



ÚŘAD MĚSTSKÉ ČÁSTI PRAHA 9

odbor výstavby a územního rozvoje

Sokolovská 14/324, 180 49 Praha 9 - Vysočany

SPIS. ZN.: S MCP09/418666/2025/OVÚR/ZIMA

Č.J.: MCP09/041071/2026/OVUR/ZIMA

VYŘIZUJE: Ing. Marie Živorová

TEL.: 283091309

E-MAIL: zivorovam@praha9.cz

DATUM: 04.02.2026

Ukl. zn.: D-600/Prosek

Č. ZÁMĚRU V ISSŘ Z/2025/190968

Č. ŘÍZENÍ V ISSŘ R/2026/3841

ROZHODNUTÍ

POVOLENÍ STAVBY

Výroková část:

Úřad městské části Praha 9, odbor výstavby a územního rozvoje, jako obecní stavební úřad příslušný podle § 30 odst. 1 písm. f) a § 30 odst. 3 písm. a) zákona č. 283/2021 Sb., stavební zákon, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), dále podle § 32 zákona č. 131/2000 Sb., o hlavním městě Praze, ve znění pozdějších předpisů, podle vyhlášky č. 55/2000 Sb. hl. Prahy, kterou se vydává Statut hlavního města Prahy, ve znění pozdějších předpisů, přezkoumal podle § 193 stavebního zákona žádost o povolení záměru, kterou dne 14.10.2025 s doplněním dne 5.1.2026 (e-mailem) podala

Městská část Praha 9, Odbor správy majetku, IČO 00063894, Sokolovská 14/324, 190 00 Praha-Vysočany, kterou zastupuje společnost AXEN, s.r.o., IČO 28224361, Italská 2581/67, 120 00 Praha-Vinohrady

(dále jen "stavebník"), a na základě tohoto přezkoumání rozhodl podle § 197 stavebního zákona, že záměr změny stavby nazvané:

„ZŠ Litvínovská 600-DSP Střešní FVE“

Litvínovská 600/1

na pozemku parc. č. 628/140, 628/141 v katastrálním území Prosek

se povoluje.

Předmětem záměru je změna dokončené stavby, spočívající ve stavebních úpravách spojených s osazením 463 fotovoltaických panelů, včetně příslušných konstrukcí, na stávající ploché střechy objektů /pavilonů Základní školy Litvínovská č.p. 600 Praha 9 (pavilonů, B, C, D, E, F, G a I). Dále provedení kabelových tras mezi fotovoltaickým polem a technologií FVE, včetně instalačních žlabů, osazení technologie FVE (rozdávěče, měniče / střídače). Navrhovaný instalovaný výkon je 231,5 kWp.

Pro provedení změny stavby se stanoví tyto podmínky:

1) Druh, účel a umístění stavby:

Stavební úpravy spojené s osazením fotovoltaické elektrárny o celkovém výkonu 231,5 kWp, budou provedeny na střeších stávajících pavilonů, B, C, D, E, F, G a I Základní školy č.p. 600 Litvínovská č.o. 1, Praha 9 – Prosek, na pozemcích parc. č. 628/140, 628/141 v katastrálním území Prosek.

Obsahuje celkem 463 fotovoltaických panelů 500 Wp./ks, spojovaných sériově do 15 stringů po 13 ks, 15 stringů po 12ks a 8 stringů po 11 ks (celkem 463 ks), umístěných na samonosné AL konstrukci. Propojovací kabely stringů budou o průřezu 6 – 10 mm² jednožilové s dvojitou izolací, vč. zemního vodiče CYA16. Kabelové trasy budou s celoplechovými víky v celé délce. Nová technologie FVE - rozvaděč RDC1, DC střídač 125 kW (2ks) a rozvaděč RAC1 bude umístěn na fasádě objektu „G“. FVE je napojena do stávajícího rozvaděče umístěného v rozvodně NN. Stávající rozvaděč bude dovybaven pojistkovým odpojovačem pro napojení kabelového propoje z RAC1. Vyrobená el. energie bude spotřebovaná v rámci odběrného místa, případné přebytky budou převedeny do distribuční soustavy.

DC kabelové trasy jsou od jednotlivých FV polí vedeny po střešních konstrukcích až k pavilonu „G“, kde je na vnějším líci obvodové stěny (jihovýchodní štít) tohoto pavilonu osazena technologie FVE. Kabelové trasy jsou z části integrovány na Al konstrukce FV polí, z části jsou vedeny v samostatných plných ocelových kabelových žlabech. Kabelové žlaby jsou vedeny na distančních podložkách, nad úrovní odvodňovaných střešních rovin - cca 0,15-0,3 m nad rovinou střechy (v nutných / odůvodněných případech, při zavedení náležitých opatření, minimálně 80 mm nad střešní rovinou). Na obvodové stěně objektu / pavilonu „B a G“ jsou uzavřené ocelové kabelové žlaby kotveny přímo na povrch. Technologie FVE je umístěna na společném montážním/technologickém rámu, krytém stříškou, přisazenému k vnějšímu líci obvodové stěny pavilonu. DC kabely nebudou vstupovat do vnitřních prostor objektu školy. Nově navrhované kabelové trasy ani rozváděče nejsou vedeny ani umístovány v CHUC (chráněných únikových cestách).

Od nově osazeného AC rozváděče technologie FVE je nově provedena podzemní kabelová trasa propojující tento rozváděč (technologie FVE) se stávajícím rozváděčem R1 v pavilonu „H“. U kabelové trasy je předpokládáno uložení kabeláže v chráničkách přímo do výkopové rýhy. Hloubka výkopové rýhy nepřesáhne 1 m od stávajícího povrchu terénu, kabelová trasa bude uložena s krytím min 0,5 m.

- 2) Vymezení pozemků pro realizaci záměru: Stavba bude umístěna na pozemcích parc. č. 628/140, (zastavěná plocha a nádvoří) a 628/141 (ostatní plocha) v katastrálním území Prosek.
- 3) Staveniště bude po dobu provádění stavby zřízeno pouze na dotčených pozemcích, stavby zařízení staveniště (např. stavební buňky) nejsou předmětem tohoto řízení.
- 4) Stavba bude provedena podle projektové dokumentace, zpracované autorizovaným inženýrem pro pozemní stavby, pro techniku prostředí staveb – zdravotní technika a pro technologická zařízení staveb Ing. Pavlem Zimákem, ČKAIT 0201467, autorizovaným inženýrem pro statiku a dynamiku staveb Ing. Josefem Ducháčem, ČKAIT 1006815, autorizovaným inženýrem pro požární bezpečnost staveb Ing. Alešem Housem, ČKAIT 0501228, autorizovaným technikem pro techniku prostředí staveb, specializace elektrotechnická zařízení Refě Fryaufem, ČKAIT 050145, zpracované v 12/2024.
- 5) Budou dodrženy podmínky vyplývající ze závazného stanoviska Úřadu pro civilní letectví pod č.j. 019159-25-701 ze dne 11.12.2025:
 - bude dodržena projektové dokumentace (situování, výška, rozsah atd.)
 - povrch fotovoltaických panelů bude proveden z antireflexního materiálu vzhledem k umístění v ochranných pásmech letiště Praha - Letňany (LKLT) a Praha - Kbely (LKKB)
 - v případě žádosti o souhlas ke kolaudačnímu rozhodnutí je nutné doložit technický list od výrobce potvrzující antireflexní povrch fotovoltaických panelů
- 6) Budou dodrženy podmínky vyplývající z vyjádření společnosti Vodafone Czech Republic a.s. pod zn. 250930-1413876297 ze dne 7.10.2025.
- 7) Stavba bude prováděna stavebním podnikatelem, tj. osobou oprávněnou k provádění stavebních nebo montážních prací jako předmětu své činnosti podle zvláštních předpisů, který při realizaci zabezpečí odborné vedení provádění stavby stavbyvedoucím.
- 8) Stavebník je povinen oznámit stavebnímu úřadu min. 10 dní předem termín zahájení stavby, název a sídlo stavebního podnikatele, vč. kontaktních údajů, který bude stavbu provádět; změny v těchto skutečnostech oznámí neprodleně stavebnímu úřadu. Současně předloží jeho příslušné oprávnění k provádění stavebních nebo montážních prací.
- 9) Stavebník oznámí stavebnímu úřadu fáze výstavby pro kontrolní prohlídky stavby:
 - dokončení stavby
- 10) Ve smyslu ust. § 230 odst. 1 stavebního zákona stavební úřad stanoví, že stavbu lze užívat jen na základě kolaudačního rozhodnutí. Žádost o vydání kolaudačního rozhodnutí bude podána s náležitostmi dle § 232 stavebního zákona.
- 11) Dle § 227 odst. 1 stavebního zákona stavební úřad stanoví povinnost strpět provedení kontrolních prohlídek pro zjištění, zda stavebník při výstavbě postupuje v souladu s rozhodnutím.

Účastníkem řízení podle § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů je Městská část Praha 9, Odbor správy majetku, IČO 00063894, Sokolovská 14/324, 190 00 Praha

Odůvodnění:

Dne 14.10.2025 s doplněním dne 5.1.2026 (e-mailem) obdržel stavební úřad žádost podle § 184 stavebního zákona o povolení záměru na výše uvedenou stavbu. Dnem podání žádosti bylo zahájeno řízení o povolení záměru. Žádost byla podána na předepsaném formuláři dle vyhlášky č. 149/2024 Sb., o provedení některých ustanovení stavebního zákona.

Předmětem záměru je změna dokončené stavby, spočívající ve stavebních úpravách spojených s osazením 463 fotovoltaických panelů, včetně příslušných konstrukcí, na stávající ploché střechy objektů /pavilonů Základní školy Litvínovská č.p. 600 Praha 9 (pavilonů, B, C, D, E, F, G a I). Dále provedení kabelových tras mezi fotovoltaickým polem a technologií FVE, včetně instalačních žlabů, osazení technologie FVE (rozdávěče, měniče / střídače). Technologie FVE instalované na obvodovou stěnu pavilonu „G“ (DC a AC rozváděče, měniče/střídače) budou umístěny na společném zastřešeném ocelovém technologickém rámu (v „ochranné instalační skříni“). Podél stěny objektu „G“ (štítu) bude na šířku ochranné instalační skříně provedena betonová dlažba. Dlažba bude provedena min 0,8m před vnější líc ochranné skříně. Od technologie FVE přisazené na obvodovou stěnu pavilonu „G“ bude provedena nová podzemní kabelová trasa propojující technologii FVE se stávajícím hlavním rozváděčem R1 umístěným v 1.NP pavilonu „H“. Navrhovaný instalovaný výkon je 231,5 kWp. Pro potřeby případného zásahu HZS bylo navrženo doplnění dvou pevných žebříků (jeden na třípodlažní budovu „G“ a jeden na jednopodlažní pavilon „I“. V rámci PD je navrhována i úprava jímací části hromosvodu. PD předpokládá realizaci nové jímací části hromosvodu na jednotlivých střešních rovinách a její dopojení na stávající svody a uzemnění (dopojení řešeno v místě stávajících atik). V rámci technologie FVE není navrhováno bateriové úložiště.

Vzhledem ke skutečnosti, že předložená projektová dokumentace byla úplná, stavební úřad vyrozuměl o zahájení řízení přípisem pod č.j. MCP09/005497/2026/OVUR/ZIMA ze dne 13.01.2025 všechny účastníky řízení a dotčené orgány. Současně podle § 189 odst. 1 stavebního zákona určil, že ve lhůtě do 15-ti dnů od doručení mohou účastníci řízení uplatnit své námítky a dotčené orgány svá závazná stanoviska. V souladu s § 188 odst. 2 a § 190 odst. 2 stavebního zákona byli ve vyrozumění o zahájení řízení účastníci řízení poučeni o podmínkách pro uplatňování námitek. Zároveň je upozornil, že k později uplatněným závazným stanoviskům, námítkám, popřípadě důkazům nebude přihlédnuto v souladu s § 190 odst. 1 stavebního zákona. Ve stanovené lhůtě, která uplynula dnem 02.02.2026 nebyly uplatněny žádné námítky.

K žádosti o povolení záměru byly dle § 184 stavebního zákona, předloženy tyto doklady:

- projektová dokumentace, zpracovaná autorizovaným inženýrem pro pozemní stavby, pro techniku prostředí staveb – zdravotní technika a pro technologická zařízení staveb Ing. Pavlem Zimákem, ČKAIT 0201467, autorizovaným inženýrem pro statiku a dynamiku staveb Ing. Josefem Ducháčem, ČKAIT 1006815, autorizovaným inženýrem pro požární bezpečnost staveb Ing. Alešem Housem, ČKAIT 0501228, autorizovaným technikem pro techniku prostředí staveb, specializace elektrotechnická zařízení René Fryaufem, ČKAIT 050145, v 12/2024
- plná moc k zastupování pro společnost AXEN, s.r.o., IČO 28224361, Italská 2581/67, 120 00 Praha-Vinohrady, ze dne 6.6.2025
- jednotné environmentální stanovisko odboru životního prostředí Úřadu Městské části Praha 9 pod č.j. MCP09/395446/2025, ze dne 1.10.2025
- vyjádření Hygienické stanice hl. m. Prahy pod č.j. HSHMP 41829/2025, ze dne 26.8.2025,
- koordinované závazné stanovisko Hasičského záchranného sboru hl. m. Prahy pod č.j. HSAA-7699-3/PRE4-2024, ze dne 25.8.2025,
- souhlasné stanovisko odboru správy majetku Úřadu Městské části Praha 9, ze dne 6.8.2025,
- závazné stanovisko Úřadu pro civilní letectví pod č.j. 019159-25-701 ze dne 11.12.2025,
- závazné stanovisko ministerstva obrany pod č.j. MO 1109730/2025-1322 ze dne 16.12.2025,
- vyjádření PREdistribuce, a.s. pod č. 300137995, ze dne 13.8.2025,
- smlouvu o připojení PREdistribuce, a.s. pod č. 8862306839, ze dne 23.1.2024
- vyjádření společnosti CETIN a.s. pod č.j. 268226/25 ze dne 26.9.2025,
- vyjádření společnosti Vodafone Czech Republic a.s. pod zn. 250930-1413876297 ze dne 7.10.2025,

Účastníkem řízení ve smyslu § 182 stavebního zákona je:

dle písm. a) stavebník:

- Městská část Praha 9, Odbor správy majetku, IČO 00063894, Sokolovská 14/324, 190 00 Praha

dle písm. b) obec, na jejímž území má být záměr uskutečněn:

- v daném případě Hlavní město Praha, které v řízení zastupuje Institut plánování a rozvoje hl. m. Prahy,

dle písm. c) vlastník pozemku nebo stavby, na kterých má být záměr uskutečněn, nebo ten, kdo má jiné věcné právo k tomuto pozemku nebo stavbě:

- Městská část Praha 9, Odbor správy majetku, Sokolovská č.p. 14/324, 190 00 Praha 9-Vysočany
(*svěřená správa nemovitostí ve vlastnictví obce k pozemkům parc.č 628/140, 628/141 v k.ú. Prosek*)

dle písm. d) osoby, jejichž vlastnické nebo jiné věcné právo k sousedním stavbám nebo sousedním pozemkům může být rozhodnutím o povolení záměru přímo dotčeno:

- PREdistribuce, a.s., č.p. 3199/19a, 150 00 Praha 5-Smíchov,
- CETIN a.s., Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň
- Vodafone Czech Republic a.s., náměstí Junkových č.p. 2808/2, Praha 5-Stodůlky, 155 00 Praha 515
- u ostatních vlastníků sousedních pozemků a staveb na nich stavební úřad dospěl k názoru, že rozhodnutím nemohou být přímo dotčena jejich vlastnická nebo jiná věcná práva k pozemkům a stavbám na nich, neboť jejich poloha vzhledem k navrhované stavbě je taková, že nemohou být ovlivněny ani prováděnými výkopovými pracemi.

dle písm. e) osoby, o kterých tak stanoví jiný zákon:

- podle § 18 odst. 1 písm. h) zákona č. 131/2000 o hl. m. Praze, přísluší postavení účastníka řízení městské části, která má oprávnění vystupovat jako účastník v řízení, ve kterém se stavba umísťuje a povoluje. V řízení o povolení záměru má podle tohoto ustanovení postavení účastníka řízení Městská část Praha 9, zastoupená Ing. Jiřím Janákem,

V řízení o povolení záměru stavební úřad přezkoumal podanou žádost a připojené podklady z hledisek uvedených v § 184 a následujících, stavebního zákona a projednal ji dle ust. § 189 stavebního zákona s účastníky řízení a dotčenými orgány.

Stavební úřad v souladu s § 193 odst. 1 stavebního zákona posoudil stavební záměr a dospěl k závěru, že záměr je v souladu s územně plánovací dokumentací, územními opatřeními a vymezením zastavěného území, požadavky tohoto zákona a jeho prováděcích právních předpisů, požadavky jiných právních předpisů chránících dotčené veřejné zájmy, požadavky na veřejnou dopravní nebo technickou infrastrukturu, ochranu práv a právem chráněných zájmů účastníků řízení.

Stavební záměr je v souladu z hlediska plošného i z hlediska prostorového uspořádání, s územním plánem hlavního města Prahy, schváleným usnesením Zastupitelstva hlavního města Prahy č. 10/05 ze dne 9.9.1999, jehož závazná část byla vyhlášena obecně závaznou vyhláškou č. 32/1999 Sb. hl.m. Prahy o závazné části územního plánu sídelního útvaru hlavního města Prahy, ve znění pozdějších změn a doplňků, neboť stavební záměr se nachází v území označené kódem **VV – veřejné vybavení** s hlavním využitím jako plochy sloužící pro umístění všech typů veřejného vybavení města, tj. zejména pro školství a vzdělávání, zdravotnictví a sociální služby, veřejnou správu města a záchranný bezpečnostní systém. Vzhledem k tomu že výše uvedený záměr je realizován v rámci změny stavby stávajícího objektu základní školy, jehož charakter se změnou nemění, je tedy v souladu s územně plánovací dokumentací a s cíli a úkoly územního plánování.

Dále stavební úřad v souladu s ust. § 184 odst. 2 písm. a) stavebního zákona, ověřil, že projektová dokumentace je úplná, přehledná a v odpovídající míře jsou zde řešeny obecné požadavky na výstavbu. Při posuzování dospěl stavební úřad k závěru, že projektová dokumentace stanoveným požadavkům vyhovuje, neboť má náležitosti, resp. je členěná tak, jak je stanoveno vyhláškou č. 131/2024 Sb., o dokumentaci staveb a byla zpracována oprávněnou osobou, tj. osobou, která získala podle § 155 stavebního zákona oprávnění k výkonu vybraných činností podle zvláštního právního předpisu, kterým je zákon č. 360/1992 Sb., o výkonu povolání autorizovaných architektů a o výkonu povolání autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, ve znění pozdějších předpisů. Rovněž přezkoumal podanou

žádost a připojené podklady z toho hlediska, zda stavbu lze podle nich provést, a dospěl k závěru, že stavbu lze podle nich provést, neboť projektovou dokumentaci zpracovala oprávněná osoba, resp. projektant, který odpovídá za správnost, celistvost, úplnost a bezpečnost stavby provedené podle jím zpracované projektové dokumentace a proveditelnost stavby podle této dokumentace, jakož i za technickou a ekonomickou úroveň projektu technologického zařízení, včetně vlivů na životní prostředí. Je povinen dbát právních předpisů a obecných požadavků na výstavbu vztahujících se ke konkrétnímu stavebnímu záměru a působit v součinnosti s příslušnými dotčenými orgány.

Rovněž stavební úřad ověřil, že projektová dokumentace splňuje v odpovídající míře obecné technické požadavky na výstavbu, kterými se rozumí požadavky na stavby dle vyhlášky č. 146/2024 Sb. v platném znění, a požadavky na výstavbu v hlavním městě Praze dle nařízení č. 12/2024 Sb. hl. m. Prahy, o požadavcích na výstavbu v hlavním městě Praze (pražské stavební předpisy, dále jen „PSP“).

Ve výroku tohoto rozhodnutí stavební úřad stanovil v souladu s ust. § 197 odst. 1 stavebního zákona podmínky pro provedení stavby a pro její užívání. Stanovenými podmínkami tak zabezpečil ochranu veřejných zájmů.

Na základě výše uvedeného stavební úřad neshledal důvody, které by bránily povolení změny stavby.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se účastník řízení může dle § 81 odst. 1 ve spojení s § 83 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů odvolat ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho doručení k Odboru stavebního řádu Magistrátu hl. m. Prahy, se sídlem Jungmannova 35/29, Praha 1, podáním učiněným u Odboru výstavby a územního rozvoje Úřadu městské části Prahy 9, se sídlem Sokolovská 324/14, 180 49 Praha 9, s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet odvolání, vyhotoví je správní orgán na jeho náklady.

Mgr. Pavla Vinklářová

vedoucí odboru výstavby a územního rozvoje

otisk úředního razítka

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích § 8 odst. 2 písm. c) se nevyměřuje.

Upozornění:

Stavba nesmí být zahájena dříve, dokud toto povolení nenabude právní moci.

Povolení platí 2 roky ode dne nabytí právní moci, nestanoví - li stavební úřad v odůvodněných případech dobu delší, nejdéle však 5 let. Bylo - li provádění záměru zahájeno v době jeho platnosti, prodlužuje se doba platnosti na 10 let ode dne právní moci povolení nebo rozhodnutí o prodloužení platnosti povolení.

Povolení pozbývá platnosti také dnem, kdy stavební úřad obdrží oznámení stavebníka o tom, že od provedení svého záměru upouští. Jde-li o vyhrazené stavby, včetně staveb souvisejících, povolení nepozbývá platnosti, bylo-li provádění stavby zahájeno v době jeho platnosti.

Případné změny nesmí být provedeny bez předchozího povolení stavebního úřadu.

Při provádění stavebních prací je nutno dbát na dodržování 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) ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích, ve znění pozdějších předpisů.

V průběhu stavby budou zajišťována opatření na úseku požární ochrany, vyplývající z povinnosti právnických a fyzických osob stanovených zákonem č. 133/1985 Sb., o požární ochraně, ve znění pozdějších předpisů.

V průběhu stavby budou respektována veškerá ustanovení právních a technických předpisů, mj. § 19 zákona č. 13/1997 Sb. o pozemních komunikacích, tj. např. že veřejné komunikace nesmí být znečištěny, či poškozeny stavební činností.

Po celou dobu provádění stavby nebude ohrožena bezpečnost silničního provozu v jejím okolí a bude zajištěn bezpečný přístup a příjezd k okolním objektům a zastávkám.

Obdrží:

doporučeně do vlastních rukou

AXEN, s.r.o., IDDS: imkvkmt *(zástupce stavebníka)*

sídlo: Italská č.p. 2581/67, 120 00 Praha 2-Vinohrady

CETIN a.s., IDDS: qa7425t

sídlo: Českomoravská č.p. 2510/19, 190 00 Praha 9-Libeň

Institut plánování a rozvoje hlavního města Prahy, (zástupce hl. m. Prahy), IDDS: c2zmahu

sídlo: Vyšehradská č.p. 2077/57, Praha 2-Nové Město, 128 00 Praha 28

Městská část Praha 9, jako obec, zastoupená Ing. Jiřím Janákem, Sokolovská č.p. 14/324, 190 00 Praha 9-Vysočany

PREdistribuce, a.s., IDDS: vgsfsr3

sídlo: Svornosti č.p. 3199/19a, 150 00 Praha 5-Smíchov

Vodafone Czech Republic a.s., IDDS: 29acihr

sídlo: náměstí Junkových č.p. 2808/2, Praha 5-Stodůlky, 155 00 Praha 515

Dotčené orgány

Hasičský záchranný sbor hlavního města Prahy, IDDS: jm9aa6j

sídlo: Sokolská č.p. 1595/62, 120 00 Praha 2-Nové Město

Městská část Praha 9, Odbor životního prostředí, Sokolovská č.p. 14/324, 190 00 Praha 9-Vysočany

Úřad pro civilní letectví, IDDS: v8gaaz5

sídlo: K letišti č.p. 1149/23, Praha 6-Ruzyně, 161 00 Praha 614

Co: spis, evidence

Městská část Praha 9, Odbor správy majetku, Sokolovská č.p. 14/324, 190 00 Praha 9-Vysočany

(stavebník)