

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: 28886381 DIČ: CZ28886381

EPLAN ENGINEERING CZ s.r.o.

České mládeže 1096

460 06 LIBEREC

Česká republika

Doručovací adresa

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

020971 Control System

Ing. Urbanec Andrej

Tel.: , Fax:

Způsob dopravy : včetně dopravy

Dodací podmínky : DAP Praha

Platnost objednávky do: 31.12.2020

Termín dodání: 25.09.2020

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady: 21 dni

!!!! Při fakturaci vždy uvádějte číslo objednávky !!!!

Žádáme Vás o potvrzení objednávky.

MN19612 - 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
according to invoice 10800432	1.00	ks	56 700.00	56 700.00 Kč
DPH	1.00	ks	11 907.00	11 907.00 Kč

**Celkem: 68 607.00 Kč**

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):

68 607.00 Kč

Datum vystavení: 24.09.2020

Vystavil:

Ing. Urbanec Andrej

E-mail: andrej.urbanec@eli-beams.eu

-----  
Razítko, podpis