Załącznik nr 1.6

**FORMULARZ OFERTOWY – PAKIET 6**

Nazwa Wykonawcy/ Imię i Nazwisko:…… ………………………………………………………………………………..

Adres:………………………………………………………………………………………………………………………………………

Telefon kontaktowy:………………………………………………………………………………………………………………..

E-mail:……………………………………………………………………………………………………………………………………..

NIP/PESEL:.……………………………………………………………………………………………………………………………

**W odpowiedzi na Zapytanie zamówieniu na dostawę środków:**

1. **składam ofertę na realizację przedmiotu zamówienia zgodnie z wymaganiami określonymi w Zapytaniu za:**

 **cenę jednostkową brutto:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Asortyment**  | **Jednostka miary**  | **Wartość jednostkowa netto**  | **Stawka VAT w %** | **Cena jednostkowa brutto**  |
| **FARTUCHY CHIRURGICZNE** | **Szt.** |  |  |  |

Oferując dostawę asortymentu:

|  |  |
| --- | --- |
| **PAKIET 6** | **FARTUCHY CHIRURGICZNE** |
| **Producent, marka, model** | *(uzupełnić)* |

O cechach:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Parametry wymagane** | **TAK/****NIE\*** | **Parametry oferowane\*\*** |
|  | Pełnobarierowy fartuch chirurgiczny; jednorazowy. |  |  |
|  | Wykonany z wielowarstwowej włókniny. |  |  |
|  | Rękaw wykończony elastycznym mankietem z dzianiny. |  |  |
|  | Tylne części fartucha zachodzące na siebie; zapięcie typu rzep/przylepiec w okolicy karku.  |  |  |
|  | Wyposażony w 2 troki zewnętrzne i 2 troki wewnętrzne. |  |  |
|  | Wykonany z materiału oddychającego i paroprzepuszczalnego; niepalnego; niepylącego; nie zawierającego lateksu.\*\*\* |  |  |
|  | Zgodny z dyrektywą medyczną 93/42/EWG lub dyrektywą (UE)2017/745.\*\*\* |  |  |
|  | Spełniający normę PE-EN 13795 lub normę równoważną.\*\*\* |  |  |
|  | Spełniający normy PN-EN ISO 22610:2007 - Obłożenia chirurgiczne, fartuchy chirurgiczne i odzież dla bloków operacyjnych, stosowane jako wyroby medyczne dla pacjentów, personelu medycznego i wyposażenia -- Metoda wyznaczania odporności na przenikanie bakterii na mokro lub spełniająca normę równoważną.\*\*\* |  |  |
|  | Spełniający normy PN-EN ISO 22612:2006 - Odzież chroniąca przed czynnikami infekcyjnymi -- Metoda badania odporności na przenikanie drobnoustrojów na sucho lub spełniająca normę równoważną.\*\*\* |  |  |
|  | Odporny na przenikanie skażonej cieczy pod wpływem ciśnienia hydrostatycznego - klasa 4 i wyższa (wg normy EN 14126 lub równoważnej).\*\*\* |  |  |
|  | Odporny na przenikanie czynników infekcyjnych pod wpływem mechanicznego kontaktu z substancjami zawierającymi skażone ciecze – klasa 4 i wyższa (wg normy EN 14126 lub równoważnej ). \*\*\* |  |  |
|  | Odporny na przenikanie skażonych ciekłych aerozoli – klasa 2 i wyższa (wg normy EN 14126 lub równoważnej).\*\*\* |  |  |
|  | Dopuszcza się, aby odzież ochronna spełniała wymagania jednego z następujących dokumentów: ISO 22609:2004 (norma międzynarodowa), JIS T 8122:2015 (Japonia), ANSI/AAMI PB70:2012 (USA), ASTM F2407 - 06(2013)e1 (USA), NFPA 1999 (2018) (USA), GB 19082-2009 (Chiny).\*\*\* |  |  |
|  | Oznakowany znakiem CE.\*\*\* |  |  |
|  | Rozmiary:  S - 5,7% ilości w pakiecie,  M - 50% ilości w pakiecie,  L - 30% ilości w pakiecie ,  XL - 5,9% ilości w pakiecie, XXL - 8,4% ilości w pakiecie. |  |  |

UWAGA:

\* Należy zadeklarować czy oferowany produkt wymagania. Podanie odpowiedzi „NIE” spowoduje odrzucenie oferty.

\*\* Należy wypełnić kolumnę, podając parametr dla oferowanego produktu.

\*\*\*Parametr, którego spełnienie należy poświadczyć odpowiednim, dołączonym do oferty dokumentem - certyfikatem/kartą katalogową/specyfikacją techniczną itp.

Zaoferowanie asortymentu o parametrach gorszych niż opisane powyżej parametry wymagane, spowoduje odrzucenie oferty, jako niezgodnej z wymaganiami Zamawiającego.

**Wskazuję w ofercie informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa tj. informacje …………….. wykazując w załączeniu uzasadnienia uznania ich za tajemnicę.**

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

*Miejscowość i data (podpis osoby upoważnionej do reprezentacji Wykonawcy)*