

WSZ-EP-77/16/...194.../2017

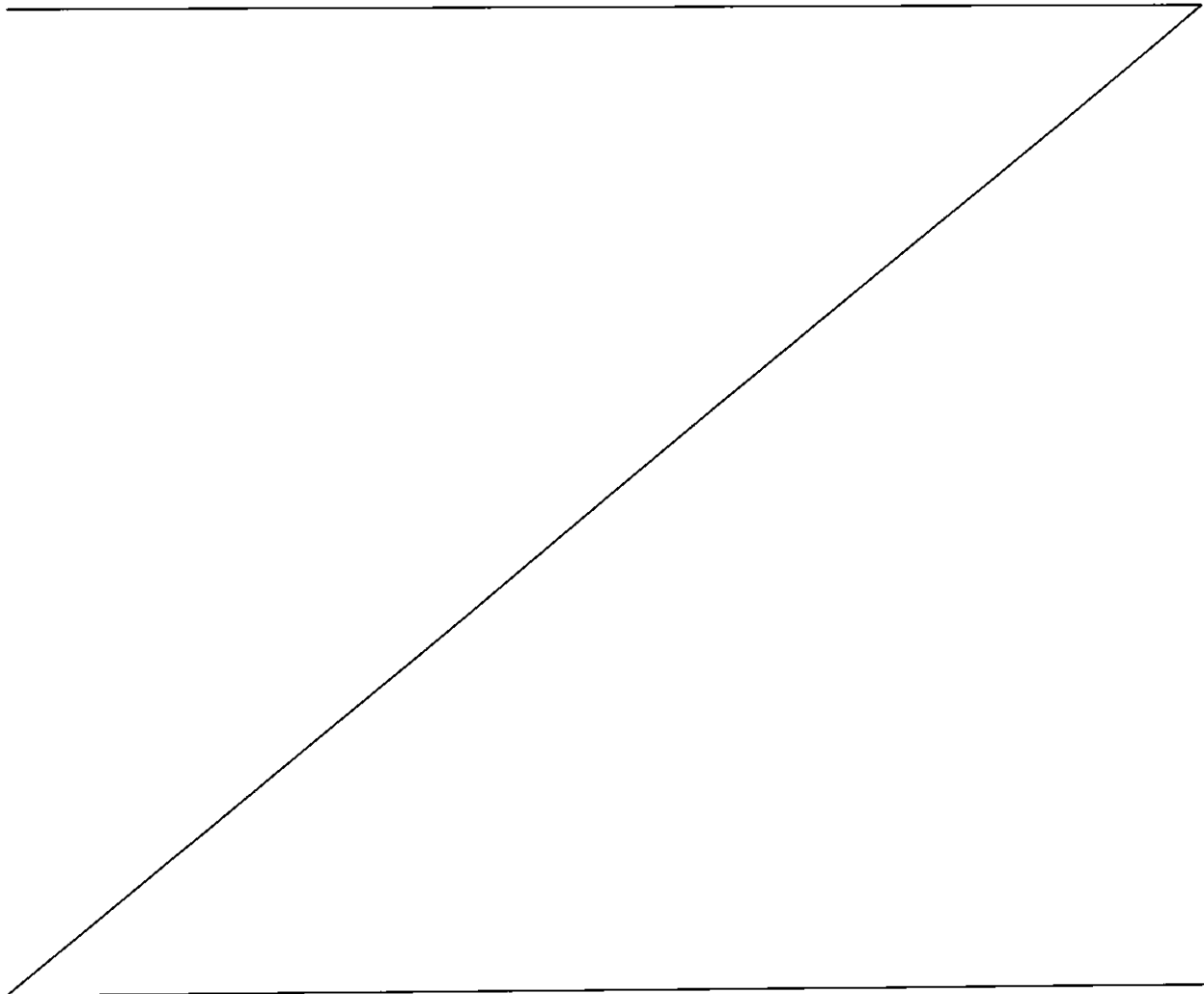
Konin, ...27 STY. 2017...

MODYFIKACJA SIWZ

Dotyczy przetargu nieograniczonego powyżej 209 000 euro na dostawę jednorazowej bielizny operacyjnej, akcesoriów sterylnych i wyrobów higienicznych dla potrzeb Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego w Koninie (nr sprawy: WSZ-EP-77/2016)

Działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. - Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 ze zm.) informuję, że modyfikacji ulegają następujące zapisy SIWZ 77/2016:

I. Załącznik numer 2 do SIWZ 77/2016 – Formularz asortymentowo - cenowy dotyczy pakietów nr: 2, 4, 6, 11, 13, 15, 16:



✓ Zamawiający w pakiecie nr 2 wprowadził następujące zmiany:

Pakiet 2

Lp.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA - SKŁAD ZESTAWÓW ORAZ WYMIARY SERWET I INNYCH ELEMENTÓW	ILOŚĆ [szt.]	Cena jedn. netto za szt. w zł	Wartość netto w zł	Podatek VAT w %	Wartość brutto w zł	Numer katalogowy, kod produktu, wielkość opakowania
1	<p>Zestaw serwet uniwersalnych wykonanych z laminatu wymagany skład minimalny:</p> <p>a) serweta albo serweta przylepna - ekran anesteziologiczny min 150 x 240cm wykończona taśmą samoprzylepną w środkowej części serwety - 1 szt.</p> <p>b) serwety boczne albo serwety przylepne min 75 x 90cm wykończone taśmą lępną na całej długości dłuższego boku - 2 szt.</p> <p>c) serweta dolna albo serweta przylepna min 170 x 175cm wykończona taśmą w środkowej części serwety - 1 szt.</p> <p>d) pokrowiec na stolik Mayo albo czerwona osłona na stolik Mayo z mocnej folii (grubość min 60 mikronów,) z dodatkową zewnętrzną warstwą chłonną w górnej części pod narzędzia o wym min 60x 85 cm, wiskozowa wyściółka min. 27 g/m², wym całk.min 78cm x 144cm -1 szt.</p> <p>e) ściereczki chłonne albo ręczniki celulozowe min 18 x 25 cm -min 4 szt.</p> <p>f) taśmy włókninowe albo włókninowa taśma samoprzylepna 9 x49-50cm - 1szt.</p> <p>g) serweta owinięcie z laminatu nieprzemakalnego albo serweta na stół instrumentariuszki - min 140 x 190cm środkowa ,warstwa absorpcyjna- min 65x190 cm jako np przykrycie na stolik instrumentalny - 1 szt. serwety wykonane z laminatu dwuwarstwowego - grubość folii 40 mikronów (+-2%) wyściółki chłonnej min 23 g/m² (+-2%)</p>	7 500					

Wymagania dla pakietu nr 2

- Zespolecie serwet wchodzących w skład obłożeń wykonanych w skład których wchodzi folia PE powinno zapewniać ciągłość barierowości na całej powierzchni obłożenia w związku z tym wyklucza się możliwość zespalandia serwet przy pomocy np. zgrzewu termicznego.
- Na opakowaniach zewnętrznych sterylnych obłożeń i zestawów sterylnych obłożeń i serwet powinny znajdować się min 2 samoprzylepne kontrolki umożliwiające powtórne wklejenie do protokołu operacyjnego z identyfikacją danego wyrobu.

✓ Zamawiający w pakiecie nr 4 poz. 3 wprowadził następującą zmianę:

Pakiet 4

Lp.	NAZWA ARTYKUŁU ,OPIS , ROZMIAR	ILOŚĆ [szt.]	Cena jedn. netto za szt. w zł	Wartość netto w zł	Podatek VAT w %	Wartość brutto w zł	Numer katalogowy, kod produktu, wielkość opakowania
1	<p>Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny, wykonany z włókniny typu SMS, u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym, mankietem, dł min 6 cm troki łączone kartonikiem tak aby umożliwić sterylne założenie sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, kolor niebieski, fartuch powinien być z dodatkowymi dwoma ściereczkami do wytarcia rąk ,oraz zawinięciem w papier krepowy biały, jako zabezpieczeniem przed przypadkowym zbrudzeniem, Włóknina 3-warstwowa typu SMS o gramaturze max 35g/m2; nieprzemakalność w strefie krytycznej min 31cmH2O;</p> <p>Wytrzymałość na rozerwanie min.(sucho/mokro)149/125 Kpa - Wytrzymałość na wypychanie – na sucho : dla obu stref > 115 kPa - Wytrzymałość na wypychanie – na mokro : dla strefy krytycznej > 115 kPa rozmiar L</p>	15000					
2	<p>Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny, wykonany z włókniny typu SMS, u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym, mankietem, dł min 6 cm troki łączone kartonikiem tak aby umożliwić sterylne założenie sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, kolor niebieski, fartuch powinien być z dodatkowymi dwoma ściereczkami do wytarcia rąk ,oraz zawinięciem w papier krepowy biały, jako zabezpieczeniem przed przypadkowym zbrudzeniem, Włóknina 3-warstwowa typu SMS o gramaturze max 35g/m2do 45g/m2; nieprzemakalność w strefie krytycznej min 31cmH2O;</p> <p>Wytrzymałość na rozerwanie min.(sucho/mokro)149/125 Kpa - Wytrzymałość na wypychanie – na sucho : dla obu stref > 115 kPa - Wytrzymałość na wypychanie – na mokro : dla strefy krytycznej > 115 kPa rozmiar XL</p>	19500					
3	<p>Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny ,wykonany w całości z włókniny bawełnopodobnej, jednowarstwowej typu SONTARA, u góry z tyłu zapinany na rzep,</p>	60					

<p>rękawy wykończone elastycznym poliestrowym mankietem o długość min 6 cm., z nieprzemakalnymi wstawkami w przedniej części i w rękawach chroniącymi operatora przed przenikaniem płynów, troki powinny być połączone kartonikiem w taki sposób aby umożliwić aplikację fartucha z zachowaniem sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, fartuch powinien być z dodatkowymi dwoma ściereczkami do wytarcia rąk oraz zawinięciem np. w serwetę włókninową lub papier, jako zabezpieczeniem przed przypadkowym zbrudzeniem rozmiar L, Fartuch i rękawy Niebieski materiał 68 g/m² wodoodporny, tkana włóknina składająca się z masy celulozowej i poliestru, wytrzymałość na rozrywanie - sucho min. 200 kPa, nieprzemakalność min. 130 mm H₂O Wzmocnienie frontu Niebieska nieprzepuszczalna 35 µm mikroporowata (oddychająca) folia polietylenowa Wzmocnienie rękawa Nieprzepuszczalny podwójny laminat, który składa się z niebieskiej folii polietylenowej 27,5 µm oraz nietkanej włókniny mieszanki wiskozy i poliestru, rozmiar XL</p>						
<p>4 Sterylny pełnoochronny fartuch chirurgiczny, wykonany z włókniny typu SMS, z nieprzemakalnymi wstawkami w przedniej części i w rękawach chronią operatora przed przenikaniem płynów, u góry zapinany na rzep, rękawy wykończone elastycznym, mankietem, dł min 6 cm troki łączone kartonikiem, sposób złożenia i konstrukcja pozwala na aplikację fartucha zapewniającą zachowanie sterylności zarówno z przodu jak i z tyłu operatora, kolor fartuch powinien być z dodatkowymi dwoma ściereczkami do wytarcia rąk oraz zawinięciem np. w serwetę włókninową lub papier, jako zabezpieczeniem przed przypadkowym zbrudzeniem niebieski, rozmiar XL. Włóknina 3-warstwowa typu SMS o gramaturze nie mniejszej niż 35g/m²; nieprzemakalność w strefie krytycznej min 55cmH₂O; Wytrzymałość na rozerwanie min.(sucho/mokro)149/125 Kpa</p>	1500					
Razem:						

Wymagania dla pakietu nr 4

- Na opakowaniach zewnętrznych sterylnych fartuchów powinny znajdować się min 2 samoprzylepne kontrolki umożliwiające powtórne wklejenie do protokołu operacyjnego z identyfikacją danego wyrobu.

✓ Zamawiający w pakiecie nr 6 poz.1, 2, 3 wprowadził następujące zmiany:

Pakiet 6

Lp.	NAZWA ARTYKUŁU – OPIS	ILOŚĆ [szt.]	Cena jedn. netto za szt. w zł	Wartość netto w zł	Podatek VAT w %	Wartość brutto w zł	Numer katalogowy, kod produktu, wielkość opakowania
1	Maska chirurgiczna 3-warstwowa albo 4-warstwowa , pełnobarierowa na gumki, wykonana z wysokiej jakości włóknin niepowodujących podrażnień skóry, pakowana w kartoniki max 50 szt., co gwarantuje higieniczne przechowywanie i łatwe wyjmowanie; kolor niebieski lub zielony.	60 000					
2	Maska chirurgiczna 3-warstwowa albo 4-warstwowa wysokobarierowa z trokami/gumkami oraz nierosiejącą antyodblaskową osłoną na oczy. Wykonana z wysokiej jakości włóknin niepowodujących podrażnień skóry. Pakowane w kartoniki ,co gwarantuje higieniczne przwchowywanie i łatwe wyjmowanie. Kolor zielony lub niebieski	300					
3	Maska chirurgiczna 3-warstwowa albo 4-warstwowa , pełnobarierowa zawiązywana na troki o dł min 41-45 cm, wykonana z wysokiej jakości włóknin niepowodujących podrażnień skóry, pakowana w kartoniki max, 50 szt., co gwarantuje higieniczne przechowywanie i łatwe wyjmowanie; kolor niebieski, lub zielony.	40 000					
4	Maska chirurgiczna, ukształtowana, posiadająca szew w poprzek maski, biegnący na wysokości górnej wargi, zapewniająca komfort dzięki nieprzyleganiu do ust i nozdrzy, trójwarstwowa, z usztywnieniem na nos, obniżająca zaparowywanie okularów. typu Kaczy dziób, Wiązana na troki o wymiarach 41-44 cm górne i 36 cm dolne	22 000					
Razem:							

Wymagania dla pakietu nr 6

- poz. 1,2,3,4: Włóknina PPSB min. trzy warstwy, warstwa twarzowa specjalnie wygładzana bez mikrowłosek, niepowodująca uczuleń, z usztywnieniem na nos. Maską spełniającą wymagania normy EN 14683 w typie II.

✓ Zamawiający w pakiecie nr 11 poz. 1, 2, 3 i 7 wprowadził następujące zmiany:

Pakiet 11

Lp.	NAZWA ARTYKUŁU ,OPIS	ILOŚĆ [szt.]	Cena jedn. netto za szt. w zł	Wartość netto w zł	Podatek VAT w %	Wartość brutto w zł	Numer katalogowy, kod produktu, wielkość opakowania
1	<p>Sterylna serweta zabiegowa o wymiarach 150x200cm. serwety powinny być wykonane z laminatu min. dwuwarstwowego (włóknina hydrofilowa PP typu spunbond / folia polietylenowa albo włóknina polipropylenowa / warstwa poliolefiniczna) o gramaturze min 61 g/m2 i spełniać wymagania wysokiej strefy krytycznej na całej powierzchni zgodnie z normą PN-EN13795-3+A1:2010. Odporność na przenikanie cieczy min 160 cm H2O. Wytrzymałość na wypychanie na mokro/sucho min 150/180 kPa Absorpcja włókniny - min 650 % Współczynnik ukladalności min 75%</p>	3 000					
2	<p>Sterylna serweta o wymiarach 75 x 90 cm, do stosowania podczas drobnych interwencji chirurgicznych, z taśmą lepną, j. serwety powinny być wykonane z laminatu min. dwuwarstwowego (włóknina hydrofilowa PP typu spunbond / folia polietylenowa albo włóknina polipropylenowa / warstwa poliolefiniczna) o gramaturze min 61 g/m2 i spełniać wymagania wysokiej strefy krytycznej na całej powierzchni zgodnie z normą PN-EN13795-3+A1:2010. Odporność na przenikanie cieczy min 160 cm H2O. Wytrzymałość na wypychanie na mokro/sucho min 150/180 kPa Absorpcja włókniny - min 650 % Współczynnik ukladalności min 75%</p>	6 000					
3	<p>Sterylna serweta zabiegowa o wymiarach 100x150, serwety powinny być wykonane z laminatu min. dwuwarstwowego (włóknina hydrofilowa PP typu spunbond / folia polietylenowa albo włóknina polipropylenowa / warstwa poliolefiniczna) o gramaturze min 61 g/m2 i spełniać wymagania wysokiej strefy krytycznej na całej powierzchni zgodnie z normą PN-EN13795-3+A1:2010.</p>	3 000					

	<p>Odporność na przenikanie cieczy min 160 cm H₂O. Wytrzymałość na wypychanie na mokro/sucho min 150/180 kPa Absorpcja włókniny - min 650 % Współczynnik układalności min 75%</p>					
4	<p>Sterylna serweta o wymiarach 150 x 100 cm, wykonana z włókniny barierowej, z taśmą lepną wokół owalnego otworu o średnicy min 9x12 cm serwety powinny być wykonane z laminatu min. dwuwarstwowego (włóknina hydrofilowa PP typu spunbond / folia polietylenowa) o gramaturze 63 g/m² i spełniać wymagania wysokie strefy krytycznej na całej powierzchni zgodnie z normą PN-EN13795-3+A1:2010. Odporność na przenikanie cieczy min 160 cm H₂O. Wytrzymałość na wypychanie na mokro/sucho min 150/180 kPa Absorpcja włókniny - min 650 % Współczynnik układalności min 75%</p>	1 125				
5	<p>Sterylna serweta o wymiarach 150 x 200 cm, wykonana z włókniny barierowej, z taśmą lepną wokół owalnego otworu o średnicy min 12x 15cm serwety powinny być wykonane z laminatu min. dwuwarstwowego (włóknina hydrofilowa PP typu spunbond / folia polietylenowa) o gramaturze 63 g/m² i spełniać wymagania wysokie strefy krytycznej na całej powierzchni zgodnie z normą PN-EN13795-3+A1:2010. Odporność na przenikanie cieczy min 160 cm H₂O. Wytrzymałość na wypychanie na mokro/sucho min 150/180 kPa Absorpcja włókniny - min 650 % Współczynnik układalności min 75%</p>	2 250				
6	<p>Sterylna serweta zabiegowa wykonana z włókniny barierowej o wymiarach 75 x 90 cm Serwety z włóknin laminowanych dwuwarstwowych nieprzemakalnych, sterylne 1.Odporność na penetrację płynów => 1000 mm słupa wody 2. wytrzymałość na rozdarcie/ rozerwanie na sucho oraz na mokro => 45 kPa 3.Gramatura warstwy chłonnej: max 25 g/m² grubość folii PE –max 40 mikronów</p>	5 670				
7	<p>serweta z regulowanym otworem 75x90 cm serwety powinny być wykonane z laminatu min. dwuwarstwowego (włóknina hydrofilowa PP</p>	450				

	<p>typu spunbond / folia polietylenowa albo włóknina polipropylenowa /warstwa poliolefiniczna) o gramaturze min 61 g/m2 i spełniać wymagania wysokiej strefy krytycznej na całej powierzchni zgodnie z normą PN-EN13795-3+A1:2010.</p> <p>Odporność na przenikanie cieczy min 160 cm H2O.</p> <p>Wytrzymałość na wypychanie na mokro/sucho min 150/180 kPa</p> <p>Absorpcja włókniny - min 650 %</p> <p>Współczynnik układalności min 75%</p>					
8	<p>Sterylna serweta o wymiarach 75x90z taśmą lepną wokół owalnego otworu o średnicy min 6x8 cm Serwety z włóknin laminowanych dwuwarstwowych nieprzemakalnych, sterylne</p> <p>1.Odporność na penetrację płynów => 1000 mm słupa wody 2. wytrzymałość na rozdarcie/ zoderwanie na sucho oraz na mokro => 45 kPa</p> <p>3.Gramatura warstwy chłonnej: max 25 g/m2 grubość folii PE –max 40 mikronów</p>	5 400				
Razem:						

✓ Zamawiający w Wymaganiach dot. pakietu nr 13 wprowadził następujące zmiany:

Pakiet 13

Lp.	NAZWA ARTYKUŁU, OPIS	ILOŚĆ [szt.]	Cena jedn. netto za szt. w zł	Wartość netto w zł	Podatek VAT w %	Wartość brutto w zł	Numer katalogowy, kod produktu, wielkość opakowania
1	<p>Sterylny zestaw do znieczuleń przewodowych. Skład:</p> <p>a) 1 serweta w rozmiarze 75x90 cm</p> <p>b) pean metalowy jednorazowego użytku, min 19 cm - 1 szt.</p> <p>c) 1 serweta z otworem owalnym o średnicy 6x8 cm w rozmiarze ok..70 x 90 cm</p> <p>d) 15 szt. kompresów włókninowych w rozmiarze 7,5 x 7,5 cm</p>	3600					

Wymagania dot. pakietu nr 13

Skład zestawu: Serweta główna zabiegowa 75x90 z włókniny trójwarstwowej paroprzepuszczalnej o gramaturze min 51 g/m2 z otworem w części centralnej 6x8 **cm**, dookoła otworu warstwa chłonna 40x40 z laminatu dwuwarstwowego **albo trójwarstwowego** o gramaturze **min 105g/m** i nieprzemakalności min 250 H2O i strukturze chropowatej powierzchni zwiększającej absorpcję płynów podczas zabiegu .Otwór podklejony dookoła warstwą samoprzylepną od strony pacjenta. Pean metalowy

jednorazowy o długości min 19 cm. Kompresy gazowe 7,5x7,5 (kompresy w zestawie mają być ułożone w formie "tali kart", kompres ma być z gazy składanej tworząc formę setonu po rozłożeniu - nie wycięty z kawałka gazy. Osłona stolika zabiegowego 75x**90-100 cm** z wzmocnioną warstwą chłonną absorbującą płyny o gramaturze **min 60 g/m2**, służąca zarówno jako zawinięcie zestawu.

✓ Zamawiający w pakiecie nr 15 wprowadził następującą zmianę:

Pakiet 15

Lp.	NAZWA ARTYKUŁU ,OPIS ,WYMIARY MINIMALNE	ILOŚĆ [szt.]	Cena jedn. netto za szt. w zł	Wartość netto w zł	Podatek VAT w %	Wartość brutto w zł	Numer katalogowy, kod produktu, wielkość opakowania
1	Folie kompatybilne z mikroskopem operacyjnym OPMI Pentero wyposażonym w tubus uchylny, most "face to face, podgląd asystencki, kamera 3. Niebieska powłoka zapobiegająca refleksom. Elastyczny materiał redukujący szelest i zapobiegający uszkodzeniu folii. Folie kompatybilne z automatycznym systemem zasysania folii przez statyw mikroskopu operacyjnego. Folie kompatybilne z soczewką ochronną obiektywu głównego. Folie o wymiarach 117x305cm, pakowane po 5 szt. albo po 10 szt.	450					

✓ Zamawiający w pakiecie nr 16 wprowadził następującą zmianę:

Pakiet 16

Lp.	OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA - SKŁAD ZESTAWÓW ORAZ WYMIARY SERWET I INNYCH ELEMENTÓW	ILOŚĆ [szt.]	Cena jedn. netto za szt. w zł	Wartość netto w zł	Podatek VAT w %	Wartość brutto w zł	Numer katalogowy, kod produktu, wielkość opakowania
1	fartuch dla pacjenta, wykonany z włókniny sms albo z włókniny polipropylenowej min 33 g/m2 wiązany z tyłu na troki, nieprześwitujący	20000					

W pozostałym zakresie Zał. nr 2 do SIWZ 77/2016 – Formularza asortymentowo – cenowego bez zmian.

II. Zmiany następują w pkt 8.3. podpunkt „e” SIWZ, w którym Zamawiający dodaje próbki w pakietach nr 6 i 8, w związku z tym w/w podpunkt otrzymuje następujące brzmienie:

8.3. W celu potwierdzenia spełniania przez oferowane dostawy wymagań określonych przez zamawiającego, Zamawiający będzie żądał zgodnie z pkt 8.2 siwz następujących dokumentów:

e) próbki oferowanego asortymentu dla następujących pakietów:

Nr pakietu	Nr pozycji	Ilość szt.
Pakiet nr 2	poz. 1	1 szt.
Pakiet nr 3	poz. 1	1 szt.
Pakiet nr 4	poz. 2	1 szt.
Pakiet nr 6	poz. 4	1 szt.
Pakiet nr 7	poz. 1	1 szt.
Pakiet nr 8	poz. 1	1 kartonik, w ilości najmniejszego opakowania zbiorczego przeznaczonego do sprzedaży
	poz. 4	1 kartonik, w ilości najmniejszego opakowania zbiorczego przeznaczonego do sprzedaży
	poz. 7	1 kartonik, w ilości najmniejszego opakowania zbiorczego przeznaczonego do sprzedaży
Pakiet nr 9	poz. 1	1 szt.
Pakiet nr 11	poz. 2	1 szt.
	poz. 7	1 szt.
Pakiet nr 12	poz. 5	1 szt.
	poz. 6	1 szt.
	poz. 7	1 szt.
	poz. 12	1 szt.
Pakiet nr 13	poz. 1	1 szt.
Pakiet nr 15	poz. 1	1 szt.
Pakiet nr 16	poz. 1	1 szt.

Zamawiający wymaga aby próbki były opisane (nr pakietu, nr pozycji), a także zawierały wykaz załączonych próbek.

W pozostałym zakresie pkt 8.3. SIWZ bez zmian.

III. Jednocześnie Zamawiający dokonuje modyfikacji załączników do SIWZ nr WSZ-EP-77/2016, w których uwzględni powyższe zmiany i udostępni na swojej stronie internetowej www.szpital-konin.pl.

W pozostałym zakresie zapisy specyfikacji istotnych warunków zamówienia nie zmieniają się.

Z-ca Dyrektora
ds. Ekonomicznych i Finansowych

Dorota Kotecka