

Naše značka: TaV/1034/2024/Vo

E-mail: volna@poda.cz

Vyřizuje: Volná Lenka

Tel.: 597 578 060, 597 578 044

V Ostravě dne: 21. 8. 2024

**Aquion, s.r.o.
Osadní 324/12a
170 00 Praha 7**

Věc: ***Vyjádření k projektové dokumentaci (ke stavbě) z hlediska existence telekomunikační optické sítě a zařízení ve vlastnictví nebo správě společnosti PODA a.s.***

Stanovisko k projektové dokumentaci pro společné povolení

Stavba: ***„Kanalizace – lokalita Bezručova, Bohumín“***

Ve Vašem zájmovém území, dle předložené situace (Bohumín, ul. Bezručova), se **nachází** telekomunikační sítě a zařízení **PODA a.s.** Při realizaci Vaší stavby v této lokalitě **dojde** k dotčení HDPE trubek a telekomunikačních optických kabelů **PODA a.s.**

Trasa telekomunikačního vedení **PODA a.s.** a **návrh stranové přeložky PODA a.s.** jsou zakresleny a popsány v předložené „Technické zprávě“ vypracované společností Aquion s.r.o., Osadní 324, 170 00 Praha 7, Simonem Macháčkem.

Při budování Vaší stavby dojde k dotčení našeho **telekomunikačního vedení**, které je chráněno dle § 102, zákona č.127/2005 (zákon o elektronických komunikacích).

Z důvodu kolize stávajícího telekomunikačního vedení **PODA a.s.** s nově navrženou kanalizací, byl navržen nový průběh – **stranová přeložka kabelu PODA a.s.**

Nový průběh je zakreslen v „Technické zprávě – situaci - obr. 1 Stranová přeložka optického kabelu firmy PODA“, vypracované společností Aquion s.r.o., Osadní 324, 170 00 Praha 7, Simonem Macháčkem.

Souhlasíme s projektovou dokumentací výše uvedené stavby předloženou dne 9. 8. 2024.

Proti provedení stavby nemá **PODA a.s.** námitek při splnění níže uvedených podmínek:

- **Při realizačních pracích je nutné dbát na existenci telekomunikačního zařízení a nepoškodit je.**
- **Požadujeme provedení stranové přeložky HDPE trubek PODA a.s. tak, jak je zakreslena a popsána v předložené „Technické zprávě - obr. 1 Stranová přeložka optického kabelu firmy PODA“.**
- **Před realizaci výše uvedené stavby požadujeme zajištění písemného souhlasu vlastníka (majitele, správce) pozemků dotčených přeložkou s uložení nové trasy vedení **PODA a.s.** formou uzavření budoucí smlouvy o zřízení služebnosti inženýrské sítě. Pokud bude ze strany vlastníka požadována jednorázová úhrada za vznik služebnosti, bude uhrazena investorem výše uvedené stavby. Investor rovněž zajistí zpracování geometrického plánu po provedení přeložky.**
- **Veškerá manipulace s HDPE chráničkami** bude probíhat po předchozí domluvě a dle pokynů zástupce společnosti PODA (Jan Mrva, 775 233 729, 597 578 044, mrva@poda.cz) na základě objednávky realizátora stavby, po vzájemném odsouhlasení ceny. Zemní práce budou provedeny realizátorem stavby.
- **Požadujeme předání geodetického zaměření stranové přeložky vedení **PODA a.s.** zpracovaného na náklady investora.**

- **Příjezdová cesta k septiku pro fekální vůz bude před stranovou přeložkou kabelů zrušena a vybourána, takže nová optická trasa PODA a.s. povede mimo zpevněnou plochu.**
- **Veškeré náklady na stranovou přeložku vedení PODA a.s. budou financovány investorem výše uvedené stavby.**
- Při provádění výkopových prací musí být dodržena prostorová norma ČSN 73 6005.
- **Před započítím** prací stavebníkovi telekomunikační zařízení **vytyčíme**, a to na základě objednávky, zaslané na e-mail – pro lokality Ostrava, Bohumín - volna@poda.cz, mrva@poda.cz a pro lokality Havířov, Orlová, Karviná – volna@poda.cz, milian@poda.cz.
Do objednávky uveďte, prosím, č. j. vyjádření, pod kterým bylo pro danou stavbu vydáno, datum vydání vyjádření, kontaktní osobu na stavbě. **Následně kontaktujte p. Mrvu** – lokality Ostrava, Bohumín - (597 578 044, 775 233 729) nebo **p. Miliána** – lokality Havířov, Orlová, Karviná - (597 578 033, 775 233 722) pro upřesnění termínu vytyčení. Objednávka bude rovněž obsahovat identifikační údaje Vaší firmy.
Kabel bude v terénu viditelně označen a pracovníci realizace budou s tímto vedením prokazatelně seznámeni zápisem do stavebního deníku.
- **Telekomunikační zařízení nesmí být pojížděno těžkými mechanismy a v jeho ochranném pásmu nesmí být ukládán materiál staveniště. Kabelová komora ROMOLD nesmí být pojížděna těžkými mechanismy a bude ohraničena pevnou zábranou – např. plotem.**
- **Výkopové práce v ochranném pásmu tel. zařízení budou provedeny ručně.**
- Při odkrytí HDPE trubek, je nutné vedení zabezpečit proti prohybu a poškození. Odkrytí telekomunikačního zařízení hlase na tel. čísla, 597 578 044, 775 233 729 – p. Jan Mrva. **Před záhozem provedených zemních prací je nutné přizvat na kontrolu našeho zástupce.**

Platnost vyjádření je 1 rok od jeho vydání.

S pozdravem

za PODA a.s.

Jan Mrva

28. října 102/1168

702 00 Ostrava

PODA
28. října 1168/102, 702 00 Ostrava
IČ: 25816179, DIČ: CZ25816179
PODA a.s. tel.: 730 430 430

