

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



PID:

Smlouva:

Číslo účtu:

Peněžní ústav:

DIČ: CZ68378271  
 IČ: 68378271

Dodavatel:

IČ: 15271641 DIČ: ATU15088508

Doručovací adresa

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

020941 RP4 MBM

Ing. Urbanec Andrej

Tel.: , Fax:

Způsob dopravy : včetně dopravy

Dodací podmínky : DAP Praha

**PFEIFFER VACUUM, AUSTRIA GmbH**  
**FAX 257 923 014**  
**Pobočka Praha**  
**Novodvorská 1010/14b**  
**142 00 PRAHA 4**  
**Česká republika**

Platnost objednávky do: 31.12.2019

Termín dodání: 21.08.2019

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady: 21 dni

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

MN14885 - 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 fotonu a částic vytvořených vysoce 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
420VED016. Gas Dosing Valve, DN 16 CF All-metal gas dosing valve, manual	1.00	ks		
420FLR040-016. Reducing Flange, DN 40 CF Stainless Steel 304L, DN 40 CF to DN 16 CF	1.00	ks		
Insurance	1.00	ks		
Shipping	1.00	ks		
Packaging	1.00	ks		
DPH	1.00	ks		

**Celkem: 2 802.72 EUR**

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

**2 802.72 EUR**

**Datum vystavení: 06.08.2019**

**Vystavil:**

Ing. Urbanec Andrej

E-mail: andrej.urbanec@eli-beams.eu

-----  
 Razítko, podpis