

## Výzva k podání nabídky

na nákup hydraulických dynamometrů financovaný v rámci Programu bezpečnostního výzkumu České republiky v letech 2010 – 2015 (BV II/2-VS), projektu Bezpečnostní aspekty vedení báňských děl v hloubkách 800 m a větších (VG20102014034)

Ústav geoniky AV ČR, v.v.i.  
Studentská 1768/9  
Ostrava Poruba  
708 00  
IČ: 68145535  
DIČ : CZ68145535

vás vyzývá podle §12 odst. (3) zákona č. 137/2006 Sb. k předložení nabídky na veřejnou zakázku malého rozsahu na dodávku

### Hydraulických dynamometrů pro monitorování zatížení pramencových kotev

#### 1. Předmět plnění zakázky:

##### a) Dodávka 8 ks hydraulických dynamometrů pro monitorování zatížení pramencových kotev

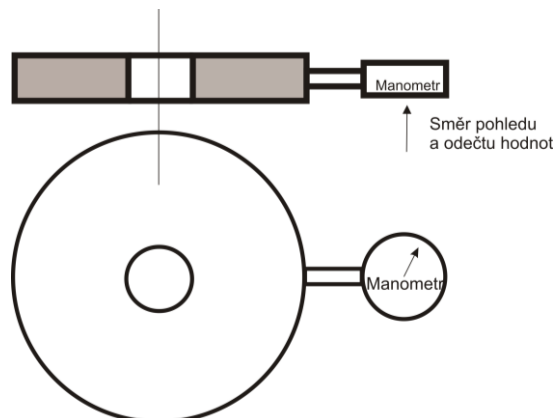
###### Technická specifikace:

- Hydraulický prstencový dynamometr s manuálním odečtem zatěžující síly na manometru
- Postavení manometru vzhledem k zátěžovému prstenci dynamometru, viz obr. č 1
- Vnější průměr prstence cca do 200 mm
- Vnitřní průměr otvoru prstence min. 50 mm
- Měřený rozsah zatěžující síly **0 – 500 kN**
- Teplotní rozsah použitelnosti dynamometru 0 – 50°C

##### b) Dodávka 4 ks hydraulických dynamometrů pro monitorování zatížení pramencových kotev

###### Technická specifikace:

- Hydraulický prstencový dynamometr s manuálním odečtem zatěžující síly na manometru
- Postavení manometru vzhledem k zátěžovému prstenci dynamometru, viz obr. č 1
- Vnější průměr prstence cca do 200 mm
- Vnitřní průměr otvoru prstence min. 50 mm
- Měřený rozsah zatěžující síly **0 – 750 kN**
- Teplotní rozsah použitelnosti dynamometru 0 – 50°C



**Obr. č. 1**

**2. Doba plnění veřejné zakázky:**

Předpokládaný termín dodání: do **5** týdnů od podepsání kupní smlouvy.

**3. Prokázání kvalifikačních předpokladů:**

Uchazeč v nabídce prokáže kvalifikační předpoklady doložením výpisu z obch. rejstříku, pokud je v něm zapsán, případně výpis z jiné obdobné evidence.

**4. Způsob hodnocení nabídky:**

Základním hodnotícím kritériem pro zadání veřejné zakázky je nejnižší cena nabídky.

**5. Požadavky na způsob zpracování nabídkové ceny:**

Nabídková cena bude zpracována v Kč jako nejvýše přípustná bez DPH a včetně DPH.

**6. Místo a lhůta předložení nabídek:**

Uchazeči předloží své nabídky poštou, e-mailem ([eva.postova@ugn.cas.cz](mailto:eva.postova@ugn.cas.cz), [soucek@ugn.cas.cz](mailto:soucek@ugn.cas.cz)), datovou schránkou (ID schránky: hftndsc) nebo osobně na sekretariát ředitele ústavu.

Lhůta pro podání nabídek: uchazeči mohou své nabídky předložit do **3. 1. 2012 do 12:00**

**7. Ostatní podmínky:**

- nabídky musí být podány písemně nebo elektronicky a podepsány statutárním zástupcem organizace nebo vedoucím pracovníkem firmy uvedeným na výpisu z obchodního rejstříku, nebo jiné obdobné evidence
- nabídka bude zpracována v českém jazyce
- počet vyhotovení: 1 x originál
- součástí nabídky musí být také návrh smlouvy o dílo a technické údaje o nabízených dynamometrech
- uchazečům se nepřiznává nárok na náhradu nákladů spojených s účastí na tomto řízení
- v případě mimořádně nízké nabídkové ceny je na základě výzvy zadavatele uchazeč povinen provést písemný rozklad cenové nabídky.

**8. Práva zadavatele:**

Zadavatel si vyhrazuje právo:

- odmítnout bez udání důvodu všechny předložené nabídky, neuzavřít smlouvu a výběrové řízení zrušit,
- nevracet předložené nabídky a doprovodné materiály,
- vyloučit toho uchazeče, jehož nabídka nebude splňovat podmínky této výzvy,
- doplnit nebo změnit předmět zakázky a zadávací podmínky shodně pro všechny uchazeče,
- jednat o upřesnění konečného znění smlouvy
- počet požadovaných dynamometrů se bude odvíjet od výše nabídnuté ceny.

Uchazeč je povinen si vyjasnit případné nejasnosti před podáním nabídky.

Nedostatečná informovanost, mylné chápání soutěžních a zadávacích podmínek, chybně navržená nabídková cena apod. neopravňuje uchazeče požadovat dodatečnou úhradu nákladů nebo zvýšení ceny.

**9. Termín otevírání obálek** případně na 4. 1. 2012 v 10:00

V Ostravě, dne 16. 12. 2011

Prof. RNDr. Radim Blaheta, CSc.

Ředitel