



Foto rozhodnutí nabylo

právní moci dne

14.6.2022

za Magistrát hl. m. Prahy

V Praze dne

15.6.2022

-36-

Magistrát hl. m. Prahy
Odbor ochrany prostředí
Mariánské nám. 2
110 01 Praha 1 /1/

Váš dopis zn./ze dne:

Vyřizuje/tel.:

Č. j.:

Ing. Mgr. Monika Dubová

MHMP 743042/2022

236 004 297

Sp. zn.:

Počet listů/příloh: 11/0

S-MHMP 1464346/2021

Datum:

02.05.2022

Rozhodnutí

Odbor ochrany prostředí Magistrátu hlavního města Prahy (dále jen „OCP MHMP“), jako věcně příslušný vodoprávní úřad podle ust. § 31 odst. 1 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, dále podle ust. § 107 odst. 1 písm. x) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „vodní zákon“), jako speciální stavební úřad podle ust. § 15 odst. 1 písm. d) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „stavební zákon“), jako správní orgán příslušný k vedení navazujícího řízení podle ust. § 9b zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon o posuzování vlivů na životní prostředí“), a dále jako místně příslušný správní orgán dle ust. § 11 odst. 1 písm. b) zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů,

účastníkovi řízení (podle ust. § 27 odst. 1 správního řádu):

Hlavní město Praha, IČO: 00064581, Mariánské náměstí 2/2, 110 01 Praha 1, zastoupené společností Sweco Hydroprojekt a.s., IČO: 26475081, Táborská 940/31, 140 16 Praha 4, (v dalším textu uváděno zkráceně též jako „stavebník“)

vydává

podle ust. § 15 odst. 1 vodního zákona a ust. § 115 stavebního zákona

stavební povolení

k provedení změny stavby vodního díla podle ust. § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona, tedy čistírny odpadních vod, nazvané „**Stavba č. 0093 TV Kbely, Etapa 0028 ČOV Kbely**“, v k.ú. Kbely, na pozemcích p.č. 1975/1, 1975/27, 1975/28, 1976/7, 1976/8, 1976/9, 1976/39, 1976/40, 1976/41, v k.ú. Satalice, na pozemcích p.č. 641/29, 641/32, 641/34, 641/38, 641/39, 641/98, 641/143, 641/148, 641/200, 641/201, 641/202, 641/203, 641/204, 641/205, 641/206, v k.ú. Vinoř, na pozemku p.č. 1574/1, Praha 9.

Základní údaje o povolené stavbě:

Stručný popis stavby:

Jedná se o rekonstrukci a zkapacitnění stávající pobočné ČOV Kbely na výhledovou kapacitu 28 000 EO. Stavba bude sloužit pro čištění splaškových odpadních vod z městských částí Kbely a Satalice. Stavba bude realizována převážně na oplocené ploše stávající ČOV. ČOV je jedna funkční jednotka tvořená 2 (v cílovém stavu 3) biologickými linkami čištění odpadních vod. ČOV je rozdělena na mechanické čištění, biologické čištění, kalové hospodářství, energetickou část a administrativní část. V rámci 1. etapy výstavby bude provedena provizorní přeložka odtoku z biologické části linky 1 a 2 mimo prostor budoucí stavby nových dosazovacích nádrží, demolice stávající šterbinové nádrže a realizace provizorní komunikace v severovýchodní části areálu. Následovat bude výstavba objektu nové dosazovací nádrže DN1 a DN2 se středovou částí ČS, jímek kalu a nového odtokového potrubí s měřením. Bude zahájena rekonstrukce stávající biologické linky ze středového kolektoru, ze stávající biologické linky budou provizorně vymístěna dmychadla do kontejneru, linka 1 bude odstavena, bude odstraněn strop dmychárny, provedena oprava zhlaví odstavené linky a části kolektoru, linka 1 bude přebudována na aktivační nádrž a zprovozněna včetně napojení na nové dosazovací nádrže. V provozu budou obě nové dosazovací nádrže. Bude provedeno provizorní přepojení dmychadel na novou linku. Z provozu se odstaví 2. linka, proběhne její kompletní rekonstrukce, nad kolektorem bude realizován nový strop včetně nové rozvodny. Do kolektoru budou umístěna dmychadla a zprovozněna. Spustí se 2. linka. Bude provedeno rozšíření čerpací stanice, jímka bude využita pro provizorní čerpání odpadních vod do usazovacích nádrží. Na přítoku budou všechny odpadní vody převáděny do vírového separátoru a následně čerpány provizorní trasou na usazovací nádrže. Odstavena bude celá část od stavítka v SO 01- hrubé předčištění – lapáky písku – po nátok na usazovací nádrže. Proběhne rekonstrukce těchto objektů o realizace nové oddělovací a rozdělovací komory SO 05. Do provozu se uvede zrekonstruované hrubé předčištění včetně lapáků písku, nátok na linky aktivace bude z nového rozdělovacího objektu. Odstaví se z provozu stávající usazovací nádrže, které budou přebudovány na nové regenerační nádrže. Následovat bude výstavba objektu přijímací stanice odpadů (SO 28) a úpravy na přítoku odpadní vody (SO 01), výstavba nové čerpací stanice (SO 02) na vedlejším přítoku včetně výtlaku a definitivní vystrojení čerpací stanice SO 03 včetně nového výtlaku. V závěru 1. etapy výstavby budou realizovány přístavby a rekonstrukce objektů zpracování a skladování kalu SO 30, 31, 32. Součástí 2. etapy výstavby je realizace 3. linky biologického čištění a dosazovací nádrže DN3 včetně trubních propojení.

Účel vodního díla: čištění městských odpadních vod

Druh vodního díla: vodní dílo podle ust. § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona, tj. stavba čistírny odpadních vod.

Členění vodního díla na stavební objekty:

- SO 01 Spojná komora, lapák štěrku a oddělovací komora
- SO 02 Čerpací stanice na přítoku DN 550
- SO 03 Rozšíření šnekové čerpací stanice
- SO 04 Hrubé předčištění - rekonstrukce
- SO 05 Nový oddělovací a rozdělovací objekt pro linky 1,2,3
- SO 06 Stávající biologické linky – regenerace
- SO 07 Stávající biologické linky – aktivace
- SO 08 Nová biologická linka (3.linka)
- SO 09 Nový objekt skladování a dávkování chemických látek
- SO 10 Nová podélná dosazovací nádrž (3.linka)
- SO 11 Nové dosazovací nádrže (2 linky), ČS a jímka kalu
- SO 12 neobsazeno
- SO 13 Nová jímka filtrátu
- SO 14 Nové objekty měření průtoku a vzorkování
- SO 15 Demolice
- SO 16 Terénní a sadové úpravy
- SO 17 Spojovací potrubí
- SO 18 Přeložky
- SO 19 Areálová kanalizace
- SO 20 Komunikace a zpevněné plochy
- SO 21 Slaboproudé rozvody
- SO 22 Silnoproudé rozvody
- SO 23 Rozšíření veřejného osvětlení
- SO 24 Obnova oplocení
- SO 25 Výústní objekt – rekonstrukce
- SO 26 Nová rozpínací trafostanice – nová trafostanice bude řešena samostatným povolením, součástí tohoto řízení je pouze kabel VN z nové trafostanice do trafostanice ČOV
- SO 27 Neobsazeno
- SO 28 Nový objekt přejímací stanice odpadů
- SO 29 Nové objekty dezodorizace
- SO 30 Rozšíření objektu skladování kalů
- SO 31 Rozšíření objektu zpracování kalů
- SO 32 Rozšíření objektu zahuštění kalů
- SO 33 Garáže - rekonstrukce
- SO 34 Trafostanice - rekonstrukce
- SO 35 Administrativní budova - rekonstrukce

Seznam provozních souborů (PS)

PS 50 Hrubé předčištění, mechanické čištění

PS 51 Biologické čištění

PS 52 Kalové hospodářství

PS 53 Přejímací stanice odpadů

PS 54 Desodorizace

PS 70 Demontáže

PS 71 Motorové rozvody

PS 72 Nová rozpínací trafostanice PREDi včetně napojení – nová trafostanice bude řešena samostatným povolením, součástí tohoto řízení je pouze napojení

PS 80 SŘTP

Doba trvání stavby: stavba trvalá.

Vodní dílo souvisí s povrchovými vodami (vyčištěné odpadní vody budou vypouštěny do vod povrchových. Povolení k vypouštění vyčištěných odpadních vod do vod povrchových je vydáno, s ohledem na odlišný odvolací orgán oproti rozhodnutí o stavebním povolení, samostatným rozhodnutím v rámci společného řízení o povolení změny stavby vodního díla a řízení o povolení k nakládání s vodami vedeného procesně ve smyslu ust. § 9 odst. 5 vodního zákona současně):

Název vodního toku: Vinořský potok

Říční kilometr: 12,354

Identifikátor vodního toku: IDVT 10100608

Číslo hydrologického pořadí: 1-05-04-0060-0-00

Útvar povrchových vod: HSL_2090 Labe od toku Jizera po tok Vltava

Určení polohy umístění stavby (orientačně v souřadnicovém systému JTSK):

přibližný střed stavby ČOV: Y = 731830 X = 1039391

OCP MHMP podle ust. § 15 odst. 3 vodního zákona a ust. § 115 stavebního zákona, v platném znění, stanovuje podmínky pro provedení změny stavby vodního díla:

1. Stavba bude provedena podle ověřené projektové dokumentace pro stavební řízení zpracované v 05/2020 sdružením „SUDOP GROUP+METROPROJEKT-ČOV Kbely“, člen sdružení METROPROJEKT Praha a.s., Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7, IČO: 45271895, odpovědný projektant Ing. Petr Kuba, Ph.D., autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, městské inženýrství, ČKAIT 0009820, dílčí část projektu: Požárně bezpečnostní řešení zpracovala Ing. Šárka Navarová, Ph.D., autorizovaný inženýr pro požární bezpečnost staveb, ČKAIT - 0008877.
2. Termín zahájení stavby bude před předpokládaným zahájením stavebních prací oznámen stavebníkem OCP MHMP společně s názvem a sídlem stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět. Oznámení bude obsahovat kopii dokladu o autorizaci stavbyvedoucího pro obor staveb vodního hospodářství a krajinného inženýrství.

3. Stavba bude dokončena nejpozději do 31. 12. 2028.
4. Při realizaci záměru nebude ohrožena jakost povrchových nebo podzemních vod závadnými látkami ve smyslu ust. § 39 vodního zákona. Použité stavební mechanismy budou zajištěny tak, aby nedošlo ke znečištění území ropnými látkami.
5. Budou dodrženy podmínky OCP MHMP z hlediska ochrany ovzduší, vyplývající ze závazného stanoviska č.j. MHMP 1928573/2021 ze dne 24. 11. 2021:
 - Umisťovat venkovní skládky, mezideponie, přesypy apod. na závětrnou stranu a současně materiály na nich ukládat tak, aby horní vrstvu tvořil vždy nový přirozeně vlhký materiál.
 - Materiály, u nichž je vysoké riziko prášení, musí být uloženy ve vhodných uzavíratelných obalech nebo musí být skladovány nejlépe v krytých prostorech. Důležité je jejich co nejrychlejší zpracování. Nepotřebné zbytky se musí co nejdříve odvézt ze staveniště.
 - Plochy v rámci staveniště (skládky, mezideponie, přesypy aj.) budou zejména za suchého a větrného počasí vlhčeny (kropeny), a to i v době, kdy je provoz staveniště omezen. Tato opatření budou prováděna i v případě odstávek.
 - Omezit rychlost dopravy na staveništních komunikacích tak, aby bylo zamezeno nadměrné prašnosti z pojezdu stavebních strojů. Maximální rychlost by neměla překročit 20 km.hod-1. Značení omezující rychlost umístit u vjezdu na staveniště.
 - Při přepravě materiálů mezi více areály v rámci stavby dodržovat zásadu minimalizace délky přepravních tras, tj. rozmístit materiál tak, aby nutná přeprava byla co nejkratší.
 - Při manipulaci, nakládce a vykládce minimalizovat spádové výšky.
 - Provádět čištění staveništních ploch a staveništních komunikací.
 - Instalovat čistící systém nebo zavést postupy čištění při výjezdu ze staveniště v prostoru napojení na veřejné komunikace tak, aby se zamezilo znečištění komunikace staveništní technikou.
 - Provádět pravidelně kontrolu technického stavu strojní techniky a podmínky na staveništi (technický stav hrazení, dostupnost protiprašných opatření) před zahájením jednotlivých etap stavebních prací.
 - Používat nesilniční pojízdné stroje (bagry, rýpadla, nakladače, jeřáby, buldozery atd.) a traktory splňující alespoň emisní Etapu II (Stage II).
 - Používat nákladní vozidla splňující alespoň emisní normu EURO IV.
 - Stavebník v souvislosti s provozem staveniště zajistí, že nákladní prostor automobilů bude zajištěn proti jakémukoli úniku převáženého materiálu, např. plachtou.
 - Redukovat volnoběhy nákladních automobilů a stavebních strojů na minimum.
 - Stavebník musí zajistit proškolení osob pohybujících na staveništi (doložitelným způsobem) ve způsobech eliminace prašnosti související s provozem staveniště a manipulací s materiály, které mohou být zdrojem prašnosti.

6. Budou dodrženy podmínky OCP MHMP z hlediska posuzování vlivů na životní prostředí, vyplývající ze závazného stanoviska č.j. MHMP 608106/2018 ze dne 25. 4. 2018:
- Realizaci záměru zahájit až v době, kdy již bude možné nejpozději souběžně dokončit realizaci projektu „Obtok ČOV Kbely, Praha 19“, která zajistí přímé odvádění čistých vod z oblasti do vodního toku Vinořský potok.
 - V maximální možné míře neovlivnit chod stávajícího zařízení a po dobu realizace zajistit vždy biologické čištění odpadních vod.
 - Podle plánu organizace výstavby zajistit plnění souboru organizačních a technických opatření v etapě výstavby s cílem minimalizovat potenciální nepříznivé vlivy na životní prostředí, veřejné zdraví a pohodu obyvatelstva a zabezpečit průběžnou kontrolu plnění příslušných opatření.
 - V případě kumulace výstavby posuzovaného záměru s výstavbou záměru „Stavba č. 7552 Budovatelská – Mladoboleslavská“ zajistit koordinaci činností tak, aby byly omezeny kumulace nepříznivých vlivů na životní prostředí, zejména pak ve vztahu k obslužné staveništní dopravě.
 - Ke kolaudačnímu souhlasu předložit specifikaci druhů a množství odpadů z výstavby, včetně výkopové zeminy, a doklady o způsobu jejich využití, resp. odstranění.
 - Ve zkušebním provozu zajistit provedení autorizovaného měření emisí látek obtěžujících zápachem z provozu ČOV Kbely. Na základě výsledků tohoto měření popřípadě navrhnout a bezodkladně realizovat nápravná opatření.
 - Ve zkušebním provozu zajistit provedení autorizovaného měření hluku z provozu v areálu ČOV Kbely s cílem prokázat, že při maximálním provozu v areálu ČOV Kbely včetně vnitroareálové dopravy budou dodrženy příslušné hygienické limity hluku v denní a noční době stanovené v nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění nařízení vlády č. 217/2016 Sb. Na základě výsledků měření popřípadě navrhnout a bezodkladně realizovat nápravná opatření.
7. Budou dodrženy podmínky Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odboru ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, vyplývající ze závazného stanoviska sp.zn. 129855/2021-1150-OÚZ-PHA, ze dne 5. 11. 2021:
- Jeřáby budou ve smyslu vojenského předpisu Let-1-6/L14 Vojenská letiště (leteckého předpisu L 14 Letiště) světelně označeny zdvojenými překážkovými návěstidly nízké svítivosti typu B (červené), které budou umístěny na nejvyšších bodech jeřábů a na vrcholech konců ramen jeřábů a budov v provozu nepřetržitě 24 hodin denně.
 - Překážková návěstidla použitá pro světelné označení jeřábu musí být schválena ODVL SDK MO nebo Úřadem pro civilní letectví a musí mít vydané osvědčení typové způsobilosti leteckého pozemního zařízení.
 - Termín vztyčení, dobu, po kterou budou jeřáby v ochranném pásmu letiště Kbely umístěny, zeměpisné souřadnice, výšku a způsob značení jeřábů stavebník ohlásí minimálně týden předem VÚ 8407 Praha telefonicky a zároveň na e-mail, dle požadavků Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany. Touto cestou zašle stavebník i kopii stavebního povolení a osvědčení typové způsobilosti leteckého pozemního zařízení – překážkových návěstidel použitých pro značení jeřábu.

- V ochranném pásmu letiště je stavebník povinen:
 - Zajistit funkčnost vizuálních prostředků pro značení překážek (překážkových návěstidel).
 - Provádět kontrolu funkčnosti těchto návěstidel (a to min. 1 x denně) a o kontrole vést záznam ve stavebním deníku. Zástupce VÚ 8407 Praha je oprávněn provádět kontrolu těchto záznamů a případně i stavu vizuálních prostředků pro značení překážek.
 - Bezodkladně hlásit VÚ 8407 Praha změny týkající se výšky, situování a stavu vizuálních prostředků pro značení překážek.
8. Budou dodrženy podmínky Povodí Labe, s.p., vyplývající ze stanoviska zn. PLa/2021/001496 ze dne 25.1.2021:
 - Nepropustnost nově vybudovaných stok bude ověřena zkouškami vodotěsnosti a dokladována při kolaudaci stavby.
 - Před kolaudací stavby bude přizván ke kontrole provedení výústního objektu pracovník Povodí Labe, s.p.
 9. Před zahájením stavby budou ověřeny a vytyčeny všechny inženýrské sítě, které jsou v dosahu stavby. Práce v ochranných pásmech inženýrských sítí je možné provádět pouze na základě povolení vydaného příslušným správcem inženýrské sítě. Při provádění stavby budou dodrženy podmínky stanovisek společností: PREdistribuce, a.s., ze dne 31. 3. 2021, zn. 300086820_023_21, Pražské vodovody a kanalizace a.s., ze dne 18. 8. 2020, zn. PVK 41207/ÚTPČ/20, Pražská vodohospodářská společnost, a.s., ze dne 14. 9. 2020, zn. 02450/20/2/02, CETIN, a.s., ze dne 18. 1. 2021, č.j. 508148/21.
 10. OCP MHMP stanovuje dle ust. § 115 odst. 1 stavebního zákona stavebníkovi povinnost oznámit, vždy minimálně 14 dnů předem, fáze výstavby za účelem provedení kontrolních prohlídek stavby:
 1. v průběhu betonáže nádrží 1.etapy stavby
 3. v průběhu montáže technologické části 1.etapy stavby
 4. před uvedením 1.etapy stavby do zkušebního provozu
 5. v průběhu betonáže nádrží 2.etapy stavby
 8. v průběhu montáže technologické části 2.etapy stavby
 9. před uvedením 2.etapy stavby do zkušebního provozu
 11. K ověření funkčnosti a vlastností provedeného vodního díla podle projektové dokumentace ukládá OCP MHMP podle ust. § 115 odst. 2 stavebního zákona po projednání se stavebníkem provedení zkušebního provozu v trvání 12 měsíců ode dne provedení kontrolní prohlídky stavby po dokončení stavby. Stavebník zajistí, aby byly před zahájením zkušebního provozu stavby provedeny a vyhodnoceny všechny zkoušky předepsané zvláštními právními předpisy.
 Ve zkušebním provozu stavebník zajistí provedení autorizovaného měření emisí látek obtěžujících zápachem z provozu ČOV Kbely. Na základě výsledků tohoto měření popřípadě navrhne a bezodkladně realizuje nápravná opatření. Ve zkušebním provozu

stavebník zajistí provedení autorizovaného měření hluku z provozu v areálu ČOV Kbely s cílem prokázat, že při maximálním provozu v areálu ČOV Kbely včetně vnitroareálové dopravy budou dodrženy příslušné hygienické limity hluku v denní a noční době stanovené v nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací, ve znění nařízení vlády č. 217/2016 Sb. Na základě výsledků měření popřípadě navrhne a bezodkladně realizuje nápravná opatření.

12. OCP MHMP stanovuje dle ust. § 115 odst. 1 stavebního zákona, že stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu. K závěrečné kontrolní prohlídce stavby stavebník předloží písemné zpracování a vyhodnocení výsledků zkušebního provozu.
13. OCP MHMP ukládá stavebníkovi dle ust. § 15 odst. 3 vodního zákona povinnost předložit provozní řád vodního díla s provedením aktualizací dle skutečného stavu po realizaci stavby nejpozději se žádostí o vydání kolaudačního souhlasu.
14. Nezbytný rozsah staveniště: v k.ú. Kbely, na pozemcích p.č. 1975/1, 1975/27, 1975/28, 1976/7, 1976/8, 1976/9, 1976/39, 1976/40, 1976/41, v k.ú. Satalice, na pozemcích p.č. 641/29, 641/32, 641/34, 641/38, 641/39, 641/98, 641/143, 641/148, 641/200, 641/201, 641/202, 641/203, 641/204, 641/205, 641/206, v k.ú. Vinoř, na pozemku p.č. 1574/1, Praha.

Odůvodnění:

Dne 17. 9. 2021 byla žádost účastníka řízení dle ust. § 27 odst. 1 správního řádu: Hlavní město Praha, IČO: 00064581, Mariánské náměstí 2/2, 110 01 Praha 1, zastoupené společností Sweco Hydroprojekt a.s., IČO: 26475081, Tábořská 940/31, 140 16 Praha 4, o povolení stavby vodního díla „Stavba č. 0093 TV Kbely, Etapa 0028 ČOV Kbely“ a povolení k nakládání s vodami podle ust. § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona, doručena věcně a místně příslušnému správnímu orgánu a tímto dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Vzhledem k tomu, že žádost neposkytovala dostatečné podklady pro její posouzení, vyzval OCP MHMP stavebníka k doplnění dokladů a řízení usnesením č.j. MHMP 1632163/2021 ze dne 13.10.2021 přerušil. Doklady byly doloženy dne 3. 2. 2022, v řízení bylo dále pokračováno.

Tím, že je v případě podané žádosti splněna podmínka podle ust. § 140 odst. 1 správního řádu, jedná se o řízení společné dle ust. § 115 odst. 12 vodního zákona. Protože je tento postup upraven vodním zákonem, nevydal OCP MHMP za účelem spojení řízení usnesení podle správního řádu. Podmínka ust. § 140 odst. 1 správního řádu je splněna tím, že se jedná o řízení týkající se téhož předmětu a věcně spolu související.

Jedná se o navazující řízení ve smyslu § 3 písm. g) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o posuzování vlivů na životní prostředí), ve znění pozdějších předpisů.

OCP MHMP oznámil zahájení navazujícího společného řízení všem známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům přípisem č.j. MHMP 283074/2022 ze dne 15. 2. 2022. OCP MHMP procesně postupoval v souladu s ust. § 9b a 9c zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů.

OCP MHMP upustil dle ust. § 112 odst. 1 stavebního zákona od ohledání na místě a od ústního jednání, neboť jsou mu dobře známy poměry staveniště a žádost poskytuje dostatečný podklad pro posouzení stavebního záměru a stanovení podmínek k jeho provádění. OCP MHMP vzhledem k tomu, že upustil od ústního jednání, určil lhůtu 15 dnů ode dne doručení oznámení, do kdy mohly dotčené orgány uplatnit svá závazná stanoviska a účastníci řízení své námítky. OCP MHMP současně upozornil dotčené orgány a účastníky řízení, že závazná stanoviska a námítky mohou uplatnit nejpozději ve stanovené lhůtě, jinak k nim nebude přihlédnuto. Dne 14. 3. 2022 využil účastník řízení podle ust. § 109 písm. c) stavebního zákona, Městská část Praha-Satalice, K Radonicům 81/3, 190 15 Praha 9, právo nahlédnout do spisu podle ust. § 38 správního řádu.

Ze strany účastníků řízení nebyly vzneseny žádné námítky.

OCP MHMP s ohledem na skutečnost, že se jedná o tzv. navazující řízení, zveřejnil společně s oznámením o zahájení řízení náležitosti podle ust. § 9b zákona o posuzování vlivů na životní prostředí:

a) žádost spolu s upozorněním, že se jedná o záměr posouzený podle zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, spolu s informací, kde lze nahlédnout do příslušné dokumentace pro navazující řízení

Text samotné žádosti o stavební povolení byl zveřejněn společně s oznámením o zahájení řízení. Přílohy žádosti v rozsahu: projektová dokumentace ve stupni pro stavební povolení (zpracovaná v 05/2020 sdružením „SUDOP GROUP+METROPROJEKT-ČOV Kbely“, člen sdružení METROPROJEKT Praha a.s., Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7, IČO: 45271895, odpovědný projektant Ing. Petr Kuba, Ph.D., autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, městské inženýrství, ČKAIT 0009820, dílčí část projektu: Požárně bezpečnostní řešení zpracovala Ing. Šárka Navarová, Ph.D., autorizovaný inženýr pro požární bezpečnost staveb, ČKAIT - 0008877), doklady žádosti o vydání stavebního povolení (stanovisko odboru evidence majetku MHMP, stanovisko Povodí Labe, s.p., stanovisko Pražských vodovodů a kanalizací, a.s., stanovisko Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, stanovisko CETIN, a.s., stanovisko Pražské vodohospodářské společnosti, a.s., stanovisko PREDistribuce, a.s., stanovisko Technické zprávy komunikací hl. m. Prahy, a.s., stanovisko odboru ochrany prostředí MHMP, stanovisko Hasičského záchranného sboru hl.m. Prahy, stanovisko odboru památkové péče MHMP, stanovisko Hygienické stanice hl.m. Prahy, stanovisko odboru životního prostředí, dopravy a místního hospodářství Úřadu Městské části Praha 19, stanovisko Městské části Praha-Satalice, stanovisko odboru bezpečnosti MHMP, stanovisko Úřadu pro civilní letectví), územní rozhodnutí, sdělení stavebního úřadu Úřadu Městské části Praha 19, souhlas stavebního úřadu Úřadu Městské části Praha 19 podle ust. § 15

odst. 2 stavebního zákona a plná moc byly před vydáním stavebního povolení k dispozici k nahlédnutí na pracovišti OCP MHMP.

b) informace o předmětu a povaze rozhodnutí, které má být v navazujícím řízení vydáno

Předmětem navazujícího řízení je stavební povolení změny stavby vodního díla ve smyslu ust. § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona, tedy změny stavby čistírny odpadních vod, nazvané „Stavba č. 0093 TV Kbely, Etapa 0028 ČOV Kbely“, v k.ú. Kbely, na pozemcích p.č. 1975/1, 1975/27, 1975/28, 1976/7, 1976/8, 1976/9, 1976/39, 1976/40, 1976/41, v k.ú. Satalice, na pozemcích p.č. 641/29, 641/32, 641/34, 641/38, 641/39, 641/98, 641/143, 641/148, 641/200, 641/201, 641/202, 641/203, 641/204, 641/205, 641/206, v k.ú. Vinoř, na pozemku p.č. 1574/1, Praha. Jedná se o navazující řízení ve smyslu § 3 písm. g) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

c) informace o tom, kde se lze seznámit s dokumenty pořízenými v průběhu posuzování, které byly zveřejněny podle § 16 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí

Dokumenty pořízené v průběhu posuzování v souladu s § 16 odst. 3 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí jsou zveřejněny v Informačním systému EIA na webových stránkách: <http://www.mzp.cz/eia> - kód záměru PHA990.

d) informace o podmínkách zapojení veřejnosti do řízení podle § 9c odst. 1 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí a podle zvláštních právních předpisů, kterými se rozumí především informace o místě a čase konání případného veřejného ústního jednání, o lhůtě pro uplatnění připomínek veřejnosti k záměru a o případných důsledcích zmeškání takové lhůty, informace o tom, zda a případně v jaké lhůtě může veřejnost nahlížet do podkladů rozhodnutí, o dotčených orgánech a informace o možnostech dotčené veřejnosti účastnit se navazujícího řízení podle § 9c odst. 3 a 4 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí

OCP MHMP upozornil veřejnost ve smyslu § 9c odst. 1 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, že může uplatnit připomínky ke shora uvedenému záměru nejpozději do 30 dnů ode dne zveřejnění této informace, jinak ke stanoviskům nebo námitkám účastníků řízení podaným po této lhůtě nebude přihlédnuto. Veřejností se podle § 3 písm. h) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí rozumí jedna nebo více osob. Pokud se podáním písemného oznámení přihlásí správnímu orgánu, který navazující řízení vede, do 30 dnů ode dne zveřejnění informací podle § 9b odst. 1 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, stává se účastníkem navazujícího řízení též obec dotčená záměrem, nebo dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí. Dotčenou veřejností se podle § 3 písm. i) zákona o posuzování vlivů na životní prostředí rozumí osoba, která může být rozhodnutím vydaným v navazujícím řízení dotčena ve svých právech nebo povinnostech; právnická osoba soukromého práva, jejímž předmětem činnosti je podle zakladatelského právního jednání ochrana životního prostředí nebo veřejného zdraví, a jejíž hlavní činností není podnikání nebo jiná výdělečná činnost, která vznikla alespoň 3 roky před dnem zveřejnění informací o navazujícím řízení podle § 9b odst. 1, případně před dnem vydání rozhodnutí podle § 7 odst. 6, nebo kterou podporuje svými podpisy nejméně 200 osob, přičemž podpisy musí být doloženy na podporující listině splňující náležitosti § 9e zákona o posuzování vlivů na životní prostředí.

OCP MHMP poskytl účastníkům řízení možnost seznámit se s podklady pro rozhodnutí. Ve stanovené lhůtě ze strany účastníků řízení a dotčených orgánů nebyla uplatněna závazná stanoviska a námitky nad rámec závazných stanovisek uplatněných k projektové dokumentaci v předstihu před podáním žádosti o vydání společného povolení dle níže uvedeného výčtu vyjádření a stanovisek k záměru. Ve stanovené lhůtě se OCP MHMP nepřihlásil dle ust. § 9c odst. 3 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí žádný účastník řízení.

Při stanovování okruhu účastníků řízení vycházel OCP MHMP z ust. § 109 stavebního zákona a ust. § 115 vodního zákona. Za účastníka řízení podle ust. § 27 odst. 1 správního řádu a ust. § 109 písm. a) stavebního zákona je považován stavebník, za účastníka řízení podle ust. § 27 odst. 1 správního řádu a ust. § 109 písm. c) a d) stavebního zákona jsou považováni držitelé vlastnického práva ke stavbou dotčeným pozemkům a stavbám, za účastníka řízení podle ust. § 27 odst. 2 správního řádu a ust. § 109 písm. e) a f) stavebního zákona jsou považováni držitelé vlastnických práv k pozemkům sousedním, včetně staveb na nich, pokud mohou být jejich vlastnická práva stavbou přímo dotčena a oprávnění z věcných břemen, pokud mohou být dotčeny jejich zájmy. Za účastníka řízení podle ust. § 115 odst. 5 vodního zákona je považován správce vodního toku. Účastníci řízení jsou uvedeni jmenovitě v rozdělovníku tohoto rozhodnutí.

Z předložených dokladů a podkladů k vodoprávnímu řízení bylo zjištěno následující:

Jedná se o vodní dílo podle § 55 odst. 1 písm. c) vodního zákona.

Změna stavby je navržena na pozemcích:

- v k.ú. Kbely, p.č. 1975/1, 1975/27, 1975/28, 1976/7, 1976/8, 1976/9, 1976/39, 1976/40, 1976/41, v k.ú. Satalice, p.č. 641/29, 641/32, 641/34, 641/38, 641/98, 641/148, 641/200, 641/201, 641/202, 641/203, 641/204, 641/205, 641/206 a v k.ú. Vinoř, p.č. 1574/1, ve vlastnictví stavebníka,
- v k.ú. Satalice, p.č. 641/39, ve vlastnictví stavebníka, svěřeno Městské části Praha-Satalice, doložen souhlas podle ust. § 184a stavebního zákona,
- v k.ú. Satalice, p.č. 641/143, ve vlastnictví JUDr. Evy Štrupové, Vinořské náměstí 42, 190 17 Praha 9, a pana Františka Tikovského, Mohelnická 770/5, 197 00 Praha 9, doložen souhlas podle ust. § 184a stavebního zákona.

Změna stavby je navržena podle projektové dokumentace pro stavební řízení zpracované v 05/2020 sdružením „SUDOP GROUP+METROPROJEKT-ČOV Kbely“, člen sdružení METROPROJEKT Praha a.s., Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7, IČO: 45271895.

Projektant: odpovědný projektant Ing. Petr Kuba, Ph.D., autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství, městské inženýrství, ČKAIT 0009820, dílčí část projektu: Požárně bezpečnostní řešení zpracovala Ing. Šárka Navarová, Ph.D., autorizovaný inženýr pro požární bezpečnost staveb, ČKAIT - 0008877.).

Zhotovitel: bude vybrán na základě výběrového řízení.

Provozovatel: Pražské vodovody a kanalizace, a.s., IČO: 25656635, Ke Kablu 971, Praha 10.

Účel stavby: Pobočná čistírna odpadních vod Kbely je mechanicko – biologická čistírna odpadních vod určená k čištění odpadních vod přiváděných stokovou sítí z městských částí Kbely a Satalice.

Stručný popis stavby:

Jedná se o rekonstrukci a zkapacitnění stávající pobočné ČOV Kbely na výhledovou kapacitu 28 000 EO. Stavba bude sloužit pro čištění splaškových odpadních vod z městských částí Kbely a Satalice. Stavba bude realizována převážně na oplocené ploše stávající ČOV. ČOV je jedna funkční jednotka tvořená 2 (v cílovém stavu 3) biologickými linkami čištění odpadních vod. ČOV je rozdělena na mechanické čištění, biologické čištění, kalové hospodářství, energetickou část a administrativní část. V rámci 1. etapy výstavby bude provedena provizorní přeložka odtoku z biologické části linky 1 a 2 mimo prostor budoucí stavby nových dosazovacích nádrží, demolice stávající štěrbínové nádrže a realizace provizorní komunikace v severovýchodní části areálu. Následovat bude výstavba objektu nové dosazovací nádrže DN1 a DN2 se středovou částí ČS, jímek kalu a nového odtokového potrubí s měřením. Bude zahájena rekonstrukce stávající biologické linky ze středového kolektoru, ze stávající biologické linky budou provizorně vymístěna dmychadla do kontejneru, linka 1 bude odstavena, bude odstraněn strop dmychárny, provedena oprava zhlaví odstavené linky a části kolektoru, linka 1 bude přebudována na aktivační nádrž a zprovozněna včetně napojení na nové dosazovací nádrže. V provozu budou obě nové dosazovací nádrže. Bude provedeno provizorní přepojení dmychadel na novou linku. Z provozu se odstaví 2. linka, proběhne její kompletní rekonstrukce, nad kolektorem bude realizován nový strop včetně nové rozvodny. Do kolektoru budou umístěna dmychadla a zprovozněna. Spustí se 2. linka. Bude provedeno rozšíření čerpací stanice, jímka bude využita pro provizorní čerpání odpadních vod do usazovacích nádrží. Na přítoku budou všechny odpadní vody převáděny do vírového separátoru a následně čerpány provizorní trasou na usazovací nádrže. Odstavena bude celá část od stavítka v SO 01- hrubé předčištění – lapáky písku – po nátok na usazovací nádrže. Proběhne rekonstrukce těchto objektů o realizace nové oddělovací a rozdělovací komory SO 05. Do provozu se uvede zrekonstruované hrubé předčištění včetně lapáků písku, nátok na linky aktivace bude z nového rozdělovacího objektu. Odstaví se z provozu stávající usazovací nádrže, které budou přebudovány na nové regenerační nádrže. Následovat bude výstavba objektu přejímací stanice odpadů (SO 28) a úpravy na přítoku odpadní vody (SO 01), výstavba nové čerpací stanice (SO 02) na vedlejším přítoku včetně výtlačku a definitivní vystrojení čerpací stanice SO 03 včetně nového výtlačku. V závěru 1. etapy výstavby budou realizovány přístavby a rekonstrukce objektů zpracování a skladování kalu SO 30, 31, 32. Součástí 2. etapy výstavby je realizace 3. linky biologického čištění a dosazovací nádrže DN3 včetně trubních propojení.

Stavební objekty

SO 01 Spojná komora, lapák šterku a oddělovací komora

SO 02 Čerpací stanice na přítoku DN 550

- SO 03 Rozšíření šnekové čerpací stanice
- SO 04 Hrubé předčištění - rekonstrukce
- SO 05 Nový oddělovací a rozdělovací objekt pro linky 1,2,3
- SO 06 Stávající biologické linky – regenerace
- SO 07 Stávající biologické linky – aktivace
- SO 08 Nová biologická linka (3.linka)
- SO 09 Nový objekt skladování a dávkování chemických látek
- SO 10 Nová podélná dosazovací nádrž (3.linka)
- SO 11 Nové dosazovací nádrže (2 linky), ČS a jímka kalu
- SO 12 neobsazeno
- SO 13 Nová jímka filtrátu
- SO 14 Nové objekty měření průtoku a vzorkování
- SO 15 Demolice
- SO 16 Terénní a sadové úpravy
- SO 17 Spojovací potrubí
- SO 18 Přeložky
- SO 19 Areálová kanalizace
- SO 20 Komunikace a zpevněné plochy
- SO 21 Slaboproudé rozvody
- SO 22 Silnoproudé rozvody
- SO 23 Rozšíření veřejného osvětlení
- SO 24 Obnova oplocení
- SO 25 Výústní objekt – rekonstrukce
- SO 26 Nová rozpínací trafostanice – nová trafostanice bude řešena samostatným povolením, součástí tohoto řízení je pouze kabel VN z nové trafostanice do trafostanice ČOV
- SO 27 Neobsazeno
- SO 28 Nový objekt přejímací stanice odpadů
- SO 29 Nové objekty dezodorizace
- SO 30 Rozšíření objektu skladování kalů
- SO 31 Rozšíření objektu zpracování kalů
- SO 32 Rozšíření objektu zahuštění kalů
- SO 33 Garáže - rekonstrukce
- SO 34 Trafostanice - rekonstrukce
- SO 35 Administrativní budova - rekonstrukce

Provozní soubory

- PS 50 Hrubé předčištění, mechanické čištění
- PS 51 Biologické čištění
- PS 52 Kalové hospodářství
- PS 53 Přejímací stanice odpadů
- PS 54 Desodorizace
- PS 70 Demontáže
- PS 71 Motorové rozvody

PS 72 Nová rozpínací trafostanice PREDi včetně napojení – nová trafostanice bude řešena samostatným povolením, součástí tohoto řízení je pouze napojení.

PS 80 SŘTP

Součástí tohoto rozhodnutí není povolení nového napojení čerpací stanice pro závlahy golfového areálu společnosti Golf Vinoř, a.s., ani odstranění napojení stávajícího.

Ke stavebnímu řízení byla doložena tato rozhodnutí, stanoviska a vyjádření:

Ke změně stavby vydal stavební úřad Úřadu Městské části Praha 19 územní rozhodnutí č.j. P19 542/2020-OV/VE ze dne 13. 2. 2020, které nabylo právní moci dne 20. 3. 2020, souhlas podle ust. § 15 stavebního zákona č.j. P19 1355/2021 ze dne 18.2.2021, sdělení č.j. P19 7304/2021-OV/P ze dne 3. 11. 2021 a souhlas podle ust. § 15 stavebního zákona č.j. P19 804/2022-OV/P ze dne 3. 2. 2022.

Stanovisko OCP MHMP bylo vydáno dne 16. 2. 2021 pod č.j. MHMP 185242/2021. Souhrnné stanovisko z hlediska složkových právních předpisů na ochranu životního prostředí je souhlasné bez podmínek. Z hlediska ochrany přírody a krajiny podle zákona č. 114/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, bylo vydáno souhlasné závazné stanovisko bez podmínek. Z hlediska posuzování vlivů na životní prostředí bylo konstatováno, že řízení o stavebním povolení je tzv. navazujícím řízením ve smyslu zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů.

OCP MHMP jako příslušný úřad podle § 22 písm. a) a § 23 odst. 10 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí vydal dne 25. 4. 2018 pod č.j. MHMP 608106/2018 závazné stanovisko k posouzení vlivů provedení záměru na životní prostředí, s podmínkami. Podmínky závazného stanoviska byly zapracovány do podmínky č. 6 tohoto rozhodnutí. Do podmínek rozhodnutí nebyly převzaty podmínky týkající se územního řízení, podmínky č. 4, 5, 6, 7, 8 týkající se stavebního řízení, uvedené v bodu A. závazného stanoviska, které byly zapracovány do projektové dokumentace, ani podmínky č. 5, 6, 7 týkající se realizace stavby, uvedené v bodu B. závazného stanoviska (podmínky č. 5 a 6 byly zapracovány do projektové dokumentace, podmínka č. 7 se týká výsadby dřevin. Kácení dřevin ani náhradní výsadba nejsou předmětem tohoto navazujícího řízení, tedy ani tohoto rozhodnutí) ani podmínky č. 1, 2 týkající se provozu záměru, uvedené v bodu C. závazného stanoviska (podmínka č. 1 týkající se odčerpávání vyčištěné odpadní vody z ČOV Kbely pro závlahy golfového areálu společnosti Golf Vinoř, a.s., se netýká předmětu rozhodnutí. Přečištěná odpadní voda z ČOV Kbely bude vypouštěna do vodního toku Vinořský potok na základě povolení k nakládání s vodami, které je vedeno ve společném řízení, z důvodu odlišných odvolacích orgánů bude vydáno samostatné povolení. Podmínka č. 2 se týká údržby dřevin vysázených v rámci záměru a popřípadě jejich obnovy. Kácení dřevin ani náhradní výsadba nejsou předmětem tohoto navazujícího řízení, tedy ani tohoto rozhodnutí).

OCP MHMP jako příslušný úřad podle § 22 písm. a) a § 23 odst. 10 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí vydal dne 17. 3. 2022 pod č.j. MHMP 461539/2022 souhlasné závazné

stanovisko, kde ověřil, že nedošlo ke změnám záměru, které by mohly mít významný negativní vliv na životní prostředí, zejména ke zvýšení jeho kapacity a rozsahu nebo ke změně jeho technologie, řízení provozu nebo způsobu užívání.

Z hlediska ochrany ovzduší podle zákona č. 201/2012 Sb., o ochraně ovzduší, ve znění pozdějších předpisů, vydal OCP MHMP dne 24. 11. 2021 pod č.j. MHMP 1928573/2021 souhlasné závazné stanovisko s podmínkami. Podmínky závazného stanoviska byly zapracovány do podmínky č. 5 tohoto rozhodnutí.

Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, vydala souhlasné závazné stanovisko sp.zn. 121145/2021-1150-OÚZ-PHA ze dne 27. 4. 2021 bez podmínek a souhlasné závazné stanovisko sp.zn. 129855/2021-1150-OÚZ-PHA, ze dne 5. 11. 2021 s podmínkami. Podmínky závazného stanoviska byly zapracovány do podmínky č. 7 tohoto rozhodnutí.

Závazné stanovisko Odboru bezpečnosti, oddělení preventivní ochrany bylo vydáno dne 1. 2. 2021 pod č.j. MHMP 129677/2021 bez podmínek.

Odbor památkové péče MHMP dopisem ze dne 24. 2. 2021, č.j. MHMP 255125/2021 sděluje, že dotčené nemovitosti leží mimo památkově chráněná území.

Odbor životního prostředí, dopravy a místního hospodářství Úřadu Městské části Praha 19 vydal souhrnné stanovisko z hlediska ochrany složek životního prostředí a silničního správního úřadu dne 15. 7. 2021 pod č.j. P19 469/2021/OŽPD/We. Jedná se o souhlasné vyjádření podle ust. § 154 správního řádu, bez podmínek. Z hlediska ochrany přírody a krajiny vyjádření uvádí, že k územnímu řízení bylo vydáno závazné stanovisko s podmínkami, které zůstávají v platnosti. Podmínky se týkají souhlasu ke kácení dřevin. OCP MHMP k tomu uvádí, že kácení dřevin ani náhradní výsadba nejsou předmětem tohoto navazujícího řízení, tedy ani tohoto rozhodnutí. K odstranění dřevin rostoucích mimo les je třeba povolení podle ust. § 8 odst. 1 zákona č. 144/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, k jehož vydání je příslušný orgán ochrany přírody Úřadu Městské části Praha 19.

Stanovisko Povodí Labe, s.p., jako správce povodí a správce vodního toku, bylo vydáno dne 25. 1. 2021 pod zn.: PLa/2021/001496. Podmínky stanoviska byly zapracovány do podmínky č. 8 tohoto rozhodnutí. Podmínky týkající se splnění zákonných předpisů nebyly použity, jelikož vyplývají přímo z legislativních požadavků. Podmínka týkající se doplnění stávajícího výústního potrubí zpětnou klapkou byla splněna.

Koordinované závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru hlavního města Prahy bylo vydáno dne 15. 2. 2021 pod č.j. HSAA- 662-3/2021 souhlasné bez podmínek.

Závazné stanovisko Hygienické stanice hlavního města Prahy bylo vydáno dne 25. 6. 2020 pod č.j. HSHMP 36407/2020 souhlasné bez podmínek.

Závazné stanovisko Úřadu pro civilní letectví bylo vydáno dne 2. 2. 2021 pod č.j. 188-21-701 souhlasné bez podmínek.

Stanovisko Městské části Praha-Satalice bylo vydáno dne 29. 3. 2021 pod zn. 194/2021.

Při provádění stavby dojde ke kontaktu s některými podzemními vedeními sítí veřejné technické infrastruktury či k dotčení jejich ochranných pásem. Společně se žádostí o vydání stavebního povolení byla předložena stanoviska správců dotčené technické infrastruktury: PREDistribuce, a.s., vyjádření ze dne 31. 3. 2021, zn. 300086820_023_21, Pražské vodovody a kanalizace a.s., vyjádření ze dne 18. 8. 2020, zn. PVK 41207/ÚTPČ/20, Pražská vodohospodářská společnost, a.s., vyjádření ze dne 14. 9. 2020, zn. 02450/20/2/02, CETIN, a.s., vyjádření ze dne 18. 1. 2021, č.j. 508148/21. Za účelem ochrany podzemních vedení byla v souladu s ust. § 153 odst. 1 stavebního zákona stanovena podmínka č. 9 výroku tohoto rozhodnutí.

Podmínka č. 1 výroku rozhodnutí byla stanovena na základě ust. § 160 odst. 2 stavebního zákona. Podmínky č. 2, 3, 4, 10, 11, 12, 14 byly stanoveny v souladu s ust. § 115 odst. 1, 2 stavebního zákona ve spojení s ust. § 152 stavebního zákona a ve spojení s ust. § 18c vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu, ve znění pozdějších předpisů.

Podmínka č. 13 byla stanovena v souladu s ust. § 15 odst. 3 vodního zákona.

Vydání stavebního povolení nepodléhá správnímu poplatku v souladu s ust. § 8 odst. 2 písm. c) zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, v platném znění, neboť se správní řízení týká orgánu územního samosprávného celku (v roli stavebníka), prováděné úřadem téhož územního samosprávného celku.

Projektová dokumentace splňuje požadavky podle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, obecné technické požadavky na výstavbu v hl.m. Praze dle vyhlášky č. 10/2016 Sb. hl.m. Prahy, kterou se stanovují obecné požadavky na využívání území a technické požadavky na stavby v hlavním městě Praze (pražské stavební předpisy) a dle vyhlášky č. 590/2002 Sb., o technických požadavcích pro vodní díla. Uskutečněním stavby nebudou ohroženy veřejné zájmy ani omezena nebo ohrožena práva a právem chráněné zájmy účastníků řízení. Projektová dokumentace je v souladu s požadavky a podmínkami stanovisek dotčených orgánů a účastníků řízení.

Žadatel předložil doklady požadované dle ust. § 110 stavebního zákona a dle prováděcích předpisů ke stavebnímu a vodnímu zákonu. OCP MHMP posoudil žádost a připojené doklady podle ust. § 111 stavebního zákona a dospěl k závěru, že projektová dokumentace je zpracována v souladu s územním rozhodnutím, je zpracována oprávněnou osobou, v úplném požadovaném rozsahu, je přehledná a jsou v odpovídající míře řešeny obecné požadavky na výstavbu. Ke stavbě je zajištěn přístup a infrastruktura potřebná k řádnému užívání stavby a předložené podklady vyhovují požadavkům uplatněným dotčenými orgány.

Přezkoumáním žádosti stavebníka, projednáním věci s účastníky řízení a dotčenými orgány a na základě shromážděných stanovisek nebyly shledány důvody bránící povolení navrhované stavby.

OCP MHMP v podmínce č. 15 rozhodnutí podle ust. § 115 odst. 1 věta poslední stavebního zákona stanovil, že lze stavbu užívat pouze na základě kolaudačního souhlasu, neboť se jedná o stavbu technické infrastruktury, jejíž vlastnosti nemohou budoucí uživatelé ovlivnit.

Z uvedených důvodů rozhodl OCP MHMP tak, jak je uvedeno ve výroku tohoto rozhodnutí. OCP MHMP ve výroku tohoto rozhodnutí stanovil podmínky pro provádění stavby. Za předpokladu splnění uvedených podmínek budou ochráněna práva a zájmy účastníků řízení a dotčených orgánů, dále bude zajištěna ochrana jakosti povrchových a podzemních vod a ochrana před povodněmi.

OCP MHMP stavebníka upozorňuje, že:

- Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže do dvou let ode dne, kdy nabylo právní moci, nebude stavba zahájena.
- Stavba nesmí být zahájena dříve, dokud toto povolení nenabude právní moci.
- Před zahájením stavby stavebník umístí podle § 152 odst. 3 písm. b) stavebního zákona na staveništi na viditelném místě štítek s údaji o stavbě a ponechá jej tam až do vydání kolaudačního souhlasu, nebo stavbu označí tabulí s uvedením údajů ze štítku.
- Stavebník je povinen dbát na řádnou přípravu a provádění stavby. Přitom musí mít na zřeteli zejména ochranu života a zdraví osob nebo zvířat, ochranu životního prostředí a majetku i šetrnost k sousedství.
- Stavebník je povinen zajistit na stavbě nebo staveništi, aby byla k dispozici ověřená dokumentace stavby a všechny doklady týkající se provádění stavby, popřípadě její kopie.
- Při provádění stavebních prací je nutno dbát na bezpečnost práce a ochranu zdraví osob na staveništi, zejména na dodržení požadavků zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), v platném znění.
- Při provádění stavby je nutno dbát na ochranu proti hluku dle zákona č. 258/2000 Sb., o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících předpisů a dle nařízení vlády ČR č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.
- V průběhu stavby budou zajišťována opatření na úseku požární ochrany, vyplývající z povinností právnických a fyzických osob stanovených zákonem č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů.
- Při provádění stavby je nutno zajišťovat čistotu na veřejném prostranství podle vyhlášky č. 8/2008 Sb. hl. m. Prahy, o udržování čistoty na ulicích a jiných veřejných prostranstvích (vyhláška o čistotě).
- Zábor veřejného prostranství není předmětem tohoto povolení.
- Společné řízení zahrnuje i řízení o povolení k nakládání s vodami vydané podle ust. § 8 odst. 1 písm. c) vodního zákona. Zmíněné řízení je projednáváno v rámci výše uvedeného

společného řízení (stavebního a povolení k nakládání s vodami), avšak OCP MHMP nemohl rozhodnout ve věci společně jedním rozhodnutím, neboť řízení o změně povolení k nakládání s vodami (vypouštění odpadních vod) má odlišný odvolací orgán (Ministerstvo životního prostředí) než řízení o povolení změny stavby (Ministerstvo zemědělství). Z uvedeného důvodu bylo nutné vydat ve věci změny povolení k nakládání s vodami (vypouštění odpadních vod) samostatné rozhodnutí. Z ust. § 9 odst. 5 vodního zákona vyplývá, že výrok rozhodnutí o povolení k nakládání s vodami dle ust. § 8 vodního zákona a výrok tohoto rozhodnutí se navzájem podmiňují.

- Záměr se nachází na území s archeologickými nálezy a stavebník má již od doby přípravy stavby oznamovací povinnost podle ust. § 22 odst. 2 zákona č. 20/1987 Sb., o státní památkové péči, ve znění pozdějších předpisů, vůči Archeologickému ústavu Akademie věd ČR.
- Při realizaci záměru je nutné postupovat v souladu s ust. § 8 odst. 1 zákona č. 334/1992 Sb., o ochraně zemědělského půdního fondu, ve znění pozdějších předpisů, tj. zejména odděleně skrývat svrchní kulturní vrstvu půdy a oddělit ji od výkopku. Při zpětném zahrnutí je nutné postupovat opačným způsobem. Podle § 9 odst. 2, písm. d) zákona o ochraně ZPF není třeba souhlasu k odnětí půdy ze ZPF, má-li být ze ZPF odňata půda k nezemědělským účelům po dobu kratší než jeden rok včetně doby potřebné k uvedení zemědělské půdy do původního stavu. Termín zahájení nezemědělského využívání zemědělské půdy je třeba oznámit nejméně 15 dní předem písemně orgánu ochrany ZPF.
- K odstranění dřevin rostoucích mimo les je třeba povolení podle ust. § 8 odst. 1 zákona č. 144/1992 Sb., o ochraně přírody a krajiny, ve znění pozdějších předpisů, k jehož vydání je příslušný orgán ochrany přírody Úřadu Městské části Praha 19.
- V souvislosti s provozem ČOV bude zacházeno se závadnými látkami ve větším rozsahu ve smyslu vyhl. č. 450/2005 Sb., o náležitostech nakládání se závadnými látkami a náležitostech havarijního plánu, způsobu a rozsahu hlášení havárií, jejich zneškodňování a odstraňování jejich škodlivých následků, ve znění pozdějších předpisů, proto je budoucí uživatel závadných látek povinen dodržovat povinnosti dle ust. § 39 odst. 4 vodního zákona a dále dle ust. § 39 odst. 2 vodního zákona zpracovat a předložit vodoprávnímu úřadu ke schválení plán opatření pro případy havárie. Havarijní plán musí být schválen před započítím zacházení se závadnými látkami, tedy před uvedením stavby do zkušebního provozu. Vodoprávním úřadem příslušným ke schválení havarijního plánu je OCP MHMP.
- Žádost o kolaudační souhlas podá stavebník OCP MHMP s předepsanými náležitostmi na formuláři uvedeném v příloze č. 14 k vyhlášce č. 183/20018 Sb., o náležitostech rozhodnutí a dalších opatření vodoprávního úřadu a o dokladech předkládaných vodoprávnímu úřadu. K žádosti o kolaudační souhlas stavebník doloží:
 - Doklady o využití či odstranění vzniklých odpadů se specifikací druhů a množství odpadů.
 - Dokumentaci skutečného provedení stavby, pokud při jejím provádění došlo k nepodstatným odchylkám oproti vydanému stavebnímu povolení.
 - Doklady o provedených revizích elektro.
 - Aktualizovaný provozní řád ČOV.
 - Vyhodnocení zkušebního provozu ČOV.
 - Doklady a certifikáty k použitým materiálům a výrobkům (prohlášení o shodě).

- Zápis o provedení zkoušek a revizí požadovaných zvláštními právními předpisy.
- Doklad o předání stavby zhotovitelem.
- Doklad o likvidaci odpadů vzniklých při stavební činnosti.
- Seznam změn oproti schválené projektové dokumentaci, došlo-li ke změnám.
- 2x dokumentaci skutečného provedení stavby, pokud dojde ke změně stavby před dokončením nebo nepodstatným odchylkám.
- Geodetické zaměření skutečného provedení stavby včetně polohopisných souřadnic X, Y v systému JTSK.
- Doklad o předání zaměření stavby na Institut plánování a rozvoje hlavního města Prahy (IPR).
- Souhlas společnosti Pražská vodohospodářská společnost, a.s., s kolaudací stavby.
- Souhlas společnosti Pražské vodovody a kanalizace, a.s., s kolaudací stavby.
- Vyjádření provozovatele z pohledu bezpečnosti a ochrany zdraví při práci pro trvalý provoz.
- Souhlas Povodí Labe, s.p., s provedením částí stavby dotýkající se vodního toku (výústní objekt z ČOV).

Na základě posouzení stavebního záměru s ohledem na jeho charakter, při dodržení stanovených podmínek a s přihlédnutím ke stanovisku správce povodí, lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení stavu vodního útvaru a že nebude mít za následek nedosažení dobrého stavu/potenciálu vod.

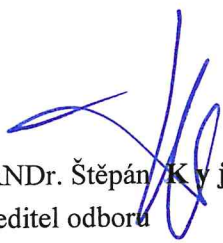
Toto rozhodnutí je rozhodnutím odboru ochrany prostředí MHMP jako vodoprávního úřadu a nenahrazuje žádná jiná rozhodnutí, stanoviska nebo vyjádření odboru ochrany prostředí MHMP podle zvláštních předpisů.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí může účastník řízení podat podle ust. § 81 a násl. správního řádu 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 Ministerstvu zemědělství podáním učiněným u OCP MHMP. Odvolání se podává v potřebném počtu stejnopisů tak, aby jeden zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník řízení potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je na jeho náklady OCP MHMP. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné. Odvolání proti rozhodnutí vydanému v navazujícím řízení může podat také dotčená veřejnost uvedená v § 3 písm. i) bodě 2 zákona o posuzování vlivů na životní prostředí, a to i v případě, že nebyla účastníkem řízení v prvním stupni. Nechá-li se některý z účastníků zastupovat, předloží jeho zástupce písemnou plnou moc.

V případě vydávání povolení k nakládání s vodami současně s povolením k provedení vodního díla se výroky těchto povolení vzájemně podmiňují; pokud by byla odvoláním napadena obě tato rozhodnutí, provede se nejdříve odvolací řízení o odvolání proti povolení k nakládání

s vodami, přičemž odvolací řízení, jehož předmětem je stavební povolení k provedení vodního díla, se přerušuje do dne, kdy nabude právní moci rozhodnutí odvolacího správního orgánu vydané v řízení o odvolání proti povolení k nakládání s vodami.


RNDr. Štěpán **K y j o v s k ý**
ředitel odboru
Odbor ochrany prostředí



Rozdělovník:

I. Zveřejnění vyvěšením po dobu 15 dnů na úřední desce:

- 1) Magistrát hl. m. Prahy prostřednictvím OCP MHMP
- 2) Úřad Městské části Praha 19, Semilská 43/1, 197 00 Praha 9
(IČO: 00231304 / IDDS: ji9buvp)
se žádostí o vyvěšení na úřední desce a zpětného zaslání potvrzení o vyvěšení a sejmutí

II. zástupci účastníka řízení dle ust. § 27 odst. 1 správního řádu a ust. § 109 písm. a) stavebního zákona (stavebník): (na doručence)

- 3) Sweco Hydroprojekt a.s., Tábořská 940/31, 140 16 Praha 4
(IČO: 26475081 / IDDS: i2cegr3)

III. účastníkům řízení

podle ust. § 109 písm. c) a d) stavebního zákona (na doručence)

- 4) CETIN, a.s., Českomoravská 2510/19, Praha 9,
(IČO: 04084063 / IDDS: qa7425t)
- 5) PREdistribuce, a.s., Svornosti 3199/19a, Praha 5,
(IČO: 27376516 / IDDS: vgsfsr3)
- 6) Městská část Praha-Satalice, K Radonicům 81/3, 190 15 Praha 9
(IČO: 00240711 / IDDS: r3taksc)
podle ust. § 109 písm. e) a f) stavebního zákona (veřejnou vyhláškou)
- 7) vlastník pozemku v k.ú. Kbely, p.č. 1976/6
- 8) vlastník pozemku v k.ú. Kbely, p.č. 2148/3
- 9) vlastník pozemku v k.ú. Kbely, p.č. 2148/4
- 10) vlastník pozemku v k.ú. Kbely, p.č. 2148/5
- 11) vlastník pozemku v k.ú. Satalice, p.č. 641/28

- 12) vlastník pozemku v k.ú. Satalice, p.č. 641/30
- 13) vlastník pozemku v k.ú. Satalice, p.č. 641/33
- 14) vlastník pozemku v k.ú. Satalice, p.č. 641/36
- 15) vlastník pozemku v k.ú. Satalice, p.č. 641/35
- 16) vlastník pozemku v k.ú. Satalice, p.č. 641/37
- 17) vlastník pozemku v k.ú. Vinoř, p.č. 1574/2
- 18) vlastník pozemku v k.ú. Vinoř, p.č. 1574/3
- 19) vlastník pozemku v k.ú. Vinoř, p.č. 1574/14
- 20) vlastník pozemku v k.ú. Vinoř, p.č. 1574/16
podle ust. § 115 odst. 5 vodního zákona (na doručenu)
- 21) Povodí Labe, s.p., Víta Nejedlého 951/8, Hradec Králové
(IČO: 70890005, DS: dbyt8g2)

IV. dotčeným orgánům: (na doručenu)

- 22) MHMP OCP (z hlediska ochrany ovzduší)
- 23) MHMP OCP (z hlediska ochrany přírody a krajiny)
- 24) MHMP OCP (z hlediska posuzování vlivů na životní prostředí)
- 25) MHMP Odbor bezpečnosti, Oddělení preventivní ochrany
- 26) Úřad městské části Praha 19, Železnobrodská 825, Praha 9
 - Odbor životního prostředí, dopravy a místního hospodářství
 - Odbor výstavby(IČO: 00231304 / IDDS: ji9buvp)
- 27) Hasičský záchranný sbor hlavního města Prahy, Sokolská 62, Praha 2,
(IČO: 70886288 / IDDS: jm9aa6j)
- 28) Hygienická stanice hlavního města Prahy, Rytířská 12, Praha 1
(IČO: 71009256 / IDDS: zpqai2i)
- 29) Ministerstvo obrany, Sekce nakládání s majetkem Ministerstva obrany, odbor ochrany územních zájmů a státního odborného dozoru, Tychonova 1, 160 00 Praha 6
(IČO: 60162694 / IDDS: hjyaavk)
- 30) Úřad pro civilní letectví, K Letišti 1149/23, Praha 6
(IČO: 48134678 / IDDS: v8gaaz5)

V. na vědomí:

- 31) Česká inspekce životního prostředí, OI Praha-OOV, Wolkerova 40, Praha 6
(IČO: 41693205 / 4dkdzty)
- 32) Pražská vodohospodářská společnost, a.s., Evropská 866/67, Praha 6
(IČO: 25656112 / IDDS: a75fsn2)
- 33) Pražské vodovody a kanalizace a.s., Ke Kablu 971, Praha 10
(IČO: 25656635 / IDDS: ec9fspf)
- 34) MHMP OCP/II – spis
- 35) MHMP OCP/II – Du

Ověřená dokumentace k vyzvednutí u Bc. Rosinové, DiS., tel. 236 004 252, po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.