

Odběratel:



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

DIČ: CZ68378271  
IČ: 68378271

PID:

Smlouva:

Číslo účtu:

Peněžní ústav:

Dodavatel:

IČ: 15271641 DIČ: ATU15088508

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

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:

Platnost objednávky do: 31.12.2020

Termín dodání: 26.06.2020

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady: 21 dni

Způsob dopravy : včetně dopravy

Dodací podmínky : DAP Praha

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

MN18516 - 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
420KTU250-G. Quick-Access Door, with Sight Glass, DN 250 CF. Stainless steel	1.00	ks		
420FBL250. Blank Flange, DN 250 CF Stainless Steel	3.00	ks		
Insurance, packing and shipping	1.00	ks		
DPH	1.00	ks		

Celkem:

3 163.55 EUR

**Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):****3 163.55 EUR**

Datum vystavení: 09.06.2020

Vystavil:

Ing. Urbanec Andrej

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

Ing. Andrej  
Urbanec

Digitálně podepsal  
Ing. Andrej  
Urbanec  
Datum: 2020.06.09  
10:48:42 +02'00'

Razítko, podpis