

GEON, s. r. o.

Hydrogeologie – ochrana podzemních vod – inženýrská geologie

Sanace podzemních vod a horninového prostředí

Posuzování vlivů na životní prostředí

664 52 Sokolnice, Na Padělkách 421

Tel: xxx xxx xxx, xxx xxx xxx

e-mail: xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx

Nabídka geologicko-průzkumných prací

Akce:

IG +HG průzkum „polyfunkční dům Havlíčkova - Kroměříž⁴⁴“

Předpokládané poměry - pod polohami navážek o mocnosti do 1 m se vyskytují soudržné zeminy charakteru jílovitých hlín o tuhé, směrem do podloží pevné konzistence. Hladina podzemní vody se vyskytuje od hloubkové úrovně cca 3-4 m p.t.

Doporučený rozsah průzkumných prací - 4 vrtané sondy do hloubky cca 10 m p.t. - do zastižení zemin o pevné konzistenci, laboratorní rozbory vody — agresivita a dále laboratorní rozbory zemin výstupem bude podklad pro plošné případně hlubinné zakládání, dále pro likvidaci vod vsakem Tab. č.1

Položka	počet jednotek	cena za jednotku	Cena bez DPH (Kč)
vrtý IG 75 mm - jádrovací, (b.m.) <i>včetně propašování nesoudržných vrstev a dopravy</i>	40	900	36 000
Doprava vrtné soupravy - (km)	170	35	1 400
Odběry a analýzy zemin a vod			10 000
Projekt průzkumných prací, zpracování archivních materiálů, sled, koordinace, řízení průzkumných prací, zpracování výstupů, závěrečná zpráva, doprava			20 000
Celková cena bez DPH			67 400,-

V nabídce je uvedena cena maximální a vyfakturovány budou pouze skutečně provedené práce v potvrzeném rozsahu od zástupce investora - jedná se především o objem vrtných prací. Terénní práce je možno zahájit po dodání situací inženýrských sítí.

5.7.2017

Ing. Albert Kmet'