

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: 03352293 DIČ: CZ03352293

VALLVIK DESIGN spol. s r.o.
Palackého 143
664 59 TELNICE
Česká republika

Doručovací adresa

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

020913 L3 Laser

Mgr. Lokša Jiří

Tel.: , Fax:

Způsob dopravy : včetně dopravy

Dodací podmínky : DAP Praha

Platnost objednávky do: 31.12.2020

Termín dodání: 29.09.2020

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady: 21 dní

!!!! Při fakturaci vždy uvádějte číslo objednávky !!!!

Žádáme Vás o potvrzení objednávky.

MN19421-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
Materiál EN AW 5083, 100x680x720 mm, polotovar na díl č.v. 022844	1.00	ks	37 510.00	37 510.00 Kč
Materiál EN AW 5083, 50x720x790 mm, polotovar na díl č.v. 022843	1.00	ks	29 040.00	29 040.00 Kč
Materiál EN AW 7021, 40x290x463 mm, polotovar na díl č.v. 022851	1.00	ks	13 915.00	13 915.00 Kč
Materiál EN AW 7021, 40x302x463 mm, polotovar na díl č.v.022853	1.00	ks	15 125.00	15 125.00 Kč

Celkem: 95 590.00 Kč

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):

95 590.00 Kč

Datum vystavení: 08.09.2020

Vystavil:

Mgr. Lokša Jiří

E-mail: Jiri.Loksa@eli-beams.eu

Razítko, podpis