

DZ /2215/ 21 / 190 /2016

Warszawa dn. 06.05.2016

WYKONAWCY

**Dotyczy: Odpowiedzi na pytania Wykonawców do przetargu nieograniczonego
Znak IHiT/P/ 21 /2016 na Dostawę bielizny i zestawów operacyjnych jednorazowych, pojemników transferowych i kriogenicznych oraz innego drobnego sprzętu i pomocy medycznych
(zadania 1 – 15)**

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 nr 9 poz.3**

Czy Zamawiający zaakceptuje pojemniki o objętości nominalnej 400 ml zamiast pojemnika o objętości 300 ml?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza pojemniki o objętości nominalnej 400 ml.

Pytanie 2**Dotyczy zadania nr 9 poz.6**

Czy Zamawiający zaakceptuje pojemniki do pobierania krwi pojedyncze z CPD-A1

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza pojemników do pobierania krwi pojedynczych z CPD-A1

Pytanie 3**Dotyczy zadania nr 9 poz.1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie z pakietu nr 9 pozycji nr 1, pozycji nr 3 oraz pozycji nr 6 do osobnego pakietu?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie z pakietu nr 9 pozycji nr 1, pozycji nr 3 oraz pozycji nr 6 do osobnego pakietu.

Pytanie 4**Dotyczy zadania nr 7 poz.14**

Czy Zamawiający dopuści złożenie oferty na cewnik do podawania tlenu o długości 230 cm, pozostałe zapisy zgodnie z SIWZ?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza złożenie oferty na cewnik do podawania tlenu o długości 230 cm

Pytanie 5

Dotyczy zadania nr 7 poz.15

Czy Zamawiający dopuści złożenie oferty na standardowy żel do USG, nie aloesowy, pozostałe zapisy zgodnie z SIWZ? („...”)

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 6

Dotyczy zadania nr 4 poz.1

Czy zamawiający dopuści sterylny zestaw serwet, uniwersalny, wzmocniony o składzie:

- a)1 serweta na stół instrumentariuszki 150 cm x 190 cm
- b)1 serweta na stół Mayo 80 cm x 145 cm ze wzmocnieniem włókninowym
- c)1 serweta samoprzylepna (z dzieloną taśmą samoprzylepną o długości 100 cm) w rozmiarze 150cmx250cm ze zintegrowanymi uchwytami mocującymi do przewodów i drenów
- d)1 serweta samoprzylepna o rozmiarze 175cmx180cm
- e)2 serwety samoprzylepne w rozmiarze 90cmx75cm
- f)1 taśma mocująca włókninowa 9cm x 50cm
- g)4 ręczniki 30 cm x 40 cm

Serwety wykonane z materiału 2-warstwowego (włókna polipropylenowa i folia polietylenowa) o min. gramaturze 57,5 g/m². Wszystkie serwety muszą posiadać dodatkowe wzmocnienia wokół pola operacyjnego o wysokiej absorpcji. Gramatura obszarów wzmocnionych 112,5g/m² (materiał podstawowy plus wzmocnienie). Materiał obłożenia spełniający wymagania normy EN 13795 wymagania wysokie. Dwie etykiety samoprzylepne dla potrzeb dokumentacji zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz dane producenta. Cały zestaw zawinięty w serwetę na stół instrumentariuszki. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety powinny posiadać oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów oraz wyraźnie oznaczony środek serwety głównej np. strzałką. Taśma lepna na serwetach o szerokości min. 5 cm.?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 7

Dotyczy zadania nr 4 poz.2

Czy zamawiający dopuści sterylny Zestaw do operacji stawu biodrowego o składzie:

- a. 4 x ręczniki 30x40 cm, wykonane z chłonnej, wzmacnianej włókniny celulozowej o gramaturze 60g/m²
- b. 1 x wzmocniona osłona na stół Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm warstwa chłonna wykonana z chłonnego laminatu dwuwarstwowego (polipropylen + polietylen) o wymiarach 75 x 85 cm (+/- 5 cm))
- c. 1 x włókninowa taśma samoprzylepna 9 cm x 50 cm
- d. 1 x serweta operacyjna o wymiarach 75x90 cm wyposażona w taśmę samoprzylepną na dłuższym boku serwety
- e. 1 x serweta operacyjna o wymiarach 150 x 180 cm
- f. 1 x osłona na kończynę o wymiarach 33 x 110 cm
- g. 2 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 x 50 cm, wykonana z folii PE
- h. 1 x serweta operacyjna o wymiarach 225 x 280 cm, z samoprzylepnym wycięciem „U” o wymiarach 10 x 100 cm, wyposażona w zintegrowane organizatory przewodów.
- i. 1 x samoprzylepna serweta operacyjna (ekran anestezyjologiczny) o wymiarach 225 x 270 cm, posiadający wycięcie o wymiarach 45 x 65 cm, oraz organizatory przewodów.
- j. 1 x serweta na stół instrumentariuszki 150 x 190 cm (owinięcie zestawu), min. rozmiary warstwy chłonnej 70 x 190 cm

Dotyczy pozycji d, e, f – serwety powinny być wykonane z laminatu 2-warstwowego (włókna polipropylenowa + folia polietylenowa) o gramaturze 57,5 g/m². Serwety powinny spełniać wymagania normy PN EN 13795 1-3 wymagania wysokie (na całej powierzchni serwety), być odporne na penetrację płynów i mikroorganizmów, wytrzymałe na wypychanie na mokro > 260 kPa, szybkość absorpcji (spływ cieczy) 80% (badane według ISO 9073-11), klej umożliwiający swobodne odklejenie i przyklejanie bez ryzyka uszkodzenia materiału. Serwety powinny posiadać oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramu, oraz wyraźnie oznaczony środek serwety głównej np. strzałką.

Taśma samoprzylepna o szerokości min. 5 cm wyposażona w marginesy ułatwiające odklejenie papieru zabezpieczającego

Dotyczy pozycji h, i: serwety powinny być wykonane z laminatu 3-warstwowego (strefa krytyczna) (włóknina polipropylenowa + włóknina polipropylenowa + folia polietylenowa) o min. gramaturze 112,5g/m², oraz strefa mniej krytyczna laminat dwuwarstwowy o gramaturze 57,5g/m². Materiał obłożenia spełniający wymagania normy PN EN 13795 wymagania wysokie, odporny na penetrację płynów i mikroorganizmów, wytrzymały na wypychanie na mokro > 260 kPa, szybkość absorpcji 46% (badane według ISO 9073-11), klej umożliwiający swobodne odklejanie i przyklejanie bez ryzyka uszkodzenia materiału). Serwety powinny posiadać oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów oraz wyraźnie oznaczony środek serwety głównej np. strzałką. Taśma samoprzylepna na serwetach o szerokości min. 5 cm wyposażona w wyposażona w marginesy ułatwiające odklejenie papieru zabezpieczającego.

Opakowanie jednostkowe powinno posiadać wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania, oraz dwie samoprzylepne etykiety umożliwiające wklejenie do dokumentacji medycznej, zawierające następujące informacje: nazwa producenta, LOT lub seria, indeks identyfikacyjny, data ważności?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 8

Dotyczy zadania nr 4 poz.3

Czy zamawiający dopuści sterylny zestaw do laparoskopii o składzie:

a. 1 x Serweta o wymiarach 260 x 310 cm (+ 10 cm) zintegrowana z nogawicami, w części brzusznej serweta posiada samoprzylepny otwór o wymiarach 27 cm x 33 cm otoczony folią chirurgiczną, dwie zintegrowane kieszenie dwukomorowe, organizatory przewodów oraz osłony podpórek kończyn górnych.

b. 1 x osłona na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm warstwa chłonna wykonana z chłonnej włókniny polipropylenowej o wymiarach 75 x 85 cm

c. 2 ręczniki 30x40 cm, wykonane z

chłonnej, wzmocnionej włókniny celulozowej o gramaturze 60g/m²

d. 1 x serweta na stolik instrumentariuszki 150 x 190 cm (owinięcie zestawu), min. rozmiary warstwy chłonnej 70 x 190 cm

Dotyczy pozycji „a”- serweta powinna być wykonana z laminatu 2-warstwowego (włóknina polipropylenowa + folia polietylenowa) o gramaturze 57,5g/m², oraz być chłonna na całej powierzchni. Serweta powinna spełniać wymagania normy PN EN 13795 wymagania wysokie (na całej powierzchni serwety), odporna na penetrację płynów i mikroorganizmów, wytrzymała na wypychanie na mokro > 260 kPa, szybkość absorpcji (spływ cieczy) 80% (badane według ISO 9073-11), klej umożliwiający swobodne odklejanie i przyklejanie bez ryzyka uszkodzenia materiału. Serwety powinny posiadać oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramu, oraz wyraźnie oznaczony środek serwety głównej np. strzałką. Taśma samoprzylepna o szerokości min. 5 cm wyposażona w marginesy ułatwiające odklejanie papieru zabezpieczającego.

.Dotyczy pozycji „b”: pokrowiec na stolik Mayo wykonany z folii PE o grubości min. 0,05mm wyposażony w warstwę chłonną wykonaną z polipropylenu (w strefie krytycznej), i nieprzemakalności min. 150 cm H₂O (strefa krytyczna), wytrzymałość na wypychanie na mokro min. 200 kPa z dużym wywinięciem, co ułatwia czyste nakrycie stolika

Zestaw e powinien posiadać naklejki (min 2 szt.) pozwalające na identyfikację zużytego produktu z możliwością wklejenia np. do protokołu operacyjnego. Naklejka powinna zawierać: numer ref, lot, datę ważności i nazwę producenta?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 9

Dotyczy zadania nr 4 poz.4

Czy zamawiający dopuści sterylny zestaw do zabiegów brzuszno-kroczych o składzie:

a. 4 x ręczniki 30x40 cm, wykonane z chłonnej, wzmocnionej włókniny celulozowej o gramaturze 60g/m²

b. 1 osłona na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm warstwa chłonna wykonana z chłonnej włókniny polipropylenowej o wymiarach 75 x 85 cm

c. 1 x serweta główna o wymiarach 260 cm x 310 cm, wyposażona w zintegrowane osłony na kończyny dolne; organizatory przewodów (min. 4), samoprzylepny otwór w okolicy jamy brzusznej o wymiarach 28 cm x 32 cm, otoczony warstwą chłonną o min. wymiarach 47 x 57 cm, oraz samoprzylepny otwór w okolicach a krocza o wymiarach 10 cm x 15 cm, zabezpieczony klapką o min. wymiarach 27 x 47 cm.

d. 1 x serweta na stół instrumentariuszki 150 x 190 cm (owinięcie zestawu), min. rozmiary warstwy chłonnej 70 x 190 cm

Dotyczy pozycji e: serweta powinna być chłonna na całej powierzchni, wykonana z laminatu 3-warstwowego (strefa krytyczna) (włóknina polipropylenowa + włóknina polipropylenowa + folia polietylenowa) o min. gramaturze 112,5g/m², oraz strefa mniej krytyczna laminat dwuwarstwowy o gramaturze 57,5 g/m². Materiał obłożenia spełniający wymagania normy PN EN 13795 wymagania wysokie, odporny na penetrację płynów i mikroorganizmów, wytrzymały na wypychanie na mokro > 260 kPa, szybkość absorpcji 46% (badane według ISO 9073-11), klej umożliwiający swobodne odklejanie i przyklejanie bez ryzyka uszkodzenia materiału). Serwety powinny posiadać oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów oraz wyraźnie oznaczony środek serwety głównej np. strzałką. Taśma samoprzylepna na serwetach o szerokości min. 5 cm wyposażona w marginesy ułatwiające odklejanie papieru zabezpieczającego.

Opakowanie jednostkowe powinno posiadać wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania, oraz dwie samoprzylepne etykiety umożliwiające wklejenie do dokumentacji medycznej, zawierające następujące informacje: nazwa producenta, LOT lub seria, indeks identyfikacyjny, data ważności?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 10

Dotyczy zadania nr 4 poz.5

Czy zamawiający dopuści sterylne zestawy serwet do otolaryngologii w składzie:

a) 1 x serweta chirurgiczna o wymiarach 225x240cm (240 cm długość serwety), wyposażona w samoprzylepne wycięcie w kształcie litery „U” o wymiarach 20cmx20cm, oraz wysoko chłonną matę na narzędzia o wymiarach 20 x 50 cm, umieszczoną poniżej otworu. Dla ułatwienia aplikacji serweta powinna posiadać dzielone zabezpieczenie taśm samoprzylepnych.

b) 1 x serweta chirurgiczna o wymiarach 150x260cm (150 cm długość serwety); z wycięciem w kształcie litery „U” o wymiarach 20x60cm (60 cm długość wycięcia), Dla ułatwienia aplikacji serweta powinna posiadać dzielone zabezpieczenie taśm samoprzylepnych.

c) 1 x serweta na stół Mayo o wymiarach 80cmx145cm, część wzmocniona 75 x 90cm

d) 4 x ręczniki o wymiarach 30cmx40cm

e) 1 serweta na stół instrumentariuszki 150cmx190cm (owinięcie zestawu).

Tak zaoferowany produkt powinien spełniać następujące wymagania:

- Opakowanie jednostkowe powinno posiadać naklejki (2 szt.) pozwalające na identyfikację zużytego produktu z możliwością wklejenia np. do protokołu operacyjnego. Naklejka powinna zawierać: numer ref, lot, datę ważności i nazwę producenta.

Serwety główne „a” i „b” wykonane w całości z laminatu 2-warstwowego (włóknina polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 57,5 g/m² gramatura a w obszarze wzmocnionym 112,5 g/m² (materiał podstawowy plus wzmocnienie). Materiał obłożenia spełniający wymagania normy PN EN 13795 wymagania wysokie. Serwety główne powinny być odporne na penetrację płynów i mikroorganizmów, oraz charakteryzować się wysoką odpornością na uszkodzenia mechaniczne - wytrzymałość na wypychanie na mokro > 248 kPa; Dwie etykiety samoprzylepne dla potrzeb dokumentacji zawierające nr katalogowy, LOT, datę ważności oraz nazwę producenta. Cały zestaw zawinięty w serwetę na stół instrumentariuszki. Na opakowaniu wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania. Serwety powinny posiadać oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramów oraz wyraźnie oznaczony środek serwety głównej np. strzałką?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 11

Dotyczy zadania nr 4 poz.6

Czy zamawiający dopuści sterylny zestaw serwet do angiografii w składzie:

- a) 1x serweta 80x100cm - owinięcie zestawu
- b) 1 x serweta do angiografii o wymiarach 227 x 330 cm, wyposażona w dwa samoprzylepne otwory w okolicach tętnic udowych o wymiarach 12x12cm, każdy otwór częściowo wypełniony jest folią operacyjną. Serweta posiada dwa zintegrowane panele na całej długości serwety, wykonane z foli PE, służące do przykrycia pulpitu sterowniczego. Materiałem bazowym jest laminat trójwarstwowy (polipropylen + polietylen + polipropylen), o gramaturze min. 74 g/m², o odporności na przenikanie cieczy min. 150 cm H₂O, oraz odporności na wypychanie na mokro min 220 kPa. W strefie krytycznej obłożenie posiada dodatkowe wzmocnienia z wysokochłonnej włókniny polipropylenowej. Gramatura laminatu w strefie krytycznej min. 129 g/m².
- c) 1x ręcznik celulozowy 30x40cm o gramaturze 60g/m² 1x taśma samoprzylepna 9x25cm?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 12

Dotyczy zadania nr 4 poz.7

Czy zamawiający dopuści sterylny Zestaw do cięcia cesarskiego o składzie:

- a. 4 x ręczniki 30x40 cm, wykonane z chłonnej, wzmacnianej włókniny celulozowej o gramaturze 60g/m²
- b. 1 x osłona na stół Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm warstwa chłonna wykonana z chłonnej włókniny polipropylenowej o wymiarach 75 x 85 cm
- c. 1 x serweta przeznaczona do owinięcia noworodka o wymiarach 90 x 100 cm
- d. serweta główna w kształcie litery "T" 260/200 cm x 335 cm wyposażona w samoprzylepny otwór w okolicach jamy brzusznej o wymiarach 14 cm x 20 cm otoczony folią chirurgiczną, oraz taśmą samoprzylepną na węższych bokach otworu, zintegrowaną torbę na płyny z możliwością podłączenia drenu i sztywniki.
- e. 1 x serweta na stół instrumentariuszki 150 x 190 cm (owinięcie zestawu), min. rozmiary warstwy chłonnej 70 x 190 cm

Dotyczy pozycji „ d” – serweta powinna być wykonana z laminatu 2-warstwowego

(włóknina polipropylenowa + folia polietylenowa) o gramaturze 57,5 g/m². Serweta powinna spełniać wymagania normy PN EN 13795 wymagania wysokie (na całej powierzchni serwety), być odporna na penetrację płynów i mikroorganizmów, wytrzymała na wypychanie na mokro > 260 kPa, szybkość absorpcji (spływ cieczy) 80% (badane według ISO 9073-11), klej umożliwiający swobodne odklejenie i przyklejanie bez ryzyka uszkodzenia materiału. Serweta powinna posiadać oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramu, oraz wyraźnie oznaczony środek serwety głównej np. strzałką. Taśma samoprzylepna o szerokości min. 5 cm wyposażona w „fingerlifty”

Dotyczy pozycji „b”: pokrowiec na stół Mayo wykonany z folii PE o grubości min. 0,05mm wyposażony w warstwę chłonną (w części roboczej) wykonaną z chłonnej włókniny polipropylenowej (łącznie gramatura w strefie krytycznej 85 g/m²) i nieprzemakalności min. 150 cm H₂O, wytrzymałość na wypychanie na mokro min. 200 kPa z dużym wywinieciem, co ułatwia czyste nakrycie stołka. Zestaw e powinien posiadać naklejki (min 2 szt.) pozwalające na identyfikację użytego produktu z możliwością wklejenia np. do protokołu operacyjnego. Naklejka powinna zawierać: numer ref, lot, datę ważności i nazwę producenta?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 13

Dotyczy zadania nr 4 poz.8

Czy zamawiający dopuści sterylny zestaw cztero serwetowy w składzie:

- a) 1 x serweta na stół Mayo 80 x 145 cm
- b) 1 x serweta na stół instrumentariuszki 150 x 190 cm (owinięcie zestawu)
- c) 2 x serwety operacyjne 75x90 cm wyposażone w taśmę samoprzylepną na dłuższym boku serwety
- d) 1 x serweta operacyjna 175x180 cm wyposażona w taśmę samoprzylepną o min. długości 79 cm
- e) 1 x serweta operacyjna 150x240 cm, wyposażona w taśmę samoprzylepną o łącznej długości min. 88 cm

f)2 x ręczniki 30x40 cm

Serwety powinny być wykonane z laminatu 2-warstwowego (włókna polipropylenowa + folia polietylenowa) o gramaturze min.57,5 g/m². Serwety powinny spełniać wymagania normy PN EN 13795 wymagania wysokie (na całej powierzchni serwety), odporne na penetrację płynów i mikroorganizmów, wytrzymały na wypychanie na mokro > 260 kPa, szybkość absorpcji (spływ cieczy) 80% (badane według ISO 9073-11), klej umożliwiający swobodne odklejanie i przyklejanie bez ryzyka uszkodzenia materiału. Serweta powinny posiadać oznaczenia kierunku rozkładania w postaci piktogramu, oraz wyraźnie oznaczony środek serwety głównej np. strzałką. Taśma samoprzylepna o szerokości min. 5 cm wyposażona w „fingerlifty”.

Opakowanie jednostkowe powinno posiadać wyraźnie zaznaczony kierunek otwierania, oraz dwie samoprzylepne etykiety umożliwiające wklejenie do dokumentacji medycznej, zawierające następujące informacje: nazwa producenta, LOT lub seria, indeks identyfikacyjny, data ważności?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 14

Dotyczy projektu umowy § 2 ust.5

Wnosimy o doprecyzowanie postanowień do postaci:

„Ceny jednostkowe netto nie podlegają zmianie przez cały czas trwania umowy z zastrzeżeniem § 6 ust.5.6 umowy.”

Odpowiedź

Zamawiający informuje, że w projekcie umowy w § 2 ust 5 nastąpiła omyłka pisarska prawidłowy zapis powinien brzmieć „Ceny jednostkowe netto nie podlegają zmianie przez cały czas obowiązywania umowy z zastrzeżeniem § 6 ust.5.5.umowy”

Pytanie 15

Dotyczy projektu umowy § 4 ust.2

Wnosimy o zastąpienie bieżącego zapisu sformułowaniem:” Za dzień zapłaty uznaje się dzień uznania rachunku bankowego Wykonawcy”

Odpowiedź

Zamawiający pozostawia zapisy bez zmian.

Pytanie 16

Dotyczy projektu umowy § 6 ust.1.4

Wnosimy o zredukowanie wysokości kary umownej do 5 % wartości brutto niezrealizowanej części przedmiotu umowy.

Odpowiedź

Zamawiający pozostawia zapisy bez zmian.

Pytanie 17

Dotyczy zadania nr 9 poz.1

Czy Zamawiający zweryfikuje liczbę zamawianych pojemników, jeśli opakowanie transportowe liczy 40 szt.?

Odpowiedź

Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie opakowań transportowych liczących 40 szt z odpowiednim przeliczeniem wymaganej w załączniku nr 1 ilości zaokrągłając „w górę”.

Pytanie 18

Dotyczy zapisów SIWZ rozdz. V pkt.5.1. oraz załączniki 7,10 do SIWZ

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający oczekuje dołączenia do oferty wyłącznie oświadczeń dotyczących dokumentów dopuszczających do obrotu (7,10) a nie kopii certyfikatów.

Odpowiedź

Tak, Zamawiający oczekuje dołączenia do oferty wyłącznie oświadczeń dotyczących dokumentów dopuszczających do obrotu, jednocześnie Zamawiający zastrzegł sobie na ww. oświadczeniach możliwość wezwania Wykonawcy do przedstawienia odpowiednich dokumentów na każde żądanie Zamawiającego.

Pytanie 19

Dotyczy projektu umowy § 4 ust.3

Zwracamy się z prośbą o zmianę ww. zapisu na „Zamawiający jest zobowiązany do zapłaty odsetek w wysokości odsetek za zwłokę określanej na podstawie art.56 § 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r.- Ordynacja podatkowa, za okres od dnia wymagalności świadczenia pieniężnego ,po spełnieniu swojego świadczenia niepieniężnego i doręczenia dłużnikowi faktury lub rachunku – do dnia zapłaty w przypadku opóźnienia w zapłacie należności.” Zapis taki jest zgodny z ustawą o terminach zapłaty w transakcjach handlowych z dnia 08.03.2013 r.

Odpowiedź

Zamawiający pozostawia zapisy bez zmian.

Pytanie 20

Dotyczy projektu umowy § 6 ust.5.9

Prosimy o dopisanie do ww. paragrafu sformułowania: „Niezrealizowana część umowy nie może przekroczyć 20 % wartości brutto umowy.”

Odpowiedź

Określenie procentowe realizacji umowy w przypadku wąskiego i wyspecjalizowanego charakteru działania Zamawiającego nie jest możliwe.

Zamawiający zakres i ilości oszacował z należytą starannością.

Zamawiający pozostawia zapisy bez zmian.

Pytanie 21

Dotyczy projektu umowy § 6 ust.5.11

Prosimy o potwierdzenie, że Zamawiający ma na myśli zmianę cen brutto w przypadku zmiany w ustawie o VAT.

Odpowiedź

Tak, w przypadku zmiany ustawy podatku od towarów i usług VAT zmianie ulega cena brutto.

Pytanie 22

Dotyczy zadania nr 1 poz.1

Czy zamawiający dopuści sterylny fartuch chirurgiczny wykonany w całości z włókniny typu SMS o gramaturze 35 g/m2. Fartuch wzmocniony od wewnątrz laminatem o gramaturze 38 g/m2 (15g/m2 PE+23 g/m2 SPP) na rękawach i z przodu (na klatce piersiowej do końca dolnego brzegu fartucha), który chroni operatora przed przemakaniem płynów, u góry zapinane na rzepy, rękawy wykończone elastycznym, mankietem, troki łączone kartonikiem, sposób założenia i konstrukcja pozwalająca na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, podwójnie pakowany (dodatkowo fartuch zabezpieczony owinięciem papierem krepowym 60cmx60cm) wraz z dwiema serwetkami do osuszania rąk, kolor niebieski. Rękaw typu standard, szwy wykonane metodą ultradźwiękową. Rozmiary : L, / dł. 128cm, XL/dł. 138 cm?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 23

Dotyczy zadania nr 1 poz.2

Czy zamawiający dopuści sterylny fartuch chirurgiczny wykonany w całości z włókniny typu SMS o gramaturze 35 g/m2. Rękaw typu standard, szwy wykonane metodą ultradźwiękową, poliestrowy

ściągacz, troki łączone kartonikiem, sposób założenia i konstrukcja pozwalająca na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, podwójnie pakowany (dodatkowo fartuch zabezpieczony owinięciem papierem krepowym 60cmx60cm) wraz z dwiema serwetkami do osuszania rąk, kolor niebieski. Rozmiary : L, / dł. 128cm, XL/dł. 138 cm?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 24

Dotyczy zadania nr 1 poz.3

Zwracamy się do Państwa z prośbą o wydzielenie z zadania nr 1 pozycji 3 umieszczenie tego asortymentu w oddzielnym pakiecie(„...”)

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie z zadania nr 1 pozycji nr 3

Pytanie 25

Dotyczy zadania nr 1 poz.4

Czy zamawiający dopuści komplet chirurgiczny jednorazowego użytku (bluza i spodnie). Bluza z krótkimi rękawami, trzema kieszeniami, przy szyi wykończenie typu "V". Wykonany na całej powierzchni z włókniny polipropylenowej typu SMS o gramaturze 35 g/m², Materiał spełnia wymogi normy EN 13795 1-3 o podwyższonej odporności na wypychanie – na sucho 77,9 kPa oraz o podwyższonej odporności na rozciąganie – na sucho 79,7 N; pylenie 1.5 Log(10); odporność na przenikanie cieczy 25,5 cmH₂O.; Rozmiar: XS - XXXL; kolor zielony, niebieski i fioletowy?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 26

Dotyczy zadania nr 1 poz.6

Czy Zamawiający dopuści czepek wykonany z wytrzymałej włókniny Spunlance oraz włókniny polipropylenowej?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 27

Dotyczy zadania nr 1 poz. 7

Czy Zamawiający dopuści czepek typu beret wykonany z włókniny polipropylenowej o gramaturze min. 14g/m²?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza czepek typu beret wykonany z włókniny polipropylenowej o gramaturze min. 14g/m², pozostałe zapisy zgodne z SIWZ .

Pytanie 28

Dotyczy zadania nr 2 poz.1

Czy Zamawiający dopuści serwetę ze stałą średnicą otworu 7cm lub 6x8cm?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 29

Dotyczy zadania nr 2 poz.3

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 90x120cm?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie serwety w rozmiarze 90x120cm, pozostałe zapisy zgodne z SIWZ.

Pytanie 30

Dotyczy zadania nr 2 poz.4

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 150x180cm?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 31

Dotyczy zadania nr 2 poz.7

Zwracamy się z prośbą o wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu, co umożliwi złożenie naszej firmie konkurencyjnej oferty.

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 32

Dotyczy zadania nr 2 poz.8

Czy Zamawiający dopuści osłonę na kończynę wykonaną z 3 warstwowej włókniny o gramaturze 51g/m² w rozmiarze 70x120cm?

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 33

Dotyczy zadania nr 2 poz.9

Czy Zamawiający dopuści serwetę na stolik Mayo wykonaną z foli PE o gramaturze 50g/m², oraz włókniny chłonnej o gramaturze 28-30 g/m² w strefie wzmocnionej w rozmiarze 80x140cm?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie serwety na stolik Mayo wykonaną z foli PE o gramaturze 50g/m², oraz włókniny chłonnej o gramaturze 28-30 g/m² w strefie wzmocnionej w rozmiarze 80x140cm, pozostałe zapisy zgodne z SIWZ.

Pytanie 34

Dotyczy zadania nr 2 poz.10

Czy Zamawiający dopuści pokrowiec na podłokietnik w rozmiarze 35x75cm?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 35

Dotyczy zadania nr 1 poz.4

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do zaoferowania Kompletu chirurgicznego jednorazowego użytku (bluza i spodnie) z włókniny typu SMMS z apreturą antystatyczną, gramatura 45 g/m². Spodnie - nogawki bez ściągaczy, wiązane w pasie na trok; bluza z krótkimi rękawami i obszytym lamówką wycięciem pod szyją w kształcie litery V, z 3 kieszeniami. Włóknina z której wykonany jest komplet spełnia wymogi Normy EN 13795. Rozmiary: S, M, L, XL, XXL. Kolor: niebieski.

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 36

Dotyczy zadania nr 1 poz.4

Czy Zamawiający zgodzi się wydzielić tę pozycję do osobnego Zadania ? („...”)

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 37

Dotyczy zadania nr 4 poz.7

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do zaoferowania Sterylnego zestawu serwet do cięcia cesarskiego w skład którego wchodzi:

- 1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 x 190cm
- 1 serweta na stolik Mayo 80 x 145cm;
- 1 serweta dla noworodka 60 x 80 cm
- 4 ręczniki do rak
- 1 serweta główna 160x300 z otworem wypełnionym folią chirurgiczną , zintegrowany prostokątny zbiornik do przechwytywania płynów , 2 zawory odpływowe z możliwością podłączenia do ssaka
- 3 zintegrowane z serwetą organizatory przewodów w formie rzepów

Serwety wykonane z trzywarstwowej włókniny, laminowanej , nieprzemakalnej, chłonna na całej powierzchni (SPP/PE/SPP), Gramatura 75g/m2. Zgodny z normą EN 13795 1-3. 3 etykiety identyfikacyjne (do wklejenia do dokumentacji medycznej).

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 38

Dotyczy zadania nr 4 poz.7

Prosimy Zamawiającego o wydzielenie pozycji do oddzielnego zadania. („...”).

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 39

Dotyczy zadania nr 7 poz.2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do zaoferowania Worka na wymioty o pojemności 2000ml z podziałką od 100ml do 2000ml.

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza worek na wymioty o pojemności 2000 ml, pozostałe parametry SIWZ pozostają bez zmian.

Pytanie 40

Dotyczy zadania nr 1 poz.1-2 i 4

Zwracamy się z prośbą o wydzielenie w/w pozycji z pakietu nr 1 i utworzenie z nich osobnej części.(„...”).

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 41

Dotyczy zadania nr 1 poz. 4

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie w w/w pozycji kompletów chirurgicznych z włókniny dostępnych tylko w kolorze niebieskim, spełniających wszystkie pozostałe wymagania Zamawiającego.

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody.

Z-ca D Y R E K T O R A
Instytutu Hematologii i Transfuzjologii
d/s techniczno-administracyjnych
mgr Witold Kiniotek