

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: 14706768 DIČ: CZ14706768

STREICHER, spol. s r.o. Plzeň
Plzeňská 565
33209 ŠTĚNOVICE
Česká republika

Doručovací adresa

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

020910 Lasery

Mgr. Lokša Jiří

Tel.: +420 266 051 304, Fax:

Způsob dopravy : včetně dopravy

Dodací podmínky : DAP Praha

Platnost objednávky do: 31.12.2022

Termín dodání: 12.12.2022

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady: 21 dní

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

MN25937-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
Sestava - víko velké, dle dodaného koncepčního výkresu: - Vypracování výrobní dokumentace - Výroba včetně dodávky materiálu - Čištění a práškové lakování - Dodání do ELI-Beamlines	1.00	ks	127 900.00	127 900.00 Kč
DPH 21%	1.00	ks	26 859.00	26 859.00 Kč

Celkem:

154 759.00 Kč

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):**154 759.00 Kč**

Datum vystavení: 12.10.2022

Vystavil:

Mgr. Lokša Jiří

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

Razítko, podpis