

**Szpital Specjalistyczny nr 2**

Batorego 15  
41-902 Bytom

.....  
[nazwa zamawiającego, adres]

**WYKONAWCY**

ubiegający się o zamówienie publiczne

**WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetarg nieograniczony na **"dostawa sprzętu jednorazowego użytku dla potrzeb Szpitala Specjalistycznego Nr 2 w Bytomiu"** – znak sprawy **32/32PN/2022**.

Zamawiający, **Szpital Specjalistyczny nr 2**, działając na podstawie art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2021r. poz. 1129 z późn. zm.), udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

**Pytanie nr 28**

Jako producent barierowych fartuchów operacyjnych wielokrotnego użytku składamy następujące zapytanie do Pakietu Nr 75 - FARTUCH WIELORAZOWEGO UŻYTKU:

Pytanie 1:

Zamawiający w Pakiecie nr 75 złożył zamówienie na fartuch wielokrotnego użytku wykonany w części przedniej oraz na przedramionach z podwójnej warstwy niepylącej tkaniny poliestrowej o gramaturze do 110 g/2m.

W ofercie posiadamy fartuchy operacyjne barierowe skonstruowane w taki sposób, że nie wymagają użycia podwójnych tkanin – w polu krytycznym wykonane są bowiem z tkaniny o bardzo wysokiej odporności na przenikanie cieczy, bo powyżej 90 cm H<sub>2</sub>O o gramaturze 120 g/m<sup>2</sup>. Użycie tego rodzaju tkaniny w polu krytycznym powoduje, że fartuch zapewnia bardzo wysoki poziom bezpieczeństwa (nawet wyższy niż użycie podwójnej warstwy tkaniny. W polu niekrytycznym (ramiona i tył) natomiast fartuchy wykonane są z chłonnej tkaniny bawełniano-poliestrowej, o zawartości bawełny 55%, poliestru 45%. Zastosowanie w polu niekrytycznym tkaniny chłonnej, która w składzie ma bawełnę, zwiększa komfort termofizjologiczny użytkownika, zapewnia wysoki poziom absorpcji i uwalniania wilgoci oraz bardzo wysoki poziom przepuszczalności powietrza. Fartuchy wykonane w całości z tkanin

poliestrowych są mało komfortowe, ponieważ tkaniny poliestrowe nie przepuszczają powietrza.

Czy Zamawiający dopuści w Pakiecie Nr 75 fartuch wielorazowego użytku o konstrukcji jak poniżej:

- w polu krytycznym z pojedynczej warstwy tkaniny poliestrowej o gramaturze do 120 g/m<sup>2</sup> o odporności na przenikanie cieczy na poziomie co najmniej 90 cm H<sub>2</sub>O,

- w polu niekrytycznym z chłonnej tkaniny bawełniano-poliestrowej o składzie: 55% bawełna, 45% polyester o gramaturze 118-120 g/m2?

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Tak, Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.**

Pytanie 2:

Czy Zamawiający w zakresie Pakietu nr 75 odstąpi od wymogu załączenia oświadczenia producenta tkaniny, że tkanina nie wymaga impregnacji oraz dokumentu z badania nieprzemakalności tkaniny, z której wykonane są fartuchy po 100 cyklach prania, suszenia i sterylizacji i w zamian dopuści załączenie wyników badań potwierdzających zgodność z normą PN-EN 13795 w pełnym zakresie dla pola krytycznego fartucha oraz w zakresie pylenia i parametrów wytrzymałościowych dla pola niekrytycznego?

W przypadku utraty barierowości impregnacja fartuchów jest wręcz wskazana. Natomiast badania po 100 cyklach użyć są wykonywane przez jednostki badawcze na podstawie deklaracji o ilości użyć składanej przez Zlecającego badania. Żadna z jednostek badawczych nie pierze, nie suszy i nie sterylizuje tkaniny czy wyrobu 100 razy celem dokonania pomiarów, a zatem badanie jest niewiarygodne.

**Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:**

**Zamawiający zmodyfikuje opis poprzez wykreślenie podpunktu nr 4.**

W imieniu Zamawiającego

