

**Do wszystkich Wykonawców**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego na **Dostawy materiałów dla potrzeb Centralnej Sterylizatorni (BZP.38.382-8.18)**

**WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ ORAZ  
ZMIANA TREŚCI SIWZ Z DNIA 13.02.2018 r.**

W związku ze złożonymi pytaniami odnośnie Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, na podstawie art. 38 ust. 1, 2 i 4 ustawy z 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity - Dz. U. z 2017 r. poz. 1579), Zamawiający wyjaśnia co następuje oraz wprowadza do SIWZ następujące zmiany:

**Pytanie 1 – dotyczy pakietu 6**

W związku z ogłoszonym przez Państwa postępowaniem na „Dostawy materiałów dla potrzeb Centralnej Sterylizatorni” proszę o podanie rozmiarów opakowań w pakiecie 6.

**Odpowiedź:**

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 wyżej cytowanej ustawy PZP zmienia zapisy w załączniku nr 1 do SIWZ, tj. Formularzu asortymentowo-cenowym w **zakresie pakietu nr 6** z zapisu:

Lp.	Nazwa tow/op	j.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent i nazwa handlowa/numer katalogowy
1.	Rękawy papierowo - foliowe płaskie o dł. 200 m, wskaźnik sterylizacji parą wodną i tlenkiem etylenu, papier o gramaturze od 65 g/m2 do 75 g/m2, folia min. 5 warstwowa (nie licząc warstwy kleju), wszystkie wskaźniki i napisy umieszczone od strony folii, zgodnie z normami PN EN 868-3 i PN 868-5. Wymagana charakterystyka wydana przez producenta (nie dystrybutora) w celu potwierdzenia wymaganych parametrów i zgodności z normami.	rol.	4				
		rol.	4				
		rol.	8				
		rol.	8				
		rol.	6				
		rol.	4				
		rol.	4				
2.	Rękawy papierowo - foliowe z fałdą o dł. 100 m, wskaźnik sterylizacji parą wodną i tlenkiem etylenu, papier o gramaturze od 65 g/m2 do 75 g/m2, folia min. 5 warstwowa (nie licząc warstwy kleju), wszystkie wskaźniki i napisy umieszczone od strony folii, zgodnie z normami PN EN 868-3	rol.	5				
		rol.	5				
		rol.	5				
		rol.	5				
		rol.	5				

	i PN 868-5. Wymagana charakterystyka wydana przez producenta (nie dystrybutora) w celu potwierdzenia wymaganych parametrów i zgodności z normami.	rol.	6					
		rol.	6					
		szt.	7000					
		szt.	7000					
		szt.	7000					
		szt.	7000					
		szt.	7000					
		szt.	6000					
		szt.	10000					
		szt.	8000					
		szt.	26000					
		szt.	26000					
		szt.	14000					
		szt.	5000					
		szt.	5000					
		szt.	12000					
		szt.	6000					
		szt.	6000					
		szt.	6000					
		szt.	4000					
		szt.	14000					
		szt.	12000					
		szt.	6000					
		szt.	12000					
3.	Torebki papierowo - foliowe płaskie, wskaźnik sterylizacji parą wodną i tlenkiem etylenu, papier o gramaturze 65 g/m2 do 75 g/m2, folia min. 5 warstwowa (nie licząc warstwy kleju), wszystkie wskaźniki i napisy umieszczone od strony folii, zgodne z normami PN EN 868-3 i PN 868-5. Wymagana charakterystyka wydana przez producenta (nie dystrybutora) w celu potwierdzenia wymaganych parametrów i zgodności z normami.	szt.	6000					
		szt.	7000					
		szt.	7000					
		szt.	2000					
		szt.	4000					
		szt.	4000					
4.	Torebki papierowo - foliowe z fałdą, wskaźnik sterylizacji parą wodną i tlenkiem etylenu, papier o gramaturze 65 g/m2 do 75 g/m2, folia min. 5 warstwowa (nie licząc warstwy kleju), wszystkie wskaźniki i napisy umieszczone od strony folii, zgodne z normami PN EN 868-3 i PN 868-5. Wymagana charakterystyka wydana przez producenta (nie dystrybutora) w celu potwierdzenia wymaganych parametrów i zgodności z normami.	szt.	2000					
<b>RAZEM</b>								

Na zapis:

Lp.	Nazwa tow/op	ROZMIAR	j.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent i nazwa handlowa/numer katalogowy
1.	Rękawy papierowo -	szer.50mm	rol.	4				
		szer.75mm	rol.	4				

	foliowe płaskie o dł. 200 m, wskaźnik sterylizacji parą wodną i tlenkiem etylenu, papier o gramaturze od 65 g/m2 do 75 g/m2, folia min. 5 warstwowa (nie licząc warstwy kleju), wszystkie wskaźniki i napisy umieszczone od strony folii, zgodnie z normami PN EN 868-3 i PN 868-5. Wymagana charakterystyka wydana przez producenta (nie dystrybutora) w celu potwierdzenia wymaganych parametrów i zgodności z normami.	szer.100mm	rol.	8				
		szer.125mm	rol.	8				
		szer.150mm	rol.	6				
		szer.200mm	rol.	4				
		szer.250mm	rol.	4				
		szer.300mm	rol.	4				
2.	Rękawy papierowo - foliowe z fałdą o dł. 100 m, wskaźnik sterylizacji parą wodną i tlenkiem etylenu, papier o gramaturze od 65 g/m2 do 75 g/m2, folia min. 5 warstwowa (nie licząc warstwy kleju), wszystkie wskaźniki i napisy umieszczone od strony folii, zgodnie z normami PN EN 868-3 i PN 868-5. Wymagana charakterystyka wydana przez producenta (nie dystrybutora) w celu potwierdzenia wymaganych parametrów i zgodności z normami.	szer.75mmx25mm	rol.	5				
		szer.100mmx50mm	rol.	5				
		szer.150mmx50mm	rol.	5				
		szer.200mmx50mm	rol.	5				
		szer.250mmx65mm	rol.	5				
		szer.300mmx65mm	rol.	6				
		szer. 380mmx80mm	rol.	6				
3.	Torebki papierowo - foliowe płaskie, wskaźnik sterylizacji parą wodną i tlenkiem etylenu, papier o gramaturze 65	55mm250mm	szt.	7000				
		75mm150mm	szt.	7000				
		75mmx200mm	szt.	7000				
		75mmx250mm	szt.	7000				
		75mmx300mm	szt.	7000				
		100mm200mm	szt.	6000				
		100mm300mm	szt.	10000				
100mmx400mm	szt.	8000						

g/m2 do 75 g/m2, folia min. 5 warstwowa (nie licząc warstwy kleju), wszystkie wskaźniki i napisy umieszczone od strony folii, zgodne z normami PN EN 868-3 i PN 868-5. Wymagana charakterystyka wydana przez producenta (nie dystrybutora) w celu potwierdzenia wymaganych parametrów i zgodności z normami.	125mmx250mm	szt.	26000				
	125mmx300mm	szt.	26000				
	125mmx400mm	szt.	14000				
	150mmx200mm	szt.	5000				
	150mmx300mm	szt.	5000				
	150mmx380mm	szt.	12000				
	150mmx610mm	szt.	6000				
	200mmx270mm	szt.	6000				
	200mmx400mm	szt.	6000				
	200mmx610mm	szt.	4000				
	220mmx350mm	szt.	14000				
	250mmx380mm	szt.	12000				
	250mmx480mm	szt.	6000				
	300mmx420mm	szt.	12000				
300mmx570mm	szt.	6000					
4. Torebki papierowo - foliowe z fałdą, wskaźnik sterylizacji parą wodną i tlenkiem etylenu, papier o gramaturze 65 g/m2 do 75 g/m2, folia min. 5 warstwowa (nie licząc warstwy kleju), wszystkie wskaźniki i napisy umieszczone od strony folii, zgodne z normami PN EN 868-3 i PN 868-5. Wymagana charakterystyka wydana przez producenta (nie dystrybutora) w celu potwierdzenia wymaganych parametrów i zgodności z normami.	100mm x 50mm x 300mm	szt.	7000				
	100mm x 50mm x 400mm	szt.	7000				
	150mm x 50mm x 280mm	szt.	2000				
	150mm x 50mm x 400mm	szt.	4000				
	200mm x 50mm x 400mm	szt.	4000				
	250mm x 65mm x 480mm	szt.	2000				

### **Pytanie nr 2 - dotyczy pakietu 7**

W związku z ogłoszonym przez Państwa postępowaniem na „Dostawy materiałów dla potrzeb Centralnej Sterylizatorni” proszę o podanie rozmiarów opakowań w pakiecie 7.

### **Odpowiedź:**

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 wyżej cytowanej ustawy PZP zmienia zapisy w załączniku nr 1 do SIWZ, tj. Formularzu asortymentowo-cenowym w zakresie pakietu nr 7 z zapisu:

Lp.	Nazwa tow/op	j.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent i nazwa handlowa/ numer katalogowy
1.	Papier krepowany miękki do sterylizacji parowej i tlenkiem etylenu, gramatura nominalna 60	szt.	8000				
		szt.	10000				
		szt.	22000				

	g/ m2, zawartość chlorków i siarczanów nie więcej niż 0,02%, spełniający wymagania normy PN EN 868-2 - KOLOR BIAŁY	szt.	12000				
2.	Papier krepowany miękki do sterylizacji parowej i tlenkiem etylenu, gramatura nominalna 60 g/ m2, zawartość chlorków i siarczanów nie więcej niż 0,02%, spełniający wymagania normy PN EN 868-2 - KOLOR ZIELONY	szt.	8000				
		szt.	10000				
		szt.	22000				
3.	Taśma samoprzylepna super mocna niebieska ze wskaźnikiem chemicznym do sterylizacji parą wodną do zamykania pakietów opakowanych w papier lub włókninę.	rol.	350				
4.	Taśma samoprzylepna ze wskaźnikiem do sterylizacji tlenkiem etylenu do zamykania pakietów opakowanych w papier.	rol.	34				
5.	Włóknina do sterylizacji, gramatura 52g/ m2, zgodność z normami PN EN 868-2, ISO 11607 cz. 1 - KOLOR NIEBIESKI	szt.	1600				
6.	Włóknina do sterylizacji, gramatura 52g/ m2, zgodność z normami PN EN 868-2, ISO 11607 cz. 1 - KOLOR NIEBIESKI	szt.	1400				
7.	Włóknina do sterylizacji, gramatura 52g/ m2, zgodność z normami PN EN 868-2, ISO 11607 cz. 1 - KOLOR NIEBIESKI	szt.	1200				

Na zapis:

Lp.	Nazwa tow/op	ROZMIAR	j.m.	Ilość	cena jednostkowa netto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent i nazwa handlowa/numer katalogowy
1.	Papier krepowany miękki do sterylizacji parowej i tlenkiem etylenu, gramatura nominalna 60 g/ m2, zawartość chlorków i siarczanów nie więcej niż 0,02%, spełniający wymagania normy PN EN 868-2 - KOLOR BIAŁY	600mmX600mm	szt.	8000				
		750mmx750mm	szt.	10000				
		1000mmx1000mm	szt.	22000				
		1200mmx1200mm	szt.	12000				
2.	Papier krepowany miękki do sterylizacji parowej i tlenkiem etylenu, gramatura nominalna 60	600mmX600mm	szt.	8000				
		750mmx750mm	szt.	10000				
		1000mmx1000mm	szt.	22000				
		1200mmx1200mm	szt.	12000				

	g/m2, zawartość chlorków i siarczanów nie więcej niż 0,02%, spełniający wymagania normy PN EN 868-2 - KOLOR ZIELONY						
3.	Taśma samoprzylepna super mocna niebieska ze wskaźnikiem chemicznym do sterylizacji parą wodną do zamykania pakietów opakowanych w papier lub włókninę.		rol.	350			
4.	Taśma samoprzylepna ze wskaźnikiem do sterylizacji tlenkiem etylenu do zamykania pakietów opakowanych w papier.		rol.	34			
5.	Włóknina do sterylizacji, gramatura 52g/m2, zgodność z normami PN EN 868-2, ISO 11607 cz. 1 - KOLOR NIEBIESKI	750mmx750mm	szt.	1600			
6.	Włóknina do sterylizacji, gramatura 52g/m2, zgodność z normami PN EN 868-2, ISO 11607 cz. 1 - KOLOR NIEBIESKI	1000mmx1000mm	szt.	1400			
7.	Włóknina do sterylizacji, gramatura 52g/m2, zgodność z normami PN EN 868-2, ISO 11607 cz. 1 - KOLOR NIEBIESKI	1200mmx1200mm	szt.	1200			

**Pytanie nr 3 - dotyczy pakietu 8 poz.2**

Prosimy o wskazanie, w jakich rozmiarach mają być zaoferowane torebki?

**Odpowiedź:**

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 wyżej cytowanej ustawy PZP zmienia zapisy w załączniku nr 1 do SIWZ, tj. Formularzu asortymentowo-cenowym w zakresie pakietu nr 8, poz 2 z zapisu:

Lp.	Nazwa tow/op	j.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent i nazwa handlowa/numer katalogowy
1.	Materiał opakowaniowy do sterylizacji składający się z trzech różnych warstw - warstwy wykonanej z podłużnych włókien polipropylenowych odpowiedzialnej za wytrzymałość materiału, warstwy stanowiącej barierę sterylną oraz warstwy absorpcyjnej, gramatura $\geq 70$ g/m <sup>2</sup> , możliwość stosowania w sterylizacji S i EO, możliwość zastosowania jako obłożenie stołu pod narzędzia, materiał zgodny z wymogami normy EN ISO 11607-1 i EN 868-2, kolor niebieski, rozmiar 120 x 120 cm, op. a'120 szt.	szt.	10000				
2.	Torebki włókninowo - foliowe, wskaźnik sterylizacji parą wodną i tlenkiem etylenu, włóknina o gramaturze 60 g/m <sup>2</sup> , folia min. 8 warstwowa (nie licząc warstwy kleju), wszystkie wskaźniki i napisy umieszczone od strony folii, zgodne z normami PN EN 868-3 i PN 868-5. Wymagana deklaracja zgodności CE wydana przez Producenta.	szt.	4000				
		szt.	4000				
		szt.	2000				
3.	Tusz do drukarki w systemie Hawo Veri Doc	szt.	14				
4.	Etykiety ze wskaźnikiem procesu - podwójnie przylepne - 55 x 33 mm - 1000 szt./rol - STEAM - kompatybilne z opisaną powyżej drukarką etykiet	rol.	50				
5.	Niezawierający niebezpiecznych substancji toksycznych test zwalniania wsadu z samoprzylepnym wskaźnikiem do kontroli skuteczności procesu sterylizacji parowej o parametrach ustalonych 134°C/7 min. i 121°C/20 min., wskaźnik w technologii klasy 6 w	szt.	8000				

	opakowaniach: 400 szt. + przyrząd PCD. Przyrząd w całości wykonany z tworzywa sztucznego klasy medycznej składający się z korpusu, rurki o długości 1,5 m i średnicy 2 mm oraz przezroczystej nakrętki umożliwiającej sprawdzenie czy wskaźnik znajduje się w środku bez rozkręcania przyrządu. Na wskaźniku wyraźnie nadrukowany kolor referencyjny przebarwienia.						
6.	Zintegrowane wskaźniki typu 5 z przesuwalną substancją wskaźnikową do kontroli procesu sterylizacji parowej, oddzielne okienko do potwierdzenia prawidłowego wyniku. Opakowanie 250 szt. Wskaźniki kompatybilne ze spiralnym przyrządem ( Zamawiający zobowiązany jest dostarczyć dwa przyrządy wraz z pierwszą dostawą)	szt.	6000				
7.	Mata silikonowa do stabilizacji narzędzi z możliwością docinania, rozmiar 500 x 300mm	szt.	2				

na zapis:

Lp.	Nazwa tow/op	Rozmiar	j.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent i nazwa handlowa/numer katalogowy
1.	Materiał opakowaniowy do sterylizacji składający się z trzech różnych warstw - warstwy wykonanej z podłużnych włókien polipropylenowych odpowiedzialnej za wytrzymałość materiału, warstwy stanowiącej barierę sterylną oraz warstwy absorpcyjnej, gramatura $\geq 70$ g/m <sup>2</sup> , możliwość stosowania w sterylizacji S i EO, możliwość zastosowania jako obłożenie stołu pod narzędzia, materiał zgodny z wymogami normy EN ISO 11607-1 i EN 868-2, kolor	120 x 120 cm, op. a'120 szt.	szt.	10000				



	niebieski,							
	Torebki włókninowo - foliowe, wskaźnik sterylizacji parą wodną i tlenkiem etylenu, włóknina o gramaturze 60 g/m <sup>2</sup> , folia min. 8 warstwowa (nie licząc warstwy kleju), wszystkie wskaźniki i napisy umieszczone od strony folii, zgodne z normami PN EN 868-3 i PN 868-5. Wymagana deklaracja zgodności CE wydana przez Producenta.	320mmx500mm	szt.	4000				
		420mmx600mm	szt.	4000				
		500mmx650mm	szt.	2000				
2.		500mmx750mm	szt.	2000				
3.	Tusz do drukarki w systemie Hawo Veri Doc		szt.	14				
4.	Etykiety ze wskaźnikiem procesu - podwójnie przylepne - 55 x 33 mm - 1000 szt./rol - STEAM - kompatybilne z opisaną powyżej drukarką etykiet		rol.	50				
5.	Niezawierający niebezpiecznych substancji toksycznych test zwalniania wsadu z samoprzylepnym wskaźnikiem do kontroli skuteczności procesu sterylizacji parowej o parametrach ustalonych 134°C/7 min. i 121°C/20 min., wskaźnik w technologii klasy 6 w opakowaniach: 400 szt. + przyrząd PCD. Przyrząd w całości wykonany z tworzywa sztucznego klasy medycznej składający się z korpusu, rurki o długości 1,5 m i średnicy 2 mm oraz przezroczystej nakrętki umożliwiającej sprawdzenie czy wskaźnik znajduje się w środku bez rozkręcania przyrządu. Na wskaźniku wyraźnie nadrukowany kolor referencyjny przebarwienia.		szt.	8000				
6.	Zintegrowane		szt.	6000				

	wskaźniki typu 5 z przesuwalną substancją wskaźnikową do kontroli procesu sterylizacji parowej, oddzielne okienko do potwierdzenia prawidłowego wyniku. Opakowanie 250 szt. Wskaźniki kompatybilne ze spiralnym przyrządem (Zamawiający zobowiązany jest dostarczyć dwa przyrządy wraz z pierwszą dostawą)						
7.	Mata silikonowa do stabilizacji narzędzi z możliwością docinania,	500 x 300mm	szt.	2			

**Pytanie nr 4 - dotyczy pakietu 10 poz 1**

Czy Zamawiający w celu zwiększenia konkurencyjności ofert w **Pakiecie 10 poz. 1** dopuści możliwość zaoferowania tacy z maksymalnymi wymiarami perforacji na dnie tacy 5x5mm oraz 3x3mm na powierzchni bocznej, umożliwiającymi uzyskanie efektu skuteczniejszego mycia. Dno tacy wytrzymałe, niewymagające wzmocnienia drutem. Wymiary tacy: 480x250x47mm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

**Pytanie nr 5 - dotyczy pakietu 10 poz 2**

Czy Zamawiający w celu zwiększenia konkurencyjności ofert w **Pakiecie 10 poz. 2** dopuści możliwość zaoferowania tacy z maksymalnymi wymiarami perforacji na dnie tacy 5x5mm oraz 3x3mm na powierzchni bocznej, umożliwiającymi uzyskanie efektu skuteczniejszego mycia. Dno tacy wytrzymałe, niewymagające wzmocnienia drutem. Wymiary tacy: 240x250x47mm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

**Pytanie nr 6 - dotyczy pakietu 10 poz 3**

Czy Zamawiający w celu zwiększenia konkurencyjności ofert w **Pakiecie 10 poz. 3** dopuści możliwość zaoferowania kosza sterylizacyjnego o wymiarach 575x280x135

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

**Pytanie nr 7**

Wzór umowy par. 8 ust. 1 lit a). Prosimy o zmianę zapisu: "w wysokości 8 % wartości umowy brutto (...)" na zapis: "w wysokości 8 % wartości brutto niezrealizowanej części umowy (...).

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

**Pytanie nr 8**

Wzór umowy. Prosimy o wykreślenie par. 8 ust. 1 lit b) oraz lit d).

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

**Pytanie nr 9**

Prosimy o zmianę zapisu: "(...) nie mniej niż 100,00 złotych (...)" na zapis: "(...) nie mniej niż 20,00 złotych (...)".

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

**Pytanie nr 10**

Prosimy o zmianę zapisu: "(...) w wysokości 3 % wartości umowy brutto" na zapis: "(...) w wysokości 3 % wartości brutto niezrealizowanej części umowy".

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

**Pytanie nr 11**

Dotyczy Pakietu nr 1, pozycji nr 1: Czy Zamawiający dopuści wskaźniki, o ostatecznym odczycie wyniku po 1 godz., kompatybilne z innym autoczytnikiem niż wskazany przez Zamawiającego, w przypadku bezpłatnego użyczenia sprzętu na czas trwania umowy? W przypadku zgody prosimy o określenie ile autoczytników Zamawiający wymaga?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis w SIWZ gdyż posiada swoje autoczytniki.

**Pytanie nr 12**

Dotyczy Pakietu nr 1, pozycji nr 2: Czy Zamawiający dopuści przedstawienie dokumentu wydanego przez producenta potwierdzającego zgodność testów z aktualnie obowiązującymi normami w miejsce potwierdzenia wydanego przez jednostkę notyfikowaną? **Testy biologiczne** nie są wyrobami medycznymi w rozumieniu ustawy o wyrobach medycznych z dnia 20 maja 2010 r. (Dz.U. nr 107, poz. 679/2010), na podstawie której tylko wyroby medyczne są objęte wymogiem certyfikacji przez jednostkę notyfikowaną.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ. Ponadto Zamawiający wyjaśnia, iż pomimo faktu że wskaźniki biologiczne nie są wyrobami medycznymi, wymagany certyfikat niezależnej jednostki notyfikowanej jest dodatkowym potwierdzeniem dla Zamawiającego o wysokiej jakości wskaźnika.

**Pytanie nr 13**

Dotyczy Pakietu nr 1, pozycji nr 3: Czy Zamawiający dopuści dokument z przeprowadzonego badania parametrów punktu końcowego w 3 temperaturach dla przykładowej serii oferowanego testu. Jednocześnie prosimy o odstąpienie od wymogu przeprowadzania takich badań dla każdej serii i umieszczania ich na opakowaniu. Badania każdej serii przeprowadzane są w przypadku testów biologicznych zawierających żywe mikroorganizmy gdzie poszczególne serie mogą nieznacznie się różnić, natomiast w przypadku testów chemicznych każda seria kalibrowana jest w ten sam sposób na konkretne parametry.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ. Jednocześnie Zamawiający wyjaśnia, iż badanie w 3 temperaturach jest wymogiem normy, a Zamawiający wymaga wyniku z badania na każdym opakowaniu wskaźnika.

**Pytanie nr 14**

Dotyczy Pakietu nr 4, pozycji nr 1: Czy Zamawiający dopuści maty w opakowaniu po 4 maty (1mata = 40 warstw)? Wielkość zapotrzebowania zostanie odpowiednio przeliczona.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 wyżej cytowanej ustawy PZP zmienia zapisy w załączniku nr 1 do SIWZ, tj. Formularzu asortymentowo-cenowym **w zakresie pakietu nr 4** z zapisu:

1.	Maty dekontaminacyjne białe, 40 warstw, pokryte klejem zwalczającym drobnoustroje, nie wymagające dodatkowych ram. Wymiary 60 cm x 115 cm.	szt.	12
----	---	------	----

Na zapis:

1.	Maty dekontaminacyjne białe, 40 warstw, pokryte klejem zwalczającym drobnoustroje, nie wymagające dodatkowych ram. Wymiary 60 cm x 115 cm.	szt. lub	12 szt lub 3 op
----	---	-------------	-----------------------

		op.	(tj.: 4 maty w op, 1 mata = 40 warstw)
--	--	-----	---

**Pytanie nr 15**

Dotyczy wzoru umowy § 8 ust. 1, pkt. a), d) i e): Uprzejmie prosimy o zmniejszenie wskazanych kar umownych poprzez naliczenie ich od wartości niezrealizowanej części umowy.

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

**Pytanie nr 16**

Dotyczy wzoru umowy § 8 ust. 1, pkt. c): Uprzejmie prosimy o zmianę dotychczasowego zapisu na: „w wysokości 0,1% wartości brutto dostawy za każdy dzień opóźnienia przekraczający termin realizacji dostawy lub termin wymiany wadliwego przedmiotu umowy.”

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

**Pytanie nr 17 - dotyczy pakietu 6**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę się na wyłączenie rękawów papierowo-foliowych do sterylizacji płaskich oraz z fałdą (poz. 1 i poz. 2) oraz utworzenie odrębnego pakietu? Podzielenie pakietu umożliwiłoby większej ilości oferentom złożenie ofert atrakcyjnych pod względem ceny, walorów funkcjonalno-użytkowych oraz jakości. Racjonalność wydatkowania publicznych jest dla Zamawiającego priorytetem, zaś umożliwienie złożenia ofert różnym firmom pozwoli Zamawiającemu na dokonanie wyboru oferty zgodnej z SIWZ i najkorzystniejszej cenowo.

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

**Pytanie nr 18 - dotyczy pakietu 6**

Prosimy o informację w jakich rozmiarach mają być rękawy papierowo-foliowe.

**Odpowiedź:**

Zamawiający udzielił odpowiedzi na to pytanie w pytaniu nr 1.

Załącznikiem do niniejszego pisma jest:

- załącznik nr 1 do SIWZ- Formularz asortymentowo-cenowy dla pakietu nr 4,6,7,8 po zmianach z dnia 13.02.2018 r.

Pozostała treść załączników do SIWZ nie ulega zmianie, a powyższe informacje należy traktować jako integralną część SIWZ.

Z poważaniem



Wojewódzki Szpital Specjalistyczny Nr 2 w Jastrzębiu - Zdroju,  
Aleja Jana Pawła II 7, 44 - 330 Jastrzębie – Zdrój  
tel. 32 47 84 200, fax. 32 74 84 506, e-mail:szpital@wss2.pl, www.wss2.pl