

Nr sprawy: SP ZOZ ZSM/ZP/10.4/2020

Chorzów, dnia 25.03.2020 r.

Szanowni Wykonawcy

Dotyczy zamówienia pod nazwą: „**Zakup i dostawa materiałów opatrunkowych**” o numerze referencyjnym SP ZOZ ZSM/ZP/10/2020.

- I. **Dyrektor Samodzielnego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej Zespołu Szpitali Miejskich w Chorzowie informuje, że w przedmiotowym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego Wykonawcy zadali pytania. Zamawiający przytacza poniżej treść pytań i udziela wyjaśnień.**

Pytanie nr 1 (Dotyczy Pakietu 1, poz. 9-18, 21,23-26,65-69):

Czy zamawiający wydzieli poz. 9-18, 21,23-26,65-69 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli innym firmom, specjalizującym się w danym asortymencie, na złożenie konkurencyjnej oferty, a tym samym umożliwi Zamawiającemu na osiągnięcie oszczędności i wymiernych korzyści finansowych?

Odpowiedź nr 1:

Zamawiający wyraża zgodę na wydzielenie poz. 9-16 z pakietu nr 1 do nowego pakietu nr 16 oraz poz. 65-69 z pakietu nr 1 do nowego pakietu nr 17 zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (dalej w treści SIWZ). Pozostałe pozycje z pakietu nr 1 zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 2 (Dotyczy Pakietu 1, poz. 17-18, kompresy niejałowe):

Czy zamawiający dopuści wyroby z gazy sklasyfikowane w klasie I reg.4 ? Wyroby, które są przedmiotem oferty są produktami niesterylnymi, w związku z tym nie używa się ich w zabiegach medycznych wysokiego ryzyka i nie zachodzi potrzeba, aby były sklasyfikowane w klasie II a reg.7.

Odpowiedź nr 2:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 3 (Dotyczy Pakietu 1, poz. 52-57):

Czy zamawiający dopuści kompresy o gramaturze 30 g/m²?

Odpowiedź nr 3:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ. Gramatura kompresów 30 g/m² jest za niska co powoduje że kompres jest mniej chłonny.

Pytanie nr 4 (Dotyczy Pakietu 1, poz. 52-57):

Czy zamawiający wydzieli poz.52-57 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli innym firmom, specjalizującym się w danym asortymencie, na złożenie konkurencyjnej oferty, a tym samym umożliwi Zamawiającemu na osiągnięcie oszczędności i wymiernych korzyści finansowych?

Odpowiedź nr 4:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 5 (Dotyczy Pakietu 1, poz. 65-69):

Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie zawierające 25 mb siatki opatrunkowej w stanie rozciągniętym ?

Odpowiedź nr 5:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ. Proponowana siatka w stanie rozciągniętym powoduje 2-krotne wyższe zużycie.

Pytanie nr 6 (Dotyczy Pakietu 1, poz. 65-69):

Czy zamawiający wymaga siatek o rozmiarach odpowiadającym poszczególnym częściom ciała, rozmiary przedstawione poniżej – szerokość w milimetrach w stanie swobodnym?

Rozmiar 1- palec – do 15 mm szer. w stanie spoczynku

Rozmiar 2- dłoń, palec – 10-25 mm j.w.

Rozmiar 3-dłoń, stopa – 15-35 mm j.w.

Rozmiar 4- podudzie, kolano, ramię, stopa, łokieć – 25-45 mm j.w.

Rozmiar 6-głowa, ramię, podudzie, kolano – 40-65 mm j.w.

Rozmiar 8 – udo, głowa, biodra – 50-95 mm, j.w.

Rozmiar 10 – biodra, brzuch – 65-135 mm. J.w.

Rozmiar 14 – klatka piersiowa , brzuch – 80-140 mm, j.w.

Odpowiedź nr 6:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga- zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie nr 7 (Dotyczy Pakietu 3, poz. 3-5):

Czy zamawiający dopuści serwety bez naklejki typu tag?

Odpowiedź nr 7:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ. Naklejka typu tag jest wymagana do protokołu operacyjnego i jest gwarancją bezpiecznego produktu.

Pytanie nr 8 (Dotyczy Pakietu 3, poz. 3-4):

Czy zamawiający dopuści wycenę za opakowanie indywidualne z przeliczeniem?

Odpowiedź nr 8:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 9 (Dotyczy Pakietu 3, poz. 3-5):

Czy zamawiający dopuści wyroby z gazy sklasyfikowane w klasie I reg.4 ?

Odpowiedź nr 9:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ. Zamawiający wymaga serwet sterylnych używanych w zabiegach medycznych wysokiego ryzyka gdzie zachodzi konieczność zastosowania produktów sklasyfikowanych w klasie II reg.7.

Pytanie nr 10 (Dotyczy Pakietu 3, poz. 5):

Czy zamawiający wydzieli poz. 5 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli innym firmom, specjalizującym się w danym asortymencie, na złożenie konkurencyjnej oferty, a tym samym umożliwi Zamawiającemu na osiągnięcie oszczędności i wymiernych korzyści finansowych?

Pytanie nr 11 (Dotyczy Pakietu 3, poz. 5):

Czy zamawiający wydzieli poz. 3-5 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli innym firmom, specjalizującym się w danym asortymencie, na złożenie konkurencyjnej oferty, a tym samym umożliwi Zamawiającemu na osiągnięcie oszczędności i wymiernych korzyści finansowych?

Odpowiedź nr 10 i 11:

Zamawiający wyraża zgodę na wydzielenie poz. 3-5 z pakietu nr 3 do nowego pakietu nr 18 zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie nr 12 (Dotyczy Pakietu 3, poz. jałowe):

Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie wyrobów sterylizowanych metodami, które zgodnie z obowiązującym prawem spełniają normy tzw. opatrunków inwazyjnych oraz chirurgicznych w tym EO?

Odpowiedź nr 12:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga zaoferowania wyrobów sterylizowanych metodami, które zgodnie z obowiązującym prawem spełniają normy tzw. opatrunków inwazyjnych oraz chirurgicznych w tym EO, zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie nr 13 (Dotyczy Pakietu 5, poz. 11-14):

Czy zamawiający wydzieli poz. 11-14 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli innym firmom, specjalizującym się w danym asortymencie, na złożenie konkurencyjnej oferty, a tym samym umożliwi Zamawiającemu na osiągnięcie oszczędności i wymiernych korzyści finansowych?

Odpowiedź nr 13:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 14 (Dotyczy Pakietu 5, poz. 11-14):

Czy zamawiający dopuści opaskę elastyczną o rozciągliwości ok. 130 %?

Odpowiedź nr 14:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie nr 15 (Dotyczy Pakietu 12 poz. 1-2):

Czy w trosce o dobro i zdrowie pacjenta Zamawiający wymaga, aby gąbki hemostatyczne posiadały w instrukcji użytkowania wskazanie do stosowania w neurochirurgii? Potwierdzenie parametrów w instrukcji użytkowania jest istotne z tego względu, że treść instrukcji jest aprobowana przez jednostkę certyfikującą, która prowadzi nadzór nad produktem i przyznaje znak CE. Instrukcja stanowi również dokument, który obowiązkowo należy przedłożyć w Urzędzie Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych.

Odpowiedź nr 15:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie nr 16 (Dotyczy Pakietu 12 poz. 1-2):

Czy Zamawiający wymaga złożenia wraz z ofertą instrukcji użytkowania produktu w celu potwierdzenia, że zaoferowany asortyment spełnia wymogi Zamawiającego?

Odpowiedź nr 16:

Zamawiający nie wymaga.

Pytanie nr 17 (Dotyczy Pakietu 12 poz. 6-8):

Zwracamy się z prośbą o wydzielenie ww. produktów do osobnego pakietu. Wydzielenie ww. pozycji spowoduje dopuszczenie innych firm do udziału oraz zaproponowanie konkurencyjnych cen przy jakości wymaganej przez Zamawiającego.

Odpowiedź nr 17:

Zamawiający wyraża zgodę na wydzielenie poz. 6 z pakietu nr 12 do nowego pakietu nr 22 oraz poz. 7-8 z pakietu nr 12 do nowego pakietu nr 23 zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie nr 18 (Dotyczy Pakietu 9):

Zwracamy się z wnioskiem o wyrażenie zgody na zaoferowanie zestawu równoważnego w składzie i o parametrach jak poniżej:

1 taśma przylepna 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm

4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

2 serwety przylepne 75 x 90 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów

1 serweta przylepna 180 x 180 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów

1 serweta przylepna 150 x 240 cm

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm

Materiał serwet głównych 3 warstwowy na całej powierzchni PP+PE+PP (grubość folii 33µm) o gramaturze 75 g/m² w części podstawowej + łata chłonna o gramaturze 80g/m².

Odporność na rozerwanie na mokro w obszarze krytycznym 290 kPa.

Odporność na rozerwanie na sucho w obszarze krytycznym 314 kPa.

Odporność na penetrację płynów (chłonność) 167 cm H₂O.

Produkt sterylny (tlenek etylenu), pakowany w sposób gwarantujący aseptyczny sposób aplikacji zawartości pakietu. Materiał obłożenia musi spełniać wymogi normy PN-EN 13795 1-3.

Serwety obłożenia nie zawierają włókien celulozy.

Opakowanie typu TYVEC/Folia. Na opakowaniu 4 repozycjonowalne etykiety samoprzylepne zawierające min. numer katalogowy, serię, datę ważności oraz informację o producencie służące do archiwizacji danych. W dobrze widocznej części opakowania umieszczona etykieta pokazująca obrazkowo elementy wchodzące w skład zestawu oraz ich rozmiary.

Na zestawie wyraźne oznaczenie kierunku rozkładania (system strzałek), a także miejsce lokalizacji na polu operacyjnym (np. głowa, stopa).

Zestaw w kolorze niebieskim. Zestaw zapakowany w opakowanie pośrednie kartonowe – dyspenser z perforowanym jednym brzegiem oraz karton transportowy (zawiera etykietę produktu) – w celu zapewnienia bezpieczeństwa transportu i przechowywania w warunkach bloku operacyjnego.

Odpowiedź nr 18:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie nr 19 (Dotyczy Pakietu 9):

W związku z wejściem 26.05.2020 zapisów nowego rozporządzenia UE 2017/745, a co za tym idzie wymagań dla dystrybutorów odnośnie dostaw w odpowiednich opakowaniach zapewniających sterylność dostarczanych produktów w warunkach transportu, aż do otwarcia opakowania w miejscu zastosowania, zwracamy się z wnioskiem o potwierdzenie, iż Zamawiający wymaga, aby zaoferowany w niniejszym pakiecie asortyment był w ten sposób pakowany, tzn. dyspenser kartonowy + opakowanie kartonowe transportowe, a tym samym odstępuje od wymogu i możliwości pakowania w worek foliowy. Nie

spełnienie bowiem zapisów nowego rozporządzenia na etapie składania ofert uniemożliwi z dniem wejścia nowych przepisów dostarczanie wyrobów sterylnych pakowanych inaczej aniżeli nakazuje rozporządzenie.

Odpowiedź nr 19:

Zamawiający odstępuje od wymogu pakowania asortymentu w worek foliowy, zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ

Pytanie nr 20 (Dotyczy Pakietu 4):

Czy Zamawiający wydzieli z Pakietu nr 4 pozycję 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 11, 12, 13, 15, 19, 20, 23 oraz 28 do osobnego pakietu? Pozwoli to na złożenie oferty większej ilości Oferentom a co za tym idzie uzyskanie przez Zamawiającego oferty korzystniejszej cenowo.

Odpowiedź nr 20:

Zamawiający wydzieliła pozycje zgodnie z poniższym:

Pakiet 4 — poz. 1-7, 9, 11-13, 15, 19-20, 23, 28

Pakiet 19 —poz. 8, 10, 14, 16-18, 24, 27

Pakiet 20 —poz. 21,22

Pakiet 21 —poz. 25,26, zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie nr 21 (Dotyczy Pakietu 4):

W przypadku pozytywnej odpowiedzi Zamawiającego na powyższe pytanie (pytanie nr 20) zwracamy się z uprzejmą prośbą o wyrażenie zgody na zaoferowanie:

Poz. 1 – Serweta dwuwarstwowa PE+PP o gramaturze 60g/m², odporność na przenikanie cieczy 165cm H₂O, wytrzymałość na wypychanie na mokro 168kPa, rozmiar 75x90cm. Pakowana pojedynczo z etykietami typu TAG. Opakowanie zgodnie z nowym rozporządzeniem UE 2017/745, tj. podwójny system pakowania tzn. dyspenser kartonowy + opakowanie kartonowe transportowe.

Poz. 2 - Serweta dwuwarstwowa PE+PP o gramaturze 60g/m², odporność na przenikanie cieczy 165cm H₂O, wytrzymałość na wypychanie na mokro 168kPa, rozmiar 100x150cm. Pakowana pojedynczo z etykietami typu TAG. Opakowanie zgodnie z nowym rozporządzeniem UE 2017/745, tj. podwójny system pakowania tzn. dyspenser kartonowy + opakowanie kartonowe transportowe.

Poz. 3 - Serweta dwuwarstwowa PE+PP o gramaturze 60g/m² z taśmą lepną, odporność na przenikanie cieczy 165cm H₂O, wytrzymałość na wypychanie na mokro 168kPa, rozmiar 100x150cm. Pakowana pojedynczo z etykietami typu TAG. Opakowanie zgodnie z nowym rozporządzeniem UE 2017/745, tj. podwójny system pakowania tzn. dyspenser kartonowy + opakowanie kartonowe transportowe.

Poz. 4 – Czy Zamawiający wymaga aby pokrowiec posiadał elastyczną końcówkę?

Poz. 5 - Serweta dwuwarstwowa PE+PP o gramaturze 60g/m², odporność na przenikanie cieczy 165cm H₂O, wytrzymałość na wypychanie na mokro 168kPa, rozmiar 75x90cm z przylepnym otworem 6x8cm. Pakowana pojedynczo z etykietami typu TAG. Opakowanie zgodnie z nowym rozporządzeniem UE 2017/745, tj. podwójny system pakowania tzn. dyspenser kartonowy + opakowanie kartonowe transportowe.

Poz. 6 – Sterylny pokrowiec na stół Mayo 79x145cm, folia- PE piaskowana 60 μm niebieska, wzmocnienie chłonne - laminat 2 warstwowy, PE+PP (polietylen, polipropylen) foliowany, nieprzemakalny, w części chłonnej polipropylen. Całkowita gramatura 140 g/m², 79x145cm, wzmocnienie 65x85cm. Pakowana pojedynczo z etykietami typu TAG. Opakowanie zgodnie z nowym rozporządzeniem UE 2017/745, tj. podwójny system pakowania tzn. dyspenser kartonowy + opakowanie kartonowe transportowe.

Poz. 7 – Sterylne nogawice w rozmiarze 75x120cm, wykonane z laminatu nieprzemakalnego 60g/m², pakowane a'2szt pojedynczo z etykietami typu TAG. Opakowanie zgodnie z nowym rozporządzeniem UE 2017/745, tj. podwójny system pakowania tzn. dyspenser kartonowy + opakowanie kartonowe transportowe.

Poz. 9 - Serweta dwuwarstwowa PE+PP o gramaturze 60g/m², odporność na przenikanie cieczy 165cm H₂O, wytrzymałość na wypychanie na mokro 168kPa, rozmiar 90x120cm. Pakowana pojedynczo z

etykietami typu TAG. Opakowanie zgodnie z nowym rozporządzeniem UE 2017/745, tj. podwójny system pakowania tzn. dispenser kartonowy + opakowanie kartonowe transportowe.

Poz. 11 - Serweta dwuwarstwowa PE+PP o gramaturze 60g/m², odporność na przenikanie cieczy 165cm H₂O, wytrzymałość na wypychanie na mokro 168kPa, rozmiar 60x50cm z otworem przylepnym 6x8cm. Pakowana pojedynczo z etykietami typu TAG. Opakowanie zgodnie z nowym rozporządzeniem UE 2017/745, tj. podwójny system pakowania tzn. dispenser kartonowy + opakowanie kartonowe transportowe.

Poz. 12 – Serweta na stół instrumentalny, rozmiar 150 x 190 cm (wzmocnienie 75x190cm) wykonana z niebieskiego laminatu dwuwarstwowego, PE+PP (polietylen, polipropylen) foliowanego, nieprzemakalnego, grubość folii 60µm, w części chłonnej polipropylen. Gramatura w części foliowej 55g/m², warstwa wzmocnienia PP 30g/m², całkowita gramatura 85g/m². Odporność na rozerwanie na mokro, obszar krytyczny 168 kPa. Odporność na rozerwanie na sucho, obszar krytyczny 168 kPa. Odporność na penetrację płynów (chłonność) 165cm H₂O. Pakowana pojedynczo z etykietami typu TAG. Opakowanie zgodnie z nowym rozporządzeniem UE 2017/745, tj. podwójny system pakowania tzn. dispenser kartonowy + opakowanie kartonowe transportowe.

Poz. 13 Zestaw podstawowy w składzie i o parametrach:

1 taśma przylepna 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm

2 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

2 serwety przylepne 75 x 90 cm

1 serweta przylepna 180 x 180 cm

1 serweta przylepna 150 x 240 cm

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm

Materiał serwet głównych 2 warstwowy PE+PP na całej powierzchni PE+PP (grubość folii 33µm) o gramaturze 60 g/m² w części podstawowej.

Odporność na rozerwanie na mokro 168 kPa dla pow. krytycznej

Odporność na rozerwanie na sucho 168 kPa dla pow. krytycznej

Odporność na penetrację płynów (chłonność) 165 cm H₂O

Produkt sterylny (tlenek etylenu), pakowany w sposób gwarantujący aseptyczny sposób aplikacji zawartości pakietu. Materiał obłożenia musi spełniać wymogi normy PN-EN 13795 1-3.

Serwety obłożenia nie zawierają włókien celulozy.

Opakowanie typu TYVEC/Folia. Na opakowaniu 4 repozycjonowalne etykiety samoprzylepne zawierające min. numer katalogowy, serię, datę ważności oraz informację o producencie służące do archiwizacji danych. W dobrze widocznej części opakowania umieszczona etykieta pokazująca obrazkowo elementy wchodzące w skład zestawu oraz ich rozmiary.

Na zestawie wyraźne oznaczenie kierunku rozkładania (system strzałek), a także miejsce lokalizacji na polu operacyjnym (np. głowa, stopa).

Zestaw w kolorze niebieskim. Zestaw zapakowany w opakowanie pośrednie kartonowe – dispenser z perforowanym jednym brzegiem oraz karton transportowy (zawiera etykietę produktu) – w celu zapewnienia bezpieczeństwa transportu i przechowywania w warunkach bloku operacyjnego.

Poz. 15 Zestaw do operacji kończyny dolnej w składzie i o parametrach:

2 taśmy przylepne 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm

4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

1 elastyczna osłona na kończynę 22 x 75 cm

1 serweta 150 x 190 cm

1 serweta do operacji kończyn 230 x 300 cm z elastycznym otworem o średnicy 7 cm z padem chłonnym 50 x 100 cm i organizatorami przewodów

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm

Materiał serwet głównych 3 warstwowy na całej powierzchni PP+PE+PP (grubość folii 33µm) o gramaturze 75 g/m² w części podstawowej + łata chłonna o gramaturze 80g/m².

Odporność na rozerwanie na mokro w obszarze krytycznym 290 kPa.

Odporność na rozerwanie na sucho w obszarze krytycznym 314 kPa.

Odporność na penetrację płynów (chłonność) 167 cm H₂O.

Produkt sterylny (tlenek etylenu), pakowany w sposób gwarantujący aseptyczny sposób aplikacji zawartości pakietu. Materiał obłożenia musi spełniać wymogi normy PN-EN 13795 1-3.

Serwety obłożenia nie zawierają włókien celulozy.

Opakowanie typu TYVEC/Folia. Na opakowaniu 4 repozycjonowalne etykiety samoprzylepne zawierające min. numer katalogowy, serię, datę ważności oraz informację o producencie służące do archiwizacji danych. W dobrze widocznej części opakowania umieszczona etykieta pokazująca obrazkowo elementy wchodzące w skład zestawu oraz ich rozmiary.

Na zestawie wyraźne oznaczenie kierunku rozkładania (system strzałek), a także miejsce lokalizacji na polu operacyjnym (np. głowa, stopa).

Zestaw w kolorze niebieskim. Zestaw zapakowany w opakowanie pośrednie kartonowe – dyspenser z perforowanym jednym brzegiem oraz karton transportowy (zawiera etykietę produktu) – w celu zapewnienia bezpieczeństwa transportu i przechowywania w warunkach bloku operacyjnego.

Poz. 19-20

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie serwet 45x45cm, 4w, 17n, z elementem RTG i tasiemką w klasie IIa reguła 7? Przytaczany "element RTG" to nic innego, jak taśma poliestrowa wszyta w brzeg serwety, kontrastująca w promieniach RTG, koloru niebieskiego - zastępuje ona nitkę RTG, a jej zastosowanie jest coraz powszechniej stosowane na blokach operacyjnych.

Poz. 28 Zestaw do operacji brzuszno-kroczych w składzie i o parametrach:

2 taśmy przylepne 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stół Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm

2 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

1 serweta brzuszno-krocza 215/240 x 350 cm, zintegrowana z nogawicami i kieszenią na płyny z filtrem i portem, z 2 otworami przylepnymi: górnym 25 x 30 cm, dolnym 9 x 15 cm (z dodatkową osłoną do zastąpienia otworu, kiedy nie jest używany)

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm

Materiał serwet głównych 2 warstwowy PE+PP na całej powierzchni (grubość folii 33µm) o gramaturze 60 g/m² w części podstawowej

Odporność na rozerwanie na mokro w obszarze krytycznym 168 kPa.

Odporność na rozerwanie na sucho w obszarze krytycznym 168 kPa.

Odporność na penetrację płynów (chłonność) 165 cm H₂O.

Produkt sterylny (tlenek etylenu), pakowany w sposób gwarantujący aseptyczny sposób aplikacji zawartości pakietu. Materiał obłożenia musi spełniać wymogi normy PN-EN 13795 1-3.

Serwety obłożenia nie zawierają włókien celulozy.

Opakowanie typu TYVEC/Folia. Na opakowaniu 4 repozycjonowalne etykiety samoprzylepne zawierające min. numer katalogowy, serię, datę ważności oraz informację o producencie służące do archiwizacji danych. W dobrze widocznej części opakowania umieszczona etykieta pokazująca obrazkowo elementy wchodzące w skład zestawu oraz ich rozmiary.

Na zestawie wyraźne oznaczenie kierunku rozkładania (system strzałek), a także miejsce lokalizacji na polu operacyjnym (np. głowa, stopa).

Zestaw w kolorze niebieskim. Zestaw zapakowany w opakowanie pośrednie kartonowe – dyspenser z perforowanym jednym brzegiem oraz karton transportowy (zawiera etykietę produktu) – w celu zapewnienia bezpieczeństwa transportu i przechowywania w warunkach bloku operacyjnego.

Odpowiedź nr 21:

Zamawiający w poz.:

- a) 1-4, 5-7, 9, 11-13, 28: dopuszcza, nie wymaga
 - b) 15: dopuszcza, nie wymaga za wyjątkiem zaproponowanego wymiaru osłony na kończynę dolną. Obłożenie przeznaczone jest dla dorosłych osób, osłona na kończynę musi być większa 80 x 35cm (+/- 3cm)
- 19-20: dopuszcza nie wymaga zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie nr 22 (Dotyczy Pakietu 9 poz. 1):

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet uniwersalnych wzmocniony o składzie:

- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 240cm, 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
- 2 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm, wzmocnienie o wymiarach 35 cm x 80 cm
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 40 cm
- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm

- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm, składana teleskopowo, z zaznaczonym kierunkiem rozwijania,
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 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 rozerwanie sucho/mokro 80/75N. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym >981 cm H₂O. Współczynnik pylenia 3.5log₁₀. Chłonność wzmocnienia min. 715%.

Zestaw sterylizowany tlenkiem etylenu. Opakowanie typu TYVEC wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej, znajdują się następujące informacje: numer ref., data ważności, nr serii, dane wytwórcy oraz kod kreskowy.

Odpowiedź nr 22:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 23 (Dotyczy Pakietu 9 poz. 1):

Zwracamy się z prośbą o odstąpienie od wymogu normy ISO 140001 potwierdzonej certyfikatem.

Odpowiedź nr 23:

Zamawiający odstępuje od wymogu normy ISO 140001 potwierdzonej certyfikatem w pakiecie nr 9 poz. 1 zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie nr 24 (Dotyczy Pakietu 10 poz. 1):

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet uniwersalnych o składzie:

- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 240cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 180cm x 180cm
- 2 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 40 cm
- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm, wykonana z folii PE o gramaturze 30 g/m² i 2 warstwowego laminatu chłonnego w obszarze wzmocnionym o gramaturze 45 g/m² oraz wymiarach 65 cm x 90 cm, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 75 g/m². Osłona w postaci worka w kolorze niebieskim, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania.
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm, wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 28 g/m² oraz włókninowej warstwy chłonnej o gramaturze 28 g/m². Łączna gramatura w strefie chłonnej - 56 g/m². Odporność na rozerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 150 kPa. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym >981 cm H₂O.

Serwety główne wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m².

Odporność na rozerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 150 kPa.

Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym >981 cm H₂O.

Odpowiedź nr 24:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 25 (Dotyczy Pakietu 10 poz. 2):

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet uniwersalnych wzmocniony o składzie:

- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 240cm, 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
- 2 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm, wzmocnienie o wymiarach 35 cm x 80 cm
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 40 cm
- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm,
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm.

Serweta na stolik Mayo wykonana z folii PE o gramaturze 30 g/m² i 2 warstwowego laminatu chłonnego w obszarze wzmocnionym o gramaturze 45 g/m² oraz wymiarach 65 cm x 90 cm, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 75 g/m². Osłona w postaci worka w kolorze niebieskim, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania.

Serweta na stolik instrumentariuszki wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 28 g/m² oraz włókninowej warstwy chłonnej o gramaturze 28 g/m². Łączna gramatura w strefie chłonnej - 56 g/m². Odporność na rozerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 150 kPa. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym >981 cm H₂O.

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.

Odporność na rozerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 280.3/252 kPa. Odporność na rozerwanie sucho/mokro 80/75N. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym >981 cm H₂O. Współczynnik pylenia 3.5log₁₀. Chłonność wzmocnienia min. 715%.

Odpowiedź nr 25:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 26 (Dotyczy Pakietu 10 poz. 3):

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet do artroskopii o składzie:

- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 200 cm x 320 cm z otworem samouszczelniającym się o wymiarach 6 cm x 8 cm
- 1 x osłona na przewody o wymiarach 14 cm x 250 cm
- 2 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 3 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x serweta elastyczna osłona na kończynę o wymiarach 30 cm x 60 cm
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm.

Serweta na stolik Mayo wykonana z folii PE o gramaturze 50 g/m² oraz włókniny chłonnej w obszarze wzmocnionym o wymiarach 60 cm x 140 cm, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 80 g/m². Osłona w postaci worka w kolorze czerwonym, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania.

Materiał serwet głównych - włóknina trójwarstwowa typu SMS o gramaturze 50 g/m², w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowane z organizatorami przewodów.

Odporność na rozerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 205.6/199.4 kPa. Wytrzymałość na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 90/91.6N. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 110 cm H₂O. Współczynnik pylenia 1.4log₁₀. Chłonność wzmocnienia min. 680%

Odpowiedź nr 26:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 27 (Dotyczy Pakietu 10 poz. 4):

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet do operacji biodra o składzie:

- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 230 cm x 260 cm , z wycięciem "U" o wymiarach 20 cm x 100 cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 240cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 180 cm x 180 cm

- 2 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30,5 cm x 34 cm
- 3 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x elastyczna osłona na kończyne o wymiarach 30 cm x 120 cm
- 1 x bandaż elastyczny o wymiarach 10cm x 450cm
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm, wzmocnienie o wymiarach 75 cm x 190 cm

Serweta na stolik Mayo wykonana z folii PE o gramaturze 47 g/m² i 2 warstwowego laminatu chłonnego w obszarze wzmocnionym o gramaturze 57 g/m² oraz wymiarach 60 cm x 85 cm, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 104 g/m². Osłona w postaci worka w kolorze niebieskim, składana teleskopowo z zaznaczonym kierunkiem rozwijania.

Materiał serwet głównych - laminat dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m² w strefie krytycznej wyposażone we wzmocnienie wysokochłonne 80 g/m², zintegrowana z dwoma podwójnymi organizatorami przewodów. Łączna gramatura w strefie krytycznej 140 g/m².

Spełnia wymagania wg normy EN 13795-1,2,3 na wysokim poziomie. Odporność na rozerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 180/172 kPa. Wytrzymałość na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 118/93 N. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 197 cm H₂O. Współczynnik pylenia 3.4log₁₀. Chłonność wzmocnienia min. 680%.

Odpowiedź nr 27:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 28 (Dotyczy Pakietu 11 poz. 4-8):

Czy Zamawiający dopuści produkty nie zarejestrowane jako wyroby medyczne podlegające 23% stawce Vat?

Odpowiedź nr 28:

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania w pakiecie nr 11 poz. 4-8 asortymentu podlegającego 23% stawce Vat.

Pytanie nr 29 (Dotyczy Pakietu 9 poz. 1):

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

- 1 serweta na stolik narzędziowy wzmocniona 140 x 190 cm
- 1 serweta na stolik Mayo wzmocniona 80 x 145 cm, składana teleskopowo
- 1 samoprzylepna serweta operacyjna z padem chłonnym 150 x 240 cm (pad 50 x 75 cm)
- 1 samoprzylepna serweta operacyjna z padem chłonnym 200 x 175 cm (pad 50 x 75 cm)
- 2 samoprzylepne serwety operacyjne z padem chłonnym 75 x 90 cm (pad 36 x 90 cm)
- 1 taśma samoprzylepna 10 x 50 cm
- 4 ręczniki celulozowe 30 x 33 cm

Serwety okrywające pacjenta wykonane z dwuwarstwowego, chłonnego laminatu (polipropylen-polietylen) o gramaturze 55 g/m², dodatkowo w strefie krytycznej wzmocnienie padem chłonnym o gramaturze 55 g/m², całkowita gramatura strefy wzmocnionej 110 g/m². Odporność na przenikanie płynów > 200cmH₂O, chłonność w strefie wzmocnionej 350%, odporność na rozerwanie na mokro/sucho - min. 161kPa w strefie niewzmocnionej i min. 361kPa w strefie wzmocnionej, współczynnik pylenia ≤ 2,1log₁₀ w strefie niewzmocnionej i ≤ 2,8log₁₀ w strefie wzmocnionej, odporność na rozciąganie sucho/mokro – wzdłużne min. 232N i poprzeczne min.135N (w strefie wzmocnionej). Taśma lepna posiadające klej nierepozycjonowalny w celu zapewnienia bezpieczeństwa i pełnej aseptyki obłożenia.

Materiały do obłożenia spełniają wszystkie wymagania europejskiej normy EN 13795 dla serwet chirurgicznych oraz wymagania najwyższej jakości. Zestaw pakowany sterylnie (sterylizacja tlenkiem etylenu) w torby papierowo/foliowe (peel pouch), na opakowaniu 2 samoprzylepne etykiety do dokumentacji medycznej. Zestawy pakowane zbiorczo w tekturowe pudełka i dodatkowo w kartony transportowe.

Odpowiedź nr 29:

Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

Pytanie nr 30 (Dotyczy Pakietu 10 poz. 1):

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

- 1 serweta na stół narzędziowy wzmocniona 140 x 190 cm (wzmocnienie 75x190cm), laminat 2-warstwowy PE+PP, grubość folii 60 µm, kolor: aqua, całkowita gramatura 90g/m², odporność na rozerwanie sucho/mokro w obszarze krytycznym 200 kPa, odporność na penetrację płynów 150 cmH₂O.
- 1 serweta na stół Mayo wzmocniona 80 x 145 cm (wzmocnienie 60x145cm), laminat 2-warstwowy PE+PP, folia piskowana, grubość folii 60 µm, kolor: aqua, całkowita gramatura 90g/m²
- 1 samoprzylepna serweta operacyjna 200 x 175 cm
- 1 samoprzylepna serweta operacyjna 150 x 240 cm
- 2 samoprzylepne serwety operacyjne 75 x 90 cm
- 1 taśma samoprzylepna 10 x 50 cm
- 4 ręczniki celulozowe 30 x 33 cm

Materiał serwet głównych 2-warstwowy na całej powierzchni (PE+PP) o gramaturze 55 g/m², grubość folii 60 µm, odporność na rozerwanie dla strefy krytycznej na sucho/mokro 161 kPa, odporność na penetrację płynów 200cmH₂O.

Materiały do obłóżek spełniają wszystkie wymagania europejskiej normy EN 13795 dla serwet chirurgicznych oraz wymagania najwyższej jakości. Zestaw pakowany sterylnie (sterylizacja tlenkiem etylenu) w torby papierowo/foliowe (peel pouch), na opakowaniu 2 samoprzylepne etykiety do dokumentacji medycznej. Zestawy pakowane zbiorczo w tekturowe pudełka i dodatkowo w kartony transportowe.

Odpowiedź nr 30:

Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

Pytanie nr 31 (Dotyczy Pakietu 10 poz. 2):

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

- 1 serweta na stół narzędziowy wzmocniona 140 x 190 cm, (wzmocnienie 75x190cm), laminat 2-warstwowy PE+PP, grubość folii 60 µm, kolor: aqua, całkowita gramatura 90g/m², odporność na rozerwanie sucho/mokro w obszarze krytycznym 200 kPa, odporność na penetrację płynów 150 cmH₂O.
- 1 serweta na stół Mayo wzmocniona 80 x 145 cm, (wzmocnienie 60x145cm), laminat 2-warstwowy PE+PP, folia piskowana, grubość folii 60 µm, kolor: aqua, całkowita gramatura 90g/m²
- 1 samoprzylepna serweta operacyjna z padem chłonnym 150 x 240 cm (pad 50 x 75 cm)
- 1 samoprzylepna serweta operacyjna z padem chłonnym 200 x 175 cm (pad 50 x 75 cm)
- 2 samoprzylepne serwety operacyjne z padem chłonnym 75 x 90 cm (pad 36 x 90 cm)
- 1 taśma samoprzylepna 10 x 50 cm
- 4 ręczniki celulozowe 30 x 33 cm

Materiał serwet głównych 2-warstwowy na całej powierzchni (PE+PP) o gramaturze 55 g/m², dodatkowo w strefie krytycznej wzmocnienie padem chłonnym o gramaturze 55 g/m², całkowita gramatura strefy wzmocnionej 110 g/m², grubość folii 60 µm; odporność na rozerwanie dla strefy krytycznej na sucho 361kPa, na mokro 384kPa; odporność na penetrację płynów 200cmH₂O.

Materiały do obłóżek spełniają wszystkie wymagania europejskiej normy EN 13795 dla serwet chirurgicznych oraz wymagania najwyższej jakości. Zestaw pakowany sterylnie (sterylizacja tlenkiem etylenu) w torby papierowo/foliowe (peel pouch), na opakowaniu 2 samoprzylepne etykiety do dokumentacji medycznej. Zestawy pakowane zbiorczo w tekturowe pudełka i dodatkowo w kartony transportowe.

Odpowiedź nr 31:

Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

Pytanie nr 32 (Dotyczy Pakietu 10 poz. 3):

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

- 1 serweta na stół narzędziowy 100 x 150 cm, laminat 2-warstwowy PE+PP
- 1 serweta na stół Mayo wzmocniona 80 x 145 cm, (wzmocnienie 60x145cm), laminat 2-warstwowy PE+PP, folia piaskowana, grubość folii 60 µm, kolor: aqua, całkowita gramatura 90g/m²
- 1 serweta do operacji kończyny z samuszczelniającym otworem (Ø 7 cm) 200 x 300 cm
- 1 osłona na kończyne 35 x 55 cm
- 3 taśmy samoprzylepne 10 x 50 cm
- 1 osłona na kamerę 13 x 250 cm

Materiał serwet głównych 2-warstwowy na całej powierzchni (PE+PP) o gramaturze 55 g/m², grubość folii 60 µm, odporność na rozerwanie dla strefy krytycznej na sucho/mokro 161 kPa, odporność na penetrację płynów 200cmH₂O.

Materiały do obłożeń spełniają wszystkie wymagania europejskiej normy EN 13795 dla serwet chirurgicznych oraz wymagania najwyższej jakości. Zestaw pakowany sterylnie (sterylizacja tlenkiem etylenu) w torby papierowo/foliowe (peel pouch), na opakowaniu 2 samoprzylepne etykiety do dokumentacji medycznej. Zestawy pakowane zbiorczo w tekturowe pudełka i dodatkowo w kartony transportowe.

Odpowiedź nr 32:

Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

Pytanie nr 33 (Dotyczy Pakietu 10 poz. 4):

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

- 1 serweta na stolik narzędziowy wzmocniona 140 x 190 cm, (wzmocnienie 75x190cm)
- 1 serweta na stolik Mayo wzmocniona 80 x 145 cm, (wzmocnienie 60x145cm), laminat 2-warstwowy PE+PP, folia piskowana, grubość folii 60 µm, kolor: aqua, całkowita gramatura 90g/m²
- 1 x serweta dodatkowa wzmocniona 140 x 190 cm
- 1 x serweta przylepna 170 x 300 cm
- 1 x serweta 280 x 245 cm, otwór U przylepny 10 x 95 cm z padem chłonnym (pad 150 x 160 cm), materiał 2-warstwowy na całej powierzchni (PE+PP) o gramaturze 55 g/m², dodatkowo w strefie krytycznej wzmocnienie padem chłonnym o gramaturze 55 g/m², całkowita gramatura strefy wzmocnionej 110 g/m², grubość folii 60 µm; odporność na rozerwanie dla strefy krytycznej na sucho 361kPa, na mokro 384kPa; odporność na penetrację płynów 200cmH₂O
- 1 x serweta nieprzylepna 75 x 90 cm
- 1 x osłona na kończynę 35 x 120 cm
- 2 x taśma przylepna 10 x 50 cm
- 4 x ręcznik celulozowy

Materiały do obłożeń spełniają wszystkie wymagania europejskiej normy EN 13795 dla serwet chirurgicznych oraz wymagania najwyższej jakości. Zestaw pakowany sterylnie (sterylizacja tlenkiem etylenu) w torby papierowo/foliowe (peel pouch), na opakowaniu 2 samoprzylepne etykiety do dokumentacji medycznej. Zestawy pakowane zbiorczo w tekturowe pudełka i dodatkowo w kartony transportowe.

Odpowiedź nr 33:

Zamawiający dopuszcza nie wymaga.

Pytanie nr 34 (Dotyczy Istotnych postanowień umownych):

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 umożliwiających 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 nr 34:

Zamawiający modyfikuje § 7 ust. 5 Istotnych postanowień umownych zgodnie z poniższym:

5. *Strony przewidują możliwość zmiany okresu obowiązywania umowy i realizacji dostaw sukcesywnych, w przypadku zaistnienia okoliczności nadzwyczajnych, które nie były możliwe do przewidzenia w chwili zawarcia umowy (siła wyższa).*
 - 5.1 *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).*
 - 5.2 *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.*
 - 5.3 *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.*
 - 5.4 *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.*
 - 5.5 *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 i nie łączy się z roszczeniami wynikającymi z §8 ust.1 pkt c)*

Jednocześnie zmianie ulega §8 ust. 1 zgodnie z poniższym:

1. *Wykonawca płaci Zamawiającemu kary umowne:*
 - a) *za zwłokę w dostawie towaru w terminie określonym w umowie lub zamówieniu, powstałą z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, w wysokości 2% wartości brutto partii towaru nie dostarczonego w terminie wskazanego w bieżącym zamówieniu, za każdy rozpoczęty dzień zwłoki, z zastrzeżeniem okoliczności o których mowa w §7 ust.5*
 - b) *za zwłokę w wymianie towaru wadliwego na wolny od wad oraz za zwłokę w wymianie towaru niezgodnego z zamówieniem lub umową, bądź za zwłokę w wymianie towaru dostarczonego w niewłaściwym opakowaniu w terminie określonym w § 5 umowy w wysokości 2% wartości brutto wadliwej partii towaru, za każdy rozpoczęty dzień zwłoki,*
 - c) *za rozwiązanie umowy przez Zamawiającego z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy w wysokości 10% wartości brutto nie zrealizowanej części umowy. W przypadku rozwiązania umowy w zakresie części umowy (jednej lub więcej części zamówienia) w wysokości 10% wynagrodzenia umownego brutto tej części umowy, której dotyczy rozwiązanie, z zastrzeżeniem okoliczności, o których mowa w § 7 ust.5 pkt. 5.5*

Pytanie nr 35:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na przesunięcie terminu otwarcia ofert? Obecna sytuacja utrudnia Wykonawcy złożenie ofert w wyznaczonym terminie.

Odpowiedź nr 35:

Zamawiający zgodnie z uwagą pod odpowiedziami zmienia termin składania i otwarcia ofert.

Pytanie nr 36:

Czy Zamawiający dopuści możliwość składania ofert w formie elektronicznej? W obecnej sytuacji Wykonawca nie ma możliwości złożenia oferty w formie papierowej.

Odpowiedź nr 36:

Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert w formie elektronicznej zgodnie z informacją z dnia 18.03.2020 r. o Zmianie sposobu oraz terminu składania ofert o numerze referencyjnym SP ZOZ ZSM/10.1/2020.

Pytanie nr 37 (Dotyczy Pakietu 1 poz. 43-46):

Czy Zamawiający nie popełnił omyłki i w pozycji 43-44 wymaga rozmiaru 12x12 cm, a w pozycji 45-46 wymaga rozmiaru 15x15 cm?

Odpowiedź nr 37:

Zamawiający potwierdza oraz poprawia omyłkę pisarską zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie nr 38 (Dotyczy Pakietu 3 poz. 26-28):

Czy Zamawiający dopuści serwety o wytrzymałości na wypychanie na mokro 150 kPa? Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź nr 38:

Zamawiający dopuszcza serwety o wytrzymałości na wypychanie na mokro 150 kPa. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 39 (Dotyczy Pakietu 3 poz. 29):

Czy Zamawiający dopuści osłonę o rozmiarze 13 x 235 cm?

Odpowiedź nr 39:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie nr 40 (Dotyczy Pakietu 9 poz. 1):

Czy Zamawiający dopuści zestaw uniwersalny wzmocniony:

1 serweta na stolik instrumentariuszki min. 150cmx190cm,

2 ręczniki min. 20cmx40cm, 1 serweta na stolik Mayo min. 80cmx145cm,

1 taśma samoprzylepna min. 9 cm x 50 cm 2 samoprzylepne serwety operacyjne min. 75cmx90cm (37,5x70 dodatkowa łąta chłonna),

1 samoprzylepna serweta operacyjna min. 170cmx 200cm, (37,5x70 dodatkowa łąta chłonna)

1 samoprzylepna serweta operacyjna min. 150cmx240cm. (37,5x70 dodatkowa łąta chłonna)

Obłożenie wykonane z laminatu dwuwarstwowego (włóknina polipropylenowa/folia polipropylenowo-polietylenowa) o gramaturze 62 g/m² plus dodatkowe wzmocnienie o gram 63 g/m² wykonane z włókniny polipropylenowej teksturowanej. odporność na przenikanie cieczy 457 cm H₂O, zgodnie z normą PN-EN 13795 + A1:2013 dla wymagań wysokich powierzchni krytycznych i mniej krytycznych. Laminat wolny od lateksu, I klasa palności. Parametry potwierdzone kartą danych technicznych. Opakowanie torebka papierowo-foliowa, etykieta w języku polskim z dwoma naklejkami lub czterema typu TAG, zawierającymi datę ważności, numer lot, indeks wyrobu i nazwę producenta. Podwójne opakowanie – karton zewnętrzny i karton dyspenser.

Odpowiedź nr 40:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 41:

Wnosimy o zmianę postanowień SIWZ i dopuszczenie składania ofert w postaci elektronicznej, stosownie do postanowień art. 10a ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2019 poz. 1843, ze zm.)

UZASADNIENIE

Wskazujemy, że w związku z sytuacją występowania koronawirusa w Polsce, zarówno Główny Inspektor Sanitarny jak i inne organy odpowiedzialne za zdrowie publiczne w Polsce, w trosce o wspólne

bezpieczeństwo zdrowotne rekomendują ograniczenie przemieszczania się i przebywania w większych skupiskach ludności. W związku z powyższym utrudniona została tak możliwość złożenia oferty osobiście (poprzez zakaz odwiedzin), jak i obniżyła się jakość doręczeń realizowanych za pośrednictwem operatorów pocztowych (gdyż doręczyciele obawiają się doręczenia przesyłek bezpośrednio odbiorcom). Jednocześnie należy wskazać, że stosownie do postanowień ww. ustawy Prawo zamówień publicznych oferta elektroniczna jest nie tylko równa pisemnej, lecz wręcz jest rekomendowaną formą kontaktu wykonawcy z zamawiającym.

Odpowiedź nr 41:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 36.

Pytanie nr 42 (Dotyczy Pakietu 4 poz. 1-2):

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania serwet sterylnych posiadających wytrzymałość na wypychanie na mokro min. 170kPA i na sucho min. 180kPA. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź nr 42:

Zamawiający dopuszcza zaferowanie serwet sterylnych posiadających wytrzymałość na wypychanie na mokro min. 170kPA i na sucho min. 180kPA. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 43 (Dotyczy Pakietu 4 poz. 11):

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania serwety jałowej o wym. 50cm x 60cm z otworem przylepnym o średnicy 7cm. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź nr 43:

Zamawiający dopuszcza zaferowanie serwety jałowej o wym. 50cm x 60cm z otworem przylepnym o średnicy 7cm. Pozostałe parametry zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie nr 44 (Dotyczy Pakietu 4 poz. 16):

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania zestawu do operacji kończyny górnej z ręcznikami pakowanymi oddzielnie z podaniem ceny za cały komplet.

Odpowiedź nr 44:

Zamawiający dopuszcza zaferowanie zestawu do operacji kończyny górnej z ręcznikami pakowanymi oddzielnie z podaniem ceny za cały komplet.

Pytanie nr 45 (Dotyczy Pakietu 4 poz. 19):

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania serwety gazowej, jałowej, z nitką RTG+T 6W, 17N 45cm x 45cm a'2 szt. etykieta typu TAG, klasa IIa reguła 7.

Odpowiedź nr 45:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie nr 46 (Dotyczy Pakietu 4 poz. 20):

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie do zaferowania serwety gazowej, jałowej, z nitką RTG+T 6W, 17N 45cm x 45cm a'5 szt. etykieta typu TAG, klasa IIa reguła 7.

Odpowiedź nr 46:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ

Pytanie nr 47 (Dotyczy Pakietu 4 poz. 21, 22, 25, 26):

Zwracamy się z prośbą o wydzielenie powyższych pozycji i utworzenie nowego pakietu.

Odpowiedź nr 47:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 20.

Pytanie nr 48 (Dotyczy Pakietu 13 poz. 2):

Czy zamawiający oczekuje zestawu do 24-o godzinnej toalety jamy ustnej na 6 procedur o składzie:

- 2 osobne opakowania każde zawierające: 1 małą szczoteczkę do zębów z odsysaniem dla dzieci i dorosłych o małym otworze jamy ustnej, z 3 otworami ssącymi, o długości 13,75 cm, z poziomą manualną zastawką do regulacji siły odsysania, bez gąbki na górnej powierzchni, 7 ml płynu do płukania jamy ustnej z 0,05% roztworem chlorku cetylopirydyny w wyciskanej saszetce, 1 saszetkę z 2 g preparatu nawilżającego do ust na bazie wodnej z cetylopirydyną i witaminą E oraz 1 okrągłą gąbkę aplikator o średnicy 12 mm
- 4 osobne opakowanie zawierające 1 okrągłą gąbkę z odsysaniem o średnicy 12 mm, z 2 otworami ssącymi, z poziomą manualną zastawką do regulacji siły odsysania oraz z zagiętą końcówką, 7 ml płynu do płukania jamy ustnej z 0,05% roztworem chlorku cetylopirydyny w wyciskanej saszetce, 1 saszetkę z 2

g preparatu nawilżającego do ust na bazie wodnej z cetylopirydyną i witaminą E oraz 1 okrągłą gąbkę aplikator o średnicy 12 mm.

Odpowiedź nr 48:

Zamawiający oczekuje zestawu do 24-o godzinnej toalety jamy ustnej na 6 procedur o powyższym składzie.

Pytanie nr 49 (Dotyczy Pakietu 8 poz. 20):

Prosimy Zamawiającego o wydzielenie pozycji 20 z pakietu 8 z powodu zaprzestania opisanego w w/w pozycji opatrunku.

Odpowiedź nr 49:

Zamawiający wyraża zgodę na wydzielenie poz. 20 z pakietu nr 8 do nowego pakietu nr 24 zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie nr 50 (Dotyczy Pakietu 11 poz. 1 i 2):

Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny opaskę, która pełni rolę mocowania pozwalającego na pełną stabilizację np. rurki intubacyjnej umieszczonej w ustach pacjenta. W skład zestawu wchodzi dwie opaski wykonane z miękkiej pianki, łączone za pomocą rzepu, dodatkowa taśma samoprzylepna do zamocowania na rurce. Pianka obłożona jest delikatnym, przyjaznym dla skóry materiałem (bawełna + welur). Opaska nie powoduje odleżyn. Możliwa jest wielokrotna regulacja długości opaski przy pomocy rzepów. Produkt jednorazowego użytku z możliwością sterylizacji

Odpowiedź nr 50:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie nr 51 (Dotyczy Pakietu 11 poz. 4):

Czy zamawiający dopuści myjki w rozmiarze 20x20 cm?

Odpowiedź nr 51:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie nr 52 (Dotyczy Pakietu 11 poz. 4):

Czy zamawiający dopuści, aby zaoferować myjki pakowane a'12 sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Odpowiedź nr 52:

Zamawiający dopuszcza myjki pakowane a'12 sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie nr 53 (Dotyczy Pakietu 11 poz. 4):

Czy zamawiający odstąpi od zapisu „nadrukowana ilość, rozmiar ściereczek oraz pole do opisu daty otwarcia opakowania”?

Odpowiedź nr 53:

Zamawiający odstępuje od zapisu: „nadrukowana ilość, rozmiar ściereczek oraz pole do opisu daty otwarcia opakowania”.

Pytanie nr 54 (Dotyczy Pakietu 11 poz. 4):

Czy zamawiający dopuści myjki w opakowaniu posiadającym nadrukowaną datę produkcji oraz ważności?

Odpowiedź nr 54:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie nr 55 (Dotyczy Pakietu 11 poz. 5):

Czy zamawiający dopuści myjki nasączone jednostronnie o gramaturze 100g/m²?

Odpowiedź nr 55:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 56 (Dotyczy Pakietu 11 poz. 5):

Czy zamawiający odstąpi od zapisu „z dodatkiem aloesu oraz rumianku”?

Odpowiedź nr 56:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga w pakiecie 11 poz. 5 myjkę bez dodatku aloesu oraz rumianku

Pytanie nr 57 (Dotyczy Pakietu 11 poz. 5):

Czy zamawiający dopuści myjki pakowane a'24 sztuki z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Odpowiedź nr 57:

Zamawiający dopuszcza myjki pakowane a'24 sztuki z odpowiednim przeliczeniem ilości, zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie nr 58 (Dotyczy Pakietu 11 poz. 5):

Czy zamawiający dopuści myjki zgodne ze standardami :

EN ISO 13485:2012

EN ISO 14971:2012

EN 980:2008

EN 1041:2008

EN ISO 15223-1: 2012

EN ISO 10993-1: 2009

EN ISO 10993-5: 2009

EN ISO 10993-10: 2009

EN 62366:2008

93/42/EC

2007/47/EC

Odpowiedź nr 58:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 59 (Dotyczy Pakietu 11 poz. 6):

Czy zamawiający dopuści myjkę w formie owalnej rękawicy nasączoną jednostronnie mydłem w części przedniej i gramaturze 100g/m2 (przód) oraz 70g/m2 (tył)?

Odpowiedź nr 59:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie nr 60 (Dotyczy Pakietu 11 poz. 6):

Czy zamawiający dopuści myjkę o wymiarze 17x24,5 cm?

Odpowiedź nr 60:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie nr 61 (Dotyczy Pakietu 11 poz. 6):

Czy zamawiający dopuści myjkę pakowaną a 20 sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości?

Odpowiedź nr 61:

Zamawiający dopuszcza myjki pakowane a'20 sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości, zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie nr 62 (Dotyczy Pakietu 11 poz. 6):

Czy zamawiający dopuści myjki zgodne ze standardami :

EN ISO 13485:2012

EN ISO 14971:2012

EN 980:2008

EN 1041:2008

EN ISO 15223-1: 2012

EN ISO 10993-1: 2009

EN ISO 10993-5: 2009

EN ISO 10993-10: 2009

EN 62366:2008

93/42/EC

2007/47/EC?

Odpowiedź nr 62:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 63 (Dotyczy Pakietu 11 poz. 7):

Zwracamy się z prośbą w trosce o zachowanie uczciwej konkurencji aby Zamawiający wydzielił z pakietu 11 pozycję 7 i umożliwi składanie ofert wyłącznie na ten asortyment, a w razie odmowy umożliwi złożenie oferty na poszczególne pozycje w obrębie tego zadania. Wydzielenie pozycji do osobnej części pozwoli na startowanie w przetargu większej liczbie wykonawców, a przez to Zamawiający uzyska najbardziej korzystną cenę.

Odpowiedź nr 63:

Zamawiający wyraża zgodę na wydzielenie poz. 7 z pakietu nr 11 do nowego pakietu nr 25 zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie nr 64 (Dotyczy Pakietu 11 poz. 8):

Czy zamawiający dopuści jednorazowe ściereczki do osuszania w rozmiarze 20 x 30 o gramaturze 70 g m²?

Odpowiedź nr 64:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga zgodnie ze zmodyfikowanym załącznikiem nr 2 do SIWZ.

Pytanie nr 65 (Dotyczy Pakietu 13 poz. 1):

Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny zestaw do toalety jamy ustnej o następujących składzie:

2x Szczoteczka do zębów z 2 otworami z możliwością odsysania z możliwością regulacji siły odsysania

2x Płyn bezalkoholowy do płukania jamy ustnej 10 ml z 0,12% roztworem chlorheksydu

4x Roztwór płynu do płukania 10 ml z 1,5% nadtlenku wodoru

4x Gąbka z funkcją odsysania z możliwością regulacji siły odsysania z zagiętą końcówką

6x Aplikator gąbkowy do nawilżania

6x Żel nawilżający do ust na bazie wodnej

Każde pojedyncze opakowanie pełni funkcję pojemnika na płyn i pozwala na przygotowanie roztworu roboczego po otwarciu. Zestaw zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy I.?

Odpowiedź nr 65:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie nr 66 (Dotyczy Pakietu 13 poz. 2):

Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny zestaw do toalety jamy ustnej o następujących składzie:

2x Szczoteczka do zębów z 2 otworami z możliwością odsysania z możliwością regulacji siły odsysania

5x Płyn bezalkoholowy do płukania jamy ustnej 10 ml z 0,12% roztworem chlorheksydu

4x Roztwór płynu do płukania 10 ml z 1,5% nadtlenku wodoru

4x Gąbka z funkcją odsysania z możliwością regulacji siły odsysania z zagiętą końcówką

6x Aplikator gąbkowy do nawilżania

6x Żel nawilżający do ust na bazie wodnej

Każde pojedyncze opakowanie pełni funkcję pojemnika na płyn i pozwala na przygotowanie roztworu roboczego po otwarciu. Zestaw zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy I.?

Odpowiedź nr 66:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie nr 67 (Dotyczy Pakietu 13 poz. 1):

Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny zestaw do toalety jamy ustnej o następujących składzie:

2x Szczoteczka do zębów z 2 otworami z możliwością odsysania z możliwością regulacji siły odsysania

6x Roztwór płynu do płukania 10 ml z 1,5% nadtlenu wodoru

4x Gąbka z funkcją odsysania z możliwością regulacji siły odsysania z zagiętą końcówką

6x Aplikator gąbkowy do nawilżania

6x Żel nawilżający do ust na bazie wodnej

Każde pojedyncze opakowanie pełni funkcję pojemnika na płyn i pozwala na przygotowanie roztworu roboczego po otwarciu. Zestaw zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy I.?

Odpowiedź nr 67:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie nr 68 (Dotyczy Pakietu 13 poz. 2):

Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny zestaw do toalety jamy ustnej o następujących składzie:

2x Szczoteczka do zębów z 2 otworami z możliwością odsysania z możliwością regulacji siły odsysania

6x Roztwór płynu do płukania 10 ml z 1,5% nadtlenu wodoru

4x Gąbka z funkcją odsysania z możliwością regulacji siły odsysania z zagiętą końcówką

6x Aplikator gąbkowy do nawilżania

6x Żel nawilżający do ust na bazie wodnej

Każde pojedyncze opakowanie pełni funkcję pojemnika na płyn i pozwala na przygotowanie roztworu roboczego po otwarciu. Zestaw zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy I?

Odpowiedź nr 68:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie nr 69 (Dotyczy Pakietu 13 poz. 1):

Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny zestaw do toalety jamy ustnej o następujących składzie:

2x Szczoteczka do zębów z 2 otworami z możliwością odsysania z możliwością regulacji siły odsysania

6x Roztwór płynu do płukania 10 ml z 0,12% roztworem chlorheksydny

4x Gąbka z funkcją odsysania z możliwością regulacji siły odsysania z zagiętą końcówką

6x Aplikator gąbkowy do nawilżania

6x Żel nawilżający do ust na bazie wodnej

Każde pojedyncze opakowanie pełni funkcję pojemnika na płyn i pozwala na przygotowanie roztworu roboczego po otwarciu. Zestaw zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy I.

Odpowiedź nr 69:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

Pytanie nr 70 (Dotyczy Pakietu 13 poz. 2):

Czy zamawiający dopuści jako produkt równoważny zestaw do toalety jamy ustnej o następujących składzie:

2x Szczoteczka do zębów z 2 otworami z możliwością odsysania z możliwością regulacji siły odsysania

6x Roztwór płynu do płukania 10 ml z 0,12% roztworem chlorheksydu

4x Gąbka z funkcją odsysania z możliwością regulacji siły odsysania z zagiętą końcówką

6x Aplikator gąbkowy do nawilżania

6x Żel nawilżający do ust na bazie wodnej

Każde pojedyncze opakowanie pełni funkcję pojemnika na płyn i pozwala na przygotowanie roztworu roboczego po otwarciu. Zestaw zarejestrowany jako wyrób medyczny klasy I.

Odpowiedź nr 70:

Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.

II. Zamawiający w związku z powyższymi odpowiedziami na pytania Wykonawców modyfikuje zapisy SIWZ zgodnie z poniższą treścią:

Pkt. 1.4 ppkt. d) SIWZ

d) Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych na dowolnie wybrany pakiet (maksymalnie na wszystkie pakiety tj. na 25 części), lecz nie dopuszcza składania ofert na wybrane pozycje w pakiecie.

Pkt. 2.1 SIWZ

2.1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest zakup i dostawa materiałów opatrunkowych na potrzeby Apteki z podziałem na pakiety:

Pakiet 1 - Opatrunki (1)

Pakiet 2 - Opatrunki (2)

Pakiet 3 - Obłożenia (1)

Pakiet 4 - Obłożenia (2)

Pakiet 5 – System do podciśnieniowej terapii leczenia ran (1)

Pakiet 6 - Opatrunki (3)

Pakiet 7 - Opatrunki specjalistyczne (1)

Pakiet 8 - Opatrunki specjalistyczne (2)

Pakiet 9 - Obłożenia (3)

Pakiet 10 - Obłożenia (4)

Pakiet 11 - Materiały pielęgnacyjne (1)

Pakiet 12 - Materiały opatrunkowe i pielęgnacyjne (1)

Pakiet 13 - Akcesoria do pielęgnacji jamy ustnej u noworodków i dzieci

Pakiet 14 - Opatrunki specjalistyczne (3)

Pakiet 15- System do podciśnieniowej terapii leczenia ran (2)

Pakiet 16 - Opatrunki (4)

Pakiet 17 - Opatrunki (5)

Pakiet 18 - Obłożenia (5)

Pakiet 19 - Obłożenia (6)

Pakiet 20 - Obłożenia (7)

Pakiet 21 - Obłożenia (8)

Pakiet 22 - Materiały opatrunkowe i pielęgnacyjne (2)

Pakiet 23 - Materiały opatrunkowe i pielęgnacyjne (3)

Pakiet 24- Opatrunki specjalistyczne (4)

Pakiet 25 - Materiały pielęgnacyjne (2)

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia wraz z podaniem ilości określono w specyfikacji asortymentowo-cenowej (dalej w treści: SAC) stanowiącej załącznik nr 2 do SIWZ.

Oferowany przedmiot zamówienia musi być dopuszczony do obrotu i sprzedaży w obszarze gospodarczym UE oraz zgodny z obowiązującymi przepisami prawa, w szczególności spełniać wymagania ustawy o wyrobach medycznych z dn. 20 maja 2010 (tj. Dz. U. z 2020 r. poz. 186 z późn. zm.).

Pkt. 7.1 SIWZ

7.1 Wykonawcy składający oferty na wszystkie części zamówienia (pakiety) zobowiązani są do wniesienia wadium w kwocie: **20 120,00 zł**. Natomiast, dla ofert częściowych wadium wynosi odpowiednio:

Pakiet 1 - Opatrunki (1): **4 200,00 zł**

Pakiet 2 - Opatrunki (2): 2 500,00 zł

Pakiet 3 - Obłożenia (1): **900,00 zł**

Pakiet 4 - Obłożenia (2): **350,00 zł**

Pakiet 5 - System do podciśnieniowej terapii leczenia ran (1): 1 000,00 zł

Pakiet 6 - Opatrunki (3): 1 500,00 zł

Pakiet 7 - Opatrunki specjalistyczne (1): 1 600,00 zł

Pakiet 8 - Opatrunki specjalistyczne (2): **1 200,00 zł**

Pakiet 9 - Obłożenia (3): 200,00 zł

Pakiet 10 - Obłożenia (4): 650,00 zł

Pakiet 11 - Materiały pielęgnacyjne: **wadium nie wymagane**

Pakiet 12 - Materiały opatrunkowe i pielęgnacyjne (1): **wadium nie wymagane**

Pakiet 13 - Akcesoria do pielęgnacji jamy ustnej u noworodków i dzieci: 500,00 zł

Pakiet 14 - Opatrunki specjalistyczne (3): 2 300,00 zł

Pakiet 15 - System do podciśnieniowej terapii leczenia ran (2): 1 400,00 zł

Pakiet 16 - Opatrunki (4): 1200,00 zł

Pakiet 17 - Opatrunki (5): 220,00 zł

Pakiet 18 - Obłożenia (5): 150,00 zł

Pakiet 19 - Obłożenia (6): 250,00 zł

Pakiet 20 - Obłożenia (7): wadium nie wymagane

Pakiet 21 - Obłożenia (8): wadium nie wymagane

Pakiet 22 - Materiały opatrunkowe i pielęgnacyjne (2): wadium nie wymagane

Pakiet 23 - Materiały opatrunkowe i pielęgnacyjne (3): wadium nie wymagane

Pakiet 24 - Opatrunki specjalistyczne (4): wadium nie wymagane

Pakiet 25 - Materiały pielęgnacyjne (2): wadium nie wymagane

Jednocześnie dokonuje się zmian w załączniku nr 1 do SIWZ. Zmodyfikowany załącznik nr 1 do SIWZ w załączeniu do niniejszego pisma.

Uwaga

Zamawiający przesuwa termin składania ofert oraz wadium:

z 30.03.2020 r. godz. 10:00 na 02.04.2020 r. godz. 10:00

oraz przesuwa termin otwarcia ofert

30.03.2020 r. godz. 11:30 na 02.04.2020 r. godz. 11:00

Z poważaniem,



Z-CA DYREKTORA
d/s administracyjnych
Arkadiusz Jakubczyk

Otrzymali:

- 1) <http://zsm.com.pl/>
- 2) a/a