

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: 49684175 DIČ: CZ49684175

Doručovací adresa

Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i. -
ELI Beamlines, Za Radnicí
835, 25241 Dolní Břežany

020975 LABS

Ing. Urbanec Andrej

Tel.: , Fax:

Způsob dopravy : včetně dopravy

Dodací podmínky : DAP Praha

STASTO Automation s.r.o.
K Náklí 512
257 41 TÝNEC NAD SÁZAVOU
Česká republika

Platnost objednávky do: 31.01.2019

Termín dodání: 31.01.2019

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady: 21 dni

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

MN12896 - 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
4005-003-001-K série 4005; redukce; nerez; G 1/2; g 1/4; vnější závit konický (Redukce přímá G1/2 - G1/4)	140.00	ks	94.00	13 160.00 Kč
PI12C-08-14-Z původní označení MX11-08-14; přímé šroubení; prumer 8 [mm]; závit G1/4"; materiál nerez (Spojka přímá 8mm - G1/4)	160.00	ks	313.00	50 080.00 Kč
4000-8 držák hadic; Polyetylen; prumer 8 [mm]; pocet 10 (Držák pro 10 ks. ?8mm hadičky)	10.00	ks	36.00	360.00 Kč
DPH	1.00	ks	13 356.00	13 356.00 Kč

Celkem:

76 956.00 Kč

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):

76 956.00 Kč

Datum vystavení: 05.12.2018

Vystavil:

Ing. Urbanec Andrej

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

Razítko, podpis