

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: **62909070** DIČ: **CZ62909070**

**Doručovací adresa**

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

**020912 L2 Laser**  
**Mgr. Lokša Jiří**  
**Tel.: , Fax:**

**SMC Industrial Automation CZ s.r.o.**  
**Hudcova 78a**  
**612 00 BRNO**  
**Česká republika**

**Platnost objednávky do: 31.12.2019**  
**Termín dodání: 24.06.2019**  
**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.**

MN13701-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:**

<b>Položka</b>	<b>Množství</b>	<b>MJ</b>	<b>Cena/MJ vč. DPH</b>	<b>Celkem s DPH</b>
HECR012-W2-F	2.00	ks	142 441.60	284 883.20 Kč
HECR008-W5-F	1.00	ks	113 613.15	113 613.15 Kč
DPH	1.00	ks	83 684.23	83 684.23 Kč

**Celkem: 482 180.58 Kč**

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

**482 180.58 Kč**

**Datum vystavení: 01.04.2019**

**Vystavil:**

Mgr. Lokša Jiří  
 E-mail: Jiri.Loksa@eli-beams.eu

-----  
 Razítko, podpis