



WSZ-EP-37/...⁴³⁵.../2015

Konin, dnia ^{14.09.2015 r.}

MODYFIKACJA SIWZ

Dotyczy przetargu nieograniczonego poniżej 207 000 euro na dostawę wyrobów medycznych dla potrzeb Wojewódzkiego Szpitala Zespołowego w Koninie (nr sprawy: WSZ-EP-37/2015)

Działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. - Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2013 r., poz. 907 ze zmianami) informuję, że modyfikacji ulegają następujące zapisy SIWZ 37/2015:

I. §3 – Opis przedmiotu zamówienia dotyczy pakietu numer. 7:

Zamawiający modyfikuje pakiet numer 7 poprzez wydzielenie pozycji nr 1,3 i 4 do odrębnego pakietu numer 7A.

W związku z powyższym pakiet 7 po dokonaniu modyfikacji otrzymuje następujące brzmienie:

Pakiet 7

Lp.	Nazwa artykułu, opis	Ilość [szt.]
1	Oddychający, jednorazowy podkład absorpcyjny pod pacjenta z raną odleżynową, z wkładem żelowym, pozostający suchy, po zaabsorbowaniu płynu warstwa zewnętrzna trwale związana z rdzeniem chłonnym, pochłaniający zapach, wykonany z min 4 warstw, chłonność 200-300g, paroprzepuszczalność min. 3600 g/m ² /24godz (potwierdzona dokumentem od producenta), rozm. min. 25x40cm +/- 2cm	1 000
2	Zestaw do operacji tarczycy -serweta okrywająca pacjenta o wymiarach min. 196x269x309 wykonana z miękkiego, chłonnego i mocnego, dobrze układającego się laminatu trójwarstwowego (polipropylen-polietylen-polipropylen) o gramaturze min. 66 g/m ² pozbawionego pylących i łatwopalnych włókien celulozy lub jej pochodnych, odporność na penetrację wody bez dodatkowych wzmocnień min.200 cmH ₂ O , wytrzymałość na rozerwanie na mokro i sucho min. 200 kPa, współczynnik chłonności min. 400%, z osłoną ramion stołu.Otwór w serwecie głównej min. 13x13cm- przylepny, wzmocnienie chłonne min. 60x76cm, którego wytrzymałość na rozerwanie na mokro i sucho wynosi ponad 550 kPa, 3 podwójne uchwyty na przewody, wzmocnienie antypoślizgowe na narzędzia. serwetę na stolik narzędziowy 140x190cm +/- 1cm. Opakowanie jednostkowe: wentylowana torba do sterylizacji	50
3	Sterylna, jednorazowa, miękka, antypoślizgowa mata wykonana z pianki PCV, pod spodem dwie taśmy przylepne o szerokości 2,5cm, kolor kontrastowy żółty, rozmiar 25x41cm, pakowana pojedynczo w opakowanie typu folia-papier.	50
4	Sterylny, jednorazowy uchwyt na noże chirurgiczne wykonany z polistyrenu, utrzymuje ostrza chirurgiczne ostrą krawędzią w dół, możliwość odłożenia 3 ostrzy, pod spodem taśma przylepna 2,5x2cm umożliwiająca mocowanie, kolor żółty, rozmiar 10x5x1,5cm, pakowany pojedynczo w opakowanie typu folia-papier	50
5	Sterylny, jednorazowy żółty pudełko do liczenia igieł, odporne na przebicia, wyposażone w przyrząd do zdejmowania ostrzy, przylepny bloczek z pianki oraz magnes, połówki urządzenia można rozdzielać celem użycia w różnych miejscach, dodatkowo z boku pojemnika bezpieczne zamknięcie-automatyczne zabezpieczenie zatraskowe oraz 3 półokrągłe zawiasy na drugim z boków, na zewnątrz dwie taśmy przylepne do mocowania pudełka, pojemność minimum 20 zużytych igieł lub ostrzy, pakowane pojedynczo w opakowanie typu folia-papier.	1 000
6	Jednoczęściowy rzep typu velcro, którego konstrukcja pozwala na łatwe otwarcie w rękawiczkach, wyposażony w min. dwie zapadki zapobiegające przypadkowemu wypięciu się drenów i kabli, pakowane po 2 sztuki, rozmiar 2,5x11 cm	1 000

Pakiet 7A

Lp.	Nazwa artykułu, opis	Ilość [szt.]
1	Oddychający, jednorazowy podkład absorpcyjny pod pacjenta z raną odleżynową, z wkładem żelowym, pozostający suchy, po zaabsorbowaniu płynu warstwa zewnętrzna trwale związana z rdzeniem chłonnym, pochłaniający zapach, wykonany z min 4 warstw, chłonność 1800-2300g, paroprzepuszczalność min. 3600	1 000

	g/m2/24godz (potwierdzona dokumentem od producenta) rozm. min. 61x91cm+/-2cm	
2	Jednorazowy, pięciowarstwowy, przeciwoleźny podkład ochronny na stół operacyjny, pozostający suchy, po zaabsorbowaniu płynu, powierzchnia pikowana, warstwa zewnętrzna trwale związana z rdzeniem chłonnym, wykonana z włókniny polipropylenowej, absorpcyjna warstwa środkowa, wysoko chłonna zamknięta w powłoce celulozowej, warstwa spodnia pełnobarierowa wykonana z 3-warstwowej folii polietylenowej. chłonność min. 35 ml/100cm ² , w rozmiarze min. 102 x 229 cm +/- 2cm rdzeń chłonny nie większy niż 51x206 cm +/- 2cm z marginesami uszczelniającymi z laminatu z każdej strony części chłonnej Tolerancja wymiarów +/- 1cm	100
3	Zestaw składający się z: -jednorazowego, pięciowarstwowego, przeciwoleźnego podkładu ochronnego na stół operacyjny, pozostający suchy, po zaabsorbowaniu płynu, powierzchnia pikowana, warstwa zewnętrzna trwale związana z rdzeniem chłonnym, wykonana z włókniny polipropylenowej, absorpcyjna warstwa środkowa, wysoko chłonna zamknięta w powłoce celulozowej, chłonność min. 35 ml/ 100cm ² , w rozmiarze min. 102 x 229 cm, warstwa spodnia pełnobarierowa wykonana z 3-warstwowej folii polietylenowej. - serweta do repozycjonowania pacjenta 100x150cm +/- 2cm - 1szt. Całość zapakowana w foliową torbę.	50

W pozostałym zakresie §3 SIWZ bez zmian.

II. Pakiet 5- Zamawiający modyfikuje pakiet nr 5 pozycja 5 poprzez wykreślenie części tekstu w następujący sposób

5	Sterylny pełnoochronny fartuch endoskopowy szeroki długi , wykonany z włókniny typu sontara 68 g/m2, przód fartucha oraz rękawy z laminatu nieprzemakalnego, 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, fartuch powinien być zapakowany w sposób zabezpieczający przed zabrudzeniem . rozmiar XL , przód fartucha (dł min 160 cm) oraz rękawy (dł min 88 cm) nieprzemakalność wstawki w rekawach i z przodu fartucha - min 1100 mmH ₂ O rozmiar XXL	50
---	--	----

W pozostałym zakresie §3 SIWZ bez zmian.

III. Zamawiający modyfikuje zapisy w SIWZ §3 ust. 2 oraz w projekcie umowy §1 ust. 2 w następujący sposób:

„Zamawiający zastrzega sobie zamówienie ilości mniejszych, zgodnych z faktycznymi potrzebami Szpitala, jednak zmniejszenie ilości zamówionego asortymentu nie przekroczy 20%. Wykonawcy nie przysługuje roszczenie o realizację zamówienia w ilościach zgodnych z treścią §3 ust. 1 SIWZ”.

W pozostałym zakresie §1 SIWZ bez zmian.

IV. Zamawiający modyfikuje zapis w § 4 ust. 3 projektu umowy w następujący sposób:

„Wykonawca zobowiązuje się dostarczać towar wolny od wad. W razie dostarczenia towaru wadliwego, Wykonawca zobowiązuje się do wymienienia go na wolny od wad do 3 dni roboczych od złożenia reklamacji. Zamawiający złoży reklamację za pośrednictwem faksu lub poczty elektronicznej.”

DYREKTOR
Wojewódzkiego Szpitala Zespołowego
w Koninie

Lukasz Dolata