

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: 15271641 DIČ:

**PFEIFFER Vacuum Austria GmbH -  
 organizační složka**  
 Novodvorská 1062/12  
 142 00 PRAHA  
 Česká republika

Doručovací adresa

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

020902 Management

Záchová Veronika

Tel.: , Fax:

Způsob dopravy : včetně dopravy

Dodací podmínky : DAP Praha

Platnost objednávky do: 31.12.2022

Termín dodání: 30.04.2022

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady: 21 dní

!!!! Při fakturaci vždy uvádějte číslo objednávky !!!!

Žádáme Vás o potvrzení objednávky.

MN24511 - Z důvodu uznatelnosti nákladů musí být na faktuře uvedeno číslo objednávky: 22910576, 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
Školení - Working with Quadrupole Mass Spectrometers, Sztokowski, Vobořil, Německo, termín, 3.- 5.5. 2022	2.00	ks	1 680.00	3 360.00 EUR
DPH 21%	1.00	ks	705.60	705.60 EUR

**Celkem: 4 065.60 EUR**

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

**4 065.60 EUR**

**Datum vystavení: 30.03.2022**

**Vystavil:**

Záchová Veronika

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

-----  
 Razítko, podpis