

Wymagania Zamawiającego do przedmiotu umowy:**1. Zadanie nr 1 – Odzież operacyjna zielona, barierowa**

- Fartuchy operacyjne barierowe wielokrotnego użytku zielone, wykonane z dwóch tkanin, pole krytyczne z tkaniny o gramaturze max. 100g/m², o wysokim poziomie odporności na przesiąkanie cieczy – minimum 90 cm wysokości słupa wody. Pole niekrytyczne z chłonnej tkaniny bawełniano-poliestrowej o minimalnej zawartości bawełny 55% o gramaturze max. 120 g/m², tkanina bawełniano-poliestrowa ma zapewnić wysoki termo fizjologiczny komfort użytkownika, poziom przepuszczalności powietrza minimum 55 cm³/cm²*s. Fartuch ma zachować w polu krytycznym właściwości barierowe minimum 100 cykli prania, dezynfekcji i sterylizacji. Fartuch ma zachować w polu krytycznym właściwości barierowe min. 100 cykli prania, dezynfekcji i sterylizacji. Fartuch w polu krytycznym w pełni z normą PN-EN 13795, w polu niekrytycznym co najmniej w zakresie pylenia oraz czystości pod względem cząstek stałych.
- Bielizna operacyjna składająca się z kompletów bluza + spodnie - odzież wielokrotnego użytku wykonana z niepalącej tkaniny bawełniano-poliestrowej o gramaturze max. 120g/m² w kolorze zielonym, zgodna z normą PN-EN 13795. Odzież oznakowana umożliwiającą identyfikację rozmiaru.
- Serweta chłonna operacyjna 70 x 90 cm wykonana z niepalącej tkaniny poliestrowej o poziomie chłonności minimum 160% i gramaturze minimum 280 g/m², kolor zielony.
- Prześcieradło operacyjne 160 x 210 cm wykonane z tkaniny niepalącej poliestrowej o poziomie chłonności minimum 160% i gramaturze min. 280g/m², kolor zielony.

2. Dokumenty wymagane dla fartuchów, ubrań, prześcieradeł i serwet operacyjnych z tkaniny barierowej w zadaniu nr 1:

- Deklaracja zgodności CE
- Wpis lub zgłoszenie do Rejestru Wytwórców i Wyrobów Medycznych
- Karta techniczna tkaniny potwierdzająca skład chemiczny i gramaturę
- Wyniki badań tkaniny przeprowadzonych przez niezależną jednostkę badawczą potwierdzające parametry techniczne zgodnie z normą PN - EN 13795 w wymaganym zakresie.
- Instrukcja użytkownika dostarczona wraz z każdorazową dostawą
- Potwierdzenie posiadania atestu braku negatywnego wpływu (np. kurczenia się) materiału z którego są wykonane fartuchy, serwety, prześcieradła i odzież operacyjna w czasie procesu sterylizacji parą nasyconą 134⁰ – 5,3 min

3. Zadanie nr 2 - ubrania szpitalne zielone i ciemno niebieskie

- tkanina bawełniana 100%
- temperatura prania 95⁰ C
- tkanina kolorowa barwiona kadziowo
- gramatura min. 160 g/m²
- możliwość pełnej dezynfekcji i sterylizacji
- tkanina o niskiej kurczliwości do 4% po 10 cyklach prania i prasowania w temp. Nie mniejszej niż 180⁰ C wg. parametrów faktycznych
- tkanina dopuszczona do stosowania w służbie zdrowia
- ubrania wykonane z tkanin kolorowych nie mogą zmieniać barw (farbowanie lub odbarwianie)
- ubrania wykonane z tkanin kolorowych (łączonych kolorów – lamówki) nie mogą zmieniać barw, farbować lub odbarwiać
- tkanina winna być trwała – odporna na reżimy przemysłowego prania, na tarcie i uszkodzenia mechaniczne, nie gniotąca się, łatwa do utrzymania czystości i estetyczna
- możliwość sterylizacji
- tkanina odporna na działanie standardowych środków dezynfekcyjnych używanych w Szpitalach
- tkanina spełniająca Polskie Normy
- Wpis lub zgłoszenie do Rejestru Wytwórców i Wyrobów Medycznych
- Karta techniczna tkaniny potwierdzająca skład chemiczny i gramaturę

- Wyniki badań tkaniny przeprowadzonych przez niezależną jednostkę badawczą potwierdzające parametry techniczne zgodnie z normą PN - EN 13795 w wymaganym zakresie; pylenia, cząstek stałych oraz parametrów wytrzymałościowych

4. Zadanie nr 3 – Pościel szpitalna

Oferowana bielizna pościelowa musi być uszyta z materiału o następujących parametrach:

- tkanina bawełniana 100%
- temperatura prania 95⁰ C
- tkanina (kolorowa) barwiona kadziowo
- gramatura min. 180g/m²
- tkanina o niskiej kurczliwości do 4% po 10 cyklach prania i prasowania w temp. nie mniejszej niż 180⁰ C wg. parametrów faktycznych
- tkanina wykończona środkami nie zawierającymi szkodliwych dla zdrowia substancji,
- tkanina używana do celów pościelowych
- tkanina dopuszczona do stosowania w służbie zdrowia
- bielizna wykonana z tkanin kolorowych nie może zmieniać barw (farbowanie lub odbarwianie)
- tkanina winna być trwała – odporna na reżimy przemysłowego prania, na tarcie i uszkodzenia mechaniczne, nie gniotąca się, łatwa do utrzymania czystości i estetyczna
- możliwość sterylizacji
- tkanina odporna na działanie standardowych środków dezynfekcyjnych używanych w Szpitalach
- tkanina spełniająca Polskie Normy
- Karta techniczna tkaniny potwierdzająca skład chemiczny i gramaturę.