

Časť 1

**Návrh na plnenie kritéria na vyhodnotenie ponúk**  
**Predmet zákazky: „Chemikálie a spotrebný materiál pre projekt CovLab 4“ -53**

Obchodné meno uchádzača: Hermes LabSystems, s.r.o.

Adresa/sídlo uchádzača: Púchovská 12, 831 06 Bratislava

Poradové číslo	Názov a popis položky	Opis	Veľkosť balenia	Počet balení	Jednotková cena bez DPH	Sadzba DPH	Cena celkom bez DPH	Cena celkom s DPH	názov, obchodné meno danej položky
1.	High Sensitivity DNA kit (napr. Agilent, 5067-4626) alebo ekvivalent spĺňajúci požadované parametre	Kit na vysoko-citlivú kontrolu profilu DNA vzoriek na prístroji Bioanalyzer 2100, ktorý je vo výbave pracoviska, NGS knižnice s koncentráciou min. 100 pg/μl, dĺžka fragmentov DNA v rozmedzí 50 - 7000 bp. Požadovaný obsah sady: 10 mikrofluidných čipov, reagentie a spotrebný materiál.	sada	1	683	20%	683	819,6	Agilent High Sensitivity DNA Kit (5067-4626)
2.	RNA 6000 Pico Assay Kit (napr. Agilent, 5067-1513) alebo ekvivalent spĺňajúci parametre opisu	Kit pre analýzu vzoriek RNA s obmedzeným množstvom až do 50 pg/μl celkovej RNA alebo 250 pg/μl mRNA. Kit s obsahom 25 mikrofluidných čipov, reagentií a spotrebného materiálu, postačujúcich na 275 vzoriek. V rámci jedného čipu možnosť analyzovať 11 vzoriek. Balenie 275 rxn. (1kit=275 reakcií) alebo ekvivalent pre dosiahnutie celkového požadovaného množstva. Exspirácia minimálne 6 mesiacov po dodaní.	balenie	1	1056	20%	1056	1267,2	Agilent RNA 6000 Pico kit (5067-1513)
Cena spolu za celý predmet zákazky: v € (vrátane súvisiacich služieb - doprava, vyloženie tovaru, iné)							1 739,00 €	2 086,80 €	

\* V prípade predloženia ekvivalentu, musí tento spĺňať požiadavky opisu; Pokiaľ je v špecifikácii uvedený konkrétny počet kusov v balení, umožňujeme predložiť ponuku s ekvivalentným/iným počtom kusov v balení tak, aby bolo možné dodanie celkového požadovaného množstva kusov.

V Bratislave, dňa 14.11.2022

x

Som platiteľ DPH

Nie som platiteľ DPH

Som osoba z členského štátu EÚ iného ako SR

(Zaškrtnite, čo sa vás týka)

Čestne vyhlasujem, že uvedené údaje sú pravdivé a sú v súlade s predloženou ponukou.

Ing. Ján Hrouzek, PhD.  
konateľ spoločnosti