

# OBJEDNÁVKA Č. 25/2022/OKV

<b>Dodavatel:</b> Projektová kancelář VANER s.r.o. V Horkách č. p. 101/1, Liberec IX-Janův Důl, 46007 Liberec 7  IČ: 25458990 DIČ: CZ25458990	<b>Objednavatel: Město Rumburk</b> Třída 9.května 1366/48 408 01 RUMBURK IČ: 00261602 DIČ: CZ00261602 Tel:  Fax: 
Plnění od : Plnění do: 30.06.2022	


Objednáváme u Vás zpracování diagnostického a inženýrsko-geologického průzkumu mostu č. 21 dle cenové nabídky 2022/10 ze dne 20.01.2022.

**Celková cena nepřesáhne s DPH : 150 766,00 Kč.**

Dle platného NOZ č.89/2012 Sb je každý podnikatel na všech objednávkách, obchodních dopisech a fakturách povinen uvádět údaj o své firmě, jménu nebo názvu, sídle nebo místu podnikání a identifikačním čísle. Osoby zapsané v obchodním rejstříku nebo jiné evidenci též údaj o tomto zápisu, včetně spisové značky.

Upozorňujeme, že bez těchto údajů nebudou přijímány k zaevidování faktury zaslané na Městský úřad Rumburk a budou vráceny zpět k doplnění.

**Tato objednávka musí být nedílnou součástí faktury, bez ní nebude faktura proplacena!  
Na faktuře uvádějte vždy č. objednávky!**

Kontaktní osoba: Jiří Tillner, tel.: 

Odpovědná osoba: Bc. Libor Šimeček

Datum: 28.02.2022

Vystavil: Jiří Tillner

Schválil:

**MĚSTO RUMBURK**  
Městský úřad ①  
odbor komunálních věcí  
Tř. 9. května 1366/48, 408 01 RUMBURK  
IČ: 002 61 602, DIČ: CZ00261602



Bc. Libor Šimeček



Město Rumburk  
Bc. L. Šimeček  
Rumburk

Naše značka  
2022/10

Zakázkové číslo

Vyřizuje

V Liberci, dne  
20. 1. 2022

**Věc: Cenová nabídka**

**„Rumburk, most ev.č. 21“**


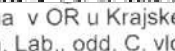
Na základě Vaší poptávky podáváme cenovou nabídku na provedení diagnostického a inženýrsko-geologického průzkumu.  
Rozpis cen viz přílohy.

- |                                  |             |
|----------------------------------|-------------|
| 1) Diagnostický průzkum          | 92 600,- Kč |
| 2) Inženýrsko-geologický průzkum | 32 000,- Kč |

Cena celkem bez DPH	124 600,- Kč
DPH 21%	26 166,- Kč
Cena celkem včetně DPH	150 766,- Kč

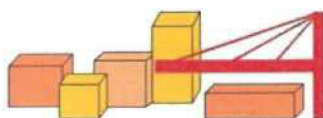
Ing. Jan Vaner v.r.  
jednatel

Projektová kancelář VANER s.r.o.  
V Horkách 101/1  
460 07 LIBEREC 9

tel./fax:   
e-mail:   
Zapsána v OR u Krajského soudu  
v Ústí n. Lab., odd. C, vložka 19271

IČ: 25 45 89 90  
DIČ: CZ25458990





## Diagnostika stavebních konstrukcí

Svobody 814, Liberec 15, PSČ 460 15,

IČO: 44564996, DIČ: CZ44564996, OR Ústí nad Labem oddíl C, vložka 187

### 1. Údaje o předkladateli nabídky

Diagnostika stavebních konstrukcí s.r.o.  
Svobody 814, Liberec 15, PSČ 460 15  
IČO: 44564996, DIČ: CZ44564996

osoby oprávněné jednat jménem předkladatele nabídky:

Ing. Arnošt Hlaváček  
Ing. Karel Čapek

### 2. Cena

#### KALKULACE CENOVÉ NABÍDKY

##### Diagnostický průzkum mostu Rumburk-21 - 1 pole I-NOSNÍKY - SPODNÍ STAVBA

1 příprava, podklady, koordinace přístupu do kolejíště 2 x 8 hod	á	500	,-	8000	,- Kč
2 sondy do opěr a křídel, jádrové vývrty 4 x 1 vrt	á	7000	,-	28000	,- Kč
3 pevnost v tlaku kamene 1 x 1 sada	á	10000	,-	10000	,- Kč
4 nedestruktivní zkoušky malty 2 x 8 zk. míst	á	350	,-	5600	,- Kč
5 endoskopické vyšetření ve vrtech do opěr a křídel 1 x 4 zk. místa	á	1200	,-	4800	,- Kč
6 vyhodnocení, závěrečná zpráva, kompletace, expedice 2 x 20 hod	á	700	,-	28000	,- Kč
7 provoz elektrocentrály 2 x 1 den	á	700	,-	1400	,- Kč
8 planografické práce, fotodokumentace 1 x 1	á	1000	,-	1000	,- Kč
9 doprava 2 x 140 km	á	10	,-	2800	,- Kč
16 dopravní značení 1 x 1	á	3000	,-	3000	,- Kč
<b>CENA PRACÍ CELKEM</b>				<b>92600</b>	<b>,- Kč</b>
<b>DPH sazba 21%</b>				<b>19446</b>	<b>,- Kč</b>
<b>FAKTUROVANÁ ČÁSTKA CELKEM</b>				<b>112046</b>	<b>,- Kč</b>

Poznámka: Kalkulace zahrnuje práce diagnostiky. Neobsahuje náklady na zabezpečení možnosti provádět práce v kolejíšti. V tomto smyslu bude třeba využít případné výluky na trati.

V Liberci dne 12.1.2022

Diagnostika stavebních konstrukcí s.r.o.  
Ing. K. Čapek  
Ing. A. Hlaváček

# GEM

Mgr. Luděk Žabka

IČ: 678 53 307

Krumlovská 508  
460 08 Liberec 8

Tomáš Humpal

Liberec 17. ledna 2022

## Rumburk – most ev. č. 21: IGP

Vážený pane,

na základě Vašeho požadavku Vám zasíláme cenovou nabídku inženýrskogeologického průzkumu pro výše uvedenou akci.

Předkvartérní podloží je v zájmovém území tvořené spodnopaleozoickým rumburským granitem až granodioritem, na povrchu obvykle zvětralým. Pokryv převážně zastupují navážky deluvioeolické sedimenty o předpokládané mocnosti okolo 3,00 m.

V požadovaném místě bude vyhlouben jádrový vrt o hloubce 10,00 m. Z vrtu bude odebrán vzorek zeminy, u kterého bude proveden klasifikační rozbor.

Provedené práce budou vyhodnoceny v souladu s ČSN P 73 1005, ČSN 73 6133 a normami souvisejícími. Výsledky prací a závěrečná zpráva budou předány v požadovaných termínech a počtech výtisků.

Po odvrtání bude vrt zasypán.

Součástí nabídky není vyhledání a vytyčení podzemních zařízení a vyřízení vstupů na pozemek ani zabezpečení případného omezení dopravy.

### **Rozpočet prací:**

Vrtné práce – jádrový vrt hluboký 10,00 m	14 000,- Kč
Odběr a analýza vzorku zeminy	2 000,- Kč
Projekt, řízení, vyhodnocení, závěrečná zpráva	16 000,- Kč
<b>Celkem bez DPH</b>	<b>32 000,- Kč</b>

Fakturovány budou skutečně provedené práce.

Práce budou fakturovány v režimu přenesení daňové povinnosti.

Těšíme se na spolupráci

Mgr. Luděk Žabka

