

## Uczestnicy postępowania ofertowego

Dyrekcja Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego im. św. Rafała w Czerwonej Górze informuje, że:

**Pytanie 1:** Uprzejmie prosimy o dopuszczenie następujących tkanin na wykonanie asortymentu z zadania 1:

- **fartuch barierowy – strefy krytyczne**

tkanina poliestrowa 98% oraz dodatek włókna węglowego 2%, gramatura 84g/m<sup>2</sup>, zgodna z normą 13795

- **fartuch barierowy – strefy niekrytyczne oraz ubranie barierowe**

tkanina elanobawełniana o gramaturze 125g/m<sup>2</sup> i składzie 54,6% bawełny, 44% poliestru oraz dodatek 1,4% włókna węglowego, o właściwościach chłonnych i średniej przepuszczalności powietrza powyżej 50 cm<sup>3</sup>/cm<sup>2</sup>/s, zgodnej z normą PN-EN 13795 w zakresie:

- pylenia
- czystości pod względem cząstek stałych
- wytrzymałości na wypychanie na sucho
- wytrzymałość na rozciąganie na sucho

Nitka węglowa w tkaninie przeznaczonej na ubrania i niekrytyczne strefy fartucha zabezpiecza ponadto przed gromadzeniem się na odzieży ładunków elektrycznych, które mogą zakłócać działanie aparatury medycznej na salach operacyjnych.

Wymaganie potwierdzenia (atestu!), że tkaninę barierową elanobawełnianą można sterylizować jest pozbawione sensu, ponieważ z przeznaczenia tkaniny na odzież operacyjną wynika możliwość sterylizacji i na mokro i na sucho. Nie mogłaby też ona otrzymać certyfikatu zgodności z w.w. normą dotycząca odzieży operacyjnej, która sterylizowana jest standardowo. Badania tkanin i wyrobów wykonuje się po praniu i sterylizacji. Kurczliwości tkanin znajdują się w kartach technicznych tych tkanin.

Sugerujemy usunięcie tego wymagania z dokumentacji przetargowej.

Jednocześnie zwracamy uwagę, iż wymagana przez Państwa odporność na przenikanie płynów minimum 90 cm słupa wody wskazuje jednoznacznie na jednego wykonawcę i uniemożliwia wzięcie udziału innym wykonawcom w postępowaniu co jest niezgodne z ustawą o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji z dnia 16 kwietnia 1993r. (Dz.U. z 2003 r. nr 153, poz. 1503). A co gorsza nie ma żadnego umocowania w wymaganiach powołanej przez Szpital normy PN EN 13 795.

W związku z powyższym prosimy o dopuszczenie wyżej wymienionych fartuchów chirurgicznych, gdzie poziom odporności na przenikanie cieczy w strefie krytycznej wynosi powyżej 35,0 H<sup>2</sup>O czyli więcej niż parametr określony w normie PN-EN 13795 dla fartuchów operacyjnych standardowego ryzyka (norma mówi >20 H<sup>2</sup>O). Takie rozwiązanie w optymalny sposób spełni Państwa oczekiwania, gwarantując jednocześnie barierowość jak i wysoki komfort użytkowania fartucha oraz konkurencyjność cen.

**Odpowiedź:** Zgodnie ze specyfikacją Zamawiającego.

**Pytanie 2:** Dotyczy wzoru umowy.

Czy Zamawiający zmodyfikuje wzór umowy dotyczący dostaw przedmiotu zamówienia i wydłuży termin dostaw zamówień cząstkowych do 7-10 dni roboczych od momentu otrzymania zamówienia?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że zmianie ulega §4 ust. 7 pkt. 7.1 wzoru umowy, który otrzymuje brzmienie:

„7. Dostawa będzie odbywać się w następujących trybach:

- 7.1. dostawa planowa - na podstawie zamówienia wysłanego faksem lub na adres e-mail w ciągu maksymalnie 10 dni, licząc od dnia wysłania zamówienia przez Zamawiającego. (...)

Wszystkie wyjaśnienia Zamawiający zamieszcza na swojej stronie internetowej, podając link dostępu:

<http://bip.czerwonagora.pl/Artykul-ZP-908-2017-Dostawa-bielizny-szpitalnej-i-operacyjnej,3896,3895.html>

Referent ds. Zamówień Publicznych

Ewa Sępień