

Váš dopis ze dne:

31.03.2025

Vyřizuje / telefon:

Ing. Petr Černohorský / 267052146

Ing. Jaroslava Háková

Gallašova 578/1

163 00 Praha 17 Řepy

V Praze dne 16.04.2025

Vyjádření k projektové dokumentaci pro společné povolení stavby na akci „Areál Ladronka západ; P6 - Břevnov, ul. Bělohorská a Kuklova, parc. č. 2552/49 a 2552/51; DS“.

S předloženou dokumentací pro společné povolení na výše uvedenou stavbu **nesouhlasíme**.

Dokumentace neodpovídá vyjádření zaslané dne 13.8.2019 – vyjádření má platnost jeden rok. Část plánované stavby se nachází v ochranném pásmu venkovního vedení 110kV, ochranné pásmo je podle zákona č. 458/2000 Sb., §46 ve znění pozdějších předpisů, 12m od krajního vodiče, měreno kolmo na vedení.

Požadujeme:

1. respektování ochranných pásem dle §46 a §98 odst. 2, zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů. V těchto pásmech nelze bez souhlasu PREdistribuce, a.s. (dále jen PREdi) provádět zemní práce, zřizovat stavby, či umisťovat konstrukce a provádět činnosti, které by jinak znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k vedení, nebo které by mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost provozu. V těchto pásmech je rovněž zakázáno vysazovat trvalé porosty a přejíždět podzemní vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 tun.
2. Část navrhované stavby se nachází v ochranném pásmu venkovního vedení 110 kV. Ochranné pásmo venkovního vedení 110kV činí, podle zákona č. 458/2000 Sb., §46, ve znění pozdějších předpisů, 12 m od krajního vodiče, měreno kolmo na vedení.
3. Plánovaná parkovací stání dle se nachází přímo pod VV 110 kV. Parkovací stání lze povolit nejbližší 5 m od krajního vodiče, v žádném případě nelze povolit stání přímo pod vodiči VV 110 kV!
4. Pokud je přesto požadováno parkovacích stání, lze vybudovat zastřešené o max. výšce 3,0 m nad stávající terén, které bude uzemněno, zrovna tak i veškeré kovové konstrukce umístěné v ochranném pásmu venkovního vedení musí být uzemněny.
5. V ochranném pásmu venkovního vedení VVN je zakázáno nechávat růst porost vyšší než 3 m.
6. V zájmu zajištění bezpečnosti provozu vedení 110 kV a bezpečnosti pracovníků při realizaci je nutné respektovat příslušné ČSN a související předpisy, zejména ČSN EN 50110-1 – ed.3. a ČSN 736005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení.
7. V ochranném pásmu venkovního vedení VVN se při realizaci smí používat technika s hydraulickým pohonem, jež při svém nejvyšším vyložení nebo zdvihu nepřekročí výšku 5 m.

PREdistribuce, a. s.

Svornosti 3199/19a, 150 00 Praha 5

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 10158

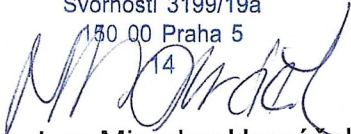
bankovní spojení: ČSOB Praha, č. účtu 17551853/0300, IČ: 27376516, DIČ: CZ27376516

Zákaznická linka PRE: 267 055 555, e-mail: pre@pre.cz, www.predistribuce.cz

8. V ochranném pásmu venkovního vedení VVN je zákaz používání jeřábu.
9. V ochranném pásmu venkovního vedení se nesmí navršovat zemina ani skladovat žádný materiál, které by mohlo vést k ohrožení provozu vedení 110 kV.
10. V celé šíři ochranného pásma se nesmí hýbat s profilem terénu vůči venkovnímu vedení VVN; terénní úpravy pozemku jsou možné v rozsahu $\pm 0,5\text{m}$ od stávajícího terénu.
11. Dle zákona č. 458/2000 Sb., §46 odst. 8, ve znění pozdějších předpisů, je dále uvedeno mimo jiné:
 - a) - uskladňovat hořlavé a výbušné látky;
 - b) - provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob;
 - c) – provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

Doporučuji před podáním nové žádosti využít konzultační hodiny jsou vždy ve středu od 8.00 do 12.00 a od 13.00 do 15.00 hod na adrese Praha 5, Svornosti 19a, oblastní technik Ing. Petr Černožorský, tel. 73839 2146.

S pozdravem

PREdistribuce, a.s.
Svornosti 3199/19a
150 00 Praha 5
14

Ing. Miroslav Hamáček
Vedoucí oddělení Rozvoj a obnova sítí

Kopie: S 24 100
Příloha vyjádření z 13.8.2019