

LB projekt s.r.o.
Mojmírovo náměstí 3105/6a
61200 Brno

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

PM-42795/2023/5203/Maj

VYŘIZUJE

Ing. Denisa Majerová

+420 541 637 299

majerovad@pmo.cz

MÍSTO/DATUM

Brno

26.10.2023

Vodovod a kanalizace, ul. 17. listopadu, Jihlava

k.ú. Jihlava; ORP Jihlava; kraj Vysočina; ČHP 4-16-01-0350-0-00

Charakteristika akce:

Byla nám předložena žádost o stanovisko k projektové dokumentaci pro společné povolení předmětné stavby. Projekt zpracoval LB Projekt s.r.o., Brno. Investorem stavby je Statutární město Jihlava.

Předmětem projektové dokumentace je rekonstrukce technické infrastruktury ve stávající zástavbě rodinných domů ve městě Jihlava. Předkládaný projekt řeší rekonstrukci stávajících povrchů, vodovodu včetně vodovodních přípojek, jednotné kanalizace k odvádění splaškových vod a dešťových vod z vnitrobloků, kde není možné přepojit odvod dešťových vod do dešťové kanalizace, včetně kanalizačních přípojek a novou výstavbu dešťové kanalizace, která bude sloužit k odvádění dešťových vod z komunikace, chodníků a střech domů s dešťovými přípojkami, a veřejné osvětlení.

Zájmová lokalita se nachází v povodí vodního útvaru povrchových vod DYJ_0850 Jihlava od toku Třeštský potok po tok Jihlávka, včetně toku Maršovský potok od hráze nádrže Hubenov.

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 souhlasíme s předloženým záměrem za předpokladu, že maximální možné množství dešťových vod bude v závislosti na technických možnostech přepojeno a odváděno novou dešťovou kanalizací.

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