

Odběratel: **FYZIKÁLNÍ ÚSTAV AV ČR, v. v. i.**  
 Na Slovance 1999/2  
 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

020971 Control System  
 Záchová Veronika  
 Tel.: , Fax:

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

Platnost objednávky do: 31.12.2022

Termín dodání: 20.07.2022

Forma úhrady:

Termín úhrady: 21 dní

Způsob dopravy : včetně dopravy

Dodací podmínky : DAP Praha

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

MN25141 - Z důvodu uznatelnosti nákladů musí být na faktuře uvedeno číslo objednávky: 496446, 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. Kupující preferuje elektronickou fakturaci na elektronickou adresu efaktury@fzu.cz

Položkový rozpis:

Položka	Množství	MJ	Cena/MJ vč. DPH	Celkem s DPH
VHS30-F03B	5.00	ks	526.40	2 632.00 Kč
SFC102-03	4.00	ks	12 844.30	51 377.20 Kč
KDM10-04	4.00	ks	1 772.75	7 091.00 Kč
KQG2F04-01	2.00	ks	441.70	883.40 Kč
KQG2L04-01S	2.00	ks	382.90	765.80 Kč
KQG2H04-01S	2.00	ks	222.95	445.90 Kč
KQG2H03-N01S	2.00	ks	287.00	574.00 Kč
KQG2L03-N01S	2.00	ks	363.65	727.30 Kč
DPH 21%	1.00	ks	13 545.00	13 545.00 Kč

**Celkem: 78 041.60 Kč**

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

**78 041.60 Kč**

**Datum vystavení: 13.06.2022**

**Vystavil:**

Záchová Veronika

E-mail: Veronika.Zachova@eli-beams.eu

-----  
Razítko, podpis