

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

020914 L4 Laser

Bc. Vrábek Michal

Tel.: , Fax:

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

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

Platnost objednávky do: **31.12.2019**Termín dodání: **14.10.2019**Forma úhrady: **Příkazem**Termín úhrady: **21 dní****!!!! Při fakturaci vždy uvádějte číslo objednávky !!!!****Žádáme Vás o potvrzení objednávky.**

MN14987 - Nabídka č.N128/19-4 - Z důvodu uznatelnosti nákladů musí být na faktuře uvedeno číslo objednávky: 19911651, 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
4x blokové příruby pro vlnovcové čepy, 6x závitové čepy M20, dle výkresů 93002-03, 93002-04, 93002-05, viz příložená nabídka	1.00	kpl	54 000.00	54 000.00 Kč
DPH 21%	1.00	ks	11 340.00	11 340.00 Kč

Celkem: 65 340.00 Kč

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):**65 340.00 Kč**

Datum vystavení: 27.08.2019

Vystavil:

Bc. Vrábek Michal

E-mail: vrabel@fzu.cz

Razítko, podpis