

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

Zhotovitel:
 Ing. Jan Fulka
 Závodu Míru 799
 360 17 Karlovy Vary
 IČO: 16701747
 DIČ: CZ5410010034

Karlovy Vary, dne: 03.02.2015

OBJEDNÁVKA číslo: OBJ35-19913/2015

Vyřizuje: Kořán Petr

Tel: 353 118 263

Objednáváme u Vás tyto dodávky:

Předmět objednávky	Množství	MJ	Maximální fakturovaná částka v CZK
výkon geotechnického dozoru stavby s názvem: příjezdová komunikace, parkoviště a lávka MEANDR OHŘE – INTERSPAR	1 den	1 den	3 800,-Kč / 1 den
Odběr vzorku zeminy a příprava pro zkoušky v laboratoři	320 Kč	1 vzorek	
Zkouška zhutnění přímou metodou - jamky	550 Kč	1 zkouška	
Zkouška zhutnitelnosti Proctor standard	1350 Kč	1 zkouška	
Zatěžovací zkouška deskou	1400 Kč	1 zkouška	
Klasifikační rozbor zeminy	1620 Kč	1 zkouška	
Konzultační činnost výpočty zpráva 480	480 Kč	1hod.	

Místo dodání	Požadované datum dodání	01.08.2015
	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

Meandr Ohře – výstavba lávky, parkoviště a komunikace

Nabídková cena

pro geotechnické konzultace, kontrolní zkoušky a geotechnický dozor

Pol.	Popis	měr.jednotka	Kč/měrná jednotka
1.	Denní sazba geotechnického dozoru včetně dopravy na lokalitu	1 den	3 800 Kč
2.	Odběr vzorku zeminy a příprava pro zkoušky v laboratoři	1 vzorek	320 Kč
3.	Zkouška zhutnění přímou metodou - jamky	1 zkouška	550 Kč
4.	Zkouška zhutnitelnosti Proctor standard	1 zkouška	1 350 Kč
5.	Zatěžovací zkouška deskou	1 zkouška	1 400 Kč
6.	Klasifikační rozbor zeminy	1 zkouška	1 620 Kč
7.	Konzultační činnost, výpočty, zprávy (cena za 1 hod.)...	1 hod	480 Kč

K ceně bude připočteno DPH ve výši dle platných zákonů.

Karlovy Vary, 23.1.2015

Ing. Jan Fulka

osvědčení o odborné způsobilosti v oboru inženýrská geologie č. 1455/2001
autorizovaný inženýr v oboru geotechnika č. 0300002

Kořán Petr

Od: Jan Fulka [jan.fulka@ingep.cz]
Odesláno: 23. ledna 2015 11:10
Komu: Kořán Petr
Předmět: Re:
Přílohy: Nabídka.pdf

Dobrý den,
v příloze zasilám nabídkovou cenu za dozor na stavbu lávky, parkoviště a komunikace. Jedná se o jednotkové ceny. Vlastní dozor jsem rozšířil i o případné rozbory a zkoušky, pokud budou potřeba a nezajistí je dodavatel prací. Spíše by se mělo jednat o kontrolní rozbory a zkoušky v případě potřeby prokázání pochybnosti nad kvalitou prací, které se realizují se souhlasem objednatele.

V případě jakýchkoli dotazů či potřeby upřesnění jsem plně k dispozici.

Děkuji za oslovení a jsem s pozdravem,
Fulka

doručovací adresa a provozovna

Ing. Jan Fulka
Nám. sv. Vavřince 7
362 37 Horní Blatná
tel: 603 278 629
e-mail: jan.fulka@ingep.cz

fakturační adresa

Ing. Jan Fulka
Závodu Míru 799
360 17 Karlovy Vary
IČO: 16701747
DIČ: CZ5410010034

----- Original Message -----

From: [Kořán Petr](#)

To: [Jan Fulka](#)

Sent: Thursday, January 22, 2015 1:10 PM

Dobrý den pane inženýre,

navazuji na náš předchozí telefonický rozhovor a poprosil bych Vás o cenovou nabídku na výkon geologického dozoru stavby lávky, parkoviště a příjezdové komunikace MEANDR Ohře – Interspar.

Lhůta výstavby bude 5 měsíců s plánovaným začátkem 1.3.2015 a zhotovitelem stavebních prací bude společnost EUROVIA CS a.s. Stavba obsahuje kromě vlastní mostní konstrukce – lávky, parkoviště a příjezdovou komunikaci podél pravého břehu u bývalého areálu vodáren.

Na parkoviště a příjezdovou komunikaci nebyl geologický průzkum prováděn, zpracovatelem projektové dokumentace těchto částí stavby (parkoviště a příjezdová komunikace) byla společnost BPO spol. s r.o.

Činnost geologického dozoru vidím především:

- Lávka - v ověření (potvrzení) závěrů provedeného geologického průzkumu a celkové snahy realizovat založení lávky dle zpracované PD a to z důvodů dotačních prostředků, které byly na stavbu poskytnuty.
- Parkoviště a přístupová cesta – i přes skutečnost, že nebyl pro tyto úpravy proveden průzkum, tak po odbagrování prověřit plán a opět potvrdit projektovou skladbu navržených komunikačních vrstev, důvod stejný jako u lávky.

Projekty zašlu zítra na CD poštou.

Předem děkuji a přeji hezký den Petr Kořán