

## ZESTAWIENIE WYNAJMOWANEGO ASORTYMENTU /ZAŁĄCZNIK NR 2 DO UMOWY

## A. TABELA: Pościel szpitalna

L.p.	Przedmiot Zamówienia	Ilość w szt. jaką winien zabezpieczyć Wykonawca dla właściwego realizowania usługi
1.	<b>Powłoka biała na kołdrę</b> z logo Wykonawcy, rozmiar min. 160cm x 210cm, każda sztuka oznaczona chipem; wykonana z tkaniny elanobawełnianej o gramaturze min. 140 g/m <sup>2</sup>	1475
2.	<b>Powłoka biała na poduszkę</b> z logo Wykonawcy, rozmiar min. 70cm x 80cm, każda sztuka oznaczona chipem; wykonana z tkaniny elanobawełnianej o gramaturze min. 140 g/m <sup>2</sup>	1190
3.	<b>Prześcieradło białe</b> z logo Wykonawcy, rozmiar min. 160 cm x 280 cm, każda sztuka oznaczona chipem; wykonane z tkaniny elanobawełnianej o gramaturze min. 140 g/m <sup>2</sup>	1500

**Wymagania:**

Pościel szpitalna powinna być wykonana z tkanin spełniających następujące normy: CEN/TS 14237:2015 Tekstylnia w systemie ochrony zdrowia lub norma równoważna. Tkanina powinna być zbadana na substancje szkodliwe według Oeko-Tex Standard 100 i posiadać certyfikat Oeko-Tex Standard 100 lub równoważny wydany przez niezależne laboratorium potwierdzający, iż oferowana tkanina spełnia wymagania w zakresie oddziaływania na organizm ludzki określone w obowiązującej normie dla produktów mających kontakt ze skórą.

## B. TABELA: Bielizna i odzież operacyjna

L.p.	Przedmiot Zamówienia	Ilość w szt. jaką winien zabezpieczyć Wykonawca dla właściwego realizowania usługi
1.	<b>Prześcieradło operacyjne zielone wymiary 230 cm x 160cm,</b> wykonane z tkaniny elanobawełnianej, o gramaturze min. 150 g/m <sup>2</sup> , zawartość bawełny min. 64%. Tkanina spełniająca wymagania Oeko-Tex Standard 100 lub równoważne potwierdzona certyfikatem z niezależnego laboratorium. Na tkaninie trwałe logo Wykonawcy; Każda sztuka oznaczona chipem	140szt.

2.	<p><b>Fartuch operacyjny przeznaczony do operacji standardowego ryzyka</b>  wykonany z tkaniny poliestrowej z dodatkiem włókna węglowego, o gramaturze min. 80g/m<sup>2</sup>.  rękaw zakończony poliestrowym, elastycznym mankietem; fartuch zaprojektowany w taki sposób, aby możliwe było wiązanie najpierw na „brudno” a następnie na „czysto”; przy szyi kolorowa lamówka lub znacznik ułatwiający identyfikację rozmiaru.  gwarancja barierowości przez 100 cykli PSS.  kolor: zielony lub niebieski.  Każda sztuka oznaczona chipem.  Fartuch chirurgiczny - przeznaczony do zabiegów standardowego ryzyka i oznaczony znakiem CE, spełniający wymagania dla wyrobu medycznego zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/745 (MDR), wykonany z tkanin zgodnych z normą PN EN 13795-1:2019 w zakresie wymagań standardowych.  Dostępny w rozmiarze M – 4XL.  Od wewnątrz fartucha wszyta metka z nazwą producenta, rozmiarem, rodzajem tkaniny.</p>	235 szt.
3.	<p><b>Fartuch operacyjny przeznaczony do operacji wysokiego ryzyka</b>  wykonany na bazie dwóch tkanin: strefa krytyczna wykona z laminatu z poliuretanową membraną, gramatura laminatu min. 140 g/m<sup>2</sup>; strefa mniej krytyczna wykonana z tkaniny poliestrowej z dodatkiem włókna węglowego, tkanina o gramaturze min. 80g/m<sup>2</sup>; wiązany z tyłu na troki; poły zakładane na siebie; szew kryty zawijany dwuigłowy - stębnowany; rękawy wykończone elastycznym ściągaczem; fartuch zaprojektowany w taki sposób, aby możliwe było wiązanie najpierw na „brudno” a następnie na „czysto”; przy szyi kolorowa lamówka lub znacznik ułatwiający identyfikację rozmiaru.  Gwarancja barierowości przez 100 cykli PSS.  Kolor zielony lub niebieski.  Każda sztuka oznaczona chipem.  Fartuch chirurgiczny przeznaczony do zabiegów wysokiego ryzyka i oznaczony znakiem CE, spełniający wymagania dla wyrobu medycznego zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2017/745 (MDR), wykonany z tkanin zgodnych z normą PN EN 13795-1:2019 w zakresie wymagań wysokich.  Dostępny w rozmiarze: L – 4XL.</p>	100 szt.

	Od wewnątrz fartucha wszyta metka z nazwą producenta, rozmiarem, rodzajem tkaniny.	
4.	<p><b>Komplety operacyjne (bluza i spodnie),</b>  wykonane z tkaniny poliestrowej z zawartością bawełny min. 60%,  o gramaturze min. 125 g/m<sup>2</sup>, tkanina wykończona w taki sposób aby nie gromadziła ładunków elektrycznych.  tkanina wykończona bakteriostatycznie,  każdy komplet powinien posiadać trwale umocowane logo Wykonawcy.  Ponadto każda sztuka musi być oznaczona chipem.</p> <p><b>Bluza</b> - krótki rękaw na bokach rozporki, z przodu wycięcie w szpic, z 3 kieszeniami. Podkrój szyi wykończony plisą, oznaczona kolorowym znacznikiem identyfikującym rozmiar bluzy,</p> <p><b>Spodnie</b> - długie, proste, wiązane z przodu na troki,  Dostępny w rozmiarze: S-4XL  Gwarancja barierowości przez 100 cykli PSS;  Kolor zielony lub niebieski,  Tkanina zgodna z wymaganiami normy PN EN 13795.  Wyrób medyczny oznaczony znakiem CE  Zamawiający wymaga dostarczenia przez Wykonawcę na czas trwania umowy, dla potrzeb Bloku Operacyjnego 220 kompletów w uzgodnionych rozmiarach w dniu rozpoczęcia realizacji umowy i 50 kompletów do dyspozycji w trakcie trwania umowy w ustalonym czasie i rozmiarze.</p>	<b>270 szt.</b>
5.	<p><b>Sukienka operacyjna</b>  wykonana z tkaniny poliestrowej z zawartością bawełny min. 60%.  tkanina wykończona w taki sposób, aby nie gromadziła ładunków elektrycznych.  tkanina wykończona bakteriostatycznie.  Dekolt w serek, dwie kieszenie na wysokości bioder, jedna na wysokości klatki piersiowej  Każda sztuka musi być oznaczona chipem.  Gwarancja barierowości przez 100 cykli PSS;  Kolor zielony lub niebieski.,  Dostępna w rozmiarze: XS – L  Tkanina zgodna z wymaganiami normy PN EN 13795 .  Wyrób medyczny oznaczony znakiem CE</p>	<b>50 szt.</b>

6.	<b>Serwety operacyjne 90x90cm</b> wykonane z tkaniny elanobawełnianej, o gramaturze min. 150 g/m <sup>2</sup> , zawartość bawełny min. 64%. Tkanina spełniająca wymagania Oeko-Tex Standard 100 lub równoważne potwierdzona certyfikatem z niezależnego laboratorium. Na tkaninie trwałe logo Wykonawcy; Każda sztuka oznaczona chipem	<b>40</b>
7.	<b>Serwety operacyjne 150x90cm</b> wykonane z tkaniny elanobawełnianej, o gramaturze min. 150 g/m <sup>2</sup> , zawartość bawełny min. 64%. Tkanina spełniająca wymagania Oeko-Tex Standard 100 lub równoważne potwierdzona certyfikatem z niezależnego laboratorium. Na tkaninie trwałe logo Wykonawcy; Każda sztuka oznaczona chipem	<b>30</b>