

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: 02673703

DIČ: CZ02673703

**Altran CZ a.s.**  
 Příčná 2071  
 508 01 HOŘICE  
 Česká republika

Doručovací adresa

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

020914 L4 Laser

Mgr. Lokša Jiří

Tel.: +420 266 051 304, Fax:

Způsob dopravy : včetně dopravy

Dodací podmínky : DAP Praha

Platnost objednávky do: 31.12.2021

Termín dodání: 05.04.2021

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady: 21 dní

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

MN21084-Z důvodu uznatelnosti nákladů musí být na faktuře uvedeno číslo objednávky, číslo projektu: LM2017094 a název projektu: Velké infrastruktury pro výzkum, experimentální vývoj a inovace, v opačném případě bude faktura vrácena.

Položkový rozpis:

Položka	Množství	MJ	Cena/MJ vč. DPH	Celkem s DPH
Výroba duralového dílu pro simulaci mřížky G2 v kompresoru L4, dle výkresu č.D00012181-MRIZKA_MIR	1.00	ks	70 845.50	70 845.50 Kč

**Celkem: 70 845.50 Kč**

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

**70 845.50 Kč**

**Datum vystavení: 15.03.2021**

**Vystavil:**

Mgr. Lokša Jiří

Tel.: +420 266 051 304, E-mail: Jiri.Loksa@eli-beams.eu

-----  
 Razítko, podpis