

DZ / 26 / 7 / 164 / 2018

Warszawa dn. 20.04.2018 r.

ZATWIERDZAM
ZASTĘPCA DYREKTORAds. Zarządzania i Finansów
Instytutu Hematologii i Transfuzjologii
.....
mgr Beata Lichocka
Z-ca Dyrektora IHiT ds. Lecznictwa
dr hab.med. Jarosław Piszcz**WYKONAWCY****Dotyczy: Odpowiedzi na pytania Wykonawców do przetargu nieograniczonego znak IHiT/P/7/2018 na:****DOSTAWĘ MATERIAŁÓW EKSPLOATACYJNYCH DO SYSTEMU STERYLIZACJI PAROWEJ ORAZ INNEGO DROBNEGO SPRZĘTU MEDYCZNEGO (ZADANIA 1-15)****WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ 1**

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 udziela odpowiedzi :**

1) PAKIET 8 POZYCJA 1-5

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przedłużaczy do pomp strzykawkowych z kranikami o średnicach: wewnętrzna : 2,6mm oraz zewnętrzna : 3,8mm,

Odpowiedź

Nie

2) POZYCJA 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przedłużaczy do pomp strzykawkowych z kranikami o średnicach: wewnętrzna : 2,6mm oraz zewnętrzna : 3,8mm, bez portu iniekcyjnego.

Odpowiedź

Nie

3) PAKIET 9 i 13

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie możliwości wyceny (zmianę jednostki miary w formularzu cenowym) w/w koreczków za opakowanie 100 szt. wraz z odpowiednim przeliczeniem w formularzu cenowym. Tego typu rozwiązanie pozwoli na rozszerzenie zakresu potencjalnych Wykonawców, a jednocześnie pozwoli naszej firmie na złożenie ważnej i konkurencyjnej cenowo oferty.

Odpowiedź

Nie

4) PAKIET 14

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie maski anestetycznej jednorazowego użytku z nadmuchiwaną poduszką twarową z PCV, z silikonowy zaworem skierowanym pionowo w nosowej części maski, możliwość pracy w środowisku MRI, w rozmiarach wiekowych od 1-7 odpowiednio: noworodek / niemowlę / małe dziecko / dziecko / dorosły mały / dorosły średni / dorosły duży. Waga w (g) odpowiednio: 8/11/16/20/27/29/36 g. Dla rozm 1 i 2 złącze 15 mm męskie oraz dla roz 3-7 złącze 22 mm żeńskie, rozmiary kodowane kolorem pierścienia, produkt mikrobiologicznie czysty, bez DEHP.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza parametry

- 5) **Zadanie 3, poz. 3:** Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie włókniny w rozm. 1370x1830mm x 1300x1500mm?

Odpowiedź

Tak

- 6) **Zadanie 3, poz. 1, 3, 4:** Czy Zamawiający dopuści włókninę niebieską - celuloza wiązana powierzchniowo, wzmocniona włóknem syntetycznym - 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 2,3 kN/m; w kierunku poprzecznym nie mniej niż 1,0 kN/m, wytrzymałość na rozciąganie liniowe na mokro w kierunku walcowania nie mniej niż 2,0 kN/m; w kierunku poprzecznym nie mniej niż 0,8 kN/m, wytrzymałość na przepuklenie nie mniej niż 230 kPa na sucho i 200 kPa na mokro, niezwilżalność roztworem soli fizjologicznej nie mniej niż 130 min, wydłużenie do zerwania min 10% w obu kierunkach, gramatura nominalna min. 60 g/m² (PN EN 868-2): wytrzymałość na rozdarcie niemniej niż 1150 mN w kierunku walcowania oraz nie mniej niż 1700 mN w kierunku poprzecznym?

Odpowiedź

Nie

- 7) **Zadanie 3, poz. 2:** Czy Zamawiający dopuści włókninę zieloną - celuloza wiązana powierzchniowo, wzmocniona włóknem syntetycznym - 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 2,1 kN/m; w kierunku poprzecznym nie mniej niż 0,9 kN/m, wytrzymałość na rozciąganie liniowe na mokro w kierunku walcowania nie mniej niż 1,7 kN/m; w kierunku poprzecznym nie mniej niż 0,7 kN/m, wytrzymałość na przepuklenie nie mniej niż 210 kPa na sucho i 180 kPa na mokro, niezwilżalność roztworem soli fizjologicznej nie mniej niż 110 min, wydłużenie do zerwania min 10% w obu kierunkach, gramatura nominalna min. 57 g/m² (PN EN 868-2): wytrzymałość na rozdarcie niemniej niż 1050 mN w kierunku walcowania oraz nie mniej niż 1550 mN w kierunku poprzecznym?

Odpowiedź

Nie

- 8) **Zadanie 4, poz. 7:** Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie rękawów 380mm?

Odpowiedź

Tak

- 9) **Zadanie 4, poz. 11:** Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie rękawów 250x60mm?

Odpowiedź

Tak

- 10) **Zadanie 4, poz. 12:** Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie rękawów 420x90mm?

Odpowiedź

Tak

- 11) **Zadanie 4:** Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie rękawów wykonanych z papieru o przenikaniu powietrza min. 11,4 Um/Pa*s oraz wytrzymałości na rozciąganie liniowe na sucho w kierunku walcowania min. 7,2 kN/m, i w kierunku poprzecznym min. 3,8 kN/m?

Odpowiedź

Nie

- 12) **Zadanie 4:** Czy Zamawiający nie popełnił omyłki i nie miał na myśli aby folia zgodna była z normami: 11607-1 i 868-5? Norma 868-3 odnosi się do materiałów opakowaniowych dla finalnie sterylizowanych wyrobów medycznych.

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje zapisy siwz

- 13) **Zadanie 4:** Czy Zamawiający wyrazi zgodę aby potwierdzenie konstrukcji z normą 868-5 wystawione zostało przez producenta?

Odpowiedź

Nie

14) **Zadanie 4:** Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie rękawów z zgrzewem fabrycznym wielokrotnym o wytrzymałości min. 1,5N/15mm?

Odpowiedź

Nie

15) **Zadanie 4, poz. 9:** Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie rękawów 100x40mm?

Odpowiedź

Nie

16) **Zadanie 4:** Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie rękawów wykonanych z papieru o gramaturze min. 60g, wytrzymałości na przedarcie min. 600 mN w obu kierunkach, przenikaniu powietrza min. 11,4 Um/Pa*s, wytrzymałością na przepuklenie na sucho min. 350 oraz wytrzymałości na rozciąganie liniowe na sucho w kierunku walcowania min. 6,4 kN/m, i w kierunku poprzecznym min. 3,4 kN/m?

Odpowiedź

Nie

17) § 4 ust. 1: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na skrócenie terminu płatności do 30 dni od daty dostarczenia?

Odpowiedź

Nie

18) § 4 ust. 3: Czy Zamawiający potwierdza, że obowiązywać go będzie naliczanie odsetek w wysokości ustawowej?

Odpowiedź

Tak

19) § 4 ust. 5: Czy Zamawiający wyrazi zgodę aby identyfikacja numeru umowy znajdowała się na dokumencie WZ dołączonym do faktury?

Odpowiedź

Tak

20) § 6 ust. 2): Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zastąpienie słowa „opóźnienia” słowem „zwłoki”?

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje zapisy siwz

21) Pytanie 1 – do specyfikacji asortymentowo – cenowej (zadanie 3, PARAMETRY GRANICZNE, pkt. 1)

Czy Zamawiający dopuści włókninę niebieską o parametrach: zawartość chlorków nie więcej niż 0,05%, zawartość siarczanów nie więcej niż 0,25 %, wytrzymałość na rozdarcie w kierunku walcowania 1100mN, wytrzymałość na rozdarcie w kierunku poprzecznym 1600mN? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź

Nie

22) Pytanie 2 – do specyfikacji asortymentowo – cenowej (zadanie 3, PARAMETRY GRANICZNE, pkt. 2)

Czy Zamawiający dopuści włókninę zieloną o parametrach: zawartość chlorków nie więcej niż 0,05%, zawartość siarczanów nie więcej niż 0,25 %, wytrzymałość na rozdarcie w kierunku walcowania 1350mN, wytrzymałość na rozdarcie w kierunku poprzecznym 2050mN? Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź

Nie

23) Zadanie nr 9

Czy Zamawiający dopuści koreczek do kaniul bez znacznika otwarcia?

Odpowiedź

Nie

24) **Zadanie nr 6, poz. 1,2:** Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'100 sztuk z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź

Tak

25) **Zadanie nr 14:** Czy Zamawiający dopuści maski anestetyczne w rozmiarach 0-5, jednorazowe, transparentne, wykonane z medycznego PCV pozbawionego DEHP, jednocześnie, z kodowanym kolorystycznie pierścieniem mocującym z mankietem, co umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych cenowo ofert?

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje warunki siwz

26) **zadania nr 3, poz. 1,3,4**

Czy Zamawiający dopuści włókninę o wytrzymałości na rozdarcia w kierunku walcowania

1100 mN oraz 1600 mN w kierunku poprzecznym? pozostałe parametry zgodne ze Specyfikacją.

Odpowiedź

Nie

27) **zadania nr 3, poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści włókninę o wytrzymałości na rozdarcia w kierunku walcowania

1350 mN oraz 2050 mN w kierunku poprzecznym? Pozostałe parametry zgodne ze Specyfikacją.

Odpowiedź

Nie

28) **Dotyczy Zadanie nr 9 poz. 1**

Prosimy Zamawiającego o możliwość podania ceny za opakowanie 100 sztuk i przeliczenia ilości na 750 opakowań po 100 sztuk?

Odpowiedź

Nie

29) **Dotyczy Zadanie nr 13 poz. 1**

Prosimy Zamawiającego o możliwość podania ceny za opakowanie 100 sztuk i przeliczenia ilości na 70 opakowań po 100 sztuk?

Odpowiedź

Zamawiający prosi o złożenie oferty i przeliczanie zgodnie z siwz

30) Zadanie 9 Poz.1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wyceny za opakowanie zbiorcze 100 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Odpowiedź

Nie

31) Zadanie 13, Poz.1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wyceny za opakowanie zbiorcze 100 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza opakowania 100 szt.

32) Dotyczy Zadania nr 1, pozycja nr 1: Czy Zamawiający dopuści testy Bowie Dick kompatybilne z przyrządem posiadającym kapsułę wykonaną ze stali kwasoodpornej oraz rurkę z wysokiej wytrzymałości plastiku?

Odpowiedź

Nie

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

Odpowiedź

Tak

34) 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

Tak

35) 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

Tak

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

Odpowiedź

Tak

37) Dotyczy Zadania nr 1, pozycja nr 12: Uprzejmie prosimy o włączenie wskazanej pozycji do oddzielnego pakietu. Podział pakietu pozwoli na złożenie konkurencyjnych cenowo ofert większej liczbie Wykonawców.

Odpowiedź

Nie

38) Dotyczy Zadania nr 2, pozycja nr 1: Wnosimy o odstąpienie od wymogu by testy odpowiadały wymaganiom dla testów typu 6 wg PN-EN ISO 11140-1 w zakresie tolerancji na zmienne krytyczne procesu (czas i temperaturę). Norma ISO 11140-1 i wskazane w niej typy testów, dotyczą wyłącznie testów do procesu sterylizacji. Również określenie tolerancji na zmienne krytyczne jest wymogiem stawianym testom do kontroli procesu sterylizacji (zgodnie z normą ISO 11140-1).

Odpowiedź

Nie

39) Dotyczy Zadania nr 2, pozycja nr 2: Czy Zamawiający dopuści testy mycia umieszczone na specjalistycznym, plastikowym podłożu zawierające mieszaninę odpowiednio dobranych komponentów, posiadające substancję wskaźnikową, umieszczoną w jednym miejscu na teście oraz badające proces mycia w jednej płaszczyźnie, które pozwalają na sprawdzenie wszystkich czynników mających wpływ na skuteczność procesu mycia?

Odpowiedź

Nie

40) 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

Nie

41) 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

Nie

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

Odpowiedź

Tak

43) Dotyczy Zadania nr 4: Czy Zamawiający dopuści rękawy o przenikaniu powietrza [1,47 kPa] nie mniej niż 11,4µm/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

Nie

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

Odpowiedź

Tak

45) Zadanie nr 3 – Włóknina

Czy zamawiający dopuści włókninę o zawartości chlorków 0,05% i zawartości siarczanów 0,25%?

Odpowiedź

Nie

46) Zadanie nr 4 – Rękawy

Czy Zamawiający w poz. 9 dopuści rękaw w rozmiarach 100mmx40mm? –

Odpowiedź

Nie

47) Czy Zamawiający w poz. 11 dopuści rękaw w rozmiarach 250mmx60mm?

Odpowiedź

Tak

48) Czy zamawiający dopuści rękaw wytrzymałość na przepuklenie nie mniej niż 70 kPa na mokro, niezwilżalność wodą minimum 28 s, który ma wytrzymałość na rozciąganie liniowe na sucho w kierunku poprzecznym 3,9 kN/m, wytrzymałość na rozciąganie liniowe na mokro w kierunku walcowania nie mniej niż 1,42 kN/m?

Odpowiedź

Nie

49) Zadanie nr 12, poz. 1: Czy Zamawiający wyraża zgodę na narzędzie najwyższej jakości, pokrywa kontenera wym. 588x279x18mm, pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź

Tak

- 50) Zadanie nr 12, poz. 1: Czy Zamawiający wyraża zgodę na narzędzie najwyższej jakości, spód kontenera - wanna wym. 587x279x198mm, pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź

Tak

- 51) Zadanie nr 12, poz. 1: Czy Zamawiający wyraża zgodę na narzędzie najwyższej jakości, tabliczka identyfikacyjna wym. 57x40mm, pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź

Tak

- 52) Zadanie nr 12, poz. 1: Czy Zamawiający wyraża zgodę na narzędzie najwyższej jakości, tabliczka identyfikacyjna w kolorze białym zamiast niebieskiego, wym. 57x40mm, pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź

Tak

- 53) Zadanie nr 12, poz. 1: Czy Zamawiający wymaga zaoferowania kosza do kontenera, jeżeli tak czy wyraża zgodę na kosz o wym. 530x250x70mm.

Odpowiedź

Tak

- 54) Zadanie nr 12, poz. 2: Czy Zamawiający wyraża zgodę na narzędzie najwyższej jakości, pokrywa kontenera wym. 588x279x18mm, pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź

Tak

- 55) Zadanie nr 12, poz. 2: Czy Zamawiający wyraża zgodę na narzędzie najwyższej jakości, spód kontenera - wanna wym. 587x279x131mm, pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź

Tak

- 56) Zadanie nr 12, poz. 2: Czy Zamawiający wyraża zgodę na narzędzie najwyższej jakości, tabliczka identyfikacyjna wym. 57x40mm, pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź

Tak

- 57) Zadanie nr 12, poz. 2: Czy Zamawiający wyraża zgodę na narzędzie najwyższej jakości, tabliczka identyfikacyjna w kolorze białym zamiast niebieskiego, wym. 57x40mm, pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź

Tak

- 58) Zadanie nr 12, poz. 2: Czy Zamawiający wymaga zaoferowania kosza do kontenera, jeżeli tak czy wyraża zgodę na kosz o wym. 530x250x70mm.

Odpowiedź

Tak

59) Dotyczy Zadania nr 4:

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

Nie

- 60) 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

Tak

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

Odpowiedź

Tak

62) 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

Tak

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

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga

64) 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 dopuszcza ale nie wymaga

65) Czy Zamawiający w **Zadaniu nr 12 poz. 1 i 2** dopuści możliwość zaoferowania pokrywy o rozmiarach **585x278x17mm**, pokrywa kontenera dostosowana do wanny kontenera o wymiarze **585x274mm**?

Odpowiedź

Tak

66) Czy Zamawiający w **Zadaniu nr 12 poz. 1** dopuści możliwość zaoferowania wanny o wymiarach **585x274x188mm** z zabezpieczeniem w postaci jednorazowych plomb plastikowych oraz etykietą z indykatorem procesu sterylizacji?

Odpowiedź

Tak

67) Czy Zamawiający w **Zadaniu nr 12 poz. 2** dopuści możliwość zaoferowania wanny o wymiarach **585x274x123mm** z zabezpieczeniem w postaci jednorazowych plomb plastikowych oraz etykietą z indykatorem procesu sterylizacji?

Odpowiedź

Tak

68) Czy Zamawiający wyrazi zgodę na złożenie wraz z ofertą oświadczenia o przynależności lub braku przynależności o tej samej grupie kapitałowej, w sytuacji gdy oferent nie należy do żadnej grupy kapitałowej?

Odpowiedź

Tak

69) Zadanie 7

Czy Zamawiający w zadaniu 7 pozycji 1 dopuści system bezigłowy z przestrzenią martwą 0,07 ml, przepływ 600 ml/min i liczbie aktywacji 720 na 7 dni zachowując przy tym pozostałe parametry?

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje warunki siwz

70) Zadanie 7

Czy Zamawiający w zadaniu 7 pozycji 2 dopuści system bezigłowy o dł. 100 cm, z drenem o $\varnothing 2.5\text{mm}$; przestrzeń martwa systemu 0,07 ml szybkość przepływu: 600 ml/min i liczbie aktywacji 720 na 7 dni zachowując przy tym pozostałe parametry?

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje warunki siwz

71) Zadanie 7

Czy Zamawiający w zadaniu 7 pozycji 3 dopuści Rampę z 6 kranikami z 7 portami bezigłowymi + dren 150 cm objętości wypełnienia przewodu przedłużającego 7,6ml, szybkość przepływu 600 ml/min i liczbie aktywacji 720 na 7 dni zachowując przy tym pozostałe parametry?

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje warunki siwz

72) Zadanie 7

Czy Zamawiający w zadaniu 7 pozycji 4 dopuści Rampę z 5 kranikami z 6 portami bezigłowymi + dren 100 cm objętości wypełnienia przewodu przedłużającego 5,10ml, szybkość przepływu 600 ml/min i liczbie aktywacji 720 na 7 dni zachowując przy tym pozostałe parametry?

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje warunki siwz

73) Zadanie 7

Czy Zamawiający w zadaniu 7 pozycji 5 dopuści kranik z 2 portami bezigłowymi, przestrzeń martwa systemu: 0,07ml; szybkość przepływu:600ml/min i liczbie aktywacji 720 na 7 dni zachowując przy tym pozostałe parametry?

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje warunki siwz

74) Zadanie 7

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o wydzielenie z Zadania 7 pozycji 6 do osobnego zadania. Podział zadania zwiększy konkurencyjność postępowania, umożliwi również złożenie ofert większej liczbie wykonawców a Państwu pozyskanie rzeczywiście korzystnych cen

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody

75) Zadanie 7

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o wydzielenie z Zadania 7 pozycji 7 do osobnego zadania. Podział zadania zwiększy konkurencyjność postępowania, umożliwi również złożenie ofert większej liczbie wykonawców a Państwu pozyskanie rzeczywiście korzystnych cen

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody

76) Zadanie 7

Czy Zamawiający w zadaniu 7 pozycji 8 dopuści kranik z 1 portam bezigłowym+ dren 25 cm, przestrzeń martwa systemu: 1,7ml, przepływ 600 ml/min i liczbie aktywacji 720 na 7 dni.

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje warunki siwz

77) W celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień umowy w zakresie § 6 ust. 1 pkt.2) i 3)

- 2) w wysokości 0,2% wartości brutto przedmiotu umowy dostarczonego z opóźnieniem, za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia w dostawie przedmiotu umowy w terminie określonym w § 3 ust. 1 pkt. 1.2.
- 3) w wysokości 0,2% wartości brutto przedmiotu umowy podlegającego wymianie, za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia w wymianie przedmiotu umowy w terminie określonym w § 5 ust. 3.

Odpowiedź

Zamawiający podtrzymuje zapisy umowy

**ZAMAWIAJĄCY PRZEKŁADA TERMIN NA SKŁADANIE I OTWARCIE NA DZIEŃ :
24.04.2018R. GODZ. 11:00 SALA KONFERENCYJNA IV PIĘTRO W SIEDZIBIE
ZAMAWIAJĄCEGO.**

Komisja :

Barbara Włodarczyk *Zabao Włodarczyk*

Elżbieta Sosnowska *Elżbieta Sosnowska*

Teresa Twardziak *Teresa Twardziak*

Marzena Milczarek *Marzena Milczarek*

Barbara Wójcik

Aleksandra Lankiewicz-Klimek *Aleksandra Lankiewicz-Klimek*