



Rozhodnutí o vyloučení uchazeče

1. Specifikace zakázky a zadavatele

| | |
|---|--|
| Číslo zakázky (pod kterým byla uveřejněna na www.esfcr.cz) | 13341 |
| Název zakázky | Vzdělávání zaměstnanců ČSAD Liberec, a.s. ČÁST 3 – Obecné IT kurzy |
| Registrační číslo projektu | CZ.03.1.52/0.0/0.0/19_097/0013315 |
| Název projektu | Profesní vzdělávání zaměstnanců ČSAD Liberec, a.s. |
| Název / obchodní firma zadavatele | ČSAD Liberec, a.s. |
| Sídlo zadavatele | České mládeže 594/33, Liberec VI-Rochlice, 460 06 Liberec |
| IČ zadavatele / DIČ zadavatele | 25045504/CZ25045504 |
| Jméno a příjmení osoby oprávněné jednat za zadavatele | Ing. Martin Oumrt |

2. Specifikace uchazeče

| | |
|-----------------------------------|--|
| Název / obchodní firma zadavatele | AbecedaPC Consulting a.s. |
| Sídlo zadavatele | Mnichovická 173, Kolín V, 280 02 Kolín |
| IČ zadavatele / DIČ zadavatele | 04534794/CZ04534794 |

Na základě výsledku posouzení nabídky výše uvedeného uchazeče podané do výběrového řízení týkající se výše specifikované zakázky **rozhodují o vyloučení** tohoto uchazeče. Jeho nabídka byla vyřazena z dalších fází posuzování a hodnocení nabídek.

Odůvodnění:

Nabídka uchazeče **AbecedaPC Consulting a.s.** byla vyloučena z účasti ve výběrovém řízení.

Uchazeč byl vyzván k doplnění nabídky (v části prokázání technické kvalifikace), vzhledem k tomu, že ve své nabídce neuvedl pracovní právní vztah členů realizačního týmu (lektorů) k uchazeči. Uchazeč zaslal ve stanoveném termínu požadované informace formou „Čestného prohlášení k prokázání technické způsobilosti“. Na základě doplněných údajů shledal zadavatel nabídku jako neúplnou.

Důvodem pro vyřazení nabídky bylo nesplnění požadavků na prokázání kvalifikace dodavatele prostřednictvím poddodavatele.



Dle výzvy k podání nabídek mohl dodavatel prokázat splnění části způsobilosti prostřednictvím poddodavatele, jedná se o prokázání části profesní způsobilosti (bod 2b) a technické kvalifikace (bod 3.) výzvy k podání nabídek, v části „Požadavky na prokázání kvalifikace“.

Specifikace poddodavatele dle Výzvy k podání nabídek (str.10):

"Realizace zakázky musí být zcela v rozsahu dle zadávací dokumentace. Vybraný účastník musí splnit veškeré požadavky uvedené v zadávací dokumentaci. Pokud není schopen některou aktivitu zajistit vlastními prostředky, je možné ji realizovat prostřednictvím poddodavatelů. Generální dodavatel (uchazeč) – nese plnou odpovědnost za realizaci zakázky"

„Za poddodavatele je považována každá jiná osoba, která není v pracovněprávním vztahu s uchazečem a bude se podílet na plnění zakázky, nebo která má poskytnout uchazeči k plnění zakázky určité věci či práva“.


Dodavatel prokázal splnění technické kvalifikace realizačního týmu v počtu 3 lektorů. Dodavatel v „Čestném prohlášení k prokázání TZ“ uvedl, že 2 lektori jsou ve vztahu poddodavatelem k uchazeči a 1 lektor ve vztahu pracovněprávním. Dodavatel tedy nesplnil kvalifikaci prostřednictvím poddodavatele dle výzvy k podání nabídek.

Dodavatel byl v takovém případě povinen zadavateli předložit:

- doklad prokazující splnění základní způsobilosti poddodavatele (Příloha č. 3 – Čestné prohlášení o splnění základní způsobilosti)
- doklady prokazující splnění profesní způsobilosti poddodavatelem (výpis z OR nebo jiná obdobná evidence)
- doklady prokazující splnění chybějící části kvalifikace prostřednictvím poddodavatele
- smlouvu uzavřenou s poddodavatelem, z níž vyplývá závazek poddodavatele k poskytnutí plnění určeného k plnění zakázky dodavatelem, či poskytnutí věci a práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění zakázky, a to v rozsahu, v jakém poddodavatel prokázal splnění způsobilosti podle bodu 2. a 3. zadávací dokumentace (str. 8-9).

Dodavatel prokazující chybějící část kvalifikace prostřednictvím poddodavatele je tedy povinen předložit v nabídce i doklady k prokázání základní způsobilosti a k profesní způsobilosti poddodavatele.

Nabídka výše uvedené dokumenty neobsahuje.

| | |
|---|---|
| Datum a podpis osoby oprávněné jednat za zadavatele | V Liberci dne 23.3.2020 |
| Ing. Martin Oumrt |  |

