

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

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

020914 L4 Laser

Ing. Urbanec Andrej

Tel.: , Fax:

Způsob dopravy : včetně dopravy

Dodací podmínky : DAP Praha

Platnost objednávky do: 31.12.2019

Termín dodání: 11.10.2019

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady: 21 dni

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

MN14882 - Z důvodu uznatelnosti nákladů musí být na faktuře uvedeno číslo objednávky, číslo projektu LM2017094 a název projektu ?Velké infrastruktury pro výzkum, experimentální vývoj a inovace?, 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
Mass spectrometer PrismaPro 1-200AMU (PT M16 2121 211)	1.00	ks		
Doprava	1.00	ks		
DPH	1.00	ks		

Celkem: 14 098.92 EUR

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):

14 098.92 EUR

Datum vystavení: 01.08.2019

Vystavil:

Ing. Urbanec Andrej

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

 Razítko, podpis