



MASARYKOVA UNIVERZITA
ÚSTAV VÝPOČETNÍ TECHNIKY

Spisová značka:
MU-ZAK/50063/2014/114931/ÚVT

DORUČENO ELEKTRONICKY!

V Brně dne16.7..... 2014

PÍSEMNÁ VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDKY
pro veřejnou zakázku malého rozsahu

Vážená paní, vážený pane,

Masarykova univerzita, Ústav výpočetní techniky na adrese Botanická 68a, 602 00 Brno, IČ 00216224, zastoupena prof. RNDr. Luděkem Matyskou, CSc., si Vás dovoluje vyzvat k podání nabídky na veřejnou zakázku na stavbu, ve které požadujeme: „Zafouknutí kabelu min. 96 vláken v trase Kamenice – Komárov“.

Jedná se o veřejnou zakázku malého rozsahu v souladu s ust. § 12 odst. 3, ve spojení s § 18 odst. 5 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon), postupem mimo režim tohoto zákona. Zadavatel rovněž upozorňuje, že nepostupuje ani podle ust. § 26 odst. 5 věta druhá zákona, i kdyby se v zadávací dokumentaci odkazoval na některá ustanovení zákona.

Veřejná zakázka je zadávána elektronicky pomocí elektronického nástroje E-ZAK dostupného na <https://zakazky.muni.cz>

Veškeré úkony vyjma podání nabídky je nutno provádět elektronicky.

Veškeré podmínky a informace, týkající se elektronického nástroje pro zadávání veřejných zakázek Masarykovy univerzity, jsou dostupné na:

<https://zakazky.muni.cz/data/manual/EZAK-Manual-Dodavatele.pdf>

V případě jakýchkoli otázek týkajících se uživatelského ovládání elektronického nástroje dostupného na výše uvedené webové stránce kontaktujte: Lenku Vojtěchovou, e-mail: vojtechova@ics.muni.cz
tel.: 549 49 7884.

Přílohou této výzvy je zadávací dokumentace k veřejné zakázce.

S pozdravem

Masarykova univerzita
Ústav výpočetní techniky
602 00 Brno, Botanická 68a

prof. RNDr. Luděk Matyska, CSc.
ředitel Ústavu výpočetní techniky

ZADÁVACÍ DOKUMENTACE pro veřejnou zakázku malého rozsahu

„Zafouknutí kabelu min. 96 vláken v trase Kamenice – Komárov“

Preambule

Tato zadávací dokumentace je vypracována jako souhrn údajů, požadavků, obchodních a technických podmínek zadavatele, vymezujících předmět veřejné zakázky v podrobnostech nezbytných pro vypracování a podání nabídky (dále jen „zadávací dokumentace“) na plnění veřejné zakázky malého rozsahu podle § 12 odst. 3, ve spojení s § 18 odst. 5 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen „zákon“).

Veřejná zakázka je zadávána elektronicky pomocí elektronického nástroje E-ZAK dostupného na <https://zakazky.muni.cz>.

Veškeré úkony vyjma podání nabídky je nutno provádět elektronicky.

Veškeré podmínky a informace týkající se elektronického nástroje pro zadávání veřejných zakázek Masarykovy univerzity jsou dostupné na:

<https://zakazky.muni.cz/data/manual/EZAK-Manual-Dodavatele.pdf>

1. Identifikační údaje zadavatele

Zadavatel: Masarykova univerzita, Žerotínovo náměstí 9, 601 77 Brno
Ústav výpočetní techniky, Botanická 68a, 602 00 Brno
Právní forma: Masarykova univerzita je právnickou osobou, univerzitní veřejnou vysokou školou podle zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách.
Není zapsána v obchodním rejstříku.
IČ: 00216224
DIČ: CZ 00216224
Bankovní spojení: Komerční banka a.s., číslo účtu: 85636621/0100
Osoba oprávněná jednat
jménem zadavatele: prof. RNDr. Luděk Matyska, CSc., ředitel Ústavu výpočetní techniky, v souladu s platným organizačním řádem

Kontaktní osoby zadavatele ve věci:

veřejné zakázky: Lenka Vojtěchová, tel. 549 497 884, e-mail: vojtechova@ics.muni.cz

technického řešení: Radim Kliment, tel. 549 493672, e-mail: kliment@ics.muni.cz

2. Název veřejné zakázky: „Zafouknutí kabelu min. 96 vláken v trase Kamenice – Komárov“

3. Předmět veřejné zakázky a jeho technická specifikace

Předmětem veřejné zakázky je výběr dodavatele na stavební práce pro Masarykovu univerzitu, Ústav výpočetní techniky. Jedná se o stavbu na klíč, ve které požadujeme zafouknutí optického kabelu do stávající HDPE mikrotrubičky 10mm/8mm v Brně, a to ze zemního boxu umístěného před objektem záchranné služby v ul. Kamenice do objektu koleji Komárov bří. Žůrků č. 5.

Podrobný technický popis předmětu veřejné zakázky je uveden v obchodních podmínkách v návrhu Smlouvy o dílo v *Příloze č. 2* zadávací dokumentace a průběh trasy je vyznačen v připojeném *Plánku trasy* této zadávací dokumentace.

4. Předpokládaná hodnota: 909 000 Kč bez DPH.

5. Obchodní a platební podmínky

Obchodní a platební podmínky jsou stanoveny v obchodních podmínkách v návrhu Smlouvy o dílo, v *Příloze č. 2* zadávací dokumentace. Zadavatel si vyhrazuje právo dále jednat o obchodních podmínkách, avšak uchazeč ve své nabídce musí ustanovení uvedená v návrhu obchodních podmínek respektovat. Tyto obchodní podmínky použije uchazeč pro zpracování své nabídky.

Zadavatel nebude poskytovat žádné zálohy.

6. Místo plnění zakázky: Je vymezeno v místě jeho realizace.

7. Termín plnění a prohlídka místa plnění

Termín předání stavby, dokumentace skutečného provedení a veškerých dalších souvisejících dokladů je **nejpozději do 60 dnů po podpisu smlouvy.**

Prohlídka místa plnění

Zástupci dodavatele nebo zájemci o tuto veřejnou zakázku oznámí **nejpozději do 23. 7. 2014 do 12:00 hod.** svoji účast na prohlídce místa plnění, a to na e-mail: kliment@ics.muni.cz .

Datum prohlídky místa plnění je dne 24. 7. 2014 v 10:00 hod. Sraz zúčastněných je na vrátnici fakulty informatiky, na adrese Botanická 68a, 602 00 Brno.

Prohlídky místa plnění se mohou z provozních důvodů a z důvodu bezpečnosti zúčastnit nejvýše 2 zástupci uchazeče. Účast na prohlídce je na jejich vlastní riziko.

Při prohlídce mohou zástupci dodavatelů a zájemců vznášet dotazy a připomínky, ale odpovědi na ně mají pouze informativní charakter a nejsou pro zadání veřejné zakázky podstatné.

V případě, že z prohlídky vzniknou nejasnosti nebo dotazy dodané ve stanovené lhůtě prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK zadavatel odešle odpovědi na tyto dodatečné informace včetně přesného znění žádosti všem jemu známým uchazečům.

8. Dodatečné informace k zadávací dokumentaci

Zadavatel si vyhrazuje právo poskytnout dodavatelům dodatečné informace k zadávacím podmínkám i bez předchozí žádosti. Tyto dodatečné informace odešle zadavatel všem dodavatelům, kterým byla zadávací dokumentace poskytnuta, nebo kteří si zadávací dokumentaci vyžádali, a to výhradně prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK a současně zveřejní na profilu zadavatele <https://zakazky.muni.cz/> ; nejpozději do 3 pracovních dnů před uplynutím lhůty pro podání nabídek.

Uchazeč je oprávněn požadovat po zadavateli dodatečné informace k zadávací dokumentaci. Žádost musí být doručena **nejpozději 5 pracovních dnů** před uplynutím lhůty pro podání nabídek, a to elektronicky prostřednictvím elektronického nástroje EZAK.

Na základě písemné žádosti uchazeče o dodatečné informace k zadávací dokumentaci nebo písemné dotazy vyplývající z prohlídky místa dodání podané ve výše stanovené lhůtě prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK, zadavatel odešle odpověď uchazeči **nejpozději do 3 pracovních dnů** ode dne doručení žádosti zadavateli. Tyto dodatečné informace, včetně přesného znění žádosti, poskytne zadavatel i všem jemu známým uchazečům prostřednictvím nástroje EZAK a dále zveřejní na profilu zadavatele <https://zakazky.muni.cz>.

9. Požadavky na kvalifikaci

Uchazeč prokáže splnění kvalifikačních předpokladů předložením

- a) Základních kvalifikačních předpokladů analogicky podle § 53 zákona předložením:
 - Čestného prohlášení (viz *Příloha č. 3 zadávací dokumentace*).
- b) Profesních kvalifikačních předpokladů analogicky podle § 54 zákona předložením:
 - výpisu z obchodního rejstříku, pokud je v něm zapsán, či výpisem z jiné obdobné evidence, ve které je uchazeč zapsán. Předložené dokumenty nesmějí být starší než 90 kalendářních dnů ke dni podání nabídky (v prosté kopii);
 - dokladu o oprávnění k podnikání v rozsahu odpovídajícím předmětu veřejné zakázky, zejména dokladu prokazujícím příslušné živnostenské oprávnění (v prosté kopii).

10. Požadavky na předložení a zpracování nabídky

Zadavatel doporučuje, aby nabídka byla členěna v souladu s níže uvedenými požadavky:

- **Krycí list nabídky** – dle *Přílohy č. 1* s identifikačními údaji uchazeče a podepsaný oprávněnou osobou. V případě nesouladu v údajích uvedených v krycím listu a v návrhu smlouvy platí údaje uvedené v návrhu smlouvy.
- **Návrh smlouvy** – dle *Přílohy č. 2* **podepsaný** oprávněnou osobou/osobami jednat jménem či za uchazeče, včetně přílohy ke smlouvě obsahující cenovou nabídku.
- **Dokumenty prokazující splnění základních kvalifikačních předpokladů:**
Čestné prohlášení – *Příloha č. 3* - analogicky v souladu s § 53 odst. 1 zákona uvedené v čl. 9. a);
- **Dokumenty prokazující splnění profesních kvalifikačních předpokladů:**
analogicky podle § 54 zákona uvedené v čl. 9 b).
- **Čestné prohlášení** – *Příloha č. 4* - doplněné a podepsané osobou/osobami oprávněnými jednat jménem či za uchazeče.

Zadavatel nepřipouští variantní řešení.

11. Způsob, místo a lhůta pro podání nabídky

Nabídku v písemné listinné podobě v českém jazyce v jedné řádně uzavřené obálce **označené názvem veřejné zakázky** a nápisem „**NEOTVÍRAT – NABÍDKA**“ je **nutno doručit na adresu:**

Ústav výpočetní techniky MU
sekretariát ředitele- místnost C205
Botanická 68a
602 00 Brno

Lhůta pro podání nabídky končí dne 4. 8. 2014 v 10:00 hodin.

12. Hodnocení nabídek

Základním hodnotícím kritériem pro výběr nejvhodnější nabídky je **nejnižší nabídková cena celkem v Kč bez DPH**.

Nabídkovou cenou se rozumí cena za plnění předmětu této veřejné zakázky. Tato cena musí být cenou pevnou a nezávislou na změně podmínek v průběhu realizace veřejné zakázky.

Hodnotící komise provede hodnocení nabídek a pořadí nabídek bude stanoveno podle výše nabídkové ceny, přičemž jako nejvhodnější nabídka v pořadí bude hodnocena nabídka s nejnižší nabídkovou cenou.

13. Zrušení výběrového řízení

Zadavatel si vyhrazuje právo zadávací řízení před jeho ukončením zrušit, změnit nebo doplnit zadávací podmínky nebo neuzavřít smlouvu se žádným uchazečem.

14. Nedílnou součástí zadávací dokumentace jsou přílohy

Příloha č. 1 Krycí list


Příloha č. 2 Obchodní podmínky - Návrh smlouvy o dílo

Příloha č. 3 Čestné prohlášení analogicky v souladu s § 53 odst. 1 zákona

Příloha č. 4 Čestné prohlášení

Příloha č. 5 Plánek trasy

V Brně dne *16. 7.* 2014


.....
prof. RNDr. Luděk Matyska, CSc.
ředitel Ústavu výpočetní techniky