

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: 02016770 DIČ: CZ02016770

Doručovací adresa

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

020911 L1 Laser

Bc. Vrábek Michal

Tel.: , Fax:

OptiXs, s.r.o.
 Křivoklátská 37/3
 199 00 PRAHA 9
 Česká republika

Platnost objednávky do: 31.12.2019

Termín dodání: 03.09.2019

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.**

MN14575 - Nabídka č.NAV0300/1920 - Z důvodu uznatelnosti nákladů musí být na faktuře uvedeno číslo objednávky: 19950013, 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
High power diode laser - D4F6L12-940.3-500C-IS43.10	1.00	ks	15 300.00	15 300.00 EUR
Doprava	1.00	ks	120.00	120.00 EUR
DPH 21%	1.00	ks	3 238.20	3 238.20 EUR

Celkem: 18 658.20 EUR

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):**18 658.20 EUR**

Datum vystavení: 19.07.2019

Vystavil:

Bc. Vrábek Michal

E-mail: vrabel@fzu.cz

Razítko, podpis