ SPOJENÍ:
KOMERČNÍ BANKA a.s. PRAHA 5
č.ú.: 31632051/0100

**Projekt Centrum Nova s.r.o.
Petr Pařha
Palackého 48
393 01 Pelhřimov**

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE
--/14.10.2022

NAŠE ZNAČKA
PVL-73929/2022/240-Sy

VYŘIZUJE/LINKA
Ing. Tereza Sýkorová/217

DATUM
25.10.2022

Přístavba a rekonstrukce budovy infekčního oddělení – Nemocnice Havlíčkův Brod
- stanovisko správce povodí

K.Ú.: Havlíčkův Brod

VODOPRÁVNÍ ÚŘAD : Havlíčkův Brod KRAJ : Vysočina

Č.H.P.: 1-09-01-0770-0-00
1-09-01-0730-0-00

VODNÍ ÚTVAR POVRCHOVÝCH VOD: DVL_0320 Sázava od toku Šlapanka po tok Želivka (Hejlovka)

VODNÍ ÚTVAR PODZEMNÍCH VOD: 65200 Krystalinikum v povodí Sázavy

Dne 14.10.2022 jsme obdrželi Vaši žádost o vydání stanoviska k záměru „Přístavba a rekonstrukce budovy infekčního oddělení – Nemocnice Havlíčkův Brod“ na pozemku st. p.č. dle KN 517 v k.ú. Havlíčkův Brod. Zpracovatelem projektové dokumentace je PROJEKT CENTRUM NOVA s.r.o., Ing. Jaroslav Rybář ČKAIT 0100463 (září 2022, zak. č. 22-009). Investorem je Kraj Vysočina, Žižkova 57/1882, 587 33 Jihlava.

Pro daný záměr bylo vydáno územní rozhodnutí č.j. MHB_ST/572/2022/Ha ze dne 30.5.2022, ve kterém byly povoleny inženýrské objekty – kanalizace a vodovod, silnoproudé a slaboproudé rozvody, areálové teplovodní rozvody a rozvody medicínálních plynů - které nejsou součástí předložené projektové dokumentace.

Předmětem projektové dokumentace je rekonstrukce a přístavba objektu č. 8 v areálu Nemocnice v Havlíčkově Brodě. Objekt bude napojen na zdroj pitné a požární vody ze stávajícího areálového vodovodu, který není součástí projektové dokumentace. Dešťové a splaškové vody budou odváděny již povolenými přípojkami do stávající jednotné kanalizace. Odpadní vody z infekčního oddělení budou odváděny do stávající dekontaminační stanice, pro kterou je plánována modernizace a navýšení kapacity.

Odpadní vody z administrativní části objektu a z infekčního oddělení budou svedeny přes stávající nátokovou šachtu Š1 do akumulární jímky, kde bude docházet k její akumulaci a homogenizaci. Dále budou odpadní vody odváděny přes mechanické předčištění (hermeticky uzavřené česle) do reakční jímky, do které bude dávkováno dezinfekční činidlo ClO_2 . Jímky budou vybaveny aeračními elementy. Z reakční jímky budou odpadní vody čerpány výtlačkem přes stávající šachtu Š2 do areálové jednotné kanalizace.

Po dobu rekonstrukce budou odpadní vody svedeny do akumulární jímky a po dezinfekci budou přečerpávány do stávající kruhové reakční jímky, která bude sloužit jako jímka na vyvážení. Po ukončení rekonstrukce bude tato jímka odstraněna.

Záměr se nedotýká pozemků ani staveb, ke kterým má Povodí Vltavy, státní podnik, právo hospodařit. Stavba se nenachází v ochranném pásmu vodního zdroje, není zde stanoveno záplavové území.



Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) ve znění pozdějších předpisů, vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu, vydává Povodí Vltavy, státní podnik, jako příslušný správce povodí v dílčím povodí Dolní Vltavy k předložené projektové dokumentaci následující

s t a n o v i s k o :

A. Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Dolní Vltava (ustanovení § 24 až § 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, **protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu.**

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

B. Z hlediska dalších zájmů daných vodním zákonem **souhlasíme** s uvedeným záměrem **za předpokladu splnění následujících podmínek:**

1. Práce budou prováděny tak, aby nedošlo ke znečišťování povrchových a podzemních vod závadnými látkami. Na stavbě musí být prostředky pro likvidaci případné havárie.
2. Záměr bude projednán se správcem kanalizace a provozovatelem ČOV.
3. Vypouštěné odpadní vody musí splňovat limity dané platným kanalizačním řádem.
4. Srážkové vody ze střech a zpevněných ploch musí být v maximální možné míře zasakovány nebo akumulovány pro zálivku v souladu s § 20 odst. 5 písm. c) vyhlášky č. 501/2006 Sb.
5. Před zasypáním výkopových rýh bude provedena a zdokumentována zkouška vodotěsnosti kanalizace.
6. Pro provoz dezinfekční stanice bude provozní řád dle vyhlášky č. 216/2011 Sb. o náležitostech manipulačních řádů a provozních řádů vodních děl.

Toto stanovisko správce povodí platí dva roky ode dne jeho vydání.

Ing. Jan Goldbach
vedoucí provozního střediska
povrchových a podzemních vod

Co : spis (PVL-15407/2022/SP)

