

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: 05522072

DIČ: CZ05522072

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

Sferon engineering s.r.o.

Třebíč 141

783 42 LUTÍN

Česká republika

Platnost objednávky do: 31.12.2020

Termín dodání: 06.07.2020

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady: 21 dní

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

MN18563-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
Přípravek pro vkládání zrcadla do rámečku pro rozměry zrcadel 500x600mm: konstrukce a výrobní dokumentace, výroba dílů včetně dodání materiálu, umytí od řezných kapalin, dodání standardizovaných součástí, montáž, dodání do ELI	1.00	ks	106 117.00	106 117.00 Kč

Celkem: 106 117.00 Kč

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):

106 117.00 Kč

Datum vystavení: 08.06.2020

Vystavil:

Mgr. Lokša Jiří

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

 Razítko, podpis