

Cenová nabídka pro Muzeum města Brna, p.o.

Vybudování trasy optického kabelu napojení areálu MuMB Špilberk 1 na Optickou síť statutárního města Brna (OSSMB)

Nabídka vychází z dodaných a veřejně dostupných informací:

- Informací Ing. Pejchala – vedoucího správy budov MuMB
- Z topologie OSSMB
- Aplikace GIS TSB a.s. a DPMB a.s.
- Místního šetření v areálu hradu Špilberk
- Praktických zkušeností s obdobných realizací (např. Redundance MSB v roce 2018)

Ze souboru získaných informací se nám jeví jako nejvýhodnější k vybudování propojovací trasy areálu hradu s OSSM využít trasu starého kabelu DPMB a.s., který již není využíván, ale je jej možno v rámci rekonstrukce vyměnit (není k tomu potřeba územní rozhodnutí = jednodušší agenda). Jedná se o trasu z Husovy (poblíž Husova 23) k patě správní budovy hradu v celkové délce cca 360 m.



Celková nabídková cena se skládá z:

- Vypracování projektové dokumentace pro liniovou stavbu + patřičná povolení
- Výkopových prací (výkop, pokládka chráničky, zához, zapravení povrchů)
- Sestavení optické vany a optického spojky
- Záfuk optického kabelu po celé trase + provaření optických požadovaného počtu vláken ve optické spojce na kabelu OSSMB + měření útlumu

- Projektová dokumentace skutečného provedení
- Inženýring

Celková nabídková cena za dílo: 850.000,- bez DPH

V případě vaší akceptace, této cenové nabídky, jsme schopni zahájit v co nejkratším čase práce na projektové dokumentaci liniové stavby a vyžádání potřebných povolení (odhad dle praxe 3-4 měsíce). Vlastí realizace by byla možná na jaře 2020.

V Brně dne 17.10.2019

Ing. Michal Jukl

ředitel ICT

Technické sítě Brno, akciová společnost

Barvířská 5, 602 00 Brno

mobil: - [REDACTED]

tel.: - [REDACTED]

e-mail: [REDACTED] www.tsb.cz