



Faktúra servis 32306198

Daňový doklad: Faktúra servis
Číslo dokladu: 32306198
Referent: Denisa Fišerová

Dátum vystavenia: 13.06.2023
Dátum splatnosti: 13.07.2023
Dátum uskutočnenia zdaniteľného plnenia: 06.06.2023

Dodávateľ:

TRIGON PLUS s.r.o.

Goralská 40/2281
851 01 Bratislava
Slovenská republika

Sídlo: Goralská 40/2281, 851 01 Bratislava, Slovenská republika

IČO: 31340954
IČ DPH: SK2020343490, DIČ : 2020343490
Mestský súd Bratislava III, oddiel Sro, složka 4225/B
tel: +421263531240, fax: +421263531240
e-mail: mail@trigonplus.sk, www.trigonplus.sk

Odberateľ:

Neuroimunologický ústav SAV, v.v.i.

Dúbravská cesta 9
845 10 Bratislava 45

Sídlo: Dúbravská cesta 9, 845 10 Bratislava 45

IČO: 31748333, DIČ: 2020921320

Platobné údaje:

Spôsob úhrady: Bankový prevod
Variabilný symbol: 32306198
Banka: TATRABANKA a.s.
IBAN: SK4411000000002629002352
BIC: TATRSKBX

Obchodné údaje:

Zákazka: **SRV-2305-0203**

Objednávky: 248/2023

Týmto Vám fakturujeme za dodanie služieb: servis laboratórnej techniky, ref. SV č. 9535

Popis	Číslo	Množstvo	Cena za jedn.	Cena bez DPH	DPH	Cena celkom
My Sirius Initial 100 - ročná licencia	12091	1 Ks	300,00	300,00	20%	360,00
Celkom:		1 mj		300,00	60,00	360,00
Sazba	Základ	DPH	Zaokrúhlenie:		0,00 €	
20%	300,00	60,00	Celkom:		360,00 €	



Vystavil:

software Altus VARIO - www.vario.cz

Strana 1 z 1

Prevzal doklad/tovar:

NEUROIMUNOLOGICKÝ ÚSTAV SAV, v. v. i.

Dúbravská cesta 9
845 10 Bratislava

IČO: 31748333
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
Číslo účtu: 7000007263/8180
Objednávka: 248/2023
Číslo zmluvy:
Vybavuje: Korina Tóthová
Email:
Tel: +421905918515
Datum: 22. 5. 2023

Dodávateľ: TRIGON PLUS s.r.o.
Ulica: Goralská 40/2281
Mesto: Bratislava 851 01
Tel:
Fax:
Kontakt. osoba:
ICO:
DIC:

Objenávame si u Vás:

Katalógové číslo	Predmet objednávky	Balenie produktu v jednotkách	Množstvo	Cena bez DPH	Cena s DPH	Spolu s DPH
12091	MySirius Initial 100 - ročný poplatok	1 ks	1	300,00 EUR	360,00 EUR	360,00 EUR

NA23050467

Spolu: 360,00 EUR

DOŠLO

22. 05. 2023



Objednávka: 248/2023