**Załącznik nr 2 do SWZ**

………………………………………………

*Nazwa Wykonawcy*

**FORMULARZ ASORTYMENTOWO-CENOWY**

**PAKIET 6**

**Dostawa testów lateksowych i odczynników do badań mikrobiologicznych**

Wymagania:

1. Termin ważności produktów licząc od daty dostawy:

* minimum 8-12 miesięcy dla testów lateksowych i pozostałych,
* zestawy do przechowywania szczepów (fiolki z perełkami) minimum 12 miesięcy (poz. 10),
* minimum 6 miesięcy dla kwasu fenyloboronowego i EDTA (poz. 6 i 7)

1. Pozycje 1,2,3,4,5 to zestawy kompletne, zawierające wszystkie niezbędne elementy potrzebne do wykonania testu.
2. Wykonawca wraz z każdą dostawą dołączy aktualne certyfikaty kontroli jakości, instrukcję wykonania testu, metodykę i interpretację wyników, w języku polskim.
3. Wykonawca wraz z pierwszą dostawą dostarczy karty charakterystyki w języku polskim na płycie CD.

…….………………………………………

*( (podpis i pieczęć Wykonawcy lub upoważnionej osoby)*

**Zestawienie kosztów testów i odczynników**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Nazwa produktu**  **i jego opis** | **Liczba jednostek na okres**  **24 m-cy** | **Rodzaj /wielkość jednostki** | **Cena netto za 1 jednostkę** | **Wartość netto**  **na 24 m-ce** | **Wartość VAT** | **Stawka VAT** | **Wartość brutto**  **na 24 m-ce** | **Nr katalogowy**  **Nazwa producenta** |
| **1** | **Test lateksowy do identyfikacji paciorkowców beta-hemolizujących grup: A,B,C,D,F, G**  - Identyfikacja wyekstrahowanych antygenów paciorkowców grup ABCDFG,  - enzym po rozpuszczeniu zachowuje aktywność minimum przez 4 miesiące,  - Ilość odczynników w zestawie ma zapewnić wykonanie od 40 do 50 oznaczeń  - zestaw kompletny, zawierający gotowe  do użycia odczynniki i kontrole | 400 oznaczeń | 50 oznaczeń |  |  |  |  |  |  |
| **2** | **Test lateksowy do identyfikacji paciorkowców beta-hemolizujących grupy B (Streptococcus agalactiae)** | 200 | 50 oznaczeń |  |  |  |  |  |  |
| **3** | **Enzym do szybkiej ekstrakcji antygenów wielocukrowych paciorkowców**  **beta-hemolizujących** | 100 | 50 oznaczeń |  |  |  |  |  |  |
| **4** | **Test lateksowy do identyfikacji gronkowca złocistego**  - do wykrywania obecności clumbing factor, białka A i innych swoistych antygenów Staphylococcus aureus,  - ilość odczynników w zestawie ma zapewnić wykonanie minimum 80 oznaczeń,  - zestaw kompletny, zawierający gotowe  do użycia odczynniki i kontrole | 1500  oznaczeń | 50 oznaczeń |  |  |  |  |  |  |
| **5** | **Test PYR – zestaw kompletny**  - zastosowanie: do szybkiej identyfikacji Enterococcus sp.  - skład zestawu: paski z odczynnikiem PYR oraz odczynnik wywołujący reakcję barwną PYR  - odczynnik PYR wywołujący reakcję barwną gotowy do użycia – ilość odczynnika adekwatna do ilości pasków | 500 oznaczeń | 50 oznaczeń |  |  |  |  |  |  |
| **6** | **Kwas fenyloboronowy**  - do wykrywania mechanizmu KPC | 6 probówek | probówka  2 ml |  |  |  |  |  |  |
| **7** | **EDTA**  - do wykrywania mechanizmu MBL | 6 probówek | probówka  2 ml |  |  |  |  |  |  |
| **8** | **Test do wykrywania indolu** | 560 oznaczeń |  |  |  |  |  |  |  |
| **9** | Test do wykrywania oksydazy | 560 oznaczeń |  |  |  |  |  |  |  |
| **10** | **Cryobank**  - zestaw do przechowywania szczepów w temp. – 200C,  - skład zestawu: fiolki z perełkami  - różne kolory fiolek | 128 fiolek | fiolka |  |  |  |  |  |  |
| **Razem** | | **x** | **x** |  |  |  | **x** |  | **x** |

Uwaga !

Wartość zamówienia za okres 24 miesięcy należy przenieść do formularza ofertowego.

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

*(miejscowość i data) (podpis i pieczęć Wykonawcy lub upoważnionej osoby)*