**Załącznik nr 1.2. do SWZ**

**CENNIK - WYKAZ ASORTYMENTOWO – ILOŚCIOWY**

**ZADANIE NR 2 – wymazówki do zabezpieczania śladów biologicznych**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Lp.*** | ***Wykaz przedmiotu zamówienia*** | ***Opis przedmiotu zamówienia*** | ***J.m.*** | ***Ilość zamówienia*** | ***Cena jednostkowa netto*** | ***Wartość netto/brutto ogółem*** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | **WYMAZÓWKA**  do zabezpieczania śladów biologicznych | **WYMAZÓWKA** jednorazowego użycia, przeznaczona do zabezpieczania śladów biologicznych na miejscu zdarzenia oraz pobierania śladów biologicznych do badań:  - sterylna, czysta od PCR, (wolna od DNA pochodzenia ludzkiego, DN-az, RN-a i inhibitorów PCR), posiadające certyfikat testowania wydany przez jednostkę badawczą, upoważnioną do tego rodzaju testowania, składająca się z pałeczki wymazowej i tulejki ochronnej:  - pałeczka wymazowa wykonana z wytrzymałego na załamanie pręcika z tworzywa sztucznego, z mocno osadzonym na jego wolnym końcu chłonnym (bawełnianym lub dakronowym) podłożem przeznaczonym do pobierania materiału biologicznego, w trwale osadzonym na jego przeciwległym końcu uchwytem, będącym jednocześnie korkiem tulejki ochronnej, w której umieszcza się pałeczkę z materiałem zabezpieczonym do badań,  - tulejka ochronna z tworzywa sztucznego wyposażona w etykietę opisową, spełniającą funkcję ochronną dla zabezpieczonego materiału biologicznego, skonstruowana tak, aby podłoże z naniesionym materiałem biologicznym, umieszczone w całości wewnątrz tulejki, ulegało samoistnemu wyschnięciu,  W opakowaniu opatrzonym numerem serii, datą produkcji, datą ważności, informacją o sterylności i czystości PCR.  - data ważności pakietu nie może być krótsza niż 2 lata, licząc od dnia dostarczenia do miejsca o którym mowa w umowie. | szt. | **3000** | **……………………**  **netto zł.** | **……………………..**  **netto zł.**  **……………………..**  **brutto zł.** |
| **RAZEM NETTO/BRUTTO** | | | | | | **………………………**  **netto zł.**  **……………………….**  **brutto zł.** |