

Odběratel: FYZIKÁLNÍ ÚSTAV AV ČR, v.v.i.

Na Slovance 2
182 21 PRAHA 8
Česká republika

PID:

Smlouva:

Číslo účtu:

Peněžní ústav:

DIČ: CZ68378271
IČ: 68378271

Dodavatel:

IČ: 64894622 DIČ: CZ6009130490

Doručovací adresa

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

020925 RP2 LUX

Ing. Fronko Marcel

Tel.: , Fax:

Způsob dopravy : včetně dopravy

Dodací podmínky : DAP Praha

Oldřich Slavata
Čmelická 404
190 14 PRAHA - KLÁNOVICE
Česká republika

Platnost objednávky do: 31.12.2018

Termín dodání: 30.01.2018

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady: 21 dní

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

MN12829 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 fotonů a částic vytvořených vysoce intenzivními lasery, v opačném případě bude faktura vrácena.

Položkový rozpis:

Položka	Množství	MJ	Cena/MJ vč. DPH	Celkem s DPH
Materiál pro instalaci v Plantroom E5 - viz příloha.	1.00	ks	299 414.80	299 414.80 Kč
DPH	1.00	ks	62 877.10	62 877.10 Kč

Celkem: 362 291.90 Kč

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):

362 291.90 Kč

Datum vystavení: 10.12.2018

Vystavil:

Ing. Fronko Marcel

E-mail: marcel.fronko@eli-beams.eu

Razítko, podpis