

## Příloha č. 1

**AZ STUDNY s.r.o.**  
**785 01 Šternberk**  
**IČO: 25908308, DIČ: CZ25908308**

---

Ve Šternberku dne 21.4.2020

### Cenová nabídka :

- pro stavbu vrtané studny **V1** v k.ú. **Šternberk** do hloubky **65 m ve skále** a z toho **10 m v nesoudržném podloží**. Cenová nabídka je včetně stavby technické šachty a vyřízení stavebního povolení.

#### 1)Vyhledání vodního zdroje pro vrt V1:

Vyhledání vodního zdroje pro V1.....	1.000,- Kč
<b>Za Vyhledání vodního zdroje celkem .....</b>	<b>1.000,-Kč</b>

#### 2) Vyřízení stavebního povolení a povolení oděru vody se skládá z těchto položek:

- všechny podklady pro životní prostředí (vodoprávní řízení):

Stavební povolení pro vrtanou studnu V1

hydrogeologický posudek.....	2.800,- Kč
Projekt.....	3.500,- Kč
Poplatek na odboru ŽP .....	0,- Kč
Katastr (LV, mapa , info) .....	200,- Kč
za přípravu podkladů .....	1.800,- Kč

**CELKEM ZA VYŘÍZENÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ.....8.300,- Kč**

#### 3)Cena vrtané studny **V1** se skládá z těchto položek:

vrt ve skalnatém podloží ...1.300,- Kč/m x 65 m.....	84.500,-Kč
vrt v nesoudržném podloží...+ 800,-Kč/m x 10 m .....	8.000,-Kč
izolační pažení ( proti průsaku povrchové vody) 12 m x 190,-Kč.....	2.280,-Kč
Doprava vrtné soupravy tam a zpět...50,-Kč/km x 30 km.....	1.500,-Kč
<b>CENA ZA VRT CELKEM.....96.280,-Kč</b>	

#### 4)Stavba technické šachty pro vrtanou studnu V1, průměr 100 cm:

Technická šachta, výkop, osazení, skruže,  
vybetonování, vyspárování.....9.500,-Kč  
Doprava skruží a techniky.....1.930,-Kč

**ZA TECHNICKOU ŠACHTU CELKEM.....11.430,-Kč**

**Cena celkem .....**117.010,-Kč  
+ DPH 21% .....+ 24.572,-Kč

**Cena celkem včetně DPH.....141.582,-Kč**

#### Doplňující informace k cenové nabídce:

- Společnost AZ STUDNY s.r.o. garantuje minimální přítok vody do vrtu 3 l/min  
- Pokud vrt nebude splňovat minimální přítok vody, vrt odborně zlikvidujeme bez nároku na úhradu

- Veškeré používané materiály ve studni jsou s atestem pro pitnou vodu.
- V ceně vrtu je zahrnuto provedení odkalení vrtu z hrubých nečistot po vyvrtání
- V ceně vrtu je zahrnuto provedení orientační čerpací zkoušky pro zjištění vydatnosti nového vrtu
- Celková cena se skládá ze součtu jednotlivých dílčích cen
- Veškeré dílčí ceny jsou uvedeny bez DPH
- Cena vrtu se odvíjí podle skutečně vyvrtaných metrů daného podloží
- Doba realizace vrtu – 2 dny
- Pro realizaci vrtu je potřeba el. energie 400 V
- Pokud v době realizace nebude na stavbě el. Energie, je možné vrt odvrtat za pomocí 16 kW elektrocentrály, náklady na elektrocentrálu jsou půjčovné a PHM na 1 den provozu 2.500,-Kč
- v ceně vrtu není počítáno s likvidací vývrtku ani skládkovné, vývrtek zůstane uložen kolem vrtu.
- při výkopu technické šachty není počítáno s likvidací výkopku ani skládkovné, výkopek zůstane uložen vedle studny

V případě jakéhokoliv dotazu můžete volat na mé tel. číslo:

S pozdravem

Ing. Roman Pudl , tel:  
AZ STUDNY s.r.o.

785 01 ŠTERNBERK

IČ:25908308

DIČ:CZ25908308