

15/15

Objednatel:  
 Statutární město Karlovy Vary  
 Moskevská 2035/21  
 361 20 Karlovy Vary  
 IČ: 00254657  
 DIČ: CZ00254657

AGUAS s.r.o.  
 Pražská silnice 814/43  
 360 01 Karlovy Vary  
 IČ: 27974081

Karlovy Vary, dne: 05.02.2015

OBJEDNÁVKA číslo: OBJ35-19932/2015

Vyřizuje: Kořán Petr

Tel: 353 118 263

Objednáváme u Vás tyto dodávky:

Předmět objednávky	Množství	MJ	Maximální fakturovaná částka v CZK
výkon hydrogeologického dozoru stavby : přístupová komunikace, parkoviště a lávka MEANDR OHŘE - INTERSPAR			3 700,-kč/1měsíc bez DPH

Místo dodání	Požadované datum dodání	1.8.2015
	Způsob platby	

Dodavatel má povinnost odvést DPH

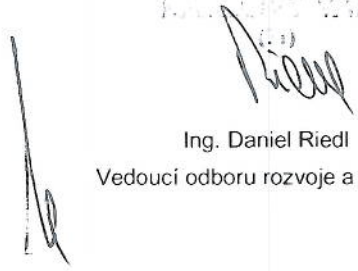
Předmětem objednávky je dodávka materiálu a služeb nespádajících do režimu "přenesené daňové povinnosti".

### předmět objednávky fakturujte s DPH

Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn provádět činnost, která je předmětem této objednávky a že je pro tuto činnost náležitě kvalifikován a s podmínkami objednávky souhlasí. K faktuře přiložte potvrzenou kopii objednávky.

Úhrada daňového dokladu bude provedena pouze na účet který je zveřejněný na portálu finanční správy, v opačném případě, bude dodavateli uhrazena pouze částka bez DPH a DPH odvede příjemce plnění.

Statutární město  
 KARLOVY VARY



Ing. Daniel Riedl  
 Vedoucí odboru rozvoje a investic

RNDr. Tomáš Vylita, Ph.D.  
Geologické a balneotechnické práce  
Karlovy Vary

nábřeží J. Palacha 34, 360 01 Karlovy Vary  
TF/fax 353 226776  
TF 777 749740

### Nabídkový rozpočet geologických prací

Hydrogeologický dozor stavby v OP IIA PLZ Karlovy Vary

Meandr Ohře - Interspar

Komunikace, parking, lávka

Obsah a rozsah prací

jedn      cena      počet      celkem Kč

#### *Vzorkovací práce po dobu zakládání staveb a zemních prací*

odběr vzorku vody pro titrační stanovení CO <sub>2</sub>	1	170.00	cca 3	
odběr vzorku vody pro stanovení konduktivity a teploty	1	35.00	cca 10	
odběr vzorků vody na chemickou analýzu	1	170.00	cca 1	
měření úrovně hladiny podzemní vody	1	88.00	cca 10	
měření vydatnosti	1	88.00	cca 8	
stanovení konduktivity a teploty vody	1	75.00	cca 10	
měření CO <sub>2</sub> v půdním vzduchu IR metodou	1 bod	180.00	cca 20	
měření termometrická na dně výkopů a jam	1 bod	25.00	cca 10	
přeprava měřicí techniky	km	8.50	cca 40 km/měs	

#### *Laboratorní práce po dobu zakládání staveb a zemních prací*

titrační stanovení volného rozp. CO <sub>2</sub> ve vodě	1	120.00	cca 3	
chemická analýza vzorku podzemní vody	1	1490.00	cca 1	
předání vzorků a převzetí výsledků z laboratoří	h	390.00	cca 2	

#### *Geologické práce*

hydrogeologický dozor a geologické práce - měsíčně	h	680.00	4	
vyhodnocení laboratorních výsledků a závěrečná zpráva	1	2600.00	1	

Budou provedeny pouze úkony, stanovené závazným posudkem Českého inspektorátu lázní a zřídel MZ ČR, resp. vyžádané nad rámec smlouvy objednavatelem.

Měsíční fakturace za geologické a vzorkovací práce a laboratorní výkony po dobu zemních prací  
3 700.- Kč bez DPH;

Celková fakturace se bude odvíjet od doby realizace zemních a zakládacích prací.

Požadavky na podklady: projekt prací

Karlovy Vary, 04.02. 2015

RNDr. Tomáš Vylita, Ph.D.  
hydrogeolog