



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

Architektonický ateliér Aleš, s.r.o.
Podolská 888/12
140 00 Praha 4

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
35113/2017-263

VYŘIZUJE/ LINKA
Ing. Soňa Hašková/226
sona.haskova@pvl.cz

DATUM
30.6.2017

P r a h a 8 – Karlín, č.h.p. 1-12-01-0250-0-00 „Přístavba tělocvičny, školní jídelny a kuchyně ZŠ Lyčkovo náměstí – vsakovací objekt, odlučovač tuků“, dokumentace ke stavebnímu povolení - stanovisko správce povodí DVL 0820 Vltava od toku Berounka po ústí do Labe

Dopisem ze dne 16.6.2017 jste nás požádali o stanovisko k dokumentaci ke stavebnímu povolení výše uvedené akce.

Investor : Servisní středisko pro správu svěřeného majetku MČ Praha 8, U Synagogy 2/236, Praha 8
Projektant : Architektonický ateliér Aleš, s.r.o., Podolská 888/12, Praha 4

Předložená dokumentace řeší přístavbu tělocvičny, školní jídelny a kuchyně Základní školy Lyčkovo náměstí 6/460, na pozemcích č. parc. 610, 611, 616/1, 616/2, 616/3, 817, 818, 826/1 v k. ú. Karlín. Objekty budou napojeny novou vodovodní přípojkou na veřejný vodovod v ulici Sovově, splašková kanalizace je gravitační zaústěná novou přípojkou do veřejné jednotné kanalizace 600/1100 v Sovově ulici.

Srážkové vody budou likvidovány pomocí vsakovacího objektu o retenčním objemu 30,5 m³. Pro vsakování jsou navrženy 4 vsakovací šachty o průměru 1200 mm, na dno šachet bude nasypána vrstva šterkopísku o tl. 300 mm s geotextilií s další vrstvou šterkopísku.

Pro čištění odpadních vod z kuchyňského provozu (1000 jídel/den) je navržen odlučovač tuků velikosti NG 10, vyčištěné vody budou vypouštěny do jednotné kanalizace.

Lokalita se nachází ve vodoprávním úřadem stanoveném záplavovém území Vltavy a Berounky pro Q₁₀₀ (vyhlášeno 2003-08-21 pod č.j. MHMP-118671/2003/VYS/Po/Ku), rovněž spadá do vymezeného záplavového území nejvyšší známé povodně (srpen 2002).

Souřadnice X, Y nebyly žadatelem předloženy.

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. 432/2001 Sb., o dokladech žádosti o rozhodnutí nebo vyjádření a o náležitostech povolení, souhlasů a vyjádření vodoprávního úřadu, ve znění pozdějších předpisů, vydává Povodí Vltavy, státní podnik, jako příslušný správce povodí v dílčím povodí Dolní Vltavy k předloženému záměru následující

s t a n o v i s k o :



Povodí Vltavy, státní podnik - zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 43594

Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Labe a Plánem dílčího povodí Dolní Vltavy [ustanovení § 24 až § 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů] **je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru, a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu.**

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

Z hlediska dalších zájmů daných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) souhlasíme s uvedeným záměrem za těchto podmínek :

1) Při realizaci záměru nebude ohrožena jakost povrchových nebo podzemních vod závadnými látkami podle ustanovení § 39 vodního zákona. Použité stavební mechanizmy budou zajištěny tak, aby nedošlo ke znečištění území ropnými látkami.

2) Realizaci odlučovače tuků projednejte s PVS, a.s. Podle nově schváleného kanalizačního řádu hl. m. Prahy ze dne 27.1.2015 je limitujícím ukazatelem pro instalaci odlučovače tuků příprava min. 300 teplých jídel za den a více. Vyčištěné vody z odlučovače tuků budou vypouštěny do jednotné (splaškové) kanalizace pro veřejnou potřebu v limitech kanalizačního řádu hl. m. Prahy se souhlasem správce a provozovatele této kanalizace – max. koncentrace tuků 100 mg/l.

3) Vodoprávnímu úřadu dokladujte způsob likvidace kalů a tuků z odlučovače tuků (smluvní zajištění). Nejpozději do oznámení o užívání dokončené stavby je nutné vypracovat a projednat provozní řád odlučovače tuků.

4) Hydrogeologickým posudkem doložte (stavebnímu úřadu) dostatečnou kapacitu vsakovacího zařízení. Dno zasakovacího tělesa bude ukončeno 1 m nad HPV. Zasakováním nesmí být ovlivněny hydrogeologické poměry na okolních pozemcích (tj. nesmí dojít k negativnímu ovlivnění případných vodních zdrojů).

K zasakování bude vydáno povolení k nakládání s povrchovými vodami podle § 8 odst. 1 písm. a) bod 5 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách ve znění pozdějších předpisů.

Doporučujeme vybavit podzemní vsakovací galerii bezpečnostním přepadem do jednotné kanalizace.

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

V příloze Vám vracíme zaslanou projektovou dokumentaci, celkovou situaci stavby si ponecháváme pro služební potřeby.

Na vědomí : spis


Ing. Markéta Komárková
vedoucí provozního střediska
Vltava – vodní cesta

Povodí Vltavy,
státní podnik
závod Dolní Vltava 22
Grafická 36, 150 21 Praha 5

