**ZP – 26/23**

**Załącznik nr 3 do SWZ**

**KALKULACJA CENOWA – OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

##### Opis parametrów przedmiotu zamówienia:

nazwa: .........................................................................................................

typ: ...............................................................................................................

kraj pochodzenia: ........................................................................................

rok produkcji: ...............................................................................................

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Część I – KALKULACJA CENOWA** | | | | | | | | |
| **L.p.** | **PRZEDMIOT** | **NUMER KATALOGOWY** | **JEDN. MIARY** | **WARTOŚĆ NETTO/ JEDN. MIARY** | | **ILOŚĆ** | **WARTOŚĆ NETTO** | **STAWKA VAT** | **WARTOŚĆ BRUTTO** |
|  | Jednorazowy podkład medyczny o parametrach wyszczególnionych w Części II. |  | Szt. |  | | 3000 |  |  |  |
| **RAZEM** | | | | | | |  |  |  |
|  | **Część II – WYMAGANIA JAKOŚCIOWE** | | | | | | | | |
|  | **Jednorazowy podkład medyczny.** | | | | | | | | |
|  | **PARAMETR WYMAGANY** | **PARAMETR OCENIANY** | | | **PARAMETR OFEROWANY** | | | | |
|  | Jednorazowy podkład medyczny w rolce (50 szt. w rolce). |  | | |  | | | | |
|  | Wymiary 33 x 50 cm. |  | | |  | | | | |
|  | Perforacja na całej długości rolki. |  | | |  | | | | |
|  | Kolor zielony. |  | | |  | | | | |
|  | Perforacja ułatwiająca odrywanie. |  | | |  | | | | |
|  | Nieprzemakalne. |  | | |  | | | | |
|  | Trzy warstwy: 2 warstw bibuły i 1 warstwa folii. |  | | |  | | | | |
|  | Gramatura bibuły: 36 +/- 1 gram/m2, grubość folii – 22+/- 2 mikrometry. |  | | |  | | | | |

……….................., dnia ……………… 202…. r. …………..................................................................................

/pieczęć i podpis osoby upoważnionej/

Cenę należy obliczyć według następujących zasad:

1. Wykonawca winien określić, dla każdej pozycji cenę jednostkową netto oraz stawkę procentową VAT, a następnie obliczyć wartość netto przez przemnożenie ceny jednostkowej netto przez liczbę/j. m. oraz wartość brutto przez przemnożenie wartości netto przez stawkę procentową VAT (uzyskany iloczyn dodać do wartości netto danej pozycji). W pozycjach dla których wskazano jedynie prognozowaną ilość badań należy przeliczyć wartość netto podając ilości/j.m. z zaokrągleniem do pełnego opakowania.
2. Wszystkie wartości kosztorysowe, Wykonawca zobowiązany jest kalkulować i wpisywać w zaokrągleniu do dwóch miejsc po przecinku;
3. Wykonawca powinien wycenić wszystkie wymagane pozycje – **pod rygorem odrzucenia oferty**;
4. Wartość netto oferty musi zawierać wszelkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia, w szczególności zakładany zysk, cła i opłaty celne, koszty dostawy do siedziby Zamawiającego, ubezpieczenia na czas transportu;
5. **Wartość brutto stanowi wartość oferty (cenę).** Wartości należy przenieść do formularza oferty.