



**4. Wojskowy Szpital Kliniczny
z Polikliniką SPZOZ we Wrocławiu**
ul. Rudolfa Weigla 5, 50-981 Wrocław

Wrocław, 4 września 2020 r.

L.dz. 4WSzKzP.SZP.2612.44.2020/.....~~684~~

MODYFIKACJA SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA ORAZ ZMIANA TERMINU SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT

dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę materiałów opatrunkowych, obłożeń, ubrań jednorazowych - znak sprawy 4WSzKzP.SZP.2612.44.2020

Zamawiający 4. Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SPZOZ we Wrocławiu działając na podstawie art. 38 ust. 4 i 4a ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 ze zm.) dalej PZP, informuje o **zmianie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ)** w ww. postępowaniu przetargowym i zmianie terminu składania i otwarcia ofert. Zamawiający przekazuje treść zmian, poniżej.

I. Modyfikacja treści SIWZ

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy PZP, Zamawiający dokonuje modyfikacji treści SIWZ, która dotyczy **załącznika nr 2 do SIWZ (Zestawienie asortymentowo-cenowe)** w zakresie **Pakietu nr 49**.

Zmiana/modyfikacja polega na usunięciu w pakiecie nr 49 pozycji nr 25 i zmiany w kolumnie „Ilość” w pozycji nr 24 z „50” na „100” jak niżej:

Załącznik nr 2 do SIWZ – pakiet nr 49 otrzymuje brzmienie:

Nazwa pakietu	Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Parametry dodatkowe	ilości w zestawie	Jednostka miary	Wartość jednostkowa netto (zł)	% VAT	Ilość	Wartość netto (zł)	Cena brutto (zł)	Nazwa kod producenta ilość w opakowaniu handlowym
Pakiet nr 49 - OPATRUNKI: CPV 33141110-4; 33140000-3	1	Opatrunek jałowy, nieprzywierający, nasycony 10% zelem jodoforowym	5cm x 5cm, op. a 25szt.	x	op.			45			
	2	Opatrunek jałowy, nieprzywierający, nasycony 10% zelem jodoforowym	9,5cmx 9,5cm, op. a 25 szt.	x	op.			51			
	3	Jałowy opatrunek hydropolimerowy z warstwą klejącą do terapii ran ziarninujących, kontaktowy utrzymujący wilgotne środowisko gojenia się rany	11cm x 11cm, op. a 10szt.	x	op.			112			
	4	Jałowy opatrunek hydropolimerowy z warstwą klejącą do terapii ran ziarninujących, kontaktowy utrzymujący wilgotne środowisko gojenia się rany	15cm x 15cm, op. a 10szt.	x	op.			24			
	5	Jałowy opatrunek hydropolimerowy z warstwą klejącą do terapii ran ziarninujących, kontaktowy utrzymujący wilgotne środowisko gojenia się rany	18cm x 18cm, op. a 5szt.	x	op.			21			
	6*	Jałowy opatrunek przezroczysty, półprzepuszczalny z błony poliuretanowej	10,2cmx25,4 cm, lub 15 cm x 20 cm op. a 10szt.	x	op.			4			
	7	Jałowy nieprzywierający opatrunek z siateczki wiskozowej, pokryty substancją oleisto – wodną	12,7cm x22,8cm, lub 12,7 cm x 22,9 cm op. a 12szt.	x	op.			12			
	8	Jałowy nieprzywierający opatrunek z siateczki wiskozowej, pokryty substancją oleisto – wodną	7,6cm x7,6cm, op. a 50szt.	x	op.			10			
	9	Jałowy nieprzywierający opatrunek z siateczki wiskozowej, pokryty substancją oleisto – wodną	7,6cm x40,6cm; op. a 36szt.	x	op.			12			
	10	Jałowy żel z alginianami o działaniu autolitycznym do usuwania tkanki martwiczej	15g	x	szt.				16		

11*	<p>Opatrunek Podstawowy Sterylny samoprzylepny opatrunek hydrokoloidowy ze ściętymi brzegami przeznaczony do ran z małym lub średnim wysiękiem, zawierający higroskopijne cząstki pochodzące z naturalnej celulozy, tworzące elastyczną, samoprzylepną powierzchnię pokrytą przez półprzepuszczalną błonę poliuretanową. Pochłaniając wysięk z rany opatrunek przybiera postać żółtobrązowego żelu wypełniającego całą powierzchnię rany, chroniąc w ten sposób ziarninującą tkankę oraz zakończenia nerwowe.</p>	15x15 cm	x	szk.	50				
12	<p>Opatrunek zawierający higroskopijne cząsteczki karboksymetylocelulozy sodowej z dodatkiem alginianu wapniowego do stosowania w profilaktyce p/odleżynowej. Wysoce zwarta struktura poliuretanu z odklejaną częścią centralną, pozwala na rozłożenie nacisku miejscowego oraz poprawienie warunków krążenia w obrębie rany. Możliwość zmiany opatrunku co 4-6 dni.</p>	śr.7cm	x	szk.	50				
13	<p>Opatrunek poliuretanowy nieprzylepny Sterylny, nieprzylepny opatrunek z pianki poliuretanowej o strukturze 3D z półprzepuszczalną powłoką zewnętrzną umożliwiającą prawidłową wymianę gazową, z dużą możliwością absorpcji, przeznaczony do leczenia ran z dużym wysiękiem.</p>	10x10 cm	x	szk.	50				
14	<p>Opatrunek poliuretanowy nieprzylepny Sterylny, nieprzylepny opatrunek z pianki poliuretanowej o strukturze 3D z półprzepuszczalną powłoką zewnętrzną umożliwiającą prawidłową wymianę gazową, z dużą możliwością absorpcji, przeznaczony do leczenia ran z dużym wysiękiem.</p>	15x15 cm	x	szk.	50				

	15	<p>Opatrunek Piankowy ze srebrem nieprzyklepny. Sterylny, nieprzyklepny opatrunek z pianki poliuretanowej o strukturze 3D z półprzepuszczalną powłoką zewnętrzną umożliwiającą prawidłową wymianę gazową, zawierający w składzie specjalny kompleks srebra - fosforan srebrowo-sodowo-wodorowo-cyrykonowy, potwierdzona badaniami skuteczność wobec różnych szczepów bakterii, w tym MRSA, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, czy Staphylococcus aureus, z dużą możliwością absorpcji, wodoodporny, wykazujący działanie przeciwbakteryjne, przeznaczony do leczenia ran zakażonych z dużym wysiękiem. Możliwość utrzymania na ranie do 7 dni w zależności od stopnia wysięku</p>	15x15 cm	x	szk.	50				
	16	<p>Opatrunek Piankowy ze srebrem nieprzyklepny. Sterylny, nieprzyklepny opatrunek z pianki poliuretanowej o strukturze 3D z półprzepuszczalną powłoką zewnętrzną umożliwiającą prawidłową wymianę gazową, zawierający w składzie specjalny kompleks srebra - fosforan srebrowo-sodowo-wodorowo-cyrykonowy, potwierdzona badaniami skuteczność wobec różnych szczepów bakterii, w tym MRSA, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, czy Staphylococcus aureus, z dużą możliwością absorpcji, wodoodporny, wykazujący działanie przeciwbakteryjne, przeznaczony do leczenia ran zakażonych z dużym wysiękiem. Możliwość utrzymania na ranie do 7 dni w zależności od stopnia wysięku</p>	10x20 cm	x	szk.	50				
	17	<p>Gel Żel hydrokoloïdowy z alginianem zawierający w składzie ponad 90% wody do autolitycznego oczyszczania ran z tkanki martwiczej oraz do nawadniania rany, tuba poj. 15g</p>	15 g	x	szk.	50				

	18	<p>Opatrunek Sterylny, nieprzyklepny opatrunek alginianowy zawierający w składzie specjalny kompleks srebra - fosforan srebrowo-sodowo-wodorowo-cyrkonowy, z dużą możliwością absorpcji, wykazujący działanie przeciwbakteryjne, przeznaczony do leczenia zakazanych ran przewlekłych, w tym ran głębokich, działający hemostatycznie, formuje się w żel zatrzymując wewnątrz wysięk.</p>	10x10 cm	x	szt.		50			
	19	<p>Opatrunek Sterylny, nieprzyklepny opatrunek alginianowy zawierający w składzie specjalny kompleks srebra - fosforan srebrowo-sodowo-wodorowo-cyrkonowy, z dużą możliwością absorpcji, wykazujący działanie przeciwbakteryjne, przeznaczony do leczenia zakazanych ran przewlekłych, w tym ran głębokich, działający hemostatycznie, formuje się w żel zatrzymując wewnątrz wysięk.</p>	1,5x1,5 cm	x	szt.		50			
	20	<p>Opatrunek Sterylny, nieprzyklepny opatrunek alginianowy w taśmie zawierający w składzie specjalny kompleks srebra - fosforan srebrowo-sodowo-wodorowo-cyrkonowy, z dużą możliwością absorpcji, wykazujący działanie przeciwbakteryjne, przeznaczony do leczenia zakazanych głębokich ran przewlekłych, działający hemostatycznie, formuje się w żel zatrzymując wewnątrz wysięk.</p>	3x44 cm	x	szt.		50			

	21	<p>Opatrunek ze srebrem – Sterylny, samoprzylepny opatrunek z pianki poliuretanowej o strukturze 3D otoczonej hydrokolidową warstwą przylepno-ochronną, z półprzepuszczalną powłoką zewnętrzną umożliwiającą wymianę gazową, zawierający w składzie specjalny kompleks srebra - fosforan srebrowo-sodowo-wodorowo-cykonowy, potwierdzona badaniami skuteczność wobec różnych szczepów bakterii, w tym MRSA, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, czy Staphylococcus aureus, z dużą możliwością absorpcji, wodoodporny, wykazujący działanie przeciwbakteryjne, przeznaczony do leczenia ran zakażonych z dużym wysiękiem otoczony. Możliwość utrzymania na ranie do 7 dni w zależności od stopnia wysięku. Bez zawartości kleju, posiadający przylepłą warstwę hydrokoloidu</p>	19x20 cm-na pięte	x	szt.	50				
	22	<p>Opatrunek ze srebrem – Sterylny, samoprzylepny opatrunek z pianki poliuretanowej o strukturze 3D otoczonej hydrokolidową warstwą przylepno-ochronną, z półprzepuszczalną powłoką zewnętrzną umożliwiającą wymianę gazową, zawierający w składzie specjalny kompleks srebra - fosforan srebrowo-sodowo-wodorowo-cykonowy, potwierdzona badaniami skuteczność wobec różnych szczepów bakterii, w tym MRSA, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, czy Staphylococcus aureus, z dużą możliwością absorpcji, wodoodporny, wykazujący działanie przeciwbakteryjne, przeznaczony do leczenia ran zakażonych z dużym</p>	23x23 cm-na kość krzyżową	x	szt.	50				

	wysiękiem otoczony. Możliwość utrzymania na ranie do 7 dni w zależności od stopnia wysięku. Bez zawartości kleju, posiadający przyklepną warstwę hydrokoloidu.											
23	Opatrunek poliuretanowy samoprzylepny opatrunek z pianki poliuretanowej o strukturze 3D, z półprzepuszczalną powłoką zewnętrzną umożliwiająca prawidłową wymianę gazową, z dużą możliwością absorpcji, przeznaczony do leczenia ran z dużym wysiękiem. Bez zawartości kleju, posiadający przyklepną warstwę hydrokoloidu	18x18 cm	x	szt.						50		
24	Opatrunek nieprzyklepny, antybakteryjny, wykonany z syntetycznej siatki pokrytej wazeliną z cząsteczkami karboksymetylocelulozy, zawierający sulfadiazynę srebra. Cząsteczki hydrokoloidu rozprowadzone są równomiernie na całej powierzchni opatrunku. Potwierdzona badaniami skuteczność wobec różnych szczepów bakterii, w tym MRSA. Srebro uwalniane jest w sposób ciągły przez cały okres noszenia opatrunku. Nie wysychający oraz nie przeklejający się do rany, łatwy w wymianie.	10x10 cm	x	szt.						100		
Razem:												

Na Wykonawcy ciąży obowiązek uwzględnienia modyfikacji w treści oferty i odpowiedniego zmodyfikowania Załączników do SIWZ w przedmiotowym postępowaniu.

II. ZMIANA TERMINU SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT

Jednocześnie, działając na podstawie art. 38 ust. 4a ustawy PZP, Zamawiający zmienia termin składania i otwarcia ofert wraz z terminem do wpłaty wadium w niniejszym postępowaniu z dnia 7 września 2020r., na dzień: **14 września 2020r.**

Ofertę należy złożyć do dnia **14 września 2020r. do godziny 10:30** w formie elektronicznej za pośrednictwem Platformy zakupowej pod adresem: **<https://platformazakupowa.pl/pn/4wsk/proceedings>**. Otwarcie ofert odbędzie się **14 września 2020r.** o godzinie **11:00** na zasadach określonych w SIWZ.

Pozostałe terminy zawarte w SIWZ i ogłoszeniu o nr referencyjnym 2020/S 142-348963 z dnia 24 lipca 2020 r. zmieniają się odpowiednio.

Z upoważnienia
KOMENDANTA
4. WOJSKOWEGO SZPITALA KLINICZNEGO Z POLIKLINIKĄ
SP ZOZ w Warszawie
.....
(podpis i pieczęć Kierownika Zamawiającego
lub osoby upoważnionej)
Kierownik Sekcji Zamówień Publicznych