

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

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:

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

Platnost objednávky do: **31.12.2021**
 Termín dodání: **27.12.2021**
 Forma úhrady: **Příkazem**
 Termín úhrady: **21 dní**

Způsob dopravy : **včetně dopravy**
 Dodací podmínky : **DAP Praha**

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

MN23056-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
Stěnová deska optomechaniky, dle výkresu 057-05	2.00	ks	158 700.00	317 400.00 Kč
DPH 21%	1.00	ks	66 654.00	66 654.00 Kč
Celkem:				384 054.00 Kč

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):

384 054.00 Kč

Datum vystavení: 01.10.2021

Vystavil:

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

 Razítko, podpis