

29. 08. 2016

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

ŠUMAVAPLAN s.r.o.

Ing. Zbyněk Pítek

Krátká 98

342 01 Sušice

Váš dopis značky/ze dne
02.08.2016

Naše značka
25091634

Vyřizuje/telefon
Forejt/267052872

V Praze dne
17.08.2016

Vyjádření k projektové dokumentaci k územnímu řízení a k připojení z distribuční sítě NN na akci „Dům s pečovatelskou službou“ – ul. K Šancím, parc.č. 19, k.ú. Řepy, Praha 17.

S předloženou dokumentací pro územní řízení PREdistribuce, a.s. (dále jen PREdi) souhlasí. Požadovaný příkon elektřiny pro lokalitu $P_i = 1310 \text{ kW}$ / $P_s = 520 \text{ kW}$ (dle hlavního jističe před elektroměrem $1 \times 3 \times 800 \text{ A}$) zajistí PREdi po rozšíření distribuční soustavy dle následujících bodů:

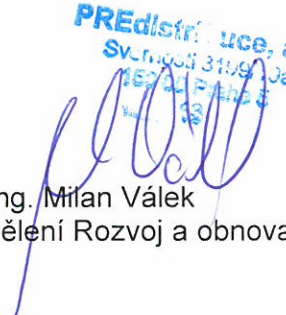
- a) **Transformační stanice 22/0,4 kV** (dále jen TS)
Bude osazena nová bloková distribuční trafostanice Scheidt NZ 210/290 (1x630 kVA, rVN Ormazabal GA 2K1TS, 8 vývodový rNN Brema).
- b) **Rozvody 1 kV**
Nový objekt bude připojen třemi paralelními kabely AYKY $3 \times 240 + 120 \text{ mm}^2$ z rozvaděče NN v nové TS.
- c) **Přeložky** - plně dle § 47 zákona č. 458/2000 Sb. hradí vyvolavatel
 - **Rozvody 22 kV**
Bude provedena přeložka stávajícího distribučního kabelu VN z TS 5806 přes TS 4249 do TS 7934 s tím, že kabel bude zatažen do nové TS. Přeložka bude provedena kabelem AXEKVCEY $3 \times 1 \times 240 \text{ mm}^2$. Dále bude provedena přeložka napájecího kabelu VN z R 9910 do RS 4650 a sdělovacího kabelu z R 9910 do RS 4650. Přeložené kabely budou uloženy do nového chodníku. Rozsah přeložek je patrný z přiložené situace.
 - **Rozvody 1 kV**
Do nové trasy budou přeloženy také stávající kabely NN. Přeložky budou provedeny kabelem AYKY $3 \times 240 + 120 \text{ mm}^2$.

V příloze Vám zasíláme v souladu se zákonem č. 458/2000 Sb. a souvisejícími vyhláškami č. 16/2016 Sb. návrh Smlouvy o zajištění přeložky zařízení a 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 smlouvách, aby mohly být smlouvy nejpozději do 90 dní vzájemně podepsány. Nedojde-li v této lhůtě k uzavření uvedených smluv, rezervace příkonu zaniká. Smlouva o zajištění přeložky a Smlouva o smlouvě budoucí o připojení mohou být uzavřeny pouze písemnou formou.

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 k projektové dokumentaci k územnímu řízení je jeden rok.

S pozdravem


Ing. Milan Válek
vedoucí oddělení Rozvoj a obnova sítí

PREDistribuce, a.s.
Sv. Kříž 311/9, 102
152 01 Praha 5
IČ: 152 01 152 01
DIČ: CZ1520115201

Kopie: S 24 100

Příloha: návrh Smlouvy o zajištění přeložky, návrh Smlouvy o přípravě připojení, Situace