

Bytom dnia: 2021-07-27

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 tryb podstawowy na **"Dostawa sprzętu medycznego jednorazowego użytku dla potrzeb Szpitala Specjalistycznego Nr 2 w Bytomiu."** – znak sprawy 17/17PN/2021.

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

Pytanie nr 33

Pytanie 1: Zamawiający w Pakiecie nr 83 złożył zamówienie na fartuch wielokrotnego użytku wykonany w części przedniej oraz na przedramionach z podwójnej warstwy niepylającej 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 H₂O o gramaturze 120 g/m². 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 83 fartuch wielorazowego użytku o konstrukcji jak poniżej: - w polu krytycznym z pojedynczej warstwy tkaniny poliestrowej o gramaturze do 120 g/m² o odporności na przenikanie cieczy na poziomie co najmniej 90 cm H₂O, - w polu niekrytycznym z chłonnej tkaniny bawełniano-poliestrowej o składzie: 55% bawełna, 45% poliestr o gramaturze 120 g/m²?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 2: Zamawiający wyznaczył termin realizacji zamówienia częściowego na maksymalnie 4 dni robocze. W Pakiecie nr 83 Zamawiający złożył zamówienie na fartuchy wielokrotnego użytku, które są produkowane każdorazowo na podstawie specyfikacji rozmiarowo-kolorystycznej zamówienia. Ponadto przedłużający się stan epidemiczny w Polsce i na Świecie sprawia, że wielu producentów bielizny zmaga się z opóźnieniami w dostawach surowców, a co za tym idzie z brakami zapasów magazynowych. Czy Zamawiający

wydłuży termin realizacji dostaw w zakresie Pakietu nr 83 do co najmniej 10 dni roboczych od dnia złożenia zamówienia?

Stanowisko (wyjaśnienie) Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza, wydłużenie terminu realizacji w pakiecie nr 83.

Pytanie 3: Czy Zamawiający w zakresie Pakietu nr 83 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 użytej 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 wymaga oświadczenia wykonawcy.

W imieniu Zamawiającego

