

Mielec, dnia 27.09.2021r.

SzP.ZP.271.65-1.21

### Wszyscy uczestnicy postępowania

*Dotyczy: zapytanie ofertowe dotyczące zamówienia publicznego o wartości poniżej kwoty 130.000,00 zł na sprzedaż i dostawę pojemników do próbek histopatologicznych, opatrunków specjalistycznych, preparatów specjalistycznych do leczenia ran trudno gojących, środków antyseptycznych i dezynfekujących do cewników dla potrzeb Apteki Szpitala Specjalistycznego im. Edmunda Biernackiego w Mielcu, znak SzP.ZP.271.65.21*

Szpital Specjalistyczny im. Edmunda Biernackiego w Mielcu w odpowiedzi na zadane pytania udziela następujących wyjaśnień:

#### **Pytanie nr 1:**

Dotyczy Grupa 1: Czy Zamawiający wymaga, aby pojemnik na próbki histopatologiczne:

- posiadał w górnej części filtr, który uniemożliwi przedostanie się pobranego materiału do pokrywy pojemnika?
- tworzył hermetycznie zamknięty system składający się z pokrywy zawierającej 10% formalinę i zbiornika ( bez dodatkowych elementów w celu przelania formaliny)?
- posiadał w górnej części nakrętki przycisk uwalniający substancję utrwalającą – formaldehyd?



#### **Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający w grupie 1 dopuszcza do zaferowania pojemnik na próbki histopatologiczne posiadający w górnej części filtr, który uniemożliwi przedostanie się pobranego materiału do pokrywy pojemnika, tworzący hermetycznie zamknięty system składający się z pokrywy zawierającej 10% formalinę i zbiornika ( bez dodatkowych elementów w celu przelania formaliny), posiadający w górnej części nakrętki przycisk uwalniający substancję utrwalającą – formaldehyd.

#### **Pytanie nr 2:**

Dotyczy Grupa 1: Czy Zamawiający dopuści do zaferowania pojemniki do próbek histopatologicznych składające się z 2 pojemników: 1 pusty na próbki, drugi zawierający 20 ml 10% zbuforowanej formaliny. Pojemniki połączone są podwójną nakrętką, w której są 2 otwory – dzięki którym po nakręceniu pojemnika z próbką uwalniamy do niego formalinę z drugiego pojemnika. Podwójna nakrętka posiada system zapobiegający cofaniu się formaliny, op. 27 sztuki (z przeliczeniem całości)?

#### **Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający w grupie 1 dopuszcza do zaferowania pojemniki do próbek histopatologicznych, składające się z 2 pojemników: 1 pusty na próbki, drugi zawierający 20 ml 10% zbuforowanej formaliny, pojemniki połączone podwójną nakrętką, w której są 2 otwory – dzięki którym po nakręceniu pojemnika z próbką uwalniamy do niego formalinę z drugiego pojemnika, podwójna nakrętka posiadająca system zapobiegający cofaniu się formaliny, op. 27 sztuki (z przeliczeniem całości).