



MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 12, ÚŘAD MĚSTSKÉ ČÁSTI
PÍSKOVÁ 830/25, 143 12 PRAHA 4 – MODŘANY
ODBOR ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A DOPRAVY
Pracoviště: Cílkova 796, Praha 4 - Kamýk



ÚŘAD MĚSTSKÉ ČÁSTI
PRAHA-LIBUŠ

Naše značka: P12 9256r/2014/OŽD/Str
Č.j.: P12 7399/2015 OŽD
Vyřizuje: Ing. Josef Stradiot, tel:244472967

V Praze dne 25.3.2015

DNE: 26-03-2015

ROZHODNUTÍ

Č.j. MC_P_Lib	Přijímáno	Počet listů/příloh
843/15	43.02.15	12

Odbor životního prostředí Úřadu městské části Praha 12, jako vodoprávní úřad příslušný podle § 106 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "vodní zákon") a podle vyhlášky č. 55/2000 Sb. hl. m. Prahy, ve znění pozdějších předpisů, kterou se vydává Statut hl. m. Prahy, a speciální stavební úřad příslušný podle § 15 odst. 4 vodního zákona a § 15 odst. 1 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), ve správním řízení posoudil žádost, kterou dne 8.4.2014 podala společnost

PELTI a.s., Modřanská 621/72, Praha 4, 143 00 Praha 4,
kteřou zastupuje Ing. Martin Träger, Pujmanové 1582/54, 140 00 Praha 4

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto posouzení:

I. Podle § 15 vodního zákona

vydává stavební povolení

ke stavbě vodního díla:

F D.1-SO 300 - výtlač splaškové kanalizace

(dále jen "stavba") na pozemcích parc. č. 910/1, 910/53, 933/1, 933/2, 934/9, 934/10, 934/28 v katastrálním území Písnice.

Popis stavby:

Polyetylenové potrubí výtlačku splaškové kanalizace 225 x 20,5 mm vedené z ulice Hoštická, kde je proplachovací hydrant, do šachty v ploše sídliště Písnice – jedná se o novou šachtu na místě stávající šachty na lomu stávající gravitační kanalizace. Součástí stavby není žádná stanice výtlačku. Bez stanice výtlačku není možno stavbu samostatně provozovat.

Souřadnice podle systému Jednotné trigonometrické sítě katastrální jsou uvedeny orientačně podle předložené projektové dokumentace:

Proplachovací hydrant u ukončení v ulici Hoštická: X = 1053242,02; Y = 741210,98;

Šachta lomu stávající gravitační kanalizace, vyústění výtlačku: X = 1052933,51; Y = 741260,03.

II. Podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona a § 115 stavebního zákona

stanoví povinnosti a podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace z dubna 2014, kterou vypracoval Ing. Jan Šetelík, ČKAIT 0007729. Případné změny stavby nesmí být provedeny bez předchozího povolení vodoprávního úřadu.

2. Stavba bude dokončena do jednoho roku od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí, vzhledem k tomu, že dosud není zahájeno řízení o povolení čerpací stanice výtlačku, bez které není možno stavbu samostatně provozovat, je provedení stavby zcela na vůli stavebníka.
3. Stavebník oznámí vodoprávnímu úřadu termín zahájení stavby a přitom předloží doklady o smlouvách, které se týkají provádění stavby a jejího umístění v pozemcích parc.č. 910/53, 932/4 a 933/1 v katastrálním území Písnice, dále doklady o zhotoviteli stavby a dále doklady o aktualizaci příslušných vyjádření správců, vlastníků a provozovatelů sítí technického vybavení.
4. Stavebník oznámí vodoprávnímu úřadu tyto fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - Zahájení stavby.
 - Zahájení provádění výkopů.
 - Provedení kontrol těsnosti a zahájení provádění zásypů.
 - Zahájení provádění úprav povrchů.
 - Dokončení stavby pro stanovení termínu závěrečné kontrolní prohlídky.

Oznámení musí být učiněna vodoprávnímu úřadu vždy s předstihem alespoň 10 dní.

5. Na stavbě bude veden stavební deník (§157, odst. 1 stavebního zákona).
6. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem, tedy osobou oprávněnou k provádění stavebních prací jako předmětu své činnosti podle živnostenského zákona (dále jen „zhotovitel stavby“). Zhotoviteli částí stavby, které budou prováděny hornickým způsobem, musí být vydáno oprávnění státní báňské správy pro tyto činnosti.
7. Před zahájením stavby oznámí stavebník zhotovitele stavby vodoprávnímu úřadu, doloží výpis z obchodního rejstříku, popř. živnostenský list a dále prohlášení stavbyvedoucího, že bude vykonávat dozor nad prováděním stavby.
8. Při provádění stavby budou dodrženy technické požadavky na stavbu kanalizací, zejména vyhláška č. 428/2001 Sb., kterou se provádí zákon č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, dále i příslušné technické normy; rovněž je nutno dodržovat ustanovení nařízení vlády č. 591/2006 Sb. o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích a ustanovení nařízení vlády č. 362/2005 Sb. o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky.
9. Při provádění stavby stavebník umožní přístup provozovateli vodovodu a kanalizace k ovládacím vodovodním armaturám a ke všem vstupním šachtám na stávající kanalizaci, dále oznámí provozovateli vodovodu a kanalizace požadavky na uzavírání úseků vodovodních řadů či dočasné opatření na kanalizaci související se stavbou. Musí být zachovány nebo renovovány veškeré povrchové znaky a provedeny výškové rektifikace.
10. Pro provedení stavby budou použity k trvalému zabudování jen takové výrobky, které splňují technické požadavky dle zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů. Provedení musí odpovídat Městským standardům vodárenských a kanalizačních zařízení na území HMP.
11. Stavebník zajistí vytyčení prostorové polohy stavby oprávněnou osobou.
12. Nejméně 30 dní před započatím prací v komunikacích musí být požádán odbor životního prostředí a dopravy Úřadu městské části Praha 12 o povolení zvláštního užívání komunikace, zároveň musí být předložen návrh dopravně inženýrského opatření; podmínky pro realizaci budou stanoveny v samostatném rozhodnutí.
13. Po provedení výkopových prací musí být provedena oprava povrchu vozovky podle určení příslušného správce komunikace, provedení úprav povrchů a výškové rozdíly na komunikaci musí odpovídat požadavkům vyhlášky č. 398/2009 Sb.
14. Při provádění stavby budou dřeviny a plochy pro vegetaci chráněny v souladu s ČSN 83 9061 Technologie stavebních úprav v krajině – Ochrana stromů, porostů a vegetačních ploch při stavebních pracích. Po ukončení stavby budou dotčené vegetační plochy uvedeny do původního stavu.
15. Při provádění stavby bude k zajištění ochrany zdraví obyvatel plněna podmínka provádění prací v době od 7.30 do 21.00 hodin tak, aby nebyly překročeny hygienické limity.
16. Vozidla vyjíždějící ze stavby budou řádně očištěná, v případě znečištění veřejných komunikací musí být zajištěno jejich neprodlené očištění.

17. Při provádění stavby je nutno:
- aplikací účinných opatření minimalizovat zatěžování okolí prachem,
 - odděleně skrývat svrchní kulturní vrstvu půdy, oddělit ji od výkopku a při zpětném zahrnutí postupovat opačným způsobem,
 - používat vozidla a mechanismy splňující emisní limity pro mobilní zdroje znečištění ovzduší,
 - zabezpečit používaná vozidla a mechanismy před únikem i úkapy látek, které by mohly ohrozit podzemní vody,
 - ve sjízdném a průjezdném stavu udržovat komunikace pro požární techniku alespoň v jednom jízdním pruhu o šířce 3,0 m, případná uzavírka komunikace nebo její části musí být písemně oznámena 15 dní předem Hasičskému záchrannému sboru hl. m. Prahy,
 - umožnit příjezd pohotovostních vozidel a zabezpečit přístup k sousedním nemovitostem,
 - zamezit ohrožení bezpečnosti silničního provozu,
 - zajistit přístup k uličním hydrantům a ovládacím armaturám inženýrských sítí,
 - realizovat komunikační úpravy tak, aby byly dodrženy „Zásady a technické podmínky pro zásahy do povrchů komunikací a pro provádění výkopů a zásypů rýh pro inženýrské sítě“ dle usnesení Rady hl.m. Prahy č. 95 ze dne 31.1.2012 a č. 127 ze dne 28.1.2014.
18. Před zahájením zemních prací stavebník musí projednat zajištění archeologického výzkumu a dále musí umožnit organizaci, která jej provádí na území hl.m. Prahy, jeho provedení.
19. Provádění stavby bude koordinováno s prováděním jiných staveb, kterými jsou:
- Akce č. 2009-1025-01147, název: NAD MODŘANSKOU ROKLÍ, PŘÍP. CG, MKS P 12,4.
 - Akce č. 2008-1025-02375, název: Libušská, komunikace k hasičské zbrojnici P12
- Čísla označující jiné stavby jsou uvedena podle evidence Technické správy komunikací hlavního města Prahy.
20. O zahájení prací bude stavebníkem 14 dní předem informována společnost Pražské vodovody a kanalizace, a.s. a dále budou splněny podmínky této společnosti k provedení stavby s použitím těsnění s ocelovou vložkou G-ST a dále podmínky k zabezpečení podzemních této společnosti:
- Respektováním stávajících zařízení této společnosti, nacházejících se v oblasti provádění stavby.
 - Situováním zařízení staveniště mimo ochranná pásma zařízení této společnosti.
 - Zajištěním stavebního a výkopového materiálu proti napadání nebo splavení do kanalizačních objektů a stok.
 - Prováděním výkopových prací v ochranném pásmu vodovodů ručně.
 - Zabezpečením odkrytého zařízení této společnosti proti poklesu a vybočení a zamezením pojiždění těžké techniky nad tímto zařízením v době jeho sníženého nadloží.
 - Zamezením skládky nad zařízením této společnosti.
 - Oznámením požadavků na uzavírání úseků řadů či dočasná opatření na stokách ve správě této společnosti nejméně 60 dnů předem.
 - Provedením přístupových komunikací a zpevněných manipulačních ploch u vstupů na objektech veřejné kanalizace pro provoz a údržbu mechanizací o hmotnosti 33 tun, vyjma úseků stavby vedených podle projektové dokumentace oblastí bez zpevněných povrchů (vyjádření PVS a.s. dané při nařízeném místním šetření)
 - Provedením rektifikace poklopů zařízení této společnosti.
 - Zajištěním provádění napojování nových potrubí na stávající potrubí, provozovaná touto společností, pouze touto společností.
 - Uzavřením smlouvy o odvodu vypouštěných vod ze staveniště do zařízení této společnosti.

- Uzavřením smlouvy k zabezpečení zařízení této společnosti před zahájením stavby.
 - Prováděním prací v souladu s ČSN 75 6101, ČSN 75 5401, ČSN 75 5402, ČSN 75 6101, ČSN 75 5411, ČSN EN 1601.
21. Před zahájením výkopových prací si stavebník zajistí vytyčení všech stávajících sítí technického vybavení u jejich vlastníků či správců a zabezpečí jejich ochranu. Zahájení zemních prací oznámí 15 dnů předem vlastníkům, resp. správcům dotčených sítí a bude se řídit jejich pokyny. Před zakrytím-záhozem musí být bezpodmínečně vyzváni zástupci vlastníků, resp. správců těchto sítí k provedení kontroly. K záhozu je nutné mít písemný souhlas vlastníků, resp. správců dotčených sítí, který musí být předložen k závěrečné kontrolní prohlídce v rámci žádosti o kolaudační souhlas. Zejména je nutné doložit doklady o křížení a souběhu, které musí být provedeno v souladu s platnými předpisy a normami, vč. ČSN 73 6005, ČSN 73 3050, ČSN 33 2000-5-52, ČSN 33 4050, ČSN 73 6133 a ČSN EN 1610 . Stavebník je povinen se řídit pokyny vlastníků, resp. správců sítí k jejich ochraně. Nadto při provádění stavby budou dodrženy podmínky uvedené:
- A) Ve vyjádření společnosti Telefónica O2 Czech Republic, a.s., č.j. 507840/14 ze dne 14.1.2014, tak, že stavebník, resp. zhotovitel stavby:
- Bude respektovat ochranná pásma zařízení této společnosti.
 - Vyzve tuto společnost ke stanovení konkrétních podmínek ochrany sítí elektronických komunikací před zahájením prací podle projektové dokumentace stavby.
 - Upozorní pracovníky, kteří budou provádět zemní práce, aby zjistili hloubkové uložení podzemního vedení sítí elektronických komunikací (dále jen „PVSEK“) příčnými sondami. Upozorní je také na možnou odchylku +/- 30 cm mezi skutečným uložením PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci, pokud dojde k zásadnímu rozporu mezi údaji v dokumentaci a skutečností, musí být práce zastaveny a pokračovat je možno až po projednání a schválení dalšího postupu s touto společností. Dále je upozorní, aby ve vzdálenosti nejméně 1,5 m od krajních vedení vyznačené trasy PVSEK nepoužívali žádné mechanizační prostředky nebo nevhodné nářadí a při provádění prací v těchto místech dbali nejvyšší opatrnosti.
 - Zahájení prací oznámí pověřené osobě této společnosti elektronicky nebo telefonicky s uvedením čísla vyjádření této společnosti.
 - Před započatím zemních prací zajistí vyznačení trasy PVSEK na terénu podle obdržené polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí pracovníky, kteří budou stavební práce provádět.
 - Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK bude postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání komunikační sítě a zabezpečí jeho zakrytí příslušným předepsaným způsobem. Odkryté vedení zabezpečí proti poškození, odcizení a prověšení.
 - Zastaví práce při zjištění rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností ve vztahu k zařízením této společnosti a věc oznámí pracovníku pověřenému ochranou sítě této společnosti, provádění prací může být obnoveno až po projednání a schválení dalšího postupu pracovníkem pověřeným ochranou sítě této společnosti.
 - Zemní práce v místech, kde úložný kabel vystupuje ze země do budovy, rozvaděče, na sloup apod., bude vykonávat velmi opatrně vzhledem k ubývajícímu krytí na PVSEK. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení sítí elektronických komunikací (dále jen „NVSEK“) je nutno provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability.
 - Při odkrytí PVSEK při provádění zemních prací vyzve pracovníka pověřeného ochranou sítě této společnosti ke kontrole vedení před zakrytím. Teprve pak je možno provést zához.
 - Nebude manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu této společnosti.

- Nesmí mimo vozovku trasu PVSEK přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, dokud nebude vedení zabezpečeno proti mechanickému poškození a při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou NVSEK bude respektovat výšku NVSEK nad zemí. Způsob mechanické ochrany trasy PVSEK musí projednat předem s pracovníkem pověřeným ochranou sítě této společnosti.
- Nesmí na trase PVSEK (včetně ochranného pásma) měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.). Nutnou změnu musí projednat předem s pracovníkem pověřeným ochranou sítě této společnosti.
- Může manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od NVSEK, aby při vykonávání prací v těchto prostorách se k vedení nemohly osoby ani mechanizace přiblížit na vzdálenost menší než 1,0 m.
- Musí v případě střetu se zařízeními této společnosti se obrátit na pracovníka pověřeného ochranou sítě této společnosti, pokud by došlo ke střetu stavby se zařízeními této společnosti i nad rámec podmínek ochrany zařízení této společnosti daných touto společností.
- Nesmí pomocná zařízení (patníky, kontrolní měřící objekty, označníky, nadložní lano, uzemňovací soustavy, podpěry, stožáry, střešníky, konzoly apod.), která jsou součástí vedení a dále i technologické, ochranné a pomocné prvky této společnosti, ani dočasně využívat k jiným účelům a tato zařízení nesmí být dotčena ani přemístěna, užívána nebo odstraňována.
- Nesmí bez předchozího projednání s pověřenou osobou této společnosti jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky této společnosti, zejména s ochrannou skříň optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením této společnosti. Technologická rezerva představuje několik desítek metrů kabelu stočeného do kruhu a ochranou optické spojky je skříň o hraně dlouhé přibližně jeden metr.
- Musí každé zjištěné nebo způsobené poškození zařízení této společnosti nebo jeho krádež neprodleně oznámit poruchové službě této společnosti.
- Musí kontaktovat pověřenou osobou této společnosti a předložit zakreslení zařízení této společnosti do příslušné dokumentace stavby.
- Nesmí zahájit provádění prací, které by mohla způsobit ohrožení či poškození zařízení této společnosti do doby, než obdrží od pověřené osoby této společnosti vyjádření o správnosti výpočtu nebezpečných a rušivých vlivů a vyjádření k návrhu opatření k zabezpečení zařízení této společnosti.
- Bude realizovat v případě, že stavba bude svými ochrannými pásmy zasahovat do prostoru stávajících tras a zařízení této společnosti či do jejich ochranných pásem taková opatření, která umožní provádění údržby a oprav zařízení této společnosti, a to i za použití otevřeného plamene a podobných technologií.
- Bude v místech křížení stavby se zařízením této společnosti ukládat části stavby tak, aby byly umístěny výhradně pod zařízením této společnosti, přičemž zařízením této společnosti je povinen uložit do chráničky s přesahem minimálně 1 m na každou stranu od bodu křížení. Chráničku je stavebník povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
- Zamezí zabetonování trasy se zařízením této společnosti.
- Zakreslí do příčného řezu kabelové komory této společnosti v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti kratší než 2 m.
- Nebude umísťovat nad trasou kabelovodu této společnosti v podélném směru sítě technické infrastruktury
- Nebude zakrývat vstupy do kabelových komor této společnosti.

B) ve vyjádření společnosti Pražská plynárenská distribuce a.s. zn. pod zn. 757/Fj/OSDS/14 ze dne 7.3.2014, které stavebník, resp. zhotovitel stavby zabezpečí:

- Provedením křížení stavby s VTL plynovodem 2 x DN 500 za dodržení minimální vzdálenosti mezi povrchy potrubí 0,3 m (TPG 702 04).
- Prověřením hloubky uložení plynovodů této společnosti ručně kopanými sondami před prováděním protlaků v prostoru uložení plynovodů a provedením protlaků tak, aby nedošlo k narušení plynovodů a byly dodrženy výše uvedených odstupových vzdáleností.
- Přizváním této společnosti ke kontrole dodržení výše uvedených odstupových vzdáleností a ke kontrole stávajících propojovacích objektů a v případě odkrytí VTL plynovodu k jeho diagnostické kontrole - přitom musí být provedeno přeizolování plynovodu v délce cca 2 m na každou stranu způsobem zvoleným na základě diagnostického šetření v souladu s pokynem PPD D 201 společností s příslušnými doklady a oprávněním.
- Respektováním stávajících plynárenských rozvodných zařízení, nacházejících se v oblasti stavby.
- Provedením vytýčení plynárenských zařízení před započítím prací; u plynárenských zařízení budovaných po roce 1996 oprávněným geodetem. Vytýčení musí být provedeno v rozsahu stavby a musí být o něm učiněn záznam ve stavebním deníku.
- Prokazatelným seznámením pracovníků, kteří budou stavební práce provádět, s polohou stávajícího plynárenského zařízení, rozsahem jeho ochranného pásma a podmínkami na jeho ochranu ve výše uvedeném vyjádření této společnosti.
- Neprováděním činností zakázaných v ochranném pásmu plynárenského zařízení i mimo něj [podle § 68 odst. 5 zákona č. 458/2000 Sb. o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů, (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen „energetický zákon“)], které by ve svých důsledcích mohly ohrozit toto zařízení, jeho spolehlivost a bezpečnost provozu. Ochranné pásmo činí 1 m u NTL a STL plynovodů a 4 m u VTL plynovodů. Musí být dodržena ustanovení nař. vl. č. 406/2004 Sb. a dodrženo krytí podle ČSN 73 6005 a dále ustanovení ČSN EN 12 007, ČSN EN 1594 a technických pravidel COPZ G 702 01, 702 04, 905 01 a souvisejících technických předpisů.
- Provedením křížení a souběhu se zařízeními této společnosti rovněž v souladu s ČSN 73 6133 a ČSN EN 1610.
- Prováděním prací v ochranném pásmu plynárenského zařízení na základě souhlasného stanoviska této společnosti, uděleného, podle § 68 odst. 4 energetického zákona, při předání staveniště formou zápisu o předání staveniště včetně konkrétních podmínek pro provádění prací v blízkosti plynárenského zařízení; přitom je nutné dodržet požadavek na oznámení termínu předání staveniště minimálně 14 dní před vlastním zahájením stavební činnosti na adresu této společnosti, k rukám jejího odpovědného technika, uvedeného v záhlaví výše uvedeného vyjádření - kde je uvedeno Fajt – 602236031 a Hölgye - 606752591.
- Zamezením umístování zařízení staveniště a skládek materiálu pro stavbu ve vzdálenosti menší než 2,5 m od NTL a STL plynovodů a ve vzdálenosti menší než 4 m od VTL plynovodů.
- Prováděním stavebních a výkopových prací ve vzdálenosti menší než 1 m od plynárenského zařízení pouze ručně, ve vzdálenosti menší než 0,5 m od povrchu plynovodního potrubí navíc bez použití pneumatických nebo elektrických nástrojů.
- Objednáním dílčí kontroly – diagnostiky, kontroly izolace a kontroly těsnosti u odhalených plynovodů a přípojek minimálně 3 dny před záhozem. O výsledku kontroly musí být proveden písemný záznam.

- Provedením opravy v případě porušení izolace a ověřením kvality provedení opravy technikem této společnosti.
- Přizváním této společnosti ke kontrole před obsypem odhaleného plynárenského zařízení, o výsledku kontroly musí být proveden záznam. Podsyp a obsyp plynárenského zařízení musí být proveden pískem bez ostrohranných částí s velikostí zrn do 16 mm, až do výše nejméně 20 cm nad vrch potrubí.
- Provedením kontroly funkčnosti signalizačního vodiče u polyetylenových potrubí po provedení záhozů, o výsledku kontroly musí být pořízen záznam.

C) Ve vyjádření společnosti PREdistribuce a.s. zn. S 21130/300015740 ze dne 5.12.2013, které stavebník, resp. zhotovitel stavby zabezpečí:

- Zamezením umístování zařízení staveniště a skládek materiálu pro stavbu v ochranných pásmech zařízení této společnosti a dodržením zákazu přejíždění podzemních vedení této společnosti v těchto ochranných pásmech mechanismy těžšími než 6 tun.
- Prováděním výkopových prací v ochranných pásmech zařízení této společnosti pouze ručně.
- Prováděním výkopových prací v těsné blízkosti kabelových tras této společnosti za provádění odborného dozoru této společnosti.
- Zamezením narušení stability podpěrných bodů silnoprůdého venkovního vedení a uložení uzemnění této společnosti.
- Zamezením narušení kabelových tras této společnosti, v případě jejich porušení neprodlené odstranění takového stavu.
- Nahlášením zahájení prací v ochranných pásmech zařízení této společnosti a jejím vyzváním ke kontrole před opětovným záhozem jejího zařízení.

D) Ve vyjádření společnosti ELTODO - CITELUM s.r.o. č. EC0400/3978/13 ze dne 18.12.2013, které stavebník, resp. zhotovitel zabezpečí:

- Respektováním zařízení ve správě této společnosti při jakékoliv činnosti v blízkosti ochranné pásma tohoto zařízení aby nedošlo k jeho poškození nebo zamezení přístupu. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1 m od zařízení krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení sítí veřejného osvětlení nesmí používat strojní mechanismy či nevhodné nářadí.
- Oznámením této společnosti zahájení činností které budou zasahovat do zařízení ve správě této společnosti, spolu s pozváním na předání staveniště písemně předem a to tak, aby této společnosti došla zpráva nejméně 5 dní před zahájením prací. Součástí zprávy musí být uvedeno číslo vyjádření, k němuž se tyto podmínky vztahují.
- Tak, že při křížení nebo souběhu výkopů s kabely zařízení ve správě této společnosti před zahájením zemních prací zajistí u této společnosti na svůj náklad vytyčení kabelové části dotčeného zařízení, nejméně 5 dní předem. S vytyčenou trasou prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou nebo by mohly činnosti provádět.
- Tak, že zajistí odpovídající ochranu stávajících kabelů zařízení ve správě této společnosti před poškozením vozidly nebo jinou mechanizací v blízkosti stavby a v místech vjezdů na staveniště.
- Tak, že zajistí předem projednání a odsouhlasení veškerých zásahů do zařízení ve správě této společnosti – včetně případné demontáže a rovněž provozování náhradního zařízení, jehož stupeň a intenzita bude odpovídat třídě komunikace.
- Tak, že zajistí k zařízení ve správě této společnosti přístup a možnost ovládnání 24 hodin denně tak, aby nebyla omezena povinnost této společnosti zajistit funkčnost zařízení v její správě.

- Tak, že každé zjištěné nebo způsobené poškození zařízení ve správě této společnosti nebo jeho krádež neprodleně oznámí této společnosti.
- Tak, že po ukončení stavebních prací vyzve tuto společnost k předání funkčního zařízení ve správě této společnosti.
- Tak, že vyzve tuto společnost ke kontrole uložení kabelové trasy vedení zařízení ve správě ve správě této společnosti před zásypem pokud došlo k odkrytí nebo kabelové trasy. Písemnou výzvu učiní stavebník tak, aby tuto výzvu tato společnost obdržela minimálně 5 dní předem. V případě zakrytí trasy bez souhlasu této společnosti je stavebník povinen odkrýt kabel za účelem kontroly na své náklady v místech určených touto společností.
- Tak, že při provádění zemních prací v blízkosti kabelového vedení zařízení ve správě této společnosti bude postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání. Odkryté kabelové vedení zařízení ve správě této společnosti je stavebník povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
- Tak, že zamezí přejíždění trasy kabelového vedení ve správě této společnosti vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než kabelové vedení bude řádně zabezpečeno proti mechanickému poškození po projednání způsobu mechanické ochrany trasy kabelového vedení s touto společností. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou nadzemního vrchního vedení musí respektovat výšku vedení nad zemí.
- Tak, že zajistí plnění povinnosti obrátit se na tuto společnost v průběhu stavby, a to ve všech případech, kdy by i nad rámec Všeobecných podmínek pro výstavbu a ochranu zařízení ve správě společnosti ELTODO-CITELUM, s.r.o. mohlo dojít ke střetu stavby se zařízením ve správě této společnosti.
- Provedením aktualizace vyjádření před zahájením prací.

E) Ve vyjádření společnosti T-Systems s.r.o. zn. ÚR/44312/13-12 ze dne 10.12.2013, které stavebník, resp. zhotovitel zabezpečí zajištěním účasti pracovníků této společnosti (nyní T-Mobile Czech Republic a.s.) při předávání stavby k zabezpečení sítě PRAGONET.

F) Ve vyjádření společnosti TeliaSonera International Carrier Czech Republic a.s., zn. 231400042 ze dne 9.1.2014 a společnosti SITEL, spol. s r.o., zn. 131305756 ze dne 13.12.2013 tak, že stavebník, resp. zhotovitel stavby:

- Oznámí zahájení prací této společnosti a společnosti SITEL, s. r. o., Nad Elektrárnou 411, 106 00 Praha 10, 8 týdnů předem, předloží jí k posouzení prováděcí dokumentaci stavby k zabezpečení jejího zařízení a vyzve ji k účasti na předání staveniště.
- Před započítím zemních prací zajistí vyznačení trasy vedení této společnosti 14 dní předem u společnosti SITEL, s. r. o., Nad Elektrárnou 411, 106 00 Praha 10.
- Provádění prací o ochranném pásmu zařízení této společnosti pouze po jejím předchozím písemném souhlasu.
- Seznámí pracovníky, kteří budou provádět zemní práce s polohou zařízení této společnosti.
- V místech křížení a souběhu se zařízeními této společnosti provede ručně kopanými sondami jejich odkrytí na základě provedené vytýčení a případné nesrovnalosti oznámí této společnosti.
- Prováděním činností v ochranných pásmech vedení této společnosti s nejvyšší opatrností, bez použití nevhodného nářadí a bez použití mechanizačních prostředků.
- Zamezením skládky nad zařízením této společnosti.
- Zabezpečením odkrytého vedení této společnosti proti poškození, odcizení a prověšení a pořízením jeho fotodokumentace.
- Nesmí trasu vedení této společnosti přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, dokud nebude vedení zabezpečeno proti mechanickému poškození.

- Vyzve tuto společnost a společnost SITEL, s. r. o., Nad Elektrárnou 411, 106 00 Praha 10, ke kontrole jejího vedení před zakrytím.
- Nesmí na trase zařízení této společnosti měnit niveletu terénu bez jejího souhlasu.
- Musí každé zjištěné nebo způsobené poškození zařízení této společnosti oznámit na její servisní dispečink a společnosti SITEL, s. r. o., Nad Elektrárnou 411, 106 00 Praha 10.
- Zajistí opravu případně způsobeného poškození zařízení této společnosti.
- Musí zajistit případné provedení úprav, přeložení a manipulace se zařízení této společnosti po projednání s touto společností a zajistit vypracování příslušné dokumentace.

22. Při závěrečné kontrolní prohlídce bude doloženo, zda bylo se vzniklými odpady naloženo v souladu s § 16 odst. 1 písm. c) zákona 185/2001 Sb., o odpadech v platném znění, tj. jejich předání oprávněné osobě podle § 12 odst. 3 uvedeného zákona (např. faktury, vážní lístky, evidenční listy přepravy nebezpečných odpadů po území ČR, atd.).
23. Při závěrečné kontrolní prohlídce v rámci žádosti o kolaudační souhlas bude předložen doklad, že byly použity výrobky vyhovující požadavkům na výrobky přicházející do styku s vodou a dále doklad o provedené zatěžovací zkoušce pro pozemní komunikace.
24. Stavebník zajistí přesné zaměření stavby a předloží jej k žádosti o vydání kolaudačního souhlasu v rozsahu nutné geodetické dokumentace pro účely digitální mapy Prahy, vč. dokladu o jeho předání Institutu plánování a rozvoje hl.m. Prahy.
25. Stavebník oznámí záměr zahájení prací nejméně 15 dní předem společnosti ČEZ a.s.

III. podle ustanovení § 15 odst. 3 vodního zákona a § 115 stavebního zákona

stanoví povinnosti a podmínky pro užívání stavby:

1. Stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního souhlasu.
2. Pokud nebude v době podání žádosti o vydání kolaudačního souhlasu provedena čerpací stanice výtlačku a nebude povoleno ani její užívání, musí stavebník v žádosti o vydání kolaudačního souhlasu tuto okolnost uvést společně se stanoviskem provozovatele kanalizace pro veřejnou potřebu.
3. Stavba bude užívána jako kanalizace pro veřejnou potřebu, bude provozována podle zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, příslušnou osobou oprávněnou k provozování vodovodu a kanalizace pro veřejnou potřebu.

Účastníci řízení, na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

PELTI a.s., Modřanská 621/72, 143 00 Praha 4, IČO 28215508
Městská část Praha-Libuš, Libušská 35/200, 142 00 Praha 4, IČO 00231142
ČEZ, a. s., Duhová 1444/2, 140 00 Praha 4, IČO 45274649
Hlavní město Praha, Magistrát hl. m. Prahy, odbor evidence, správy a využití majetku, Mariánské nám. 2, 110 01 Praha 1, IČO 00064581
LEBI 2020 s.r.o., Blanická 1008/28, 120 00 Praha 2, IČO 29018285
Roman Mozr, nar. 23.1.1966, Lomnická 509, 198 00 Praha 9
Jaroslava Veselá, nar. 22.5.1954, Cíglerova 1083/18, 198 00 Praha 9
Ing. Jaroslav Kula, nar. 18.7.1943, Frágnerova 101, Nespeky, 257 22 Čerčany
Libuše Myslíková, nar. 17.2.1945, Na Klikovce 367/7, 140 00 Praha 4
Marie Nováková, nar. 26.9.1920, Láskova 1796/15, 148 00 Praha 4
František Tylingr, nar. 30.4.1961, Frágnerova 104, Nespeky, 257 22 Čerčany
Ing. Zdenka Ungrová, nar. 25.5.1959, Na Srážku 2071/10, 143 00 Praha 4
Pražská vodohospodářská společnost a.s., Žatecká 2, 110 01 Praha 1, IČO 25656112
Pražské vodovody a kanalizace, a.s., Pařížská 11, 110 00 Praha 1, IČO 25656635

Odůvodnění:

Dne 8.4.2014 stavebník podal žádost o stavební povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno vodoprávní řízení.

Protože žádost nebyla úplná a nebyla doložena všemi podklady a stanovisky potřebnými pro její řádné posouzení, byl žadatel dne 28.4.2014 vyzván k doplnění žádosti a řízení bylo přerušeno.

Vodoprávní úřad po doplnění žádosti oznámil zahájení řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. K projednání žádosti současně nařídil ústní jednání spojené s ohledáním na místě na 17.2.2015 s upozorněním, že na námítky, které nebudou sděleny nejpozději při ústním jednání, nebude možno, podle ustanovení § 115 odst. 8 vodního zákona, brát zřetel. O výsledku ústního jednání byl sepsán protokol.

K záměru stavby vydal obecný stavební úřad, kterým je Úřad městské části Praha 12, odbor výstavby, územní rozhodnutí pod zn. OVY/31526/2012/Pt ze dne 28.3.2013 a dále souhlas se stavbou podle § 15 odst. 2 stavebního zákona pod zn. OVY/12323/2014/Pt ze dne 11.6.2014.

Stanoviska, vyjádření, sdělení daná k projektové dokumentaci:

- Hlavní město Praha, Magistrát hl. m. Prahy, odbor evidence, správy a využití majetku, souhlas vlastníka pozemku parc.č. 910/53 v k.ú. Písnice ze dne 17.3.2014 pod zn. SVM/VP/1481680/13/Sva
- Městská část Praha – Libuš, souhlas vlastníka pozemků parc.č. 932/4 a 933/1 v k.ú. Písnice usnesením rady městské části č. 27/2014 ze dne 3.2.2014 a č. 109/2014 ze dne 19.5.2014 (smlouva součást usnesení)
- Úřad městské části Praha 12, odbor životního prostředí a dopravy, závazná stanoviska a vyjádření ze dne 3.1.2014 pod č.j. P12 28511/2013 OŽD/Hr
- Hygienická stanice hl.m. Prahy, souhlas ze dne 3.6.2014 pod č.j. HSHMP 56094/2013-Šir/3254
- Magistrát hlavního města Prahy, odbor životního prostředí, závazná stanoviska a vyjádření ze dne 6.1.2014 pod č.j. S-MHMP-1481943/2014/OZP/VI
- Magistrát hlavního města Prahy, odbor památkové péče, sdělení ze dne 18.12.2013 pod č.j.S-MHMP-1 478 204/2013/Rad
- Magistrát hlavního města Prahy, odbor bezpečnosti a krizového řízení, souhlasné stanovisko ze dne 17.12.2013 pod č.j. S-MHMP 141640/2008/BKR
- Telefónica O2 Czech Republic, a.s., vyjádření k vedení sítí elektronických komunikací ze dne 14.1.2014 pod č.j. 507840/14
- Hasičský záchranný sbor hl.m.Prahy, souhlasné stanovisko ze dne 9.12.201 pod č.j. HSAA-14500-3/2013
- PREdistribuce a.s., stanovisko ze dne 5.12.2013 pod zn. S 21130/300015740
- Pražská plynárenská distribuce a.s., vyjádření k vedení sítí technického vybavení ze dne 7.3.2014 pod zn. 757/Fj/OSDS/14
- Pražské vodovody a kanalizace, a.s. vyjádření ze dne 12.2.2014 pod zn. PVK 52241/13/OTPC
- Pražská vodohospodářská společnost a.s., vyjádření ze dne 2.1.2014 pod zn.4222/13/2/02
- Technická správa komunikací hl. m. Prahy, stanovisko ze dne 5.3.2014 pod zn. TSK/40786/13/2200/Me a koordinační vyjádření ze dne 12.12.2013 pod zn. 2342/13/2600/Mit
- T-Systems s.r.o., vyjádření k vedení sítí technického vybavení PROGONET zn. ÚR/44312/13-12 ze dne 10.12.2013
- ELTODO - CITELUM s.r.o., vyjádření k vedení sítí technického vybavení č. EC0400/3978/13 ze dne 18.12.2013

a dále vyjádření vlastníků a správců sítí technického vybavení, kteří nemají v oblasti stavby umístěna svá zařízení, daná i formou razítek na přehledné situaci projektové dokumentace.

K možnostem provedení stavby byly dále předloženy smlouvy mezi stavebníkem a:

vlastníky pozemku parc.č. 934/9 v k.ú. Písnice, kterými jsou Ing. Jaroslav Kula, Libuše Myslíková, Marie Nováková, František Tylingr, Ing. Zdenka Ungrová ze dne 6.11.2012 a ze dne 16+.6.2014 a 1.12.2014.

vlastníky pozemků parc.č. 933/2 a 934/28 v k.ú. Písnice, kterými jsou LEBI 2020 s.r.o., Roman Mozr, Jaroslava Veselá, ze dne 27.10. a 1.12.2014, resp. 14.11.2012.

vlastníkem pozemků parc.č. 910/1 a 934/10 v k.ú. Písnice, kterým je ČEZ a.s.

Hlavním městem Prahou, Pražskou vodohospodářskou společností a.s. a společností Pražské vodovody a kanalizace, a.s., tzv. trojdhody.

Hlavními účastníky řízení jsou stavebník, vlastníci pozemků na kterých má být stavba provedena a provozovatel a správce kanalizace pro veřejnou potřebu. Vedlejšími účastníky řízení jsou vlastníci pozemků sousedících se stavbou a společnost T-Mobile Czech Republic a.s. jako nástupce provozovatele sítě PRAGONET.

Vodoprávní úřad v provedeném řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v ustanoveních vodního zákona a stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými správními úřady a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné zákony a zvláštními předpisy. Při přezkoumání žádosti, projednání věci s účastníky řízení a na základě shromážděných právně významných skutečností nebyly shledány důvody bránící povolení.

Vodoprávní úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Ing. Igor Hucl, Martina Huclová, Marica Kosová, Daniela Martinová, Ing. Andrej Slavíček, Mgr. Hana Svobodová, PhDr. Kateřina Svobodová, Milada Zachlederová, Pavla Hlinová, RNDr. Josef Hojdar, Jan Malkus, Blažena Peterková, Ing. Karel Engliš, Ing. Ivo Fürst, Milada Fürstová, Marta Kapsová, Markéta Koutková, Radana Květová, Karen Munro, Petr Otáhal, Petr Otáhal, MUDr. František Plhoň, Karolína Turner, Marie Melzmufová, MUDr. Olga Krejcarová, Hotel Asia, s.r.o., T-Mobile Czech Republic a.s.

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

1. Společnost ČEZ a.s. při nařízeném jednání požadovala oznámit zahájení prací nejméně 15 dní předem. Vodoprávní úřad tento požadavek zohlednil v podmínce č.25 části II. výroku rozhodnutí.
2. Pražská vodohospodářská společnost a.s. při nařízeném jednání uvedla souhlas s provedením stavby podle projektové dokumentace s trasou částečně v oblasti bez zpevněných povrchů, s ohledem na příjezd techniky – proplachovací soupravy s hmotností cca 33 tun. Vodoprávní úřad tuto okolnost zohlednil v podmínce č.20 části II. výroku rozhodnutí k vyjádření provozovatele kanalizace pro veřejnou potřebu.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků řízení k podkladům rozhodnutí:

1. Hlavní město Praha a Městská část Praha - Libuš požadovaly uzavření smluv k pozemkům, na kterých bude stavba prováděna. Vodoprávní úřad tyto požadavky zohlednil v podmínce č.3 části II. výroku rozhodnutí.
2. Stavebník upřesnil souřadnice stavby, které vodoprávní úřad uvedl v části I. výroku rozhodnutí.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí má účastník řízení právo podat odvolání do 15 dnů od doručení k odboru životního prostředí Magistrátu hlavního města Prahy podáním u odboru životního prostředí a dopravy Úřadu městské části Praha 12, Písková 830, 143 12 Praha 4.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka.

Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřijatelné.

Vodoprávní úřad po dni nabytí právní moci stavebního povolení předá stavebníkovi jedno vyhotovení ověřené projektové dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě.

Stavebník je povinen štítek před zahájením stavby umístit na viditelném místě u vstupu na staveniště a ponechat jej tam až do dokončení stavby, případně do vydání kolaudačního souhlasu; rozsáhlé stavby se mohou označit jiným vhodným způsobem s uvedením údajů ze štítku.

Stavba nesmí být zahájena, dokud stavební povolení nenabude právní moci. Stavební povolení pozbývá platnosti, jestliže stavba nebyla zahájena do 2 let ode dne, kdy nabylo právní moci.

Otisk úředního razítka

Ing. Ivan Tatai
vedoucí odboru

vz. Ing. Světlana Ševčíková Ph.D.

Doručuje se:

1. Účastníkům řízení - § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, ve znění pozdějších předpisů, na doručku:

PELTI a.s., Modřanská 621/72, Praha 4, 143 00 Praha 412,

kteřou zastupuje Ing. Martin Träger, Pujmanové 1582/54, 140 00 Praha 4

ČEZ, a. s., Duhová 2/1444I 140 53 Praha 4, DDS: yqkeds6

Hlavní město Praha, Magistrát hl. m. Prahy, odbor evidence, správy a využití majetku, Mariánské nám. 2, 110 01 Praha 1, IDDS: 48ia97h

LEBI 2020 s.r.o., Blanická 1008/28, 120 00 Praha 2, IDDS: ta8izbi

Městská část Praha-Libuš, Úřad městské části Praha-Libuš, Libušská 35, 142 00 Praha 4, IDDS: u8xaktr

Roman Mozr, Lomnická č.p. 509, Hostavice, 198 00 Praha 9

Jaroslava Veselá, Cíglerova č.p. 1083, 198 00 Praha 9

Ing. Jaroslav Kula, Frágnerova č.p. 101, Nespeky, 257 22 Čerčany

Libuše Myslíková, Na Klikovce č.p. 367/7, 140 00 Praha 4

Marie Nováková, Láskova č.p. 1796/15, 148 00 Praha 4

František Tylingr, Frágnerova č.p. 104, Nespeky, 257 22 Čerčany

Ing. Zdenka Ungrová, Na Srážku č.p. 2071/10, 143 00 Praha 4

Pražská vodohospodářská společnost a.s., Žatecká 2, 110 01 Praha 1, IDDS: a75fsn2

Pražské vodovody a kanalizace, a.s., Pařížská 11, 110 00 Praha 1, IDDS: ec9fspf

2. Účastníkům řízení - § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb. správní řád, ve znění pozdějších předpisů:

Veřejnou vyhláškou na úřední desce Úřadu městské části Praha 12

3. Dotčeným orgánům:

Magistrát hl. m. Prahy, odbor památkové péče, Jungmannova 35, 110 01 Praha 1, IDDS: 48ia97h

Magistrát hl. m. Prahy, odbor životního prostředí, Jungmannova 35, 110 01 Praha 1, IDDS: 48ia97h

Magistrát hl. m. Prahy, odbor bezpečnosti a krizového řízení, Jungmannova 35, 110 01 Praha 1, IDDS: 48ia97h

Hasičský záchranný sbor hl.m. Prahy, Sokolská 62, 121 24 Praha 2, IDDS: jm9aa6j

Hygienická stanice hl. m. Prahy, pobočka Praha - JIH, Němčická 1112, 142 00 Praha 4, IDDS: zpqai2i

Policie ČR, Krajské ředitelství policie hl. m. Prahy, Odbor služby dopravní policie, Kongresová č.p. 1666/2, 140 00 Praha 4, IDDS: rkiai5y

Úřad městské části Praha - Libuš, Libušská 35, odbor životního prostředí a dopravy, 142 00 Praha 4, IDDS: u8xaktr + k vyvěšení na úřední desce

Úřad městské části Praha 12, odbor výstavby, Písková 830, 143 00 Praha 4

Úřad městské části Praha 12, odbor životního prostředí a dopravy, Písková 830, 143 00 Praha 4

4. Dále obdrží:

PREdistribuce, a.s., Svornosti 3199/19a, 150 00 Praha 5, IDDS: vgsfsr3

Pražská plynárenská Distribuce, a.s., U Plynárny 500/44, 140 00 Praha 4, IDDS: w9qfskt

ELTODO - CITEIUM, s.r.o., Novodvorská 1010, Praha 4, IDDS: k3h3xq2

Ministerstvo obrany, Sekce ekonomická a majetková, odbor ochrany územních zájmů a řízení programů nemovité infrastruktury, odd. ochrany územních zájmů, Hradební 12, 115 01 Praha 1, IDDS: hjyaavk

Telefónica O2 Czech Republic a.s., Za Brumlovkou 266/2, 140 00 Praha 4, IDDS: d79ch2h

Technická správa komunikací hl. m. Prahy, Řásnovka 770/8, 110 15 Praha 1

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

TeliaSonera International Carrier Czech Republic a.s., K Červenému Dvoru 3269/25a, 130 00 Praha 3, IDDS: ubzkg9a

SITEL, spol. s r.o., Baarova 957/15, 140 00 Praha 4, IDDS: 69779z9

Pražská teplárenská a.s., Partyzánská 1/7, 170 00 Praha 7, IDDS: jngcgsg

T-Mobile Czech Republic a.s., Tomfčkova 2144, 148 00 Praha 4, IDDS:ygwch5i

5. Na vědomí:

Úřad městské části Praha 12, odbor životního prostředí a dopravy, spis zn. P12-9256/2014/OŽD/Str

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Vyvěšeno dne: 26. 3. 2015

Sejmuto dne: 13. 4. 2015

ÚŘAD MĚSTSKÉ ČÁSTI
PRAHA - LIBUŠ
Libušská 35, 142 00 Praha 4

Razítko, podpis orgánu, který potvrzuje vyvěšení a sejmutí rozhodnutí.

Michaela Kratochvílová

Michaela Kratochvílová