

**ROZHODNUTÍ A OZNÁMENÍ ŘEDITELE FZÚ AV ČR, v.v.i.,
číslo RŘ-98/2014 O VYLOUČENÍ UCHAZEČE**

Zadavatel: Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.
Sídlo: Na Slovance 2, 182 21 Praha 8
IČ: 68378271
**Osoba oprávněná
jednat za zadavatele:** prof. Jan Řídký, DrSc., ředitel

Název veřejné zakázky: **Dodávka a montáž laboratorního nábytku a vybavení k akci
„Rekonstrukce laboratoře pro organickou syntézu v oddělení
Chemie“**

Zadavatel na základě doporučení hodnotící komise po posouzení nabídek k výše uvedené veřejné zakázce malého rozsahu na dodávky

ROZHODL

o vyloučení níže uvedeného uchazeče z účasti v zadávacím řízení.

Identifikační údaje vyloučeného uchazeče včetně odůvodnění vyloučení:

název uchazeče: MY DVA group a.s.
sídlo: Praha 7 - Holešovice, Osadní 1053/28, PSČ 170 00
právní forma: akciová společnost
IČ: 290 30 684
Výše nabídkové ceny: 883.872,- Kč bez DPH

Odůvodnění vyloučení:

Nabídka č. 3 nesplňuje požadavky stanovené zadavatelem na předmět plnění, neboť uchazeč nabízí odlišný nábytek od nábytku požadovaného v zadávací dokumentaci, a to jak rozměry, tak provedením a uspořádáním prvků, konkrétně:

Položka č. 2.1. - Skříňky pod digestoře:

- 2x skříň rozdělená na 2 stejně široké části – položka nesplňuje požadavky zadání na zásuvky s kovovými kolečkovými pojezdy s protihlukovou úpravou a na kovové úchytky na zásuvkách, znemožňující zachytávání oděvů a zajišťující intuitivní otevírání.
- 1x skříň rozdělená na 2 stejně široké části - položka nesplňuje požadavky zadání na kovové úchytky na zásuvkách, znemožňující zachytávání oděvů a zajišťující intuitivní otevírání.
- 1x skříň rozdělená na 3 stejně široké části - položka nesplňuje požadavky zadání, kde podle obrázku zadavatel požadoval dvě dvířka, uchazeč nabízí pouze jednodvířkovou, dále opět

nesplňuje požadavky zadání na kovové úchytky na zásuvkách, znemožňující zachytávání oděvů a zajišťující intuitivní otevírání a na zásuvky s kovovými kolečkovými pojezdy s protihlukovou úpravou.

Položka č. 3a: Stůl – pevný se skříňkami

- položka nesplňuje požadavky zadání, kde zadavatel požadoval 1x zásuvka v celé šíři stolu, výška cca 200 mm s kovovými kolečkovými pojezdy s protihlukovou úpravou a 1x uzamykatelnou skříňku s policí; uchazeč namísto toho nabízí skříňku 3-zásuvkovou (450x520x870), položka nesplňuje požadavky zadání na kovové kolečkové pojezdy s protihlukovou úpravou, ani na uzamykání, ani na kovové úchytky na zásuvkách, znemožňující zachytávání oděvů a zajišťující intuitivní otevírání. Jedná se o zcela jinou položku nábytku neodpovídající popisu ani vyobrazení v zadání – nesplňuje zadávací podmínky z hlediska předmětu plnění.

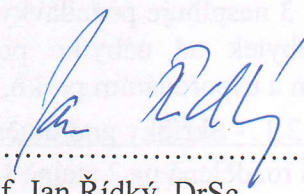
Položka č. 3b: Stůl – pevný se skříňkami

- položka nesplňuje požadavky zadání, kde zadavatel požadoval 1x místo pro ledničku, 1x skříňka s policí, šířka 500 mm, 1x skříňka s policí – otevřená a bez zadní stěny, šířka 400±40 mm; uchazeč namísto toho nabízí 1 x skříňku 3-zásuvkovou (500x520x870) a 2 x skříňku dvířkovou (500x520x870) s policí, položka dále nesplňuje požadavky zadání na kovové úchytky na zásuvkách, znemožňující zachytávání oděvů a zajišťující intuitivní otevírání. Jedná se o zcela jinou položku nábytku neodpovídající popisu ani vyobrazení v zadání – nesplňuje zadávací podmínky z hlediska předmětu plnění.

Položka č. 4: laboratorní stůl oboustranný

- položka nesplňuje požadavky zadání, kde zadavatel požadoval 2 x keramický dřez (kruhový Ø 50cm) se směšovací nerez. pákovou baterií, oční sprchou a sušákem skla; uchazeč namísto toho nabízí pouze 1 x bezpečnostní oční sprcha a 1 x laboratorní ježek na sušení nádobí; dále horní nástavba s policemi (2360-2400x300x800), zatímco uchazeč nabízí laboratorní nástavbu 2900x300x700, tj. překračuje možnou toleranci; položka dále nesplňuje požadavky zadání na zásuvky s kovovými kolečkovými pojezdy s protihlukovou úpravou a na kovové úchytky na zásuvkách, znemožňující zachytávání oděvů a zajišťující intuitivní otevírání. Nabízené úložné skříňky se kvalitativně zcela liší od požadavků a navíc nabízená konfigurace laboratorního stolu nesplňuje ani podmínku zadání, aby se pod stůl vešla myčka.

V Praze dne 11. 4. 2014



prof. Jan Řídký, DrSc.
ředitel FZÚ AV ČR, v.v.i.