

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: 01567942 DIČ: CZ01567942

ALUTEC KK s.r.o.
 Zálužská 120
 250 88 ČELÁKOVICE
 Česká republika

Doručovací adresa

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

020973 Workshops

Mgr. Lokša Jiří
 Tel.: +420 266 051 304, Fax:

Způsob dopravy : včetně dopravy
 Dodací podmínky : DAP Praha

Platnost objednávky do: 31.12.2022

Termín dodání: 04.08.2022

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady: 21 dní

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

MN25200-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
Profil dle výrobního výkresu	2.00	ks	8 600.00	17 200.00 Kč
Enaw 5083 profil 45x45x6000 mm (20x)	120.00	m	370.90	44 508.00 Kč
Doprava	1.00	ks	1 960.00	1 960.00 Kč
DPH 21%	1.00	ks	13 370.28	13 370.28 Kč

Celkem: 77 038.28 Kč

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):

77 038.28 Kč

Datum vystavení: 21.07.2022

Vystavil:

Mgr. Lokša Jiří
 Tel.: +420 266 051 304, E-mail: Jiri.Loksa@eli-beams.eu

 Razítko, podpis