

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

**1. FARTUCHY OCHRONNE JEDNORAZOWE**, winny:

- 1) być wykonane:
  - a) z włókniny polipropylenowej SMS, bez zawartości lateksu, polietylenu i celulozy do procedur wysokiego ryzyka, o gramaturze nie mniejszej niż 40g/m<sup>2</sup>,
  - b) zgodnie z normą EN 14126, dotyczącą odzieży ochronnej – co najmniej w zakresie odporności na przenikanie:
    - skażonej cieczy pod wpływem ciśnienia hydrostatycznego - klasa 4 i wyższa,
    - czynników infekcyjnych pod wpływem mechanicznego kontaktu z substancjami zawierającymi skażone ciecze – klasa 4 i wyższa,
    - skażonych ciekłych aerozoli – klasa 2 i wyższa;
- 2) być pakowane w indywidualne opakowania;
- 3) posiadać:
  - a) minimalną długość 110 cm,
  - b) minimalną szerokość na wysokości klatki piersiowej 100 cm (dostosowana do rozmiaru XL),
  - c) długi rękaw z mankietem obszytym w okolicy nadgarstka elastyczną taśmą/gumką,
  - d) troczki do wiązania lub przyklepiec przy szyi oraz troczki do wiązania w pasie pozwalające na dopasowanie rozmiaru fartucha, - typ 4 wg klasyfikacji zgodnie z EN 14605 – to według wytycznych konsultanta krajowego,
  - e) następujące kolory: żółty lub niebieski.

**2. MASKI MEDYCZNE JEDNORAZOWE**, winny:

- 1) spełniać wymagania określone przez normę PN-EN 14683+ AC : 2019-09 Maski medyczne - Wymagania i metody badań, dla masek medycznych, typu II lub typu IIR;
- 2) być zgodne co najmniej z:
  - a) wymaganiami Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 lutego 2016 r. w sprawie wymagań zasadniczych oraz procedur oceny zgodności wyrobów medycznych (Dz. U. poz. 211),

albo

b) wymaganiami dyrektywy 93/42/EWG,

albo

c) wymaganiami rozporządzenia (UE) 2017/745;

- 3) posiadać oznakowanie znakiem CE;
- 4) być wykonane z 3 warstw włókniny, o grubości nie mniejszej niż 20g/m<sup>2</sup>;
- 5) posiadać gumki umożliwiające założenie maseczki o uszy,
- 6) w części środkowej posiadać zakładki (harmonijka) umożliwiające dopasowanie maseczki do kształtu twarzy - zakrycie nosa, ust i brody;
- 7) posiadać w jednej krawędzi wzmocnienie umożliwiające dopasowanie maseczki do nosa zapewniające szczelność przylegania, np. elastyczny drut;
- 8) posiadać wymiary (na „płasko”) co najmniej: szer. 17,5 cm , wys. 9 cm.

3. **MASKI OCHRONNE WIELOKROTNEGO UŻYTKU**, winny:

- 1) być wykonane z tkaniny posiadającej certyfikat Standard 100 OEKO-TEX®;
- 2) posiadać oznakowanie znakiem CE;
- 3) powinny być wykonane z tkaniny, która umożliwia pranie w temperaturze co najmniej 60°;
- 4) posiadać gumki umożliwiające zaczepienie maseczki o uszy;
- 5) w części środkowej posiadać zakładki (harmonijka) umożliwiające dopasowanie maseczki do kształtu twarzy - zakrycie nosa, ust i brody;
- 6) w jednej krawędzi wzmocnienie umożliwiające dopasowanie maseczki do nosa zapewniające szczelność przylegania, np. elastyczny drut,
- 7) posiadać wymiary (na „płasko”) co najmniej: szer. 17,5 cm , wys. 9 cm.

4. **RĘKAWICE JEDNORAZOWE**, winny:

- 1) być wykonane z kauczuku nitrylowego;
- 2) być bezpudrowe;
- 3) być pakowane w opakowania o pojemności nie mniejszej niż 100 i nie większej niż 200 szt.;
- 4) posiadać następujące kolory: biały lub niebieski;
- 5) być w rozmiarze M (średnim) i L (dużym);
- 6) spełniać normy:

- a) PN-EN 455-1:2020 lub EN 455-1:2000 lub PN-EN 455-1:2004 - Wymagania i badania na nieobecność dziur,
- b) PN-EN 455-2:2015-07 lub EN 455-2:2009+A2:2013 lub PN-EN 455-2+A2:2013-06 Wymagania i badania dotyczące właściwości fizycznych,
- c) PN-EN 455-3:2015-07 lub EN 455-3:2006 lub PN-EN 455-3:2007 Wymagania i badania w ocenie biologicznej.”

5. **PŁYN DO DEZYNFEKЦИИ RĄK**, winien:

- 1) zawierać, co najmniej 70 g alkoholu (substancja czynna) na 100 g produktu;
- 2) zawierać glicerynę;
- 3) posiadać pH w zakresie od 4 do 7;
- 4) być wpisany do Wykazu Produktów Biobójczych, zgodnie z ustawą o produktach biobójczych w kategorii 1, grupie produktowej 1 (płyny do dezynfekcji rąk);
- 5) być dostarczany w pojemnikach o pojemności:
  - a) 1 i 5 litrów (ilości poszczególnych pojemników będą określone w zleceniach), łącznie 750 litrów,
  - b) 100 ml, posiadających atomizery i możliwość ponownego napełnienia – łącznie 1050 szt., tj. 105 litrów.

6. **PŁYN DO DEZYNFEKЦИИ POWIERZCHNI**, winien:

- 1) zawierać, co najmniej 70 g alkoholu (substancja czynna) na 100 g produktu;
- 2) nie zawierać gliceryny;
- 3) posiadać pH w zakresie od 4 do 7;
- 4) być wpisany do Wykazu Produktów Biobójczych, zgodnie z ustawą o produktach biobójczych, w kategorii 1, grupie produktowej 2 (płyny do dezynfekcji powierzchni);
- 5) być dostarczany w pojemnikach o pojemności 1 i 5 litrów (ilości poszczególnych pojemników będą określone w zleceniach), łącznie 450 litrów.

**UWAGA**

Szacowane przez Zamawiającego ilości środków ochrony indywidualnej zostały wskazane w załączniku FC.

Ostateczne ilości zakupionych środków ochrony indywidualnej mogą różnić się od wskazanych o 20%, ponieważ będą zależały od faktycznego zapotrzebowania.