

W Y K O N A W C Y**Dotyczy: DOSTAWA MATERIAŁÓW EKSPLOATACYJNYCH DO SYSTEMU STERYLIZACJI PAROWEJ, SPRZĘTU ENDOSKOPOWEGO ORAZ INNEGO DROBNEGO SPRZĘTU MEDYCZNEGO /ZADANIA 1-23**

Zgodnie z art.38 ust.2 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych, w odpowiedzi na zapytania Wykonawców dotyczące Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia do przetargu Instytutu Hematologii i Transfuzjologii **przekazuje treść zapytań i uprzejmie wyjaśnia:**

Pytanie 1**Dotyczy zadania 5 poz. 2:**

Zadanie 5 pozycja 2: Czy Zamawiający dopuści osłonki na narzędzia o szerokości 10mm z nacięciem wynoszącym 15mm?

Odpowiedź**Zamawiający dopuszcza osłonki na narzędzia o szerokości 10 mm z nacięciem wynoszącym 15mm.****Pytanie 2****Dotyczy zadania 5 poz. 2:**

Zadanie 5 pozycja 2: Czy Zamawiający dopuści osłonki na narzędzia o szerokości 25mm z nacięciem wynoszącym 30mm?

Odpowiedź**Zamawiający nie dopuszcza osłonek na narzędzia o szerokości 25mm z nacięciem wynoszącym 30mm.****Pytanie 3****Dotyczy zadania 5 poz. 3:**

Zadanie 5 pozycja 3: Czy Zamawiający dopuści rolki tuszujące bez uchwytu?

Odpowiedź**Zamawiający dopuszcza rolki tuszujące bez uchwytu.****Pytanie 4****Dotyczy zadania 2, poz. 2:**

Czy Zamawiający wymaga, by uchwyt zapewniał kontrolę mycia z czterech różnych kierunków, w dwóch płaszczyznach ułożonych względem siebie pod kątem 90 stopni?

Odpowiedź

Zamawiający wymaga aby uchwyt zapewniał kontrolę mycia z czterech różnych kierunków, w dwóch płaszczyznach ułożonych względem siebie pod kątem 90 stopni.

Pytanie 5

Dotyczy zadania nr 8 poz. 1, poz. 2:

Prosimy Zamawiającego o możliwość podania ceny jednostkowej netto w formularzu asortymentowo-cenowym za opakowania po 100 szt. z możliwością ich przeliczenia.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

Pytanie 6

Dotyczy zadania nr 8 poz.2:

Prosimy Zamawiającego o wydzielenie w/w pozycji do pakietu 8A, pozwoli to na złożenie korzystnej oferty jakościowej i cenowej na pozostały asortyment w pakiecie.

Odpowiedź

Zamawiający pozostawia zapisy bez zmian.

Pytanie 7

Dotyczy zadania 20 :

Czy Zamawiający w zadaniu 20 dopuści podwójny cewnik do diagnostycznego płukania oskrzelowo-pęcherzykowego. Dystalna końcówka zewnętrznego cewnika jest zamknięta zatyczką polietylenowo-glikolową. Średnica cewnika wewnętrznego 1,0x1,7mm i długości 65 cm. Cewnik wewnętrzny -materiał PEBAK, nie cieniuje w rtg. Cewnik zewnętrzny (PE) cieniujący w rtg o średnicy 2,0x2,7mm i długości 60 cm ?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

Pytanie 8

Dotyczy zadania 22:

Czy Zamawiający w zadaniu 22 pozycji 1 dopuści rozgałęziacz dwudrożny, zabezpieczony bezigłowym korkiem do wkłuc centralnych o objętości wypełnienia 0,34 ml, o długości rozgałęziacza 10 cm, o średnicy 1,5 mm, zachowując przy tym pozostałe parametry?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza rozgałęziacza dwudrożnego, zabezpieczonego bezigłowym korkiem do wkłuc centralnych o objętości wypełnienia 0,34 ml, o długości rozgałęziacza 10 cm, o średnicy 1,5 mm.

Pytanie 9

Dotyczy zadania 22:

Czy Zamawiający w zadaniu 22 pozycji 2 dopuści rozgałęziacz trójdrożny, zabezpieczony bezigłowym korkiem do wkłuc centralnych o objętości wypełnienia 0,34 ml, o długości rozgałęziacza 10 cm, o średnicy 1,5 mm, zachowując przy tym pozostałe parametry?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza rozgałęziacz trójdrożny, zabezpieczony bezigłowym korkiem do wkłuc centralnych o objętości wypełnienia 0,34 ml, o długości rozgałęziacza 10 cm, o średnicy 1,5 mm, zachowując przy tym pozostałe parametry

Pytanie 10

Dotyczy zadania 22:

Czy Zamawiający w zadaniu 22 pozycji 3 dopuści rozgałęziacz trójdrożny z dwoma zaworami zwrotnymi, zabezpieczony bezigłowym korkiem do wkłuc centralnych o objętości wypełnienia 0,36 ml, o długości rozgałęziacza 8 cm, o średnicy 1,5 mm, zachowując przy tym pozostałe parametry?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązań.

Pytanie 11

Dotyczy zadania 22:

Czy Zamawiający w zadaniu 22 pozycji 4 dopuści przyrząd do łączenia zestawów, zabezpieczony bezigłowym korkiem do wkłuc centralnych o objętości wypełnienia 0,21 ml, o długości rozgałęziacza 10 cm, o średnicy 1,5 mm, zachowując przy tym pozostałe parametry?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza przyrząd do łączenia zestawów, zabezpieczony bezigłowym korkiem do wkłuc centralnych o objętości wypełnienia 0,21 ml, o długości rozgałęziacza 10 cm, o średnicy 1,5 mm, zachowując przy tym pozostałe parametry

Pytanie 12

Dotyczy zadania 15 poz. 1:

Czy Zamawiający w zadaniu nr 15 pozycja nr 1 w miejsce zestawu do podwiązywania żyłaków przełyku zawierającego 4, 6 i 10 lateksowych opasek dopuści znane Zamawiającemu zestawy do opaskowania żyłaków przełyku zawierające 7 podwiązek wykonanych z materiału hypoalergicznego, nie zawierającego lateksu, podwiązki zamontowane w sposób nieograniczający pola widzenia. Zestawy wyposażone w giętki dren, przeznaczony do irygacji miejsca obliteracji, przyłączany do głowicy. Zestawy z mechaniczną, dźwiękową i wizualną sygnalizacją momentu uwolnienia podwiązki połączone z nasadką za pomocą giętkiego, plecionego drutu ułatwiającego zamontowanie każdego zestawu. Opaski ułatwiające obserwację miejsca obliteracji podczas krwawienia w innym kolorze niż przedostatnia opaska, sygnalizująca pozostanie ostatniej na nasadce.

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązań.

Pytanie 13

Dotyczy treści SIWZ:

Rozdział VI : czy Zamawiający wyrazi zgodę na załączenie do oferty pełnomocnictwa bez wskazania postępowania o zamówienie publiczne, którego dotyczy?

Odpowiedź

Zamawiający wyraża zgodę na załączenie do oferty pełnomocnictwa bez wskazania postępowania o zamówienie publiczne, którego dotyczy.

Pytanie 14

Dotyczy zadania 3 poz.3 :

Zadanie 3, poz. 3: czy Zamawiający dopuści włókninę w rozmiarze 1300x1500mm lub 1370x1830?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza włókniny w rozmiarze 1300x1500mm lub 1370x1830.

Pytanie 15

Dotyczy zadania 3 poz.1,3,4 :

Zadanie 3, poz. 1,3,4: czy Zamawiający dopuści włókninę niebieską - celuloza wiązana powierzchniowo, wzmocniona włóknem syntetycznym i mikrokrepowana - włókno celulozy wzmocnione włóknem syntetycznym o następującej charakterystyce wytrzymałościowej: zawartość chlorków nie więcej niż 0,03%, zawartość siarczanów nie więcej niż 0,12%, wytrzymałość na rozciąganie liniowe na sucho w kierunku walcowania nie mniej niż 2,0 kN/m; w kierunku poprzecznym nie mniej niż 0,9 kN/m, wytrzymałość na rozciąganie liniowe na mokro w kierunku walcowania nie mniej niż 1,6 kN/m; w kierunku poprzecznym nie mniej niż 0,7 kN/m, wytrzymałość na przepuklenie nie mniej niż 220 kPa na sucho i 170 kPa na mokro, niezwilżalność roztworem soli fizjologicznej nie mniej niż 90 min, wydłużenie do zerwania min 10% w obu kierunkach, gramatura nominalna 60 g/m² ± 5% (PN EN 868-2): wytrzymałość na rozdarcie niemniej niż 11500 mN w kierunku walcowania oraz nie mniej niż 1700 mN w kierunku poprzecznym?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza włókninę niebieską - celuloza wiązana powierzchniowo, wzmocniona włóknem syntetycznym i mikrokrepowana - włókno celulozy wzmocnione włóknem syntetycznym o następującej charakterystyce wytrzymałościowej: zawartość chlorków nie więcej niż 0,03%, zawartość siarczanów nie więcej niż 0,12%, wytrzymałość na rozciąganie liniowe na sucho w kierunku walcowania nie mniej niż 2,0 kN/m; w kierunku poprzecznym nie mniej niż 0,9 kN/m, wytrzymałość na rozciąganie liniowe na mokro w kierunku walcowania nie mniej niż 1,6 kN/m; w kierunku poprzecznym nie mniej niż 0,7 kN/m, wytrzymałość na przepuklenie nie mniej niż 220 kPa na sucho i 170 kPa na mokro, niezwilżalność roztworem soli fizjologicznej nie mniej niż 90 min, wydłużenie do zerwania min 10% w obu kierunkach, gramatura nominalna 60 g/m² ± 5% (PN EN 868-2): wytrzymałość na rozdarcie niemniej niż 11500 mN w kierunku walcowania oraz nie mniej niż 1700 mN w kierunku poprzecznym.

Pytanie 16

Dotyczy zadania 3 poz. 2 :

Zadanie 3, poz.2: czy Zamawiający dopuści włókninę zieloną - celuloza wiązana powierzchniowo, wzmocniona włóknem syntetycznym i mikrokrepowana- włókno celulozy wzmocnione włóknem syntetycznym o następującej charakterystyce wytrzymałościowej: zawartość chlorków nie więcej niż 0,03%, zawartość siarczanów nie więcej niż 0,12 %, wytrzymałość na rozciąganie liniowe na sucho w kierunku walcowania nie mniej niż 2,0 kN/m; w kierunku poprzecznym nie mniej niż 0,9 kN/m, wytrzymałość na rozciąganie liniowe na mokro w kierunku walcowania nie mniej niż 1,6 kN/m; w kierunku poprzecznym nie mniej niż 0,7 kN/m, wytrzymałość na przepuklenie nie mniej niż 210 kPa na sucho i 170 kPa na mokro, niezwilżalność roztworem soli fizjologicznej nie mniej niż 90 min, wydłużenie do zerwania min 10% w obu kierunkach, gramatura nominalna 57g/m² 7 (PN EN 868-2):

wytrzymałość na rozdarcie niemniej niż 1050 mN w kierunku walcowania oraz nie mniej niż 1550 mN w kierunku poprzecznym?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza włókninę zieloną - celuloza wiązana powierzchniowo, wzmocniona włóknem syntetycznym i mikrokrepowana- włókno celulozy wzmocnione włóknem syntetycznym o następującej charakterystyce wytrzymałościowej: zawartość chlorków nie więcej niż 0,03%, zawartość siarczanów nie więcej niż 0,12 %, wytrzymałość na rozciąganie liniowe na sucho w kierunku walcowania nie mniej niż 2,0 kN/m; w kierunku poprzecznym nie mniej niż 0,9 kN/m, wytrzymałość na rozciąganie liniowe na mokro w kierunku walcowania nie mniej niż 1,6 kN/m; w kierunku poprzecznym nie mniej niż 0,7 kN/m, wytrzymałość na przepuklenie nie mniej niż 210 kPa na sucho i 170 kPa na mokro, niezwilżalność roztworem soli fizjologicznej nie mniej niż 90 min, wydłużenie do zerwania min 10% w obu kierunkach, gramatura nominalna 57g/m² 7 (PN EN 868-2): wytrzymałość na rozdarcie niemniej niż 1050 mN w kierunku walcowania oraz nie mniej niż 1550 mN w kierunku poprzecznym

Pytanie 17

Dotyczy zadania 4 poz. 7 :

Zadanie 4, poz. 7: czy Zamawiający dopuści rękaw o szerokości 380mm?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza rękawa o szerokości 380mm.

Pytanie 18

Dotyczy zadania 4 :

Zadanie 4: czy Zamawiający dopuści rękawy papierowo-foliowe: przenikanie powietrza [1,47 kPa] nie mniej niż 11,4µm/Pa*s, wytrzymałość na rozciąganie liniowe na sucho w kierunku walcowania nie mniej niż 7,2 kN/m; w kierunku poprzecznym nie mniej niż 3,8 kN/m, pozostałe wymagania zgodnie z opisanymi parametrami granicznymi.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza rękawy papierowo-foliowe: przenikanie powietrza [1,47 kPa] nie mniej niż 11,4µm/Pa*s, wytrzymałość na rozciąganie liniowe na sucho w kierunku walcowania nie mniej niż 7,2 kN/m; w kierunku poprzecznym nie mniej niż 3,8 kN/m, pozostałe wymagania zgodnie z opisanymi parametrami granicznymi.

Pytanie 19

Dotyczy zadania 4 poz. 9 :

Zadanie 4, poz. 9: czy Zamawiający dopuści rękaw o szerokości 100mm x 40mm?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza rękaw o szerokości 100mm x 40mm.

Pytanie 20

Dotyczy zadania 4 poz. 11 :

Zad. 4, poz. 11: czy Zamawiający dopuści rękaw 250x60mm?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza rękaw 250x60mm.

Pytanie 21

Dotyczy zadania 4 poz. 12 :

Zad. 4, poz. 12: czy Zamawiający dopuści rękaw o szerokości 420mm x 90mm?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza rękawa o szerokości 420mm x 90mm.

Pytanie 22

Dotyczy zapisów umowy:

§ 6 ust. 2: czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby słowo “opóźnienia” zostało zastąpione słowem “Zwłoki”?

Odpowiedź

Zamawiający pozostawia zapisy bez zmian.

Pytanie 23

Dotyczy zapisów umowy:

§ 6 ust. 3: czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby słowo “opóźnienia” zostało zastąpione słowem “Zwłoki”?

Odpowiedź

Zamawiający pozostawia zapisy bez zmian.

Pytanie 24

Dotyczy zapisów umowy:

§ 6 ust. 4: czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby słowo “opóźnienia” zostało zastąpione słowem “Zwłoki”?

Odpowiedź

Zamawiający pozostawia zapisy bez zmian.

Pytanie 25

Dotyczy zapisów umowy:

§ 7 ust. 3.7: czy Zamawiający potwierdza, że odpowiedniej zmianie ulegnie cena brutto, a cena netto pozostanie bez zmian?

Odpowiedź

Tak, zgodnie z § 7 ust.3 pkt. 3.7 projektu umowy.

Pytanie 26

Dotyczy zadania 4 :

Zad. 4: czy Zamawiający dopuści Rękawy papierowo foliowe ze wskaźnikiem S i Eo o konstrukcji folii i wykonania zgodnej z normami PNEN 868-3, PNEN 868-5 - oraz oprócz tego papier o gramaturze 60 g (PN EN 868-3), kompletna charakterystyka wydana przez producenta w celu potwierdzenia i oceny parametrów wytrzymałościowych i zgodności z normą PN EN 868-3. Zawartość chlorków nie więcej niż 0,05%, zawartość siarczanów nie więcej niż 0,25 %, wytrzymałość na przedarcie nie mniej niż 600 mN w obu kierunkach, przenikanie powietrza [1,47 kPa] nie mniej niż 11,4 $\mu\text{m}/\text{Pa}^*\text{s}$, wytrzymałość na przepuklenie nie mniej niż 350 kPa na sucho, wytrzymałość na przepuklenie nie mniej niż 70 kPa na mokro, niezwilżalność wodą minimum 28 s, wytrzymałość na rozciąganie liniowe na sucho w kierunku walcowania nie mniej niż 6,4 kN/m; w kierunku poprzecznym nie mniej niż 3,4 kN/m, wytrzymałość na rozciąganie liniowe na mokro w kierunku walcowania nie mniej niż 1,6 kN/m; w kierunku poprzecznym nie mniej niż 0,8 kN/m,

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

Pytanie 27

Dotyczy zadania 4 :

Zad. 4: czy Zamawiający dopuści folię co najmniej pięciowarstwową (PN EN 868-5)) nie licząc warstwy kleju, wydane przez producenta folii (a nie dystrybutora) oświadczenie o zgodności z normami [PNEN 868-3, PNEN 868-5] i charakterystyka folii w celu potwierdzenia i oceny parametrów wytrzymałościowych i zgodności: przezroczysta, bez rozwarstwień, bez substancji toksycznych i porów, grubość nie większa niż 52 μm , zgrzewalna w temperaturze 180-210 OC, wytrzymałość na rozdarcie w obu kierunkach niemniejsza niż 300 mN, elastyczna [wydłużenie niemniej niż 70%], potwierdzenie zgodności konstrukcji z EN 868-5 przez producenta, test umieszczony na papierze, wszystkie napisy i testy poza przestrzenią pakowania, wskaźnik procesu sterylizacji parowej, EO, powierzchnia wskaźnika procesu sterylizacji $\geq 100 \text{ mm}^2$ [PNEN 868-5], jednoznacznie oznaczony kierunek otwierania, zgrzew fabryczny wielokrotny o wytrzymałości niemniejszej niż 1,5N/15mm, wszystkie pozycje od jednego producenta. Nawinięcie rękawa folią na zewnątrz.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

Pytanie 28

Dotyczy Pakiet 12 – poz. 1 :

Czy Zamawiający w w/w pozycji pozwoli zaoferować szczytce biopsyjne jednorazowego użytku; łyżeczki z okienkiem typu szczęki aligatora z igłą mocującą; łyżeczki nieuchylne do biopsji stycznych; fioletowa, teflonowa osłonka bezpieczna dla kanałów biopsyjnych endoskopów; długość narzędzia 2300mm; maksymalna średnica części wprowadzanej do endoskopu 2,3mm; minimalna średnica kanału roboczego 2,8mm; pozostałe parametry zgodne z opisem SIWZ ?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania. Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

Pytanie 29

Dotyczy Pakiet 12 – poz. 2 :

Czy Zamawiający w w/w pozycji pozwoli zaoferować szczypce biopsyjne jednorazowego użytku; łyżeczki z okienkiem typu szczęki aligatora z igłą mocującą; łyżeczki nieuchylne do biopsji stycznych; fioletowa, teflonowa osłonka bezpieczna dla kanałów biopsyjnych endoskopów; długość narzędzia 1600mm; maksymalna średnica części wprowadzanej do endoskopu 2,3mm; minimalna średnica kanału roboczego 2,8mm; pozostałe parametry zgodne z opisem SIWZ ?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania. Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

Pytanie 30

Dotyczy Pakiet 12 – poz. 3 :

Czy Zamawiający w w/w pozycji pozwoli zaoferować igły iniekcyjne jednorazowe: średnica igły 22G=0,7mm, długość igły 4mm; ergonomiczny uchwyt pozwala na obsługę jedną ręką; duża średnica wewnętrzna kanału igły pozwala na podawanie płynów o podwyższonej lepkości; ostra igła o skosie środkowym; w zabiegach ESD; minimalna średnica kanału roboczego 2,8mm; długość robocza 1600mm?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania. Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

Pytanie 31

Dotyczy Pakiet 12 – poz. 4 :

Czy Zamawiający w w/w pozycji pozwoli zaoferować igły iniekcyjne jednorazowe: średnica igły 22G=0,7mm, długość igły 5mm; ergonomiczny uchwyt pozwala na obsługę jedną ręką; duża średnica wewnętrzna kanału igły pozwala na podawanie płynów o podwyższonej lepkości; ostra igła o skosie środkowym; w zabiegach ESD; minimalna średnica kanału roboczego 2,8mm; długość robocza 2300mm?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania. Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

Pytanie 32

Dotyczy Pakiet 12 – poz. 7 :

Czy Zamawiający wydzielili z w/w pakietu pozycję 7 i utworzy z niej drugi pakiet np. 1A, pozwoli to na złożenie konkurencyjnej oferty na pozostałe pozycje?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania. Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

Pytanie 33

Dotyczy zapisów umowy § 5 ust. 2 :

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na następującą zmianę istniejącego zapisu:

„Okres ważności przedmiotu zamówienia nie może być krótszy niż 24 miesiące od daty dostawy do Zamawiającego z zastrzeżeniem do pierwszego użycia dla wyrobów jednorazowych”.

Odpowiedź

Zamawiający pozostawia zapisy bez zmian.

Pytanie 34

Dotyczy zapisów umowy § 5 ust. 3 :

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na następującą zmianę istniejącego zapisu: „W razie stwierdzenia wady przedmiotu umowy w okresie jego ważności, Wykonawca zobowiązany będzie do bezpłatnej wymiany wadliwego przedmiotu umowy na wolny od wad w terminie 14 dni od dnia rozpatrzenia reklamacji za zasadną”

Odpowiedź

Zamawiający pozostawia zapisy bez zmian.

Pytanie 35

Dotyczy zapisów umowy § 6 ust. 1 :

Prosimy o zmniejszenie wysokości kary umownej z 10% na 5%.

Odpowiedź

Zamawiający pozostawia zapisy bez zmian.

Pytanie 36

Dotyczy zapisów projektu umowy § 6 ust. 2 :

Prosimy o zmniejszenie wysokości kary umownej z 0,2% na 0,1%.

Odpowiedź

Zamawiający pozostawia zapisy bez zmian.

Pytanie 37

Dotyczy zapisów projektu umowy § 6 ust. 3 :

Prosimy o zmniejszenie wysokości kary umownej z 0,2% na 0,1%.

Odpowiedź

Zamawiający pozostawia zapisy bez zmian.

Pytanie 38

Dotyczy zadania 1, pozycja nr 1, 2 i 6 :

Dotyczy Zadania nr 1, pozycja nr 1, 2 i 6: Uprzejmie prosimy o odstąpienie od wymogu przedstawienia przez Wykonawcę potwierdzenia zgodności z normą lub potwierdzenia klasy przez niezależną organizację notyfikowaną z uwagi na to, iż;

- stawianie przez Zamawiającego takiego wymogu narusza przepis art. 30. ust. 1. i 4., ustawy Prawo Zamówień Publicznych, które w swej części między innymi zobowiązuje Zamawiającego do opisywania przedmiotu zamówienia z zachowaniem Polskich Norm, co w tym przypadku Zamawiający obowiązany jest formułować swe wymogi w zgodzie z normą ISO 11140, która w całej swej treści nie przewiduje w żadnym przypadku wymogu certyfikowania wyrobów niemedycznych przez niezależne jednostki notyfikowane,

- takie postępowanie Zamawiającego uniemożliwia potencjalnym Wykonawcom złożenia ofert cenowo niższych nawet do kilkudziesięciu procent, co skutkuje zawyżoną wartością zadania.

Czy, Zamawiający miast wymaganego potwierdzenia zgodności z normą lub potwierdzenia klasy przez niezależną organizację notyfikowaną dopuści złożenie dokumentów o których mowa w § 6. ust.3., Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 19 lutego 2013r., w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy oraz form, w jakich te dokumenty mogą być składane (Dz. U. z 2013 r., poz. 231).

Odpowiedź

Zamawiający dla zaoferowanych akcesoriów dopuszcza przedstawienie potwierdzenia zgodności z normą PN-EN ISO 11140-4 z wyłączeniem potwierdzenia przez niezależną organizację notyfikowaną.

Pytanie 39

Dotyczy zadania 1, pozycja nr 3 :

Dotyczy Zadania nr 1, pozycja nr 3: Czy Zamawiający dopuści taśmę o szerokości 25mm?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza taśmę o szerokości 25mm.

Pytanie 40

Dotyczy zadania 1, pozycja nr 4,5 :

Dotyczy Zadania nr 1, pozycja nr 4, 5: Uprzejmie prosimy o wyrażenie zgody na zaoferowanie testów biologicznych o terminie ważności nie krótszym niż 12msc? Testy biologiczne ze względu na obecność w składzie żywych mikroorganizmów cechują się krótszym terminem przydatności.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie testów biologicznych o terminie ważności nie krótszym niż 12msc.

Pytanie 41

Dotyczy zadania 1, pozycja nr 5 :

Dotyczy Zadania nr 1, pozycja nr 5: Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie produktu równoważnego w postaci paska bibuły nasączonego sporami w bardziej profesjonalnym opakowaniu z papieru pergaminowego zabezpieczającego przed kontaminacją?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

Pytanie 42

Dotyczy zadania 1, pozycja nr 8 :

Dotyczy Zadania nr 1, pozycja nr 8: Czy Zamawiający dopuści taśmę o szerokości 19mm?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

Pytanie 43**Dotyczy zadania 2, pozycja nr 1 :**

Dotyczy Zadania nr 2, pozycja nr 1: Uprzejmie prosimy o włączenie wskazanej pozycji do oddzielnego pakietu. Podział pakietu pozwoli na złożenie konkurencyjnych cenowo ofert większej liczbie Wykonawców.

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza w/w rozwiązania. Zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

Pytanie 44**Dotyczy zadania 3, pozycja nr 1,3,4 :**

Dotyczy Zadania nr 3, pozycja nr 1, 3, 4: Czy Zamawiający dopuści włókninę o zawartości chlorków nie więcej niż 0,05%, zawartości siarczanów nie więcej niż 0,25 oraz wytrzymałości na rozdarcie niemniej niż 1250 mN w kierunku walcowania.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

Pytanie 45**Dotyczy zadania 3, pozycja nr 2 :**

Dotyczy Zadania nr 3, pozycja nr 2: Czy Zamawiający dopuści włókninę o zawartości chlorków nie więcej niż 0,05%, zawartości siarczanów nie więcej niż 0,25 oraz wytrzymałości na rozdarcie niemniej niż 1350 mN w kierunku walcowania i nie mniej niż 2050 mN w kierunku poprzecznym.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

Pytanie 46**Dotyczy zadania 4, pozycja nr 10 :**

Dotyczy Zadania nr 4, pozycja nr 10: Czy w miejsce rękawa o wymiarach 150mmx50mm Zamawiający dopuści rękaw 150mmx55mm?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

Pytanie 47**Dotyczy zadania 4 :**

Dotyczy Zadania nr 4: Czy Zamawiający dopuści rękawy o przenikaniu powietrza [1,47 kPa] nie mniej niż 11,4 μ m/Pa*s; wytrzymałości na rozciąganie liniowe na sucho w kierunku walcowania nie mniej niż 7,2kN/m, w kierunku poprzecznym nie mniej niż 3,8kN/m oraz foli pięciowarstwowej (wliczając warstwę kleju). Tak nieznaczne różnice parametrów w żaden sposób nie wpłyną na jakość czy funkcjonalność rękawów.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

Pytanie 48

Dotyczy zadania 5, pozycja nr 2 :

Dotyczy Zadania nr 5, pozycja nr 2: Czy Zamawiający dopuści przezroczyste osłonki przeznaczone dla narzędzi o maksymalnej szerokości 25mm?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

Pytanie 49

Dotyczy zadania 4, pozycja nr 9 :

Czy Zamawiający w poz. 9 dopuści do oceny rękaw papierowo-foliowy, spełniający wymagania SIWZ, w rozmiarze **100mm x 40mm** w miejsce rękawa 100mm x 50 mm, co nieznacznie odbiega od wymagań Zamawiającego?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

Pytanie 50

Dotyczy zadania 4, pozycja nr 11 :

Czy Zamawiający w poz. 11 dopuści do oceny rękaw papierowo-foliowy, spełniający wymagania SIWZ, w rozmiarze **250mm x 60mm** w miejsce rękawa 250mm x 65 mm, co nieznacznie odbiega od wymagań Zamawiającego?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

Pytanie 51

Dotyczy zadania 4 :

Czy Zamawiający oczekuje zgodnie z pkt. 4.6 normy PN EN 868-5, aby na każdym rękawie papierowo-foliowym umieszczona była nazwa wytwórcy?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

Pytanie 52

Dotyczy zadania 4 :

Czy zgodnie z art. 11 ust. 8 Ustawy o Wyrobach Medycznych, który brzmi „zabronione jest umieszczanie znaków lub napisów, które mogą wprowadzić w błąd co do oznakowania znakiem CE lub numeru jednostki notyfikowanej lub które ograniczają widoczność lub czytelność znaku” Zamawiający oczekuje, aby znak CE był umieszczony jedynie na opakowaniu zbiorczym i wewnątrz roli? Takie oznakowanie stosuje większość przodujących producentów rękawów papierowo – foliowych, aby wykluczyć ryzyko błędnego odczytania oznaczenia CE przez personel medyczny.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

Pytanie 53

Dotyczy zadania 4 :

Czy Zamawiający oczekuje, aby na każdym rękawie papierowo-foliowym umieszczone było odniesienie do obowiązujących norm EN 868-3i5 oraz ISO 11607-1i2?

Odpowiedź

Zamawiający oczekuje zaoferowania rękawów papierowo-foliowych zgodnie z zapisami SIWZ, które pozostawia bez zmian.

Pytanie 54

Dotyczy zadania 4 :

Czy Zamawiający wymaga, aby temperatura zgrzewania rękawów miał szeroki zakres i wynosił min. 180-220° C?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza w/w rozwiązanie.

Pytanie 55

Dotyczy zadania 4 :

Czy Zamawiający oczekuje rękawów papierowo-foliowych z napisami i wskaźnikami umieszczonymi tylko i wyłącznie na papierze od strony folii?

Odpowiedź

Zamawiający oczekuje zaoferowania rękawów papierowo-foliowych zgodnie z zapisami SIWZ, które pozostawia bez zmian.

Pytanie 56

Dotyczy zadania 4 :

Czy Zamawiający oczekuje, aby rękawy papierowo-foliowe posiadały potwierdzenie o zgodności z normami PN EN 868 – 3 i 5 oraz EN ISO 11607 – 1, 2 wydane przez Niezależną Jednostkę Notyfikującą? Opinia niezależnej jednostki gwarantuje, że oferowany produkt spełnia powyższe normy.

Odpowiedź

Zamawiający oczekuje zaoferowania rękawów papierowo-foliowych zgodnie z zapisami SIWZ, które pozostawia bez zmian.

Pytanie 57

Dotyczy zadania 13, pozycja 3 :

Zwracamy się z prośbą o zamianę w pakiecie 13 pozycja 3 i dopuszczenie możliwości zaoferowania pułapki na polipy 4-komorowa, posiadające 4 oddzielone od siebie komory oznaczone cyframi od 1 do 4; montowane między endoskopem, a ssakiem endoskopowym, mogą służyć jako pojemnik transportowy do laboratorium. Z uwagi na niepodzielne opakowanie zbiorcze 12 szt. w op. prosimy o korektę ilości na 48 lub 60 szt.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania pułapki na polipy 4-komorowa, posiadające 4 oddzielone od siebie komory oznaczone cyframi od 1 do 4; montowane między endoskopem, a ssakiem endoskopowym, które mogą służyć jako pojemnik transportowy do laboratorium, jednocześnie zamawiający wydziela pozycję nr 3 do osobnego pakietu 13 a. Zamawiane ilości pozostają bez zmian.

Pytanie 58

Dotyczy zadania 13 :

Czy Zamawiający dopuści aby zaofertowane produkty w pakiecie nr 13 poz. 10-14 posiadały termin ważności nie krótszy niż 12 miesięcy od daty produkcji?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza zaofertowanie produktów z terminem ważności nie krótszym niż 12 miesięcy od daty dostawy.

Pytanie 59

Dotyczy przedmiotu zamówienia – zadanie nr 7 :

Prosimy o dopuszczenie w zadaniu 7 w miejsce pierwotnych parametrów prowadnic w rozmiarze 14,0 Fr / 70 cm.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza zaofertowanie prowadnic w rozmiarze 14,0 Fr / 70 cm.

Zamawiający informuje, o następujących zmianach:

1) Zamawiający z **zadania nr 13** wydziela pozycje nr 3 do osobnego pakietu. Nowo utworzony pakiet otrzymuje następującą nazwę: „13a”.

Zamawiający umieścił zmienioną treść w/w załącznika na swojej stronie internetowej – www.ihit.waw.pl.
Pozostałe zapisy pozostają bez zmian.

Dokonana modyfikacja specyfikacji wiąże Wykonawcę z chwilą ogłoszenia treści niniejszego pisma.

Z-ca DYREKTORA
Instytutu Hematologii i Transfuzjologii
d/s Zarządzania

mgr Witold Kmiotek