

Objednávka č.: 20130922

Odběratel: Ústav experimentální medicíny AV ČR, v. v. i.
Videňská 1083
142 20 PRAHA 4
IČ: 68378041
DIČ: CZ68378041

PID:
Smlouva:
Číslo účtu:
Peněžní ústav:

Konečný příjemce:

Ústav experimentální medicíny AV R
v.v.i.
Videňská 1083
14220 Praha 4 - Kr

Tel.: Mobil:

Dodavatel:

IČ: DIČ:

Frontiers Media SA
Science Park, PSE-D
CH-1015 LAUSANNE

Platnost objednávky do: **31.12.2020**Termín dodání: **25.06.2020**

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady:

Místo dodání: Ústav experimentální medicíny AV R, v.v.i., Videňská 1083, 14220
Praha 4 - Kr , I 68378041, DI CZ68378041

Způsob dopravy:

Dodací podmínky:

Číslo objednávky je nutné uvádět na faktuře, pokud nebude uvedené, nemůžeme zaručit včasné proplacení.

Zpráva pro dodavatele:

DODEJTE:

Položkový rozpis:

| Položka | Množství | MJ | Cena/MJ | Celkem |
|---|----------|----|----------|---------------------|
| Publikační náklady - ?Development of the vestibular lamina in human embryos: morphogenesis and vestibule formation? | 1,00 | ks | 2 950,00 | 2 950,00 USD |
| Celkem: | | | | 2 950,00 USD |

Předpokládaná cena celkem (bez DPH):**2 950,00 USD****Datum vystavení:** 11.06.2020**Datum schválení:** 11.06.2020**Vystavil:**

V případě, že tato objednávka podléhá zveřejnění prostřednictvím veřejného registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., obě smluvní strany souhlasí s jejím uveřejněním.