

REFERENCIA

1. IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE VEREJNÉHO OBSTARÁVATEĽA/OBSTARÁVATEĽA

Univerzita Komenského v Bratislave

IČO: 00397865

Šafárikovo námestie 6, P.O.BOX 440 , 814 99 Bratislava

Slovensko

Kontaktná osoba: Mgr. Erik Ďuriš

Telefón: +421 918110043

Email: erik.duris@uniba.sk

2. IDENTIFIKÁCIA DODÁVATEĽA

Meno a priezvisko, obchodné meno alebo názov: Life Technologies s. r. o.

Identifikačné číslo dodávateľa alebo dátum narodenia

IČO: 45341931

Sídlo / Miesto podnikania:

Ulica: Laurinská

Číslo: 18

Mesto/Obec: Bratislava

PSČ: 81101

Štát: Slovensko

3. IDENTIFIKÁCIA PLNENIA PODĽA ZMLUVY ALEBO KONCESNEJ ZMLUVY

Identifikácia zmluvy

Názov/číslo zmluvy: Z/2022/3075/II/JLF/OCOZ

Druh zmluvy: zmluva

Počet opakovaných plnení: 1

IDENTIFIKÁCIA PLNENIA

Dátum uzatvorenia zmluvy: 29.11.2022

Stručná identifikácia plnenia podľa zmluvy alebo koncesnej zmluvy: Nákup chemikálii a spotrebného materiálu pre projekt CovLab 4 -53 pre časť 3.

Množstvo, objem alebo rozsah plnenia: Tovar dodaný v zmysle kúpnej zmluvy

Miesto dodania: Univerzita Komenského v Bratislave

Jesseniova lekárska fakulta v Martine

BioMed Martin

Malá Hora 4D

036 01 Martin

Cena bez DPH: 8 068,34 EUR

Dátum skončenia alebo zániku zmluvy, koncesnej zmluvy alebo rámcovej dohody: 24.02.2023

Lehota dodania podľa zmluvy, koncesnej zmluvy alebo rámcovej dohody (plánovaná dodávka v dňoch): 84

Chcete zadať lehotu dodania podrobnejšie?: Nie

3.1. HODNOTENIE KVALITY PLNENIA

Hodnotenie plnenia: Uspokojivé

Odôvodnenie, či plnenie bolo dodané v rozsahu, kvalite a spôsobom podľa zmluvy alebo koncesnej zmluvy: Dodávateľ splnil všetky zmluvné podmienky.

Predčasné ukončenie zmluvy, koncesnej zmluvy verejným obstarávateľom alebo obstarávateľom z dôvodu podstatného porušenia povinností dodávateľa: Nie

4. DODATOČNÉ INFORMÁCIE

4.1. OZNAČENIE VEREJNÉHO OBSTARÁVANIA

Iný identifikátor zákazky (pre zákazky s nízkou hodnotou a iné)

Iný identifikátor zákazky

Nadlimitná zákazka v rámci zriadeného DNS

4.2. DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE

DNS: Chemikálie a spotrebný materiál pre projekt CovLab 4 -53 (časť 3), 6507/2022

Dátum vyhotovenia referencie: 24.02.2023