

Toto rozhodnutí nabýlo

právní moci dne ..... 30.6.2023

za Magistrát hl. m. Prahy ..... g. j. b. j.

V Praze dne ..... 30.6.2023

-12-

Magistrát hlavního města Prahy  
Odbor investiční  
Mariánské náměstí 2/2  
110 01 Praha 1

Váš dopis zn./ze dne  
MHMP 1388691/2023 / 28.6.2023  
Č. j.:  
MHMP 1404860/2023  
Sp. zn.:  
S-MHMP 163349/2021

Vyřizuje/tel.:  
Ing. Filip Gottwald  
236 004 274  
Počet listů/příloh: 5 / 0  
Datum:  
29.6.2023

**KOPIE**

## ROZHODNUTÍ

Magistrát hlavního města Prahy, odbor pozemních komunikací a drah, jako speciální stavební úřad pro stavby komunikací věcně příslušný podle ustanovení § 16 a § 40 odst. 4 písm. a) zákona č. 13/1997 Sb., o pozemních komunikacích, ve znění pozdějších předpisů, a podle ustanovení § 15 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, a dále jako stavební úřad příslušný dle ustanovení § 13 odst. 1 písm. c), v souladu s ustanovením § 17 odst. 1 stavebního zákona a na základě opatření ředitele Magistrátu hl. m. Prahy, kterým byl MHMP PKD pověřen pravomocí obecného stavebního úřadu

v y d á v á

podle ustanovení § 123 stavebního zákona, k žádosti ze dne 28.6.2023 podané stavebníkem hlavní město Praha, zastoupené odborem investičním, se sídlem Mariánské náměstí 2/2, 110 01 Praha 1, IČO 000 64 581,

### povolení předčasného užívání ucelené části stavby

městského silničního okruhu (MO) v úseku Malovanka – Pelc Tyrolka (tunelového komplexu Blanka) zahrnující stavbu nazvanou

### „Městský okruh Myslbekova – Pelc Tyrolka stavba č. 0079 Špejchar - Pelc Tyrolka“

v rozsahu provozních souborů a stavebních objektů:

PC 9001	Strojní zařízení
PS 9001.01	Jeřábové dráhy
PC 9002	Světelná signalizace
PS 9002.01	Značení a řízení provozu, závory
PS 9002.02	Informační systém
PC 9003	Vzduchotechnika
PS 9003.01	Hlavní větrání tunelu
PS 9003.02	Větrání pomocných prostor
PC 9004	Zařízení pro automatiku provozu

Sídlo: Mariánské nám. 2/2, 110 01 Praha 1  
Pracoviště: Jungmannova 35/29, 110 00 Praha 1  
Kontaktní centrum: 800 100 000, fax: 236 007 157  
E-mail: [posta@praha.eu](mailto:posta@praha.eu), ID DS: 48ia97h

PS 9004.01	Řídicí systém
PS 9004.04	Měření škodlivin a rychlosti proudu vzduchu
PS 9004.05	Identifikace provozních podmínek
PS 9004.07	Uzavřený TV okruh
PS 9004.09	Bezpečnostní zařízení
PS 9004.10	Přenos řízení dopravy do HDRÚ
PS 9004.11	Úpravy pro řízení dopravy v HDRÚ
PS 9004.12	Úpravy pro řízení dopravy v ODRÚ
PS 9004.14	Úpravy ve velínu SAT
PS 9004.50	Provizorní přenos řízení vybavenosti do velínu SAT
<b>PC 9005</b>	<b>Silnoproudá zařízení</b>
PS 9005.01	Silnoproudé rozvody, uzemnění
PS 9005.03	Osvětlení tunelů
<b>PC 9006</b>	<b>Slaboproudá zařízení</b>
PS 9006.01	Anténní zařízení
PS 9006.02	Elektrická požární signalizace
PS 9006.03	Elektrická požární signalizace - pomocné prostory
PS 9006.05	Sdělovací zařízení
PS 9006.09	Elektrická zabezpečovací signalizace
PS 9006.11	Místní rozhlas
<b>PC 9007</b>	<b>Trafostanice</b>
PS 9007.01	Úseková trafostanice TGC3
PS 9007.02	Úseková trafostanice TGC4
PS 9007.03	Úseková trafostanice TGC5
PS 9007.04	Přívodní trafostanice TGC6
<b>PC 9008</b>	<b>Čerpací stanice</b>
PS 9008.01	Čerpací stanice odpadních vod
PS 9008.02	Čerpací stanice průsakových vod
PS 9008.03	Odvodnění
PS 9008.05	Tunelový vodovod
<b>SC 9010</b>	<b>Komunikace</b>
SO 9010.01	Vozovky v tunelech
SO 9010.02	Povrchová trasa MO Trója
SO 9010.04	Křižovatka U Vorlíků
SO 9010.10	Křižovatka Trója
SO 9010.14	Chodníky, ostatní plochy – Trója, Pelc Tyrolka, Holešovice
SO 9010.17	Příjezdová komunikace k výdechu na trojské straně
SO 9010.21	Plocha pro jednotky IZS Trója
SO 9010.22	Příjezdová komunikace pro zásahová vozidla k objektu metra
<b>SC 9017</b>	<b>Opěrné a zárubní zdi</b>
SO 9017.01	Opěrné zdi rampy 1-4 U Vorlíků
SO 9017.02	Opěrné zdi rampy 2-3 U Vorlíků
SO 9017.04	Zárubní zeď rampy 2 Troja,
SO 9017.05	Opěrná zeď plochy IZS
SO 9017.08	Opěrná zeď mezi MO a rampou 2 Trója
SO 9017.09	Opěrná zeď rampy 3 Troja
<b>SC 9019</b>	<b>Dopravní značení</b>
SO 9019.01	Tunelová trasa MO
SO 9019.03	Křižovatka Špejchar
SO 9019.04	Křižovatka U Vorlíků - pouze rampy MO
SO 9019.05	Úprava ulice M.Horákové (Špejchar ↔ Let. nám.)
SO 9019.14	Portály dopravního značení
<b>SC 9020</b>	<b>Tunely hloubené</b>
SO 9020.01	Hloubené tunely Letná
SO 9020.02	Hloubené tunely Letná, portálová část
SO 9020.03	Hloubené tunely rampy 1-4 U Vorlíků
SO 9020.04	Hloubené tunely rampy 2-3 U Vorlíků
SO 9020.05	Hloubené tunely Trója, portálová část

SO 9020.06	Hloubené tunely Trója
<b>SC 9021</b>	<b>Tunely ražené</b>
SO 9021.01	Severní tunelová trouba STT
SO 9021.02	Jižní tunelová trouba JTT
SO 9021.03	Propojovací kanály VZD přívod
SO 9021.04	Propojovací kanály VZD odvod
SO 9021.05	Strojovna VZD přívod a odvod
SO 9021.06	TGC 4
SO 9021.07	Vzduchotechnický kanál přívod a odvod
SO 9021.08	Vzduchotechnický kanál přívod a odvod
SO 9021.09	Vzduchotechnická šachta přívod a odvod
SO 9021.10	Vzduchotechnická šachta přívod a odvod
SO 9021.11	Tunelová propojka TP č.3.4
SO 9021.12	Tunelová propojka TP č.3.5
SO 9021.13	Tunelová propojka TP č.3.6
SO 9021.14	Tunelová propojka TP č.3.7
SO 9021.15	Tunelová propojka TP č.3.8
SO 9021.16	Tunelová propojka TP č.3.9
SO 9021.17	Tunelová propojka TP č.3.10
SO 9021.18	Tunelová propojka TP č.3.11
SO 9021.19	Podzemní trafostanice - TGC 5
SO 9021.20	Čerpací stanice
<b>SC 9025</b>	<b>Podzemní objekty</b>
SO 9025.02	Technologické centrum Sparta - TGC 3
SO 9025.03	Technologické centrum Trója - TGC 6
SO 9025.04	Šachta výtlačku kanalizace
<b>SO 9050</b>	<b>Kanalizace PVK</b>
SO 9050.09	Odvodnění TGC 3 Letná
SO 9050.24	Přípojka kanalizace garáží a TGC3 Letná
SO 9050.30	Přípojky uličních vpustí povrchové trasy MO Trója
<b>SC 9051</b>	<b>Kanalizace TSK</b>
SO 9051.14	Odvodnění křižovatky Trója
SO 9051.15	Přípojky uličních vpustí a kalových jímek TT křižovatky Trója
<b>SC 9052</b>	<b>Vodovody</b>
SO 9052.20	Vodovodní přípojka DN150 TGC3 Letná
SO 9052.23	Vodovodní přípojka DN150 TGC6 Trója
SO 9052.24	Vodovodní přípojka v ulici Partyzánská
SO 9052.26	Přípojka vodovodu DN 200 pro TGC6 (ve správě TSK)
<b>SC 9065</b>	<b>Elektrická zařízení ostatních správců</b>
SO 9065.02	Přípojka NN pro čerpací jímku Povltavská
<b>SC 9082</b>	<b>Novostavby</b>
SO 9082.03	Čerpací stanice Troja
<b>SC 9085</b>	<b>Výdechy vzduchotechniky</b>
SO 9085.01	Výdechový a nasávací objekt Nad Královskou oborou
SO 9085.02	Výdechový objekt Trója
SO 9085.04	Výdechový objekt Špejchar

Ucelená část stavby byla provedena na pozemcích parcelní číslo

- 772, 773, 757/1 a 569 v katastrálním území Hradčany,
- 4011/1 a 4018/1 v katastrálním území Dejvice,
- 2037, 688, 686, 687, 689, 691/2, 691/1, 670/16, 2171, 2043, 670/18, 670/3, 670/4, 2038, 663/2, 2042, 664/2, 1903/1 a 2139 v katastrálním území Bubeneč,
- 2223, 2199, 2201, 2202/4, 2169, 2170/2, 2170/4, 2202/6, 2202/5, 2167/6, 2137/1, 2202/2, 2202/1, 2172/1, 2202/3, 2172/6, 2172/2, 2172/3, 2207, 2413, 2408/4, 2410/17, 2410/18, 2410/39, 2410/36, 2410/22, 2410/35, 2410/21, 46/1, 2279/6, 2279/3, 34/1, 2279/2, 46/5, 46/3, 438/20, 2273/2, 42, 46/2, 37/1, 38/6, 133/1, 134, 133/9, 133/12, 133/13, 189, 38/7, 2480 a 133/15 v katastrálním území Holešovice,

č.j. MHMP 1404860/2023

- 1617, 1691/2, 1619/2, 1690/1, 1619/1, 1630, 1628, 1629, 1650, 1634, 1635, 1638/1, 1660/2, 1690/2, 1648/2, 1651/2, 1651/1, 1647/2, 1654, 1653, 1638/4, 1638/3, 1639/6, 1640/1, 1691/1, 1641/1, 1641/2, 1641/3, 1645/2, 1645/3, 1645/1, 1642/5, 1642/3, 530/2, 556, 1646, 1636, 1637, 1739, 1593/2, 1652, 1699, 1660/3 a 1645/4 v katastrálním území Troja,
- 440, 3742, 441, 442, 445, 443, 3743, 439/2, 430, 493/21, 437/2, 439/3, 3974 a 425 v katastrálním území Libeň, Praha 6, 7 a 8

Doba předčasného užívání ucelené části stavby je stanovena ode dne nabytí právní moci tohoto rozhodnutí do 31.12.2025.

Stavba byla povolena stavebním povolením odboru pozemních komunikací a drah Magistrátu hl. m. Prahy ze dne 18.12.2019, č.j. MHMP 2531575/2019.

Účastníkem řízení podle ustanovení § 27 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „správní řád“), je:

- **Hlavní město Praha, Mariánské náměstí 2/2, 110 01 Praha 1, IČO 000 64 581**

### Odůvodnění:

Dne 28.6.2023 podal stavebník hlavní město Praha, zastoupené odborem investičním, se sídlem Mariánské náměstí 2/2, 110 01 Praha 1, IČO 000 64 581, žádost o povolení předčasného užívání výše uvedené ucelené části stavby.

Stavba byla povolena na rozhodnutím tehdejšího odboru dopravy č.j. MHMP 141756/2005/SP/DOP-O1/Ar ze dne 27. 11. 2006 a obsahuje samostatné stavební objekty určené stavebním povolením.

Stavba byla uvedena do zkušebního provozu na základě rozhodnutí odboru dopravních agend MHMP č. j. MHMP 1562740/2015/ODA-O1/Za ze dne 18. 9. 2015 s jeho prodloužením na základě rozhodnutí ODA MHMP č. j. MHMP 2252812/2016 ze dne 22. 12. 2016, č. j. MHMP 1278522/2018 ze dne 31. 8. 2018 a č. j. MHMP 1598896/2018 ze dne 31. 10. 2018.

Dle ustanovení § 123 odst. 1 stavebního zákona platí, že účastníkem řízení o povolení předčasného užívání stavby je stavebník, zhotovitel stavby a vlastník stavby.

Stavební úřad stanovil okruh účastníků řízení podle výše citovaného ustanovení stavebního zákona a současně podle ustanovení § 27 správního řádu tak, že za účastníka předmětného řízení považuje ve smyslu ustanovení § 27 odst. 1 a 2 správního řádu a § 123 odst. 1 stavebního zákona:

- **Hlavní město Praha, Mariánské náměstí 2/2, 110 01 Praha 1, IČO 000 64 581**

V průběhu řízení stavební úřad neobdržel žádné námítky či připomínky.

V řízení bylo zjištěno, že předčasné užívání stavby nebude mít podstatný vliv na užitelnost stavby, neohrožuje bezpečnost a zdraví osob nebo zvířat anebo životní prostředí.

Na základě výsledků ústního jednání spojeného s místním šetřením, stavebníkem předložených dokladů včetně stanovisek a vyjádření účastníků řízení a dotčených orgánů vydal odbor pozemních komunikací a drah MHMP toto rozhodnutí, kterým povoluje předčasné užívání stavby.

Vzhledem ke skutečnosti, že v rámci zkušebního provozu:

- byla ověřena způsobilost k bezpečnému užívání Stavby ve smyslu § 115 stavebního zákona,

č.j. MHMP 1404860/2023

- byla ověřena funkčnost a vlastnosti provedené Stavby podle dokumentace či projektové dokumentace ve smyslu § 124 stavebního zákona,
- byl řádně vyhodnocen vliv Stavby na životní prostředí a nebyly zjištěny překážky, které by bránily ukončení zkušebního provozu,
- byly splněny podmínky stavebního povolení,

požádal stavebník ve smyslu § 122 stavebního zákona o kolaudaci Stavby. Dne 11. 10. 2019 vydal MHMP PKD pod č. j. MHMP 1964771/2019 Kolaudační souhlas. Městský soud v Praze rozsudkem č. j. 11 A 188/2019- 99 kolaudační souhlas zrušil.

Následně stavební úřad vydal rozhodnutí o změně stavby před dokončením a kolaudační rozhodnutí pod č.j. MHMP 1714365/2022 ze dne 26.9.2022. Dne 20.6.2023 obdržel stavební úřad rozsudek Městského soudu v Praze pod č.j. 10 A 105/2022-122, kterým bylo rozhodnutí MHMP 1714365/2022 zrušeno.

V návaznosti na rozsudek Městského soudu v Praze a skutečnost, že v rámci předcházejícího zkušebního provozu a dosavadního provozu Stavby, jak vyplývá ze spisového materiálu vedeného nadepsaným úřadem:

- byla ověřena způsobilost k bezpečnému užívání stavby ve smyslu § 115 stavebního zákona – viz průběžné vyhodnocení zkušebního provozu
- byla ověřena funkčnost a vlastnosti provedené stavby podle dokumentace či projektové dokumentace ve smyslu § 124 stavebního zákona – viz průběžné vyhodnocení zkušebního provozu
- byl řádně vyhodnocen vliv stavby na životní prostředí a nebyly zjištěny překážky, které by bránily předčasnému užívání stavby,

požádal stavebník ve smyslu § 123 stavebního zákona o předčasné užívání stavby.

Stavební úřad posoudil podanou žádost a konstatoval, že nedokončení stavby nemá prokazatelně ve smyslu ustanovení § 123 stavebního zákona podstatný vliv na užitelnost stavby, neohroží bezpečnost a zdraví osob nebo zvířat nebo životní prostředí.

Vzhledem k tomu, že v souladu s nejnovějším rozsudkem Městského soudu nyní bude muset proběhnout řízení o změně stavby před dokončením a teprve potom bude možno stavbu kolaudovat, vyhověl stavební úřad žadateli a určil jako přiměřenou lhůtu pro trvání předčasného užívání až do 31.12.2025.

#### Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí může účastník podat odvolání k Ministerstvu dopravy podáním učiněným u odboru pozemních komunikací a drah Magistrátu hl. m. Prahy ve lhůtě 15 dnů ode dne jeho oznámení.

Ing. Aleš Krejča  
ředitel odboru pozemních komunikací a drah

20-06-2023



*Od správního poplatku podle položky č. 18, odst. 8 sazebníku správních poplatků, který je přílohou zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve znění pozdějších předpisů, je stavebník dle ustanovení § 8 odst. 2 písm. c) téhož zákona osvobozen.*

TÍMTO SE VZDÁVÁME PRAHA NA ODVOLAVÍ DNE 29.6.2023  
ZA STAVEBNÍKA: O. KRUTSKÝ, VEDOUcí ODD. MO INV