

**Nabídka vydaná č. NVJOB2300150****Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.**

Na Slovance 1999/2

18200 Praha 8

Česká republika

IČ : 68378271

DIČ : CZ68378271

Datum vystavení: 27.09.2023**Datum platnosti od:** 27.09.2023**Datum platnosti do:** 27.10.2023**Datum vyřízení:**

Označení dodávky	Katalog	Počet MJ	Cena za MJ	Sazba	Základ	Celkem s DPH
Spektrální měření optických vláken v oblasti 1,9-2 μm		1,000 ks	149 670,000	21%	149 670,00	181 100,70 Kč

- měření útlumu, měření disperzí PMD, chromatické disperze. Klasifikace a testování vláknových komponent pro 2 μm

- Ceny jsou uvedeny v Kč
- V cenách není zahrnuta DPH účtovaná v zákonem stanovené výši
- V cenách je zahrnuto clo a doprava na sklad Praha při dodací podmínce DDP dle INCOTERMS 2010.
- Platební podmínky: převodem na účet na základě faktury splatné do 30 dnů po doručení
- Dodací lhůta: cca 6 - 8 týdnů
- Servis, opravy, recalibrace zajišťuje servisní středisko PROFiber Networking s.r.o. Praha
- Součástí dodávky je rychlé zaškolení obsluhy
- Další školení AKADEMIE VLÁKNOVÉ OPTIKY A OPTICKÝCH KOMUNIKACÍ možno přiojednat samostatně

Celková částka 181 100,70 Kč

Sazba DPH	Základ	Výše DPH	Celkem
základní 21 %	149 670,00	31 430,70	181 100,70
CELKEM	149 670,00	31 430,70	181 100,70

Rozpis DPH uveden v měně CZK