

Odběratel: **FYZIKÁLNÍ ÚSTAV AV ČR, v.v.i.**
 Na Slovance 2
 182 21 PRAHA 8
 Česká republika



PID:
 Smlouva: S19/193E

Číslo účtu:
 Peněžní ústav:

DIČ: CZ68378271
 IČ: 68378271

Dodavatel:
 IČ: 25780697 DIČ: CZ25780697

Doručovací adresa

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

020971 Control System
 Ing. Urbanec Andrej
 Tel.: , Fax:

NATIONAL INSTRUMENTS s.r.o.
 Národní třída 19/949
 110 00 PRAHA 1
 Česká republika

Platnost objednávky do: 31.12.2019
 Termín dodání: 31.10.2019
 Forma úhrady: Příkazem
 Termín úhrady: 21 dni

Způsob dopravy : včetně dopravy
 Dodací podmínky : DAP Praha

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

MN15535 - 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
cRIO 9147	1.00	ks	17 884.80	17 884.80 Kč
NI 9202 DSUB (784399-01)	2.00	ks	33 856.00	67 712.00 Kč
DPH	1.00	ks	17 975.54	17 975.54 Kč

Celkem: 103 572.34 Kč

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):

103 572.34 Kč

Datum vystavení: 18.10.2019

Vystavil:

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

 Razítko, podpis