

Do wszystkich Wykonawców

Zawiadomienie

W postępowaniu przetargowym pn. „Zestawy operacyjne w podziale na 3 zadania” (nr ref. sprawy: FZP/ZP-26/D/2/16) – wpłynęły zapytania w związku z powyższym Zamawiający zgodnie z art. 38 ust.1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm.) informuje że:

Zestaw I

Pytanie nr 1 Pakiet 1 poz 21

Zwracamy się do Zamawiającego z pytaniem czy wymaga zestawu **uniwersalnego** zawierającego w swoim składzie :

- **1szt** serweta dwuwarstwową na stół instrumentarium (owinięcie zestawu) o gramaturze min 61 g/m² z włókniny polipropylenowej. Gramatura, chłonność, barierowość na całej powierzchni serwety . Serweta spełnia w pełni swoją funkcję jako serweta na stół instrumentarium i jest zgodna z wymaganiami normy PN EN 13795 1,2,3.
- **1szt** serweta o rozmiarze 150cm x 240cm z laminatu dwuwarstwowego z włókniny polipropylenowo-polietylenowa o gramaturze min 61 g/m² z przylepcem
- **1szt** serweta o rozmiarze 150cm x 200cm z laminatu dwuwarstwowego z włókniny polipropylenowo-polietylenowa o gramaturze min 61 g/m² z przylepcem
- **2szt** serweta o rozmiarze 75cm x 90cm z laminatu dwuwarstwowego z włókniny polipropylenowo-polietylenowa o gramaturze min 61 g/m² z przylepcem
- **1szt** serweta na stolik Mayo w rozmiarze 80x140 cm w kolorze czerwonym, gramatura włókniny min 61g/m², składana teleskopowo umożliwiająca szybką, bezpieczną i łatwą aseptyczną aplikację. Serweta spełnia w pełni swoją funkcję i jest zgodna z wymaganiami normy PN EN 13795 1,2,3.
- **1szt** taśma medyczna rozmiar 10cm x 50cm
- **2szt** serwetki do rąk rozmiar 30cm x 35cm

Sterylizacja tlenkiem etylenu. Opakowanie papierowo - foliowe zawierające dwie naklejki samoprzylepne: zawierające symbol, numer lot, producenta, data ważności.

Odpowiedź: Zamawiający określił wymagania dotyczące zestawu z pozycji 21 zadanie nr 1, załącznik nr 5 do SIWZ. Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ.

Pytanie nr 2 Pakiet nr 2 poz 3

Zwracamy się do Zamawiającego z pytaniem czy wymaga zestawu do **Żyłaków** zawierającego w swoim składzie :

- **1szt** serweta dwuwarstwową na stół instrumentarium 150cm x190cm (owinięcie zestawu) o gramaturze min 61 g/m² z włókniny polipropylenowej. Gramatura,

chłonność, barierowość na całej powierzchni serwety . Serweta spełnia w pełni swoją funkcję jako serweta na stół instrumentarium i jest zgodna z wymaganiami normy PN EN 13795 1,2,3.

- 1szt serweta o rozmiarze 160cm x 240cm z włókniny trójwarstwowej SMS o gramaturze min 51 g/m² z przylepcem
- 1szt serweta o rozmiarze 180cm x 240cm z włókniny trójwarstwowej SMS o gramaturze min 51 g/m² na całej powierzchni serwety i wycięciem w kształcie litery U o rozmiarze 65cm x 9cm i przylepcem wokół wycięcia. W dolnej części serwety licząc od końca wycięcia U znajduje się warstwa chłonna o rozmiarze szer 95cm x dł 100cm nieprzemakalnego laminatu 4- warstwowego o gramaturze min. 105g/m². Warstwa górna laminatu wykonana z polimeru PE o strukturze lejkowatej, która pochłania materiał biologiczny i płyny, pozostająca na powierzchni sucha nie brudząca operatora oraz nie powoduje tworzenia się mikro włókien na powierzchni serwety. Dwie środkowe warstwy wykonane z wysokochłonnej włókniny, dolna warstwa z nieprzemakalnego polimeru PE.
- 1szt ochraniacz na stopę włókninowy
- 50szt kompres z gazy 17nitek 16 warstw 7,5cm x 7,5cm z nitką RTG
- 3szt opaska elastyczna rozmiar 14cm x 5m z zapinką
- 1szt opaska elastyczna rozmiar 12cm x 5m z zapinką
- 1szt podkład chłonny z pulpy celulozowej rozmiar 60cm x 90cm
- 5szt serwety z włókniny rozmiar 70cm x 80cm
- 2szt fartuch chirurgiczny nie wzmocniony typu SMS o gramaturze min. 43g/m² rozmiar L
- 2szt serwetki do rąk celulozowe, chłonne nie pyłące rozmiar 30cm x 35cm.

Sterylizacja tlenkiem etylenu. Opakowanie papierowo - foliowe zawierające dwie naklejki samoprzylepne: zawierające symbol, numer lot, producenta, data ważności.

Odpowiedź: Zamawiający określił wymagania dotyczące zestawu z pozycji 3 zadanie nr 2, załącznik nr 5 do SIWZ. Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ

Pytanie nr 3 Pakiet 2 poz 6

Zwracamy się do Zamawiającego z pytaniem czy wymaga zestawu do **Przepukliny** zawierającego w swoim składzie :

- 1szt serweta dwuwarstwową na stół instrumentarium 150cm x 190cm (owinięcie zestawu) o gramaturze min 61 g/m² z włókniny polipropylenowej. Gramatura, chłonność, barierowość na całej powierzchni serwety . Serweta spełnia w pełni swoją funkcję jako serweta na stół instrumentarium i jest zgodna z wymaganiami normy PN EN 13795 1,2,3.
- 1szt serweta o rozmiarze 150cm x 240cm z laminatu dwuwarstwowego z włókniny polipropylenowo-polietylenowa o gramaturze min 61 g/m² z przylepcem
- 1szt serweta o rozmiarze 150cm x 200cm z laminatu dwuwarstwowego z włókniny polipropylenowo-polietylenowa o gramaturze min 61 g/m² z przylepcem
- 2szt serweta o rozmiarze 75cm x 90cm z laminatu dwuwarstwowego z włókniny polipropylenowo-polietylenowa o gramaturze min 61 g/m² z przylepcem
- 20szt kompres z gazy 17nitek 16 warstw rozmiar 7,5cm x 7,5cm z nitką RTG
- 1szt seton 17nitekowy z RTG rozmiar 10cm x 1m
- 2szt fartuch chirurgiczny nie wzmocniony typu SMS o gramaturze min. 43g/m² rozmiar L
- 2szt serwetki do rąk celulozowe, chłonne nie pyłące rozmiar 30cm x 35cm

- 1szt taśma rzep rozmiar 22cm x 2,5cm

Sterylizacja tlenkiem etylenu. Opakowanie papierowo - foliowe zawierające dwie naklejki samoprzylepne: zawierające symbol, numer lot, producenta, data ważności.

Odpowiedź: Zamawiający określił wymagania dotyczące zestawu z pozycji 6 zadanie nr 2, załącznik nr 5 do SIWZ. Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ

Pytanie nr 4 Pakiet 2 poz 9

Zwracamy się do Zamawiającego z pytaniem czy wymaga zestawu do **Laparoskopii** zawierającego w swoim składzie :

- 1szt serweta dwuwarstwową na stół instrumentarium 150cm x 190cm (owinięcie zestawu) o gramaturze min 61 g/m² z włókniny polipropylenowej. Gramatura, chłonność, barierowość na całej powierzchni serwety . Serweta spełnia w pełni swoją funkcję jako serweta na stół instrumentarium i jest zgodna z wymaganiami normy PN EN 13795 1,2,3.
- 1szt serweta o rozmiarze 150cm x 240cm z laminatu dwuwarstwowego z włókniny polipropylenowo-polietylenowa o gramaturze min 61 g/m² z przylepcem
- 1szt serweta o rozmiarze 150cm x 200cm z laminatu dwuwarstwowego z włókniny polipropylenowo-polietylenowa o gramaturze min 61 g/m² z przylepcem
- 2szt serwet z przylepcem o rozmiarze 75cm x 90cm z nieprzemakalnego laminatu 4-warstwowego o gramaturze min. 105g/m². Warstwa górna laminatu wykonana z polimeru PE o strukturze lejkowatej, która pochłania materiał biologiczny i płyny, pozostająca na powierzchni sucha nie brudząca operatora oraz nie powoduje tworzenia się mikro włókien na powierzchni serwety. Dwie środkowe warstwy wykonane z wysokochłonnej włókniny, dolna warstwa z nieprzemakalnego polimeru PE.
- 15szt kompres z gazy 17nitek 16 warstw rozmiar 7,5cm x 7,5cm z nitką RTG
- 1szt ściereczka do ochrony skóry nasączona alkoholem izopropylowym tworząca film ochronny między skórą a przylepcem
- 3szt kompresy włókninowe 40g/m² rozmiar 7,5cm x 7,5cm
- 2szt fartuch chirurgiczny nie wzmocniony typu SMS o gramaturze min. 43g/m² rozmiar L
- 2szt serwetki do rąk celulozowe, chłonne nie pyłące rozmiar 30cm x 35cm
- 1szt taśma rzep rozmiar 22cm x 2,5cm

Sterylizacja tlenkiem etylenu. Opakowanie papierowo - foliowe zawierające dwie naklejki samoprzylepne: zawierające symbol, numer lot, producenta, data ważności.

Odpowiedź: Zamawiający określił wymagania dotyczące zestawu z pozycji 9 zadanie nr 2, załącznik nr 5 do SIWZ. Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ

Pytanie nr 5 Pakiet 3 poz 33

Zwracamy się do Zamawiającego z pytaniem czy wymaga zestawu do **Artroskopii Barku** zawierającego w swoim składzie :

- 1szt serweta dwuwarstwową na stół instrumentarium 150cmx 190cm (owinięcie zestawu) o gramaturze min 61 g/m² z włókniny polipropylenowej. Gramatura, chłonność, barierowość na całej powierzchni serwety . Serweta spełnia w pełni swoją funkcję jako serweta na stół instrumentarium i jest zgodna z wymaganiami normy PN EN 13795 1,2,3.

- 1szt serweta o rozmiarze 150cm x 200cm z laminatu dwuwarstwowego z włókniny polipropylenowo-polietylenowa o gramaturze min 61 g/m² z wycięciem U o rozmiarze 10cm x 50cm i przyklepcem wokół wycięcia.
- 1szt serweta o rozmiarze 180cm x 200cm z laminatu dwuwarstwowego z włókniny polipropylenowo-polietylenowa o gramaturze min 61 g/m² z przyklepcem
- 2szt serwetki do rąk celulozowe, chłonne nie pyłące rozmiar 30cm x 35cm

Sterylizacja tlenkiem etylenu. Opakowanie papierowo - foliowe zawierające dwie naklejki samoprzylepne: zawierające symbol, numer lot, producenta, data ważności.

Odpowiedź: Zamawiający określił wymagania dotyczące zestawu z pozycji 33 zadanie nr 3, załącznik nr 5 do SIWZ. Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ

Pytanie nr 6 Pakiet 3 poz 48

Zwracamy się do Zamawiającego z pytaniem czy wymaga zestawu do **Stawu Barkowego** zawierającego w swoim składzie :

- 1szt serweta dwuwarstwową na stół instrumentarium 150cm x190cm (owinięcie zestawu) o gramaturze min 61 g/m² z włókniny polipropylenowej. Gramatura, chłonność, barierowość na całej powierzchni serwety . Serweta spełnia w pełni swoją funkcję jako serweta na stół instrumentarium i jest zgodna z wymaganiami normy PN EN 13795 1,2,3.
- 1szt serweta o rozmiarze 180cm x 200cm z włókniny trójwarstwowej SMS o gramaturze min 51 g/m² na całej powierzchni serwety z przyklepcem. Po stronie przyklepca na całej długości licząc od krawędzi serwety warstwa o szer 15cm z nieprzemakalnego laminatu 4- warstwowego o gramaturze min. 105g/m². Warstwa górna laminatu wykonana z polimeru PE o strukturze lejkwatej, która pochłania materiał biologiczny i płyny, pozostająca na powierzchni sucha nie brudząca operatora oraz nie powoduje tworzenia się mikro włókien na powierzchni serwety. Dwie środkowe warstwy wykonane z wysokochłonnej włókniny, dolna warstwa z nieprzemakalnego polimeru PE.
- 1szt serweta o rozmiarze 180cm x 200cm z włókniny trójwarstwowej SMS o gramaturze min 51 g/m² na całej powierzchni serwety z wycięciem U o rozmiarze 50cm x 9cm z przyklepcem. Wokół wycięcia znajdują się wzmocnienie o rozmiarze dł 70cm x szer 50cm z nieprzemakalnego laminatu 4- warstwowego o gramaturze min. 105g/m². Warstwa górna laminatu wykonana z polimeru PE o strukturze lejkwatej, która pochłania materiał biologiczny i płyny, pozostająca na powierzchni sucha nie brudząca operatora oraz nie powoduje tworzenia się mikro włókien na powierzchni serwety. Dwie środkowe warstwy wykonane z wysokochłonnej włókniny, dolna warstwa z nieprzemakalnego polimeru PE.
- 1szt osłona na kończynę rozmiar 35cm x 80cm
- 2szt osłona foliowa na przewody urządzeń medycznych nawiniętej na tekturę, z mocną i dobrze rozprzewadzającej się folii o wymiarach: 14 cm x 250cm
- 2szt fartuch z włókniny poliestrowo celulozowej, bawełnopodobnej o gramaturze min 69-70g/m² rozmiar L
- 20szt kompres z gazy 17nitok 16 warstw z nitką RTG rozmiar 7,5cm x 7,5cm
- 1szt ostrze nr 11 z nasadką i osłonką
- 2szt taśma medyczna rozmiar 10cm x 50cm
- 2szt serwetki do rąk celulozowe, chłonne nie pyłące rozmiar 30cm x 35cm

Sterylizacja tlenkiem etylenu. Opakowanie papierowo - foliowe zawierające dwie naklejki samoprzylepne: zawierające symbol, numer lot, producenta, data ważności.

Odpowiedź: Zamawiający określił wymagania dotyczące zestawu z pozycji 48 zadanie nr 3, załącznik nr 5 do SIWZ. Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ

Pytanie nr 7 Pakiet 3 poz 49 i poz 50

Czy zamawiający wymaga aby zestaw do **Artoskopii** posiadał niżej wymieniony skład w celu ujednolicenia zestawów z poz nr 49 i 50 do poniższej konfiguracji:

- **1szt** serweta dwuwarstwową na stół instrumentarium 150cm x 190cm (owinięcie zestawu) o gramaturze min 61 g/m² z włókniny polipropylenowej. Gramatura, chłonność, barierowość na całej powierzchni serwety . Serweta spełnia w pełni swoją funkcję jako serweta na stół instrumentarium i jest zgodna z wymaganiami normy PN EN 13795 1,2,3.
- **1szt** serweta o rozmiarze 200cm x 320cm z włókniny trójwarstwowej SMS o gramaturze min 51 g/m² na całej powierzchni serwety z otworem elastycznym o rozmiarze 6cm x 8cm. Otwór otoczony od krawędzi elastycznej górnej części ku dołowy warstwą chłonną o rozmiarze 95cm x 110cm z nieprzemakalnego laminatu 4-warstwowego o gramaturze min. 105g/m². Warstwa górna laminatu wykonana z polimeru PE o strukturze lejkowatej, która pochłania materiał biologiczny i płyny, pozostająca na powierzchni sucha nie brudząca operatora oraz nie powoduje tworzenia się mikro włókien na powierzchni serwety. Dwie środkowe warstwy wykonane z wysokochłonnej włókniny, dolna warstwa z nieprzemakalnego polimeru PE.
- **1szt** osłona na kończynę rozmiar 35cm x 80cm
- **2szt** taśma medyczna rozmiar 10cm x 50cm
- **1szt** ostrze nr 11 z nasadką i osłonką
- **2szt** osłona foliowa na przewody urządzeń medycznych nawiniętej na tekturę, z mocną i dobrze rozprzewadzającej się folii o wymiarach: 14 cm x 250cm
- **2szt** fartuch z włókniny poliestrowo celulozowej, bawełnopodobnej o gramaturze min 69-70g/m² rozmiar L
- **10szt** kompres z gazy 17nitek 16 warstw z nitką RTG rozmiar 7,5cm x 7,5cm
- **2szt** serwetki do rąk celulozowe, chłonne nie pyłące rozmiar 30cm x 35cm

Sterylizacja tlenkiem etylenu. Opakowanie papierowo - foliowe zawierające dwie naklejki samoprzylepne: zawierające symbol, numer lot, producenta, data ważności.

Odpowiedź: Zamawiający określił wymagania dotyczące zestawu z pozycji 49 i 50 zadanie nr 3, załącznik nr 5 do SIWZ. Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ.

Pytanie nr 8 Pakiet 3 poz 51 i poz 52

Czy zamawiający wymaga aby zestaw do **ACL** posiadał niżej wymieniony skład w celu ujednolicenia zestawów z poz nr 51 i 52 do poniższej konfiguracji:

- **1szt** serweta dwuwarstwową na stół instrumentarium 150cm x 190cm (owinięcie zestawu) o gramaturze min 61 g/m² z włókniny polipropylenowej. Gramatura, chłonność, barierowość na całej powierzchni serwety. Serweta spełnia w pełni swoją funkcję jako serweta na stół instrumentarium i jest zgodna z wymaganiami normy PN EN 13795 1,2,3.
- **1szt** serweta o rozmiarze 200cm x 320cm z włókniny trójwarstwowej SMS o gramaturze min 51 g/m² na całej powierzchni serwety z otworem elastycznym o rozmiarze 6cm x 8cm. Otwór otoczony od krawędzi elastycznej górnej części ku dołowy warstwą chłonną o rozmiarze 95cm x 110cm z nieprzemakalnego laminatu 4-warstwowego o gramaturze min. 105g/m². Warstwa górna laminatu wykonana z polimeru PE o strukturze lejkowatej, która pochłania materiał biologiczny i płyny,

pozostająca na powierzchni sucha nie brudząca operatora oraz nie powoduje tworzenia się mikro włókien na powierzchni serwety. Dwie środkowe warstwy wykonane z wysokochłonnej włókniny, dolna warstwa z nieprzemakalnego polimeru PE.

- 1szt osłona na kończynę rozmiar 35cm x 80cm
- 2szt taśma medyczna rozmiar 10cm x 50cm
- 1szt serweta na stół Mayo w rozmiarze 80x140 cm w kolorze czerwonym, gramatura włókniny min 61g/m², składana teleskopowo umożliwiającą szybką, bezpieczną i łatwą aseptyczną aplikację. Serweta spełnia w pełni swoją funkcję i jest zgodna z wymaganiami normy PN EN 13795 1,2,3.
- 1szt miska o pojemności 250ml
- 40szt kompres z gazy 17nitok 16 warstw z nitką RTG rozmiar 7,5cm x 7,5cm
- 2szt fartuch z włókniny poliestrowo celulozowej, bawełnopodobnej o gramaturze min 69-70g/m² rozmiar L
- 2szt osłona foliowa na przewody urządzeń medycznych nawiniętej na tekturę, z mocną i dobrze rozpraszającą się folią o wymiarach: 14 cm x 250cm
- 2szt kompres włókninowy z wycięciem Y
- 2szt taśma rzep rozmiar 22cm x 2,5cm
- 2szt osłona foliowa na przewody urządzeń medycznych nawiniętej na tekturę, z mocną i dobrze rozpraszającą się folią o wymiarach: 14 cm x 250cm
- 2szt serwetki do rąk celulozowe, chłonne nie pyłące rozmiar 30cm x 35cm

Sterylizacja tlenkiem etylenu. Opakowanie papierowo - foliowe zawierające dwie naklejki samoprzylepne: zawierające symbol, numer lot, producenta, data ważności.

Odpowiedź: Zamawiający określił wymagania dotyczące zestawu z pozycji 51 i 52 zadanie nr 3, załącznik nr 5 do SIWZ. Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ.

Pytanie nr 9

Czy zamawiający wyrazi zgodę na wyłączenie z Pakiet nr 1 poz 21, Pakiet nr 2 poz 3, Pakiet nr 2 poz 6, Pakiet nr 2 poz 9, Pakiet nr 3 poz 33, Pakiet nr 3 poz 48, Pakiet nr 3 poz 49 i 50, Pakiet nr 3 poz 51 i 52 i utworzenie odrębnego pakietu z wyżej wymienionymi pozycjami co zwiększy atrakcyjność i konkurencyjność ofert.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na wyłączenie. Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ.

Zestaw II

Zadanie 3 Poz. 50

Prosimy o wydzielenie do odrębnego pakietu zestawu do artroskopii kolana.

Umożliwi to złożenie naszej firmie oferty na zestaw dotychczas używany przez Zamawiającego. Jednocześnie prosimy o dopuszczenie zestawu dotychczas dostarczanego do Zamawiającego o składzie:

- serweta z laminatu dwuwarstwowego 56g/m² 320 x 240 cm i otworem elastycznym o średnicy 6 cm i workiem na płyny z kształtką i zaworkiem 1 szt.
- pokrowiec na nogę z laminatu dwuwarstwowego 56g/m² 73 x 37 cm 1szt.
- taśma medyczna 50 x 9 cm 2 szt.
- ostrze nr 11 z nasadką do nacięcia 1 szt.
- osłona na przewody 15 x 250 cm 2 szt.

- kompresy z gazy 17 n 16 w 7,5 x 7,5 cm z nitką RTG 10 szt.
- fartuch chirurgiczny z włókniny bawełnianopodobnej L 2 szt.
- ściereczki do rąk z włókniny 40 g/m2 60 x 80 2 szt.
- serweta na stolik instrumentalny 150 x190 cm jako owinięcie całego zestawu.

Całość zapakowana w opakowanie typu TYVEC zawierające jedną etykietę główną typu Tag w której zintegrowane są dwie mniejsze naklejki zawierające :datę ważności ,nr LOT, określenie producenta, nr katalogowy produktu .Sterylizowane w EO.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody na wydzielenie pozycji 50 z zadania nr 3. Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ.

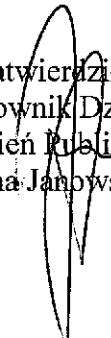
Pytania dotyczące wzoru umowy:

1. Czy Zamawiający zgadza się aby w § 7 ust. 1 punkt 2 wzoru umowy wyrażenie „ w wysokości 1% od wartości niedostarczonej na czas zamówionej części zamówienia brutto za każdy rozpoczęty dzień opóźnienia” zostało zastąpione wyrażeniem „w wysokości 1 % od wartości niedostarczonej na czas zamówionej części zamówienia brutto za każdy rozpoczęty dzień zwłoki””?

Uzasadnione jest aby przesłanką naliczenia kary umownej była zwłoka (czyli opóźnienie zawinione przez wykonawcę), nie zaś za wszelkie opóźnienia, czyli także niezawinione przez wykonawcę. Nie ma uzasadnienia rozszerzanie odpowiedzialności wykonawcy także na niezawinione naruszenie terminu. Zgodnie z wyrokiem Krajowej Izby Odwoławczej z dnia 17 lipca 2014 r. KIO 1338/14; KIO 1377/14, „kara umowna należy się za niewykonanie lub nienależyte wykonanie umowy (art. 483 i nast. Kodeksu cywilnego), a więc tradycyjnie za zwłokę, a nie każde opóźnienie w wykonaniu umowy.”

Odpowiedź: Zamawiający nie przewiduje zmian w przedmiotowym zakresie. Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ.

Zatwierdził:
Kierownik Działu
Zamówień Publicznych
Anna Janowska



Sprawę prowadzi:
Alina Rostkowska
Tel. (22) 321 14 70
e-mail: przetargi@attis.com.pl