

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: 62909070 DIČ: CZ62909070

SMC Industrial Automation CZ s.r.o.
Hudcova 78a
612 00 BRNO
Česká republika

Doručovací adresa

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

020911 L1 Laser
Ing. Fronko Marcel
Tel.: , Fax:

Způsob dopravy : včetně dopravy

Dodací podmínky : DAP Praha

Platnost objednávky do: 31.12.2019

Termín dodání: 05.08.2019

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady: 21 dní

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

MN14655 Z důvodu uznatelnosti nákladů musí být na faktuře uvedeno číslo objednávky, číslo projektu LM2017094 a název projektu Velké infrastruktury pro výzkum, experimentální vývoj a inovace, v opačném případě bude faktura vrácena.

Položkový rozpis:

Položka	Množství	MJ	Cena/MJ vč. DPH	Celkem s DPH
NCRB1BW10-90S	30.00	ks	2 685.20	80 556.00 Kč
DPH	1.00	ks	16 916.76	16 916.76 Kč

Celkem: 97 472.76 Kč

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):

97 472.76 Kč

Datum vystavení: 18.07.2019

Vystavil:

Ing. Fronko Marcel

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

Razítko, podpis