

SPIS TREŚCI

stron dokumentu: 13

zestaw 1 [zam.: 10.06.2020]	2
zestaw 2 [zam.: 15.06.2020]	5
zestaw 3 [zam.: 19.06.2020]	13

1*pakiet 12, poz. 1***Pytanie:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wyłączenie pozycji nr 1 do oddzielnego pakietu?

Odpowiedź:

Nie, zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

2*pakiet 1, poz. 1,2***Pytanie:**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenia fartucha o gramaturze 20m2.

Odpowiedź:

Nie, zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Zamawiający wymaga fartucha o gramaturze min. 23 g/m².

3*pakiet 1, poz. 1,2***Pytanie:**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie fartucha o gramaturze 30m2.

Odpowiedź:

Tak, zgodnie z SIWZ.

Zamawiający wymaga fartucha o gramaturze min. 23 g/m².

4**Pytanie:**

W związku z występowaniem koronawirusa w Polsce, mając na uwadze wprowadzenie stanu epidemii oraz zalecenia Głównego Inspektora Sanitarnego i innych organów odpowiedzialnych za zdrowie publiczne dot. ograniczenia przemieszczania się i pozostawania w większych skupiskach ludzi, zwracamy się z prośbą o zmianę postanowień SIWZ i wyrażenie zgody na możliwość złożenia oferty w postaci elektronicznej (zgodnie z art. 10a ust.5 Ustawy PZP).

Ponadto pragniemy nadmienić, iż UZP dopuszcza, a nawet zaleca zmianę postanowień SIWZ i objęcie wszelkiej korespondencji (w tym składanie ofert) komunikacją elektroniczną (zarządzenie z dnia 20-03-2020 r. dostępne pod adresem:

<https://www.uzp.gov.pl/aktualnosci/komunikacja-elektroniczna-w-dobrze-zagrozenia-epidemicznego>)

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

5

*pakiet 2***Pytanie:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 2 niżej opisanego zestawu?

Uniwersalny jałowy zestaw (komplet) do zabiegu operacyjnego wzmocniony w składzie:

1. 1x serweta na stolik narzędziowy 150x190 cm z folii PE piaskowanej ze wzmocnieniem (owinięcie zestawu)
2. 1x serweta na stolik Mayo 79x145 cm z folii PE ze wzmocnieniem składanaw sposób ułatwiający założenie z zachowaniem zasad aseptyki
3. 2x serweta boczna 95x75 cm ze wzmocnieniem 50x15cm, z organizatorami przewodów i z taśmą przylepną
4. 1x serweta dolna 180x180 cm ze wzmocnieniem 50x15cm, z organizatorami przewodów i z taśmą przylepną
5. 1x serweta górna 240x150 cm ze wzmocnieniem 50x15cm, z organizatorami przewodów i z taśmą przylepną
6. 1x taśma lepna 9x50 cm (+/- 1cm),
7. 4 x ręcznik chłonny wykonany chłonnej celulozy30,5x34cm

Serwety okrywające pacjenta wykonane z chłonnego na całej powierzchni laminatu 2-warstwowego (polipropylen, polietylen) o gramaturze 60g/m² odpornego na przenikanie płynów (165 cm H₂O) oraz na penetracje krwi, odpornego na rozerwanie na mokro i sucho (168 kPa). W obszarze krytycznym wzmocnienie chłonne (absorpcja 990%) o gramaturze łącznej 140g/cm² odporne na penetracje płynów (165 cmH₂O) orazna rozerwanie na sucho i mokro (168kPa),

W celu ułatwienia aplikacji serwet na pacjencie przy paskach zabezpieczających taśmę lepną trzycentymetrowa nieprzylepna końcówka, klej hypoalergiczny.

Produkt oznakowany jako wyrób medyczny.

Opakowanie zabezpieczające przed przypadkowym uszkodzeniem; na opakowaniu etykiety w języku polskim z przynajmniej dwoma naklejkami do wklejenia do dokumentacji medycznej zawierające min. nr lot., datę ważności.

Produkt sterylizowany zgodnie z normami wymaganymi prawem.

Odpowiedź:

Nie, zamawiający oczekuje produktu zgodnego z SIWZ.

6

*pakiet 5, poz. 4***Pytanie:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 5 poz. 4 serwety z taśmą lepną?

Odpowiedź:

Nie, zamawiający oczekuje produktu zgodnego z SIWZ.

7

*pakiet 5, poz. 4***Pytanie:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w pakiecie nr 5 poz. 4 serwety z wykonananej z laminatu trzywarstwowego (włóknina polipropylenowa, folia polietylenowa, włóknina polipropylenowa) o gramaturze 75g/m²?

Odpowiedź:

Nie, zamawiający oczekuje produktu zgodnego z SIWZ.

8

pakiet 2, poz. 1

Pytanie:

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania zestawu o następującym składzie i parametrach:

- 1 serweta na stolik narzędziowy wzmocniona min. 140 x 190 cm
- 1 serweta na stolik Mayo wzmocniona 80 x 145 cm, składana teleskopowo
- 2 samoprzylepne serwety operacyjne boczne 75 x 90 cm ze wzmocnieniem 36 x 90 cm
- 1 samoprzylepna serweta operacyjna dolna 200 x 175 cm ze wzmocnieniem 50 x 75 cm
- 1 samoprzylepna serweta operacyjna górna 150 x 240 cm ze wzmocnieniem 50 x 75 cm
- 1 taśma samoprzylepna 10 x 50 cm
- 4 ręczniki celulozowe 30 x 33 cm

Serwety okrywające pacjenta wykonane z laminatu dwuwarstwowego złożonego z warstwy barierowej, wykonanej z folii polietylenowej (nieprzenikalnej dla wilgoci ani dla bakterii) oraz z hydrofilowej warstwy z polipropylenowej włókniny. Gramatura laminatu 55g/m², odporność na przenikanie płynów >200cm H₂O oraz odporność na rozerwanie na mokro i sucho min. 161 kPa. W obszarze krytycznym wzmocnienie chłonne o łącznej gramaturze 110 g/m², chłonności 350%, odporności na przenikanie płynów >200cm H₂O oraz odporność na rozerwanie na mokro/ sucho min. 384/361kPa. Serwety samoprzylepne, klej nierepozycjonowany, przy paskach zabezpieczających taśmę lepłą jednocentymetrowa nieprzylepna końcówka ułatwiająca aplikację.

Odpowiedź:

Nie, zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

9

projekt umowy

Pytanie:

Wnosimy o wprowadzenie do umowy nowego paragrafu regulujące skutki wystąpienia siły wyższej mającej wpływ na realizację obowiązków wynikających z łączącej strony umowy.

Proponowane brzmienie:

Siła Wyższa

1. *Strony umowy zgodnie postanawiają, że nie są odpowiedzialne za skutki wynikające z działania siły wyższej, w szczególności pożaru, powodzi, ataku terrorystycznego, klęsk żywiołowych, zagrożeń epidemiologicznych, a także innych zdarzeń, na które strony nie mają żadnego wpływu i których nie mogły uniknąć bądź przewidzieć w chwili podpisania umowy (siła wyższa).*
2. *Strona umowy, u której wyniknęły utrudnienia w wykonaniu umowy wskutek działania siły wyższej, jest obowiązana do bezzwłocznego poinformowania drugiej strony o wystąpieniu i ustaniu działania siły wyższej. Zawiadomienie to określa rodzaj zdarzenia, jego skutki na wypełnianie zobowiązań wynikających z Umowy, zakres asortymentu, którego dotyczy, i środki przedsięwzięte, aby te konsekwencje złagodzić.*
3. *Strona, która dokonała zawiadomienia o zaistnieniu działania siły wyższej, jest zobowiązana do kontynuowania wykonywania swoich zobowiązań wynikających z Umowy, w takim zakresie, w jakim jest to możliwe, jak również jest zobowiązana do podjęcia wszelkich działań zmierzających do wykonania przedmiotu umowy, a których nie wstrzymuje działanie siły wyższej.*
4. *Obowiązki, których Strona nie jest w stanie wykonać na skutek działania siły wyższej, na czas działania siły wyższej ulegają zawieszeniu, tzn. w czasie działania siły wyższej ww. obowiązki nie są wykonywane, a terminy ich wykonania ulegają przedłużeniu o okres działania siły wyższej. W czasie istnienia utrudnień w wykonaniu umowy na skutek działania siły wyższej /w szczególności nie nalicza się przewidzianych kar umownych ani nie obciąża się drugiej strony umowy kosztami zakupów interwencyjnych.*
5. *W przypadku, gdy utrudnienia w wykonaniu umowy na skutek działania siły wyższej utrzymują się dłużej niż trzy miesiące od czasu stwierdzenia wystąpienia siły wyższej, każda ze stron może rozwiązać umowę ze skutkiem natychmiastowym w części objętej działaniem siły wyższej. Rozwiązanie umowy ze skutkiem natychmiastowym następuje w formie pisemnej pod rygorem nieważności.*

Wprowadzenie powyższej regulacji pozwoli na jednoznaczne określenie obowiązków stron w przypadku wystąpienia siły wyższej. Wskazać bowiem należy, iż siła wyższa traktowana jest jako jedna z przesłanek wyłączających odpowiedzialność na zasadzie ryzyka, a więc również umożliwiającą wykonawcy uwolnienie się od ponoszenia odpowiedzialności za niewykonanie lub niewłaściwe wykonanie tej umowy, w tym za uchybienia terminowi wykonania zakontraktowanych prac czy dostaw. Jednakże w celu zapewnienie ochrony interesów obu stron umowy w przypadku wystąpienia siły wyższej wprowadzenie powyższych zapisów pozwoli na podjęcie działań mających na celu ograniczenie negatywnych skutków wynikających z tego stanu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy projektu umowy.

W paragrafie 8 projektu umowy zawarto regulację dotyczącą wystąpienia siły wyższej.

1*pakiet 7, poz. 1***Pytanie:**

Prosimy o dopuszczenie kompletu pościeli o gramaturze min. 17 g o następujących wymiarach: prześcieradło długość: 210 cm szerokość: 140 cm, poszwa na kołdrę długość: 200 cm szerokość: 140 cm poszewka na poduszkę długość: 80 cm szerokość: 80 cm.

Odpowiedź:

Nie, zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

2*pakiet 13, poz. 1***Pytanie:**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie fartucha izolacyjnego zakończonego mankietem z gumką, pozostałość zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje przedmiotu zgodnego z SIWZ.

3*pakiet 14, poz. 1***Pytanie:**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie niesterylnego kocyka jednorazowego użytku do okrycia pacjenta 110x210 cm o gramaturze : 144 g/m²; waga kocyka ok. 332g, z możliwością podgrzania do 60 stopni do 48 godzin wykonany z włókniny polipropylenowej 28g/m² (warstwa zewnętrzna) i z poliestru 88g/m² (wypełnienie) z przeszyciami na całej powierzchni zapobiegającymi przemieszczaniu się elementów poszczególnych warstw, szwy zgrzewane ultradźwiękowo, kolor biały. Pakowany w torby foliowe po 30 szt. Producent spełnia wymogi Systemu Zarządzania Jakością dla Wyrobów Medycznych EN ISO 13485.

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dokonał korekty zapisów SIWZ.

Obowiązująca treść specyfikacji dostępna jest na stronie internetowej www.clo.com.pl w zakładce poświęconej przedmiotowemu postępowaniu.

4*pakiet 5***Pytanie:**

Czy zamawiający dopuści serwety operacyjne dwuwarstwowe o wymiarach zgodnych z opisem wykonane laminatu chłonnego - pierwsza warstwa folia polietylenowa druga warstwa włóknina polipropylenowa o całkowitej gramaturze serwety 50g/m² o parametrach zgodnych z normą EN 13795 tabela 2 odpowiadającej parametrami dla strefy standard i wysokie

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje przedmiotu zgodnego z SIWZ.

5

pakiet 2

Pytanie:

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania zestawu uniwersalnego wzmocnionego, składającego się z:

- a) 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 240cm, w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie o wymiarach 20 cm x 50 cm
- b) 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 180cm x 175cm, w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie o wymiarach 20 cm x 50 cm
- c) 2 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm, w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie o wymiarach 20 cm x 50 cm
- d) 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 25 cm x 19 cm
- e) 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm wykonana z włókniwy
- f) 1 x osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm wykonana z folii PE o gramaturze 35 g/m² i laminatu chłonnego o gramaturze 30 g/m² oraz o wymiarach w strefie chłonnej 64 cm x 145 cm, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 65 g/m². Osłona w postaci umożliwiającej aseptyczną aplikację.
- g) 1 x serweta na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm, wykonana z warstwy nieprzemakalnej oraz włókninowej warstwy chłonnej o wymiarach 64 cm x 190 cm. Łączna gramatura w strefie chłonnej - 83 g/m².

Serwety (dolna, górna i boczne) wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze min. 57,5 g/m² odpornego na przenikanie płynów (min. 230 cm H₂O), odpornego na rozerwanie na mokro i sucho (min. 125 kPa), strefa krytyczna trójwarstwowa (PE/2xwiskoza) o gramaturze min. 94 g/m². W obszarze krytycznym wzmocnienie chłonne (absorpcja min. 450 %) o gramaturze łącznej min. 151,5 g/m² odporne na penetrację płynów (min. 500 cmH₂O) oraz na rozerwanie na sucho i mokro (min. 258 kPa).

W celu ułatwienia aplikacji serwet na pacjencie przy paskach zabezpieczających taśmę lepłą dwucentymetrowa nieprzylepna końcówka, klej repozycjonowalny.

Produkt oznakowany jako wyrób medyczny.

Opakowanie zabezpieczające przed przypadkowym uszkodzeniem; na opakowaniu etykiety w języku polskim z przynajmniej dwoma naklejkami do wklejenia do dokumentacji medycznej zawierające nr lot., datę ważności.

Produkt sterylizowany zgodnie z normami wymaganymi prawem.

Odpowiedź:

Nie, zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

6

pakiet 3

Pytanie:

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaoferowania zestawu do operacji głowy/szyi składającego się z:

- a) 1 serweta na stolik instrumentariuszki 150 x 190 cm
- b) 1 serweta na stolik Mayo 80 x 145 cm
- c) 1 taśma przylepna 10 x 50 cm
- d) 1 serweta operacyjna przylepna 150 x 180 cm, wymiar taśmy przylepnej 5 x 75 cm, wykonana z laminatu PP/PE o gramaturze 57,5 g/m². Odporność na przenikanie cieczy min. 200 cm H₂O
- e) 1 serweta specjalistyczna do operacji głowy/szyi 150 x 172 cm, w formie turbanu. Baza serwety wykonana z trójwarstwowego materiału: PP / PE / Visc – gramatura min. 92 g/m². Część przylegająca do głowy pacjenta wykonana z miękkiego surowca SMS (gramatura 43 g/m²) dla wygody pacjenta. Odporność na przenikanie cieczy min. 200 cm H₂O

Produkt oznakowany jako wyrób medyczny.

Opakowanie zabezpieczające przed przypadkowym uszkodzeniem; na opakowaniu etykiety w języku polskim z przynajmniej dwoma naklejkami do wklejenia do dokumentacji medycznej zawierające nr lot., datę ważności.

Produkt sterylizowany zgodnie z normami wymaganymi prawem.

Odpowiedź:

Nie, zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

7

[pakiet 5, poz. 1](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuścisterylną serwetę z laminatu dwuwarstwowego PE/PP min. 57,5g/m² o wymiarach 50 x 60 cm z otworem przylepnym 6x9 cm?

Odpowiedź:

Nie, zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

8

[pakiet 5, poz. 1](#)**Pytanie:****Dotyczy Pakietu nr 5, poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści sterylną serwetę z laminatu dwuwarstwowego PE/PP min. 57,5g/m² o wymiarach 75 x 90 cm z otworem przylepnym 6x9 cm?

Odpowiedź:

Nie, zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

9

[pakiet 5, poz. 4](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści sterylną serwetę z laminatu dwuwarstwowego PE/PP min. 57,5g/m² o wymiarach 150 x 200 cm?

Odpowiedź:

Nie, zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

10

[pakiet 2, poz. 1](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

osłona na stół Mayo o wym. 75-85x140-150 cm, wykonana z folii PE wzmocniona włókniną polipropylenową o gramaturze min. 40g/m² - 1 sztuka;

samoprzylepna serweta o minimalnych wymiarach 150x240 cm (wzmocnienie o wym. 37,5 X 70 cm). Wykonany z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o minimalnej gramaturze 60 g/m² wzmocnionego włókniną wiskozowo-poliestrową o gramaturze min. 63 g/m². Odporność na przenikanie cieczy – min. 457 cm H₂O. –1 sztuka;

serweta samoprzylepna o min. wym. 170x200 cm (wzmocnienie o wym. min. 37,5 X 70 cm). Wykonana z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o minimalnej gramaturze 60 g/m² wzmocnionego włókniną wiskozowo-poliestrową o gramaturze min. 63 g/m². Łączna gramatura obłożenia w obszarze krytycznym min. 120g/m². Odporność na przenikanie cieczy – min. 457 cm H₂O. – 1 sztuka;

serwety samoprzylepne wzmocnione o min. wym. 75x90 cm (wzmocnienie o wym. min. 37,5 X 70 cm). wykonany z chłonnego laminatu polietylenu i włókniny polipropylenowej o minimalnej gramaturze 60 g/m² wzmocnionego włókniną wiskozowo-poliestrową o gramaturze min. 63 g/m². Łączna gramatura obłożenia w obszarze krytycznym min. 120g/m². Odporność na przenikanie cieczy – min. 457 cm H₂O. – 2 sztuki;

taśma samoprzylepna o wymiarach 8-10cm x 48-52 cm– 1 sztuka;

ręczniki jednorazowy o wymiarach 10 x20 cm – 2 sztuki;

serweta na stół instrumentariuszki o min. wym. 140x190 cm, wykonana z folii PE wzmocniona włókniną polipropylenową o gramaturze min. 30 g/m². – 1szt.

Opakowanie zabezpieczające przed przypadkowym uszkodzeniem; na opakowaniu etykiety w języku polskim z przynajmniej dwoma naklejkami do wklejenia do dokumentacji medycznej zawierające lot, datę ważności, dane producenta

Odpowiedź:

Nie, zamawiający oczekuje przedmiotu zgodnego z SIWZ.

11

pakiet 4, poz. 1

Pytanie:

Czy Zamawiający dopuści :

Sterylny wzmocniony fartuch chirurgiczny z włókniny typu SMS o gramaturze 35g/m², wzmocniony dwuwarstwowym laminatem barierowym z warstwą chłonną w części przedniej i przedramionach o gramaturze min. 40g/m². W części przedniej wzmocnienie do końca dolnej krawędzi fartucha, w rękawach min. 36cm(M), min. 39cm(L), min. 41cm(XL), min. 42cm(XXL). Rękawy proste zakończone niepylącym poliestrowym mankietem o długości min. 8cm. Wiązany na 4 troki, zewnątrz w kartoniku. Szwy wykonane techniką ultradźwiękową, w części sztywnej zapięcie na rzep szer. 2cm, dł. 13 i 5cm; troki mocowane ultradźwiękowo. Oznaczenie rozmiaru, rodzaju fartucha, poziomu zabezpieczenia oraz normy EN 13795 widoczne przy złożonym fartuchu. Opakowanie ze wskaźnikiem sterylizacji z 4 naklejkami do dokumentacji z indeksem wyrobu, LOT, datą ważności, identyfikacją wytwórcy. Fartuch bez lateksu z potwierdzeniem na etykiecie. Odporność na przenikanie cieczy w strefie krytycznej min. 200cmH₂O, mniej krytycznej min. 49 cmH₂O.

Odpowiedź:

Nie, zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

12

pakiet 4, poz. 2

Pytanie:

Czy Zamawiający pozwoli na zaferowanie kompletów operacyjnych bez podwinięcia i obszycia rękawów w bluzie i nogawek spodni?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dokonał zmiany w SIWZ. Obowiązująca treść specyfikacji dostępna jest na stronie internetowej www.clo.com.pl w zakładce poświęconej przedmiotowemu postępowaniu.

13

pakiet 7

Pytanie:

Czy zamawiający dopuści zaferowanie kompletu pościeli jednorazowej o gram 35g/m² i składzie:

Skład	NIEBIESKI
powłoka	200 x 150cm
powłoczka	90 x 75cm
prześcieradło	210 x 150cm

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dokonał zmiany w SIWZ. Obowiązująca treść specyfikacji dostępna jest na stronie internetowej www.clo.com.pl w zakładce poświęconej przedmiotowemu postępowaniu.

14

pakiet 7

Pytanie:

Czy zamawiający dopuści zaferowanie kompletu pościeli jednorazowej o gram 35g/m² i składzie:

Skład	NIEBIESKI
powłoka	125 x 150cm
powłoczka	70 x 70cm
prześcieradło	180 x 150cm

Odpowiedź:

Nie, zamawiający oczekuje przedmiotu zgodnego z SIWZ.

15

[pakiet 12, poz. 1÷2](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający w poz. 1, 2 dopuści maski chirurgiczne zgodne z Typ II

- wykonana z trzech warstw włókniny,
- posiada wkładkę modelującą nos,
- posiada elastyczne/rozciągliwe tasiemki o szerokości 1,5 cm do mocowania na uszach
- zgodne z normą PN-EN 14683:2019,
- wewnętrzna warstwa filtracyjna zapewnia skuteczność filtracji bakteryjnej BFE \geq 98%,
- maska typu II,
- pakowanie po 50 szt. w kartonie.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie masek o skuteczności filtracji BFE \geq 98% i dokonał stosownej zmiany w zapisach SIWZ.

Pozostałe wymagania bez zmian.

16

[pakiet 13](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści fartuch zabiegowy o gram 20g/m², pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź:

Nie, zamawiający oczekuje przedmiotu zgodnego z SIWZ.

17

[projekt umowy: § 6, ust. 1](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający zgodzi się na zmianę paragrafu 6 pkt. 1 na następujący zapis:

„Zamawiający może żądać zapłaty od Wykonawcy kary umownej za zwłokę w oddaniu określonego w umowie przedmiotu odbioru - w wysokości 0,05% wartości brutto niezrealizowanej w terminie dostawy, za każdy dzień zwłoki.”

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dokonał zmiany w projekcie umowy.

Obowiązująca treść specyfikacji dostępna jest na stronie internetowej www.clo.com.pl w zakładce poświęconej przedmiotowemu postępowaniu.

18

[pakiet 1, poz. 1÷2](#)**Pytanie:**

Zwracamy się z prośbą o odstąpienie od wymogu aby fartuch zarejestrowany był jako środek ochrony indywidualnej.

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje przedmiotu zgodnego z SIWZ.

19

[pakiet 1, poz. 1÷2](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści fartuch wykonany z włókniny polipropylenowej o gramaturze 20g/m²?

Odpowiedź:

Nie, zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

20

[pakiet 1, poz. 2](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści fartuch w rozmiarze L o długości 140cm?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

21

[pakiet 2, poz. 1](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet uniwersalnych wzmocniony o składzie:

- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny (owinięcie zestawu) o wymiarach 150 cm x 190 cm, z warstwy nieprzemakalnej i włókninowej warstwy chłonnej
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm, składana teleskopowo
- 2 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm, wzmocnienie o wymiarach 35 cm x 80 cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 180cm x 180cm, wzmocnienie o wymiarach 35 cm x 80 cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 240cm, wzmocnienie o wymiarach 35 cm x 80 cm
- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 40 cm

Serwety okrywające pacjenta wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m² w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 105 g/m², zintegrowana z dwoma podwójnymi organizatorami przewodów. Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 161 g/m².

Spełnia wymagania wg normy EN 13795-1,2,3 na wysokim poziomie. Odporność na rozerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 280.3/252 kPa. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym >981 cm H₂O. Współczynnik pylenia 3.5log₁₀. Chłonność wzmocnienia min. 715%.

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje przedmiotu zgodnego z SIWZ.

22

[pakiet 4, poz. 1](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści fartuch o gramaturze łącznej w miejscu wzmocnienia 75 g/m²?

Odpowiedź:

Nie, zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

23

[pakiet 4, poz. 1](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści fartuch o gramaturze łącznej w miejscu wzmocnienia 85 g/m²?

Odpowiedź:

Nie, zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

24

[pakiet 4, poz. 1](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści fartuch z rękawem o kroju prostym zapewniającym swobodę ruchów, dostępny w rozmiarze S-XXL?

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje przedmiotu zgodnego z SIWZ.

25

[pakiet 4, poz. 1](#)**Pytanie:****Pakiet 4 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści fartuch o odporności na przenikanie cieczy w strefie krytycznej 66 cmH₂O?

Odpowiedź:

Nie, zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

26

[pakiet 4, poz. 2](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści komplet chirurgiczny wykonany z włókniny SMS o gramaturze 35g/m²?

Odpowiedź:

Tak. Zgodnie z SIWZ.

27

[pakiet 4, poz. 2](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści komplet chirurgiczny z bluzą z rękawami ciętymi niestrzępiącymi się oraz ze spodniami z nogawkami ciętymi niestrzępiącymi się?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający dokonał zmiany w SIWZ. Obowiązująca treść specyfikacji dostępna jest na stronie internetowej www.clo.com.pl w zakładce poświęconej przedmiotowemu postępowaniu.

28

[pakiet 4, poz. 2](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści komplet chirurgiczny w rozmiarze S, M, L, XL, XXL?

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje przedmiotu zgodnego z SIWZ.

29

[pakiet 4, poz. 2](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści komplet chirurgiczny o wytrzymałości na rozerwanie na sucho 77,9kpa?

Odpowiedź:

Nie, zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

30

[pakiet 6, poz. 1](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści podkład chłonny na stół operacyjny w rozmiarze 100 x 225cm z wkładem chłonnym 50 x 208cm $\pm 2,5$ cm; wykonany z pięciu warstw tj. włókniny polipropylenowej 18g/m², warstwy celulozowej 16 g/m², pulpy celulozowej 81,5g z superabsorbentem SAP27g, warstwy celulozowej 16 g/m², niebieskiej folii PE 40 g/m². Waga całkowita podkładu 280 g ± 5 g, chłonność 3820,18 ml?

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje przedmiotu zgodnego z SIWZ.

31

[pakiet 6, poz. 2](#)**Pytanie:**

Prosimy Zamawiającego o wydzielenie pozycji nr 2 do osobnego pakietu. Państwa zgoda zwiększy konkurencyjność postępowania i umożliwi Państwu lepszy wybór spośród większej liczby złożonych ofert.

Odpowiedź:

Nie, zamawiający nie wyraża zgody na wyłączenie pozycji 2 z pakietu.

32

[pakiet 6, poz. 2](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści podkład chłonny na stół operacyjny w rozmiarze 100 x 225cm z wkładem chłonnym 50 x 208cm $\pm 2,5$ cm; wykonany z pięciu warstw tj. włókniny polipropylenowej 18g/m², warstwy celulozowej 16 g/m², pulpy celulozowej 81,5g z superabsorbentem SAP27g, warstwy celulozowej 16 g/m², niebieskiej folii PE 40 g/m². Waga całkowita podkładu 280 g ± 5 g, chłonność 3820,18 ml?

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje przedmiotu zgodnego z SIWZ.

33

[pakiet 7, poz. 1](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści pościel wykonaną z włókniny polipropylenowej o gramaturze 25g/m²?

Odpowiedź:

Nie, zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

34

[pakiet 12, poz. 1÷2](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'50szt z przeliczeniem podanych ilości?

Odpowiedź:

Nie, zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

35[pakiet 12, poz. 1÷2](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści maski sklasyfikowane jako typu II?

W przypadku negatywnej odpowiedzi zwracamy się z prośbą o wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu co umożliwi złożenie naszej firmie konkurencyjnej oferty.

Odpowiedź:

Nie, zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Zamawiający nie wyraża zgody na wyłączenie jakiejkolwiek pozycji z pakietu.

36[pakiet 12, poz. 1÷2](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści maski o stopniu filtracji $\geq 98\%$ (osiągnięty 98,72)?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający zmienił zapisy SIWZ. Obowiązująca treść specyfikacji dostępna jest na stronie internetowej www.clo.com.pl w zakładce poświęconej przedmiotowemu postępowaniu.

37[pakiet 12, poz. 2](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści maski na gumkę?

Odpowiedź:

Nie, zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

38[pakiet 12, poz. 4÷5](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'100szt z przeliczeniem podanych ilości?

Odpowiedź:

Nie, zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

39[pakiet 13, poz. 1](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści fartuch o gramaturze min. 25g/m², spełniający pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź:

Nie, zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

40[pakiet 13, poz. 1](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści podanie ceny za op=10szt z przeliczeniem zamawianej ilości?

Odpowiedź:

Nie, zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

1[pakiet 5, poz. 2](#)**Pytanie:**

Czy zamawiający dopuści do postępowania serwetę operacyjną sterylną, trzywarstwową (pierwsza warstwa – włóknina wiskozowa, druga warstwa – folia polietylenowa, trzecia warstwa – włóknina polipropylenowa), gramatura włókniny – nie mniej niż 68g/m² na całej powierzchni serwety? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź:

Nie, zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

2[pakiet 5, poz. 3](#)**Pytanie:**

Czy zamawiający dopuści do postępowania serwetę operacyjną sterylną, trzywarstwową (pierwsza warstwa – włóknina wiskozowa, druga warstwa – folia polietylenowa, trzecia warstwa – włóknina polipropylenowa), gramatura włókniny – nie mniej niż 68g/m² na całej powierzchni serwety? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ

Odpowiedź:

Nie, zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

3[pakiet 5, poz. 4](#)**Pytanie:**

Czy zamawiający dopuści do postępowania serwetę operacyjną sterylną trzywarstwową (pierwsza warstwa – włóknina wiskozowa, druga warstwa – folia polietylenowa, trzecia warstwa – włóknina polipropylenowa), gramatura włókniny – nie mniej niż 68g/m² na całej powierzchni serwety? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ

Odpowiedź:

Nie, zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.