

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: **28896599** DIČ: **CZ28896599**

Doručovací adresa

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

020913 L3 Laser
Záchová Veronika
 Tel.: , Fax:

AHI CARRIER CZ s.r.o.
Stýblova 253/13
149 00 PRAHA
Česká republika

Platnost objednávky do: 31.12.2022
 Termín dodání: **28.02.2022**
 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.

MN23812 - Z důvodu uznatelnosti nákladů musí být na faktuře uvedeno číslo objednávky: 21912684, číslo projektu: LM2017094 a název projektu: Velké infrastruktury pro výzkum, experimentální vývoj a inovace, v opačném případě bude faktura vrácena. Kupující preferuje elektronickou fakturaci na elektronickou adresu efaktury@fzu.cz

Položkový rozpis:

Položka	Množství	MJ	Cena/MJ vč. DPH	Celkem s DPH
Kalkulace práce vč. náhradních dílů (Nabídka č. F063 2021A)	1.00	ks	79 025.00	79 025.00 Kč
DPH 21%	1.00	ks	16 560.00	16 560.00 Kč
Celkem:				95 585.00 Kč

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):

95 585.00 Kč

Datum vystavení: 04.02.2022

Vystavil:

Záchová Veronika
 E-mail: Veronika.Zachova@eli-beams.eu

 Razítko, podpis