

Odběratel: **FYZIKÁLNÍ ÚSTAV AV ČR, v. v. i.**
 Na Slovance 1999/2
 182 21 PRAHA 8
 Česká republika



PID:

Smlouva:

Číslo účtu:

Peněžní ústav:

DIČ: CZ68378271
 IČ: 68378271

Dodavatel:

IČ: 02016770

DIČ: CZ02016770

OptiXs, s.r.o.
 Křivoklátská 37/3
 199 00 PRAHA 9
 Česká republika

Doručovací adresa

Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i. -
ELI Beamlines - sklad,
Průmyslová 836, 25241 Dolní
Břežany

020912 L2 Laser

Ing. Urbanec Andrej

Tel.: , Fax:

Způsob dopravy : včetně dopravy

Dodací podmínky : DAP Praha

Platnost objednávky do: 31.12.2022

Termín dodání: 03.09.2022

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady: 21 dní

!!!! Při fakturaci vždy uvádějte číslo objednávky !!!!**Žádáme Vás o potvrzení objednávky.**

MN24930 - Z důvodu uznatelnosti nákladů musí být na faktuře uvedeno číslo objednávky, číslo projektu CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_019/0000789 a název projektu Pokročilý výzkum s využitím fotonu a částic vytvorených vysoce intenzivními lasery, v opačném případě bude faktura vrácena. Kupující preferuje elektronickou fakturaci na elektronickou adresu efaktury@fzu.cz.

Položkový rozpis:

Položka	Množství	MJ	Cena/MJ vč. DPH	Celkem s DPH
Crystal Coated, LBO, T=90 P=13.6,14x14x20mm	2.00	ks	3 850.00	7 700.00 USD
Doprava	1.00	ks	85.00	85.00 USD
DPH	1.00	ks	1 634.85	1 634.85 USD

Celkem:

9 419.85 USD**Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):****9 419.85 USD**

Datum vystavení: 31.05.2022

Vystavil:

Ing. Urbanec Andrej

E-mail: andrej.urbanec@eli-beams.eu

Razítko, podpis