



2191600331/059

**Objednávka č.: 2191600331/059**

Objednatel: Univerzita Karlova  
1.lékařská fakulta  
Kateřinská 32  
121 08 PRAHA 2  
Česká republika



DIČ: CZ00216208  
IČ: 00216208

PID:  
Smlouva:  
Číslo účtu:  
Peněžní ústav:

Dodavatel:  
IČ: 27225712 DIČ: CZ27225712

Konečný příjemce:

160 Ústav biologie a lékařské genetiky

Tel.: [redacted], Fax: [redacted]  
E-mail: [redacted]@lf1.cuni.cz

Místo dodání: 160 UBIOL\* Univerzita Karlova 1.lékařská fakulta  
Ústav biologie a lékařské genetiky  
Albertov 4  
128 01 Praha 2

Institute of Applied Biotechnologies a.s.  
Služeb 3056/4  
108 00 PRAHA 10  
Česká republika

Platnost objednávky do: 25.10.2019  
Termín dodání: 04.11.2019  
Forma úhrady: Příkazem  
Termín úhrady:

Způsob dopravy:  
Dodací podmínky:

**Prosíme:**

Na faktuře uvádějte číslo naší objednávky včetně čísla za lomítkem, CPV kód, datum splatnosti min. 14 dní od data doručení odběrateli, dodržujte naše obchodní jméno uvedené v záhlaví této objednávky (vlevo nahoře). Fakturu zasílejte na stejnou adresu.

U jednotlivých položek uvádějte také cenu celkem vč. DPH, dopravy, montáže a případné slevy.

V případě, že jste plátcí DPH, uvádějte DIČ a Váš e-mailový kontakt.

Zboží dodejte dle níže uvedeného položkového rozpisu.

**Zpráva pro dodavatele:**

Objednáváme v souladu s Vaší nabídkou č. ICZ-NB-19-00172.

Objednáváme u Vás dle položkového rozpisu níže:

Položka	Množství	MJ	Cena/MJ	Celkem
MS31100Library Sequence Detection QC Target (VeriSeq) Kit	3.00	ks	70 000.00	210 000.00 Kč

**Předpokládaná cena celkem (bez DPH):**

**210 000.00 Kč**

Datum vystavení: 21.10.2019

Vystavil:

Tel.: [redacted], Fax: E-mail: [redacted]@lf1.cuni.cz

Institute of Applied Biotechnologies a.s.  
Služeb 3056/4, 10  
IČ: RS2: 72 Pra  
"JP"/1... :Y?

30-10-2019 Razítko, podpis