

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: **61065391** DIČ: **61065391**

Doručovací adresa

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

020913 L3 Laser
Záchová Veronika
 Tel.: , Fax:

TransTech Electronic s.r.o.
Hněvkovská 58
PRAHA 4
Česká republika

Platnost objednávky do: 31.12.2021
 Termín dodání: **05.05.2021**
 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.

MN21617 - Z důvodu uznatelnosti nákladů musí být na faktuře uvedeno číslo objednávky: 21950035, číslo projektu: LM2017094 a název projektu: Velké infrastruktury pro výzkum, experimentální vývoj a inovace, 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
Narda 4792 - Variable Attenuator, 8.0 - 18 GHz, SMA connector	1.00	ks	26 887.80	26 887.80 Kč
Narda 4015C-10, Coaxial Directional Coupler	1.00	ks	13 990.40	13 990.40 Kč
Narda 4503A-03, Detector	1.00	ks	16 832.20	16 832.20 Kč
Doprava	1.00	ks	2 000.00	2 000.00 Kč
DPH 21%	1.00	ks	12 539.18	12 539.18 Kč

Celkem: 72 249.58 Kč

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):

72 249.58 Kč

Datum vystavení: 21.04.2021

Vystavil:

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

 Razítko, podpis