

Město Humpolec
Ing. Petr Machek
Horní náměstí 300
3964 22 Humpolec

V Brně dne 28.01.2025

Nabídka prací stavebně technického průzkumu objektu Spolkového domu - Husova v Humpolci

Na základě Vašeho požadavku na vypracování orientační nabídky na provedení stavebně technického průzkumu zasíláme následující:

- zjištění skladby podlahy v 1.PP a způsobu založení pomocí 6 kopaných sond z prostoru 1.PP, cena 18.000,-Kč
- zjištění skladby podlahy v 1.NP na terénu a způsobu založení pomocí 5 kopaných sond z prostoru 1.PP, cena 25.000,-Kč
- zjištění skladby podlahy v 1.NP a tvaru stropní konstrukce nad 1.PP pomocí 4 kopaných sond z prostoru 1.PP, cena 20.000,-Kč
- zjištění skladby podlahy v 2.NP a tvaru stropní konstrukce nad 1.NP, předpoklad dřevěné trámové stropy, 9 sond, cena 36.000,-Kč
- sonda do podbití nad sálem, zjištění skladby stropní konstrukce, cena 5.000,-Kč
- zjištění skladby podlahy v 3.NP a tvaru stropní konstrukce nad 2.NP, předpoklad dřevěné trámové stropy, 5 sond, cena 28.000,-Kč
- zjištění skladby podlahy v 4.NP a tvaru stropní konstrukce nad 3.NP, předpoklad dřevěné trámové stropy, 8 sond, cena 32.000,-Kč
- celková prohlídka přístupných částí krovových konstrukcí zaměřená na jejich fyzický stav, cena 34.000,-Kč
- stanovení vlhkosti zdiva gravimetrickou metodou na cca 30 místech, zasolení zdiva na 4 místech, cena 27.000,-Kč
- stanovení pevnosti zdiva nedestruktivním způsobem na cca 60 cihlách pomocí Schmidtova tvrdoměru a malty speciální upravenou vrtačkou, odběr 10 vzorků cihel a zkouška v lisu, cena 77.000,-Kč
- závěrečná zpráva, kancelářské práce, doprava atd., cena 75.000,-Kč

Podmínky:

- zajištění vstupu do objektu a přístupu ke zkoumaným konstrukcím
- zaměření stávajícího stavu
- el. proud 230V
- možnost umýt se + WC
- provedené sondy nebudou zapravovány do původního stavu, budou uvedeny do takového stavu, aby nedošlo k poškození majetku nebo poranění osob
- bude proveden hrubý úklid, stavební suť bude ponechána na určeném místě v objektu

Cena: 377.000,-Kč (bez DPH)

Termín: zahájení prací cca 4 týdny od objednání, závěrečná zpráva pak cca 8 týdnů

Ing. Bronislav Šlapanský

Pr

Di

