



Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Parczewie

21-200 Parczew ul. Kościelna 136

tel. (83) 355-21-02 fax. (83) 355-21-00

www.spzozparczew.pl

e-mail: sekretariat@spzozparczew.pl

REGON: 000306489

NIP:539-13-33-279

KRS: 0000015873

Parczew, 04.06.2018 r.



Dział Zamówień Publicznych

fax (83) 355 21 13

zamowienia@spzozparczew.pl

Oznaczenie sprawy: SPZOZ.V.ZP-3520/8/2018 (2)

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawy materiałów opatrunkowych, szwów, zestawów operacyjnych, fartuchów chirurgicznych, podkładow, pieluszek, taśm do leczenia nietrzymania moczu.



Wyjaśnienia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

W związku z prośbami o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, działając na podstawie art. 38 ust. 1 - 2 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 r. (tekst jedn. Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 ze zm.), Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Parczewie udziela odpowiedzi na poniższe pytania zadane przez Wykonawcę.

Treść niniejszego wyjaśnienia, bez ujawniania źródła zapytania, przesyła się wszystkim Wykonawcom, którym przekazano specyfikację istotnych warunków zamówienia oraz zamieszcza się na stronie internetowej Zamawiającego.

Pytanie nr 1: dotyczy Zadania nr 18 poz. 1.

Czy Zamawiający w Zadaniu nr 18 dopuści taśmę do operacyjnego leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet, polipropylenową, monofilamentową, niewchłaniającą, z plastikową dwuczęściową osłonką na taśmie, osłonki nie nachodzą na siebie, o długości 45 cm, szerokości 1,1 cm, grubości 0,33 mm, grubości nici 0,08 mm, porowatości średniej 1000 µm, porowatości max 1870 µm, porowatości 84 %, gramaturze 48 g/m², wytrzymałości 70 N/cm, brzegi zakończone bezpiecznymi pętelkami, wykonaną w technologii quadriaxial (geometria romboidalna, obecność włókien skośnych, podwójna nić wzmacniająca), oraz 2 szt. igieł wielorazowego użytku, ze stali chirurgicznej, spiralne, prawa i lewa, do implantacji w/w taśm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuści taśmę do operacyjnego leczenia wysiłkowego nietrzymania moczu u kobiet, polipropylenową, monofilamentową, niewchłaniającą, z plastikową dwuczęściową osłonką na taśmie, osłonki nie nachodzą na siebie, o długości 45 cm, szerokości 1,1 cm, grubości 0,33 mm, grubości nici 0,08 mm, porowatości średniej 1000 µm, porowatości max 1870 µm, porowatości 84 %, gramaturze 48 g/m², wytrzymałości 70 N/cm, brzegi zakończone bezpiecznymi pętelkami, wykonaną w technologii quadriaxial (geometria romboidalna, obecność włókien skośnych, podwójna nić wzmacniająca), oraz 2 szt. igieł wielorazowego użytku, ze stali chirurgicznej, spiralne, prawa i lewa, do implantacji w/w taśm.

Pytanie nr 2: dotyczy Zadania nr 6 poz. 1.

Z uwagi na fakt, że opis przedmiotu zamówienia, podając nazwy własne glukometrów będące zastrzeżonymi znakami towarowymi konkretnego producenta, specyfikuje wyłącznie paski testowe konkretnego wytwórcy – ze względu na zabezpieczoną konstrukcyjnie i chronioną prawem patentowym kompatybilność pasków testowych podanego wytwórcy wyłącznie z glukometrami tego samego wytwórcy, co ogranicza konkurencję asortymentowo-cenową wyłącznie do wyrobu tego wytwórcy, uzyskującego w ten sposób monopol na kształtowanie ceny oferty – samodzielnie lub poprzez podmioty pozostające z nim w stałych stosunkach gospodarczych, zwracamy uwagę, że nie istnieje realna konieczność posługiwania się paskami testowymi i glukometrami konkretnych producentów, gdyż jest to drobny, przenośny sprzęt nie wymagający szczególnych, profesjonalnych kwalifikacji jeśli chodzi o obsługę (przeznaczony przede wszystkim dla użytkowników nieprofesjonalnych), który może być w każdej chwili zastąpiony sprzętem innego producenta. Z kolei wymiana glukometrów na nowe nie wiąże się z kosztami po stronie Zamawiającego, gdyż te zgodnie z powszechną praktyką, są standardowo



wliczane są w cenę pasków testowych. Zgodnie z powyższym zwracamy się zapytaniem czy Zamawiający, postępując zgodnie z obowiązującymi przepisami ustawy Prawo zamówień publicznych (art. 7 i 29 Pzp) dopuszcza konkurencyjne paski testowe (wraz z przekazaniem kompatybilnych z nimi glukometrów) charakteryzujące się opisanymi poniżej cechami: a) Funkcja Auto-coding; b) Automatyczne wykrywanie zbyt małej ilości krwi wprowadzonej do paska wraz z wyświetleniem odpowiedniego komunikatu informującego o niecałkowitym wypełnieniu paska na wyświetlaczu glukometru; c) Enzym oksydaza glukozy; d) zakres wyników pomiaru w jednostkach 20-600mg/dl; e) Czas pomiaru od chwili wprowadzenia próbki 5s i wielkość próbki 0,5 mikrolitra; f) zakres hematokrytu 10-70%, umożliwiający wykonywanie pomiarów we krwi włośniczkowej osób dorosłych i noworodków; g) bezdotykowy wyrzut zużytego paska po pomiarze za pomocą przycisku; h) stabilność pasków testowych i płynów kontrolnych wynosząca 6 miesięcy po otwarciu fiolki; i) temperatura działania pasków testowych w zakresie 5-45⁰C, przechowywanie do 30⁰C; j) podświetlany ekran glukometru; k) glukometr posiadający możliwość faktycznego pomiaru stężenia ciał ketonowych (zamiast podawania „ostrzeżenia ketonowego”, które w istocie nie wskazuje żadnego konkretnego parametru, a jedynie stężenie glukozy na określonym, arbitralnym poziomie) k) paski posiadające wszelkie dopuszczenia i certyfikaty aktualnie wymagane zgodnie z polskim prawem?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 3: dotyczy Zadania nr 6 poz. 1.

Czy Zamawiający dopuszcza złożenie oferty w postaci wysokiej jakości pasków testowych do glukometrów (wraz z przekazaniem kompatybilnych glukometrów), charakteryzujących się opisanymi poniżej parametrami: a) Funkcja Auto-coding eliminująca konieczność kodowania; b) Automatyczne wykrywanie zbyt małej ilości krwi wprowadzonej do paska wraz z wyświetleniem odpowiedniego komunikatu informującego o niecałkowitym wypełnieniu paska na wyświetlaczu glukometru; c) Enzym dehydrogenaza glukozy GDH-FAD; d) Kapilara samozasysająca krew; e-f) Wyrzut zużytego paska za pomocą przycisku, dobrze oznaczone kontrastowym wskaźnikiem miejsce zasysania krwi w przedniej części paska nieco poniżej szczytowej; g) Możliwość wykorzystania jednostkowego opakowania pasków testowych w ciągu 8 miesięcy; h) zakres hematokrytu 20-60% i zakres pomiarowy 10-900 mg/dl przy dokładności wyników zgodnej z wytycznymi aktualnej normy ISO 15197; i) zalecana temperatura przechowywania pasków w zakresie 1-32°j) paski posiadające wszelkie dopuszczenia i certyfikaty aktualnie wymagane zgodnie z polskim prawem.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 4: dotyczy Zadania nr 6 poz. 1.

Czy Zamawiający dopuszcza paski testowe do glukometru z szerokim spektrum zastosowań (wraz z przekazaniem kompatybilnych glukometrów), charakteryzujące się następującymi parametrami: a) zakres pomiaru 20-600 mg/dl i zakres hematokrytu 0-70%, umożliwiający wykonywanie pomiarów we krwi kapilarnej, żyłnej i tętnicznej u osób dorosłych i noworodków przy dokładności zgodnej z wytycznymi aktualnej normy ISO 15197:2015; b) wyrzut zużytego paska za pomocą przycisku; c) paski nie wymagające kodowania; d) Enzym dehydrogenaza glukozy GDH-FAD; e) przydatność pasków testowych do użycia po otwarciu pojedynczej fiolki wynosząca 6 miesięcy; f) wielkość próbki 0,5 mikrolitra, czas pomiaru 5s; g) temperatura przechowywania w szerokim zakresie 4-40 st. Celsjusza; h) paski posiadające wszelkie dopuszczenia i certyfikaty aktualnie wymagane zgodnie z polskim prawem?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 5: dotyczy Zadania nr 6 poz. 1.

Czy Zamawiający dopuszcza paski testowe do glukometru (wraz z przekazaniem kompatybilnych glukometrów), charakteryzujące się następującymi parametrami:

a) zakres wyników pomiaru 20-600 mg/dl i zakres hematokrytu 20-60%, umożliwiające wykonywanie pomiarów glikemii we krwi kapilarnej i żyłnej, przy dokładności zgodnej z wytycznymi aktualnej normy ISO 15197:2015; b) wyrzut zużytego paska za pomocą przycisku; c) paski nie wymagające kodowania; d) Enzym dehydrogenaza glukozy GDH-FAD;

e) przydatność pasków testowych do użycia po otwarciu każdej pojedynczej fiolki wynosząca 6 miesięcy; f) wielkość próbki 0,5 mikrolitra, czas pomiaru 5s; g) Automatyczne wykrywanie zbyt małej ilości krwi wprowadzonej do paska; h) paski posiadające wszelkie dopuszczenia i certyfikaty aktualnie wymagane zgodnie z polskim prawem?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 6: dotyczy Zadania nr 6 poz. 1.

Wniosek o odstąpienie od specyfikującego konkretnego wytwórcę wymogu, aby zaoferowane paski testowe współdziałały z glukometrem iXell OLED mającym wbudowane własne źródło zasilania w postaci akumulatora ładowanego z sieci 230V – opisany przez Zamawiającego system posiada liczne ograniczenia, które bardzo podważają zasadność i efektywność jego stosowania w warunkach pracy szpitala, takie jak: brak widoczności wyników na ekranie OLED przy świetle dziennym, niemożliwe do pominięcia wyświetlanie za każdym razem po włożeniu paska komunikatów o posiłku, co wydłuża wykonanie każdego pomiaru o 20 sekund oraz jest nieprzydatne w pracy szpitala, nieefektywność kosztowa ze względu na koszt utrzymywania glukometru w stanie naładowania akumulatora, brak możliwości użytkowania glukometru przy łóżku pacjenta podczas ładowania.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 7: dotyczy Zadania nr 6 poz. 1

Prośba o wyjaśnienie na jakiej podstawie Zamawiający, wykorzystując do tego publiczne środki finansowe, zabezpiecza interesy konkretnego wytwórcy (tj. firmy Genexo) nadając mu od wielu lat faktyczny monopol na konkretny asortyment poprzez niezgodne z przepisami (art. 29 ust. 2 Pzp) wskazywanie zastrzeżonych znaków towarowych tegoż wytwórcy? Obserwujemy działalność Zamawiającego w tym zakresie od 4 lat i w tym czasie ani razu nie zdarzyło się, aby konstruując przedmiot zamówienia wyspecyfikowali Państwo inne paski testowe do glukometrów niż paski testowe firmy Genexo. Posiadanie glukometrów konkretnego wytwórcy nie jest żadnym wyjaśnieniem takiego stanu rzeczy, gdyż w okresie dokonanej przez Państwo petryfikacji interesów firmy Genexo musieli Państwo wielokrotnie wymieniać glukometry na nowe. Również utylizacja zużytych glukometrów nie stanowi żadnego wyjaśnienia zaistniałej sytuacji, gdyż po pierwsze oferent może zobowiązać się do wymiany glukometrów i utylizacji niedziałających urządzeń na własny koszt, po drugie różnica pomiędzy wysokością oferty konkretnego wytwórcy na paski testowe a wysokością ofert innych wytwórców wielokrotnie przekracza faktyczne koszty utylizacji. Działania Zamawiającego są więc niezgodne z interesem publicznym, gdyż na rynku występuje obecnie ok. 20 innych firm oferujących konkurencyjne paski testowe, posiadających wszelkie dokumenty i certyfikaty dopuszczające ich oferowanie. Wniosek o odstąpienie od wyznaczania w SIWZ znaków towarowych i konkretnych cech ograniczających konkurencję w przedmiotowym postępowaniu do wyrobów firmy Genexo.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że przedmiotem zamówienia w ramach zadania nr 6 jest dostawa pasków testowych, a nie dostawa pasków testowych wraz z dzierżawą/użyczeniem glukometrów. Celem tego postępowania jest zatem zapewnienie Zamawiającemu dostaw pasków do posiadanych już glukometrów i tym samym logiczne jest, że oferowane paski muszą być kompatybilne z tymi urządzeniami. Odnosząc się do opisu przedmiotu zamówienia Zamawiający nie podał nazw handlowych konkretnych pasków tak jak wskazuje Wykonawca, lecz nazwy poszczególnych urządzeń, z którymi te paski muszą być kompatybilne.

Pytanie nr 8: dotyczy Zadania nr 11 poz. 1.

Czy Zamawiający dopuści niewchłaniałą syntetyczną siatkę chirurgiczną jałową z tolerancją rozmiaru +/- 1cm, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 9: dotyczy Zadania nr 11 poz. 3.

Czy Zamawiający dopuści niewchłaniałą syntetyczną siatkę chirurgiczną jałową w wymiarach: 25 x 35,5, pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 10: dotyczy Zadania nr 9 poz. 1-3.

Wniosek o odstąpienie od konieczności zaoferowania obłożeń z serwetą na stolik MAYO składaną wyłącznie teleskopowo, gdyż ten sposób składania nie jest jedynym sposobem zapewniającym zachowanie aseptycznej aplikacji worka na bloku operacyjnym.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 11: dotyczy Zadania nr 9 poz. 1.

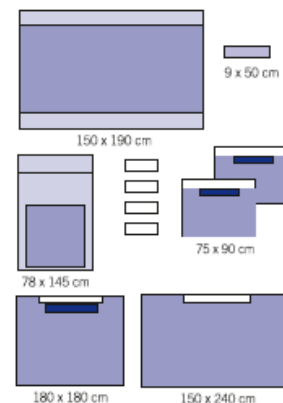
Prośba o wyrażenie zgody na zaoferowanie zestawu z serwetą samoprzylepną 180x180 cm <tolerancja Zamawiającego 175x170-200cm>

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 12: dotyczy Zadania nr 9 poz. 1.

Prośba o wyrażenie zgody na zaoferowanie zestawu równoważnego dwuwarstwowego o gramaturze w części podstawowej wyższej od opisanej w SIWZ, <ciemniejsze miejsca na serwetach> w składzie:

- 1 taśma operacyjna 9 x 50 cm
- 1 serwetka stołu Mayo, wzmocniona 78 x 145 cm (wzmocnienie serwetki 65x85cm),
- 4 ręczniki do rąk
- 2 przyklejane serwetki 2-warstwowe na całej powierzchni z dodatkową łata chłonną i organizatorami przewodów 75 x 90 cm, łata chłonna 15x50 cm
- 1 przyklejana serwetka średnia (2-warstwowa na całej powierzchni) z dodatkową łata chłonną i organizatorami przewodów 180 x 180 cm, łata chłonna 15x50 cm
- 1 przyklejana serwetka duża 150 x 240 cm (2-warstwowa na całej powierzchni)
- 1 serwetka na stół do instrumentarium 150 x 190 cm (wzmocnienie serwetki 75x190cm)

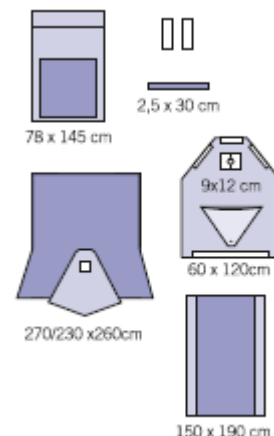


Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 13: dotyczy Zadania nr 9 poz. 2.

Prośba o wyrażenie zgody na zaoferowanie zestawu równoważnego dwuwarstwowego o gramaturze w części podstawowej wyższej od opisanej w SIWZ w składzie:

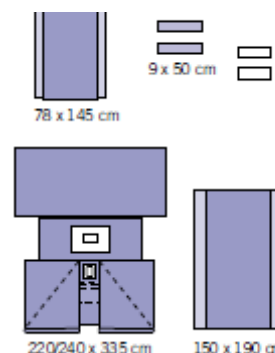
- 1 serwetka stołu Mayo, wzmocniona 78 x 145 cm (wzmocnienie serwetki 65x85cm)
- 2 ręczniki do rąk
- 1 rzep 2,5 x 30 cm
- 1 serwetka ginekologiczna 60 x 120 cm (2-warstwowa na całej powierzchni), z otworem 9 x 12 cm i torebką na płyny
- 1 serwetka ginekologiczna 270/230 x 260 cm (2-warstwowa na całej powierzchni), z otworem 24 x 21cm ze zintegrowanymi nogawicami
- 1 serwetka na stół do instrumentarium 150 x 190 cm (wzmocnienie serwetki 75x190cm)



Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 14: dotyczy Zadania nr 9 poz. 3.

Prośba o wyrażenie zgody na zaoferowanie zestawu równoważnego dwuwarstwowego o gramaturze w części podstawowej wyższej od opisanej w SIWZ w składzie:



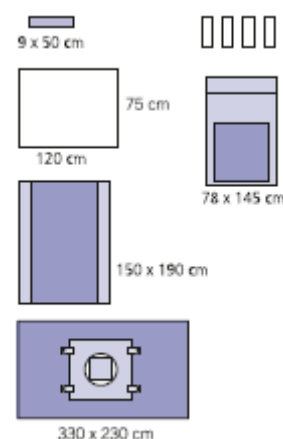
- 1 serweta stołu Mayo, wzmocniona 78 x 145 cm (wzmocnienie serwety 65x85cm)
- 2 ręczniki do rąk
- 2 taśmy przylepne 9 x 50 cm
- 1 serweta brzuszno-kroczoowa 220/240 x 335 cm, zintegrowana z nogawicami i kieszenią na płyny z filtrem i portem, z 2 otworami przylepnymi: górnym 25 x 30 cm, dolnym 9 x 15 cm (z dodatkową osłoną do zasłonięcia otworu, kiedy nie jest używany)
- 1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm (wzmocnienie serwety 75x190cm)

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 15: dotyczy Zadania nr 17 poz. 1.

Prośba o wyrażenie zgody na zaoferowanie zestawu równoważnego dwuwarstwowego o gramaturze w części podstawowej wyższej od opisanej w SIWZ w składzie:

- 4 ręczniki do rąk
- 1 taśma przylepna 9 x 50 cm
- 1 serweta stołu Mayo, wzmocniona 78 x 145 cm (wzmocnienie serwety 65x85cm)
- 1 serweta dla dziecka 75 x 120 cm
- 1 serweta do cięcia cesarskiego 330 x 230 cm (2-warstwowa na całej powierzchni), z torebką na płyny 72x72cm, folia operacyjna 36 x 36 cm, organizatory przewodów
- 1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm (wzmocnienie serwety 75x190cm)



Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 16: dotyczy Zadania nr 11 poz. 1.

Czy Zamawiający dopuści niewchłaniającą syntetyczną siatkę chirurgiczną jałową z tolerancją rozmiaru +/- 1cm, pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 17: dotyczy Zadania nr 11 poz. 3.

Czy Zamawiający dopuści niewchłaniającą syntetyczną siatkę chirurgiczną jałową w wymiarach: 25 x 35,5, pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 18: dotyczy Zadania nr 2 poz. 1.

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania fartucha chirurgicznego o obwodzie 145 cm oraz długości 125 cm – pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania fartucha chirurgicznego o obwodzie 145 cm oraz długości 125 cm – pozostałe parametry bez zmian.

Pytanie nr 19: dotyczy Zadania nr 3 poz. 12-13.

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania opasek w opakowaniach po 2 sztuki?

Odpowiedź: Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania opasek w opakowaniach po 2 sztuki.

Pytanie nr 20: dotyczy Zadania nr 5 poz. 1.

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania opatrunków w opakowaniach a'50 sztuk z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości – pozostałe parametry bez zmian?

Odpowiedź: Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania opatrunków w opakowaniach a'50 sztuk z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości – pozostałe parametry bez zmian.

Pytanie nr 21: dotyczy Zadania nr 5 poz. 2-5.

Czy Zamawiający wymaga aby opatrunki pokryte były hipoalergicznym klejem z syntetycznego kauczuku, nie wywołującego alergii?

Odpowiedź: Zamawiający dopuści opatrunki pokryte hipoalergicznym klejem z syntetycznego kauczuku, nie wywołującego alergii. Pozostałe parametry pozostają bez zmian.

Pytanie nr 22: dotyczy Zadania nr 8 poz. 4.

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania serwety z włókniny 2 warstwowej, jałowej w rozmiarze 45 x 75 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania serwety z włókniny 2 warstwowej, jałowej w rozmiarze 45 x 75 cm.

Pytanie nr 23: dotyczy Zadania nr 9 poz. 1.

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu ginekologicznego gdzie serweta nieprzylepna w rozmiarze 75 x 90 cm jest niewzmocniona?

Odpowiedź: Pytanie dotyczy Zadania nr 9 poz. 2. Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu ginekologicznego gdzie serweta nieprzylepna w rozmiarze 75 x 90 cm jest niewzmocniona w Zadaniu nr 9 poz. 2. Pozostałe parametry pozostają bez zmian.

Pytanie nr 24: dotyczy Zadania nr 17 poz. 1.

Czy Zamawiający wymaga aby w zestawie serweta na stolik Mayo wykonana była z folii piaskowanej, wzmocniona na całej długości?

Odpowiedź: Zamawiający dopuści zaoferowanie w zestawie serwety na stolik Mayo wykonanej z folii piaskowanej, wzmocniona na całej długości.

Pytanie nr 25: dotyczy Zadania nr 22 poz. 1-6.

Prośba o dopuszczenie systemu znanego i sprawdzonego na rynku światowym. Wypożyczenie urządzenia w cenie zakupu akcesoriów jednorazowych.

Odpowiedź: Zamawiający dopuści system znany i sprawdzony na rynku światowym. Wypożyczenie urządzenia w cenie zakupu akcesoriów jednorazowych.

Pytanie nr 26: dotyczy Zadania nr 22 poz. 1.

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu opatrunkowego o składzie:

1 x opatrunek piankowy w rozmiarze 10 x 7,5 x 3,3 cm

1 x miękki elastyczny port z drenem minimalizujący ucisk, wypełniony materiałem zapobiegającym zapychaniu i zaginaniu się drenu podczas terapii, z jednej strony zakończony szybkozłączką kompatybilną z kanistrem,

3 x samoprzylepna folia okluzyjna w rozmiarze 15 x 20 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu opatrunkowego o składzie:

1 x opatrunek piankowy w rozmiarze 10 x 7,5 x 3,3 cm

1 x miękki elastyczny port z drenem minimalizujący ucisk, wypełniony materiałem zapobiegającym zapychaniu i zaginaniu się drenu podczas terapii, z jednej strony zakończony szybkozłączką kompatybilną z kanistrem,

3 x samoprzylepna folia okluzyjna w rozmiarze 15 x 20 cm?

Pytanie nr 27: dotyczy Zadania nr 22 poz. 2.

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu opatrunkowego o składzie:

1 x opatrunek piankowy w rozmiarze 18 x 12,5 x 3,3 cm

1 x miękki elastyczny port z drenem minimalizujący ucisk, wypełniony materiałem zapobiegającym zapychaniu i zaginaniu się drenu podczas terapii, z jednej strony zakończony szybkozłączką kompatybilną z kanistrem,
2 x samoprzylepna folia okluzyjna w rozmiarze 20 x 30 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu opatrunkowego o składzie:
1 x opatrunek piankowy w rozmiarze 18 x 12,5 x 3,3 cm
1 x miękki elastyczny port z drenem minimalizujący ucisk, wypełniony materiałem zapobiegającym zapychaniu i zaginaniu się drenu podczas terapii, z jednej strony zakończony szybkozłączką kompatybilną z kanistrem,
2 x samoprzylepna folia okluzyjna w rozmiarze 20 x 30 cm?

Pytanie nr 28: dotyczy Zadania nr 22 poz. 3.

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu opatrunkowego o składzie:

1 x opatrunek piankowy w rozmiarze 25 x 15 x 3,3 cm
1 x miękki elastyczny port z drenem minimalizujący ucisk, wypełniony materiałem zapobiegającym zapychaniu i zaginaniu się drenu podczas terapii, z jednej strony zakończony szybkozłączką kompatybilną z kanistrem,
3 x samoprzylepna folia okluzyjna w rozmiarze 20 x 30 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu opatrunkowego o składzie:

1 x opatrunek piankowy w rozmiarze 25 x 15 x 3,3 cm
1 x miękki elastyczny port z drenem minimalizujący ucisk, wypełniony materiałem zapobiegającym zapychaniu i zaginaniu się drenu podczas terapii, z jednej strony zakończony szybkozłączką kompatybilną z kanistrem,
3 x samoprzylepna folia okluzyjna w rozmiarze 20 x 30 cm?

Pytanie nr 29: dotyczy Zadania nr 22 poz. 1.

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania jednorazowego zbiornika z substancją żelującą, wysięk pojemności 800 ml, kompatybilny z urządzeniem?

Odpowiedź: Pytanie dotyczy Zadania nr 22 poz. 7 Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania jednorazowego zbiornika z substancją żelującą, wysięk pojemności 800 ml, kompatybilnego z urządzeniem w Zadaniu nr 22 poz. 7.

Pytanie nr 30: dotyczy Zadania nr 8 poz. 1.

Czy Zamawiający wydzieli do osobnego Zadania produkt z Zadania 8 poz. 1 i dopuści gaziki z włókniny niesterylne 12cm x 12,5cm x 100szt?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 31: dotyczy Zadania nr 5 poz. 2.

Prośba o dopuszczenie opatrunku w rozmiarze 10 x 10 cm. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 32: dotyczy Zadania nr 5 poz. 3.

Zwracam się z prośbą o dopuszczenie opatrunku w rozmiarze 15 x 10 cm. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 33: dotyczy Zadania nr 2 poz. 1.

Czy zamawiający dopuści wycenę za opakowanie 10 szt. z przeliczeniem ilości?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 34: dotyczy Zadania nr 2 poz. 1.

Czy zamawiający dopuści fartuch włókninowy, z rozcięciem w tylnej części, poły do zakładania z tyłu na plecach, wiązany w talii, w kolorze zielonym, o gramaturze 20 g/m², długi rękaw, zakończony mankietem z bawełnianym ściągaczem o długości 5,5 cm, wiązany z tyłu w talii, niesterylny?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 35: dotyczy Zadania nr 2 poz. 1.

Czy zamawiający dopuści fartuch włókninowy o wymiarach 112 cm x 140 cm?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 36: dotyczy Zadania nr 2 poz. 1.

Czy zamawiający wymaga fartuch włókninowy z długim rękawem zakończonym mankietem z bawełnianym ściągaczem?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 37: dotyczy Zadania nr 3 poz. 8-11.

Czy w związku z komfortem użytkowania siatek oraz wysoką przepuszczalnością zamawiający wymaga poniższej wielkości oczek?

Rozmiar 1 - 9mm x 10mm
Rozmiar 2 – 13mm x 15mm
Rozmiar 3 - 13mm x 15mm
Rozmiar 4 - 13mm x 15mm
Rozmiar 6 - 13mm x 15mm
Rozmiar 8 - 13mm x 15mm
Rozmiar 10 - 13mm x 15mm
Rozmiar 14 - 13mm x 15mm

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 38: dotyczy Zadania nr 3 poz. 8-11.

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: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 39: dotyczy Zadania nr 8 poz. 2.

Czy zamawiający dopuści wycenę za opakowanie 'a 2 szt. w blistrze x 25 szt. blistrów, z przeliczeniem ilości i zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 40: dotyczy Zadania nr 8 poz. 1-2.

Prośba o wydzielenie poz.1-2 do osobnego pakietu, gdyż takie rozwiązanie pozwoli innym firmom, specjalizującym się w danym asortymencie, na złożenie konkurencyjnej oferty, a tym

samym umożliwi Zamawiającemu wybór z pośród najkorzystniejszych ofert, jak i osiągnięcie niższych cen oraz racjonalne gospodarowanie finansami publicznymi.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 41: dotyczy Zadania nr 14 poz. 2.

Czy zamawiający dopuści włókninowy plaster do mocowania kaniuli, który posiada specjalne wycięcie do odpowiedniego umiejscowienia wokół kaniuli, natomiast duża powierzchnia opatrunku zapewnia ochronę i komfort w miejscu wkłucia, plaster posiada dodatkową ochronę w postaci małego włókninowego opatrunku a zastosowany klej akrylowy nie powodował uczuleń na skórze pacjenta, o wymiarach 6 cm x 8 cm?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 42: dotyczy Zadania nr 14 poz. 2.

Czy zamawiający dopuści wycenę za opakowanie 50 szt. z przeliczeniem ilości i zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 43: dotyczy Zadania nr 14 poz. 1-2.

Czy Zamawiający z uwagi na niejednorodny charakter produktów zawartych w pakiecie 14 wydzieli pozycje: 1-2 i utworzy z nich odrębny pakiet/zadanie. Zamawiający umożliwi w ten sposób na złożenie konkurencyjnej oferty firmom biorącym udział w niniejszym postępowaniu, a tym samym będzie miał wybór z pośród najkorzystniejszych ofert, jak i możliwość osiągnięcia niższych cen.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 44: dotyczy Zadania nr 1 poz. 1.

Czy Zamawiający dopuści fartuch chirurgiczny wykonany z włókniny SMS o gramaturze 35g/m², posiadający wzmocnienie mocowane wewnątrz z przodu fartuch i w rękawach o gramaturze 38g/m², pod szyją zapinany na standardowy rzep o długości 12,5 - 13 cm na jednej części fartucha i 6,5 - 7,5 cm na drugiej części fartucha?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 45: dotyczy Zadania nr 1 poz. 2.

Czy Zamawiający dopuści fartuch chirurgiczny pod szyją zapinany na standardowy rzep o długości 12,5 - 13 cm na jednej części fartucha i 6,5 - 7,5 cm na drugiej części fartucha?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 46: dotyczy Zadania nr 9 poz. 1.

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 230cm wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 40 g/m² oraz włókninowej warstwy chłonnej o wymiarach 100 cm x 150 cm i gramaturze 30 g/m². Łączna gramatura w strefie chłonnej - 70 g/m²

1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 180cm wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 40 g/m² oraz włókninowej warstwy chłonnej o wymiarach 100 cm x 180 cm i gramaturze 30 g/m². Łączna gramatura w strefie chłonnej - 70 g/m²

2 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 40 g/m² oraz włókninowej warstwy chłonnej o wymiarach 50 cm x 90 cm i gramaturze 30 g/m². Łączna gramatura w strefie chłonnej - 70 g/m²

4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30,5 cm x 34 cm

1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm wykonana z włókniny typu spunlace

1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm wykonana z folii PE o gramaturze 42 g/m² oraz włókniny chłonnej w obszarze wzmocnionym o gramaturze 30 g/m² i wymiarach 60 cm x 145 cm, łączna gramatura w strefie wzmocnionej 72 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 50 g/m² oraz włókninowej warstwy chłonnej o wymiarach 75 cm x 190 cm i gramaturze 30 g/m². Łączna gramatura w strefie chłonnej - 80 g/m² ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 47: dotyczy Zadania nr 9 poz. 2.

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

1 x serweta o wymiarach 160/240 cm x 180 cm zintegrowana z osłonami na kończyny, z otworem samoprzylepnym w okolicy krocza o wymiarach 10 cm x 15 cm, wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m², w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowana z torbą na płyny o wymiarach 35 x 50 wyposażoną w sztywnik, filtr oraz podłączenie drenu

1 x serweta bez przylepca o wymiarach 75cm x 90cm wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m²

4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm wykonany z włókniny typu spunlace o gramaturze 45 g/m²

1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm wykonana z włókniny typu spunlace o gramaturze 68 g/m²

1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm 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

1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm, wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 35 g/m² oraz włókninowej warstwy chłonnej o gramaturze 28 g/m². Łączna gramatura w strefie chłonnej - 63 g/m² ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 48: dotyczy Zadania nr 9 poz. 3.

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

1 x serweta 180/280 cm x 220 cm zintegrowana z osłonami na kończyny, z otworem samoprzylepnym w kształcie trapezu o wymiarach 30 cm x 20 cm x 20 cm oraz otworem samoprzylepnym w okolicy krocza o wymiarach 10 cm x 15 cm zabezpieczonym klapką, wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m²

1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm, wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 35 g/m² oraz włókninowej warstwy chłonnej o gramaturze 28 g/m². Łączna gramatura w strefie chłonnej - 63 g/m² ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 49: dotyczy Zadania nr 8 poz. 4.

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 45x60cm?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 50: dotyczy Zadania nr 12 poz. 3,4.

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie igły podwójnej o długości 16mm?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 51: dotyczy Zadania nr 15 poz. 1.

Czy Zamawiający dopuści podanie ceny za opakowanie handlowe a'100m, z przeliczeniem zamawianej ilości?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 52: dotyczy Zadania nr 15 poz. 4.

Czy Zamawiający dopuści kompresy pakowane a'3sztuki, z przeliczeniem zamawianej ilości?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 53: dotyczy Zadania nr 15 poz. 4.

Czy Zamawiający dopuści kompresy pakowane a'10sztuk, z przeliczeniem zamawianej ilości?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 54: dotyczy Zadania nr 17 poz. 1.

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 200 cm x 320 cm z otworem o wymiarach 25 cm x 30 cm wypełnionym folią chirurgiczną, zintegrowana z torbą do zbiórki płynów o wymiarach 75 cm x 85 cm z portami do podłączenia drenów, wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m²

4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm wykonany z włókniny typu spunlace o gramaturze 45 g/m²

1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm wykonana z włókniny typu spunlace o gramaturze 68 g/m²

1 x serweta chłonna dla noworodka o wymiarach 75 cm x 80 cm wykonana z włókniny typu spunlace o gramaturze 80 g/m²

1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm 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

1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm, wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 35 g/m² oraz włókninowej warstwy chłonnej o gramaturze 28 g/m². Łączna gramatura w strefie chłonnej - 63 g/m² ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 200 cm x 320 cm z otworem o wymiarach 25 cm x 30 cm wypełnionym folią chirurgiczną, zintegrowana z torbą do zbiórki płynów o wymiarach 75 cm x 85 cm z portami do podłączenia drenów, wykonana z hydrofobowej włókniny trójwarstwowej typu SMS o gramaturze 50 g/m²

4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm wykonany z włókniny typu spunlace o gramaturze 45 g/m²

1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm wykonana z włókniny typu spunlace o gramaturze 68 g/m²

1 x serweta chłonna dla noworodka o wymiarach 75 cm x 80 cm wykonana z włókniny typu spunlace o gramaturze 80 g/m²

1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 140 cm 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

1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm, wykonana z warstwy nieprzemakalnej o gramaturze 35 g/m² oraz włókninowej warstwy chłonnej o gramaturze 28 g/m². Łączna gramatura w strefie chłonnej - 63 g/m².

Pytanie nr 55: dotyczy Zadania nr 19 poz. 1-2.

Czy Zamawiający dopuści przylepiec tkaninowy o długości 9,14m?

Odpowiedź: Zamawiający dopuści przylepiec tkaninowy o długości 9,14m.

Pytanie nr 56: dotyczy Zadania nr 19 poz. 3.

Czy Zamawiający dopuści przylepiec włókninowy o długości 9,14m?

Odpowiedź: Zamawiający dopuści przylepiec włókninowy o długości 9,14m.

Pytanie nr 57: dotyczy Zadania nr 21 poz. 3.

Czy Zamawiający dopuści podkład wykonany z pulpy laminowanej wzmocniony 48 nitkami w rozmiarze 80x210cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuści podkład wykonany z pulpy laminowanej wzmocniony 48 nitkami w rozmiarze 80x210cm.

Pytanie nr 58: dotyczy Zadania nr 1 poz. 1.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie fartuchów chirurgicznych wykonanych z włókniny typu SMS o gramaturze 35 g/m² wzmocnionych od zewnętrznej strony w strefach krytycznych z materiału o gramaturze 40 g/m² (tj. na rękawach i z przodu fartucha), który posiada rzepy przy lamówce szyi oraz troki w pasie zaprojektowane tak, aby umożliwić aseptyczne założenie fartucha?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 59: dotyczy Zadania nr 1 poz. 2.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie fartuchów chirurgicznych, które posiadają rzepy przy lamówce szyi oraz troki w pasie zaprojektowane tak, aby umożliwić aseptyczne założenie fartucha?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 60: dotyczy Zadania nr 5 poz. 1.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie opatrunku o wymiarach 7,2x5cm, pozostałe parametry zgodnie z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 61: dotyczy Zadania nr 17 poz. 1.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie zestawu do cesarskiego cięcia o następującym składzie:

Element składowy	Ilość	Wymiary
serweta dwuwarstwowa (56g/m ²) T z workiem, folią chirurgiczną	1	325x250
podkład chłonny z pulpy celulozowej typu Seni Soft Basic	1	90x60
serweta na stół instrum.	1	190x150
serweta na stół Mayo	1	145x80
serwetki do rąk z włókniny kompresowej	2	40x20

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 62: dotyczy Zadania nr 18 poz. 1.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie taśmy do nietrzymania moczu o grubości nici 0,16mm, wielkości porów 4,1mm x 1,2mm, gramaturze 65-75 g/m² oraz porowatości 67%?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 63: dotyczy umowy

Czy Zamawiający zgadza się aby w § 7 ust. 1 wzoru umowy zostało dodane zdanie o następującej (lub podobnej) treści: „Przed rozwiązaniem umowy Zamawiający pisemnie wezwie Wykonawcę do należytego wykonywania umowy.”?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 64: dotyczy umowy

Czy Zamawiający zgadza się aby w § 2 umowy został dodany punkt o następującej (lub podobnej) treści: „Strony wyjątkowo dopuszczają także podwyższenie cen jednostkowych w przypadku przekraczającej 3% zmiany średniego kursu NBP walut EUR lub USD w stosunku do kursu z dnia zawarcia umowy; bądź w przypadku gdy suma miesięcznych lub kwartalnych wskaźników cen i usług konsumpcyjnych opublikowanych przez Prezesa GUS za okres od dnia zawarcia umowy przekroczy 3%.”?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 65: dotyczy umowy

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zastąpienie słów „opóźnienia” słowami „zwłoki” w § 5 ust. 1 wzoru umowy?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 66: dotyczy umowy

Jaki procent ilości wyrobów określonej w umowie zostanie przez Zamawiającego na pewno zamówiony?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że zgodnie z w §1 ust. 3 Wzoru umowy stopień realizacji umowy w ramach poszczególnych asortymentów uzależniony jest od potrzeb wynikających z działalności Zamawiającego, a realizacja umowy w mniejszym zakresie nie może stanowić podstaw do roszczeń ze strony Wykonawcy wobec Zamawiającego.

Pytanie nr 67: dotyczy Zadania nr 1 poz. 1

Prośba o dopuszczenie fartuchów o gramaturze materiału podstawowego 35g/m² plus gramatura wzmocnień 40g/m² – łącznie 75 g/m² w strefie krytycznej. Zapinany pod szyją na rzep umożliwiający zapięcie w dowolnym miejscu. Pozostałe wymogi zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 68: dotyczy Zadania nr 1 poz. 2

Prośba o dopuszczenie fartuchów zapinanych pod szyją na rzep umożliwiający zapięcie w dowolnym miejscu. Pozostałe wymogi zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuści fartuchy zapinane pod szyją na rzep umożliwiający zapięcie w dowolnym miejscu. Pozostałe wymogi zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 69: dotyczy Zadania nr 5 poz. 1

Prośba o dopuszczenie opatrunków w opakowaniach a'50 z odpowiednim przeliczeniem wymaganych ilości.

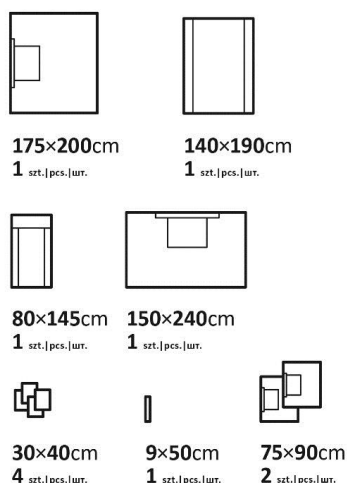
Odpowiedź: Zamawiający dopuści opatrunki w opakowaniach a'50 z odpowiednim przeliczeniem wymaganych ilości.

Pytanie nr 70: dotyczy Zadania nr 9 poz. 1

Prośba o dopuszczenie zestawu o składzie i parametrach jak poniżej:

- 1 czerwona osłona na stół Mayo 80x145cm o grubości 0,065 mm, ze wzmocnieniem 60x85cm o gram. 40 g/m².
- 1 serweta na stół instrumentariuszki 140x190cm, wzmocnienie 76x190cm, o gram. 30g, folia PE 0,050mm
- 1 serweta przyklepna 150x240cm z przyklepną taśmą przy dłuższym boku o wym. 5x90cm, wzmocniona na powierzchni 50x75cm

- 1 serweta przylepna 175x200cm, z przylepną taśmą na krótszym boku o wym. 5x90 cm, wzmocniona na powierzchni min. 50x75cm
- 2 serwety przylepne 75x90cm z przylepną taśmą o wym. 5x90cm, wzmocniona na powierzchni min. 45x60cm
- 1 włókninowa taśma samoprzylepna 9x50cm,
- 4 ręczniki celulozowe 30x40cm wzmocnione syntetyczną siatką
- Chłonność 300% + chłonność wzmocnienia 602%
- serwety pacjenta : PP/PE 62 g/m² + wzmocnienie: Spunlace 70 g/m²
- zapakowany pojedynczo w zgrzewaną kopertę papierowo-foliową posiadającą 2 naklejki transferowe typu TAG. 8 zestawów w kartonie zbiorczym, zabezpieczone dodatkowo wewnątrz workiem z folii PE
- sterylizacja EO
- na potwierdzenie parametrów do oferty karta techniczna i katalog producenta .



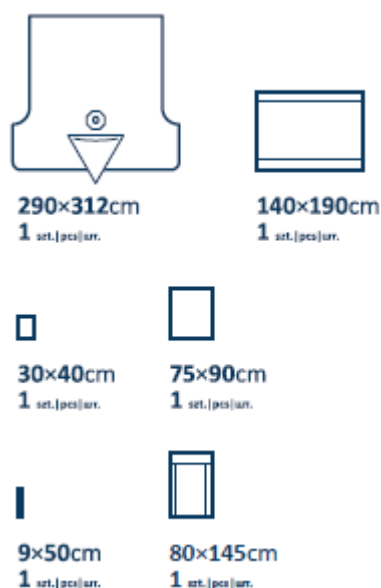
Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 71: dotyczy Zadania nr 9 poz. 2

Prośba o dopuszczenie zestawu o składzie i parametrach jak poniżej:

- 1 serweta na stół instrumentariuszki 140x190cm, wzmocnienie 76x190cm o gram. 30g, folia PE 0,050mm.
- 1 czerwona osłona na stół Mayo, o grubości 0,065 mm, ze wzmocnieniem 60x85cm o gram. 40 g/m².
- 1 główna serweta 250/312x290cm, ze zintegrowanymi nogawicami i przylepnym oknem 9x12 cm oraz trójkątną torbą do zbiórki płynów o min wym. 68x50 (wys.) cm z sitem, zaworkiem spustowym i kształtownikiem.
- 1 nieprzylepna serweta pod poślądki 75x90cm,
- 1 włókninowa taśma samoprzylepna 9x50cm,
- 1 ręcznik celulozowy 30x40cm wzmocnione syntetyczną siatką
- Chłonność 300%
- serwety pacjenta : PP/PE 62 g/m²
- zapakowany pojedynczo w zgrzewaną kopertę papierowo-foliową posiadającą 2 naklejki transferowe typu TAG. 6 zestawów w kartonie zbiorczym, zabezpieczone dodatkowo wewnątrz workiem z folii PE
- sterylizacja EO

- na potwierdzenie parametrów do oferty karta techniczna i katalog producenta.

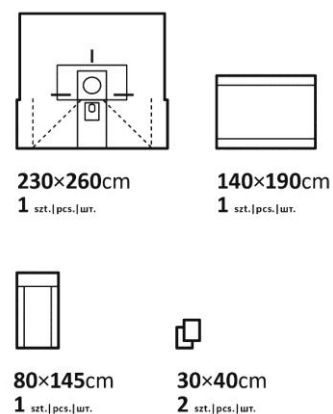


Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 72: dotyczy Zadania nr 9 poz. 3

Prośba o dopuszczenie zestawu o składzie i parametrach jak poniżej:

- 1 czerwona osłona na stół Mayo 80x145cm, o grubości 0,065 mm, ze wzmocnieniem 60x85cm o gram. 40 g/m².
- 1 serweta na stół instrumentariuszki 140x190cm, wzmocnienie 75x190cm o gram. 30g, folia PE 0,050mm.
- 1 serweta brzuszno-kroczoowa o wymiarach 230x260 cm posiadająca zintegrowane nogawice, 2 okna : jama brzuszna - przylepne okno o wym. 19x29 cm otoczone wzmocnieniem na min. powierzchni 60x120 cm i nieprzylepne okno do obłożenia krocza o wymiarach 9x12cm otoczone wzmocnieniem na pow. 50x84 cm oraz 3. uchwyty (typu "rzep") do mocowania kabli i drenów
- 2 ręczniki celulozowe 30x40cm wzmocnione syntetyczną siatką
- Chłonność 300% + chłonność wzmocnienia 602%
- serwety pacjenta : PP/PE 62



g/m² + wzmocnienie:
Spunlace 70 g/m²

- zapakowany pojedynczo w zgrzewaną kopertę papierowo-foliową posiadającą 2 naklejki transferowe typu TAG. 7 zestawów w kartonie zbiorczym, zabezpieczone dodatkowo wewnątrz workiem z folii PE
- sterylizacja EO
- na potwierdzenie parametrów do oferty karta techniczna i katalog producenta .

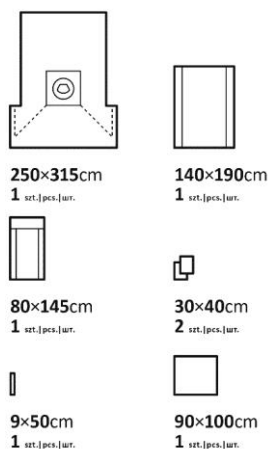
Odpowiedź: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 73: dotyczy Zadania nr 17 poz. 1

Prośba o dopuszczenie zestawu o składzie i parametrach jak poniżej:

- 1 czerwona osłona na stół Mayo 80x145cm, o grubości 0,065 mm, ze wzmocnieniem 60x85cm o gram. 40 g/m².
- 1 serweta na stół instrumentariuszki 140x190cm, wzmocnienie 76x190cm o gram. 30g, folia PE 0,050mm.
- 1 serweta w kształcie T o wym. 200/250x315cm z przylepnym oknem całkowicie wypełnionym folią chirurgiczną o wym. 18x28x32cm otoczonym torbą do zbiórki płynów o min wym. 80x80cm , 2. zaworami i kształtownikiem,
- 1 serweta do owinięcia noworodka wykonane z miękkiej białej włókniny typu Spunlace 50 g/m²o wym. 90x100cm
- 1 włókninowa taśma samoprzylepna 9x50cm,
- 2 ręczniki celulozowe 30x40cm wzmocnione syntetyczną siatką
- Chłonność 300%
- serwety pacjenta : PP/PE 62 g/m²
- zapakowany pojedynczo w zgrzewaną kopertę papierowo-foliową posiadającą 2 naklejki transferowe typu TAG. 7 zestawów w kartonie zbiorczym, zabezpieczone dodatkowo wewnątrz workiem z folii PE
- sterylizacja EO

- na potwierdzenie parametrów do oferty karta techniczna i katalog producenta .



Odpowiedź: Zamawiający dopuści zestaw o składzie i parametrach jak poniżej:

- 1 czerwona osłona na stolik Mayo 80x145cm, o grubości 0,065 mm, ze wzmocnieniem 60x85cm o gram. 40 g/m².
 - 1 serweta na stół instrumentariuszki 140x190cm, wzmocnienie 76x190cm o gram. 30g, folia PE 0,050mm.
 - 1 serweta w kształcie T o wym. 200/250x315cm z przylepnym oknem całkowicie wypełnionym folią chirurgiczną o wym. 18x28x32cm otoczonym torbą do zbiórki płynów o min wym. 80x80cm , 2. zaworami i kształtownikiem,
 - 1 serweta do owinięcia noworodka wykonane z miękkiej białej włókniny typu Spunlace 50 g/m²o wym. 90x100cm
 - 1 włókninowa taśma samoprzylepna 9x50cm,
 - 2 ręczniki celulozowe 30x40cm wzmocnione syntetyczną siatką
 - Chłonność 300%
 - serwety pacjenta : PP/PE 62 g/m²
 - zapakowany pojedynczo w zgrzewaną kopertę papierowo-foliową posiadającą 2 naklejki transferowe typu TAG. 7 zestawów w kartonie zbiorczym, zabezpieczone dodatkowo wewnątrz workiem z folii PE
 - sterylizacja EO
- na potwierdzenie parametrów do oferty karta techniczna i katalog producenta .

Podpisał
Dyrektor
Samodzielnego Publicznego
Zakładu Opieki Zdrowotnej
w Parczewie
mgr Janusz Hordejuk