

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: **27401006**DIČ: **CZ27401006**

Doručovací adresa

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

020971 Control System**Mgr. Lokša Jiří**

Tel.: , Fax:

Způsob dopravy : **včetně dopravy**
 Dodací podmínky : **DAP Praha**

EverMAX s.r.o.
Oderská 333/5
196 00 PRAHA
Česká republika

Platnost objednávky do: **31.12.2020**Termín dodání: **10.03.2020**Forma úhrady: **Příkazem**Termín úhrady: **21 dní**

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

MN16606-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
Picomotor PCB incl components and assembly (dle přiložené nabídky)	1.00	ks	81 516.67	81 516.67 Kč
Doprava	1.00	ks	300.00	300.00 Kč

Celkem: 81 816.67 Kč

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):**81 816.67 Kč**

Datum vystavení: 11.02.2020

Vystavil:

Mgr. Lokša Jiří

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

Razítko, podpis