

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

020931 RP3 Elimaia
Ing. Urbanec Andrej
Tel.: , Fax:

Platnost objednávky do: 31.12.2020

Termín dodání: 30.04.2020

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.

MN18117 - 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
CKF00043 KIT ACP40 + ES25S PROMO	1.00	ks		
103566 POWER CABLE 2 M - EUROPE 1mm2	2.00	ks		
111921S 1 ks INTEGRAT.PURGE NIPPLE 50 SCCM 24VDC	1.00	ks		
114816 NOM. LEST AGB 24V DC	1.00	ks		
Doprava	1.00	ks		
DPH	1.00	ks		

Celkem:

5 598.67 EUR

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):

5 598.67 EUR

Datum vystavení: 15.04.2020

Vystavil:

Ing. Urbanec Andrej

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

Ing. Andrej Urbanec
Digitálně podepsal
Ing. Andrej Urbanec
Datum: 2020.04.15
14:29:26 +02'00'

Razítko, podpis