

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, Za Radnicí**  
**835, 25241 Dolní Břežany**

**020914 L4 Laser**  
**Bc. Vrábek Michal**  
**Tel.: , Fax:**

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

Platnost objednávky do: **31.12.2019**

Termín dodání: **30.12.2019**

Forma úhrady: **Příkazem**

Termín úhrady: **21 dní**

Způsob dopravy : **Včetně dopravy**  
 Dodací podmínky : **DAP Praha**

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

MN16072 -- Nabídka č.N279/2019 rev.0 - Z důvodu uznatelnosti nákladů musí být na faktuře uvedeno číslo objednávky: 19912462, 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
Konstrukční studie posuvného mechanismu horního víka komory L4c-L3BT, dle koncepčního návrhu FZÚ (model L4c enceinte L3BT z 22. 5. 2019), viz příložená nabídka N279/2019	1.00	ks	87 000.00	87 000.00 Kč
DPH 21%	1.00	ks	18 270.00	18 270.00 Kč
<b>Celkem:</b>				<b>105 270.00 Kč</b>

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

**105 270.00 Kč**

**Datum vystavení:** 26.11.2019

**Vystavil:**

Bc. Vrábek Michal  
 E-mail: vrabel@fzu.cz

-----  
 Razítko, podpis