

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



Na Slovance 1999/2
182 21 PRAHA 8
Česká republika

PID:

Smlouva:

Číslo účtu:

Peněžní ústav:

DIČ: CZ68378271
IČ: 68378271

Dodavatel:

IČ: 49622501 DIČ: CZ49622501

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:

VAKUUM PRAHA, spol. s r.o.
V Holešovičkách 2
180 00 PRAHA 8
Česká republika

Platnost objednávky do: 31.12.2021

Termín dodání: 20.08.2021

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady: 21 dní

Způsob dopravy : včetně prepravy

Dodací podmínky :

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

Žádáme Vás o potvrzení objednávky.

MN22059 - There must be the order number, project number CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_019/0000789 and project name Pokročilý výzkum s využitím fotonů a částic vytvořených vysoce intenzivními lasery stated in your invoice, otherwise the invoice will be returned. We prefer the electronic invoicing to this add.

Položkový rozpis:

Položka	Množství	MJ	Cena/MJ vč. DPH	Celkem s DPH
Kompletní těsnění (nerez + viton + Al) pro DN500 ISO-K	6.00	ks	15 340.00	92 040.00 Kč
Dopravné + balné	1.00	ks	400.00	400.00 Kč
DPH	1.00	ks	19 412.40	19 412.40 Kč

Celkem: 111 852.40 Kč

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):

111 852.40 Kč

Datum vystavení: 02.06.2021

Vystavil:

Ing. Fronko Marcel

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

Razítko, podpis