

Objednávka č.: 20130886

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

Mobil:

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:

Dodavatel:

IČ: DIČ: **GB833002967**

Future Medicine LTD
Albert Place 2
N31QB LONDON

Platnost objednávky do: **31.12.2020**Termín dodání: **25.03.2020**

Forma úhrady: Příkazem

Termín úhrady:

DODEJTE:

Položkový rozpis:

Položka	Množství	MJ	Cena/MJ	Celkem
Publikační náklady Voltrova et al. In vitro evaluation of a novel nanostructured Ti-36Nb-6Ta alloy for orthopedic applications. Nanomedicine	1,00	ks	3 000,00	3 000,00 USD
Dodanění	1,00	ks	630,00	630,00 USD
Celkem:				3 630,00 USD

Předpokládaná cena celkem (bez DPH):**3 630,00 USD****Datum vystavení:** 24.03.2020**Datum schválení:** 09.06.2020**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.