

VAŠE ZNAČKA:

NAŠE ZNAČKA: TSB/10540/2020

VYŘIZUJE: Minařík

TEL./FAX: 545424062

EMAIL: minarik@tsb.cz

DATUM: 12.10.2020

consequence forma, s r.o.

č.p. 760

756 04 Nový Hrozenkov

Věc: Vyjádření 192/20 k projektové dokumentaci pro stavební povolení
Park na Moravském náměstí v Brně
IO 402 veřejné osvětlení

Výše uvedenou stavbou dojde k dotčení stávajícího zařízení veřejného osvětlení v majetku, správě a údržbě naší společnosti TSB, a.s. Předložená projektová dokumentace řeší jeho vyvolané přeložky jako inženýrský objekt IO 402. Bude demontováno celkem 22 stávajících světelných míst. Dále bude vybudováno nové přeložené osvětlení v počtu 14 světelných míst. Dojde tak k úbytku 8 světelných míst v majetku naší společnosti TSB, a.s. Další světelná místa budou vybudována jako areálové osvětlení v majetku jeho investora, MČ Brno – střed.

S předloženou projektovou dokumentací pro stavební povolení stavby „Park na Moravském náměstí v Brně“ souhlasíme a souhlasíme s vydáním stavebního povolení za předpokladu splnění následujících podmínek:

V TZ je zmíněna výbava stožárů zásuvkou 230V. Taková zásuvka je přípustná a **požadujeme ji pouze typu GESIS**. Otvor pro její osazení do stožáru musí být připraven již z výroby výrobcem stožáru VO!

Energetické sloupky (IO 401) nebudou v majetku, správě a údržbě naší společnosti TSB, a.s. Jejich napojení a napájení je z nového rozvaděče NN.

Součástí projektu je i osvětlení venkovní (SO 403), resp. areálové (AO) jako osvětlení integrované v lavičkách, osvětlení centrální plochy reflektory na samostatných sloupech a osvětlení v provedení nízkém a jako zemní pod památnými stromy, ke kterému se nevyjadřujeme, neboť se jedná o osvětlení, které nebude v majetku města Brna zastoupeného OI MMB a nebude tak ve správě a údržbě naší společnosti TSB, a.s. Je však navrženo jeho napojení na síť VO města Brna. **Toto osvětlení lze ze sítě veřejného osvětlení napájet pokud nebude narušovat regulaci VO a jen na základě uzavřené smlouvy o odběru elektrické energie.** Tuto smlouvu musí uzavřít vlastník výše uvedeného areálového osvětlení s naší společností, TSB, a.s. Jako podklad **pro vyhotovení smlouvy požadujeme dodání platné výchozí revize el.zařízení!** V této záležitosti kontaktujte pracovníka TSB, a.s., pana Koutného, tel.: 5454240159. Součástí tohoto areálového osvětlení je i jeho příslušné kabelové vedení.

Stožáry požadujeme v provedení Brno, oboustranně žárově zinkované, s manžetou po spodní okraj stožárových dvířek, dle aktuální technicko-obchodní specifikace.

Požadujeme zpracovat a předložit k odsouhlasení dokumentaci veřejného osvětlení pro realizaci stavby, kterou ve fázi zpracování konzultujte s pracovníky naší společnosti. Projektová dokumentace, včetně jednodílného schématu zapojení, musí být zpracována v souladu se Standardy veřejného osvětlení města Brna a musí být odsouhlasena naší společností, která je správcem veřejného osvětlení města Brna.

Do realizační projektové dokumentace zpracujte následující:

- technicko-obchodní specifikaci č. 1 stožárů SB5, viz. příloha tohoto vyjádření
- doplňte typy kabelů areálového osvětlení OA. U některých stožárů je nutno dle PD uvažovat připojení do svorkovnice GURO!
- nový kabel veřejného osvětlení požadujeme **CYKY-J 4x16mm²**
- barevně odlište stávající sadový stožár a nový sadový stožár

Bez předložené a naší společností odsouhlasené realizační projektové dokumentace nesouhlasíme se zahájením realizace stavby objektu přeložky veřejného osvětlení!

Podmínky pro organizaci stavby objektu přeložky a nového veřejného osvětlení:

Stožáry, kabely a zařízení veřejného osvětlení doporučujeme zbudovat na veřejných pozemcích a komunikacích, volně dostupných pro obsluhu a údržbu. V případě uložení do soukromých pozemků, nebo do pozemků ve vlastnictví ČR, resp. ÚZSVM, je nutné tyto pozemky investorem zatížit bezúplatným věcným břemenem ve prospěch budoucího vlastníka veřejného osvětlení (nové VO – OI MMB, Kounicova 67, Brno ; přeložka VO – TSB, a.s., Barvířská 5, Brno, p. Kučerová, tel.: 545424034).

Drobné stavby (lavičky, městský mobiliář, odpadkové koše, ...) musí být budovány ve vzdálenosti minimálně 60 cm od trasy kabelů a hrany stožárových základů.

Stavbu veřejného osvětlení, to jest pokládku chrániček s kabely a stavbu stožárů veřejného osvětlení, je možno zahájit až ve fázi stavby, kdy budou zbudovány obruby budoucích parkových komunikací.

Zahájení stavby žádáme ohlásit písemně na Odboru investice a projekce, správy majetku TSB, a.s. s předstihem minimálně 14 dnů. Ohlášení zahájení stavby zašlete písemně na adresu naší společnosti – Technické sítě Brno, akciová společnost, Barvířská 5, 602 00 Brno, nebo faxem na č.: 545424016, e-mailem na adresu minarik@tsb.cz, uher@tsb.cz, dispecink@tsb.cz.

Žádáme být přizváni na předání staveniště, kde budou dohodnuty veškeré nutné podmínky ze strany TSB, a.s. jako správce zařízení veřejného osvětlení pro realizaci stavby. Kontaktujte pracovníky správy majetku TSB, a.s. na tel.: 545424062, e-mailem: minarik@tsb.cz. Při předání staveniště bude proveden Zápis o předání staveniště, kde budou rovněž dojednány podmínky naložení s demontovaným materiálem.

Před zahájením prací proveďte vytýčení stávajícího kabelového vedení veřejného osvětlení. Vytýčení objednejte alespoň 10dní předem, e-mail: recepce@tsb.cz.

V případě, že na stávajících stožárech veřejného osvětlení se nachází reklamy, nebo jsou na zařízení veřejného osvětlení připojena světelná zařízení městského mobiliáře, je nutno dohodnout **minimálně 5 pracovních dní předem** na Odboru reklamy TSB, a.s. jejich demontáž a odpojení. Případně vzniklé škody na reklamním zařízení budou vyúčtovány k tíži investora stavby. **Kontaktujte** vedoucí Odboru reklamy, paní Dubcová na tel.: 545424060 až 61, fax.: 545215205, e-mail: dubcova@tsb.cz, reklama@tsb.cz.

Stávající veřejné osvětlení musí být v provozu do doby uvedení do provozu nového zařízení veřejného osvětlení. K přepojení stávajícího VO na nové musí dojít v rámci jednoho dne pro zajištění každonočního nepřerušovaného provozu VO. V průběhu stavby musí být zajištěn příjezd vozidel TSB, a.s. pro provádění údržby stávajícího veřejného osvětlení. Pokud z důvodu stavby nebude údržba veřejného osvětlení možná a nebude možno zajistit příjezd vozidel údržby TSB, a.s., je povinností investora a zhotovitele veřejného osvětlení toto neprodleně oznámit správě majetku TSB, a.s.. Zařízení stávajícího veřejného osvětlení bude odpojeno od městské sítě a předáno do údržby investora stavby, který zajistí na své náklady do doby přepojení na nové veřejné osvětlení náhradní napájení (např. ze stavebního rozváděče, případně s TSB, a.s. dohodnutým způsobem).

Jakékoliv zásahy do stávajícího systému veřejného osvětlení mohou provést pouze pracovníci provozu TSB, a.s. na základě objednání na tel.: 545424036 vedoucí provozu p. Piják.

Připojení nového zařízení veřejného osvětlení k síti veřejného osvětlení mohou provést pouze pracovníci provozu TSB, a.s. až po provedení technické prohlídky hotového díla.

Pro zhotovení technické prohlídky dodejte na TSB, a.s. následující doklady:

Výchozí revize el. zařízení 1x

Dokumentaci skutečného provedení 1x

Protokol(y) o kontrolách před záhozem

Společně s žádostí o provedení tech. prohlídky požadujeme předat na TSB, a.s. doklady o předání demontovaného materiálu do skladu TSB, a.s. nebo doklady o likvidaci demontovaného materiálu ve sběrných surovinách (REMET, spol. s r.o.).

Před záhozem zemního vodiče, chrániček s kabely a stožárových základů **požadujeme přizvat ke kontrole před záhozem** naše pracovníky správy majetku na tel.č. 545424062. Doklad o provedených kontrolách před záhozem bude požadován při předání hotového díla. **Kontaktujte** pracovníky správy majetku TSB, a.s., min. 1den předem, na tel.č.: 545424062, e-mailem: minarik@tsb.cz.

Při demontáži stávajících stožárů a jejich přeložení do nové polohy (použity nové stožáry) je dodavatel povinen demontovat ze země stávající, původní stožárové základy.

V průběhu stavebních prací, při pokládce kabelů a stavbě nového zařízení veřejného osvětlení provede dodavatel stavby geodetické zaměření skutečného provedení díla v měřítku 1 : 500 ve formátu DGN, verze 7, 2D. Geodetické zaměření musí obsahovat kóty (rozbité na úsečky) vztahované k pevným bodům (obruba, objekt bydlení, ...)

Očíslování nových stožárů evidenčními čísly provede TSB, a.s. za úhradu. Úhradu nákladů za přečíslování proveďte u pana Vašíčka, tel.: 545424094. **Náklady činí 73kč/světelné místo. Tuto částku je nutné zahrnout do rozpočtu stavby.**

4/4