

### **Ocena jakości**

**Na podstawie załączonych próbek i materiałów informacyjnych (np. katalogi, foldery) komisja będzie oceniała takie właściwości jak:**

**Kryterium: cena - 60%, jakość - 40%**

#### **Zadanie 1- Rękawy papierowo – foliowe**

Wytrzymałość papieru na rozciąganie na sucho w kierunku wytwarzania	0 – 5 pkt
Wytrzymałość papieru na rozciąganie na sucho w kierunku poprzecznym	0 – 5 pkt
Wytrzymałość folii na rozciąganie na sucho w kierunku wytwarzania	0 – 5 pkt
Wytrzymałość folii na rozciąganie na sucho w kierunku poprzecznym	0 – 5 pkt
Wytrzymałość zgrzewu fabrycznego na rozrywanie	0 – 5 pkt
Grubość folii (minimalizacja)	0 – 5 pkt
Ilość warstw folii (maksymalizacja)	0 – 5 pkt
Zgodność wskaźnika z obowiązującą normą	0 – 5 pkt
Okres przechowywania materiałów w stanie sterylnym	0 – 5 pkt
Zachowanie opakowania po sterylizacji (sztywność, kruchość, pofałdowanie)	0 – 5 pkt
Łatwość otwierania / obsługi	0 – 5 pkt
Brak niekontrolowanego rozdzielania folii / papieru	0 – 5 pkt
Brak rozwarstwiania	0 – 5 pkt
Łatwość interpretacji przebarwienia wskaźnika po sterylizacji	0 – 5 pkt
Możliwość wykonania zgrzewu w temp. 180 – 185°C	0 – 5 pkt

#### **Zadanie 1 – Papier krepowy**

Wytrzymałość na rozciąganie na sucho w kierunku wytwarzania	0 – 5 pkt
Wytrzymałość na rozciąganie na sucho w kierunku poprzecznym	0 – 5 pkt
Wytrzymałość na rozciąganie na mokro w kierunku wytwarzania	0 – 5 pkt
Wytrzymałość na rozciąganie na mokro w kierunku poprzecznym	0 – 5 pkt
Wytrzymałość na przepuklenie na sucho	0 – 5 pkt
Wytrzymałość na przepuklenie na mokro	0 – 5 pkt
Odporność na przesiekanie wody	0 – 5 pkt
Porowatość	0 – 5 pkt
Zawartość chlorków	0 – 5 pkt
Zawartość siarczanów	0 – 5 pkt
Okres przechowywania materiałów w stanie sterylnym	0 – 5 pkt

#### **Zadanie 1 – Włóknina**

Kruchość przed i po sterylizacji	0 – 5 pkt
Miękkość przed i po sterylizacji	0 – 5 pkt
Łatwość układania w fałdy	0 – 5 pkt
Pylenie	0 – 5 pkt
Przebarwienie	0 – 5 pkt

#### **Zadanie 2 – etykiety , testy**

trwałość	0 – 5 pkt
wytrzymałość kleju (stopień przyczepności po procesie sterylizacji)	0 – 5 pkt
łatwość użytkowania	0 – 5 pkt
czytelność etykiet	0 – 5 pkt
Jednoznaczność odczytu testu (tzn. zmiana barwy testu wyraźna, kontrastowa i natychmiastowa)	0 – 5 pkt
Łatwość interpretacji wyniku testu (na podstawie porównania umieszczonych na teście: pola kontrolnego z polem referencyjnym)	0 – 5 pkt

**Zadanie 3 – Szczoteczki**

Łatwość otwierania opakowania

0 - 5 pkt

Ergonomiczność

0 - 5 pkt

**Zadania: 4, 5, 6, 26**

Odporność na rozciąganie

0 – 5 pkt

Pylenie

0 – 5 pkt

antystatyczność

0 – 5 pkt

wymiarowość

0 – 5 pkt

oddychająca

0 – 5 pkt

**Zadanie 7**

Barierowość

0 – 5 pkt

Odporność na rozciąganie

0 – 5 pkt

Pylenie

0 – 5 pkt

Wymiarowość

0 – 5 pkt

Chłonność

0 – 5 pkt

**Zadania: 8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,24**

Barierowość

0 – 5 pkt

Pylenie

0 – 5 pkt

Łatwość otwierania opakowania

0 – 5 pkt

Czytelne etykiety

0 – 5 pkt

Wymiarowość

0 – 5 pkt

Wchłaniałość

0 – 5 pkt

**Zadanie 23**

Funkcjonalność

0 – 5 pkt

Łatwość otwierania

0 – 5 pkt

Czytelność etykiet

0 - 5 pkt

**Zadanie 25**

Łatwość otwierania

0 – 5 pkt

Czytelność etykiet

0 – 5 pkt

Łatwość nanoszenia na pole operacyjne

0 – 5 pkt