



VYSVĚTLENÍ A ZMĚNA ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

Název zadavatele	Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.
Sídlo	Na Slovance 1999/2, 182 00 Praha 8
IČO	68378271
Právní forma	veřejná výzkumná instituce
Název zakázky	UV-VIS-NIR spektrofotometr
Druh zadávacího řízení	podlimitní veřejná zakázka na dodávky zadávaná ve zjednodušeném podlimitním řízení dle § 53 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů

Zadavatel obdržel dne 4. 4. 2025 níže uvedené dotazy jednoho z účastníků zadávacího řízení:

Vážený zadavateli,

žádáme Vás o vysvětlení zadávací dokumentace. Otázky jsou uvedeny níže:

1. Bylo by akceptovatelné uvést 3 významné zakázky za posledních 5 let namísto Vámi požadovaných 3 let?
2. Požadujete, aby spektrofotometr měl tři detektory, byl by akceptovatelný spektrofotometr vybavený pouze dvěma detektory (fotonásobič, PbS smart)?
3. Požadujete Maximální úroveň rozptýleného světla 0.00006 % (340 nm), byla by akceptovatelná i hodnota 0,00007 % při 370 nm?

Děkujeme předem za Vaše odpovědi.

Odpověď zadavatele:

Ad 1: Zadavatel akceptuje návrh změny doby prokázání technické kvalifikace na posledních 5 let. Tedy dochází ke změně znění čl. 3.2 zadávací dokumentace (a obdobného ustanovení čl. 6. výzvy k podání nabídek), které jsou nyní platné v následujícím znění (změněný text je označen kurzívou):

- 3.2 Splnění technické kvalifikace prokáže dodavatel, který předloží seznam významných dodávek poskytnutých dodavatelem za *posledních 5 let* před zahájením zadávacího řízení včetně uvedení doby jejich poskytnutí a identifikace objednatele. Seznam musí obsahovat informace o poskytnutí **min. 3 významných dodávek** s uvedením konkrétního popisu provedení plnění a kontaktu (tel. či e-mail) na objednatele za účelem případného ověření; za významnou zakázku zadavatel považuje zakázku spočívající v **dodávce obdobného absorpčního spektrofotometru s integrační koulí a příslušenstvím**.

Ad 2 a 3: Původní požadavky zadání, tedy vybavení spektrofotometru třemi detektory a maximální úroveň rozptýleného světla 0.00006 % (340 nm), jsou klíčové pro kvalitu experimentu, kvůli němuž zadavatele daný spektrofotometr pořizuje, a proto není možné vyhovět navrhovaným změnám. Zadavatel proto trvá na původních hodnotách a tyto technické specifikace nemění.



Zadavatel v souvislosti s výše uvedeným prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do 25. 4. 2025 do 11:00 hodin a mění tedy znění čl. 2.2 zadávací dokumentace a lhůtu pro podání nabídek uvedenou v bodě 4 výzvy k podání nabídek takto:

2.2 Nabídky se podávají nejpozději do **25. dubna 2025 do 11:00 hodin.**

Lhůta pro podání nabídek končí dne **25. 4. 2025 v 11:00 hodin.**