

## **B. ORGANIZACE VÝSTAVBY**

Zakázka číslo : 5/2021  
Vypracoval : K.I.T.T. elektro, Slatinský Petr, V Chalupách 20, 696 18 Lužice  
Projektant : Slatinský Rudolf  
Provozovatel NN a VO : Město Břeclav  
Místo stavby : Břeclav, U zámku, travnatá plocha  
Katastrální území : Břeclav

**1/ Rozhodnutí o povolení stavby :**

Investor Město Břeclav požádá o vydání Územního souhlasu Stavební úřad v Břeclavi.

**2/ Projednání projektu :**

Tento projekt byl projednán s organizacemi, které jsou uvedeny v seznamu na vyjádření.

**3/ Příjezdní komunikace :**

Pro dopravu materiálu a příjezd montážních mechanismů se použijí nynější komunikace.

**4/ Předpokládané použití mechanizace :**

Pro výkopové práce : ruční výkopy. Ostatní mechanizace: traktor, jeřáb.

**5/ Zařízení staveniště :**

Nebude zřizováno.

**6/ Skládky hrubého materiálu :**

Nebude zřizována.

**7/ Výskyt podzemních vedení a zařízení :**

Před zahájením stavby je investor povinen požádat dotčené organizace o vytýčení podzemních zařízení, která by mohla být v průběhu stavby narušena nebo omezena a mohla ohrozit bezpečnost pracovníků případně jinak narušit průběh stavby.

*Jedná se o tato zařízení :*

- Vodovodní řád
- Kanalizační řád
- Sdělovací kabel, kabel internetu
- kabely NN
- kabel VN
- stávající kabel VO
- plynovody STL

Jiné sítě se dle vyjádření příslušných správců sítí v místě stavby nevyskytují

Organizace, kterých se stavba týká se vyjádřily k akci a kopie těchto vyjádření jsou přiloženy v Dokladové části projektové dokumentace. Podmínky obsažené ve vyjádřeních nutno respektovat jak ze strany investora, tak i dodavatele montáží.

**8/ Soupis parcel, uživatelů a vlastníků :**

V přiloženém soupisu jsou vypsáni vlastníci stavbou dotčených pozemků a průběh tras vedení byl s nimi projednán a odsouhlasen.

### **9/ Povinnosti investora**

Zajistí předání staveniště dodavateli stavby

Zajistí vytýčení inženýrských sítí

Uvědomí uživatele, kteří tyto pozemky skutečně obhospodařují o předpokládaném zahájení stavby

Po dokončení stavby provede vyčíslení škod vzniklých stavbou vedení. Předá vedení provozovateli

### **10/ Povinnosti dodavatele...**

Provede stavbu podle schválené projektové dokumentace a podmínek dotčených organizací.

Zahájení stavby oznámí ve stanovených termínech organizacím, které to ve svých vyjádřeních požadují. Bude dodržovat bezpečnostní předpisy a stavbu provede podle platných ČSN.

Zajistí pro stavbu potřebný materiál a zahájí stavbu ve stanoveném termínu. Případné změny proti projektu projedná s projektantem a investorem a pořídí o tom v montážním deníku záznam.

Oznámí předpokládané vypínání odběratelům a po dokončení stavby provede výchozí revizi a předá stavbu investorovi.

### **11/ Dodávky materiálu**

Skladový materiál zajistí dodavatel dle soupisu materiálu v náležitém předstihu.

### **12/ Předání staveniště**

Investor požádá minimálně 14 dnů předem projektanta o předání staveniště.

### **13/ Zajištění vypínání vedení:**

Vypínání a zajištění pracoviště budou provádět pracovníci správce - po vzájemné dohodě s dodavatelem montáží. Při stavbě nutno dbát ustanovení normy ČSN 343 100 „Bezpečnostní předpisy pro obsluhu a práci na el. vedeních.“

### **14/ Podklady pro předávací řízení**

Po dokončení stavby se provede výchozí revize. Pracovníci montážní složky předají správci příslušného veřejného osvětlení tuto revizi vč. měření uzemnění, izolačních odporů, impedancí, opravené a doplněné – upravené schéma napájení a situaci definitivního provedení.