

Lp	ASORTYMENT	WYMAGANIA
1	Poszwa	Poszwa o wymiarach 140x220 (szer/dł) z pasami w kolorze pastelowym na białym tle, bez zakładek, typ "otwarty worek", odwracalna z możliwością stosowania na 2 strony, tkanina poliestr 50% / bawełna 50%. Każda sztuka oznaczona tagiem RFID
2	Poszewka	Poszewka o wymiarach 80x90 (szer/dł) z pasami w kolorze pastelowym na białym tle, bez zakładek, typ "otwarty worek", odwracalna z możliwością stosowania na 2 strony, tkanina poliestr 50% / bawełna 50%. Każda sztuka oznaczona tagiem RFID
3	Prześcieradło	Prześcieradło o wymiarach 170x250 (szer/dł), tkanina poliestr 50% / bawełna 50%, kolor biały. Każda sztuka oznaczona tagiem RFID
4	Podkład	Podkład o wymiarach 100x155 (szer/dł), tkanina poliestr 50% / bawełna 50%, kolor biały. Każda sztuka oznaczona tagiem RFID.
5	Poszwa dziecięca	Poszwa dziecięca o wymiarach 100x150 (szer/dł), biała z umieszczonymi rysunkami przyjaznymi dla dzieci, (postacie z bajek, zabawki itd.) bez zakładek, typ "otwarty worek", odwracalna z możliwością stosowania na 2 strony, tkanina poliestr 50% / bawełna 50%. Każda sztuka oznaczona tagiem RFID
6	Prześcieradło operacyjne	Prześcieradło o wymiarach 150x250 (szer/dł), tkanina poliestr 50% / bawełna 50%, kolor zielony, gramatura minimum 180 g/m ² . Każda sztuka oznaczona tagiem RFID oraz metką termozgrzewalną z nazwą asortymentu i kodem kreskowym
7	Prześcieradło operacyjne barierowe	Wymiary (szer./dł. z tolerancją +/- 3%) , 170x180 (warstwa chłonna 70x80), tkanina poliestr o gramaturze min. 125g/m ² i nieprzemakalności min. 50cm H ₂ O, dodatkowa warstwa chłonna wykonana z tkaniny poliestrowej o gramaturze min. 280g/m ² i chłonności min 160%, zachowanie właściwości barierowych przez okres 100 cykli (pranie, suszenie, sterylizacja), zgodność z normą PN-EN 13795, kolor ciemnozielony. Każda sztuka oznaczona tagiem RFID oraz metką termozgrzewalną z nazwą asortymentu i kodem kreskowym
8	Podkład operacyjny	Podkład o wymiarach 90x160 (szer/dł), tkanina poliestr 50% / bawełna 50%, kolor zielony, gramatura minimum 180 g/m ² . Każda sztuka oznaczona tagiem RFID oraz metką termozgrzewalną z nazwą asortymentu i kodem kreskowym
9	Serweta operacyjna	Serweta o wymiarach 75x75 (szer/dł), tkanina poliestr 50% / bawełna 50%, kolor zielony, gramatura minimum 180 g/m ² . Każda sztuka oznaczona tagiem RFID oraz metką termozgrzewalną z nazwą asortymentu i kodem kreskowym
11	Serweta operacyjna barierowa	Wymiary (szer./dł. z tolerancją +/- 3%) 75x100 (warstwa chłonna 40x100), tkanina poliestr o gramaturze min. 125g/m ² i nieprzemakalności min. 50cm H ₂ O, dodatkowa warstwa chłonna wykonana z tkaniny poliestrowej o gramaturze min. 280g/m ² i chłonności min 160%, kolor ciemnozielony, zachowanie właściwości barierowych przez okres 100 cykli (pranie, suszenie, sterylizacja), zgodność z normą PN-EN 13795, kolor ciemnozielony. Każda sztuka oznaczona tagiem RFID oraz metką termozgrzewalną z nazwą asortymentu i kodem kreskowym
12	Bluza operacyjna - rozm. S/M/L/XL/XXL/XXXL	Bluza koloru zielonego, wyrób zgodny z normą PN-EN 13795-1,2,3 lub równoważną, tkanina o składzie bawełna – ok. 55% (+/- 2%) i poliestr ok. 45% (+/- 2%), gramatura max 120-125g/m ² , tkanina antystatyczna, pranie z chemiczno-termiczną dezynfekcją i prasowanie. Każda sztuka oznaczona tagiem RFID oraz metką termozgrzewalną z nazwą asortymentu i kodem kreskowym. Ilość poszczególnych rozmiarów określona zostanie z wyłonionym Wykonawcą przed rozpoczęciem realizacji usługi.

13	Spodnie operacyjne - rozm. S/M/L/XL/XXL/XXXL	Bluza koloru zielonego, wyrób zgodny z normą PN-EN 13795-1,2,3 lub równoważną, tkanina o składzie bawełna – ok. 55% (+/- 2%) i poliestr ok. 45% (+/- 2%), gramatura max 120-125g/m ² , tkanina antystatyczna, pranie z chemiczno-termiczną dezynfekcją i prasowanie. Każda sztuka oznaczona tagiem RFID oraz metką termozgrzewalną z nazwą asortymentu i kodem kreskowym. Ilość poszczególnych rozmiarów określona zostanie z wyłonionym Wykonawcą przed rozpoczęciem realizacji usługi.
14	Fartuch barierowy rozm. L/XL/XXL	Fartuch przeznaczony na operacje standardowego ryzyka, zgodny z normą PN-EN 13795 lub równoważną w zakresie parametrów wytrzymałościowych, pylenia, czystości pod względem cząstek stałych, pole krytyczne wykonane z tkaniny 99% poliestr, 1% włókno węglowe gramatura 100g/m ² +/- 5g/m ² , pole niekrytyczne tkanina bawełniano-poliestrowa 55% bawełna, 45% poliestr, 120g/m ² +/- 5g/m ² , wysoki komfort termofizjologiczny użytkownika, w układ wzmacniający włączone włókna węglowe zapewniające dobrą elektrostatyczność i bezpieczeństwo dla użytkownika, rękawy zakończone poliestrowymi ściągaczami (100% poliestr), w górnej części zapinany na napy, poły (tylne części fartucha) nakładane na siebie zapinana na napy z możliwością regulacji, szew łączący poszczególne elementy tkaniny kryty, zawijany, dwuigłowy, stębnowany, wykonany z pojedynczej warstwy tkanin na całej powierzchni, zachowanie właściwości barierowych przez okres 100 cykli (pranie, suszenie, sterylizacja). Każda sztuka oznaczona tagiem RFID oraz metką termozgrzewalną z nazwą asortymentu i kodem kreskowym. Ilość poszczególnych rozmiarów określona zostanie z wyłonionym Wykonawcą przed rozpoczęciem realizacji usługi.
15	Koszula operacyjna pacjenta	Koszula w kolorze białym z dowolnym wzorem w kolorze pastelowym. Każda sztuka oznaczona tagiem RFID