

## Adresa příslušného úřadu



Drážní úřad  
Nerudova 1  
779 00 Olomouc

## Věc: ŽÁDOST O STAVEBNÍ POVOLENÍ

podle ustanovení § 110 odst. 1 a 2, zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), a § 4 vyhlášky č. 526/2006 Sb., kterou se provádějí některá ustanovení stavebního zákona ve věcech stavebního řádu

## ČÁST A.

### I. Stavebník

#### fyzická osoba

jméno, příjmení, datum narození, místo trvalého pobytu (popřípadě též adresa pro doručování není-li shodná s místem trvalého pobytu)

#### fyzická osoba podnikající – záměr souvisí s její podnikatelskou činností

jméno, příjmení, datum narození, IČ bylo-li přiděleno, místo trvalého pobytu (popřípadě též adresa pro doručování není-li shodná s místem trvalého pobytu)

#### právnická osoba

název nebo obchodní firma, IČ bylo-li přiděleno, adresa sídla (popřípadě též adresa pro doručování není-li shodná s adresou sídla), osoba oprávněná jednat jménem právnické osoby

**Správa železnic, státní organizace**, se sídlem Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1, organizační jednotka Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc

IČ: 70994234

Telefon / mobilní telefon: Ing. Martin Hryzbil, tel: 724 932 357

e-mail: Hryzbil@spravazeleznic.cz

Datová schránka: uccchjm

Žádá-li o vydání rozhodnutí více žadatelů, jsou údaje obsažené v tomto bodě připojeny v samostatné příloze:

ano       ne

## **II. Stavebník jedná**

- samostatně  
 je zastoupen: jméno, příjmení/ název nebo obchodní firma, zástupce; místo trvalého pobytu/adresa sídla (popř. jiná adresa pro doručování, není-li shodná):

**SUDOP BRNO, spol. s r.o.**, Kounicova 26, 611 36 Brno

IČ: 44960417

Kontaktní osoba k vyřízení žádosti: Eva Šanderová, tel: 702 154 288

e-mail: esanderova@sudop-brno.cz

Datová schránka: tfy5bmb

---

## **III. Údaje o stavbě a její stručný popis**

- nová stavba nebo její změna  
 soubor staveb  
 podmiňující přeložky sítí technické infrastruktury  
 stavby zařízení staveniště  
 územní rozhodnutí:

vydal MMZL, odbor stavebních a dopravních řízení, č.j. MMZL 204247/2021 ze dne 10.12.2021, které nabyla právní moci 10.3.2022 a Rozhodnutí oprava zřejmých nesprávností č.j. MMZL 043235/2023 ze dne 21.3.2023, které nabyla právní moci 21.4.2023

Označení stavby, její účel (kapacita), půdorys, výška, tvar, vzhled a členění stavby, technické a výrobní zařízení budoucího provozu:

### **Modernizace a elektrizace trati Otrokovice – Vizovice, část Otrokovice – Zlín střed do km 11,0**

Účelem stavby je provoz železniční drážní dopravy dle zákona o drahách. Stavba modernizace a elektrizace slouží pro zrychlení, zkapacitnění a zkvalitnění železniční dopravy. Základním cílem stavby je dosáhnout moderního kapacitního a bezpečného železničního napojení krajského města Zlín na kapacitní železniční infrastrukturu.

Dalšími cíli jsou odstranění nevyhovujícího stavu železničního svršku a spodku, zvýšení traťové rychlosti až na 100km/h.

Ve všech zastávkách a stanicích v úseku Otrokovice - Zlín střed budou zřízena nástupiště odpovídající vyhlášce o pohybu osob se sníženou schopností pohybu a orientace.

Železniční tunel v obvodu železniční stanice Otrokovice pro dvě kolejí umožní mimoúrovňové křížení železniční tratě s komunikací II. třídy. Mimoúrovňové křížení zajistí plynulost silniční dopravy a bezpečný provoz dráhy.

Jedním z omezujících prvků elektrizace trati Otrokovice – Zlín – Vizovice je stávající úrovňová, světelná křižovatka spojující třídu Tomáše Bati a ulici Přímou, která křížuje stávající železniční trať v části Zlín - Prštné. Železniční trať je v tomto úseku navržena jako dvoukolejná. Tento dopravní problém je vyřešen návrhem mimoúrovňového křížení dvoukolejně železniční tratě a místní komunikace

(Prštenská příčka), dále je nově navržena mimoúrovňová křižovatka místní komunikace I/49 třída Tomáše Bati a Prštenské příčky.

Trat' Otrokovice – Zlín střed bude v celé délce elektrizována střídavou proudovou soustavou 25kV.

#### **IV. Místo stavby a pozemky nebo stavby dotčené záměrem**

*Stavba bude umístěna na pozemcích k.ú. Otrokovice, Kvítkovice u Otrokovic, Tečovice, Malenovice u Zlína, Louky nad Dřevnicí, Prštné, Zlín*

Pozemek (pozemky) jsou ve vlastnictví:  stavebníka  jiného vlastníka

#### **V. Jedná-li se o více pozemků, jsou údaje obsažené v tomto bodě připojeny v samostatné příloze:**

ano  ne

#### **VI. Napojení na veřejnou dopravní a technickou infrastrukturu (například na pozemní komunikaci, vodovod, kanalizaci, rozvod plynu)**

#### **VII. Rozsah a vybavení staveniště**

Zařízení staveniště viz C.3 koordinační situace stavby

#### **VIII. Zpracovatel projektové dokumentace (jméno a příjmení, adresa, titul, číslo, pod kterým je zapsán v seznamu autorizovaných osob)**

Společnost SUBO-MCO

Vedoucí sdružení SUDOP BRNO spol. s r. o , Kounicova 26, 602 00 Brno

Druhý člen sdružení Moravia Consult Olomouc a.s., Legionářská 1085/8, 779 00 Olomouc

**Hlavní inženýr projektu: Ing. Kamil Chmela (ČKAIT 1008410, obor: Technologická zařízení staveb)**

#### **IX. Provedení stavby**

Název a sídlo stavebního podnikatele, který bude stavbu provádět (pokud je znám), IČ bylo-li přiděleno

**V současné době není znám.**

#### **X. Navrhovaná stavba**

- je v souladu s obecnými požadavky na výstavbu,  
 doklad o tom je  součástí projektové dokumentace  
 v příloze žádosti
- je v souladu se závaznými stanovisky dotčených orgánů  
 doklad o tom je  součástí projektové dokumentace  
 v příloze žádosti

#### **XI. Předpokládaný termín zahájení a dokončení stavby**

Zahájení stavby: **01/2026**

Dokončení stavby: **12/2030**

#### **XII. Orientační náklad na provedení stavby: 12 miliadr Kč**

#### **XIII. Seznam a adresy známých účastníků řízení**

Jméno, příjmení Název (u právnické a podnikající fyzické osoby)	Bydliště Sídlo

Jedná-li se o více účastníků, žadatel připojuje údaje obsažené v tomto bodě v samostatné příloze:

ano       ne

**XIV. K provedení stavby má být použit sousední pozemek (stavba)**

ano  ne

s vlastníkem této nemovitosti dohoda uzavřena

ano  ne

V kladném případě uvést

rozsah záboru .....

dobu záboru.....

druh prací .....

V Brně, dne 18. 12. 2023

**SUDOP BRNO, spol. s r.o.**  
Kounicova 26  
602 00 Brno  
6

.....  
Ing. Kamil Chmela, generální ředitel, SUDOP BRNO spol. s r. o.

## ČÁST B.

### Přílohy žádosti o povolení stavby:

- 1. doklad prokazující vlastnické právo k pozemku nebo stavbě anebo 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
  - 2. plná moc v případě zastupování stavebníka
  - 3. projektová dokumentace stavby
  - 4. plán kontrolních prohlídek stavby
  - 5. údaje o splnění požadavků dotčených orgánů
  - 6. doklady o jednání s účastníky řízení (byla-li předem vedena)
  - 7. územní rozhodnutí nebo územní souhlas (pokud je vydal jiný správní orgán)
8. závazná stanoviska dotčených orgánů vyžadovaná zvláštním právním předpisem, pokud mohou být veřejné zájmy, které tyto orgány podle zvláštního právního předpisu hájí, provedením stavby dotčeny:

samostatně  jsou připojena v dokladové části dokumentace, s uvedením příslušného orgánu, č.j. a data vydání, a to na úseku:

- ochrany přírody a krajiny .....
- ochrany vod.....
- ochrany ovzduší.....
- ochrany zemědělského půdního fondu .....
- ochrany lesa.....
- ochrany ložisek nerostných surovin .....
- odpadového hospodářství .....
- veřejného zdraví .....
- lázní a zřídel.....
- prevence závažných havárií.....
- veterinární péče.....
- památkové péče.....
- dopravy na pozemních komunikacích .....
- dopravy drážní.....
- dopravy letecké.....
- dopravy vodní.....
- energetiky.....
- jaderné bezpečnosti a ochrany před ionizujícím zářením .....

- elektronických komunikací.....
- obrany státu.....
- bezpečnosti státu .....
- civilní ochrany.....
- požární ochrany.....
- jiné .....

**9. stanoviska vlastníků veřejné dopravní a technické infrastruktury, na kterou se stavba bude napojovat, k možnosti a způsobu napojení, vyznačená například na situačním výkrese, pokud nejsou využitelná stanoviska opatřena při územním řízení nebo při vydání územního souhlasu:**

- samostatně  jsou připojena v dokladové části dokumentace, s uvedením příslušného vlastníka, č.j. a data vydání, a to na úseku:
- elektrické energie.....
  - plynu.....
  - vody.....
  - rozvodu tepla.....
  - kanalizace.....
  - elektronických komunikací.....
  - dopravy .....
  - ostatní.....