

KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí

Žerotínovo náměstí 3, 601 82 Brno

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Č. j.:

Sp. zn.:

Vyřizuje:

Telefon:

Datum:

S-JMK 54654/2022 OŽP/Kuc

Ing. Lenka Kuchyňková

541 652 683

25.04.2022

SUDOP BRNO s.r.o.

Kounicova 26,

611 36 BRNO (DS)

„Výstavba uzlové trakční napájecí stanice Brno - Černovice“, k. ú. Černovice, Židenice, Slatina, Šlapanice, Ponětovice, Blažovice, Holubice, Zbýšov, Křenovice, okr. Brno- město, Brno-venkov, Vyškov- vyjádření podle § 23 odst. 4 zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí

Krajský úřad Jihomoravského kraje jako příslušný správní úřad podle § 20 písm. b) a § 22 písm. a) zákona č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), obdržel dne 11.04.2022 od Ministerstva životního prostředí, Vršovická 1442/65, 100 10 Praha 10 postoupení žádosti žadatele Správa železnic, s. o., Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1, zastoupené na základě plné moci spol. SUDOP BRNO, s.r.o., Kounicova 26, 611 36 Brno o vyjádření k záměru „Výstavba uzlové trakční napájecí stanice Brno - Černovice“, k. ú. Černovice, Židenice, Slatina, Šlapanice, Ponětovice, Blažovice, Holubice, Zbýšov, Křenovice, okr. Brno- město, Brno-venkov, Vyškov.

Stručná charakteristika záměru:

Záměrem je výstavba nové trakční napájecí stanice, která byla původně nedílnou součástí přestavby železničního uzlu Brno. Pro záměr původně označený „TNS Černovice“ vydalo MŽP závěr zjišťovacího řízení č. j. 17099/ENV/10 ze dne 22.02.2009. Vzhledem k dlouhému a komplikovanému vývoji staveb ŽUB byla TNS Černovice ze souboru staveb ŽUB z rozhodnutí investora vyčleněna do samostatné stavby s názvem „Výstavba uzlové trakční napájecí stanice Brno-Černovice“. Záměr bude nově realizován navíc v k. ú. Slatina, Šlapanice, Ponětovice, Blažovice, Holubice, Zbýšov, Křenovice, v těchto katastrech bude provedena pouze výměna a doplnění kabelizace, venkovních prvků zabezpečovacího a sdělovacího zařízení z důvodu zajištění kompatibility s technologií trakční napájecí stanice Černovice. Nová trakční napájecí stanice bude napojena na stávající venkovní vedení 110kV vedené v blízkosti TNS.

TNS bude obsahovat tři velké transformátory T101, T102 a T103, které budou umístěny na samostatných zastřešených stanovištích. Jeden z dvojice T101 a T103 bude sloužit vždy jako záložní a bude docházet k jejich pravidelnému střídání. Zbylý transformátor T102 bude v neustálém provozu. Nejbližší obytná zástavba je cca 170 metrů daleko a mezi plánovaným umístěním areálu TNS a obytnými objekty (ulice Krásného) vede železniční trať (Brno–Šlapanice) a dochází zde ke spojení vytíženého městského okruhu s hlavní výpadovkou směrem na Olomouc. Na základě výpočtového modelu není hygienický limit hluku ani v jedné variantě překročen.

TNS Černovice bude umístěna na podpůrné konstrukci o rozměrech cca 32x75m, situována do svažitého terénu, který je ohraničen žel. tratí, ulicí Černovická a regulační stanicí plynu. Na podpůrné konstrukci budou umístěny transformátory 110kV a technologie trakčních měničů. Nová kanalizační dešťová přípojka pro odvodnění komunikací a areálu TNS bude zaústěna přes novou retenční nádrž do stávajícího kanalizačního řadu DN 800 vedeného podél blízké trati, dále bude řešena nová

vodovodní přípojka v délce cca 150 m ze stávajícího vodovodu BVaK. Splaškové vody budou vypouštěny do železobetonové jímky, která bude dle potřeby vyvážena. V rámci stavby bude rovněž provedena přeložka STL plynovodu z důvodu kolize s novým areálem TNS. STL plynovod bude přeložen do nové trasy mimo areál TNS v délce cca 150 m.

Kapacita záměru:

| | rok 2009 | rok 2022 |
|---------------------------|----------------------|----------------------|
| celkový výkon TNS | 35 MW | 35 MW |
| celková plocha areálu TNS | 7 870 m ² | 7 870 m ² |
| zastavěná plocha | 1 130 m ² | 1 130 m ² |
| kabelová přípojka 110 kV | 900 bm | 0 m |
| přeložky vedení 110 kV | 1 200 bm | 1 200 bm |

Krajský úřad Jihomoravského kraje jako orgán ochrany přírody vydal pro předložený záměr stanovisko k možnosti existence významného vlivu záměru na lokalitu soustavy Natura 2000 č.j. JMK 106532/2009 ze dne 31.07.2009, jehož závěrem bylo vyloučení významného vlivu záměru.

Krajský úřad Jihomoravského kraje posoudil předloženou žádost s konstatováním, že měl k dispozici veškeré potřebné podklady k vydání vyjádření.

Na základě zhodnocení obsahu žádosti, s přihlédnutím k charakteru, kapacitě a k umístění záměru, Krajský úřad Jihomoravského kraje sděluje, že záměr nenaplnuje definici předmětu posuzování dle § 1 odst. 2 a § 4 odst. 1 zákona,

a proto jej není nutné posuzovat dle zákona.

Toto vyjádření není rozhodnutím ve smyslu zákona č. 500/2004 Sb., o správním řízení a nelze se proti němu odvolat. Nenahrazuje rozhodnutí, souhlasy a jiná správní opatření vydávaná ostatními správními úřady na úseku životního prostředí.

Ing. Jiří Hájek v.r.

vedoucí oddělení

posuzování vlivů na životní prostředí

Za správnost vyhotovení: Ing. Lenka Kuchyňková