

Váš dopis ze dne:
28.11.2018
Vyřizuje / telefon:
Petr Dvořák / 267052632

20A

Univerzita Karlova
nám. Jana Palacha 2
116 38 Praha 1 Staré Město

V Praze dne 29.11.2018

Přeložka TS 4804, Opletalova 986/49, Nové Město – Praha 1

S předloženou projektovou dokumentací z 11/2018 pro stavební řízení na výše uvedenou stavbu souhlasíme.

Technické řešení odpovídá návrhu zajištění připojení stavby ze sítě PREdistribuce, a.s. (dále jen PREdi), SPP č. S-145136

Výstavba rozvodného zařízení (majetek PREdi) pro dodání požadovaného příkonu elektřiny bude zajišťována v rámci investičního plánu plně nákladem PREdi.

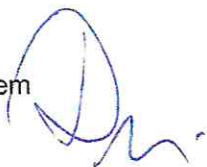
K technickému řešení vnitřní instalace a ke stavební části se PREdi nevyjadřuje, protože se jedná o majetek vlastníka objektu. V rámci stavby je nutné respektovat ochranná pásma rozvodného zařízení dle § 46 zákona č. 458/2000 Sb. V těchto pásmech nelze bez souhlasu PREdi provádět zemní práce, zřizovat stavby, nebo umísťovat konstrukce a provádět činnosti, které by jinak znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k vedení, nebo které by mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost provozu. Způsob měření a jeho umístění musí odpovídat technickým podmínkám dle ČSN a podnikové normy Pražské energetiky, a.s., MM 501 "Technické podmínky připojení - část A - obchodní měření". Norma je přístupná na webových stránkách PREdistribuce, a.s. v části Podnikové normy (www.predistribuce.cz). Případné konzultace řeší útvar PREdi - oddělení netechnických ztrát, e-mail: podporasp@predistribuce.cz, telefon 267053621.

Toto vyjádření nenahrazuje vyjádření o stavu stávajícího rozvodného zařízení PREdi k provádění výkopových prací. Před vlastní realizací stavby v ochranném pásmu elektrizační soustavy PREdistribuce, a. s. je nezbytné získat **Souhlas se zahájením výkopových prací**, bližší informace na webových stránkách PREdistribuce, a.s. (www.predistribuce.cz).

Za dodržení platných norem a předpisů, odpovídá projektant a prováděcí firma.

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok.

S pozdravem



Kopie: S 24 100

PREdistribuce, a.s.
Svornosti 3199/19a,
150 00 Praha 5
31



Ing. Milan Válek
Vedoucí oddělení Rozvoj a obnova sítí