

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

Pan

Ing. Marek Richtera

Bubenská 1/1477

170 00 Praha 7 - Holešovice

Váš dopis značky/ze dne

31.10.2014

Naše značka

300021702

Vyřizuje/telefon

Pokorný/267054390

V Praze dne

05.11.2014

Dostavba pavilonu č. 2 ZŠ Jandusů, ul. V potokách č. parc. 21/5, 21/7, 21/9, Praha 10, Uhřetěves

Souhlasíme s předloženou projektovou dokumentací pro stavební povolení, územní řízení a provádění bouracích prací na výše uvedenou stavbu.

Požadovaný příkon elektřiny pro objekt ve výši celkem $P_i = 39 \text{ kW}$ / $P_s = 19,8 \text{ kW}$ bude dodán ze stávající distribuční sítě 1 kV z výkonové rezervy stávajícího hl. jističe před elektroměrem.

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". Případné konzultace řeší útvar PREdi - oddělení netechnických ztrát, e-mail: podporasp@pre.cz, telefon 267053621, Na Hroudě 4/1492, Praha 10 - Vršovice.

K technickému řešení vnitřní instalace a ke stavební části se PREdistribuce, a.s. nevyjadřuje, protože se jedná o majetek vlastníka objektu. Za dodržení ustanovení ČSN a platných norem zodpovídá projektant a odborná firma, realizující úpravy nebo stavbu.

Pro provádění demoličních a výkopových prací je nutno dodržet i tyto podmínky:

1) Před zahájením demoličních prací stávajícího objektu musí být objekt odborně odpojen od elektřiny.

2) Respektování ochranných pásem dle § 46 zákona č. 458/2000 Sb. V těchto pásmech nelze bez souhlasu PREdi provádět zemní práce, zřizovat stavby, či umisťovat konstrukce a provádět činnosti, které by jinak znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k vedení, nebo které by mohly ohrozit bezpečnost a spolehlivost provozu. V těchto pásmech je rovněž zakázáno vysazovat trvalé porosty a přejíždět podzemní vedení mechanizmy o celkové hmotnosti nad 6 tun.

3) Uložení podzemních vedení na případně nově vzniklém přejezdu do půlených kabelových trub AROT.cz, nebo do kabelových betonových žlabů pro mechanickou ochranu kabelů.

4) V případě, že v rámci této akce je nutné provést přeložení energetického zařízení PREdi, projedná projektant stavby tyto přeložky se skupinou Sít' VN/NN, Svornosti 19a, Praha 5 - Smíchov s příslušným oblastním technikem. Konzultační den středa 8 - 12 , 13 - 15 hod.

Přeložka bude v souladu s § 47 zákonem č. 458/2000 Sb. zajišťována naší společností na náklad toho, kdo ji vyvolal. Vlastnictví zařízení se po realizaci nezmění. Na základě písemné žádosti investora a pravomocného územního rozhodnutí (stavebního povolení), ve kterém bude zahrnuta i tato přeložka, bude pracovníky PREdi zpracován technicko - ekonomický návrh stavby. Po obdržení písemného oznámení vyvolavatele, že záměr bude realizován, bude mezi stranami uzavřena, výlučně v písemné formě, "Smlouva o přeložce", kterou

budou sjednány všechny vzájemné vztahy a součinnosti.

5) Revizi zakreslených tras nebo jejich zakres neprovádíme. Za správnost a úplnost zakresu odpovídá příslušný projektant, jemuž jsou veškeré podklady (včetně sdělovacích dálkových kabelů) k dispozici na pracovišti PREdi, Svornosti 19a, Praha 5 - Smíchov. Návštěvní dny pondělí, středa 8,00 - 15,30 hod. a úterý 8,00 - 12 hod.

6) Při výkopových pracích nesmí dojít k narušení našich kabelových tras. V případě, že činností investora akce dojde k narušení zařízení PREdi, nebo k jeho poruše, je investor povinen neprodleně odstranit příčiny takového stavu a uhradit veškeré náklady vzniklé PREdi v souvislosti s likvidací poruchy a jejích následků v síti a u postižených odběratelů.

7) Veškeré výkopové práce v těsné blízkosti našich kabelových tras nutno provádět za našeho odborného dozoru. Zahájení prací v ochranném pásmu energetických zařízení (dle specifikace § 46 odst. 5 uvedeného zákona) je nutné předem nahlásit na fax 267 052 691, 267 058 515 "Dohled správy sítě" v pracovní dny od 7.00 - 8.00 hod.

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok.

S pozdravem

PREdistribuce, a.s.

Svornosti 3199/19a

150 00 Praha 5

31

Ing. Milan Válek

vedoucí oddělení Rozvoj a obnova VN/NN

Příloha: Projektová dokumentace

Kopie: S 24 210