



DRÁŽNÍ ÚŘAD, NERUDOVA 1, 779 00 OLOMOUC

sekce infrastruktury, územní odbor Olomouc

Sp. zn.: MO-SOO1654/22-5/Nv

Č. j.: DUCR-73358/22/Nv

Oprávněná úřední osoba: Nevrlá Eva Ing.

V Olomouci dne 29. listopadu 2022

Telefon: +420 972 741 315 (linka221)

E-mail: nevrla@ducrcz

ZÁVAZNÉ STANOVISKO

Drážní úřad jako drážní správní úřad podle § 54 odst. 1 zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen "zákon")

vydává

podle § 7 odst. 3 zákona, na základě žádosti, podané u Drážního úřadu dne 22. září 2022 žadatelem SUDOP BRNO, spol. s r.o., Kounicova 688/26, 60200 Brno, IČO:44960417 a doplněné dne 26. října 2022,

s o u h l a s n é z á v a z n é s t a n o v i s k o p r o ú č e l y u m í s t ě n í s t a v b y

„Výstavba uzlové trakční napájecí stanice Brno-Černovice“

v rozsahu (mimodrážní provozní soubory a stavební objekty):

D.2		STAVEBNÍ ČÁST
D.2.1		INŽENÝRSKÉ OBJEKTY
D.2.1.6		POTRUBNÍ VEDENÍ KANALIZACE, PLYNOVOD, VODOVOD
	SO 12-31-01	TNS Brno-Černovice, kanalizace - komunikace II/374 -
	SO 12-31-02	TNS Brno-Černovice, kanalizace - areál TNS – retenční nádrž
	SO 12-31-03	TNS Brno-Černovice, kanalizace - napojení do kanalizace BVK
	SO 12-32-01	TNS Brno-Černovice, vodovod – přípojka
	SO 12-33-01	TNS Brno-Černovice, přeložka plynu
D.2.1.8		POZEMNÍ KOMUNIKACE, OSTATNÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY A PROSTRANSTVÍ
	SO 12-50-01	TNS Brno-Černovice, příjezdová komunikace
	SO 12-50-03	TNS Brno-Černovice, dočasný příjezd na staveniště
	SO 12-50-04	TNS Brno-Černovice, úprava chodníků
D.2.3.2		NAPÁJECÍ STANICE - STAVEBNÍ ČÁST
	SO 12-82-04	TNS Brno-Černovice, oplocení

D.2.5		OBJEKTY EG.D
	PS 09.2	TNS Brno-Černovice, EG.D - Rozvodna 110kV - technologie
	PS 13.2	TNS Brno-Černovice, EG.D - Rozvodna 22kV - technologie
	PS 30.2	TNS Brno-Černovice, EG.D - Místní řídicí systém
	PS 31.2	TNS Brno-Černovice, EG.D - Ochrany
	PS 32.2	TNS Brno-Černovice, EG.D - Dispečerský řídicí systém - HMI
	PS 50.2	TNS Brno-Černovice, EG.D - Vlastní spotřeba
	PS 60.2	TNS Brno-Černovice, EG.D - Přenosová zařízení
	PS 70.2	TNS Brno-Černovice, EG.D - Speciální měření
	SO 01	TNS Brno-Černovice, EG.D - Vedení 110kV venkovní
	SO 11.1	TNS Brno-Černovice, EG.D - Přeložka kabelů 22kV
	SO 11.2	TNS Brno-Černovice, EG.D - Úprava DS 22kV
	SO 26.2	TNS Brno-Černovice, EG.D - Telekomunikační kabely
	SO 55.2	TNS Brno-Černovice, EG.D - Vzduchotechnika, klimatizace
	SO 59.2	TNS Brno-Černovice, EG.D - Zabezpečovací systémy

Výše uvedené provozní soubory a stavební objekty jsou součástí stavby „Výstavba uzlové trakční napájecí stanice Brno-Černovice“, která je navržena v obvodu a v ochranném pásmu dráhy celostátní dráhy železniční trati Brno – Veselí nad Moravou v traťovém úseku Brno Černovice – Brno-Slatina, Šlapanice – Blažovice, Blažovice – Holubice a železniční trati Brno – Přerov v traťovém úseku žst. Křenovice.

Jedná se o liniovou stavbu umístěnou na pozemcích v katastrálních územích:

Jihomoravského kraje, okres Brno-město:

k.ú. Černovice, k.ú. Slatina, k.ú. Židenice

Jihomoravského kraje, okres Brno-venkov:

k.ú. Blažovice, k.ú. Ponětovice, k.ú. Šlapanice u Brna,

Jihomoravského kraje, okres Vyškov:

k.ú. Holubice, k.ú. Křenovice u Slavkova, k.ú. Zbýšov

Popis stavby:

Předmětem této stavby je především výstavba nové trakční napájecí stanice (TNS) Černovice. Nová TNS bude sloužit pro napájení trakčního vedení 25kV AC Správy železnic a bude umístěna při ulici Černovická vedle železniční tratě Brno – Přerov v k.ú. Černovice.

V areálu TNS bude umístěna nová technologická budova a dále kryté stání dvou trakčních transformátorů 110/xxkV a jedno kryté stání distribučního transformátoru 110/23kV. Transformátory budou napájeny ze zapouzdřené rozvodny 110kV, která bude umístěna v technologické budově.

Rozvodna 110kV bude připojena na blízké stávající venkovní vedení 110kV EG.D pomocí nového odbočného stožáru a nového venkovního vedení 110kV o délce cca 15m.

Dále budou v areálu TNS umístěny dva trakční měniče, které budou sloužit pro napájení trakčního vedení 25kVA AC z trakčních transformátorů.

Vzhledem k místním podmínkám bude areál TNS částečně umístěn na násypovém tělese uzavřeném opěrnou zdí. Celý areál bude oplocen.

Mimo rozvodny 110kV budou v technologické budově umístěny rozvodny VN, vlastní spotřeba a další technologická zařízení Správy železnic a EG.D, a.s.

Pro možnost připojení nové TNS na trakční vedení blízké trati budou vybudovány nové

trakční stožáry, vzdušné lanové převěsy a zemní kabelovod pro možnost vedení kabelových vedení z prostoru TNS ke kolejím.

Dále bude v areálu TNS zřízeno osvětlení, kabelové rozvody VN, NN, sdělovací rozvody a zařízení, kamerový systém a oplocení.

Příjezd do nové TNS bude umožněn po nové příjezdové komunikaci, která bude napojena na silnici II/374 v ulici Černovická.

Odvod dešťových vod z areálu TNS bude proveden novou kanalizační přípojkou napojenou do páteřní dešťové kanalizace v ulici Ostravská. Vodovodní přípojka bude provedena z vodovodního řádu BVaK. Likvidace splaškových vod bude provedeno v záchytné jímce umístěné v areálu TNS.

Předpokládá se, že TNS nebude trvale obsazena osobami, bude dispečersky řízení a dohledována z ED Brno. TNS bude napojena optickou sítí Správy železnic a EG.D.

Pro možnost výstavby nové TNS je dále nutné provést přeložky inženýrských sítí, zejména kabelového vedení 22kV EG.D, STL GasNet a odvodnění komunikace II/374.

V souvislosti s instalací nové TNS bude rovněž upraveno zabezpečovací zařízení a ukolejnění v souvisejících traťových úsecích.

Investor/stavebník: Správa železnic, s.o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha, IČ: 709 94 234

I. Souhlasné stanovisko pro mimo drážní objekty, které podléhají povolení stavby, vydává Drážní úřad za těchto podmínek:

1. Stavba bude umístěna podle projektové dokumentace předložené Drážnímu úřadu. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
2. Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
3. Stavebník si k povolení stavby, která není stavbou dráhy a zasahuje do jejího obvodu nebo stavby v ochranném pásmu, zajistí závazné stanovisko Drážního úřadu. Toto závazné stanovisko Drážní úřad vydává podle § 7 odst. 3 zákona na základě žádosti.

II. Souhlasné závazné stanovisko pro část stavby, která není stavbou dráhy a nevyžaduje povolení ani ohlášení stavby, vydává Drážní úřad za těchto podmínek:

4. Stavba bude umístěna a provedena podle projektové dokumentace předložené Drážnímu úřadu. Případné změny této dokumentace je stavebník povinen předem projednat s Drážním úřadem.
5. Stavbou nesmí být nepříznivě ovlivněny drážní objekty a zařízení.
6. Na stavbě nesmějí být umístěna taková světla nebo barevné plochy, které by mohly vést k záměně s drážními znaky nebo mohly jinak ohrozit provoz dráhy.
7. Při provádění stavby nesmí být ohrožena bezpečnost a plynulost železničního provozu. Veškeré kroky při provádění stavby v obvodu dráhy – tj. harmonogram prací, nutná ochranná opatření, případné výluky kolejí, apod. je třeba řádně v předstihu projednat s vlastníkem a provozovatelem dráhy.
8. Při provádění stavebních prací v blízkosti kolejiště stavebník zajistí dodržování vyhlášky č. 177/1995 Sb., kterou se vydává stavební a technický řád drah, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vyhláška“). V blízkosti kolejiště podle § 11 odst. 7 vyhlášky musí být zachován volný schůdný a manipulační prostor v šířce 3 m od osy koleje. Do tohoto prostoru nesmí být zasahováno stavební mechanizací a nesmí být ukládán žádný materiál, nářadí, odstavovány stavební stroje apod.
9. Stavba se nachází v blízkosti trakčního vedení 25kV/50Hz. Při provádění prací nad železniční tratí a v blízkosti trakčního vedení je třeba dbát na dodržení minimálních vzdáleností od

trakčního vedení, zvláště při použití strojů, předmětů a osob přibližujících se k trakčnímu vedení.

10. Stavebník je povinen písemně oznámit Drážnímu úřadu termín zahájení výše uvedené stavby.

Odůvodnění

Drážní úřad obdržel dne 22. září 2022 žádost právnické osoby SUDOP BRNO, spol. s r.o., Kounicova 688/26, 60200 Brno, IČO:44960417 o závazné stanovisko pro účely umístění výše uvedené stavby. K žádosti byly Drážnímu úřadu předloženy následující podklady:

- Projektová dokumentace pro územní řízení zpracovaná firmou SUDOP BRNO, spol. s r.o., Kounicova 688/26, 60200 Brno, IČO:44960417 v rozsahu:
 - ✓ Průvodní zpráva
 - ✓ Souhrnná technická zpráva
 - ✓ C.1 Situační výkres širších vztahů
 - ✓ C.2 Katastrální situační výkres - příloha č. 1 až č. 11
 - ✓ C.3 Koordinační situační výkres – příloha č. 1 až č. 11
 - ✓ Dokumentace provozních souborů a stavebních objektů – vybrané části

Drážní úřad posoudil u předmětné žádosti a předložené dokumentace soulad navrhované stavby se zákonem o dráhách včetně prováděcích předpisů.

Podmínka č. 1 a 4 zajišťuje provedení stavby v souladu se schválenou projektovou dokumentací. Podmínka č. 2 a 5 zajišťuje ochranu dráhy a jejích funkcí před nepříznivými vlivy následně povolované stavby. Podmínkou č. 3 si Drážní úřad vyhrazuje právo vydání závazného stanoviska k povolení stavby v obvodu dráhy a v ochranném pásmu dráhy. Podmínka č. 6 zajišťuje, aby nedošlo k záměně světelných nebo barevných ploch s drážními znaky, což by ve svém důsledku mohlo vést k mimořádné situaci. Podmínka č. 7, 8 a 9 zajišťuje ochranu dráhy z hlediska bezpečnosti a plynulosti jejího provozu. Podmínka č. 10 zajišťuje informovanost Drážního úřadu o době zahájení výstavby. Stanovené podmínky musí být v původním znění převzaty do rozhodnutí vydaného místně příslušným stavebním úřadem.

Na základě výše uvedených skutečností Drážní úřad dospěl k závěru, že při splnění podmínek uvedených v tomto stanovisku bude v maximální možné míře zajištěno bezpečné a plynulé provozování dráhy a drážní dopravy, včetně její ochrany. Na základě uvedeného Drážní úřad vydal toto souhlasné závazné stanovisko.

Upozornění: Drážní úřad si vyhrazuje - po započetí stavby - právo výkonu státního dozoru ve věcech drah na výše uvedené stavbě se zaměřením na dodržování podmínek tohoto souhlasu se zaměřením na bezpečnost provozu dráhy a drážní dopravy v místě stavby.

Toto stanovisko:

- Je podle § 64 zákona o dráhách závazným stanoviskem podle § 149 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, pro rozhodnutí a pro jiné úkony stavebního úřadu nebo úkony autorizovaného inspektora v souladu s § 4 odstavce 2 písm. a) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších předpisů, nestanoví-li zvláštní předpis jinak.
- Nenahrazuje rozhodnutí, stanoviska, vyjádření, posouzení případně jiná opatření dotčených orgánů vyžadovaná zvláštními předpisy a stanovisko účastníků řízení.

Drážní úřad
Wlašanova 300/8
121 06 Praha 2

15

Ing. Jarmila Wagnerová
ředitelka územního odboru Olomouc

Příloha:

- 1x odsouhlasená dokumentace – C.3 Koordináční situační výkres – příloha č. 1 až č. 11

Rozdělovník:

- SUDOP BRNO, spol. s r.o., Kounicova 688/26, 60200 Brno, IČO:44960417

Spis

