

VÁŠ DOPIS ZN.: žádost

ZE DNE: 06.03.2019

NAŠE ZN.: 107/110319/PC

E-MAIL: vyjadreni@edera.cz

DATUM: 11.03.2019

SUDOP EU a.s.

Irena Zadinová

Olšanská 2643/1a

13000 Praha

e-mail: irena.zadinova@sudopeu.cz

Vyjádření k existenci sítí

Stavba : Rekonsrukce výpravní budovy žst. Pardubice

Investor:

Na základě Vaší žádosti Vám k výše uvedenému záměru sdělujeme následující:

Ve vámi vyznačeném zájmovém území stavby se **nachází podzemní vedení** ve vlastnictví společnosti EDERA Group a.s. Zaměření tras ve formátu *.dwg přikládáme v příloze.

1. **Je třeba počítat s možnou odchylkou poskytnutého zaměření.**
2. **Pokud dojde ke střetu projektované stavby s naším vedením do té míry, že bude vyvolána překládka našeho vedení, veškeré projekční, inženýrské, zemní, montážní a optické práce spojené s úpravou našich vedení a jejich součástí v místě stavby musí být realizovány výhradně společností EDERA Group, a.s., případně po dohodě jí určenou projekční, montážní nebo servisní organizací. Za úpravu vedení je považována i jakákoliv manipulace s vedením a jeho součástmi.**
3. **Náklady na nutné úpravy našeho vedení na úrovni stávajícího technického řešení nese stavebník.**

Toto vyjádření **NELZE POUŽÍT** pro účely územního řízení, stavebního řízení, žádosti o vydání územního souhlasu ani jiné řízení u správního orgánu, v němž je stanovena povinnost žadatele předložit vyjádření vlastníka technické infrastruktury ve smyslu § 161 stavebního zákona. Vyjádření pro tyto účely je možno vydat po dostatečném doložení vašeho záměru ve vztahu k našemu vedení – zapracování našeho vedení do PD za dodržení výše uvedených podmínek.

Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od jeho vydání. Při jakékoliv změně rozsahu stavby je nutno požádat naši organizaci o nové vyjádření k existenci podzemního komunikačního vedení.



S pozdravem
EDERA Group a.s.

Upozornění:

pro zasílání žádostí o vyjádření používejte email: vyjadreni@edera.cz

Bližší informace k vyjadřování viz: <http://www.edera.cz/klientske-centrum/vyjadreni-k-existenci-siti/>