

V Praze dne 26. března 2014

DODATEČNÉ INFORMACE Č. 3

k veřejné zakázce malého rozsahu na dodávky s názvem:
Dodávka a montáž laboratorního nábytku a vybavení k akci „Rekonstrukce laboratoře pro organickou syntézu v oddělení chemie“

Název zadavatele: Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.
Sídlo: Na Slovance 1999/2, 182 21 Praha 8
Identifikační číslo: 68378271
Osoby oprávněné
jednat jménem zadavatele: prof. Jan Řídký, DrSc. - ředitel

Výše uvedený zadavatel sděluje následující dodatečné informace k veřejné zakázce malého rozsahu na dodávky zadávané mimo režim zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů.

Dotaz 1) Digestoře – rozpory v zadávací dokumentaci i dodatečných informacích

Jsou-li digestoře požadovány podle ČSN EN 14175, pak zároveň nemohou být dodány bez indikačních systémů kontrolujících a signalizujících správnou či špatnou funkci digestoře. Rovněž rozhodující vlastnost digestoří – jejich účinnost se současně požaduje i nevyžaduje. To je logický protimluv. Pouze nezávislým orgánem certifikovaná účinnost spolu s potřebným množstvím odtahovaného vzduchu pro dosažení této účinnosti vypovídá objektivně o kvalitě digestoře a o stupni ochrany pracovníků před škodlivinami v digestoří vznikajícími.

Parametry digestoří, zejména množství odtahovaného vzduchu a účinnost jsou základními údaji pro výběr konkrétních digestoří a pochopitelně se také promítnou do jejich ceny. Současně také rozhodujícím způsobem ovlivňují provozní náklady na vytápění a ventilaci laboratoře.

Žádáme proto o přepracování zadávací dokumentace a v návaznosti na stanovení nového termínu pro předložení nabídek k uvedené zakázce.

Odpověď: Zadavatel děkuje za výše uvedenou připomínku a uvědomuje si určitý rozpor, který vznikl v rámci různých odpovědí na dotazy zájemců. Zadavatel v nejbližší době uveřejní formou dodatečných informací konkrétní požadované parametry digestoří. Z tohoto důvodu zadavatel rovněž o týden **prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do 4. dubna 2014 do 11:00 hodin.** Místo podání se nemění.