

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: **44851472** DIČ: **CZ44851472**

Doručovací adresa

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

020914 L4 Laser

Mgr. Lokša Jiří

Tel.: , Fax:

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

MBM, spol.s r.o.
Křeslická 301/1
101 00 PRAHA
Česká republika

Platnost objednávky do: **31.12.2019**Termín dodání: **27.11.2019**Forma úhrady: **Příkazem**Termín úhrady: **21 dní**

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

MN15850-Z důvodu uznatelnosti nákladů musí být na faktuře uvedeno číslo objednávky, číslo projektu: LM2017094 a název projektu: Velké infrastruktury pro výzkum, experimentální vývoj a inovace, v opačném případě bude faktura vrácena.

Položkový rozpis:

Položka	Množství	MJ	Cena/MJ vč. DPH	Celkem s DPH
Přesné hliníkové desky pro simulátor mřížek L4 / 40-006202 G-R-850x700x100-FS-1136 materiál: AW 5083, dle nabídky	2.00	ks	46 399.87	92 799.74 Kč
Doprava	1.00	ks	300.00	300.00 Kč

Celkem: 93 099.74 Kč

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):

93 099.74 Kč

Datum vystavení: 06.11.2019

Vystavil:

Mgr. Lokša Jiří

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

 Razítko, podpis