

Název úkolu: Jeseník - opěrná zeď v úseku Ovčí most - Tindalův pramen

CENOVÁ KALKULACE				
Druh činnosti	Jednotka	Počet jed.	Jedn. cena	Celkem
<b>Technické práce</b>				
Neystrojené strojní vrty, 3 ks, hl. cca 2,5 m	hod	8	2 800 Kč	22 400 Kč
Neystrojený jádrový vrt (ruční ve svahu), 2 ks, hl. 1-1,5 m	soubor	2	1 800 Kč	3 600 Kč
Výkopové práce - ruční sondy pro odkryv podzemních sítí (hloubka max. 0,8 m)	soubor	3	2 500 Kč	7 500 Kč
Příprava pracoviště	soubor	3	2 000 Kč	6 000 Kč
Dopravní náklady (dodávka vrtného nářadí, doprava bagru)	soubor	1	5 000 Kč	5 000 Kč
<b>Technické práce sondovací celkem</b>				<b>44 500 Kč</b>
<b>Laboratorní analýzy, vč. odběru vzorků</b>				
Poloporušený vzorek (PLP) - zatřídění podle ČSN 73 6133, ČSN EN ISO 14688-2, indexové zkoušky, koeficient filtrace	ks	8	1 600 Kč	12 800 Kč
Vzorek podzemní vody (H) - agresivita na ocel a betonové konstrukce	ks	1	1 300 Kč	1 300 Kč
<b>Laboratorní analýzy celkem</b>				<b>14 100 Kč</b>
<b>Geologické práce</b>				
Legislativa - oznámení obcí, evidence prací v ČGS - Geofondu	soubor	1	800 Kč	800 Kč
Inženýrské sítě (ověření průběhu, výtčení)	soubor	1	5 000 Kč	5 000 Kč
Sled a řízení prací, geologická dokumentace a zpracování terénní dokumentace	hod	8	650 Kč	5 200 Kč
Závěrečná zpráva	hod	16	650 Kč	10 400 Kč
Reprodukce (2x tištěné, 1x elektronicky - email)	hod	1	550 Kč	550 Kč
Dopravní náklady (odvoz vzorků, geologický dozor)	soubor	1	3 000 Kč	3 000 Kč
<b>Geologické práce celkem</b>				<b>24 950 Kč</b>
<b>CELKOVÁ CENA PRACÍ</b>				
<b>CELKOVÁ CENA BEZ DPH</b>				<b>83 550,00 Kč</b>
<b>21 % DPH</b>				<b>17 545,50 Kč</b>
<b>CELKOVÁ CENA S DPH</b>				<b>101 095,50 Kč</b>

**UNIGEO<sup>®</sup>**  
a.s.

Divize Geoprůzkum  
Místecká 329/258, 720 00 Ostrava - Hrabová

ředitel Divize Geoprůzkum

vedoucí střediska IG a LG

Dne: 23. 8. 2022