

Iława, 13.02.2026r.

**dotyczy: dostawę sprzętu z podziałem na 13 części dla Powiatowego Szpitala im. Władysława Biegańskiego w Iławie**

Do Zamawiającego wpłynęły pytania dotyczące wyjaśnienia treści zawartych w SWZ. Zamawiający, na podstawie art. 284 ust 1 i 2. ustawy z dnia 19 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2024 r. poz. 1320) odpowiada:

**Zapytanie 1**

**Pytanie nr 1**

Zadanie 14 poz. 1

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania gotowe do użycia bezalkoholowe chusteczki, przeznaczone do mycia i dezynfekcji powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych, wrażliwych na działanie alkoholu (w tym plexiglas, głowice USG, inkubatory).

Na bazie chlorku didecylodimetyloamoniowego, niezawierające w składzie alkoholu, aldehydów, związków nadtlenowych. Pojedyncza chusteczka o wymiarach min. 20 x 20 cm.

Opakowanie - tuba zawierająca min. 200 szt, chusteczek odrywanych pojedynczo. Spektrum działania: B, F (C. albicans), V (HIV, HBV HCV, Vaccinia, BVDV, Noro) do 1 minuty, Tbc (M. terrae) 2 minuty. Okres przydatności po otwarciu 2m-ce Wyrób medyczny klasy IIA.

Opakowanie tuba a 200 sztuk chusteczek.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje wymaganie dotyczące systemu: pojemnik wielokrotnego użytku + wkład uzupełniający. Wskazany w SWZ system użytkowy został przyjęty w celu ograniczenia ilości wytwarzanych odpadów medycznych oraz optymalizacji kosztów ich utylizacji. Proponowane rozwiązanie w postaci wyłącznie tub jednorazowych stanowi zmianę systemu użytkowego i skutkowałoby zwiększeniem ilości oraz objętości odpadów medycznych po stronie Zamawiającego. W związku z powyższym Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 2**

Zadanie 14 poz. 2

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania gotowe do użycia bezalkoholowe chusteczki, przeznaczone do mycia i dezynfekcji powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych, wrażliwych na działanie alkoholu (w tym plexiglas, głowice USG, inkubatory).

Na bazie chlorku didecylodimetyloamoniowego, niezawierające w składzie alkoholu, aldehydów, związków nadtlenowych. Pojedyncza chusteczka o wymiarach min. 20 x 20 cm.

Opakowanie - tuba zawierająca min. 200 szt, chusteczek odrywanych pojedynczo. Spektrum działania: B, F (C. albicans), V (HIV, HBV HCV, Vaccinia, BVDV, Noro) do 1 minuty, Tbc (M. terrae) 2 minuty. Okres przydatności po otwarciu 2m-ce Wyrób medyczny klasy IIA.

Opakowanie tuba a 200 sztuk chusteczek.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje wymaganie dotyczące systemu: pojemnik wielokrotnego użytku + wkład uzupełniający. Wskazany w SWZ system użytkowy został przyjęty w celu ograniczenia ilości wytwarzanych odpadów medycznych oraz optymalizacji**

**kosztów ich utylizacji. Proponowane rozwiązanie w postaci wyłącznie tub jednorazowych stanowi zmianę systemu użytkowego i skutkowałoby zwiększeniem ilości oraz objętości odpadów medycznych po stronie Zamawiającego. W związku z powyższym Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

### **Pytanie nr 3**

Zadanie 14 poz. 3 pyt. 1

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania gotowe do użycia chusteczki do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych, odpornych na działanie alkoholu. Związujące w składzie mieszaninę alkoholi alifatycznych (w tym etanol i propanol) w stężeniu 40% oraz QAV. Charakteryzujące się doskonałą kompatybilnością materiałową. Spektrum działania B, F (C. albicans, A. niger), V (Polio, Adeno, Noro) w czasie do 1 min oraz Tbc ( M. terrae, M. avium) w czasie 5 min. Rozmiar chusteczki 20x25cm, gramatura 40g/m<sup>2</sup>. Wyrób medyczny kl. IIA. Opakowanie flow-pack a 100 szt.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę. Wymagany w SWZ produkt przeznaczony jest do dezynfekcji małych powierzchni wyrobów medycznych oraz powierzchni elektronicznych (m.in. ekrany dotykowe, wyświetlacze, smartfony, klawiatury), co wymaga wysokiej kompatybilności materiałowej oraz braku pozostałości po wyschnięciu. Wymagana formuła oparta wyłącznie na mieszaninie alkoholi została określona z uwagi na powyższe zastosowanie. Dodatek związków czwartorzędowych (QAV) stanowi odmienną formułę preparatu i może wpływać na właściwości powierzchni wrażliwych. Zamawiający podtrzymuje również wymaganie gramatury 50 g/m<sup>2</sup> jako parametru użytkowego zapewniającego odpowiednie pokrycie dezynfekowanej powierzchni.**

### **Pytanie nr 4**

Zadanie 14 poz. 3 pyt. 2

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania gotowe do użycia alkoholowe chusteczki do szybkiej dezynfekcji powierzchni oraz powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych na bazie etanolu, propan-2olu, o łącznej zawartości 75%. Charakteryzujące się doskonałą kompatybilnością materiałową. Spektrum bójcze: B, F, Tbc, V (Polio, Adeno, Noro, Rota, Vaccinia) w czasie 60 sek. Przebadane wg normy EN 16777, EN 17387, EN 16615.

Gramatura 40g/m<sup>2</sup>. Rozmiar 16cmx22 cm. Wyrób medyczny kl. IIa, produkt biobójczy.

Opakowanie a 120 szt. z przeliczeniem ilości.

**Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na proponowaną zmianę. Wymagana formuła produktu została określona z uwagi na konieczność zapewnienia wysokiej kompatybilności materiałowej przy wielokrotnej dezynfekcji powierzchni elektronicznych i wrażliwych (ekrany dotykowe, wyświetlacze, sztuczna skóra). Proponowane stężenie alkoholu 75% stanowi odmienny profil produktu i może wpływać na trwałość oraz właściwości użytkowe dezynfekowanych powierzchni. Zamawiający podtrzymuje również wymagania dotyczące wymiaru oraz gramatury chusteczki jako parametrów użytkowych.**

### **Zapytanie 2**

#### **Pytanie nr 1**

Czy Zamawiający w Zadaniu 19 dopuści:

Gaziki do dezynfekcji skóry przed iniekcjami pakowane po 100 sztuk?

**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.**

## **Pytanie nr 2**

Dotyczy umowy- prosimy dopisać do paragrafu 4:

Kary umowne jakie może naliczyć Zamawiający w związku z opóźnieniem w realizacji zamówienia mogą być zastosowane tylko w przypadku, gdy Zamawiający nie posiada aktualnie zaległości w płatnościach na rzecz Wykonawcy starszych niż 14 dni od upływu pierwotnego terminu płatności. Wznowiony bieg terminu realizacji zamówienia, po którego przekroczeniu Zamawiający może naliczać kary umowne następuje od dnia zaksięgowania zaległych środków na koncie Wykonawcy.

lub

o dopisanie na końcu paragrafu 4:

"W przypadku niedotrzymania przez Zamawiającego terminu zapłaty faktury za dostarczony towar, Wykonawcy przysługuje prawo naliczania odsetek ustawowych i równocześnie przysługuje mu prawo naliczania kar umownych w wysokości 2% wartości brutto z faktury za każdy dzień zwłoki w płatności, nie więcej jednak niż 15% brutto wartości tejże faktury.

lub

Prosimy o zmniejszenie kar umownych, którym podlegać ma Wykonawca. W obecnej sytuacji chronione są głównie interesy Zamawiającego. Prosimy o wprowadzenie zapisów chroniących interesy Wykonawcy, równoważnie do tych chroniących interesy Zamawiającego.

**Odpowiedź:**

Zgodnie z pełnomocnictwem z dnia 17.07.2023r.

Sporządziła: Daria Szczepańska