**Załącznik nr 1 do SIWZ - Formularz Szczegółowy Oferty**

oznaczenie postępowania: **DA.ZP.242.51.2019**

**Pakiet nr 4**

Rękawy papierowo-foliowe płaski i z fałdą. Na rękawach naniesione trzy wskaźniki procesu sterylizacji, wykluczone umieszczenie testu między warstwami folii a wszystkie napisy muszą umieszczone być poza przestrzenią roboczą. Papier w rękawach o gramaturze min. 60g/m2,folia co najmniej 5-warstwowa o grubości nie większej niż 52 mikrometrów. Kierunek otwierania pakietu po sterylizacji powinien być oznaczony w czytelny i jednoznaczny sposób. Zgrzew fabryczny musi być wielokrotny, a w miejscu zgrzewnym zgrzewarką folia powinna po zgrzaniu zmienić kolor w widoczny sposób tak, aby pracownik mógł dokonać wizualnej kontroli zgrzewu. Powierzchnia wskaźnika procesu sterylizacji musi wynosić ≥100mm2. Papier nie może zawierać: chlorków więcej niż 0,05% oraz siarczanów więcej niż 0,25%. Wytrzymałość na przedarcia musi wynosić nie mniej niż 630mN w obu kierunkach, przenikanie powietrza nie mniej niż 8μm/Pa\*s, wytrzymałość na przepuklenie nie mniej niż 320kPa na sucho, wytrzymałość na przepuklenie nie mniej niż 140kPa na mokro, niezwilżalność wodą powyżej 30s, wytrzymałość na rozciąganie liniowe na sucho w kierunku walcowania nie mniej niż 6,1kN/m, w kierunku poprzecznym nie mniej niż 3,3 kN/m, wytrzymałość na rozciąganie liniowe na mokro w kierunku walcowania nie mniej niż 2,1kN/m, w kierunku poprzecznym nie mniej niż 1,3 kN/m. Rękawy nawinięte folią na zewnątrz. Na każdym produkcie powinny znajdować się następujące informacje: nazwa producenta, rozmiar, sposób przebarwienia dla każdego wskaźnika, kierunek otwierania, zgodność z normą EN 867-5 i ISO 11607, numer LOT. Znak CE oraz znak określający produkt jednokrotnego użytku tylko na opakowaniu zbiorczym, nie dopuszcza się tego oznakowania na rękawie.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis wyrobu** | **Ilość**  | **Numer katalogowy****Wytwórca** | **Cena jednostkowa netto** | **Wartość netto** | **Cena jednostkowa brutto** | **Wartość brutto** | **Stawka VAT** |
| 1 | 5cm x 200m | **20 rol.** |  |  |  |  |   |  |
| 2 | 7,5cm x 200m | **30 rol.** |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 10cm x 200m | **40 rol.** |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 15cm x 200m | **40 rol.** |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 20cm x 200m | **75 rol.** |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 25cm x 200m | **75 rol.** |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 30cm x 200m | **40 rol.** |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 35cm x 200m | **30 rol.** |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 50cm x 100m | **20 rol.** |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 25cm x 100m z fałdą  | **10 rol.** |  |  |  |  |  |  |
| 11 | 30cm x 100m z fałdą  | **10 rol.** |  |  |  |  |  |  |
| 12 | 40cm x 100m z fałdą  | **10 rol.** |  |  |  |  |  |  |
| 13 | Posterylizacyjne torebki osłonowe, foliowe, wykonane z trwałego polietylenu, posiadające mikroperforacje zapobiegającą przed kondensacją, oraz perforację do łatwego i bezpiecznego otwierania torebki. |  |  |  |  |  |  |  |
| 13a. | 585mm x 765mm. Opakowanie 200szt. | **2 op.** |  |  |  |  |  |  |
| 13b. | 385mm x 490mm. Opakowanie 250szt. | **2 op.** |  |  |  |  |  |  |

Wartość netto pakietu: ..................................... zł Słownie: ................................................................................

Wartość brutto pakietu: .................................... zł Słownie: ...............................................................................

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

 */podpis i pieczątka upoważnionego przedstawiciela/*