

PREdistribuce, a. s.

150 00 Praha 5, Svornosti 3199/19a

Zapsaná v obchodním rejstříku vedeném

městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 10158

IČ: 27376516, DIČ: CZ27376516

bankovní spojení: 17551853/0300

Základní škola Waldorfská

Butovická 228/9

158 00 Praha 5 - Jinonice

Váš dopis značky/ze dne

25.04.2017

Naše značka

25102124

Vyřizuje/telefon

Forejt/267052872

V Praze dne

18.05.2017

Vyjádření k projektové dokumentaci k územnímu řízení a k připojení 1 kV na akci „ZŠ Waldorfská – provedení nového pavilonu“ – ul. Mezi Rolemi, parc.č. 1032/5, k.ú. Jinonice, Praha 5.

S Vaším požadavkem na připojení výše uvedeného pozemku na distribuční síť 1 kV v majetku PREdistribuce, a.s. (dále jen PREdi) souhlasíme. Požadovaný příkon elektřiny pro odběr $P = 22 \text{ kW}$ (hlavní jistič před elektroměrem 3x50 A) zajistí PREdi po rozšíření distribuční soustavy:

a) Rozvody 1 kV

Objekt na parc.č. 1032/5 bude nově připojen z přípojkové skříně SS102+ER, která se pomocí dvou spojek zasmyčkuje na stávající kabel NN.

Uvedené technické řešení doporučujeme zpracovat do projektové dokumentace pro stavební řízení v rámci celé výstavby. Na přiložené situaci je zakreslen rozsah a trasa rozvodného zařízení. Návrh je zpracován pro standardní stupeň zajištění dodávky elektřiny.

V příloze Vám zasíláme v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. a souvisejícími vyhláškami č. 16/2016 Sb. návrh Smlouvy o smlouvě budoucí o připojení, kde se upřesňuje výše Vašeho podílu na měrných nákladech spojených s připojením Vašeho zařízení a zajištěním požadovaného příkonu, termín realizace, technické řešení a vzájemná koordinace. Žádáme vás o doplnění potřebných údajů ve smlouvě, aby mohla být smlouva nejpozději do 90 dní vzájemně podepsána. Smlouva o smlouvě budoucí o připojení může být uzavřena pouze písemnou formou. Nedojde-li v této lhůtě k uzavření uvedené smlouvy, rezervace příkonu zaniká.

Objekt bude z přípojkové skříně připojen pouze jedním kabelem v majetku odběratele. Měření odběru se umístí v elektroměrovém rozvaděči na veřejně přístupném místě. Způsob měření a jeho umístění musí odpovídat technickým podmínkám dle ČSN a podnikové normě 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@pre.cz, telefon 267053621.

K technickému řešení vnitřní instalace a ke stavební části se PREdi nevyjadřuje, protože se jedná o majetek vlastníka objektu. Za dodržení ustanovení ČSN a platných norem zodpovídá projektant a odborná firma, realizující úpravy nebo stavbu. V rámci stavby je nutné respektovat ochranná pásma rozvodného zařízení dle § 46 zákona č. 458/2000 Sb. Platnost našeho vyjádření pro stavební řízení je jeden rok.

S pozdravem

Ing. Milan Válek

vedoucí oddělení Rozvoje a obnova sítí

Kopie: S 24 100

Příloha: návrh Smlouvy o přípravě připojení, Situace