

Všem zájemcům o veřejnou zakázku

Vyřizuje/tel.

Mgr. Barbora Hnaničková / 545 135 251

V Brně, dne 4. 11. 2015

Věc: Veřejná zakázka:

**„Technický dozor stavby a koordinátor BOZP na akci Rekonstrukce auly v objektu A“
Dodatečné informace k zadávacím podmínkám (1)**

Zadavatel poskytuje všem dodavatelům, kteří požádali o poskytnutí zadávací dokumentaci nebo kterým byla zadávací dokumentace poskytnuta, případně jiným dodavatelům, kteří vznesli dotaz k zadávacím podmínkám, dodatečné informace k zadávacím podmínkám. Dodatečné informace jsou poskytovány na základě dotazů dodavatelů (dotaz – odpověď) nebo informací poskytovaných zadavatelem (informace – sdělení zadavatele).

Dotaz č. 1

Žádáme o objasnění technických kvalifikačních předpokladů, konkrétněji dle § 56 odst. 2 písm. b) zákona: TDS – seznam techniků:

Členové týmu: min. 2 osoby -, autorizaci v oboru TZB (technická zařízení budov, příp. technika prostředí) se specializací VZT a vytápění budov – elektrotechnická zařízení.

Uchazeč žádá o vyjasnění, jakou autorizaci zadavatel požaduje, zda specializaci na VZT nebo specializaci na elektrotechnická zařízení. A dále o vyjasnění pojmu technická zařízení budov. Tento pojem ČKAIT nezná.

Odpověď č. 1

Zadavatel sděluje, že pojem technická zařízení budov (ve zkratce „TZB“) je označení všeobecné užívané, např. i na FAST ČVUT je katedra technických zařízení budov, jejímž předmětem je výuka v těchto oborech: zdravotní technika, vytápění a ochlazování budov, vzduchotechnika, elektrické rozvody, technologická zařízení budov, umělé osvětlení a akustika, počítačové modelování systémů TZB, energeticky audit)

Obor Technická Zařízení Budov (TZB) je vybraným souborem profesí a zařízení souvisejících se stavebnictvím.

Jiný zdroj (<http://www.tzb-info.cz/co-je-vlastne-tzb>) uvádí, že technická zařízení budov zahrnují obory:

- instalace (vytápění, vzduchotechnika, klimatizace, chlazení, rozvody plynu, vody a kanalizace, centrální vysavače)

- elektrotechnické rozvody (měření a regulace, elektrorozvody, zabezpečovací technika, řídicí systémy pro veškerá technická zařízení, hromosvody, telefonní rozvody, rozvody televizního signálu, počítačové sítě, apod.) a další technická zařízení v budovách (osvětlení, výtahy, apod.)

Společným prvkem je skutečnost, že uvedené profese a zařízení zabezpečují "technické prostředí" uvnitř staveb.

Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků blíže specifikuje jednotlivé specializace tohoto oboru takto:

- technika prostředí staveb, specializace technická zařízení,
- technika prostředí staveb, specializace elektrotechnická zařízení

Specializace TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ pak zahrnuje tyto odborné disciplíny – profese:

Vytápění a zásobování teplem

Větrání, klimatizace, chlazení pro klimatizaci

Ochrana ovzduší

Hluk, vibrace, akustika prostředí
Zdravotní technika a instalace
Rozvody topných a technických plynů

Specializace ELEKTROTECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ pak zahrnuje tyto odborné disciplíny – profese:

Elektroinstalace – silové rozvody
Slaboproudé rozvody a sdělovací technika
Osvětlení
Měření a regulace pro techniku prostředí

Z dikce výše uvedeného tak vyplývá, že je požadována u členů týmu autorizace v oboru Technika prostředí staveb (obecně používaný pojem TZB), když uchazeč doloží autorizaci v oboru se specializací Vzduchotechnika nebo Vytápění budov nebo Elektrotechnická zařízení (bez bližšího určení konkrétní profese – viz výše).

Dotaz č. 2

Dále je v ZD uvedeno: v článku § 54 zákona, písmeno c)

Osvědčení o autorizaci vydané ČKAIT.....v oboru TZB (technická zařízení budov, příp. technika prostředí) se specializací VZT a vytápění budov – elektrotechnická zařízení v oboru Pozemní stavby.

Uchazeč žádá o vyjasnění, jakou autorizaci má předložit, zda na TZB a jakou specializaci nebo na pozemní stavitelství. Autorizaci v oboru elektronická zařízení v oboru Pozemní stavby ČKAIT nevydává.

Odpověď č. 2

V textu výzvy došlo k písařské chybě, když nebyla vložena spojka „a“ před souslovím v oboru Pozemní stavby. Zadavatel upřesňuje, že v rámci kvalifikačních profesních předpokladů je požadováno doložení osvědčení o autorizaci vydané ČKAIT pro odbornou způsobilost podle § 7 zákona 360/1992 Sb. v oboru Pozemní stavby a v oboru Technika prostředí staveb (obecně užívaný pojem TZB) se specializací Vzduchotechnika nebo Vytápění budov a dále se specializací Elektrotechnická zařízení dodavatele nebo osoby, jejímž prostřednictvím odbornou způsobilost zabezpečuje předložené v prosté kopii, včetně prohlášení.

Zadavatel upřesňuje, že touto Dodatečnou informací (1) se požadavky na kvalifikaci nemění, pouze došlo k upřesnění pojmosloví.

Sdělení zadavatele č. 1:

Zadavatel upozorňuje, že odkaz na stažení přílohy D, tzn. projektové dokumentace pro provádění dané stavby (rekonstrukce auly) je řádně zveřejněn ve Výzvě k podání nabídek na poslední straně nad seznamem příloh. **Projektová dokumentace je plně k dispozici v elektronické podobě na profilu zadavatele: https://zakazky.mendelu.cz/contract_display_1472.html v sekci Zadávací dokumentace.**

Sdělení zadavatele č. 2:

Zadavatel vzhledem k dodatečným informacím prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do **18. 11. 2015** do 10.00 hodin. Otevírání obálek se uskuteční ihned po uplynutí lhůty pro podání nabídek, tedy 18. 11. 2015 v 10.00 hodin.


prof. RNDr. Ladislav Havel, CSc.
rektor Mendelovy univerzity v Brně