

Ve Šternberku dne 21.4.2020

**Cenová nabídka :**

- pro stavbu vrtané studny **V2** 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 V2:**

Vyhledání vodního zdroje pro V2.....1.000,- Kč

**Za Vyhledání vodního zdroje celkem .....1.000,-Kč**

**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 V2**

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 V2 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

**CENA ZA VRT CELKEM.....96.280,-Kč**

**4) Stavba technické šachty pro vrtanou studnu V2, 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 pomoci 16 kW elektrocentrály, náklady na elektrocentrálu jsou půjčované 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