

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



Na Slovance 2
182 21 PRAHA 8
Česká republika

PID:

Smlouva: OBV_0018912663

Číslo účtu:

Peněžní ústav:

DIČ: CZ68378271
IČ: 68378271

Dodavatel:

IČ: 64894622 DIČ: CZ6009130490

Doručovací adresa

Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i. -
ELI Beamlines, Za Radnicí
835, 25241 Dolní Břežany

NS020971 Control System

Ing. Fronko Marcel

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

Způsob dopravy : včetně dopravy

Dodací podmínky : DAP Praha

Oldřich Slavata
Čmelická 404
190 14 PRAHA - KLÁNOVICE
Česká republika

Platnost objednávky do: 28.02.2019

Termín dodání: 29.11.2018

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady: 21 dní

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

MN12834 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
dodatečná instalace v serverovně, dle přílohy	1.00	ks	124 120.00	124 120.00 Kč
DPH	1.00	ks	26 065.20	26 065.20 Kč

Celkem: 150 185.20 Kč

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):

150 185.20 Kč

Datum vystavení: 14.01.2019

Vystavil:

Ing. Fronko Marcel

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

Razítko, podpis