

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: 00012556 DIČ: CZ00012556

Doručovací adresa

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

020913 L3 Laser

Ing. Fronko Marcel

Tel.: , Fax:

Způsob dopravy : včetně prepravy

Dodací podmínky :

PRECIOSA, a.s.
 Opletalova 3197
 466 67 JABLONEC NAD NISOU
 Česká republika

Platnost objednávky do: 31.12.2022

Termín dodání: 15.10.2022

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady: 21 dní

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

MN24500 Z důvodu uznatelnosti nákladů musí být na faktuře uvedeno číslo objednávky, v opačném případě bude faktura vrácena.

Položkový rozpis:

Položka	Množství	MJ	Cena/MJ	Celkem
TAG materiál pro Faradayův rotátor - studie proveditelnosti, dle nabídky: - Testování vzorků - Tavba systému TbO3-Al2O3 - Vypěstování monokrystalu o průměru cca 5 mm Práce 75 hod x 800,- Kč = 60 000,-Kč, provoz tavicí pece 35 000,- Kč	1.00	ks	95 000.00	95 000.00 Kč
Celkem:				95 000.00 Kč

Předpokládaná cena celkem (bez DPH):

95 000.00 Kč

Datum vystavení: 13.04.2022

Vystavil:

Ing. Fronko Marcel

E-mail: marcel.fronko@eli-beams.eu

Razítko, podpis