



## ÚŘAD MĚSTSKÉ ČÁSTI PRAHA 9

odbor výstavby a územního rozvoje

Sokolovská 14/324, 180 49 Praha 9 - Vysočany

SPISOVÁ ZN.: S MCP09/010144/2021/OVÚR/JR

DATUM: 05.03.2021

Č.J.: MCP09/013616/2021/OVUR/JR

Ukl. zn.: P-3380/6/Libeň

VYŘIZUJE: Bc. Jana Rykrová

TEL.: 283091344

E-MAIL: rykrovaj@praha9.cz

**Věc: Zavedení ASVC v úseku Rokycany (mimo) - Mirošov - Nezvěstice (mimo)  
- žádost o posouzení stavebního záměru a sdělení, zda se na stavební záměr vztahují  
ustanovení § 79 odst. 2 a odst. 5 stavebního zákona**

Úřad městské části Praha 9, odbor výstavby a územního rozvoje, jako stavební úřad příslušný podle ustanovení § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů a vyhl.č. 55/2000 Sb. hl. m. Prahy, kterou se vydává Statut hl. m. Prahy, ve znění pozdějších předpisů, obdržel dne 17.02.2021 Vaši žádost o posouzení výše uvedeného stavebního záměru z hlediska ustanovení § 79 stavebního zákona a zda stavební záměr nevyžaduje územní rozhodnutí ani územní souhlas.

K žádosti byla doložena dokumentace, obsahující Průvodní zprávu, Souhrnnou technickou zprávu, situační výkresy a dále textovou a výkresovou část dílčí dokumentace s názvem „Dálkové ovládání zabezpečovacího zařízení“, z nichž vyplývá, že předmětem dokumentace je zřízení systému „Automatické stavění vlakových cest“ na jednokolejné neelektrizované trati Rokycany (mimo) - Nezvěstice (mimo), za účelem zvýšení provozuschopnosti a bezpečnosti železniční dopravy. Stavba bude realizována pouze ve stávajících drážních budovách v železničních stanicích Rokycany, Plzeň hlavní nádraží a Praha Libeň v budově centrálního dispečerského pracoviště, kde bude prováděna pouze úprava vnitřní technologie (výměna softwaru). Nebudou prováděny žádné výkopové práce ani pokládka kabelizace. Nové zařízení bude napájeno ze stávajících napájecích zdrojů.

V daném případě se tedy jedná o stavební úpravy a udržovací práce v rámci stávajících drážních objektů, které dle ust. § 79 odst. 5 stavebního zákona nevyžadují územní rozhodnutí ani územní souhlas.

Ing. Mgr. Karel Horejš  
vedoucí odboru výstavby a územního rozvoje

### Obdrží:

Doporučeně do vlastních rukou

Signal Projekt s.r.o., IDDS: swz2av2

sídlo: Vídeňská č.p. 546/55, Štýřice, 639 00 Brno 39

## Doložka konverze na žádost do dokumentu v listinné podobě

Tento dokument v listinné podobě, který vznikl pod pořadovým číslem **704231\_000687** převedením z dokumentu obsaženého v datové zprávě, skládajícího se z **1** listů, se shoduje s obsahem dokumentu, jehož převedením vznikl.

Autorizovanou konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy.

Obsah předložené datové zprávy k provedení autorizované konverze byl ve shodě se záznamy Informačního systému datových schránek. Tato datová zpráva s číslem 881031444 byla systémem přenesena dne 08.03.2021 v 11:20:26. Platnost datové zprávy byla ověřena dne 30.04.2021 v 16:22:50. Datová zpráva byla opatřena elektronickou značkou, zaručenou elektronickou pečeti založenou na certifikátu pro elektronickou pečeť vydaném kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru, nebo uznávanou elektronickou pečeti. Údaje o elektronické značce nebo pečeti: číslo certifikátu **01 52 A4 67**, certifikát byl vydán **PostSignum Qualified CA 4, Česká pošta, s.p. pro Informační systém datových schránek - produkční prostředí Ministerstva vnitra České republiky**. Elektronická značka nebo pečeť byla označena časovým razítkem. Datum a čas **08.03.2021 12:04:02**, číslo kvalifikovaného časového razítka nebo kvalifikovaného elektronického časového razítka **01 40 71 A4**, časové razítko bylo vydáno **PostSignum Qualified CA 5, Česká pošta, s.p.**

Odesílající datová schránka:

Název: Městská část Praha 9

Adresa: Sokolovská 14/324, 19000 Praha 9, CZ

ID datové schránky: nddbppc

Typ uživatele: Nezjištěno

Vstupní dokument obsažený v datové zprávě byl podepsán kvalifikovaným elektronickým podpisem a platnost kvalifikovaného elektronického podpisu byla ověřena dne 30.04.2021 v 16:22:58. Kvalifikovaný elektronický podpis byl shledán platným (dokument nebyl změněn) a ověření platnosti kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis bylo provedeno vůči zveřejněnému seznamu zneplatněných certifikátů vydanému k datu 30.04.2021 15:19:17. Údaje o kvalifikovaném elektronickém podpisu: číslo kvalifikovaného certifikátu pro elektronický podpis **00 B2 2F 83**, kvalifikovaný certifikát pro elektronický podpis byl vydán kvalifikovaným poskytovatelem služeb vytvářejících důvěru **I.CA Qualified 2 CA/RSA 02/2016, První certifikační autorita, a.s.** pro podepisující osobu **Ing. Karel Horejš, Městská část Praha 9**. Uznávaný elektronický podpis byl označen platným kvalifikovaným časovým razítkem nebo kvalifikovaným elektronickým časovým razítkem vydaným kvalifikovaným poskytovatelem. Platnost časového razítka byla ověřena dne 30.04.2021 v 16:22:58. Údaje o časovém razítku: datum a čas **05.03.2021 12:36:44**, číslo kvalifikovaného certifikátu pro časové razítko **00 B2 51 33**, časové razítko bylo vydáno kvalifikovaným poskytovatelem **I.CA TSACA/RSA 05/2017, První certifikační autorita, a.s.**

Vystavil: **Česká pošta, s.p.**

Pracoviště: **Karviná 9**

**Česká pošta, s.p. dne 30.04.2021**

**Jméno, příjmení a podpis osoby, která autorizovanou konverzi dokumentu provedla:**

**JAN WANECKI**

**Otisk úředního razítka:**



137969735-49440-210430162234

### Poznámka:

Kontrolu této doložky lze provést v centrální evidenci doložek přístupné způsobem umožňujícím dálkový přístup na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.