



Opolskie Centrum Rehabilitacji

48-317 Korfantów, ul. Wyzwolenia 11;

Tel. 077 43 44 000, fax 077 43 44 004, e-mail ocr@ocr.pl

ZARZĄDZANIE
JAKOŚCIĄ
Jesteśmy certyfikowani
według wymagań ISO 9001:2000



Jesteśmy certyfikowani według wymagań ISO 9001:2000 i ISO 14001

ZARZĄDZANIE
ŚRODOWISKOWE
Jesteśmy certyfikowani
według wymagań ISO 14001



Opolskie Centrum Rehabilitacji
Wyzwolenia 11
48-317 Korfantów

Pismo: PZP-225/01/2012

Korfantów dnia: 2012-01-19

Odpowiedzi na pytania z dnia 17-01-2012 r., w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655, z późn. zm.) w trybie **przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu medycznego i materiałów medycznych jednorazowego użytku dla Opolskiego Centrum Rehabilitacji w Korfantowie**

Treść wspomnianej prośby jest następująca

Pakiet nr II, poz. 11

1. Ze względu na ograniczoną ilość producentów tego typu igły, a tym samym na ograniczoną dostępność tego produktu na rynku dla wielu potencjalnych Wykonawców - zwracamy się z prośbą o wyłączenie tej pozycji do osobnego podpakietu IIa, co umożliwi złożenie konkurencyjnych ofert większej liczbie Wykonawców.

Odpowiedź:

NIE, Zamawiający nie wyraża zgody.

Poz. 12-15

1. Czy oferowane strzykawki (tak jak dotychczas stosowane w Państwa Szpitalu) powinny posiadać czarną skalę pomiarową, z możliwością pomiaru pojemności o min. 20% większym w stosunku do pojemności nominalnej, co poszerza znacznie spektrum ich wykorzystania w zależności od określonych potrzeb klinicznych, a tym samym obniża koszty ich użytkowania ?

Odpowiedź:

TAK

2. Czy oferowane strzykawki (tak jak dotychczas stosowane w Państwa Szpitalu) powinny charakteryzować się barwnym (zielonym, niebieskim, fioletowym itp. - nieprzeziernym), kontrastującym, idealnie szczelnym tłokiem, co ułatwia wizualizację i precyzyjną podaż leków ?

Odpowiedź:

TAK

3. Czy ze względu na bezpieczeństwo prawne użytkownika oraz konieczność identyfikacji wyrobu medycznego w trakcie całego jego okresu użytkowania (także po wyjęciu z opakowania jednostkowego) - oferowane strzykawki powinny posiadać logo lub nazwę producenta oraz nazwę własną na samym wyrobie jak również na opakowaniu jednostkowym i zbiorczym - co zapewnia ich pełną identyfikację zarówno przed, w trakcie jak i po zakończeniu procedury medycznej - w tym także - w przypadku wystąpienia powikłań, incydentów medycznych i procedur z tym związanych, określając i identyfikując tym samym odpowiedzialność producenta za swój wyrób ?

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ

Poz. 17

1. Czy Zamawiający dopuści do składania ofert na strzykawki trzyczęściowe 20ml do pomp infuzyjnych z zakończeniem luer-lock, takich światowych liderów w ich produkcji jak B/Braun /Niemcy/, Becton-Dickinson /USA/ czy Terumo /Japonia/, bez poprzecznego wcięcia na tłoku, spełniające wszelkie pozostałe wymogi siwz ?

Wg naszej najlepszej wiedzy wymagane w siwz cyt. „wcięcie w tłoku umożliwiające stabilne zamocowanie strzykawki w ramieniu roboczym pompy infuzyjnej” posiadają wyłącznie strzykawki do pomp infuzyjnych o

dużych pojemnościach t.j. powyżej 50ml, których stabilizacja w pompie musi być ze względu na rozmiary dodatkowo uwarunkowana.

Odpowiedź:

TAK

Poz. 17-18

1. Czy oferowane strzykawki do pomp infuzyjnych 20ml, 50-60ml, powinny posiadać oznaczenie logo producenta i nazwę własną na cylindrze, w celu zapewnienia pełnej identyfikacji strzykawki (także po wyjęciu z opakowania jednostkowego), a także umożliwienia poprawnego i szybkiego ustawienia w menu pomp infuzyjnych wymienionych w siwz ?
2. Czy oferowane strzykawki do pomp infuzyjnych powinny być wpisane w instrukcję użytkowania powszechnie używanych w szpitalach pomp infuzyjnych, co zapewnia prawidłowość funkcjonowania zarówno strzykawek jak i samych pomp infuzyjnych, gwarantowaną przez producenta pomp ?

Odpowiedź:

TAK.

Poz. 21

1. Czy Zamawiający dopuszcza złożenie oferty na igłę światowego lidera w ich produkcji firmy B/Braun, gdzie igła PP i kompatybilna prowadnica będą pakowane osobno ?

Odpowiedź:

TAK.

Poz. 20-24

1. Czy oferowane igły do znieczuleń podpajęczynówkowych (tak jak dotychczas stosowane w Państwa Szpitalu) powinny posiadać wygodny w użyciu uchwyt z wbudowanym, dobrze widocznym z każdej strony pryzmatem, zmieniającym barwę po wypełnieniu płynu mózgowo rdzeniowego, co znacznie ułatwia prawidłowe i szybkie pozycjonowanie igły oraz wykonanie procedury - tak jak np. w tego typu igłach światowego lidera w ich produkcji firmy B/Braun /Niemcy/ ?

1. Czy oferowane igły do znieczuleń podpajęczynówkowych oraz kompatybilne z nimi prowadnice powinny posiadać taką konstrukcję uchwytów, które po wprowadzeniu igły w prowadnice skracają długość całkowitą igły podpajęcznej o mniej niż 12mm, co umożliwia ich wygodne użycie m.in. u pacjentów otyłych - tak jak np. w tego typu igłach światowego lidera w ich produkcji firmy B/Braun /Niemcy/ ?

Odpowiedź:

TAK

Poz. 26-28

1. Czy oferowane igły do stymulatorów (tak jak dotychczas stosowane w Państwa Szpitalu) powinny posiadać drenik infuzyjny do długości do 30cm trwale połączony z uchwytem igły oraz kabelek elektryczny wychodzący na końcu uchwytu igły - tak jak np. w tego typu igłach światowego lidera w ich produkcji firmy B/Braun /Niemcy/ ?

Odpowiedź:

TAK.

2. Czy oferowane igły do stymulatorów powinny być wpisane w instrukcję obsługi i dopuszczone przez producenta stymulatorów do współpracy z urządzeniem posiadanym przez Państwa Szpital, co gwarantuje ich bezpieczne użytkowanie i prawidłowość wykonania procedury medycznej jak również bezawaryjne funkcjonowanie urządzenia ?

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ.

Poz. 30-33

1. Czy oferowane kaniule dożylnie (tak jak dotychczas stosowane w Państwa Szpitalu) zgodnie z wymogami siwz cyt. „wtopione nitki radiacyjne na całej ich długości”, powinny posiadać minimum 4, równomiernie rozłożone na obwodzie nitki RTG - tak jak np. w kaniulach dożylnych światowych liderów w ich produkcji firmy B/Braun /Niemcy/ czy Becton-Dickinson /USA/ ?

Wskazana ilość nitek radiacyjnych oraz ich umiejscowienie, nie tylko pozwala na skuteczną lokalizację kaniuli w sytuacjach nagłych (w każdych warunkach anatomiczno-klinicznych), ale także zabezpiecza przed niezamierzoną zmianą symetrii kaniuli (zaginanie), która mogłaby nastąpić przy nierównomiernym rozłożeniu nitek kontrastujących.

Odpowiedź:

TAK.

2. Czy ze względu na bezpieczeństwo prawne użytkownika oraz konieczność identyfikacji wyrobu medycznego implantowanego pacjentowi na okres użytkowania - oferowane kaniule dożylnie powinny posiadać logo lub nazwę producenta na samym wyrobie oraz opakowaniu jednostkowym i zbiorczym, co zapewnia ich pełną identyfikację zarówno przed, w trakcie jak i po zakończeniu procedury medycznej - w tym także - w przypadku wystąpienia powikłań, incydentów medycznych i procedur z tym związanych, określając i identyfikując tym samym odpowiedzialność producenta za swój wyrób ?

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ.

Poz. 34

1. Czy oferowane koreczki do kaniul dożylnych powinny ze względów na wymaganą aseptykę użytkownika posiadać trzpień zamykający światło kaniul położony poniżej własnej krawędzi ?

Odpowiedź:

TAK.

2. Czy ze względów prawnego bezpieczeństwa użytkownika oferowane koreczki do kaniul dożylnych jako wyroby ściśle zintegrowane z kaniulami dożylnymi powinny posiadać logo lub nazwę producenta (podobnie jak kaniule dożylnie) na samym wyrobie oraz opakowaniu jednostkowym i zbiorczym, co zapewnia ich pełną identyfikację zarówno przed, w trakcie jak i po zakończeniu procedury medycznej - w tym także - w przypadku wystąpienia powikłań, incydentów medycznych i procedur z tym związanych, określając i identyfikując tym samym odpowiedzialność producenta za swój wyrób ?

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ.

Poz. 36

1. Czy Zamawiający opisując cyt. „Przyrząd do przetaczania płynów 1 x użytku z przepływomierzem” ma na myśli przyrząd z precyzyjnym regulatorem przepływu (przepływomierzem) o regulacji prędkości w zakresie min. 0-250ml/min i kształcie wygodnej w użyciu ząbkowanej tarczy - tak jak np. w tego typu przyrządach światowego lidera w ich produkcji firmy B/Braun /Niemcy/ ?

Odpowiedź:

TAK

Poz. 35-37

1. Czy Zamawiający dopuści, aby wymagany w siwz brak zawartości ftalanów był potwierdzony w załączonych do oferty ulotkach oferowanych produktów oraz dodatkowo potwierdzony kserokopią opakowania jednostkowego z międzynarodowym symbolem spełnienia tego wymogu (brak zawartości szkodliwych dla zdrowia frakcji ftalanów DEHP) ?

Odpowiedź:

TAK

Poz. 40

1. Czy Zamawiający dopuści do składania ofert na kraniki trójdrożne z przedłużaczem 7cm, o objętości wypełnienia 0,80ml, spełniające wszelkie pozostałe wymagania siwz światowego lidera w ich produkcji firmy Becton-Dickinson /USA/ ?

Odpowiedź:

TAK

Poz. 39-40

1. Czy oferowane kraniki trójdrożne ze względu na „zamknięty kształt” wyrobu medycznego oraz ewentualne niepożądane działania EO w przemysłowym procesie sterylizacji oraz degazacji, powinny być sterylizowane inną metodą niż tlenkiem etylenu ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie stawia takiego wymogu.

Pakiet nr III

Poz. 5-6

1. Czy Zamawiający dopuści do składania ofert na cewniki urologiczne typ Nelaton oznaczone kolorystycznym, międzynarodowym kodem rozmiaru na łączniku cewnika oraz numerycznym oznaczeniem na opakowaniu jednostkowym i zbiorczym, spełniające wszelkie pozostałe wymagania siwz ?

Odpowiedź:

TAK.

Poz. 16

1. Czy Zamawiający dopuści do składania ofert na sterylny żel do cewnikowania w wygodnym w użyciu aplikatorze harmonijkowym z anatomicznie ukształtowanym ujściem (znacznie bardziej atraumatycznym niż opisane w siwz zakończenie ampułko-strzawkki), spełniającym wszelkie pozostałe wymogi siwz ?

Odpowiedź:

TAK.

2. Czy oferowany sterylny żel do cewnikowania powinien posiadać zawartość min. 12g preparatu, która to ilość zapewnia całkowite, a przy tym bezpieczne wypełnienie cewki moczowej w różnych warunkach anatomiczno-klinicznych ?

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ.

Poz. 20

2. Czy Zamawiający dopuści do składania ofert na sterylne zgłębniki żołądkowe oznaczone kolorystycznym, międzynarodowym kodem rozmiaru na łączniku cewnika oraz numerycznym oznaczeniem na opakowaniu jednostkowym i zbiorczym, spełniające wszelkie pozostałe wymagania siwz ?

Odpowiedź:

TAK.

Pakiet nr 9, poz. 3

Czy Zamawiający zamiast jednorazowego pakietu kontrolnego typu Sowie - Dick dopuści rozwiązanie równoważne w postaci przyrządu testowego procesu zgodnego z PN EN 867-4, posiadającego rurkę i kapsułę ze stali kwasoodpornej w obudowie z tworzywa sztucznego, symulującego ładunek porowaty i bezołowiowych, samoprzylepnych testów jednorazowego użytku Sowie - Dick (134 st. C; 3,5 min.) kontrolujących penetrację i jakość pary? Odpowiedź pozytywna umożliwi nam złożenie konkurencyjnej cenowo oferty.

Odpowiedź:

NIE.

Pakiet nr 9, poz. 5

Czy Zamawiający dopuści do oceny wieloparametrowe wskaźniki chemiczne do kontroli sterylizacji parowej w opakowaniu zbiorczym po 480 szt., z odpowiednim przeliczeniem ilości zamawianych opakowań? Odpowiedź pozytywna umożliwi nam złożenie konkurencyjnej cenowo oferty.

Odpowiedź:

TAK.

Pakiet 1 lp.1

Czy Zamawiający dopuści dreny Redona z perforacją na długości 14 cm reszta parametrów zgodna z SIWZ?

Odpowiedź:

TAK

Pakiet 1 lp.2-5

Zwracamy się z prośbą o wydzielenie pozycji do osobnego pakietu, umożliwi to wystartowanie większej ilości Wykonawców, co spowoduje większą konkurencyjność ofert.

Odpowiedź:

NIE, Zamawiający nie wyraża zgody

Pakiet 1 lp.8

Czy Zamawiający zgodzi się na wycenę op. 75 szt. Z odpowiednim przeliczeniem ilości, do pełnych opakowań w górę, reszta parametrów zgodna z SIWZ?

Odpowiedź:

TAK

Pakiet 1 lp.18

Zwracamy się z prośbą o wydzielenie pozycji do osobnego pakietu, umożliwi to wystartowanie większej ilości Wykonawców, co spowoduje większą konkurencyjność ofert.

Odpowiedź:

NIE, Zamawiający nie wyraża zgody

Pakiet 1 lp.34

Czy Zamawiający zgodzi się na wycenę kompresu żelowego ciepło/zimno o wymiarach 28x34 cm, reszta

parametrów zgodna z SIWZ?

Odpowiedź:

TAK

Pakiet 1 lp.34

Czy Zamawiający zgodzi się na wycenę kompresu żelowego ciepło/zimno o wymiarach 28x18cm, reszta parametrów zgodna z SIWZ?

Odpowiedź:

NIE, Zamawiający nie wyraża zgody

Pakiet 1 lp.34

Czy Zamawiający zgodzi się na wycenę kompresu żelowego ciepło/zimno o wymiarach 20x28cm, reszta parametrów zgodna z SIWZ?

Odpowiedź:

NIE, Zamawiający nie wyraża zgody

Pakiet 2 lp.12-15

Czy Zamawiający zgodzi się na wycenę op. 100 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości, reszta parametrów zgodna z SIWZ?

Odpowiedź:

TAK

Pakiet 2 lp.17

Czy Zamawiający zgodzi się na odstąpienie od wymogu prostopadłego wycięcia na tłoku strzykawki, na rzecz jego czterostronnego podcięcia, gdyż z naszej wiedzy wynika, iż nie istnieją strzykawki o pojemności 20 ml z prostopadłym wcięciem na tłoku, reszta parametrów zgodna z SIWZ?

Odpowiedź:

TAK

Pakiet 2 lp.25

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie zestawu do znieczuleń zewnątrzoponowych światowego lidera jakim jest firma Arrow/Rüsch. W skład oferowanego zestawu wchodzi:

- igła Tuohy ze skrzydełkami o średnicy 18G, długości 8cm z dokładnie dopasowanym landrynkem oraz skalowaniem co 1cm,
- cewnik z bocznymi otworami 19Gx90cm,
- filtr płaski 0,22 mikr.,
- adapter Tuohy Borsr,
- strzykawka 10 ml,

Odpowiedź:

TAK

Pakiet 2 lp.25

Zwracamy się z prośbą o wydzielenie pozycji do osobnego pakietu, umożliwi to wystartowanie większej ilości Wykonawców, co spowoduje większą konkurencyjność ofert.

Odpowiedź:

NIE, Zamawiający nie wyraża zgody

Pakiet 2 lp.28

Czy Zamawiający zgodzi się na wycenę igłę do znieczuleń splotów szlif 15° 20 G rozmiar 0,9 mm x 150 mm, reszta parametrów zgodna z SIWZ?

Odpowiedź:

NIE, Zamawiający nie wyraża zgody

Pakiet 2 lp.40

Czy Zamawiający zgodzi się na odstąpienie od wymogu, aby objętość wypełnienia miała wartość 0,65 ml, reszta parametrów zgodna z SIWZ? Umożliwi to wystartowanie większej ilości Wykonawców, co spowoduje większą konkurencyjność ofert.

Odpowiedź:

TAK

Pakiet 4 lp. 5-6

Czy Zamawiający zgodzi się na wycenę rurki intubacyjnej zbrojonej ze znacznikiem głębokości w postaci dwóch pierścieni, reszta parametrów zgodna z SIWZ?

Odpowiedź:

TAK

Pakiet 4 lp. 5-6

Czy Zamawiający zgodzi się na wycenę rurki intubacyjnej zbrojonej ze znacznikiem głębokości w postaci dwóch pierścieni dookoła rurki, równie dobrze widocznymi w promieniach RTG jak jeden gruby ring, reszta parametrów zgodna z SIWZ?

Odpowiedź:

TAK

Pakiet 4 lp. 12

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie mocowania do rurek intubacyjnych z piankowa podkładką oraz tasiemką do mocowania wokół szyi pacjenta?

Odpowiedź:

NIE, Zamawiający nie wyraża zgody

Pakiet 4 lp. 12

Zwracamy się z prośbą o wydzielenie pozycji do osobnego pakietu, umożliwi to wystartowanie większej ilości Wykonawców, co spowoduje większą konkurencyjność ofert.

NIE, Zamawiający nie wyraża zgody

Pakiet 4 lp. 12

Czy Zamawiający dopuści zestaw do konikotomii składający się z kaniuli strzykawki, specjalnie zaostromej igły (zbędne nacięcie skalpelem) i martwej przestrzeni opaski mocującej. Dostępne rozmiary 2 mm i 4mm, reszta parametrów zgodna z SIWZ?

Odpowiedź:

TAK

Pakiet 4 lp. 12

Zwracamy się z prośbą o wydzielenie pozycji do osobnego pakietu, umożliwi to wystartowanie większej ilości Wykonawców, co spowoduje większą konkurencyjność ofert.

NIE, Zamawiający nie wyraża zgody

Pakiet II**poz. 11**

Prosimy o dopuszczenie tępej igły do bezpiecznego pobierania leków z ostrzem ściętym pod kątem 45°.

Odpowiedź:

TAK.

Pakiet III**poz. 8-9:**

Czy cewniki Foley'a silikonowe mają posiadać w zestawie 10 ml strzykawkę pierwotnie napełnioną 10% roztworem gliceryny? Strzykawka wchodząca w skład zestawu jest odpowiednio przygotowana do napełnienia balonu i pozwala na zachowanie bezpieczeństwa pacjenta.

Odpowiedź:

NIE

poz. 16

Prosimy o dopuszczenie sterylnego żelu do cewnikowania w aplikatorze harmonijkowym spełniający pozostałe wymagania siwz.

Odpowiedź:

TAK.

Pakiet IV**Poz. 2**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie przedłużacza mikrobiologicznie czystego o długości 210cm.

Odpowiedź:

TAK.

Pakiet V**Poz. 5**

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie drenu łączącego o średnicy wewnętrznej 5,6 oraz średnicy zewnętrznej 8,0.

Odpowiedź:

TAK.

Pakiet XIII, poz. 1

Prosimy o dopuszczenie zaferowania folii operacyjnej bakteriobójczej o powierzchni lepnej 55x45 cm

Odpowiedź:

TAK.

Pakiet XIII, poz. 2

Prosimy o dopuszczenie zaferowania folii operacyjnej bakteriobójczej o powierzchni lepnej 35x35 cm

Odpowiedź:

TAK.

Pakiet XIII, poz. 3

Prosimy o dopuszczenie zaferowania folii operacyjnej bakteriobójczej o powierzchni lepnej 10x20 cm.

Odpowiedź:

TAK.

Pakiet XIII, poz. 4

Prosimy o dopuszczenie zaferowania folii operacyjnej o powierzchni lepnej 10x14 cm lub 15 x 28 cm.

Odpowiedź:

NIE.

Pakiet XIII, poz. 5

Prosimy o dopuszczenie zaferowania folii operacyjnej o powierzchni lepnej 15 x 28 cm lub 30x28 cm.

Odpowiedź:

NIE.

Pakiet XIII, poz. 6

Prosimy o dopuszczenie zaferowania folii operacyjnej o powierzchni lepnej 30x28 cm lub 40x42cm.

Odpowiedź:

NIE.

Pakiet XIII, poz. 7

Prosimy o dopuszczenie zaferowania folii operacyjnej o powierzchni lepnej 40x42cm lub 30 x 28 cm.

Odpowiedź:

NIE.

Pakiet XIII, poz. 8

Prosimy o dopuszczenie zaferowania folii operacyjnej o powierzchni lepnej 45x55 cm.

Odpowiedź:

TAK.

Pakiet XII, poz. 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zaferowania zestawu do zabiegów w chirurgii biodra niewzmocnionego ale o bardzo wysokich parametrach, w składzie:

1 x serweta na stolik narzędziowy 140 x 190 cm (opakowanie wewnętrzne)

1 x serweta na stolik narzędziowy 140 x 90 cm

1 x serweta na stolik Mayo 80 x 147 cm ortopedyczna

1 x stokineta 30 x 122 cm, 2-warstwowa, elastyczna

2 x ręcznik chłonny 15 x 20 cm

1 x serweta nieprzylepna 98x98 cm

2 x taśma klejąca włókninowa 9x50 cm

1 x serweta dolna typu U 196x305 cm, wycięcie U przylepne 14x116 cm, wzmocnienie chłonne, 2 podwójne uchwyty na przewody

1 x serweta górna 183 x 254 cm przylepna, wzmocnienie chłonne.

Zestaw wykonany jest z laminatu trójwarstwowego, o gramaturze 62 g/m², chłonności 445%, odporności na penetrację płynów powyżej 200 kPa.

Odpowiedź:

NIE, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pakiet XII, poz. 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zaoferowania zestawu uniwersalnego niewzmocnionego ale o bardzo wysokich parametrach, w składzie:

- 1 x serweta na stół narzędziowy 140 x 190 cm
- 1 x serweta na stół Mayo 77x142 cm
- 2 x serweta boczna 75 x 98 cm, przylepna
- 4 x ręcznik chłonny 15 x 20 cm
- 1 x samoprzylepny uchwyt na przewody typu rzep 2,5x13 cm
- 1 x serweta dolna 196x200 cm przylepna
- 1 x serweta górna 160 x 260 cm przylepna

Zestaw wykonany jest z laminatu trójwarstwowego, o gramaturze 62 g/m², chłonności 445%, odporności na penetrację płynów powyżej 200 kPa.

Odpowiedź:

NIE, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pakiet XII, poz. 5

Proszę o dopuszczenie zaoferowania zestawu do artroskopii niewzmocnionego ale o bardzo wysokich parametrach, w składzie:

- 1 x serweta na stół narzędziowy 140 x 190 cm
- 1 x serweta na stół Mayo 77 x 142 cm
- 1 x serweta Główna 234 x 302 cm, podwójny otwór elastyczny Ø 6 cm, wzmocnienie chłonne, torba na płyny, 3 podwójne uchwyty na przewody.

Zestaw wykonany jest z laminatu trójwarstwowego, o gramaturze 62 g/m², chłonności 445%, odporności na penetrację płynów powyżej 200 kPa.

Odpowiedź:

NIE, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pakiet XII, poz. 4

Proszę o dopuszczenie zaoferowania zestawu do operacji kończyn niewzmocnionego ale o bardzo wysokich parametrach, w składzie:

- 1 x serweta na stół narzędziowy 156 x 200 cm
- 2 x ręcznik do rąk 15x20 cm
- 1 x taśma klejąca włókninowa 9 x 50 cm
- 1 x serweta 200x 300 cm z otworem elastycznym śred. 3 cm
- 1 x serweta na stół Mayo 77 x 142 cm
- 1 x stokineta 38 x 75 cm, wzmocniona
- 1 x taśma klejąca włókninowa 9 x 50 cm

Serweta na stół Mayo, stokineta oraz taśma pakowana osobno i całość w jeden worek. Całość zapakowana w torbę/worek do sterylizacji zaopatrzonej w etykietę z nazwą zestawu, nazwą producenta, symbolami elementów zestawu.

Zestaw wykonany z laminatu 2-warstwowego, absorpcja 420%, odporności na rozrywanie na mokro powyżej 200 kPa.

Odpowiedź:

NIE, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pakiet XII, poz. 3

Proszę o dopuszczenie zaoferowania zestawu do operacji dłoni/stopy niewzmocnionego ale o bardzo wysokich parametrach, w składzie:

- 1 x serweta na stół narzędziowy 156 x 200 cm
- 1 x ręcznik do rąk 15 x 20 cm
- 1 x serweta 200x 240 cm z panelami z niebieskiej folii PE 25x240 cm, otwór przylepny 7x14 cm.
- 1 x serweta na stół Mayo 77x142 cm



Opolskie Centrum Rehabilitacji

48-317 Korfantów, ul. Wyzwolenia 11;

Tel. 077 43 44 000, fax 077 43 44 004, e-mail ocr@ocr.pl

ZARZĄDZANIE
JAKOŚCIĄ
Jesteśmy certyfikowani
według wymagań ISO 9001:2000



Jesteśmy certyfikowani według wymagań ISO 9001:2000 i ISO 14001

ZARZĄDZANIE
ŚRODOWISKOWE
Jesteśmy certyfikowani
według wymagań ISO 14001



Serweta na stolik Mayo pakowana osobno i całość w jeden worek. Całość zapakowana w torbę/worek do sterylizacji zaopatrzonej w etykietę z nazwą zestawu, nazwą producenta, symbolami elementów zestawu. Zestaw wykonany z laminatu 2-warstwowego, absorpcja 420%, odporności na rozrywanie na mokro powyżej 200

Odpowiedź:

NIE, Zamawiający nie wyraża zgody.

Dotyczy pakietu XI poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie taśmy 9 x 50 cm?

Odpowiedź:

TAK

Dotyczy pakietu XI poz. 2

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie podkładu o gramaturze min. 43 g/m²

Odpowiedź:

TAK

Dotyczy pakietu XI poz. 4

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie osłonki na stolik Mayo z warstwą chłonną 76 x 85 cm?

Odpowiedź:

TAK

Dotyczy pakietu XI poz. 6

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie pokrowca na ramię C o wymiarach 105 x 183 cm z taśmami do mocowania na głowicę?

Odpowiedź:

TAK

Dotyczy pakietu XIII poz. 5

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie folii operacyjnej 15 x 28 cm?

Odpowiedź:

NIE

Dotyczy pakietu XIII poz. 6

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie folii operacyjnej 30 x 28 cm?

Odpowiedź:

NIE

Dotyczy pakietu XIII poz. 7

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie folii operacyjnej 28 x 45 cm?

Odpowiedź:

NIE

Dotyczy pakietu XIII poz. 8

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie folii operacyjnej 55 x 45 cm?

Odpowiedź:

NIE

Dotyczy projektu umowy:

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

Odpowiedź:

Zamawiający nie jest w stanie przewidzieć.

Dotyczy projektu umowy:

Czy w razie braku możliwości lub istotnych trudności w dostarczeniu wyrobów zaoferowanych w ofercie wykonawca będzie mógł dostarczać zamienniki o nie gorszych parametrach i w takiej samej cenie?

Odpowiedź:

Zgodnie z zapisem Części III SIWZ zakres zmian może dotyczyć w szczególności:

- zaprzestania produkcji którejkolwiek z części asortymentu będącego przedmiotem umowy, wówczas Wykonawca zobowiązuje się do niezwłocznego potwierdzenia stosownym dokumentem zaprzestania wytwarzania produktu oraz do przedstawienia Zamawiającemu propozycji zamiennika takiego wyrobu o

parametrach nie gorszych niż zaoferowane w przetargu w cenie zaoferowanej za przedmiot umowy w przetargu lub cenie korzystniejszej dla Zamawiającego niż w przetargu. Zmiana umowy w tym zakresie nastąpi po pisemnym zaakceptowaniu przez Zamawiającego propozycji zamiennika

Dotyczy projektu umowy §6:

Czy Zamawiający zgadza się aby słowo „opóźnienia” zostało zastąpione słowem „zwłoki”?

Odpowiedź:

NIE

Pakiet 1 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści dren o długości 80cm z perforacją na długości 14/15cm?

Odpowiedź:

TAK.

Pakiet 1 poz. 2, 3

Czy Zamawiający dopuści zestaw do niskociśnieniowego drenażu z drenem o długości 125cm pakowanym łącznie z butelką, bez wytłoczonej nazwy producenta na mieszku, pozostałe parametry zgodnie z SIWZ?

Odpowiedź:

TAK.

Pakiet 1 poz. 4, 5

Czy Zamawiający dopuści pojemnik wymienny bez wytłoczonej nazwy producenta?

Odpowiedź:

TAK.

Pakiet 1 poz. 28

Czy Zamawiający dopuści dreny długości 40cm?

Odpowiedź:

TAK.

Pakiet 1 poz. 32

Czy Zamawiający dopuści koc ratunkowy w rozmiarze 160x240cm?

Odpowiedź:

TAK.

Pakiet 2 poz. 17

Czy Zamawiający dopuści strzykawkę z podziałką elementarną 0,5ml?

Odpowiedź:

TAK.

Pakiet 2 poz. 26-29

Czy Zamawiający wydzieli w/w pozycje do osobnego pakietu?

Odpowiedź:

NIE

Pakiet 3 poz. 5, 6

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu numerycznego oznaczenia na cewniku?

Odpowiedź:

TAK.

Pakiet 3 poz. 7

Czy Zamawiający dopuści dopuści cewnik Foley’a bez strzykawki w zestawie?

Odpowiedź:

TAK.

Pakiet 3 poz. 10

Czy Zamawiający dopuści cewnik Foley’a z 100% silikonu z balonem o pojemności 5-10ml?

Odpowiedź:

TAK.

Pakiet 3 poz. 15

Czy Zamawiający dopuści worek na mocz na nogę o pojemności 500ml?

Odpowiedź:

TAK.

Pakiet 3 poz. 16

Czy Zamawiający oczekuje żelu bez zawartości wody?

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ.

Pakiet 3 poz. 16

Czy Zamawiający oczekuje sterylizacji parą wodną?

Odpowiedź:

Zgodnie z SIWZ.



Opolskie Centrum Rehabilitacji

48-317 Korfantów, ul. Wyzwolenia 11;

Tel. 077 43 44 000, fax 077 43 44 004, e-mail ocr@ocr.pl

ZARZĄDZANIE
JAKOŚCIĄ
Jesteśmy certyfikowani
według wymagań ISO 9001:2000



Jesteśmy certyfikowani według wymagań ISO 9001:2000 i ISO 14001

ZARZĄDZANIE
ŚRODOWISKOWE
Jesteśmy certyfikowani
według wymagań ISO 14001



Pakiet 3 poz. 17, 18

Czy Zamawiający dopuści cewnik z naprzemianległymi otworami, bez numerycznego oznaczenia na cewniku?

Odpowiedź:

TAK.

Pakiet 3 poz. 20

Czy Zamawiający dopuści zgłębnik bez numerycznego oznaczenia na cewniku, z 4 otworami bocznymi, nieskalowany?

Odpowiedź:

TAK.

Pakiet 3 poz. 21

Czy Zamawiający dopuści opatrunek z 2-stopniową aplikacją?

Odpowiedź:

TAK.

Pakiet 13 poz. 1-3

Czy Zamawiający w celu uczciwej konkurencji wydzieli w/w pozycje do osobnego pakietu?

Odpowiedź:

NIE.

Pakiet 13 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści folię o powierzchni lepnej 15x16cm lub 14 x 18cm lub 14 x 21cm?

Odpowiedź:

NIE.

Pakiet 13 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści folię o powierzchni lepnej 20x26cm?

Odpowiedź:

TAK.

Pakiet 13 poz. 6

Czy Zamawiający dopuści folię o powierzchni lepnej 30x36cm?

Odpowiedź:

NIE.

Pakiet 13 poz. 7

Czy Zamawiający dopuści folię o powierzchni lepnej 21x45cm?

Odpowiedź:

NIE.

Pakiet 13 poz. 8

Czy Zamawiający dopuści folię o powierzchni lepnej 45x48cm lub 56x77cm?

Odpowiedź:

NIE.

Pakiet 10 poz. 13-16

Czy Zamawiający wydzieli w/w pozycje do osobnego pakietu?

Odpowiedź:

NIE.

Pakiet 10 poz. 13, 14

Czy Zamawiający dopuści fartuchy wykonane z włókniny typu SSMMS z bawełnianymi mankietami, pakowane w włókninę, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź:

NIE.

Pakiet 10 poz. 15, 16

Czy Zamawiający dopuści fartuchy wykonane z włókniny typu SSMMS z bawełnianymi mankietami, pakowane w włókninę, o gramaturze obszaru wzmocnionego 73g/m2 pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź:

NIE.

Pakiet 11 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści podkład o gramaturze 25-35g/m2?

Odpowiedź:

NIE.

Pakiet 11 poz. 4

Czy Zamawiający dopuści osłonę na stolik Mayo o gramaturze min. 56g/m² ze wzmocnieniem w kolorze czerwonym?

Odpowiedź:

TAK.

Pakiet 11 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści serwetę w rozmiarze 150x180cm?

Odpowiedź:

NIE.

Pakiet 11 poz. 6

Czy Zamawiający dopuści osłonę 3 częściową składającą się z:

- górna z elastyczną gumką 100 x 160 cm,
- dolna z elastyczną gumką 80x150cm,
- 2 taśmy przylepne 3 x 100 cm?

Odpowiedź:

TAK.

Pakiet 11 poz. 7

Czy Zamawiający dopuści ściereczki włókninowe w rozmiarze 40x40cm?

Odpowiedź:

TAK.

Pakiet 12 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet:

1 x Serweta na stolik instrumentariuszki o wym. 150 x 190cm

Serweta 2 - warstwowa, laminat i włóknina w części środkowej serwety, 1 warstwa laminatu w częściach bocznych, serweta stanowi drugie, wewnętrzne owinięcie zestawu. Gramatura serwety 56 g/m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.

1 x Serweta na stolik Mayo wzmocniona o wym. 80 x 140cm

Serweta w kształcie worka, wykonana z nieprzemakalnego laminatu z wzmocnieniem włókniną, składana teleskopowo, z zaznaczeniem kierunku rozwijania serwety

1 x Serweta z wycięciem U o wym. 200 x 260cm

Serweta z wycięciem U samoprzylepnym o wym. 8,5 x 85 cm, z łata chłonną o wym. 80x30cm i 2oma organizernami na przewody, wykonana w polu niekrytycznym z włókniny. Łata chłonna wykonana z włókniny i laminatu. Gramatura serwety w polu krytycznym 161 g/m², odporność na przenikanie cieczy 496 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na mokro 187 kPa.

1 x Serweta o wym. 170 x 300cm

Serweta samoprzylepna z łata chłonna o wym. 80x30cm i pojedynczym organizernem na przewody, wykonana w polu niekrytycznym z włókniny. Łata chłonna wykonana z włókniny i laminatu. Gramatura serwety w polu krytycznym 161 g/m², odporność na przenikanie cieczy 496 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na mokro 187 kPa.

1 x Serweta o wym. 170 x 180cm

Serweta z włókniny, samoprzylepna

1 x Nogawica o wym 35 x 120 cm

Nogawica 2 - warstwowa. Gramatura 56 g/m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.

2 x Taśma przylepna o wym. 10 x 50cm

4 x Ręcznik do rąk o wym. 30x30 cm

Każdy zestaw posiada informację o dacie ważności i nr serii w postaci 2 naklejek typu TAG do wklejenia w karcie pacjenta. Produkt jest bezpiecznie pakowany do transportu i magazynowania - opakowanie typu TYVEC.

Odpowiedź:

NIE

Pakiet 12 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet:

1 x Serweta na stolik instrumentariuszki o wym. 150 x 190cm

Serweta 2 - warstwowa, laminat i włóknina w części środkowej serwety, 1 warstwa laminatu w częściach bocznych, serweta stanowi drugie, wewnętrzne owinięcie zestawu. Gramatura serwety 56 g/m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.

1 x Serweta na stolik Mayo wzmocniona o wym. 80 x 140cm

Serweta w kształcie worka, wykonana z nieprzemakalnego laminatu z wzmocnieniem włókniną, składana teleskopowo, z zaznaczeniem kierunku rozwijania serwety



Opolskie Centrum Rehabilitacji

48-317 Korfantów, ul. Wyzwolenia 11;

Tel. 077 43 44 000, fax 077 43 44 004, e-mail ocr@ocr.pl

**ZARZĄDZANIE
JAKOŚCIĄ**
Jesteśmy certyfikowani
według wymagań ISO 9001:2000



Jesteśmy certyfikowani według wymagań ISO 9001:2000 i ISO 14001

**ZARZĄDZANIE
ŚRODOWISKOWE**
Jesteśmy certyfikowani
według wymagań ISO 14001



1 x Serweta o wym. 170x180cm

Serweta samoprzylepna, dolna z łąką chłonna o wym. 50x80cm i pojedynczym organizerem na przewody, wykonana w polu niekrytycznym z włókniny, z łąką chłonna/wzmocnieniem w polu krytycznym o wym. 50x80cm. Łąka chłonna wykonana z włókniny i laminatu. Gramatura serwety w polu krytycznym 161 g/m², odporność na przenikanie cieczy 496 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na mokro 187 kPa.

1 x Serweta o wym. 170 x 240cm

Serweta samoprzylepna, górna, wykonana w polu niekrytycznym z włókniny z łąką chłonna/wzmocnieniem w polu krytycznym o wym. 30x80cm i pojedynczym organizerem na przewody. Łąka chłonna wykonana z włókniny i laminatu. Gramatura serwety w polu krytycznym 161 g/m², odporność na przenikanie cieczy 496 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na mokro 187 kPa.

2 x Serweta samoprzylepna 2-warstwowa o wym. 70 x 90cm

Serweta 2 warstwowa, samoprzylepna. Gramatura serwety 56 g/m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.

1 x Taśma przylepna o wym. 10 x 50cm

4 x Ręcznik do rąk o wym. 30x30cm

Każdy zestaw posiada informację o dacie ważności i nr serii w postaci 2 naklejek typu TAG do wklejenia w karcie pacjenta. Produkt jest bezpiecznie pakowany do transportu i magazynowania - opakowanie typu TYVEC.

Odpowiedź:

NIE.

Pakiet 12 poz. 3, 4

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet:

1x Serweta na stolik instrumentariuszki o wym. 150 x 180cm

Serweta 2 - warstwowa, laminat i włóknina w części środkowej serwety, 1 warstwa laminatu w częściach bocznych, serweta stanowi drugie, wewnętrzne owinięcie zestawu. Gramatura serwety 56 g/m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.

1 x Serweta na stolik Mayo wzmoncniona o wym. 80 x 140cm

Serweta w kształcie worka, wykonana z nieprzemakalnego laminatu z wzmocnieniem włókniną, składana telskopowo, z zaznaczeniem kierunku rozwijania serwety

1 x Serweta na kończyne (ręka, kolano) o wym. 200 x 300cm

Serweta z otworem samouszczelniającym się, otwór śr.3,5 cm. Serweta 3-warstwowa, z łąką chłonna/wzmocnieniem w polu krytycznym, z 2ma organizerami do mocowania przewodów. Gramatura serwety w polu niekrytycznym 75 g/m², odporność na przenikanie cieczy 180 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa. Gramatura serwety w polu krytycznym 161 g/m², odporność na przenikanie cieczy 496 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na mokro 187 kPa.

1 x Serweta o wym.170 x 180cm

Serweta wykonana z włókniny, samoprzylepna.

1 x Taśma przylepna 10 x 50cm

4 x Ręcznik do rąk o wym. 40x40cm

Każdy zestaw posiada informację o dacie ważności i nr serii w postaci 2 naklejek typu TAG do wklejenia w karcie pacjenta. Produkt jest bezpiecznie pakowany do transportu i magazynowania - opakowanie typu TYVEC.

Odpowiedź:

NIE

Pakiet 12 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści zestaw serwet:

1 x Serweta na stolik instrumentariuszki o wym. 150 x 190cm

Serweta 2 - warstwowa, laminat i włóknina w części środkowej serwety, 1 warstwa laminatu w częściach bocznych, serweta stanowi drugie, wewnętrzne owinięcie zestawu. Gramatura serwety 56 g/m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.

1 x Serweta na stolik Mayo wzmoncniona o wym. 80 x 140cm

Serweta w kształcie worka, wykonana z nieprzemakalnego laminatu z wzmocnieniem włókniną, składana telskopowo, z zaznaczeniem kierunku rozwijania serwety

1 x Serweta do artroskopii o wym. 200 x 320cm

Serweta z otworem elastycznym samouszczelniającym się o wym. 6 x 8cm. Serweta wykonana w polu niekrytycznym z włókniny z łąką chłonną/wzmocnieniem w polu krytycznym o wym. min. 75 x50cm i 2oma organizerami na przewody. Łata chłonna wykonana z włókniny i laminatu. Gramatura serwety w polu krytycznym 161 g/m², odporność na przenikanie cieczy 496 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na mokro 187 kPa.

1 x Torebka na płyny o wym. 60 x 100cm

Torebka z przezroczystego polietylenu, z otworem samouszczelniającym się o wym. 6x8cm, z kształtką metalową w górnej części torebki na całej jej górnej krawędzi, z 2ma przylepcami w przedniej części służące do ufixowania torebki, portem do odsysania treści w dolnej części worka, budowa końcówki portu umożliwi dopasowanie do nich drenów o różnej średnicy.

1 x Pokrowiec na przewody Comfort o wym. 14 x 250cm.

Pokrowiec z przezroczystego polietylenu, składany teleskopowo, z przylepcem

1 x Nogawica o wym. 30 x 60cm

Nogawica 2 - warstwowa. Gramatura 56 g/m², odporność na przenikanie cieczy 188 cm H₂O, wytrzymałość na rozrywanie na sucho 108 kPa.

2 x Taśma przylepna o wym. 10 x 50cm

2x Ręcznik do rąk o wym. 30x30 cm

Każdy zestaw posiada informację o dacie ważności i nr serii w postaci 2 naklejek typu TAG do wklejenia w karcie pacjenta. Produkt jest bezpiecznie pakowany do transportu i magazynowania - opakowanie typu TYVEC.

Odpowiedź:

NIE

Pytanie dot. umowy §2 ust. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na modyfikację umowy w zakresie §2 ust. 2:

„.....w ciągu 3 dni od dnia złożenia zamówienia.....”

Odpowiedź:

NIE, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie dot. umowy §6 ust. 1b

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na modyfikację umowy w zakresie §6 ust. 1b:

„.....w wysokości 0,5% wartości zamówienia.....”

Odpowiedź:

NIE, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie dot. umowy §6 ust. 1c

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na modyfikację umowy w zakresie §6 ust. 1b:

„.....w wysokości 0,5% wartości reklamowanego towaru.....”

Odpowiedź:

NIE, Zamawiający nie wyraża zgody.

Zamawiający