

Zadavatel: Město Karlovy Vary
Sídlo: Moskevská 21, 361 20 Karlovy Vary
Jednající: Ing. Petrem Kulhánkem, primátorem města
IČ: 00254657

Zástupce zadavatele v zadávacím řízení dle § 151 ZVZ:
ADVOKÁTNÍ KANCELÁŘ, JUDr. Vladimír Tögel, advokát
Sídlo: Praha 5, 150 00, Ostrovského 253/3
IČ: 12493031

Věc: Dodatečné informace k zadávacím podmínkám ve smyslu § 49 odst. 3 a 4 ZVZ

I.

Vážený dodavateli,

shora uvedený zadavatel obdržel dne 13.9.2011 níže uvedené dotazy k zadávacím podmínkám veřejné zakázky „**KARLOVY VARY – REKONSTRUKCE UL. MATTONIHO A DRAHOMÍŘINO NÁBŘEŽÍ**“, jež bylo uveřejněno v ISVZUS dne 02.09.2011 pod evid. č. VZ: 60064859. Tímto Vám zadavatel v souladu s ustanovením **§ 49 odst. 3 ZVZ** sděluje následující dodatečnou informaci k zadávacím podmínkám:

Dotaz č. 1	Mají se v originálu nabídky (a kopii č.1) číslovat jednotlivé <u>listy nebo stránky</u>? Naprostá většina listů nabídky bude mít zadní stránku prázdnou a navíc by se kopie musela kopírovat oboustranně nebo by byla 2x objemnější. V bodě 13. ZD se hovoří pouze o jednotlivých stránkách.
Dodatečná informace č. 1:	Způsob číslování (tj., zda bude uchazeč číslovat strany nebo listy) ponechá zadavatel plně v kompetenci uchazeče. Uchazeč v prohlášení (kapitola B. nabídky) uvede, zda uvádí celkový počet listů nebo celkový počet stránek.
Dotaz č. 2	Jaké <u>přílohy</u> má obsahovat nabídka dle bodu 13.J obsahu? Prosíme o bližší specifikaci.
Dodatečná informace č. 2:	V části J nabídky uchazeč zařadí doklady, které nelze zařadit pod kapitoly A – J nabídky. Může se např. jednat o fotografie referenčních staveb, grafy, prezentace uchazeče apod. Nabídka uchazeče však nemusí obsahovat žádné přílohy.
Dotaz č. 3	Kam se mají do rozpočtu (výkazu výměr) zahrnout <u>náklady dle bodů 2.a) až v) ZD</u>? Dle bodu 19.5 má být výkaz výměr oceněn bez výhrad a jakýchkoli úprav. Výkazy výměr ale neobsahují naprostou většinu prací 2.a) – v) = bližší vymezení předmětu díla, například: inženýrskou činnost a projekt POV, RDS, DSPS, geodetické práce, zaměření a vytyčení, zařízení staveniště včetně zázemí pro zadavatele, ostražba díla, informační tabule, provozní dokumentace, úklid a údržba souvisejících komunikací, atd...
Dodatečná informace č. 3:	Zadavatel doplňuje výkaz výměr o položky uvedené v příloženém výkazu výměr. Ostatní položky vyplývající z bodů 2 a) až v) ZD neuvedené v původním výkazu výměr a v doplněném výměr si dodavatel započítá do ceny stavebních prací, tj. zvýší si o tyto náklady jednotkové ceny položek.

Dotaz č. 4	<p>Jakým způsobem mají být doloženy přílohy č. 1 až 5 ke smlouvě o dílo? Mají být téměř všechny dokumenty v nabídce dublicitně, jednou jako příloha smlouvy a podruhé v nabídce dle obsahu bodů 13.A. až J.? Výpis z OR má být příloha č.1 smlouvy nebo doložen dle bodu 13.D.? Projektová dokumentace má být přiložena v nabídce na CD nosiči? Zadávací dokumentace má být ofocena a přiložena ke smlouvě v nabídce? Absolutně nerozumíme doložení přílohy č. 4 ke smlouvě = nabídka zhotovitele, včetně oceněného výkazu výměr. <u>Jak může být přílohou smlouvy nabídka zhotovitele, jejíž součástí (jednou z deseti) je smlouva včetně příloh???</u> Harmonogram realizace má být přílohou č. 5 smlouvy a zároveň samostatným bodem nabídky dle 13.I. Má být v nabídce 2x (dublicitně)? Samotná smlouva má být samostatným bodem nabídky dle bodu 13.G. a součástí smlouvy jsou její přílohy!</p>
Dodatečná informace č. 4	<p>Uchazeč doloží v nabídce v kapitole G. Návrh smlouvy (návrh smlouvy bude doložen bez příloh) H. Oceněný výkaz výměr I. Harmonogram realizace díla</p> <p>Tyto doklady bude v nabídce dokládat pouze v jednom vyhotovení, tedy nikoliv dublicitně. Přílohy č.1-6, které jsou uvedeny v návrhu smlouvy o dílo, budou tvořit přílohu smlouvy, která bude uzavřena s vybraným uchazečem.</p> <p>Na CD, které má být součástí nabídky, nechť uchazeči doloží v el. podobě pouze vlastní návrh smlouvy bez příloh, Oceněný výkaz výměr a Harmonogram realizace díla.</p>
Dotaz č. 5	<p>Projektová dokumentace ani výkaz výměr vůbec neřeší bilanci zemních prací. Dle výkazu výměr SO101 se vykope, odveze a uloží na placené skládce 4.481,40 m a naopak nakoupí, doveze a uloží do násypů, krajnic a obsypů 3.328,90m³. V SO 301 se vykope, odveze a uloží na placené skládce 2.300,90m³ a naopak nakoupí, doveze a uloží do násypů a obsypů 2.064,80m³. Celkem je tedy bilance výkopy 6.782,30m³ a násypy 5.393,70m³. <u>Je opravdu veškerý výkopek naprosto nevhodný ke zpětnému použití (např. s úpravou vápněním) a musí se veškerý materiál do násypů, krajnic a obsypů draze nakupovat a dovážet na stavbu?</u> V případě, že ano, žádáme o specifikaci jednotlivých nakupovaných materiálů do násypů, kranic a obsypů.</p>
Dodatečná informace č. 5	<p>Dle inženýrsko geologického průzkumu jsou v podloží nevhodné zeminy a z toho důvodu jsou navrženy k odvozu na skládku a dovoz vhodných zemín. Současný stav právě vzhledem k charakteru zemín v podloží vykazuje značné deformace podloží. Rovněž se neuvažuje s využitím zemín z výkopů kanalizace pro její zásypy.</p> <p>Specifikace zemín pro násypy, aktivní zóny pod konstrukci vozovky, krajnice a obsypy je dáno příslušnými normami o zemních pracech a příslušnými technickými předpisy. Nic mimo tyto normy se nepožaduje.</p>
Dotaz č. 6	<p>Jak vypadá betonový separátor kolem stromů? Specifikujte prosím velikost (rozměry), hmotnost, tvar a způsob osazení. Jedná se o hotový prefabrikát nebo o litý beton do bednění (případně s výztuží) přímo na místě? Běžně zhotovujeme rábátka ze žulových kostek nebo beton.obrub, litinové nebo plastové stromové mříže, pergoly atd ...</p>

Dodatečná informace č. 6	Jedná se o betonovou stěnu, jež částečně zabrání prorůstání kořenů do chodníku a tím možné devastaci povrchu chodníku. Pro ocenění navrhuje následující rozměry: délky 2m, výška 1m, tloušťka 0,20m. Vyztužit kari sítí 150/150/8. Beton C 16/20.
Dotaz č. 7	Kde bude použito 449,60m² izolační nopové fólie vč. zalištování přesahů? V zadávací PD toto není řešeno.
Dodatečná informace č. 7	Izolační nopová fólie bude použita jako ochrana proti vodě mezi chodníkem a obnaženými základy domů
Dotaz č. 8	Ve výkazu výměr SO 101 položka č. 60 je drenážní plast.potrubí DN do 150mm (115m) a položka č. 28 jsou trativody z plast.potrubí DN do 150mm (1020m). Jedná se o shodné položky trativodů nebo je 115m kanalizačního potrubí?
Dodatečná informace č. 8	V obou případech se jedná o drenáž DN 150 mm. Jedna slouží, jako odvodnění pláně komunikace a druhá jako odvodnění gabionové stěny.
Dotaz č. 9	Ve výkazu výměr SO 101 položka č. 51 je kamenivo obalované asfaltem tř. I do tl. 10cm (6.545m ²). Ve skutečnosti se však jedná o 5.006m² vozovek v tl. 5cm a 1.539m² chodníků v tl. 8cm! Je zbytečné oceňovat průměry různých konstrukcí o různých tloušťkách, neboť při jakékoli změně plochy, tloušťky nebo typu (druhu) konstrukce se bude cena složitě přepočítávat, což je navíc v rozporu se zadáním, neboť cena má být nejvýše přípustná. V rámci vyloučení případných nejasností žádáme tuto položku rozdělit na dvě samostatné položky (např.: 51a = OK I tl. 5cm a 51b = OK I tl. 8cm).
Dodatečná informace č. 9	Pro Vaše ocenění vycházejte z plochy 5006 m ² a tloušťky 5 cm, a 1539 tloušťky 8 cm. Pokud by došlo ke změnám tloušťky lze cenu přepočítat přes rozdíl projektované a skutečné kubatury.
Dotaz č. 10	Žádáme o specifikaci 53,20m ³ palisád výšky 2m. V PD toto není vůbec řešeno, v technické zprávě je pouze údaj: celková délka palisád je 133m. Určete prosím typ (druh), tvar průřezu, barvu palisád a hloubku zabetonování.
Dodatečná informace č. 10	Palisády jsou dané svou délkou, kde pro délku 2m je dán jednoznačný průřez. Hloubka zabetonování je opět standardní a rovná se cca jedné třetině délky. Jedná se o standardní postupy zajištění stability palisádové stěny. Barva palisád je přírodní bez požadavku na zabarvení.

II.

Vážený dodavateli,

tímto Vám zadavatel v souladu s ustanovením **§ 49 odst. 4 ZVZ** v rámci výše uvedené veřejné zakázky **doplňuje tuto zadávací dokumentaci** v níže uvedeném rozsahu s tím, že **ostatní body ZD** tímto doplněním nedotčené **jsou nadále v platnosti.**

Obsah zadávací dokumentace na stavební práce dle § 44 odst. 3 písm. a) až g) a § 44 odst. 4 písm. a) a b) ZVZ se v bodech 11. a 19. ZD doplňuje takto:

11. Podmínky, za nichž je možno překročit nabídkovou cenu

Bod č. 11 : za původní text se vkládá tento další text :

V případě vzniku dodatečných stavebních prací (tzv. vícepráce) může zadavatel postupovat v rámci jednacního řízení bez uveřejnění dle **§ 23 odst. 7 písm. a) ZVZ, popř. § 23 odst. 4 písm. b) ZVZ** a nebo v rámci veřejné zakázky malého rozsahu **§ 12 odst. 3 ZVZ** pouze za podmínky, že dodavatel, jakožto zhotovitel díla v rámci plnění předmětu veřejné zakázky splní ve vztahu k vzniku dodatečných stavebních prací včas svou zákonnou oznamovací povinností dle **§ 551 nebo § 552 ObchZ.**, tj. tuto povinnost splní vůči zadavateli jakožto objednateli díla ještě před započítáním těchto víceprací.

19. Závěrečné pokyny, doporučení a upozornění zadavatele

Bod č. 19 : za text v odst. 19. 6. se vkládá další odst. 19.7., který obsahuje tento text :

19.7 Zadavatel si rovněž vyhrazuje právo změnit nebo doplnit tuto ZD o další údaje a požadavky k provedení díla a technické podmínky vymezující předmět veřejné zakázky s tím, že podle povahy a rozsahu provedených změn v ZD zadavatel také přiměřeně prodlouží lhůtu pro podání nabídek, a to až do výše zákonem stanovené minimální lhůty pro podání nabídek. U drobných změn ZD či doplňujících informací **nemajících** vliv na rozsah plnění veřejné zakázky se lhůta pro podání nabídek neprodlužuje.

Dodatečná informace č. 11	U položky č. 50 objektu SO101 je v soupise prací uvedena tloušťka asfaltového betonu 70 mm, dle vzorového řezu je správná tloušťka 60 mm. T. j. oceněna bude tloušťka 60 mm.
----------------------------------	--

Zadavatel současně v příloze těchto dodatečných informací zasílá doplněný výkaz výměr.

Zadavatel upozorňuje dodavatele, že jsou povinni při zpracování nabídky vycházet i z příloženého doplněného výkazu výměr.

V Praze dne 15. 9. 2011



**JUDr. Vladimír Tögel - advokát
zástupce zadavatele dle § 151 ZVZ**

Příloha: Výkaz výměr