

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, Za Radnicí
835, 25241 Dolní Břežany

020914 L4 Laser
Bc. Vrábek Michal
 Tel.: , Fax:

Způsob dopravy : včetně dopravy
 Dodací podmínky : DAP Praha

Platnost objednávky do: **31.12.2020**
 Termín dodání: **20.10.2020**
 Forma úhrady: **Příkazem**
 Termín úhrady: **21 dní**

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

MN19700 - Nabídka č.7-114172-00-20-2156 - Z důvodu uznatelnosti nákladů musí být na faktuře uvedeno číslo objednávky: 20912022, číslo projektu: LQ1606 a název projektu: ELI Beamlines: Mezinárodní centrum Excellence, 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
Re-kalibrace kinematických FEM modelů přesného polohovacího systému tripod, provedení G1/G4 a G2/G3, dodatečné konstrukční práce	1.00	ks	88 350.00	88 350.00 Kč
DPH 21%	1.00	ks	18 553.50	18 553.50 Kč

Celkem: 106 903.50 Kč

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):

106 903.50 Kč

Datum vystavení: 06.10.2020

Vystavil:

Bc. Vrábek Michal
 E-mail: vrabel@fzu.cz

 Razítko, podpis