Załącznik nr 2.3.- Szczegółowy formularz cenowy- Pakiet 3

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Odczynniki do badań metodą PCR** | | | | | | | | | | |
| **Lp.** | **Nazwa towaru** | **Wielkość opakowania** | **Ilość zam. op.** | **Cena netto [zł]** | **VAT %** | **Cena brutto [zł]** | **Wartość netto [zł]** | **Wartość brutto [zł]** | **Oferowany produkt** | |
| **Producent** | **Nr katalogowy** |
| 1 | Allplex HPV HR Detection Zestaw do wykrywania materiału genetycznego 14 wysokoonkogennych typów HPV metodą real time PCR - test CE IVD. Test umożliwia genotypowanie i różnicowanie w osobnych kanałach typów 16, 18, 31, 33, 35, 39, 45, 51, 52, 56, 58, 59, 66, 68. Badanie z wymazów z szyjki macicy, samodzielnie pobranych wymazów z pochwy oraz cytologii płynnej. Test dedykowany do użytku w zestawie z izolacją na aparacie Seegene NIMBUS i jednoczesną detekcją na aparacie CFX 96, z możliwością interpretacji danych przez oprogramowanie Seegene Viewer | op. 100 reakcji | 9 |  |  |  |  |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | | |  |  |  |  |

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

*(miejscowość, data) (podpis osoby upoważnionej do reprezentacji)*