

Atelier Tišnovka,
Tišnovská 145,
614 00 Brno,

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA
201126-116

VYŘIZUJE / KLAPKA
Ing. Požár / 623

DNE
26.11.2020

**Vyjádření
k existenci teplovodu a kabelových vedení ve správě
TTS energo s.r.o.
a podmínkách práce v jeho blízkosti**

Název stavby: „ZATEPLENÍ A STAVEBNÍ ÚPRAVY MĚSTSKÉ KNIHOVNY MODŘÍNOVÁ TŘEBÍČ“

Investor: Město Třebíč

Místo stavby: ul. Modřínová, Třebíč

Při realizaci výše uvedených prací **dojde** ke střetu se zařízením ve správě TTS energo s.r.o., které je chráněno ochranným pásmem. Toto vyjádření platí jen pro území a rozsah prací vymezených v projektové dokumentaci. Případné změny je nutné znovu odsouhlasit.

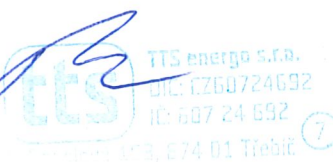
K Vaší žádosti o vyjádření **pro územní řízení a stavební povolení ke stavbě** „ZATEPLENÍ A STAVEBNÍ ÚPRAVY MĚSTSKÉ KNIHOVNY MODŘÍNOVÁ TŘEBÍČ“ Vám sdělujeme, že v **místě** výše uvedené plánované stavby se **nachází** teplovod a kabelové vedení ve správě TTS energo s.r.o.

S provedením výše uvedené stavby TTS **souhlasí** za předpokladu, že budou dodrženy „**Podmínky pro provádění prací**“ viz. příloha č.1

Úpravy na předávací stanici je nutné konzultovat s panem Pavlíčkem (pavlicek@tts.cz, 602 591 980)

Vyjádření se vydává i za společnosti BIOMASS ENERGY k.s. a EKOBIOENERGO o.s.
Platnost tohoto vyjádření je 1 rok od data vystavení.

Ing. Jaroslav Požár
Investiční technik



Podmínky pro provádění prací:

1. Upozorňujeme, že teplovod a kabelové vedení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb.
2. Případný souběh a křížení teplovodu s novým zařízením musí odpovídat ČSN 73 6005
3. Na teplovodu a kabelových vedení nesmí být bez souhlasu vlastníka zřizovány stavby, konstrukce ani jiné podobné zařízení
4. Na teplovodu a kabelových vedení nesmí být vysazovány trvalé porosty
5. Výstavbou a provozem výše uvedené stavby nesmí být ovlivněn provoz zařízení TTS.
6. Nechat si vytyčit teplovod a kabelové vedení ne déle než 14 dní před zahájením zemních prací. Úhrada v hotovosti na místě samém. Kontakt - **p. Milan Pavlíček – 602 591 980**
7. Seznámit pracovníky, kteří budou práce provádět, s polohou teplovodu a kabelového vedení a upozornit je, aby v ochranném pásmu dbali nejvyšší opatrnosti, nepoužívali nevhodné nářadí a 1m před a za osou vytyčeného zařízení těžili zeminu pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických a motorových nářadí a to tak, aby nedošlo k poškození zařízení.
8. Upozorňujeme na možnou odchylku 50 cm od vytyčeného zařízení.
9. Při protlaku u zařízení s neznámým výškovým uložením musí být teplovod a kabelové vedení v místě křížení s protlakem obnažen, protlak musí být ukončen 1m před teplovodem a kabelovým vedením. V místě kde není obnažení teplovodu a kabelového vedení možné požadujeme výškové uložení od atestované organizace – požadujeme předložení atestu.
10. Odkrytý teplovod a kabely musí být řádně zabezpečeny proti poškození.
11. Lože teplovodního a kabelového vedení před záhozem řádně zapískovat, zhutnit a osadit výstražnou fólií.
12. Zahájení prací musí být oznámeno na oddělení tepelného hospodářství TTS minimálně s týdenním předstihem na email : pozar@tts.cz.
13. Vyzvat pracovníka TTS ke kontrole prací před záhozem, aby mohl překontrolovat splnění stanovených podmínek a přesvědčit se, zda není zařízení poškozeno. Bez písemného souhlasu TTS provedeného do stavebního deníku nesmí být teplovodního a kabelového vedení zasypáno.
14. Neprodleně oznámit TTS, p. Pavlíček, tel. 602 591 980, email : pavlicek@tts.cz., každé i sebemenší poškození teplovodního a kabelového vedení
15. Uhrazení veškerých nákladů na práce vyvolané stavbou investorem akce
16. V případě nutnosti provedení přeložky je nutná konzultace s oddělením tepelného hospodářství TTS.
17. V případě poškození našeho zařízení bude uplatňováno sankční řízení dle příslušných zákonů.

Ing. Jaroslav Požár
Investiční technik

