

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

Doručovací adresa

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

020912 L2 Laser

Mgr. Lokša Jiří

Tel.: , Fax:

Způsob dopravy : včetně dopravy

Dodací podmínky :

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

Platnost objednávky do: 31.12.2020

Termín dodání: 10.08.2020

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady:

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

MN18093-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 fotonů a částic vytvořených vysoce intenzivními lasery, v opačném případě bude faktura vrácena.

Položkový rozpis:

Položka	Množství	MJ	Cena/MJ vč. DPH	Celkem s DPH
Vakuové potrubí DN 400 ISO-F L=1580 mm, viz emailová nabídka N109/20	1.00	ks	114 000.00	114 000.00 Kč
Vakuové potrubí DN 400 ISO-F L=3470 mm, viz emailová nabídka N109/20	1.00	ks	149 500.00	149 500.00 Kč
Vakuové potrubí DN 400 ISO-F L=2180 mm, viz emailová nabídka N109/20	1.00	ks	126 000.00	126 000.00 Kč
DPH	1.00	ks	81 795.00	81 795.00 Kč

**Celkem: 471 295.00 Kč**

**Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):**

**471 295.00 Kč**

**Datum vystavení: 07.04.2020**

**Vystavil:**

Mgr. Lokša Jiří

E-mail: Jiri.Loksa@eli-beams.eu

-----  
 Razítko, podpis