

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: 49432176 DIČ: CZ49432176

Doručovací adresa

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

020971 Control System

Záchová Veronika

Tel.: , Fax:

Způsob dopravy : včetně dopravy

Dodací podmínky : DAP Praha

PHOENIX CONTACT**Dornych 54/47****61700 BRNO****Česká republika**Platnost objednávky do: **31.12.2022**Termín dodání: **30.11.2022**Forma úhrady: **Příkazem**Termín úhrady: **21 dní****!!!! Při fakturaci vždy uvádějte číslo objednávky !!!!****Žádáme Vás o potvrzení objednávky.**

MN26376 - Z důvodu uznatelnosti nákladů musí být na faktuře uvedeno číslo objednávky: 22912284, 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
2902973, Elektronický reléový modul - PLC-OPT- 5DC/24DC/100KHZ-G	50.00	ks	1 032.20	51 610.00 Kč
DPH 21%	1.00	ks	10 838.10	10 838.10 Kč

Celkem: 62 448.10 Kč

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):**62 448.10 Kč****Datum vystavení: 11.11.2022****Vystavil:**

Záchová Veronika

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

Razítko, podpis