



Limanowa dnia: 2021-05-04

Pismo: NZ/21/D/ZO/A/2021/73/2021

## WYJAŚNIENA TREŚCI IWZ nr 1

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w **trybie zapytania ofertowego o wartości netto poniżej progu minimalnego ustawy PZP na "Dostawy wyrobów medycznych ujęte w 5 zadaniach asortymentowych"** – znak sprawy NZ/21/D/ZO/A/2021.

Zamawiający, Szpital Powiatowy w Limanowej Imienia Miłosierdzia Bożego, Sekcja Zamówień Publicznych, udostępnia poniżej treść zapytań do Istotnych Warunków Zamówienia (zwanej dalej "IWZ") wraz z wyjaśnieniami:

### Zestaw 1

#### Pytanie 1

Zadanie 1, pozycja 1 -2

Czy Zamawiający dopuści wycenę rurki intubacyjnej z nazwą producenta na opakowaniu ?

**Odpowiedź:** Zgodnie z IWZ

#### Pytanie 2

Zadanie 1, pozycja 1-2

Czy Zamawiający dopuści wycenę rurki bez lateksu z ftalanami?

**Odpowiedź:** Zgodnie z IWZ

#### Pytanie 3

Zadanie 3, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści koreczki do kaniul z trzpieniem powyżej krawędzi co zapobiega dekontaminacji podczas wyjęcia z opakowania poprzez wizualne stwierdzenie ułożenia koreczka w opakowaniu?

**Odpowiedź:** Zgodnie z IWZ

#### Pytanie 4

Zadanie 5, pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści wycenę worka o poniższych parametrach:

Worek wykonany z wytrzymałej, przeźroczystej folii w kolorze niebieskim lub czerwonym, umożliwiającej obserwację wydzieliny  
Pojemność całkowita worka: 2000 ml  
Dokładna skala pomiarowa (od 10 ml do 100 ml co 10 ml (liczbowo co 20 ml) i od 100 do 2000 ml co 100 ml) umieszczona na worku, pozwala na dokładne oszacowanie objętości płynu  
Kierunek odczytu skali dla małych objętości oznaczony grotem  
Szeroki wlot worka zabezpieczony plastikowym kołnierzem  
Obręcz kołnierza w kształcie koła zapewnia pewny chwyt, ułatwia manewrowanie workiem zmniejszając ryzyko zanieczyszczenia treścią  
Kołnierz wyposażony w specjalne nacięcie umożliwiające zamknięcie worka i higieniczną utylizację treści wymiotnej - „skręć i zaczeć”  
Nazwa wyrobu, nazwa producenta oraz obrazkowa instrukcja użycia nadrukowane bezpośrednio na worku  
Jednorazowego użytku  
Nie zawiera lateksu  
Nie zawiera ftalanów  
Wyrób klasy I niesterylnej  
Pakowanie: 20 sztuk/folia

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza

## **Zestaw 2**

### **Pytanie 1**

#### **Zadanie nr 5 pozycja 2**

Czy Zamawiający dopuści oszczotkowanie wykonane z materiału tynex?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza

### **Pytanie 2**

#### **Zadanie nr 5 pozycja 4**

Czy Zamawiający dopuści równoważny worek na wymioty wyposażony w funkcję "Twist & lock" na obręczy, która umożliwia bezpieczne zamknięcie worka po użyciu i uniemożliwia wydostanie się zapachu oraz treści?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza

### **Pytanie 3**

#### **Zadanie nr 5 pozycja 4**

Czy Zamawiający dopuści pojemność 1,5L?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza

## **Zestaw 3**

### **Pytanie 1**

#### **Zadanie 3**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 100 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza

### **Pytanie 2**

#### **Zadanie 3**

Czy zamawiający dopuści koreczki z trzpieniem powyżej krawędzi, którego konstrukcja zapewnia

szczelność i kompatybilność ze standardowym portem, w kolorze białym, pakowane indywidualnie, zbiorczo po 100 szt. w opakowaniu w formie kartonika, opakowanie jednostkowe typu Tyvec?

**Odpowiedź:** Zgodnie z IWZ

#### **Zestaw 4**

##### **Pytanie 1**

Czy Zamawiający potwierdza, że w trosce o jakość dostarczanego asortymentu wymaga, aby zamawiany towar dostarczany był pojazdami wyposażonymi w zabudowy typu „izoterma”, które umożliwiają dostosowanie temperatury i wilgotności przewożonego asortymentu, do wymogów ustalonych przez producenta i umieszczonych na opakowaniach?

Zbyt wysoka temperatura w czasie transportu może negatywnie wpłynąć na szczelność opakowania jednostkowego a tym samym utratę sterylności. Ze względu na obecne zagrożenie epidemiologiczne COVID-19, jest to sytuacja szczególnie niebezpieczna. Zbyt niska temperatura (ujemna), może natomiast doprowadzić do uszkodzenia sprzętu wykonanego z medycznego PVC, mikropęknięcia, rozszczelnienie zastawek itp. Wytwórcy sprzętu medycznego coraz częściej jako powód nie uznania reklamacji, podają przechowywanie (transport) towaru niezgodnie z zaleceniami producenta.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza

##### **Pytanie 2**

Czy zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 13.03.2015 r. w sprawie wymagań Dobrej Praktyki Dystrybucyjnej (Dz. U. z 2015, poz. 381) pkt 5.5 ppkt. 2 „*produkty lecznicze oraz **wyroby medyczne** chroni się od szkodliwego wpływu światła, temperatury, wilgoci i innych czynników zewnętrznych*”, w trosce o jakość dostarczanego asortymentu Zamawiający wprowadzi do umowy następujący zapis?

*„Wykonawca zobowiązuje się dostarczać zamawiany towar, do siedziby Zamawiającego odpowiednimi środkami transportu, czyli pojazdami wyposażonymi w zabudowy typu „izoterma” posiadającym i możliwość ogrzewania lub chłodzenia przewożonego asortymentu”.*

**Odpowiedź:** Dostawy winny być realizowane na koszt i ryzyko Wykonawcy zapewniającego odpowiednie warunki transportu (temperatura, światło i inne czynniki zewnętrzne)

##### **Pytanie 3**

Czy w świetle obecnych wydarzeń Zamawiający oczekuje, aby dostarczany towar był przewożony wyłącznie z wyrobami medycznymi? Takie rozwiązanie pozwoli na zabezpieczenie przed wzajemnym skażeniem produktów oraz ich zanieczyszczeniem i uszkodzeniem mechanicznym.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza

##### **Pytanie 4**

Czy Zamawiający oczekuje, aby dostawca zamówionego towaru (jego pracownik) pomagał przy rozładunku towaru w miejscu wskazanym przez Zamawiającego oraz był obecny podczas sprawdzenia zgodności towaru z zamówieniem?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza

##### **Pytanie 5**

##### **dot. zadania nr. 1 poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści rurki intubacyjne z oznakowaniem rozmiaru rurki na baloniku oraz

korpusie rurki, a nazwą producenta umieszczoną tylko na korpusie rurki?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza

**Pytanie 6**

**dot. zadania nr. 3 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści koreczki z trzpieniem powyżej krawędzi korka?

**Odpowiedź:** Zgodnie z IWZ

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:** zostało umieszczone na stronie internetowej Zamawiającego

Zamawiający

  
DYREKTOR  
Szpitala Powiatowego w Limanowej  
*dr Marcin Radzięta*