

**Zamawiający:**

Szpital Specjalistyczny  
im. Edmunda Biernackiego  
ul. Żeromskiego 22  
39-300 Mielec  
(pełna nazwa/firma, adres)

**Wykonawca:**

.....

.....

(pełna nazwa/firma, adres, w zależności od  
podmiotu: NIP/PESEL, KRS/CEiDG)

reprezentowany przez:

.....

.....

(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do  
reprezentacji)

**INFORMACJA NA TEMAT SPEŁNIENIA WYMAGANYCH  
PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO PARAMETRÓW**

**Grupa 2 - Rękawy papierowo-foliowe i rękawy TYVEK**

Informacja na temat spełnienia wymaganych przez Zamawiającego parametrów w Grupie 2:

L.p.	Parametry wymagane dla pozycji 1-7	Parametr wymagany	Parametr oferowany
1	Papier o gramaturze 70 g/m <sup>2</sup> :	Tak	
1a	– wytrzymałość na przedarcie wzdłużne 700 mN, poprzeczne 750mN	Tak	
1b	– przenikanie powietrza 11,40µm /Pa.s	Tak	
1c	– nie zwilżalność wodą 40 s	Tak	
1d	– wytrzymałość na rozciąganie na sucho wzdłużnie nie mniej niż 7,2 kN/m, poprzecznie nie mniej niż 3,8 kN/m,	Tak	
1e	– wytrzymałość na rozciąganie na mokro wzdłużnie nie mniej niż 2,4kN/m, poprzecznie nie mniej niż 1,3 kN/m.	Tak	
1f	– zawartość chlorków nie większa niż 0,05%, siarczanów 0,25%.	Tak	
2	Folia o gramaturze 52,9g ± 6% i grubości 52µm ± 8%	Tak	
2a	– wytrzymałość na rozciąganie 60 N/mm <sup>2</sup>	Tak	
2b	– przezroczysta, bez rozwarstwień, bez substancji toksycznych i porów.	Tak	
3	Zgrzew:		

3a	– umieszczony wzdłuż dłuższych boków rękawa zgrzew ma kształt odcinka linii prostej,	Tak	
3b	– obszar zgrzewu ma szerokość nie mniejszą niż 10mm i zawiera 3 ścieżki	Tak	
3c	– wytrzymałość zgrzewu na rozrywanie wartość minimalna 1,50 N/ 15 mm,	Tak	
3d	– temperatura zgrzewu 180-220 <sup>0</sup> C, nacisk 40-100 N.	Tak	
4	Wymagania ogólne:	Tak	
4a	– wszystkie napisy i testy umieszczone poza przestrzenią pakowania, w obszarze zgrzewu fabrycznego	Tak	
4b	– trzy wskaźniki sterylizacji (PARA,EO,FORM) z oznaczeniem metody sterylizacji na wskaźniku oraz opisu koloru zmiany wskaźnika przed i po sterylizacji	Tak	
4c	– wskaźniki o powierzchni min. 100 mm <sup>2</sup> zgodnie z EN 868-5 w postaci ukośnych pasków	Tak	
4d	– nadrukowane spełnianie normy EN 868-5 i ISO 11607-1,2, znak handlowy , nazwa wytwórcy i znak jednorazowego użycia	Tak	
4e	– jednoznacznie i czytelnie oznaczony kierunek otwierania	Tak	
4f	– znak CE i MD umieszczony na etykiecie oraz wewnątrz rolki	Tak	
4g	– ze względów techniczno-higienicznych rękaw nawinięty laminatem na zewnątrz	Tak	
4h	– termin ważności 5 lat, data ważności na wlepce wewnątrz rolki	Tak	
4i	– wymagana karta charakterystyki produktu wydana przez producenta w języku polskim	Tak	
<b>L.p.</b>	<b>Parametry wymagane dla pozycji 8-9</b>	<b>Parametr wymagany</b>	
1	Bezbarwny laminat foliowy 9-warstwowy o grubości 52µm ±6%	Tak	
2	Biały papier syntetyczny bez zawartości celulozy o gramaturze 64,5g,	Tak	
3	Wskaźnik sterylizacji umieszczony od strony folii między ścieżkami zgrzewu,	Tak	
4	Opis zmiany koloru wskaźnika przed i po sterylizacji, jednoznaczna zmiana koloru wskaźnika procesu sterylizacji łatwa do interpretacji,	Tak	
5	Nadrukowane spełnianie normy EN 868-5 i ISO 11607-1,2 oraz znak jednorazowego użycia	Tak	
6	Zgrzew dwuścieżkowy, temperatura zgrzewania 105°C-125°C, nacisk 40-100N.	Tak	
7	Znak CE i MD umieszczony na etykiecie	Tak	
8	Rolki o długości 100m pakowane w mleczną folię chroniącą przed światłem i wilgocią, nawinięte laminatem na zewnątrz.	Tak	
9	Termin ważności 5 lat, data ważności na wlepce wewnątrz rolki	Tak	
10	Wymagana karta charakterystyki produktu wydana przez producenta w języku polskim	Tak	

.....  
*(podpis Wykonawcy  
lub jego uprawnionego przedstawiciela)*

Data: .....