

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: 46903879 DIČ: CZ46903879

Doručovací adresa

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

020912 L2 Laser

Mgr. Lokša Jiří

Tel.: +420 266 051 304, Fax:

Způsob dopravy : včetně dopravy

Dodací podmínky : DAP Praha

DELONG INSTRUMENTS a.s.

Palackého třída 3019

616 00 BRNO

Česká republika

Platnost objednávky do: 31.12.2022

Termín dodání: 28.12.2022

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady: 21 dní

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

MN26450-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 fotonů a částic vytvořených vysoce intenzivními lasery, v opačném případě bude faktura vrácena.

Položkový rozpis:

Položka	Množství	MJ	Cena/MJ vč. DPH	Celkem s DPH
Konstrukční návrh a výroba těla DN320 pro Shutter kompresoru L2, dle koncepčního modelu dodaného FZÚ	1.00	ks	389 136.00	389 136.00 Kč

Celkem: 389 136.00 Kč

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):**389 136.00 Kč**

Datum vystavení: 02.11.2022

Vystavil:

Mgr. Lokša Jiří

Tel.: +420 266 051 304, E-mail: Jiri.Loksa@eli-beams.eu

Razítko, podpis