

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 - sklad,
Průmyslová 836, 25241 Dolní
Břežany

020971 Control System

Ing. Urbanec Andrej

Tel.: , Fax:

Způsob dopravy : včetně dopravy
 Dodací podmínky : DAP Praha

Platnost objednávky do: 31.12.2019

Termín dodání: 22.07.2019

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady: 21 dni

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

MN14538 - 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. Kupující preferuje elektronickou fakturaci na elektronickou adresu efaktury@fzu.cz.

Položkový rozpis:

Položka	Množství	MJ	Cena/MJ vč. DPH	Celkem s DPH
ISE30A-C6L-A	6.00	ks	1 945.30	11 671.80 Kč
PFM711-02-E-A-R-X300	6.00	ks	7 048.30	42 289.80 Kč
DPH	1.00	ks	11 331.94	11 331.94 Kč
Celkem:				65 293.54 Kč

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):

65 293.54 Kč

Datum vystavení: 09.07.2019

Vystavil:

Ing. Urbanec Andrej

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

Razítko, podpis