

Městská část Praha 7

Úřad městské části

stavební úřad

U Průhonu 1338/38

170 00 Praha 7



NAŠE ZNAČKA

SZ: MČ P7 139990/2021/SU/Nov

Č.J.: MČ P7 163991/2021/SU/Nov

vod1076

VYŘIZUJE/LINKA

RNDr. Eva Novotná/220144220

novotnae@praha7.cz

PRAHA/DATUM

31. 5. 2021

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Stavební úřad Městské části Praha 7, jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 32 odst. 2 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších změn a doplňků a jako věcně příslušný podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a podle ustanovení § 106 odst. 1 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon) ve znění pozdějších předpisů, jako místně příslušný dle ustanovení § 11 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 55/2000 Sb. hl. m. Prahy, kterou se vydává Statut hl.m. Prahy, ve znění pozdějších předpisů, po posouzení žádosti, kterou dne 5. 5. 2021 podal žadatel,

Správa železnic, státní organizace, IČO 70994234, Dlážděná 1003, 110 00 Praha, kterého zastupuje na základě plné moci METROPROJEKT Praha a.s., IČO 45271895, náměstí I. P. Pavlova 1786, 120 00 Praha,

ve věci v dokumentaci nazvané:

"Modernizace trati Praha-Bubny-Praha-Výstaviště, část Potrubní vedení kanalizace a vodovody"

Praha, Holešovice č.p. 770, Dukelských hrdinů 53, na parcelách parc. č. 1835, 1836, 1837, 1862/4, 2164/1, 2170 v katastrálním území Bubeneč, parc. č. 8, 9/1, 1463, 1487, 1547/1, 1547/3, 1547/5, 1547/6, 1561, 2242, 2243, 2263, 2265/1, 2267, 2269, 2270, 2271, 2331/1, 2415/1, 2415/10, 2415/13, 2415/14, 2415/15, 2415/34, 2416/1, 2416/2, 2416/3, 2416/4, 2416/8, 2416/9, 2416/11, 2416/12, 2416/15, 2416/18, 2416/21, 2416/22, 2416/23, 2416/24, 2416/32, 2416/35, 2416/39, 2416/40, 2416/59, 2416/60, 2416/61, 2416/63, 2416/64, 2416/65, 2416/66, 2416/79, 2416/80, 2417, 2430, 2466, 2473 v katastrálním území Holešovice, Praha 7,

(dále jen "záměr"), podle ustanovení § 104 odst. 9 vodního zákona a § 149 odst. 1 a § 136 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, shledal, že záměr je

p ř í p u s t n ý.

Popis záměru:

V rámci stavby " Modernizace trati Praha - Bubny(včetně) - Praha - Výstaviště včetně " je zde samostatně řešena otázka nově budovaných přípojek vody, kanalizace a řešení hospodaření se srážkovou vodou.

KANALIZACE

SO 01-50-01 Kanalizační přípojka splašková, Praha-Bubny - je navrženo 5 větví přípojek splaškové kanalizace S1 až S5

SO 01-50-02 Kanalizační přípojka dešťová, Praha-Bubny - je navrženo 5 větví přípojek dešťové kanalizace D1 až D5. v délce 26,5 m. Všechny přípojky budou svedeny do nové areálové dešťové kanalizace SO 01-50-05.

SO 01-50-03 Kanalizační přípojka kolejí - z důvodu zaústění trativodů do areálové dešť. kanalizace je navržena přípojka DN 200 v délce 13 m. Dešťové vody, přitékající z plochy kolejí pod výhybkami, budou předčištěny pomocí odlučovače lehkých kapalin (OLK) - GSOL-5/20, výrobce Sekopjekt

SO 01-50-04 Splašková kanalizace, Praha-Bubny - nová stoka splaškové kanalizace DN 300 v délce 343 m

SO 01-50-05 Dešťová kanalizace, Praha-Bubny - za účelem odvádění dešťových vod z nových zpevněných ploch je navržena nová areálová dešť. kanalizace DN 300-400 (hlavní větev) v délce 612 m bude ve správě SŽDC.

SO 02-50-01 Likvidace dešťových vod, Praha-Bubny - Praha-Výstaviště - bude vsakováním v rýze vyplněné štěrkem a vsakovacím potrubím. Vsakovací zařízení bude tvořeno 2 vsakovacími šachtami DN 2000, revizní šachtou a drenážním potrubím. Součástí tohoto zařízení bude předčištění vod. Potrubí, které bude součástí vsakovacího zařízení - korungované drenážní PE-HD DN 1200 s perforací 360 st.

SO 02-50-02 Odvodnění estakády, Praha-Bubny - Praha-Výstaviště - v úseku 0,65-0,8 km budou vsakovací šachty k zachycení vody. Každý svod bude ukončen vsakovací šachtou (48 ks) pr. 1000 mm, hloubenou na úroveň štěrku - cca 4,5 m s bezpečnostním přepadem zaústěným do stávající jednotné kanalizace.

SO 02-05-03 Odvodnění komunikací, ul. Bubenská - 4 přípojky uličních vpustí z kameniny DN 200 v délce 14,6 m.

SO 03-50-01 Kanalizační přípojka jednotná, Praha-Výstaviště - je navržena přípojka DN 200 14 m.

SO 03-50-02 Kanalizační přípojka dešťová, Praha-Výstaviště - dešťové vody ze zastřešení, trativodů, drenáží, parkovacími stání budou odváděny do vsakovací galerie umístěné v prostoru pod estakádou. Vsakovací galerie bude z plastových boxů (1,2 x 0,6 x 0,6 m). Voda bude do akumulčního prostoru přiváděna podpovrchovým potrubím, nádrž bude mít bezpečnostní přepad zaústěný do revizní šachty SO 03-50-01.

SO 03-50-03 Odvodnění komunikací, ul. Dukelských hrdinů - 3 přípojky uličních vpustí

SO 52-50-01 Kanalizační přípojka kolejí, Praha-Bubny - Stromovka - v místě km 412,655 ve směru na Kralupy nad Vlt. je navrženo zaústění trativodů do vsakovacího zařízení- vsakovací rýhy budou vyplněné štěrkem s perforovaným potrubím v délce 30 m.

VODOVODY

SO 01-51-01 Vodovod DN 150, Praha-Bubny je navržen nový úsek vodovodního řadu TLT DN 150 v délce 30,9 m. Z nového vod. řadu bude vedena přípojka DN 125 do vodoměrné šachty.

SO 01-51-02 Vodovodní přípojka, Praha-Bubny- jsou navrženy 2 přípojky z areálového vodovodu DN125 v délce 48 m.

SO 02-51-01 Přeložka vodovodu DN 200, Praha-Bubny - Praha-Výstaviště z důvodu zahloubení silnice v ul. Bubenská je navržena přeložka vodovodu z litiny DN200. V rámci úprav budou zrušeny současné 2 vodovodní řady a nahrazeny budou jedním novým potrubím DN 200 v délce 171 m.

SO 02-51-02 Suchovod DN 80 - potrubí pozin. ocel DN 80 v délce 890 m.

SO 03-51-01 Vodovodní přípojka, Praha-Výstaviště - jedná se o přípojku PE d40- DN32 v délce 36 m.

Číslo hydrologického pořadí: 1-12-02-0010-0-00 a 1-12-02-0250-0-00

Hydrogeologický rajon: 6250 Proterozoikum a paleozoikum v povodí přítoků Vltavy

Lokalita se nenachází v záplavovém území.

Realizace uvedeného záměru je možná za předpokladu dodržení následující podmínky:

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.

O d ů v o d n ě n í

Vodoprávní úřad dbá na naplňování účelu vodního zákona, jímž je především ochrana povrchových a podzemních vod, stanovení podmínek pro hospodárné využívání vodních zdrojů a pro zachování i zlepšení jakosti povrchových a podzemních vod, a vytvoření podmínek pro snižování nepříznivých účinků povodní a sucha.

Vodoprávní úřad v souladu s ust. § 104 odst. 9 vodního zákona posoudil, zda může dojít ke zhoršení stavu nebo ekologického potenciálu záměrem dotčeného útvaru povrchové nebo podzemní vody. Zároveň vodoprávní úřad posoudil možnost dosažení dobrého stavu nebo dobrého ekologického potenciálu záměrem dotčeného útvaru povrchové nebo podzemní vody. Vodoprávní úřad dospěl k závěru, že provedení záměru nepovede ke zhoršení stavu nebo ekologického potenciálu dotčeného útvaru povrchové nebo podzemní vody, ani nepovede ke znemožnění dosažení dobrého stavu nebo dobrého ekologického potenciálu dotčeného útvaru povrchové nebo podzemní vody.

Vodoprávní úřad rovněž předpokládá, že záměrem nedojde ke vstupům nebezpečných, zvláště nebezpečných a jiných závadných látek do podzemních vod a též nedojde ke zhoršení stavu dotčeného útvaru podzemních vod, a bude zajištěna ochrana jejich dobrého stavu a obnova dotčeného útvaru podzemních vod.

Vodoprávní úřad v dotčeném útvaru podzemních vod nepředpokládá jakýkoliv významný a trvalý vzestupný trend koncentrace nebezpečných, zvláště nebezpečných a jiných závadných látek, jako důsledek záměru.

Dle názoru vodoprávního úřadu je vhodné budování vsakovacích zařízení srážkových vod, jelikož splaškovou vodu je nežádoucí ředit srážkovou vodou, což vyplývá z kanalizačního řádu pro veřejnou potřebu v povodí Ústřední čistírny odpadních vod Praha. Zároveň zastává vodoprávní úřad názor, že srážková voda by měla být, v maximální možné míře, využita v místě dopadu, místo toho aby odtékala do kanalizace pro veřejnou potřebu. Zadržením srážkové vody v místě dopadu dojde jednak ke snížení odtoku srážkových vod do kanalizace pro veřejnou potřebu, ale i k žádoucí dotaci podzemních vod srážkovou vodou a snížení povrchového odtoku. Jakákoliv zástavba omezuje možnost přirozené dotace podzemních vod vsakem srážek a má tak významný negativní vliv na hydrologický režim dané lokality, a v případě nevybudování vsakovacího zařízení (a například napojení dešťových svodů do přípojky kanalizace pro veřejnou potřebu) by zvláště mimo vegetační období, kdy není možné srážkovou vodu využívat pro případnou zálivku, voda odtékala pryč z místa dopadu a nedotovala tak podzemní vodu, což je z pohledu současné úrovně hladiny podzemní vody jednoznačně špatné.

Vybudování zařízení pro hospodaření se srážkovou vodou je v souladu s ust. § 5 odst. 3 vodního zákona a ust. § 38 vyhlášky č. 10/2016 Sb.hl.m., nařízení hlavního města Prahy, kterým se stanovují obecné požadavky na využívání území a technické požadavky na stavby v hlavním městě Praze (Pražské stavební předpisy).

Vodoprávní úřad posoudil žádost z hlediska zájmů chráněných vodním zákonem, zejména § 23a, a zjistil, že uskutečněním stavby nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné vodním

zákonem a zvláštními právními předpisy a stavba není navržena v rozporu se zájmy chráněnými vodním zákonem.

Lokalita se nenachází ve vodoprávním úřadem stanoveném záplavovém území Vltavy. Záplavové území bylo stanoveno MHMP dne 21.8.2003 pod č.j. MHMP-118671/2003/VYS/Po/Ku.

Předložené doklady jsou v souladu s požadavky stanovenými § 37 odst. 2 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů. Vodoprávní úřad vydal **souhlasné stanovisko** a stanovil podmínky v souladu s ust. § 23a vodního zákona. Podmínku týkající se závadných látek stanovil vodoprávní úřad z toho důvodu, že je třeba zabránit znečišťování podzemních a povrchových vod závadnými látkami, přičemž podstatný vliv na znečišťování podzemních a povrchových vod mají používané stavební mechanismy.

Upozornění:

Vodoprávní úřad upozorňuje na ustanovení § 5 odst. 1 a 3, ust. § 27 a ust. § 39 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon).

Vodoprávní úřad rovněž upozorňuje, že retenční nádrž s regulovaným odtokem, vsakovací zařízení srážkových vod, nově budované vodovodní a kanalizační řady, včetně řadů dešťové kanalizace jsou vodními díly.

Pro povolení vodních děl (stejně tak pro povolení jejich zrušení a odstranění) je třeba podat žádost dle § 15 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon). V případě vsakovacích zařízení a dešťové kanalizace je třeba podat žádost o povolení k nakládání s povrchovou vodou, dle § 8 odst. 1 písm. a) bodu 5. vodního zákona. Pokud by byla celá stavba povolovaná ve společném územním a stavebním řízení jako soubor staveb, dle ust. § 94j zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), je třeba požádat speciální stavební úřad o závazné stanovisko k vybudování vodních děl.

Žádost o povolení k nakládání s povrchovou vodou, prostřednictvím vsakovacích zařízení a dešťové kanalizace, je třeba podat jak v případě samostatného povolování vodního díla, tak i v případě společného územního a stavebního řízení.

K žádosti bylo dále doloženo:

kopie plné moci pro Metroprojekt a.s., ze dne 1. 10. 2020,
projektová dokumentace

Poučení

Toto je závazné stanovisko podle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád. Proti závaznému stanovisku nelze podat samostatné odvolání, neboť tento úkon není na základě § 149 odst. 1 správního řádu samostatným rozhodnutím. Pokud závazné stanovisko znemožňuje vyhovět žádosti, příslušný stavební úřad, v souladu s ust. § 149 odst. 6 správního řádu, nebude provádět další dokazování a žádost zamítne. Až proti rozhodnutí příslušného stavebního úřadu je možné podat odvolání, které pokud směřuje proti obsahu závazného stanoviska, ukládá odvolacímu správnímu orgánu, v souladu s § 149 odst. 7 správního řádu, aby si vyžádal potvrzení nebo

změnu závazného stanoviska od správního orgánu nadřízeného správnímu orgánu, který závazné stanovisko vydal.

Nezákonné závazné stanovisko dotčeného orgánu lze v souladu s § 149 odst. 8 správního řádu zrušit nebo změnit v přezkumném řízení, které lze zahájit do 1 roku od právní moci rozhodnutí, které bylo závazným stanoviskem podmíněno.

Platí dva roky ode dne jeho vydání.

Ing. Helena Lubasová
vedoucí stavebního úřadu
otisk úředního razítka

Doručuje se:

účastníci (dodejky)

METROPROJEKT Praha a.s., IDDS: ejde68g

sídlo: náměstí I. P. Pavlova č.p. 1786/2, 120 00 Praha 2-Nové Město

zastoupení pro: Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003, 110 00 Praha



Přijatá zpráva - Detail zprávy

Předmět: závazné stanovisko § 104 odst. 9: "Modernizace trati
Praha-Bubny-Praha-Výstaviště, část Potrubní ved
ID zprávy: 913574711
Typ zprávy: Datová zpráva
Datum a čas dodání: 1.6.2021 v 10:11:36
Datum a čas doručení: 1.6.2021 v 10:11:47

Odesílatel: Městská část Praha 7, U průhonu 1338/38, 17000 Praha 7, CZ
ID schránky: r44b2x7
Typ schránky: OVM

Zmocnění: 0 / 0
Odstavec: Nežadáno
Naše číslo jednací: MČ P7 163991/2021/SU/Nov
Naše spisová značka: SZ MČ P7 139990/2021/2
Vaše číslo jednací: Nežadáno
Vaše spisová značka: Nežadáno
K rukám: Nežadáno
Do vlastních rukou: Ne
Doručení fikcí zakázáno: Ne

Přílohy:

2021-139990.pdf (676,99 kB)
