

SUDOP BRNO, spol. s r. o.
Bc. Kristýna Svobodová
Kounicova 688/26
611 36 B R N O

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ZE DNE
10956/22

NAŠE ZNAČKA
PM-44778/2022/5203/IN

VYŘIZUJE
Ilona Nováková
+420 541 637 609
novakova.ilona@pmo.cz

MÍSTO/DATUM
Brno
08. 12. 2022

Výstavba uzlové trakční napájecí stanice Brno-Černovice

(k. ú. Blažovice, Černovice, Holubice, Křenovice u Slavkova, Ponětovice, Slatina, Šlapanice u Brna, Zbýšov, Židenice; ORP Brno, Šlapanice, Slavkov u Brna; Jihomoravský kraj, ČHP 4-15-03)

Charakteristika akce:

Povodí Moravy, s. p. byla předložena žádost a situace pro územní řízení na stavbu: „Výstavba uzlové trakční napájecí stanice Brno-Černovice.“ Žadatelem a projektantem je firma SUDOP BRNO, spol. s r. o. Brno, investorem je Správa železnic, s. o.

Předmětem stavby je výstavba nové drážní trakční napájecí stanice (TNS) za účelem posílení napájení trakčního vedení zejména železničního uzlu Brno a tratě Brno-Přerov. TNS bude umístěna u ulice Černovická v prostoru mezi stávající regulační stanicí plynu a železniční tratí Brno-Přerov. TNS bude napojena na linku 110kV pomocí nového stožáru, který bude do linky vložen. Linka je vedena v těsné blízkosti nové TNS. Dále budou v rámci stavby řešeny inženýrské sítě včetně přeložky STL plynovodu a přeložky kabelů 22kV.

Řešené území se nachází ve vodním útvaru povrchových vod ID VÚ: DYJ_0670 Svratka od toku Svitava po tok Litava (Cézava), ID VÚ: DYJ_0740 Říčka (Zlatý potok) od pramene po tok Roketnice a ID VÚ: DYJ_0750 Roketnice od pramene po ústí do toku Říčka (Zlatý potok).

Stavbou nedojde k dotčení vodních toků ani majetku ve správě Povodí Moravy, s. p.

Stanovisko správce povodí

Na základě ustanovení § 54 odst. 4 zákona 254/2001 Sb. o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, vydává Povodí Moravy, s. p., jako správce povodí následující

s t a n o v i s k o :

- a) Z hlediska zájmů daných platným Národním plánem povodí Dunaje a Plánem dílčího povodí Dyje [ustanovení § 24 až § 26 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů] je uvedený záměr možný, protože lze předpokládat, že záměrem nedojde ke zhoršení chemického stavu a ekologického stavu/potenciálu dotčených útvarů povrchových vod a chemického stavu a kvantitativního stavu útvarů podzemních vod, a že nebude znemožněno dosažení jejich dobrého stavu/potenciálu.

Toto hodnocení vychází z posouzení souladu daného záměru s výše uvedenými platnými dokumenty.

Předpokládáme, že uvedený záměr vzhledem ke svému charakteru, velikosti a dopadu nebude mít vliv na stav vodního útvaru.

b) Z hlediska dalších zájmů chráněných zákonem č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, souhlasíme s uvedeným záměrem.

Upozorňujeme:

- Při realizačních pracích nesmí dojít k znečištění podzemních a povrchových vod závadnými látkami ve smyslu § 39 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, zejména ropnými produkty ze stavebních a dopravních prostředků.
- Prováděním stavby nesmí dojít ke zhoršení stávajících odtokových poměrů v dotčeném území

Doba platnosti tohoto stanoviska je 2 roky, nebude-li využito pro vydání platného rozhodnutí nebo opatření vodoprávního nebo jiného správního úřadu.

Ing. Jan Pešek

vedoucí útvaru správy povodí