

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: 27818331 DIČ: CZ27818331

Doručovací adresa

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

020941 RP4 MBM

Bc. Vrábek Michal

Tel.: , Fax:

Způsob dopravy : včetně dopravy
 Dodací podmínky : DAP Praha

Český servis a.s.
 Řípská 347/6
 627 00 BRNO-SLATINA
 Česká republika

Platnost objednávky do: 31.12.2020

Termín dodání: 28.08.2020

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady: 21 dní

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

MN19073 - Z důvodu uznatelnosti nákladů musí být na faktuře uvedeno číslo objednávky: 20920276, číslo projektu: CZ.02.1.01/0.0/0.0/16_019/0000789 a název projektu: Pokročilý výzkum s využitím fotonů a částic vytvořených vysoko intenzivními lasery, 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
č.3 Pracovní notebook (výpočetní, konstrukční)	1.00	ks	36 821.00	36 821.00 Kč
č.6 Pracovní stanice (konstrukční)	1.00	ks	52 672.00	52 672.00 Kč
DPH 21%	1.00	ks	18 793.53	18 793.53 Kč

Celkem: 108 286.53 Kč

Předpokládaná cena celkem (včetně DPH):

108 286.53 Kč

Datum vystavení: 10.08.2020

Vystavil:

Bc. Vrábek Michal
 E-mail: vrabel@fzu.cz

 Razítko, podpis