**FORMULARZ CENOWY** załącznik nr 2 do siwz

Testy do wykrywania SARS-CoV

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Opis przedmiotu zamówienia | Jm. | Ilość | Cena jednostkowa netto | Wartość netto | % Vat | Wartość Vat | Wartość brutto | Nazwa handlowa/zaoferowane opakowanie |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Test kasetkowy immunochromatograficzny do wykrywania anty-SARS-CoV-2 IgG i IgM w próbkach krwi pełnej, surowicy lub osocza.  Zestaw zawierający : kasetki, kapilary, bufor.   Wynik w ciągu 10 minut. Czułość min. 94%, swoistość min. 99%. Wewnętrzna kontrola testu w postaci kolorowej linii. | Szt. | 1800 |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Test wykrywający antygen SARS-CoV-2 z wymazu z nosogardzieli  - Metoda kasetkowa immunochromatograficzna, bez konieczności użycia czytnika  - W zestawie: wymazówki kłaczkowe do poboru z nosogardzieli, kontrola dodatnia i ujemna, statyw na probówki  - Czułość względem PCR: min. 93%, swoistość: min. 99,4%  - Czułość dla Ct ≤33 minimum 98%.  - Możliwość odczytu wyniku po 15 minutach  - Brak konieczności wyjmowania wymazówki z próbką z probówki ekstrakcyjnej  - Możliwość stosowania w dowolnym środowisku laboratoryjnym i poza-laboratoryjnym | Szt. | 4.800 |  |  |  |  |  |  |
| Razem: |  | xxx | xxx | xxx |  | xxx |  |  | xxx |

SŁOWNIE WARTOŚĆ BRUTTO:

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

Data i podpis: