

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



PID:
 Smlouva: S21/204E

Číslo účtu:
 Peněžní ústav:

DIČ: CZ68378271
 IČ: 68378271

Dodavatel:
 IČ: 02476649 DIČ: CZ02476649

Doručovací adresa

Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i. -
 ELI Beamlines, Za Radnicí
 835, 25241 Dolní Břežany

020921 RP2 X Ray

Mgr. Lokša Jiří
 Tel.: +420 266 051 304, Fax:

Advokátní kancelář Volopich, Tomšíček &
 spol., s.r.o.
 Vlastina 602/23
 323 00 PLZEŇ
 Česká republika

Způsob dopravy :
 Dodací podmínky :

Platnost objednávky do: 31.12.2022
 Termín dodání: 27.09.2022
 Forma úhrady: Příkazem
 Termín úhrady: 21 dní

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

MN25400-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
Zjednodušený podlimit v AJ _Multilane X-ray optics for Gammatron Beamline_TP22_029, čerpáno ze smlouvy S21/204E, částka 51.900,- Kč bez DPH	1.00	ks	62 799.00	62 799.00 Kč

Celkem: 62 799.00 Kč

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):

62 799.00 Kč

Datum vystavení: 20.07.2022

Vystavil:

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

 Razítko, podpis