Łódź dnia 04.08.2023 r.

 **WSZYSCY WYKONAWCY**

Dotyczy:postępowania ***pn. „Dostawa środków ochrony indywidualnej do stosowania przy chorych zakażonych wirusem SARS –Cov-2 dla Centralnego Szpitala Klinicznego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi*** ***- Sprawa nr ZP/ 79/2023***

Zgodnie z art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych
(t.j. Dz.U. z 2022 poz. 1710 z późn. zm.), w odpowiedzi na wniosek o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia, SP ZOZ Centralny Szpital Kliniczny UM w Łodzi wyjaśnia co następuje:

**Pytania i odpowiedzi:**

**Zadanie 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie maski z szybką zapobiegającą parowaniu dla osób noszących okulary?

**Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapis zgodnie ze swz.**

**Zadanie 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie maski typ II ?

**Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapis zgodnie ze swz.**

**Pakiet 1 -** Czy Zamawiający dopuści standardową maskę medyczną IIR mocowaną na gumki, wykonana z trzech warstw niepylącej włókniny (25 g/m²+ 25 g/m²+ 25 g/m²), wymiary maski 17,5cm x 9,5cm. Wymiary gumek 16,5 cm. Długość sztywnika do formowania maski na nosie 10,5cm. Bez paska zapobiegającego parowaniu. Zgodna z normą PN-EN 14683:2019 + AC:2019 typ IIR– poziom filtracji bakterii BFE 99,9%, ciśnienie różnicowe 44,76 Pa/cm², czystość mikrobiologiczna 22,26 cfu/g?

**Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapis zgodnie ze swz.**

**Pakiet 1 -** Czy Zamawiający dopuści podanie ceny za opakowanie a’50 szt z przeliczeniem zamawianych ilości?

**Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapis zgodnie ze swz.**

**Pakiet 2 -** Czy Zamawiający dopuści czepek o konstrukcji umożliwiającej zabezpieczenie oraz szyi, wykonany z włókniny perforowanej 25g/m², bez wstawki na czole?

**Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapis zgodnie ze swz.**

**Pakiet 2 -** Czy Zamawiający dopuści czepek pakowany a’100 szt z przeliczeniem zamawianych ilości i wyceną za opakowanie?

**Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapis zgodnie ze swz.**

**Pakiet 3 -** Czy Zamawiający dopuści bluzę i spodnie o gramaturze minimalnej 47g/m2 w kolorze niebieskim, w rozmiarach S – XXL, o parametrach: wytrzymałość na wypychanie – na sucho 106 kPa, wytrzymałość na rozciąganie- na sucho 44,3 N, czystość pod względem cząstek stałych 2,0 IPM, poziom pylenia 2,1 Log10?

**Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapis zgodnie ze swz.**

**Pakiet 1**

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie maski chirurgicznej odpornej na spryskanie wykonana z min. czterech warstw włóknin, wyposażona w sztywnik zapewniający łatwe dopasowanie się maski do kształtu twarzy oraz piankę przeciw parowaniu okularów, wiązana na troki. Skuteczność filtracji bakteryjnej minimum 99,8%, odporność na spryskanie 21 kPa. Ciśnienie różnicowe <36 Pa. Maska typu IIR zgodnie z EN 14683. Pakowana w kartoniki z oznaczeniem typu, rodzaju maski i spełnianej normy. Zgodny z EN 13485 i EN 14001, potwierdzone certyfikatem.

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe rozwiązanie.**

**Pakiet 1**

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie maski chirurgicznej wykonana z min. trzech warstw włóknin (celuloza, polipropylen, celuloza), wyposażona w sztywnik zapewniający łatwe dopasowanie się maski do kształtu twarzy, wiązana na troki z grubą warstwą pianki przeciw parowaniu okularów. Skuteczność filtracji bakteryjnej minimum 99,7%. Maska typu II zgodnie z EN 14683. Wyraźne oznakowanie zewnętrznej strony maski dodatkowym oznaczeniem graficznym. Kolor niebieski. Pakowana w kartoniki z oznaczeniem typu, rodzaju maski i spełnianej normy. Zgodny z EN 13485 i EN 14001, potwierdzone certyfikatem.

**Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapis zgodnie ze swz.**

**Pakiet 2**

Prosimy zamawiającego o dopuszczenie czepka o gramaturze 25g/m2, Pakowany w kartonik w formie podajnika po 50 szt. Reszta zgodnie z SWZ.

**Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapis zgodnie ze swz.**

**Pakiet 3, pozycja 1**

Prosimy o dopuszczenie bluzy operacyjnej jednorazowego użytku wykonanej z włókniny polipropylenowej typu SMS o gramaturze 45 g/m2. Antystatyczna niepyląca, oddychająca, przeznaczona do stosowania przez personel medyczny w środowisku bloku operacyjnego. Podwyższona odporności na wypychanie – na sucho min. 190 kPa (badanie wg EN ISO 13938-1); czystość pod względem cząstek stałych równa 2,1 IPM (badanie wg EN ISO 9073-10), pylenie równe 2,2 Log10 (liczba cząstek) (badanie wg EN ISO 9073-10). Bluza z krótkim rękawem, trzy praktyczne kieszenie: jedna na piersi oraz dwie kieszenie na dole bluzy. Wycięcie szyjne w kształcie trójkąta wykończone lamówką. Bluza w rozmiarach: XS – XXXL w kolorze zielonym lub niebieskim, posiadająca indywidualne widoczne oznakowanie rozmiaru.

**Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapis zgodnie ze swz.**

**Pakiet 3, pozycja 2**

Prosimy o dopuszczenie spodni operacyjnych jednorazowego użytku wykonanych z włókniny polipropylenowej typu SMS o gramaturze 45 g/m2. Antystatyczne niepylące, oddychające, przeznaczone do stosowania przez personel medyczny w środowisku bloku operacyjnego. Spodnie o podwyższonej odporności na wypychanie – na sucho min. 190 kPa (badanie wg EN ISO 13938-1); czystość pod względem cząstek stałych równa 2,1 IPM (badanie wg EN ISO 9073-10), pylenie równe 2,2 Log10 (liczba cząstek) (badanie wg EN ISO 9073-10). Spodnie ściągane trokiem, głęboka kieszeń boczna na nogawicy. Spodnie dostępne w rozmiarach: XS – XXXL w kolorze zielonym lub niebieskim posiadające indywidualne widoczne oznakowanie rozmiaru.

**Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapis zgodnie ze swz.**

Przewodniczący Komisji Przetargowej

Tomasz Miazek