

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



PID:

Smlouva: S19/077E

Číslo účtu:

Peněžní ústav:

DIČ: CZ68378271
 IČ: 68378271

Dodavatel:

IČ: 48533955 DIČ: CZ48533955

Axiom TECH s.r.o.
Kamenna 2525
760 01 ZLIN
Česká republika

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:

Způsob dopravy : **bez dopravy**
 Dodací podmínky : **EXW**

Platnost objednávky do: 31.12.2020
Termín dodání: 08.05.2020
Forma úhrady: Příkazem
Termín úhrady: 21 dni

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

MN18360 - 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
New RCF holder design + manufacturing drawings	160.00	ks	780.00	124 800.00 Kč
DPH	1.00	ks	26 208.00	26 208.00 Kč

Celkem: 151 008.00 Kč

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):

151 008.00 Kč

Datum vystavení: 15.05.2020

Vystavil:

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

 Razítko, podpis