

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: 09682911

DIČ: CZ09682911

Doručovací adresa

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

020931 RP3 Elimaia  
 Ing. Urbanec Andrej  
 Tel.: , Fax:

**Yotta Volt s.r.o.**  
 Chudenická 1059/30  
 102 00 PRAHA  
 Česká republika

Platnost objednávky do: 31.12.2023

Termín dodání: 15.02.2023

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.**

MN25820 - 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 fotonu 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
783816-02 sbRIO-9607 667 MHz Dual-Core Processor and FPGA (Zynq-7020), RMC Support, OEM Kit	2.00	ks	38 304.00	76 608.00 Kč
DPH	1.00	ks	16 087.68	16 087.68 Kč
<b>Celkem:</b>				<b>92 695.68 Kč</b>

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):

**92 695.68 Kč**

Datum vystavení: 20.09.2022

Vystavil:

Ing. Urbanec Andrej  
 E-mail: andrej.urbanec@eli-beams.eu

-----  
 Razítko, podpis