

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: 44014643

DIČ: CZ44014643

Doručovací adresa

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

020912 L2 Laser
 Záchová Veronika
 Tel.: , Fax:

LABTECH s.r.o.
 Polní 340/23
 639 00 BRNO
 Česká republika

Platnost objednávky do: 31.12.2022

Termín dodání: 26.05.2022

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.

MN24291 - Z důvodu uznatelnosti nákladů musí být na faktuře uvedeno číslo objednávky: 22910744, číslo projektu: CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_019/0000789 a název projektu: Pokročilý výzkum s využitím fotonů a částic vytvořených vysoko intenzivními lasery, 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
MKS 910-22034	16.00	ks	970.00	15 520.00 EUR
Dopravné a balné	1.00	ks	48.00	48.00 EUR
DPH 21%	1.00	ks	3 270.00	3 270.00 EUR

Celkem: 18 838.00 EUR

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):

18 838.00 EUR

Datum vystavení: 28.04.2022

Vystavil:

Záchová Veronika

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

 Razítko, podpis