

Objednatel:

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

Inplan CZ s.r.o.
Majakovského 707/29
360 05 Karlovy Vary
IČ: 29116040

Karlovy Vary, dne: 08.09.2014

OBJEDNÁVKA číslo: OBJ35-18690/2014

Vyřizuje: Savková Lenka

Tel: 353 118 226

Objednáváme u Vás tyto dodávky:

Předmět objednávky	Množství	MJ	Maximální fakturovaná částka v CZK
studii stezky pro pěší a cyklisty Tuhnická lávka - Meandr Ohře A5 - Karlovy Vary. Počet vyhotovení: 4x tištěné paré + CD (pdf) Projednáni konceptu do 3.10.2014			29 500 cena bez DPH

Místo dodání	Požadované datum dodání	31.10.2014
	Způsob platby	

Poznámka:

obj.187/14

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 zveřejněn na portálu finanční správy, v opačném případě, bude dodavateli uhrazena pouze částka bez DPH a DPH odvede příjemce plnění.

Statutární město
KARLOVY VARY
(33)

Ing. Daniel Riedl

Vedoucí odboru rozvoje a investic

NABÍDKA PROJEKTOVÝCH PRACÍ č. N222014

I. Identifikační údaje zakázky:

Název: Karlovy Vary, stezka pro pěší a cyklisty Tuhnická lávka – Meandr Ohře
Místo: Tuhnice, Karlovy Vary
Objednatel: **Město Karlovy Vary, odbor rozvoje a investic**
Moskevská 21, 361 20 Karlovy Vary
Zhotovitel: **Inplan CZ s.r.o.**
Majakovského 707/29, Karlovy Vary

AB

II. Předmět zakázky:

Rozsah: Předmětem nabídky je vypracování návrhu stavby společné stezky pro pěší a cyklisty v úseku od projektované stezky na meandru, pod zavěšeným mostem po břehu řeky k tuhnické lávce s napojení na stáv. stezku v parku a na projektovanou stezku dále do Tuhnic u přejezdu trati ČD K.Vary – Bečov.

Úroveň: Technická studie

III. Požadavky na návrh:

Umístění: viz. grafická příloha

Obsah: Průvodní zpráva s odhadem nákladů, přehledná situace, situace stavby, přehledný podélný profil, vzorový příčný řez, dokladová část v rozsahu prověření výskytu IS, předběžné projednání s DI PČR KV a POH s.p. Chomutov, OT a OŽP MMKV

IV. Informace ve vztahu k zakázce:

Návrh stavby bude vycházet z generelu cyklistické dopravy města z roku 2012. Nabídka nepředpokládá variantní řešení.

V. Poskytované poklady:

Dokumentace bude vycházet z těchto podkladů:

- Vektorová mapa aktuálního stavu KN
- Geodetické zaměření území
- Výřez aktuálního návrh ÚP města pro řešené území

VI. Požadavky na dokumentaci:

Lhůty na PD:	Zahájení prací: Projednání konceptu řešení Předání studie	den vystavení objednávky do 4 týdnů od přijetí obj. do 8 týdnů od přijetí obj.
Lhůty na zhotovení stavby:	nejsou	
Požadované náležitosti PD:	tiskové výstupy výkresů a zpráv	
Počet vyhotovení PD:	4x tištěné paré + CD (pdf)	
Způsob a lhůty projednání:	koncept bude projednán s objednatelem, připomínky zapracovány do konečné verze studie	
Způsob převzetí PD:	osobně s předávacím protokolem	

VII. Požadavky na geodetické práce:

Bylo provedeno objednatelem v předstihu, bude předáno v digitální podobě ve formátu dwg a txt.

VIII. Požadavky na zajištění průzkumů:

Nejsou.

IX. Požadavky na záborový elaborát:

V rámci studie budou v průvodní zprávě uvedeny pozemky dotčené stavbou a odhad záboru.

X. Cena (návrh honoráře):

Technická studie	23.000,- Kč
Projednání s DI, POH, OT a OŽP MMKV	5.000,- Kč
<u>Odhad nákladů</u>	<u>1.500,- Kč</u>
celkem včetně DPH	29.500,- Kč
DPH 21%	6.195,- Kč
celkem včetně DPH	35.695,- Kč

XI. Kvalita díla:

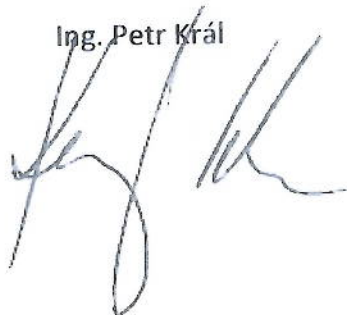
Studie bude vypracována dle směrnice pro dokumentaci staveb pozemních komunikací vydanou MD ČR platnou s účinností od 1.2.2007.

XII. Závěr:

Zhotovitel prohlašuje, že nabídku vypracoval na základě všech zadaných údajů a že veškeré údaje jsou pravdivé. Fakturace bude probíhat v jednom plnění a to po předání studie ve výši 29.500,- bez dph

Nabídku vypracoval v K.Varech, dne 20.08.2014

Ing. Petr Král



Nabídku odsouhlasil

za objednatele