

VYSVĚTLENÍ 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
Zástupce zadavatele	RNDr. Michael Prouza, Ph.D., ředitel
Název zakázky	Ultra-sensitive Raman system with optical continuous flow helium cryostat system
Evidenční číslo VZ	Z2024-063402
Druh zadávacího řízení	Nadlimitní veřejná zakázka na dodávky zadávaná v otevřeném řízení dle § 56 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)
Projekt	Feroické multifunkcionality (FerrMion), reg. č.: CZ.02.01.01/00/22_008/0004591 Operační program Jan Ámos Komenský (OP JAK)

Zadavatel obdržel dne 18. 12. 2024 níže uvedený dotaz dodavatele:

Ve specifikaci jsou požadovány plan achromat objektivy. My standardně nabízíme Zeiss Epiplan Neofluar objektivy. Z hlediska optických parametrů se jedná o ekvivalent, jde spíše o specifickou terminologii výrobce. Je tento typ objektivů akceptovatelný?

Odpověď zadavatele:

Ano. Z hlediska optických parametrů považuje zadavatel objektivy typu Zeiss Epiplan Neofluar za akceptovatelné a zcela vyhovující požadavkům zadávací dokumentace.