

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

Ing. Fronko Marcel

Tel.: , Fax:

Způsob dopravy : včetně prepravy

Dodací podmínky :

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

Platnost objednávky do: 31.12.2021

Termín dodání: 15.06.2021

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady: 21 dní

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

MN21713 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
Vacuum Transducer, MicroPirani-Absolute Piezo, Display, NW25 ISO-KF, RS485 910-22034 <a href="https://www.mksinst.com/p/910-22034">https://www.mksinst.com/p/910-22034</a>	4.00	ks	902.00	3 608.00 EUR
Prepravné	1.00	ks	48.00	48.00 EUR
DPH	1.00	ks	767.76	767.76 EUR

**Celkem: 4 423.76 EUR**

**Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):**

**4 423.76 EUR**

**Datum vystavení:** 21.05.2021

**Vystavil:**

Ing. Fronko Marcel

E-mail: marcel.fronko@eli-beams.eu

-----  
 Razítko, podpis