



VÁŠ DOPIS ZN.:

Čj.: 019718/08/OV/JMü
NAŠE ZN.: 034827/08/OV/SVi
VYŘIZUJE: Mühlmannová J.
TEL.: 281 003 385
FAX: 274864756
E-MAIL: MuhlmannovaJ@p15.mepnet.cz

DLE ROZDĚLOVNÍKU

DATUM: 25.8.2008

Toto rozhodnutí nabylo právní moci

dne 1. 10. 2008

v Praze dne 7. 10. 2008

ROZHODNUTÍ STAVEBNÍ POVOLENÍ

Výroková část:

Odbor výstavby Úřadu městské části Praha 15 se sídlem Boloňská 478, Praha 10 - Horní Měcholupy, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c/ zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen "stavební zákon") a podle obecně závazné vyhlášky č. 55/2000 Sb. hl. m. Prahy, kterou se vydává Statut hl. m. Prahy ve znění pozdějších předpisů, ve stavebním řízení přezkoumal podle § 109 až 114 stavebního zákona žádost o stavební povolení, kterou dne 30.4.2008 podala

společnost GIAFRA, s.r.o., IČ 25102621, Kaznějovská 265, Praha 10-Horní Měcholupy, kterou zastupuje společnost SPOJPROJEKT PRAHA a. s., IČ 45310017, Bystřická 1709/9, 140 00 Praha 4

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

I. Vydává podle § 115 stavebního zákona

stavební povolení

na stavbu:

Bytové domy v Kytínské ulici

Součástí stavby jsou tyto stavební objekty:

SO 01 Bytový dům č. 1 (2 společná podzemní podlaží s byt. domem č. 2, 9 nadzemních podlaží, z toho 8. a 9. NP ustupující, 51 bytů)

SO 02 Bytový dům č. 2 (2 společná podzemní podlaží s byt. domem č. 1, 3 nadzemní podlaží, 3 byty) společné podzemí byt. domů (1. PP parkovací garáže s 28 parkovacími místy, 2. PP parkovací garáže s 25 parkovacími místy)

SO 03 Horkovod

SO 10 Venkovní osvětlení

Součástí stavby je i stavební úprava stávající komunikace a dopravní značení

na pozemcích parc. č. 2423/19, 2423/3, 2742/1 v katastrálním území Hostivař (dále jen "stavba").

II. Stanoví podmínky pro provedení stavby:

1. Stavba bude provedena podle projektové dokumentace kterou zpracovala společnost Spojprojekt Praha. a. s., HIP Ing. arch. Miloš Haase.
2. Stavebník oznámí stavebnímu úřadu termín zahájení stavby, 1. fázi výstavby – zajištění stavební jámy (záporové pažení) a výkop stavební jámy, 4. fázi výstavby – ŽB konstrukce SO 01 nad úroveň terénu, současně dokončení zemních prací, zakládání ŽB konstrukce SO 02 vč. podzemních garáží a závěrečnou kontrolní prohlídku.
3. Stavba bude dokončena do 2 let ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.
4. Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem: právnickou nebo fyzickou osobou, oprávněnou k provádění stavebních a montážních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních předpisů. Název a sídlo, nebo jméno a adresu této osoby, včetně dokladu o jejím oprávnění, doručí stavebník stavebnímu úřadu nejpozději 7 dnů před zahájením stavby.
5. K závěrečné kontrolní prohlídce stavby bude předloženo kolaudační rozhodnutí komunikace u retenční nádrže, na kterou dvěma sjezdy je připojeno podzemí byt. domů, kolaudační souhlas veřejných vodovodních a kanalizačních řadů, na které jsou přípojkami připojeny byt. domy a kolaudační souhlas elektro přípojky.

Stavební úřad námítkám účastníků řízení Jany Chroustové, Michaela Poula, Ing. Jaroslava Kondlera, Antonína Kolajy, Jitky Tučkové, Stanislavy Kurkové, Marie Badinové, Zbyňka Ježila, Ing. Jiřího Hladíka, Hany Lebedové, Dany Maturové, Miroslava Pavla, Oldřicha Nováka, Ludmily Havlové, Ing. Milana Hány, Vlastimila Nekardy, Petra Rychtáře, Marcely Velčické, Ladislavy Kárové, Vojtěcha Kumšty, Ing. Vlastimila Kratochvíla, Věry Zelerové, Tomáše Lidáka, Marcela Hladíka, všichni zastoupeni na základě plné moci JUDr. Ondřejem Tošerem nevyhověl.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

GIAFRA, s.r.o., Kaznějovská 265, Praha 10-Horní Měcholupy

Odůvodnění:

Dne 30.4.2008 podal stavebník žádost o vydání stavebního povolení na výše uvedenou stavbu, uvedeným dnem bylo zahájeno stavební řízení.

Rozhodnutí o umístění stavby bylo vydáno OÚR ÚMČ Praha 15 dne 3.8.2006 pod č.j. 019766/05/OUR/AŠI 018088/05/OÚR/AŠI, které nabylo právní moci dne 7.3.2007 a změněno odvolacím orgánem OST MHMP dne 30.1.2007 pod. č.j. S-MHMP 408202/2006/OST/Ko/Vě.

Popis stavby:

Stavba bytových domů Kytínská je navržena jako komplex 2 obytných domů na společné suterénní podnoží situovaný podél komunikace u retenční nádrže při ulici Plukovníka Mráze. Na komunikace při retenční nádrži jsou napojeny dvěma sjezdy podzemní garáže a parking pro návštěvníky. Komplex je dále přístupný z nově navržených pěších komunikací napojených na stávající pěší komunikace procházející napříč územím mezi ulicemi Kytínskou a Plukovníka Mráze.

Společná podnož bude mít 2 podzemní podlaží, počet stání v garážích je 47, z toho 3 stání pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace, počet stání v parkingu je 6, z toho 2 stání pro osoby s omezenou schopností pohybu a orientace..

Budova č. 1 bude mít 9 nadzemních podlaží, přičemž poslední 2 nadzemní podlaží budou půdorysně ustupovat a celkem je zde navrženo 51 bytů.

Budova č. 2 bude mít 3 nadzemní podlaží a navrženy jsou zde 3 byty.

Stavebně se jedná o betonový skelet s cihelnou vyzdívkou a kontaktním zateplovacím pláštěm s minerální omítkou v bílém odstínu. Výplně otvorů jsou dřevěné. Zábradlí teras a lodžii jsou omítané shodně s fasádou. Zábradlí v ustupujících podlažích jsou kovová s neprůhlednou průsvitnou výplní.

Nový horkovod bude napojen standardním způsobem na stávající horkovodní síť Pražské teplárenské a. s. Přípojka je navržena z předizolovaného ocelového potrubí DN 40. I. Z napojovací šachty bude přípojka vedena bezkanalovým způsobem převážně v zeleném pásu až do místa jejího zaústění do řešeného objektu.

Venkovní osvětlení. Chodníky před vchody do bytových domů budou osvětleny pomocí sloupkových svítidel výšky cca 1m. Toto venkovní osvětlení bude rozsvíceno pomocí pohybových čidel v kombinaci s fotobuňkou. Venkovní osvětlení bude připojeno z rozvodnice společné spotřeby.

Rozsah nově budovaných komunikací je omezen na dva vjezdy do parkovacích garáží, včetně úpravy přilehlých chodníků a nově navržených pěších komunikací ze zámkové dlažby v úrovni vstupů při ulici Kytínské.

Podmiňující stavby pro povolení výše uvedené stavby jsou řešeny následovně:

Komunikace u retenční nádrže je povolena rozhodnutím ONV v Praze 10 dne 29.10.1979, čj. 2271/79/Pa, povolení vodovodních a kanalizačních řadů vydal OV ÚMČ Praha 15 dne 18.6.2008 pod č. j. 002270/08/OV/JMü, povolení elektro přípojky je řešeno samostatným řízením čj. 024231/058/OV/JMü a je ošetřeno smlouvou na připojení ze dne 14.2.2008 uzavřenou mezi společností GIAFRA s. r. o. a společností PREDistribuce a.s.

K žádosti o stavební povolení bylo doloženo:

- Výpisy z katastru nemovitostí
- Snímek katastrální mapy
- Vyjádření OSM MHMP, čj. OSM/VP/312146/07/kaš, ze dne 17.9.2007
- Dohoda mezi Hl. m. Prahou, zast. Odborem správy majetku MHMP a společností GIAFRA s. r. o., čj. OSM/VP/293220/08/kaš, ze dne 19.5.2008
- Vyjádření Inženýrské a realitní organizace Praha, čj. PGS/867/07, ze dne 7.9.2007
- Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene mezi Hlavním Městem Prahou a společností GIAFRA s. r. o., ze dne 26.11.2007
- Smlouva o přípravě připojení lokality na napěťové hladině NN mezi společností GIAFRA s. r. o. a společností Redistribuce, ze dne 14.2.2008
- Plná moc k zatupování společnosti GIAFRA s. r. o., společností SPOJPROJEKT PRAHA a. s., ze dne 21.6.2007
- Substituční plná moc udělené společností GIAFRA s. r. o., společností SPOJPROJEKT PRAHA a. s. paní Ing. Alici Jarošové, ze dne 22.6.2007
- Výpis z obchodního rejstříku společnosti GIAFRA s. r. o
- Výpis z obchodního rejstříku společnosti SPOJPROJEKT PRAHA a. s.
- Živnostenské listy společnosti SPOJPROJEKT PRAHA a. s.
- Osvědčení o autorizaci pro pana Ing. arch. Miloše Haase, Ing. Františka Zajíce, Ing. Pavla Kokeše, ing. Ivanu Rosettskou, Jana Vacka, Jiřího Jaroše, Ing. Jaroslava Rybáře, Ing. Pavla Zoubka
- Sdělení OKPPaCR MHMP, čj. MHMP 297668/2007/Rad, ze dne 9.8.2007
- Závazná stanoviska OOP MHMP, čj. S-MHMP-350172/2007/1/OOP/VI, ze dne 24.9.2007
- Souhlasné stanovisko OKR MHMP, čj. S-MHMP 350745/2007/OKR, ze dne 13.9.2007
- Stanoviska a vyjádření OŽP ÚMČ Praha 15, čj. 34811/07/OZP/VVa, ze dne 10.9.2007
- Rozhodnutí OŽP ÚMČ Praha 15, čj. 44609/07/OŽP/JHI, ze dne 26.10.2007
- Souhlasné stanovisko OD ÚMČ Praha 15, čj. 35132/07/OD/JWi, ze dne 19.9.2007
- Stanovisko OD ÚMČ Praha 15, čj. 35733/07/OD/JWi, ze dne 27.9.2007
- Vyjádření OÚR ÚMČ Praha 15, čj. 036979/07/OÚR/OÚR, ze dne 5.9.2007
- Souhlas HS hl. m. Prahy, čj. V.HK/2454/43597/07, ze dne 3.9.2007

(záporovou stěnou po celé výšce výkopu. ii) dokumentace byla doplněna o vyjádření k tomu odborně způsobilé osoby – statika – o tom, že stavby staticky neovlivní dům č. p. 1188, resp. o opatřeních, která je nutno k tomuto provést, iii) v podmínkách případného povolení stavby byla – obdobně jako v případě kanalizační stoky – stanovena povinnost statického monitoringu č. p. 1188.

Stavební úřad se připomínkami a) a b) zabýval. Dokumentace splňuje podmínky územního rozhodnutí č. 25/1 a 25/2. Odvolací orgán OST MHMP ve svém rozhodnutí čj. S-MHMP 408202/2006/OST/Ko/Vč, ze dne 30.1.2007 podmínku č. 25 změnil. A ta z ní takto **“Součástí dokumentace pro stavební řízení bude dále: 25/1 projekt výkopů a založení stavební stavby včetně statického zajištění stavební jámy, vypracovaný na základě geologického průzkumu a 25/2 statická část prokazující vliv nové stavby na stávající kanalizační sběrač DN 1200/2000 a na stávající bytový dům.”** Požadavek na předložení geologického průzkumu byl vznesen účastníky již v rámci územního řízení, kde byl inženýrsko geologický průzkum předložen. Veškeré podmínky 25/1 a 25/2 územního rozhodnutí jsou řešeny v části projektu „KONSTRUKCE“, zpracované autorizovaným inženýrem pro statiku a dynamiku staveb, Ing. Pavlem Zoubkem, Je zde mj. řešen projekt výkopů, založení stavby včetně statického zajištění staveb. jámy, vypracovaný na základě geologického průzkumu. Dále Ing. Pavel Zoubek uvádí ve svém vyjádření k námítkám účastníka řízení, že stávající byt. dům je založen na pilotách a že vzájemná poloha obou objektů i jejich hlubinné založení vylučují jejich vzájemné statické ovlivňování. Tato skutečnost je umocněna faktem, že oba objekty musí být založeny tak, aby umožnily otevřít pažený výkop nad kanalizačním sběračem, který je mezi nimi.

Stavební úřad požadavku i) nevyhověl. Řešení podzemní části stavby navrhl Ing. Pavel Zoubek, autorizovaný inženýr pro statiku a dynamiku staveb.

Stavební úřad požadavku ii) rovněž nevyhověl. Projektová dokumentaci zpracované Ing. Pavlem Zoubkem, autorizovaným inženýrem pro statiku a dynamiku staveb, řeší vzájemnou polohu objektů a jejich statické ovlivňování.

Stavební úřad požadavku iii) nevyhověl. Statická část dokumentace zpracovaná Ing. Pavlem Zoubkem potvrzuje, že stavba je navržena tak, že nemá z hlediska statiky nepříznivý vliv na sousední stavby, proto není důvod ke stanovení monitoringu domu č. p. 1188. Dále odbor výstavby stanovil v podmínce pro provedení stavby č. 2. kontrolní prohlídky stavby.

Cit. 2. Dokumentace nespĺňuje podmínky rozhodnutí o umístění stavby, konkrétně podmínku 25/4, podle které musí být ve stavebním řízení předložen projekt, ve kterém budou výdechy větrání garáží a parkoviště pro návštěvy vyvedeny nad nejvyšší střechu vyššího domu č. 1. V rozporu s uvedeným není větrání garáží vyvedeno domem nad nejvyšší střechu, neboť v posledním podlaží a na střeše domu jsou již vedení a výdechy zařízení č. 6, 8, 9, a 10, která slouží k odvětrání koupelen, WC, bytů v 9. NP a požární ochraně. Zařízení č. 1, odvětrávající garáže, nad střechu vyvedeno není.

Stavební úřad se zabýval vyjádřením účastníků řízení a dospěl k názoru, že dokumentace splňuje podmínku územního rozhodnutí č. 25/4. V části dokumentace „VZDUCHOTECHNIKA“, kterou zpracoval autorizovaný inženýr pro techniku prostředí staveb, specializace technická zařízení Ing. Zdeněk Šimáček, je uvedeno, že větrání garáží zajišťuje zařízení č. 1 a 2, které bude odsávat hromadné garáže a tato zařízení budou napojena na společné výdechové potrubí. Rozvody VZT jsou zakresleny až ke stoupačí trase. Stoupačí trasy mají stavebně jednoznačně vymezený prostor za schodištěm a výdech VZT nad střechu je označen ve stavební části – půdorys střechy.

Cit. 3. Dokumentace nespĺňuje podmínky rozhodnutí o umístění stavby, konkrétně podmínku 25/8, podle které musí být ve stavebním řízení předložena hluková studie týkající se hluku z provozu garáží. Tato studie není předložena (je předložena pouze hluková studie týkající se výstavby). Z dostupných informací vyplývá, že hladiny hluku v domě č. p. 1188 jsou již dnes (zejména vzhledem k hluku ze železniční dopravy) překračovány.

Stavební úřad posoudil „vyjádření“ účastníků řízení a došel k závěru, že dokumentace splňuje podmínku rozhodnutí o umístění stavby č. 25/8. V dokumentaci s názvem „STAVEBNÍ ČÁST“ vypracoval Ing. Josef Charouzek „Posouzení vzduchové neprůzvučnosti stavebních konstrukcí“ ve kterém jsou posuzovány stavebně akustické vlastnosti stavebních konstrukcí oddělujících prostory bytů navzájem a

bytové prostory od nebytových prostor (garáží, strojovny výměníku, strojovny vzduchotechniky apod.), z jehož závěru vyplývá, že **vypočtená hluková neprůzvučnost vyhovuje požadavkům ČSN 730532**. V části dokumentace „ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY Ing. Tomáš Rozsívál zpracoval studii hluku z výstavby, kde v závěru uvádí, že v chráněných prostorech v okolí staveniště **nebudou** po dobu výstavby projektovaného komplexu bytových domů v Kytínské ulici v době platnosti výjimky pro hluk z výstavby (7-21 hod.) překročeny hygienické limity hluku z žádného z uvažovaných zdrojů.

Cit. 4. Upozorňuji, že dokumentace, která byla předložena k návrhu na vydání územního rozhodnutí, byla zpracována v říjnu 2007 (textová část). Vyjádření veškerých dotčených orgánů státní správy však byla vydána v daném řízení. Vzhledem k tomu jsou nutná nová vyjádření dotčených orgánů státní správy osvědčující soulad současně předložené projektové dokumentace z října 2007 s právními předpisy. Vyjádření a souhlasy, které by bylo možno považovat za bezvadný podklad pro rozhodnutí, tak zcela chybí.

Stavební úřad se zabýval upozorněním účastníků řízení. Vyjádření dotčených orgánů odpovídají danému řízení. Projektová dokumentace k územnímu řízení není předmětem tohoto řízení. Co se týče dokumentace ke stavebnímu řízení, byla zpracována v květnu 2007, revize dokumentace byla provedena v říjnu 2007 na základě obdržených vyjádření a stanovisek. Je-li tedy v dokumentaci uvedeno říjen 2007, jedná se o datum revize.

Cit. 5. Upozorňuji dále, že dle § 110 odst. 2 písm. a) stavebního zákona musí stavebník k žádosti připojit doklad o jeho vlastnickém právu k pozemku stavby nebo právo založené smlouvou anebo právo odpovídající věcnému břemenu. Stavebník nedoložil žádné právo ohledně pozemku p. č. 2423/3 k. ú. Hostivař (pouze smlouvu o smlouvě budoucí, na jejímž základě však ještě žádné právo k pozemku nevzniká, věcné břemeno vzniká až vkladem do katastru nemovitostí) a pozemek p. č. 2742/1 k. ú. Hostivař. Stavbu tak i z tohoto důvodu nelze povolit.

Z těchto důvodů s povolením stavby bytových domů v Kytínské ulici na pozemcích p. č. 2423/19, 2423/3 a 2742/1 k. ú. Hostivař nesouhlasím.

Nesouhlas s vydáním stavebního povolení vzal stavební úřad na vědomí. Pro doplnění stavební úřad dodává, že stavebník doložil právo k pozemkům parc. č. 2423/3 a 2742/1 k. ú. Hostivař a to právem založené smlouvou a dohodou. V § 110 odst. 2 písm. b) je uvedeno. „K žádosti stavebník připojí doklady prokazující vlastnické právo **nebo právo založené smlouvou** provést stavbu nebo opatření anebo právo odpovídající věcnému břemenu k pozemku nebo stavbě, pokud stavební úřad nemůže existenci takového práva ověřit v katastru nemovitostí“.

Stavební úřad v provedeném stavebním řízení přezkoumal předloženou žádost z hledisek uvedených v § 111 stavebního zákona, projednal ji s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že jejím uskutečněním nebo užíváním nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Projektová dokumentace stavby splňuje obecné technické požadavky na stavby a podmínky územního rozhodnutí o umístění stavby. Stavební úřad v průběhu řízení neshledal důvody, které by bránily povolení stavby.

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

Stavebníkovi a osobě odpovědné za odborné vedení stavby se připomíná:

Ověřená projektová dokumentace a štítek obsahující identifikační údaje o povolené stavbě, bude k vyvednutí v kanceláři č. 325 OV ÚMČ Praha 15 po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

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.

Při stavebních pracích a manipulaci se sutí musí být aplikována účinná opatření k manipulaci zatěžování okolí prachem. Před výjezdem nákladních aut z prostoru staveniště musí být zajištěno odstraňování bláta z pneumatik a podběhů. Pokud dojde ke znečištění veřejných komunikací dopravou ze staveniště, neprodleně musí být provedeno očištění komunikace.

Při jakémkoliv zásahu do tělesa veřejné komunikace požádejte z předstihem min. 1 měsíc ÚMČ Praha 15 – OD o povolení omezení obecného užívání a zvláštního užívání komunikace dle § 24 a 25 zák. č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích v platném znění s předložením.

Před zahájením stavby požádejte OD ÚMČ Praha 15 o povolení vjezdu a výjezdu pro staveništní dopravu s uvedením trasy staveništní dopravy.

Stavební činnost bude prováděna v době od 7.00 do 21.00 hod. Hlavní staveniště bude oploceno na jižní hranici plným plotem 2 m vysokým, zbývající část staveniště bude oddělena od sousedních pozemků neprůhledným oplocením o výšce 2 m.

V ochranném pásmu veškerých inženýrských sítí, jejichž trasy musí stavebník před zahájením stavebních prací vyznačit, budou práce prováděny výhradně ručně, celém prostoru stavby bude zajištěna ochrana stávajících sítí před poškozením stavební činností. Zahájení stavebních prací je nutno předem oznámit těm vlastníkům (správcům) podzemních zařízení, kteří si to ve vyjádření k projektové dokumentaci vyžádali, a to podle jimi stanovených podmínek.


Před zahájením stavebních prací v ochranném pásmu stávajícího kanalizačního sběrače DN 1200/2000 provede stavebník kamerový průzkum tohoto sběrače s vyhodnocením technického stavu sběrače. A další kamerové prověření zajistí stavebník po ukončení jím realizované výstavby a vyhodnotí konečný stav sběrače. Doklad o kamerových průzkumech bude součástí kolaudačních podkladů stavby.

Poučení účastníků:


Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení k Odboru stavebnímu Magistrátu hl. m. Prahy podáním u zdejšího správního orgánu.

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 nepřipustné.



Ing. Jitka Lazarčíková
vedoucí odboru výstavby

Za správnost: Mühlmannová 

Toto rozhodnutí musí být vyvěšeno po dobu 15 dnů.

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích v hodnotě 7 000,- Kč byl uhrazen dne 18.6.2008.

Obdrží:

Doručuje se účastníkům řízení veřejnou vyhláškou:

1. OHS ÚMČ Praha 15, Boloňská 478/1, 109 00 Praha 10-Horní Měcholupy (k vyvěšení na úřední desce po dobu 15 dnů a doložení dokladu o vyvěšení)
- stavebník:
GIAFRA, s.r.o., Kaznějovská 265, Praha 10-Horní Měcholupy, zast.
2. SPOJPROJEKT PRAHA a. s., Bystřická 1709/9, 140 00 Praha
3. Pražská teplárenská a.s., Partyzánská 7/1, 170 00 Praha 7

Na vědomí:

- dotčené orgány:

4. HS hl. m. Prahy, Jasmínová 2905/37, 106 00 Praha 10
5. HZS hl.m. Prahy, Sokolská 62, 121 24 Praha 2
6. Odbor dopravy ÚMČ Praha 15, Boloňská 478, 109 00 Praha 10
7. Policie ČR SHMP-DI, P.O. BOX 51, 140 21 Praha 4
8. OOP MHMP, Jungmannova 35/29, 110 01 Praha 1
9. OŽP ÚMČ Praha 15, Boloňská 478/1, 109 00 Praha 10

spis OV

koncept OV