

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: 62909070 DIČ: CZ62909070

Doručovací adresa

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

020913 L3 Laser
 Ing. Urbanec Andrej
 Tel.: , Fax:

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

Platnost objednávky do: 31.12.2021
 Termín dodání: 12.02.2021
 Forma úhrady: Příkazem
 Termín úhrady: 21 dní

Způsob dopravy : včetně dopravy
 Dodací podmínky : DAP Praha

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

MN20719 - 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
NCRB1BW10-90S	50.00	ks	2 685.20	134 260.00 Kč
Sleva	1.00	ks	-6 713.00	-6 713.00 Kč
Doprava	1.00	ks	1 000.00	1 000.00 Kč
DPH	1.00	ks	26 994.87	26 994.87 Kč

Celkem: 155 541.87 Kč

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):

155 541.87 Kč

Datum vystavení: 28.01.2021

Vystavil:

Ing. Urbanec Andrej
 E-mail: andrej.urbanec@eli-beams.eu

 Razítko, podpis