



MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 5
ÚŘAD MĚSTSKÉ ČÁSTI
ODBOR OCHRANY
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ



└
viz rozdělovník

Váš dopis zn.

Naše č. j.
MC05 22355/2019/OŽP/Ši
MC05-S 34454/2018/OŽP/OVH

Vyřizuje/linka
Šimáčková Elen Bc. /
257000134

Datum
31.1.2019

ROZHODNUTÍ

Odbor ochrany životního prostředí Úřadu Městské části Praha 5 jako vodoprávní úřad a speciální stavební úřad (dále jen vodoprávní úřad) příslušný podle ustanovení § 15 odst. 4 a podle § 106 zák. č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen vodní zákon), jako místně příslušný správní orgán podle ust. § 11 zák. č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen správní řád), dle ust. § 32 odst. 2 zák. č. 131/2000 Sb., o hl. m. Praze, ve znění pozdějších změn a vyhl. č. 55/2000 Sb. hl. m. Prahy, kterou se vydává Statut hl. m. Prahy, ve znění pozdějších předpisů (dále jen Statut),

rozhodl dnešního dne takto:

žadateli – účastníku řízení dle ust. § 27 správního řádu **Městské části Praha 5, sídlem nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5** zastoupená Ing. Pavlem Richterem, starosta MČ Praha 5, kterého na základě plné moci zastupuje společnost VPÚ DECO PRAHA a.s., IČ: 60193280, se sídlem Podbabská 1014/20, 160 00, Praha 6 (dále jen „žadatel“), na základě tohoto posouzení

vydává

podle ust. § 8 odst. 1 písm. a) bod 5 vodního zákona spočívající v zasakování těchto povrchových (dšťových) vod přes půdní vrstvy do vod podzemních a v souladu s § 2 vyhlášky č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu

povolení k nakládání s povrchovými vodami

u stavby vodního díla s názvem:

**Kanalizace dešťová vč. vsakovacího zařízení
„ZŠ a MŠ KOŘENSKÉHO“**

Sídlo: nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5

Pracoviště: nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5

Bankovní spojení: Česká spořitelna a. s.

č. ú.: 19-2000857329/0800

IČ: 063631

tel.: +420-257 000 461

tel.: +420-257 000 462

fax: +420-257 000 150

www.praha5.cz

e-mail: ozp@praha5.cz

na pozemku parc. č. 467/14, 468/2 a 469/2 vše v k. ú. Hlubočepy.

Jedná se o jiné nakládání s povrchovými vodami:

- Odvádění srážkových vod do vsakovacího zařízení o navržené vsakovací ploše 65 m.

Vsakovací zařízení je navrženo pro odvedení dešťové vody z nového zastřešení venkovního atria SO 140 Rozšíření jídelny do nového vsakovacího zařízení. Je navrženo vsakovací zařízení vytvořené jámou vysypanou štěrkem. Je počítáno s vybudováním vsakovací galerie dešťových vod o vsakovací ploše 65 m². Předpokládaná odvodňovaná plocha je 200 m². Navržený objem štěrku vsakovacího zařízení je 26,8 m³ a navržený retenční objem štěrkového násypu 30% je 8,6 m³. Vsakovací rýha bude vyplněna hrubým lomových kamenem. Umístění dva vsakovacího objektu se předběžně jeví jako nejvhodnější do hloubky cca 1,5 – 2,0 m pod terén

Vsakovací zařízení bude tvořeno výkopem hloubky 1,8 m se svahovými stěnami, která bude zasypán štěrkem frakce 60 mm do výšky 0,6. Štěrku bude po celém obvodu obalen geotextilií, která zabrání zanášení zařízení okolní zeminou. Na ochráněný štěrkový násyp bude proveden zpětný zásyp zeminou.

Nová dešťová areálová kanalizace bude provedena z materiálu dle požadavku provozovatele (z trub stejných materiálů jako jsou stávající kanalizace), předpokládá se použití plastových kanalizačních trub. Nové kanalizační potrubí by mělo být uloženo v nezámrazné hloubce tak, aby byly dodrženy min. dovolené svislé vzdálenosti při event. křížení stávajících neb nových inženýrských sítí; navrženo je z plastových kanalizačních trub

Nové kanalizační potrubí od dešťových svodů je navrženo z plastových kanalizačních trub DN 150 – vybudováno bude tak, aby pokud možno sklon potrubí nebyl menší než 20 ‰ a větší než 400 ‰. V případě potřeby použít spádový stupeň (svislý úsek potrubí).

Kanalizační potrubí areálové dešťové stoky DN 200 bude výškově navrženo s ohledem na výškové osazení nového vsakovacího zařízení, které bude upřesněno na základě výsledků hydrogeologického průzkumu, a tak, aby sklon potrubí nebyl pokud možno menší než 20‰.

Vstupní revizní šachty

Ve výškových a směrových lomech areálové kanalizace budou navrženy revizní, kanalizační šachty, jejichž konstrukce bude typová. Předpokládá se použití celprefabrikovaných šachet, umožňující vstup do kanalizačního systému. Šachtové prefabrikáty, včetně dnových dílců musí být vyhovující pro zajištění požadované kvality betonu, nepropustnost (vodotěsnost) šachet apod. Šachty budou shora kryty dle požadavku zadavatele buď těžkými litinovými poklopy pro vozovky, nebo event. Plastovými kanalizačními poklopy – třídy D 400.

Hydrogeologický rajón 6240 – Svrchní silur a devon Barrandienu, č. h. p.: 1-12-01-0120-0-00 – Dálší potok, oblast povodí: Dolní Vltava, vodní útvar: Vltava od toku Berounka po ústí do Labe (DVL_0820).

Navržené množství povrchových (srážkových) vod, se kterými bude nakládáno:

$$Q_d = 4,185 \cdot 10^{-3} \text{ l/s}$$

$$Q_{\max} = 2,754 \text{ l/s}$$

$$Q_{\text{měs}} = 18,8 \text{ m}^3/\text{měs}$$

$$Q_{\text{rok}} = 0,132 \text{ tis. m}^3 \text{ rok}$$

S povrchovou (dešťovou) vodou bude nakládáno 12 měsíců v roce.

Sídlo: nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5
Pracoviště: nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5
Bankovní spojení: Česká spořitelna a. s.
č. ú.: 19-2000857329/0800
IČ: 063631

tel.: +420-257 000 461
tel.: +420-257 000 462
fax: +420-257 000 150

www.praha5.cz
e-mail: ozp@praha5.cz

Orientační určení polohy **místa nakládání s vodami** (souřadnice X, Y určené v souřadnicovém systému S-JTSK):

Bod	X	Y
1 (roh vsaku)	1047873,74	744897,61
2 (roh vsaku)	1047875,24	744893,89
3 (roh vsaku)	1047861,32	744888,29
4 (roh vsaku)	1047859,83	744891,99
5 (připojení přípojky ke vsak. zařízení)	1047863,70	744893,56

Povolení k nakládání s povrchovými vodami se uděluje za podmínek:

1. Při realizaci záměru nebude ohrožena jakost povrchových nebo podzemních vod závadnými látkami dle ustanovení § 39 vodního zákona. Použité stavební mechanizmy budou zajištěny tak, aby nedošlo ke znečištění území ropnými látkami.
2. Odvodnění staveniště bude zajištěno tak, aby nedocházelo k podmáčení okolních pozemků a znečištění povrchových a podzemních vod v dané lokalitě.
3. Likvidací srážkových vod nesmí dojít k podmáčení okolních pozemků a objektů. Dno zasakovacího zařízení bude ukončeno 1 m nad HPV. Zasakováním nesmí být ovlivněny hydrogeologické poměry na okolních pozemcích (tj. nesmí dojít k negativnímu ovlivnění případných vodních zdrojů). Do zasakovacího zařízení budou svedeny pouze srážkové vody.
4. Do vsakovacího zařízení dešťových vod budou odváděny pouze povrchové (srážkové) vody.
5. Vsakovací zařízení bude řádně provozováno a udržováno v souladu s ČSN 75 9010.
6. **Doba povoleného nakládání s vodami je stanovena na dobu existence vodního díla** – dešťová kanalizace a vsakovacího zařízení dešťových vod, sloužícího k nakládání s vodami.

Odůvodnění

Dne 14. 11. 2018 podal žadatel **Městské části Praha 5, sídlem nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5** zastoupená Ing. Pavlem Richterem, starosta MČ Praha 5, kterého na základě plné moci zastupuje společnost VPÚ DECO PRAHA a.s., IČ: 60193280, se sídlem Podbabská 1014/20, 160 00, Praha 6 (dále jen „žadatel“), žádost o vydání povolení k nakládání s povrchovými vodami dle § 8 odst. 1 písm. a) bod 5 vodního zákona na výše uvedené vodní dílo, uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Žádost byla doložena hydrogeologickým průzkumem, nazvaným: „Hydrogeologické posouzení pro návrh vsakování srážkových vod“, Mgr. Jan Kučera, Ph.D., RNDr. David Štorek, Praha, prosinec 2018“, který zpracovala firma K + K průzkum s.r.o.. Odpovědný řešitel: RNDr. David Štorek, odborná způsobilost v inženýrské geologii a hydrogeologii.

Dle hydrogeologického průzkumu lze považovat místní infiltrační poměry za méně vhodné – z tohoto hlediska je potřeba počítat s nutností vytvořit dostatečnou retenci i pro přívalové deště s tím, že pak k infiltraci bude docházet postupně v delším časovém odstupu. Podle projektu je počítáno s vybudováním vsakovací galerie dešťových vod o vsakovací ploše 65m², která tak vyhovuje těmto požadavkům.

Sídlo: nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5
Pracoviště: nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5
Bankovní spojení: Česká spořitelna a. s.
č. ú.: 19-2000857329/0800
IČ: 063631

tel.: +420-257 000 461
tel.: +420-257 000 462
fax: +420-257 000 150

www.praha5.cz
e-mail: ozp@praaha5.cz

Zároveň hydrogeologický průzkum uvádí, že je z hlediska trati ČD vhodné situovat pozici vsakovacího objektu do maximální možné odstupové vzdálenosti od nadsvahové hrany zářezu.

Pozemky par. č. 467/14, 468/2 a 469/2 v katastrálním území Hlubočepy, na kterém bude docházet k nakládání s povrchovými vodami je ve vlastnictví žadatele.

Po prostudování a posouzení žádosti ze dne 14. 11. 2018 vodoprávní úřad zjistil, že podání není úplné a je třeba některé doklady doplnit.

Písemností nazvanou „Výzva“ pod č. j.: MC05 146148/2018/OŽP/Ši ze dne 12. 12. 2018 vyzval vodoprávní úřad dle ust. § 45 odst. 2 správního řádu žadatele k doplnění podkladů vyplývajících z § 2 vyhlášky Ministerstva zemědělství č. 183/2018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu.

K odstranění vad žádosti se žadateli poskytla lhůta 60 dnů od doručení výzvy.

Dne 20. 12. 2018 obdržel vodoprávní úřad od žadatele, před uplynutím lhůty některé chybějící požadované podklady k podané žádosti. Ostatní chybějící podklady byly podány osobně dne 23. 1. 2019 a 4. 2. 2019 elektronicky.

K žádosti bylo doloženo:

- Ověřená projektová dokumentace „**IO 422 – kanalizace dešťová, včetně vsakovacího zařízení**“, datum 04.2018, kontrolu projektu provedl pan Ing. Tomáš Svoboda, autorizovaný inženýr pro stavbu vodního hospodářství a krajinného inženýrství, ČKAIT 0010519
- stanovisko Povodí Vltavy, státní podnik, závod Dolní Vltava pod zn. 3821/2019-263 ze dne 18. 1. 2019,
- stanovisko Odboru ochrany prostředí, Úřad městské části Praha 5 pod č. j.: MC05 33716/2018/OŽP/iva,
- vyjádření společnosti Pražské vodovody a kanalizace, a.s., pod značkou PVK 39477/OTPC/18 ze dne 1. 8. 2018,
- stanovisko společnosti Pražská vodohospodářská společnost a.s., pod značkou 3568/18/2/02 ze dne 25. 7. 2018,
- hydrogeologický posudek z prosince 2018, který zpracovala firma K + K průzkum s.r.o.
- Potvrzení kontroly a ověření projektové dokumentace ze dne 4. 2. 2019
- plná moc, kterou Městská část Praha 5 zplnomocňuje k zastupování v řízení společnost VPÚ DECO PRAHA a.s. ze dne 19. 7. 2018.
- pověření společnosti VPÚ DECO PRAHA a.s., která pověřuje zaměstnance pana Ing. Radka Šubrtu ze dne 20. 10. 2017

Správce povodí – Povodí Vltavy, s. p., závod Dolní Vltava uvádí, že z hlediska zájmů daných Národním plánem povodí Labe a plánem dílčího povodí Dolní Vltavy (ustanovení § 24 a § 26 vodního zákona) je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu dotčeného útvaru povrchových vod a chemickému stavu a kvantitativního stavu útvaru podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu.

Sídlo: nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5
Pracoviště: nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5
Bankovní spojení: Česká spořitelna a. s.
č. ú.: 19-2000857329/0800
IČ: 063631

tel.: +420-257 000 461
tel.: +420-257 000 462
fax: +420-257 000 150

www.praha5.cz
e-mail: ozp@praha5.cz

Po přezkoumání žádosti, projednání věci a na základě předložených podkladů bylo rozhodnuto, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

Poučení účastníků

Proti tomuto rozhodnutí je možné podle ustanovení § 81 správního řádu podat odvolání, ve kterém se uvede, v jakém rozsahu se rozhodnutí napadá a dále namítaný rozpor s právními předpisy nebo nesprávnost rozhodnutí nebo řízení, jež mu předcházelo, ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení k Odboru ochrany prostředí Magistrátu hlavního města Prahy, a to podáním učiněným u vodoprávního úřadu.

Případné odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal vodoprávnímu úřadu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady vodoprávní úřad.

Včas podané a přípustné odvolání má dle § 85 správního řádu odkladný účinek.

Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Ing. Miroslav Kučera
vedoucí odboru

Doručuje se (rozdělovník):

I. Účastníkům řízení:

Městská část Praha 5, se sídlem nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5 zastoupená Ing. Pavlem Rychterem, starosta MČ Praha 5, které na základě plné moci zastupuje společnost:

- VPÚ DECO PRAHA a.s., IČ: 60193280, se sídlem Podbabská 1014/20, 160 00, Praha

II. Na vědomí:

Povodí Vltavy s. p., závod Dolní Vltava, Grafická 36, 150 21 Praha 5, IDDS gg4t8hf

Sídlo: nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5
Pracoviště: nám. 14. října 4, 150 22 Praha 5
Bankovní spojení: Česká spořitelna a. s.
č. ú.: 19-2000857329/0800
IČ: 063631

tel.: +420-257 000 461
tel.: +420-257 000 462
fax: +420-257 000 150

www.praha5.cz
e-mail: ozp@praha5.cz