

VÝZVA K PODÁNÍ NABÍDKY „DODÁVKA KOMPONENT LOKÁLNÍ POČÍTAČOVÉ SÍTĚ“

Název zakázky: **DODÁVKA KOMPONENT LOKÁLNÍ POČÍTAČOVÉ SÍTĚ**

Forma zadání: **veřejná zakázka malého rozsahu**

1. Identifikační údaje zadavatele:

Zadavatel název: Univerzita Karlova
sídlo: Ovocný trh 3/5, 116 36 Praha 1
IČ: 00216208
DIČ: CZ00216208
právní forma zadavatele: 601
kód obce dle ZÚJ: 500054

týká se: Matematicko-fyzikální fakulta
Ke Karlovu 2027/3, 121 16 Praha 2

osoba oprávněná
za zadavatele jednat: SISAL
tel.: +420 95155 4259
e-mail: sisal@ms.mff.cuni.cz

2. Předmět veřejné zakázky

Předmětem veřejné zakázky malého rozsahu na dodávky je dodávka prvků lokální počítačové sítě a nezbytných komponent ke stávajícím prvkům s dále specifikovanými vlastnostmi. Vlastnosti prvků jsou níže jednak slovně popsány, jednak jsou zde uvedeny příklady, ze které je možno odvodit minimální požadavky na jednotlivé komponenty. Těmito příklady sestavy zadavatel nijak neomezuje návrhy dodávek, a to za podmínky, že budou dodrženy minimální vlastnosti těchto „příkladů“, bez ohledu na uvedené značky či názvy jednotlivých prvků či komponent.

Prvky lokální počítačové sítě.

Slovní popis prvků:

1. Switch lokální počítačové sítě se 48GE + 2xTE porty podporující VTP protokol kompatibilní se stávajícími prvky naší sítě – 2ks.
2. Switch lokální počítačové sítě se 48FE – POE + 4GE porty podporující VTP protokol kompatibilní se stávajícími prvky naší sítě – 2ks.
3. Cisco Smart Net N5K-C5548UP-FA + N55-D160L3-V2.
4. Cisco Smart Net N2K-C2232PP-10GE.
5. Modul SFP+ MMF Nexus kompatibilní 20ks.
6. Modul SFP+ MMF Cisco kompatibilní 10ks.
7. Modul SFP+ SM kompatibilní Cisto 20ks
8. Místo dodání: Malostranské náměstí 25, 118 00 Praha 1.

Příklad prvků splňujících požadavky:

C2960X-48-TDL
C2960+48+PST

3. Zadávací dokumentace

Zadávací dokumentace se skládá z výzvy a těchto zadávacích podmínek včetně příloh. Tato dokumentace je zájemcům zaslána v elektronické formě e-mailem. Prosíme o potvrzení doručení e-mailu.

4. Termín a místo plnění veřejné zakázky

Přepokládaný termín zahájení prací na zakázce 7. 12. 2016

Ukončení zakázky (nejpozději) 31. 12. 2016

5. Místo plnění veřejné zakázky

Univerzita Karlova, Matematicko-fyzikální fakulta, Malostranské náměstí 25, 118 00 Praha 1.

6. Prohlídka místa plnění

Prohlídka místa plnění se nebude konat, protože není pro plnění této veřejné zakázky nezbytná; jedná se o dodávky.

7. Dodatečné informace k zadávacím podmínkám

Vyzvaný zájemce může požadovat dodatečné informace k zadávací dokumentaci ve lhůtě pro podání nabídek. Zadavatel doručí dodatečné informace k zadávacím podmínkám e-mailem všem známým zájemcům.

8. Požadavky na způsob stanovení nabídkové ceny

Zadavatel stanovil předpokládanou hodnotu zakázky na 477 000 Kč s DPH.

Nabídková cena musí obsahovat veškeré náklady na dodávky, tj. i další případné nezbytně související úkony (např. dodávka, montáž, uvedení do provozu, zaškolení obsluhy, apod.). Tato cena bude považována za nejvýše přípustnou. Pozdější požadavky zhotovitele na zvýšení ceny díla nebude zadavatel akceptovat.

Nabídková cena bude uvedena ve skladbě (viz „Krycí list nabídky“):

- nabídková cena v Kč celkem bez DPH
- samostatně DPH v Kč
- nabídková cena v Kč celkem včetně DPH.

Takto stanovená cena nesmí být měněna v souvislosti s inflací české koruny, hodnotou kurzu české koruny vůči zahraničním měnám či jinými faktory s vlivem na měnový kurz a stabilitu měny.

9. Podmínky, při jejichž splnění je možné překročit výši nabídkové ceny

Zadavatel nepřipouští překročení nabídkové ceny, cenu je možné změnit pouze při zákonné změně výše DPH v průběhu realizace veřejné zakázky malého rozsahu.

10. Platební podmínky

Zadavatel nebude poskytovat zálohy.

Dodávka bude uhrazena po předání zařízení a jeho uvedení do bezvadného provozu, a to na základě potvrzeného předávacího protokolu.

Platby budou probíhat výhradně v korunách českých (CZK). Rovněž veškeré cenové údaje budou uváděny v CZK. Splatnost daňových dokladů odsouhlasených pověřeným pracovníkem zadavatele bude maximálně 30 dní od data jejich doručení zadavateli.

11. Způsob hodnocení nabídek

Zadavatel zvolil jako způsob hodnocení nabídek nejnižší nabídkovou cenu.

12. Lhůta a místo pro podání nabídek

Nabídka bude podána v českém jazyce, v jednom originále. Nabídka by měla být svázána do jednoho svazku a musí být vložena do jedné obálky, označené dle dále uvedených požadavků zadavatele.

Lhůta pro podání nabídek končí dne 5. 12. 2016 v 10:00 hod.

Nabídky je možno podávat poštou na adrese Univerzita Karlova, Matematicko-fyzikální fakulta, SISAL,

Malostranské nám. 25, 118 00 Praha 1 nebo osobně v podatelně zadavatele na výše uvedené adrese, a to v pracovní době od 09:00 do 15:30 hod. V poslední den lhůty pro podání nabídek je možné odevzdat nabídky pouze na výše uvedené adrese zadavatele, a to od 09:00 do 10:00 hodin do podatelny.

Doručení nabídek zadavatel požaduje v řádně uzavřených obálcích, označených zřetelně nápisem „DODÁVKA KOMPONENT LOKÁLNÍ POČÍTAČOVÉ SÍTĚ“ a „VEŘEJNÁ ZAKÁZKA MALÉHO ROZSAHU - SOUTĚŽ, NEOTVÍRAT!“.

Na obálce také uveďte svoji adresu včetně IČ.

Uchazeči jsou odpovědní za včasné doručení nabídek. Nabídky doručené po skončení lhůty pro podání nabídek, nebudou otevřeny.

Otevírání obálek s nabídkami je neveřejné, uchazeči, kteří předloží nabídky, budou o přidělení zakázky informováni písemně do konce zadávací lhůty.

13. Zadávací lhůta

Zadavatel stanovuje délku zadávací lhůty, tj. dobu, po kterou jsou uchazeči svými nabídkami vázáni na max. 30 dní. Tato lhůta začíná běžet okamžikem skončení lhůty pro podání nabídek a končí dnem doručení oznámení zadavatele o výběru nejvhodnější nabídky.

Uchazeči, jehož nabídka bude vybrána jako nejvhodnější, se lhůta, po kterou je svou nabídkou vázán, prodlužuje do uzavření smlouvy, maximálně však o 30 dnů od data, kdy bylo uchazeči doručeno oznámení zadavatele, že jeho nabídka byla vybrána jako nejvhodnější, pokud se zadavatel a uchazeč nedohodnou jinak.

14. Další podmínky

Tato výzva není veřejnou výzvou na uzavření smlouvy ani vyhlášením obchodní veřejné soutěže podle Obchodního zákoníku. Zadavatel je oprávněn kdykoliv toto zadávací řízení bez uvedení důvodu zrušit nebo odmítnout všechny nabídky. Každý uchazeč nese své náklady spojené s účastí v zadávacím řízení za všech okolností samostatně bez nároku na jejich náhradu zadavatelem. Podané nabídky se nevracejí a zůstávají u zadavatele pro účely zdokumentování průběhu zadávacího řízení.

V Praze dne 01. 12. 2016

Vedoucí
pracoviště SISAL MFF UK