



WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY IM. L. RYDYGIERA W TORUNIU



DYREKTOR tel. 56 679 35 00

NACZELNY LEKARZ tel. 56 679 35 01

Z-CA DYREKTORA DS. ADMINISTRACYJNO-TECHNICZNYCH. tel. 56 654 33 77

ul. Św. Józefa 53-59, 87-107 Toruń 9

skrytka pocztowa 7, www.wsz.torun.pl

tel. 56 679 31 00, fax 56 654 40 54, 56 659 61 28

Toruń, dnia 02-10-2018 r.

W.Sz.Z: TZ-280-94/18

W/g listy adresowej

dotyczy: postępowania na dostawę wyrobów ortopedycznych, chirurgicznych i neurochirurgicznych z podziałem na 19 zadań

W związku z otrzymanymi zapytaniem do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, Zamawiający wyjaśnia:

Pytanie Nr 1, dot. Zadania Nr 9, poz. 3

Czy Zamawiający w Zadaniu nr 9 poz. 3 dopuści możliwość zaoferowania płytki piętowej z możliwością zastosowania w płytce śrub blokowanych 3,5 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 2, dot. Zadania Nr 9, poz. 5

Czy Zamawiający w Zadaniu nr 9 poz. 5 dopuści możliwość zaoferowania wyłącznie płyt do osteotomii bliższej nasady kości piszczelowej, przyśrodkowych, długość 115 i 112 mm, 4 otwory w trzonie i 4 otwory w głowie płytki, płyty prawe i lewe?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 3, dot. Zadania Nr 9, poz. 6

Zwracamy się z prośbą o wydzielenie z Zadania nr 9 poz. 6 – do nowo utworzonego Zadania, co pozwoli na przystąpienie do postępowania większej liczby Oferentów oraz umożliwi Zamawiającemu uzyskanie konkurencyjnych ofert.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie Nr 4, dot. Zadania Nr 9, poz. 20

W związku z tym, że w Zadaniu nr 9 nie występują gwoździe śródszpikowe zwracamy się z prośbą o wydzielenie z Zadania nr 9 poz. 20 – do nowo utworzonego Zadania.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie Nr 5, dot. Zadania Nr 9, poz. 22

Czy Zamawiający w Zadaniu nr 9 poz. 22 dopuści możliwość zaoferowania płyt: X w rozmiarach 16x8 mm, 18x12 mm, 24x14 mm, 30x14 mm, płyta prosta 5 i 6 otworowa w długościach 51-66 mm, płyta T 2 i 4 otworowa w długościach 35, 42 i 62 mm, oraz płyty T o długościach 35, 43 i 61 mm, pozostałe płytki bez zmian?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 6, dot. Zadania Nr 9, poz. 22

Czy Zamawiający dopuści w Zadaniu nr 9 poz. 22 płyty z otworami w głowie blokowanymi wielokątowo z odchyleniem kierunku prowadzenia śruby od osi o 15 st. – wg własnych rozwiązań konstrukcyjnych (jedna płytka do zastosowania w blokowaniu stabilno lub zmiennie kątowym, co ogranicza wielkość depozytu), zamiast płyt z otworami w głowie zbudowanymi z czterech kolumn gwintowanych z min. czterema zwojami gwintu?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 7, dot. Zadania Nr 9, poz. 23, 24

Czy Zamawiający w **Zadaniu nr 9 poz. 23 i 24** dopuści możliwość zaferowania: Płytki do Halluxa z zastosowaniem śrub do stabilizacji kątowej, prawa i lewa. Płytki w kształcie litery T, skośna. W części nasadowej płytki 2 otwory stożkowe gwintowane do śrub blokowanych 2,4 oraz otwór do wstępnej stabilizacji drutem Kirschnera. W części trzonowej płytki 2 otwory stożkowe gwintowane do śrub blokowanych 2,4 oraz otwór do wstępnej stabilizacji drutem Kirschnera. Część trzonowa wyposażona w trapezowy klin o zmiennej wysokości. Śruby blokowane w płytce 2,4 mm samogwintujące z gniazdami sześciokątnymi. Możliwość zastosowania śrub blokowanych zmiennokątowo z odchyleniem od osi w każdym kierunku 156 stopni. Śruby blokowane wkręcane za pomocą śrubokręta dynamometrycznego 0,8Nm. Wysokość klina od 0 do 7 mm.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 8, dot. Zadania Nr 9, poz. 25, 26

Czy Zamawiający w **Zadaniu nr 9 poz. 25 i 26** dopuści możliwość zaferowania śrub o średnicy 2,4 i 2,7 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 9, dot. Zadania Nr 16, poz. 1

Czy zamawiający dopuszcza sterylny zestaw w składzie :

1x serweta chirurgiczna do zabiegu w okolicach stawu kolanowego o wymiarach 230x315 cm, posiadająca samouszczelniający otwór z neoprenu o średnicy 7 cm, wykonana z trójwarstwowego laminatu (włóknina 30g/m², folia PE 15 mikronów, warstwa włókninowa od strony pacjenta w strefie krytycznej 20g/m²) z dodatkową warstwą chłonną w strefie krytycznej 50 g/m², strefa niekrytyczna wykonana z włókniny 55g/m², odporność na przenikanie cieczy powyżej 150 cm H₂O, odporność na wypychanie na sucho/mokro 190/102 kPa, odporność na rozerwanie na mokro 78 N w strefie krytycznej,
Pozostałe komponenty zgodne z SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 10, dot. Zadania Nr 16, poz. 2

Czy zamawiający dopuszcza sterylny zestaw w składzie:

1. 1x serweta operacyjna 240x170cm do artroskopii barku z wcięciem „U” 15x45cm oraz torbą do przechwytywania płynów z dwoma zaworami do podłączenia drenu, wykonana z laminatu (włóknina 50g/m²+folia PE 15mikronów) w części krytycznej, brzegi wykonane z laminatu folii 40 mikronów + włókniny 23g/m², odporność na przenikanie cieczy 100 cm H₂O, odporność na wypychanie na sucho/mokro powyżej 190/102 kPa, odporność na rozerwanie na mokro 75 N w strefie krytycznej.
2. 1x Serweta operacyjna 230x295 cm do artroskopii barku z wcięciem „U” 10x70 cm, wykonana z laminatu (włóknina 50g/m²+folia PE 15mikronów) w części krytycznej z dodatkową warstwą chłonną 50g/m², odporność na przenikanie cieczy powyżej 150 cm H₂O, odporność na wypychanie na sucho/mokro w strefie krytycznej powyżej 190/102 kPa, odporność na rozerwanie na mokro 75 N w strefie krytycznej

Pozostałe komponenty zgodne z SIWZ

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 11, dot. Zadania Nr 16, poz. 3

Czy zamawiający dopuszcza sterylny zestaw w składzie:

1. 1x serweta chirurgiczna do zabiegu w okolicach stawu kolanowego o wymiarach 230x315 cm, posiadająca samouszczelniający otwór z neoprenu o średnicy 7 cm, wykonana z trójwarstwowego laminatu (włóknina 30g/m², folia PE 15 mikronów, warstwa włókninowa od strony pacjenta w strefie krytycznej 20g/m²) z dodatkową warstwą chłonną w strefie krytycznej 50 g/m², strefa niekrytyczna wykonana z włókniny powyżej 55g/m², odporność na przenikanie cieczy powyżej 150 cm H₂O, odporność na wypychanie na sucho/mokro 190/102kPa, odporność na rozerwanie na mokro 78 N w strefie krytycznej,

Pozostałe komponenty zgodne z SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 12, dot. Zadania Nr 16, poz. 4

Czy zamawiający dopuszcza sterylne zestawy w składzie :

1x serwetka chirurgiczna do zabiegu w okolicach stawu biodrowego o wymiarach 200x260 cm, z wcięciem „U” 20x102cm, ze wstawką 70x100cm wykonana z trójwarstwowego laminatu o gramaturze 55 g/m² z dodatkową warstwą chłonną w strefie krytycznej 50 g/m², odporność na przenikanie cieczy powyżej 150 cm H₂O, odporność na wypychanie na sucho/mokro 190/102kPa, odporność na rozerwanie na mokro 75 N w strefie krytycznej

Pozostałe komponenty zgodne z SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 13, dot. Zadania Nr 15, poz. 3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie szczoteczki do chirurgicznego mycia rąk nie będącej wyrobem medycznym i w związku z tym objętej 23% stawką podatku VAT.

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje w tej pozycji zaferowania wyrobu o cechach i przeznaczeniu określonym w SIWZ. Kwalifikacja wyrobu jako „ wyrobu medycznego” jego klasy w kontekście ustawy o wyrobach medycznych jest kompetencją i obowiązkiem producenta (wytwórcy).

Pytanie Nr 14, dot. Zadania Nr 14, poz. 2

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie dwu-działowej kieszeni o wymiarze 33x41 cm wykonanej z folii PE z jednym przylepcem o szerokości 5 cm zamiast 18x30 z dwoma przylepcami .

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 15, dot. Zadania Nr 14, poz. 3

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie jednoprzędziałowej kieszeni na narzędzia o wymiarze 33x41 cm wykonanej z folii PE, z przylepcem zamiast 33x38 cm.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 16, dot. Zadania Nr 14, poz. 4

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie organizatora przewodów typu rzep o wymiarze 2,5x14 cm, pakowane sterylne po 2 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości zamiast 3,8x13,3cm pakowanych pojedynczo ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 17, dot. Zadania Nr 14, poz. 4

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnego organizatora przewodów typu rzep o wymiarze 2,5x23 cm zamiast 3,8x 13,3 cm.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie Nr 18, dot. Zadania Nr 14, poz. 5, 6, 9, 10, 11

Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie, czy nie zaszła oczywista omyłka pisarska w opisie przedmiotu zamówienia odnośnie sposobu sterylizacji folii bakteriobójczej i Zamawiający wymaga folii bakteriobójczych sterylizowanych radiacyjnie?

Odpowiedź:

Tak, zaszła omyłka pisarska, Zamawiający wymaga folii bakteriobójczych sterylizowanych radiacyjnie Aktualny Załącznik 2/14 zostanie umieszczony na stronie internetowej

www.platformazakupowa.pl/wszz_torun

Pytanie Nr 19, dot. Zadania Nr 14, poz. 8

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnej taśmy lepnej o rozmiarze 9x50cm (zamiast 9x49cm), wykonanej z włókniny poliestrowej o gramaturze 40g/m².

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie Nr 20, dot. wzoru umowy

Czy Zamawiający zmieni kary umowne określone w §4 ust. 1

- a. Lit. a z 0,5% wartości brutto niezrealizowanej dostawy na „0,5% wartości brutto niedostarczonych w terminie towarów”,
- b. lit. b – usunięcie zapisu w związku z możliwością powstania bezpodstawnego wzbogacenia?

Przedstawione we wzorze umowy kary umowne nakładają na Wykonawcę obowiązek zapłaty zbyt wygórowanej kary umownej.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie Nr 21, dot. wzoru umowy

Czy Zamawiający dookreśli w §4 ust. 2 zwrot „nienależyte wykonanie umowy”? Wskazany zwrot jest zbyt ogólny i może wystąpić jego nadużywanie ze strony Zamawiającego. Jednocześnie pragniemy zwrócić uwagę, iż powyższe uprawnienie Zamawiającego grozi koniecznością zapłaty wysokiej kary umownej.

Odpowiedź:

Pod pojęciem „nienależyte wykonanie umowy” Zamawiający rozumie nie wykonanie świadczenia będącego przedmiotem umowy zgodnie z treścią zobowiązania lub wykonanie tego świadczenia nienależycie, w szczególności w zakresie jakości przedmiotu zamówienia.

Pytanie Nr 22, dot. wzoru umowy

Czy Zamawiający dookreśli w §9, iż za rozpoczęcie drogi polubownego rozstrzygnięcia sporu dotyczącego zwłoki w zapłacie za dostarczony towar będzie przesłanie wezwania do zapłaty? Obecny zapis wymaga doprecyzowania w celu prawidłowej realizacji umowy. Jednoznacznie brak jest przesłanek do tego aby występowała potrzeba przeprowadzania oddzielnego postępowania w innej formie.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis zawarty w §9 wzoru umowy.

Poprawiony Załącznik Nr 2/14 z uwzględnieniem dokonanych zmian stanowi załącznik do niniejszej informacji i zostanie umieszczony na stronie internetowej www.platformazakupowa.pl/wszz_torun

Jednocześnie Zamawiający informuje, że dokonana zmiana treści SIWZ nie wpływa na zmianę terminu składania i otwarcia ofert.

Z poważaniem

Z-~~on~~ Dyrektora
ds. Administracyjno-Technicznych
Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego
w TORUNIU

mgr Marcin Robaczewski

Załącznik Nr 2/14

do SIWZ Nr W.Sz.Z: TZ-280-94/18

Specyfikacja asortymentowo-ilościowo- cenowa i standardy jakościowe odnoszące się do wszystkich istotnych cech przedmiotu zamówienia
– Zadanie Nr 14

Lp.	Przedmiot zamówienia	Nazwa producenta oferowanego produktu i nr katalogowy (podać)	Szacunkowa zamawiana ilość w skali 24 miesięcy	Jednostka miary	Cena jedn. netto za j.m.	Stawka VAT	Wartość netto pozycji	Wartość podatku VAT	Wartość brutto pozycji
1	<p>Maska chirurgiczna typu kaczy dziób jednorazowego użycia niesterylna wiązana na troki, min. trójwarstwowa - hipoalergiczna, odporna na przesiąkanie z dodatkową pianką przeciw parowaniu. Wewnętrzna warstwa wykonana z miękkiej celulozy, warstwa filtrująca wykonana z włókniny polipropylenowej. Wyposazona w sztywnik umożliwiający dopasowanie maski do kształtu twarzy. Skuteczność filtracji bakteryjnej minimum 99,9%. Maska typu IIR zgodnie z EN 14683. Odporność na spryskanie min. 16 kPa. Pakowana w kartonik w formie podajnika, co gwarantuje higieniczne przechowywanie i wyjmowanie. Karton oznaczony zgodnie z Ustawą o Wyrobach Medycznych. Opakowanie zbiorcze nie większe niż 50 szt. Certyfikaty ISO 13485 i ISO 14001.</p>		6000	szt.					
2	<p>Kieszeń na narzędzia dwu-działowa o wymiarach 18x30, wykonana z folii PE z dwoma przylepcami</p>		1000	Szt.					

3	Kieszonka na narzędzia jedno-przedziałowa o wymiarach 33x38, wykonana z folii PE z przylepcem	200	Szt.					
4	Organizer przewodów o wymiarach 133x38 z możliwością wielokrotnego przyklejania i odklejania, środek paska odklejany umożliwiając unieruchomienie przewodów sterylny	4000	Szt.					
5	Folia bakteriobójcza Sterylna, ultra cienka folia chirurgiczna bakteriobójcza, wykonana z poliuretanu o grubości o grubości 22 +/1 µ; warstwa klejąca pokryta jodoforem uwalniającym wolny jod na skórę pacjenta; przepuszczalność dla pary wodnej min. 670 ± 50 g/m ² /24h); brzegi folii nielepne umożliwiające łatwą aplikację, powierzchnia lepna 60x60cm (całkowita 80x60cm). Opakowanie jednostkowe podwójne: papier silikonowany i folia aluminiowa, opakowanie zbiorcze: karton 10 szt. Sterylizacja radiacyjna	1100	Szt.					
6	Folia bakteriobójcza Sterylna, ultra cienka folia chirurgiczna bakteriobójcza, wykonana z poliuretanu o grubości o grubości 22 +/1 µ; warstwa klejąca pokryta jodoforem uwalniającym wolny jod na skórę pacjenta; przepuszczalność dla pary wodnej min. 670 ± 50 g/m ² /24h); brzegi folii nielepne umożliwiające łatwą aplikację, powierzchnia lepna 60x45cm (całkowita 70x45cm). Opakowanie jednostkowe podwójne: papier silikonowany i folia aluminiowa, opakowanie zbiorcze: karton 15 szt. Sterylizacja radiacyjna	1200	Szt.					
7	Sterylna poliuretanowa folia operacyjna o grubości 0,025mm, pokryta klejem akrylowym, elastyczna, łatwo przylegająca do skóry, paro przepuszczalność na poziomie min. 800g/m²/24h, wodoszczelna, antyrefleksyjna, posiadająca symetrycznie rozmieszczone dwa zielone nieprzylepne paski o szerokości 3,5cm (+/-0,5cm) ułatwiające aplikację. Sterylizacja tlenkiem etylenu. Opakowanie jednostkowe- papier silikonowany. Opakowanie handlowe 10 szt.	200	Szt.					

	Na opakowaniu jednostkowym znajdują się następujące informacje: rozmiar, nr LOT, data ważności, nazwa producenta, oznakowanie CE, instrukcja użytkowania. Powierzchnia lepna 45 x 55 cm.																			
8	Taśma lepna 9x49cm, wykonana z włókniny poliestrowej 40g/m ² oraz folii PE 27,5 mikronów adhezyjność skóra 1,5N/25mm	400	Szt.																	
9	Folia bakteriobójcza Sterylna, ultra cienka folia chirurgiczna bakteriobójcza, wykonana z poliuretanu o grubości o grubości 22 +/-1 µ; warstwa klejąca pokryta jodoforem uwalniającym jod na skórę pacjenta; przepuszczalność dla pary wodnej min. 670 ± 50 g/m ² /24h); brzegi folii nielepne umożliwiają łatwą aplikację, powierzchnia lepna 15x20cm (całkowita 20x20cm). Opakowanie jednostkowe podwójne: papier silikonowany i folia aluminiowa, opakowanie zbiorcze: karton 20 szt. Sterylizacja radiacyjna.	200	szt																	
10	Folia bakteriobójcza Sterylna, ultra cienka folia chirurgiczna bakteriobójcza, wykonana z poliuretanu o grubości o grubości 22 +/-1 µ; warstwa klejąca pokryta jodoforem uwalniającym jod na skórę pacjenta; przepuszczalność dla pary wodnej min. 670 ± 50 g/m ² /24h); brzegi folii nielepne umożliwiają łatwą aplikację, powierzchnia lepna 34x40cm (całkowita 40x40cm). Opakowanie jednostkowe podwójne: papier silikonowany i folia aluminiowa, opakowanie zbiorcze: karton 15 szt. Sterylizacja radiacyjna.	200	Szt																	

11	Folia bakteriobójcza Sterylna, ultra cienka folia chirurgiczna bakteriobójcza, wykonana z poliuretanu o grubości o grubości 22 +/-1 µ; warstwa klejąca pokryta jodoforem uwalniającym wolny jod na skórę pacjenta; przepuszczalność dla pary wodnej min. 670 ± 50 g/m ² /24h); brzegi folii nielepne umożliwiają łatwą aplikację, powierzchnia lepna 70x80cm (całkowita 80x80cm). Opakowanie jednostkowe podwójne: papier silikonowany i folia aluminiowa, opakowanie zbiorcze: karton 10 szt. Sterylizacja radiacyjna.	200	Szt											
Wartość netto i brutto zamówienia ogółem:														

Słownie wartość brutto ogółem

.....

data

podpis Wykonawcy