

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: 14706768 DIČ: CZ14706768

STREICHER, spol. s r.o. Plzeň
Plzeňská 565
33209 ŠTĚNOVICE
Česká republika

Doručovací adresa

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

020932 RP2 ELBA

Ing. Urbanec Andrej

Tel.: , Fax:

Způsob dopravy : včetně dopravy

Dodací podmínky : DAP Praha

Platnost objednávky do: 31.12.2020

Termín dodání: 25.10.2020

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady: 21 dni

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

MN19611 - 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
Vlnovec DN 400 ISO-K L=337mm	2.00	ks	132 000.00	264 000.00 Kč
DPH	1.00	ks	55 440.00	55 440.00 Kč

Celkem: 319 440.00 Kč

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):**319 440.00 Kč****Datum vystavení: 25.09.2020****Vystavil:**

Ing. Urbanec Andrej

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

Razítko, podpis