

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**  
Novodvorská 1010/14B  
142 01 PRAHA 4  
Česká republika

Doručovací adresa

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

020913 L3 Laser  
Ing. Urbanec Andrej  
Tel.: , Fax:

Platnost objednávky do: **31.12.2020**  
Termín dodání: **11.09.2020**  
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.**

MN19302 - Z důvodu uznatelnosti nákladů musí být na faktuře uvedeno číslo objednávky, číslo projektu LQ 1606 a název projektu ELI Beamlines: International Centre of Excellence, 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
TPR 270 Active Pirani Gauge DN 16 ISO-KF	1.00	ks		
PBR 260, Pirani/ Bayard-Alpert Transmitter	1.00	ks		
PKR 251, Pirani/ Cold Cathode Transmitter	1.00	ks		
Doprava	1.00	ks		
DPH	1.00	ks		

Celkem:

**2 524.06 EUR****Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):****2 524.06 EUR**

Datum vystavení: 24.08.2020

Vystavil:

Ing. Urbanec Andrej  
E-mail: andrej.urbanec@eli-beams.eu

Digitálně podepsal  
Ing. Andrej  
Urbanec  
Datum: 2020.08.24  
16:22:17+02'00'

-----  
Razítko, podpis