**Załącznik Nr 9 do SIWZ**

**FORMULARZ ASORTYMENTOWO - CENOWY**

**Pakiet 9 - Odczynniki do badań diagnostycznych do analizatorów SYSMEX XT 2000i i XT 2100**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp** | ***ASORTYMENT*** | **Nazwa handlowa asortymentu** | **Nr katalogowy oraz nazwa producenta** | **Zamawiana ilość** | **Wymagana wielkość****opakowania** | **Cena jednostkowa****netto za opakowanie\***  | **Stawka podatku VAT [%]\***  | **Wartość netto\***  | **Wartość podatku VAT [zł]** | **Wartość brutto\*** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1. | Retsearch II |  |  | 18 op. | 1 l 12 ml |  |  |  |  |  |
| 2. | e-Check XE Tri Level Set |  |  | 12 op. | 2x3x4,5 ml |  |  |  |  |  |
| 3. | Stromatolyser 4DS |  |  | 10 op. | 3x42 ml |  |  |  |  |  |
| 4. | Srtomatolyser IM |  |  | 12 op. | 10 l |  |  |  |  |  |
| 5. | Stromatolyser 4DL |  |  | 10 op. | 5 l |  |  |  |  |  |
| 6. | Stromatolyser FB |  |  | 10 op. | 5 l |  |  |  |  |  |
| 7. | Sulfolyzer |  |  | 5 op. | 5 l |  |  |  |  |  |
| ***WARTOŚĆ OGÓŁEM:*** |  |  |  |

**\* *wypełnia Wykonawca***

Opis przedmiotu zamówienia zawiera standardy jakościowe odnoszące się do wszystkich istotnych cech tego przedmiotu.

Sposób obliczania ceny:

Wartość netto\* = zamawiana ilość opakowań \* cena jednostkowa netto za oferowane opakowanie

Wartość brutto\* = wartość netto + wartość podatku VAT

**50 % terminu ważności podanego przez Producenta odpowiada ………… miesiącom\*, krew kontrolna - zgodnie z harmonogramem dostaw.**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dnia \_\_\_\_\_\_\_\_\_

 ..............................................................................

(podpis i pieczątka Wykonawcy)