

Poznań, dnia 2011-07-25  
EZ/\_\_\_\_5080/2\_\_\_\_/2011

**Wg rozdzielnika : do wszystkich uczestników i zainteresowanych postępowaniem o zamówienie publiczne.**

Dotyczy: Zakup i dostawa materiałów eksploatacyjnych do centralnej sterylizacji - PRZETARG NIEOGRANICZONY 103/2011.

**ODPOWIEDZI NA PYTANIA.**

Wielkopolskie Centrum Onkologii uprzejmie informuje, iż wpłynęły zapytania do specyfikacji istotnych warunków zamówienia, na które udzielamy odpowiedzi.

Pytanie 1 – dotyczy pakietu nr 1

Prosimy o określenie parametrów wytrzymałości na rozciąganie folii, podanie grubości całkowitej folii oraz zakresu temperatur zgrzewu dla opakowania typu Tyvek.

Odp. Zamawiający wymaga następujących parametrów dla rękawów do sterylizacji plazmowej:

wytrzymałość na rozciąganie folii L: > 25 N / 15 mm

T: > 25 N / 15 mm

grubość całkowita folii – 62 μ

zakresu temperatur zgrzewu – temp. minimalna 115°C, temp. maksymalna 130°C

Pytanie 2 – dotyczy pakietu nr 1

Czy Zamawiający wymaga dołączenia do oferty potwierdzenia przez producenta opakowania kompatybilności z systemem Sterrad?

Odp. Tak, Zamawiający wymaga dołączenia do oferty potwierdzenia przez producenta opakowania kompatybilności z systemem Sterrad.

Pytanie 3 – dotyczy pakietu nr 1

Czy Zamawiający wymaga, aby na rękawach do sterylizacji plazmowej umieszczone były wskaźniki kontroli sterylizacji klasy I?

Odp. Tak, Zamawiający wymaga, aby na rękawach do sterylizacji plazmowej umieszczone były wskaźniki kontroli sterylizacji klasy I.

Pytanie 4 – dotyczy pakietu nr 1 – bardzo ważna odpowiedź jak poniżej.

Prosimy o określenie, czy znak CE ma być umieszczony tylko na opakowaniu zbiorczym

zgodnie z ustawą o wyrobach medycznych?

Odp. Zamawiający wymaga, aby zgodnie z ustawą o wyrobach medycznych znak CE umieszczony był wyłącznie na opakowaniu zbiorczym.

Pytanie 5 – dotyczy pakietu nr 1

Prosimy o określenie grubości oraz gramatury papieru typu Tyvek.

Odp. Zamawiający wymaga, aby papier typu Tyvek posiadał gramaturze 74g/m<sup>2</sup> oraz grubość 185 µ.

Pytanie 6 – dotyczy pakietu nr 1

Prosimy o określenie, czy wskaźniki sterylizacji mają być umieszczone poza obszarem wypełnienia na linii zgrzewu fabrycznego?

Odp. Tak, Zamawiający wymaga, aby wskaźniki sterylizacji były umieszczone poza obszarem wypełnienia na linii zgrzewu fabrycznego.

Pytanie 7 – dotyczy pakietu nr 1

Prosimy o określenie ilości kanałów w zgrzewie fabrycznym, która ma decydujący wpływ na bezpieczne i łatwe otwieranie oraz wpływa na właściwości zaporowe opakowania.

Odp. Zamawiający wymaga opakowań z 3-kanałowym termizgrzewem.

Pytanie 8 – dotyczy pakietu nr 1

Czy Zamawiający dopuści rękawy typu Tyvek bez wskaźnika?

Odp. Nie, Zamawiający wymaga, aby na rękawach do sterylizacji plazmowej znajdowały się wskaźniki kontroli sterylizacji klasy I.

Pytanie 9 – dotyczy pakietu nr 1

Czy Zamawiający dopuści opakowania typu Tyvek ze znakiem CE umieszczonym na linii zgrzewu fabrycznego obok wskaźników sterylizacji?

Odp. Nie, Zamawiający wymaga, aby zgodnie z ustawą o wyrobach medycznych znak CE umieszczony był wyłącznie na opakowaniu zbiorczym.

Pytanie 10 – dotyczy pakietu nr 2

Czy Zamawiający wymaga testu chemicznego klasy IV umieszczonego na papierze typu Tyvek?

Odp. Tak, Zamawiający wymaga testu chemicznego klasy IV umieszczonego na papierze typu Tyvek.

Pytanie 11 – dotyczy pakietu nr 2

Czy Zamawiający wymaga, aby informacja o kompatybilności z systemem Sterrad była umieszczona na każdym teście i potwierdzona przez producenta stosownym oświadczeniem?

Odp. Tak, Zamawiający wymaga, aby informacja o kompatybilności z systemem Sterrad

była umieszczona na każdym teście i potwierdzona przez producenta stosownym oświadczeniem.

Pytanie 12 – dotyczy pakietu nr 4

Prosimy o potwierdzenie, czy Zamawiający wymaga gramatury 80g/m<sup>2</sup> czy dokonał pomyłki pisarskiej i powinien określić gramaturę na 110g/m<sup>2</sup>? Wkładki absorpcyjne do kontenerów powinny posiadać gramaturę min.110g/m<sup>2</sup>.

Odp. Zamawiający wymaga gramatury wynoszącej 110 g/m<sup>2</sup>.

Pytanie 13 – dotyczy pakietu nr 4

Prosimy o określenie ilości chlorków, siarczanów oraz grubości wkładek absorpcyjnych.

Odp. Zamawiający wymaga, aby grubość wynosiła 400μ, zawartość chlorków nie więcej niż 0,02%, siarczanów nie więcej niż 0,03%.

Pytanie 14 – dotyczy pakietu nr 7

Czy Zamawiający wymaga, aby testy kontroli mycia w myjce ultradźwiękowej były w postaci 1-razowej szklanej ampułki, w której ciecz zmienia swoją barwę pod wpływem działania fal ultradźwiękowych?

Odp. Tak, Zamawiający wymaga, aby testy kontroli mycia w myjce ultradźwiękowej były w postaci 1-razowej szklanej ampułki, w której ciecz zmienia swoją barwę pod wpływem działania fal ultradźwiękowych

Pytanie 15 – dotyczy pakietu nr 6

Czy Zamawiający dopuści test kontroli zgrzewu wykonany z papieru o gramaturze 60g/m<sup>2</sup> i 6-warstwowej folii?

Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza w/w produkt.

Pytanie 16 – dotyczy pakietu nr 9

Prosimy o podanie gramatury dla torebek systemu Integra Pak.

Odp. Zamawiający wymaga torebek do systemu Integraf Pak o gramaturze 55g/m<sup>2</sup>.

Z poważaniem,

Z-ca Dyr. ds. ekonomiczno-eksploatacyjnych

inż. Małgorzata Kołodziej-Sarna