

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: **08.12.2020**
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.

MN19324 - 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
Pfeiffer - PrismaPro Compact mass Spectrometer mass range 1-200 AMU, Pt M16 212 211	1.00	ks		
P 4564 309 YU, Mains cable, 230V AC, (DE) 1 mm ² , length: 2,5 m with Schuko-plug CEE (7) VII Euro style EN 60320/C13	1.00	ks		
Doprava	1.00	ks		
DPH	1.00	ks		

Celkem:

14 002.12 EUR**Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):****14 002.12 EUR**

Datum vystavení: 25.09.2020

Vystavil:

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

Ing.
Andrej
Urbanec
Datum: 2020.09.25
09:56:02+02'00'

Razítko, podpis