

Radziejów, dnia 7 grudnia 2020 r.

### **Do wszystkich zainteresowanych**

Dotyczy udzielenia zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego (oznaczenie sprawy PN-15/2020) na realizację zamówienia pod nazwą: „**Dostawa środków ochrony osobistej, ubrań operacyjnych, waty celulozowej oraz myjki nasączonej środkiem myjącym**”, ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 30 listopada 2020 r. pod numerem 759118-N-2020

Niniejszym, na mocy przysługujących nam jako Zamawiającemu uprawnień i obowiązków wynikających z dyspozycji art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843), poniżej przekazujemy treść zapytań i udzielonych wyjaśnień.

#### **Pytanie nr 1**

Pakiet 3

Czy Zamawiający dopuści

KOMPLET CHIRURGICZNY

- Komplet chirurgiczny niesterylny, wykonany z miękkiej, niepylącej włókniny
- Komplet składa się z bluzy i spodni, pakowanych razem
- Materiał – włóknina nieprzeźroczysta, nieprzemakalna
- Włóknina typu SMS, gramatura 40 g/m<sup>2</sup>
- Kolory: niebieski.
- Bluza luźna z trzema kieszeniami
- Dekolt w kształcie litery V, przy szyi wykończony białą lamówką
- Krótki standardowy prosty rękaw
- Spodnie proste, bez mankietów, ściągane w pasie trokami
- Opakowanie zewnętrzne – folia

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

#### **Pytanie nr 2**

Zadanie 5

Optymalną gramaturą myjki do jej prawidłowego użytkowania i komfortu, zarówno pacjenta jak i osoby wykonującej zabieg mycia jest gramatura 100g/m<sup>2</sup>. Rękawica taka jest też bardziej wytrzymała. W związku z tym, czy Zamawiający wymaga myjki wykonanej z obu stron z włókniny 100g/m<sup>2</sup> (czyli łącznie 200 g)?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga.**

#### **Pytanie nr 3**

Zadanie 5

Czy Zamawiający wymaga myjki zgrzewanej termicznie, a nie zszywanej, dzięki czemu nie działa drażniąco na skórę pacjenta?

**Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga**

**Pytanie nr 4**

Zadanie 5

Czy Zamawiający wymaga myjki rękawicy o anatomicznym, zaokrąglonym kształcie (nie prostokątna), zwężana w nadgarstku, co zapobiega zsuwaniu się?

**Odpowiedź: Zamawiający wymaga myjki o anatomicznym, zaokrąglonym kształcie, reszta nie wymaga.**

**Pytanie nr 5**

Zadanie 5

Czy Zamawiający dopuści myjki pakowane po 50 sztuk tj. 100 opakowań?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 6**

Dotyczy SIWZ Czy Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie z ofertą oświadczenia dot. braku przynależności do grupy kapitałowej w przypadku oferenta nie należącego do żadnej grupy kapitałowej?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 7**

**Pakiet nr 1 poz. 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie kombinezonów w rozmiarach M, L, XL?

**Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.**

**Pytanie nr 8**

**Pakiet nr 1 poz. 1**

Czy Zamawiający wymaga kombinezonu Jednoczęściowego z kapturem, zamkiem błyskawicznym z przodu, zakrytym przylepną klapką, elastycznymi mankietami, kostkami i kapturem; klejone szwy. Materiał: mikroporowaty polipropylen + folia polietylenowa 63 m<sup>2</sup> (+/- 2 g/m<sup>2</sup>) Odzież do noszenia w celu ochrony przed rozpyleniem, ciekłym aerozolem, unoszącymi się w powietrzu cząstkami stałymi, skażeniem radioaktywnym i czynnikami zakaźnymi.

Standardy: **EN ISO 13688:2013, EN 14605:2005+A1:2009, EN 13034:2005+A1:2009, EN ISO 13982-1:2004+A1:2010, EN 1073-2:2002, EN 14126:2003+AC:2004, EN 1149-5:2008**

**Odpowiedź: Zamawiający wymaga kombinezonu jednoczęściowego z kapturem, zamkiem błyskawicznym z przodu, zamawiający wymaga aby kombinezon spełniał normy EN**

ISO:13688:2013, EN 13034:2005+A1:2009, , EN 14126:2003+AC:2004, EN ISO 13982 1:2004+A1:2010  
zamawiający reszty nie wymaga, ale dopuszcza.

**Pytanie nr 9**

**Pakiet nr 2 poz. 2**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dop. Ochraniaczy o gramaturze 55g?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza**

**Pytanie nr 10**

**Pakiet nr 2 poz. 2**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu?

**Odpowiedź: Zamawiający wyodrębni pakiet.**

**Pytanie nr 11**

**Pakiet nr 6 poz. 1-2**

Czy Zamawiający wymaga aby maski posiadały Certyfikaty CE oraz Deklaracje Zgodności dla środków ochrony indywidualnej oraz zgodnie z przepisami aby każda maska była oznaczona znakiem CE wraz z numerem jednostki notyfikującej produkt

**Odpowiedź: Zamawiający wymaga.**

**Pytanie nr 12**

Pytania do zadania nr 6.

W celu zapewnienia Państwu pełnego bezpieczeństwa użytkowania oferowanych wyrobów, prosimy o potwierdzenie, iż oferowane maski, powinny być zgodne z wymogiem SIWZ oznaczone znakiem CE, ale wraz z numerem jednostki notyfikującej dany wyrób, co umożliwi jego weryfikację i zabezpieczy Państwa przed zakupem masek, nie certyfikowanych lub certyfikowanych nieprawidłowo.

**Odpowiedź: Potwierdzamy, że maski powinny być oznaczone znakiem CE wraz z numerem jednostki notyfikującej dany wyrób.**

**Pytanie nr 13**

Pytania do zadania nr 6.

Prosimy o potwierdzenie, iż oczekują Państwo maski FFP2 o skuteczności filtracji wobec aerozoli stałych i/lub ciekłych nie mniej niż 94 %” dotyczy filtracji bakteryjnej (BFE) oraz filtracji cząsteczkowej dla cząstek o wielkości maks. 0,1 mikrona. Brak określenia wielkości cząstek, do których odnosi się wymagana skuteczność filtracji w żaden sposób nie gwarantuje Państwu bezpieczeństwa użytkowania, szczególnie w wypadku pandemii Covid-19 i jest w praktyce bezużyteczna, a jednocześnie niewiarygodna.

**Odpowiedź: Potwierdzamy.**

**Pytanie nr 14**

Pytania do zadania nr 6.

Czy Zamawiający oczekuje zaoferowania masek FFP2, które przeszły procedurę badania typu zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425 odnoszącym się do

Rozporządzenia w sprawie Środków Ochrony Indywidualnej (PPE) i spełnia odpowiednie wymogi w zakresie zdrowia i bezpieczeństwa oraz posiadają raport z ww. badania przeprowadzony przez jednostkę notyfikowaną

**Odpowiedź:** Zamawiający oczekuje zaferowania masek FFP2, które przeszły procedurę badania typu zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425 odnoszącym się do Rozporządzenia w sprawie Środków Ochrony Indywidualnej (PPE) i spełnia odpowiednie wymogi w zakresie zdrowia i bezpieczeństwa oraz posiadają raport z ww. badania przeprowadzony przez jednostkę notyfikowaną.

**Pytanie nr 15**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w Zadaniu 1 kombinezonów ochrony biologicznej kategorii 3 zgodnych z EN ISO 13982-1 :2004/ A1 :2010 - Typ 5B- ochrona przed cząstkami stałymi i zgodnie EN 13034:2005+A1:2009 - Typ 6B –ochrona przed ciekłymi chemikaliami, pozostałe zgodnie z SIWZ.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 16**

W związku z sytuacją COVID-19 przekładającą się na ograniczenia podaży dowolnych środków ochrony osobistej prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w Zad.2 poz. 1 ochraniaczy na buty z laminowanej włókniny polipropylenowej o gramaturze min. 55 g/m<sup>2</sup> zgodne z EN 13034:2005+A1:2009 - Typ 6B –ochrona przed ciekłymi chemikaliami, pozostałe zgodnie z SIWZ.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

**Pytanie nr 17**

W związku z sytuacją COVID-19 przekładającą się na ograniczenia podaży dowolnych środków ochrony osobistej prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w Zad. 2 poz. 2 ochraniaczy na buty wykonanych z laminatu polipropylen/polietylen o gramaturze min. 55g/m<sup>2</sup>, jednorazowego użytku z możliwością dekontaminacji przez spltkanie wodą zgodnych z EN 14126:2003+AC:2004 – Kategoria III dla środka ochrony osobistej, EN 14605:2005+A1:2009 - Typ 3B – ochrona przed przeciekaniem płynów, EN 14605:2005+A1:2009 - Typ 4B – ochrona przed przeciekaniem po spryskaniu.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza

**Pytanie nr 18**

W związku z sytuacją COVID-19 przekładającą się na ograniczenia podaży dowolnych środków ochrony osobistej prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w Zad. 3 ubrań operacyjnych z bluzą posiadającą 3 kieszenie i wycięcie szyjne lamowane w kształt litery V oraz spodnie na gumkę lub troczek w pasie.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

Powyższe wyjaśnienia stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i są dla Wykonawców wiążące.

Pozostała treść specyfikacji pozostaje bez zmian.

Radziejów, dnia 7 grudnia 2020 r.

DYREKTOR  
  
mgr Sebastian JANKIEWICZ