



109 Szpital Wojskowy z Przychodnią
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
w Szczecinie



Certyfikat nr 485732

ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001

Szczecin, dnia 01.07.2020 r.

Znak sprawy Nr RPoZP 19/2020

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę materiałów medycznych i sprzętu medycznego jednorazowego użytku dla 109 Szpitala Wojskowego z Przychodnią SP ZOZ w Szczecinie.

Pytania i odpowiedzi do SIWZ nr 10

Pytanie nr 1 – dotyczy Zadania nr 74 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w zadaniu nr 74 poz. 1 niżej opisanego zestawu?
Zestaw do procedur ginekologiczno-urologicznych: 1 x serweta dwuwarstwowa, barierowa 75 x 175 cm, otwór nieprzylepny 9x15cm umieszczony centralnie, 2 x legginsy 75 x 120 cm, półotwarte, 1 x serweta barierowa, dwuwarstwowa 75cm x 80cm, 1 x serweta wzmocniona na stół narzędziowy 150x190cm (opakowanie zestawu). Zestaw wykonany z miękkiego 2-warstwowego materiału z barierową warstwą filmu polietylenowego i hydrofilową warstwą z włókniny polipropylenowej. Zdolność do absorpcji powyżej 450%, 60g/m2 grubość folii 33µm
Odp.: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 2 – dotyczy Zadania nr 74 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w zadaniu nr 74 poz. 1 niżej opisanego zestawu?
Zestaw do procedur ginekologiczno-urologicznych: 1 x serweta dwuwarstwowa, barierowa 100 x 175 cm, otwór przylepny 9x15cm umieszczony centralnie, 2 x legginsy 75 x 120 cm, półotwarte, 1 x serweta wzmocniona na stół narzędziowy 100x150cm (opakowanie zestawu). Zestaw wykonany z miękkiego 2-warstwowego materiału z barierową warstwą filmu polietylenowego i hydrofilową warstwą z włókniny polipropylenowej. Zdolność do absorpcji powyżej 450%, 60g/m2 grubość folii 33µm
Odp.: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 3 – dotyczy Zadania nr 74 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w zadaniu nr 74 poz. 2 kieszeni samoprzylepnej, jednosekcyjnej z folii PE o rozm. 30x40cm?
Odp.: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 4 – dotyczy Zadania nr 68

Mając na względzie zapisy obowiązującej ustawy PZP, a w szczególności zapis dotyczący zachowania zasady uczciwej konkurencji i równego traktowania, zwracam się z wnioskiem o wydzielenie poz. 21-23 do oddzielnego pakietu. Jednym z głównych założeń nowelizacji ustawy z 2016 roku było dążenie ustawodawcy do podziału zamówień na jak najmniejsze części, w celu zwiększenia konkurencyjności między wykonawcami oraz dostępu do zamówień dla mniejszych przedsiębiorstw.
Opisanie 37 pozycji w jednym pakiecie skutecznie blokuje możliwość złożenia oferty wielu Wykonawcom, co zaś skutkuje ograniczeniem zachowania zasad uczciwej konkurencji i równego traktowania.
Ponadto pragniemy nadmienić, iż podzielenie pakietu pozwoli na przystąpienie do przetargu większej liczby Wykonawców, co znacznie zwiększy konkurencyjność ofert, a Zamawiającemu pozwoli na osiągnięcie niższych cen i racjonalne gospodarowanie środkami publicznymi.
Odp.: Brak w zadaniu nr 68 pozycji 21-23

Pytanie nr 5 – dotyczy Zadania nr 89 poz. 3

W związku z zapisami ustawy PZP dotyczącymi opisu przedmiotu zamówienia w sposób, który zapewnia zachowanie uczciwej konkurencji oraz równego traktowania wykonawców, zwracamy się z wnioskiem o odstąpienie od zaoferowania wyrobów sterylizowanych wyłącznie w parze wodnej i dopuszczenie wyrobów sterylizowanych innymi (tlenkiem etylenu), **dopuszczonymi prawem walidowanymi metodami sterylizacji**, które zgodnie spełniają normy tzw. opatrunków inwazyjnych oraz chirurgicznych.
Zgodnie z postanowieniami dyrektywy(-yw) UE odnoszącej się do wyrobów medycznych, dopuszcza się określenie wyrobu medycznego jako STERYLNY tylko wówczas, kiedy zastosowano zwalidowany proces



**109 Szpital Wojskowy z Przychodnią
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
w Szczecinie**



Certyfikat nr 485732

ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001

sterylizacji. Wymagania dotyczące walidacji i rutynowej kontroli procesów sterylizacji wyrobu medycznego podano w EN ISO 11135-1:2007, EN ISO 11137-1:2006, EN ISO 17665-1:2006, EN 14160 i EN 14937".

Normy dotyczą odpowiednio : EN ISO 11135-1:2007 – sterylizacja tlenkiem etylenu, EN ISO 11137-1:2006- sterylizacja radiacyjna, EN ISO 17665-1:2006 – sterylizacja parą wodną w nadciśnieniu.

Z zapisu tego już na wstępie jasno wynika fakt, że ustawodawca dopuścił wszystkie dostępne metody sterylizacji jako równoważne w procesie wytworzenia wyrobu medycznego określonego jako STERYLNY pod warunkiem, że jest to proces w pełni zwalidowany.

Bardzo wiele wyrobów medycznych sterylizowanych dopuszczonymi prawem metodami używanych jest na blokach operacyjnych, gdzie mają bezpośredni kontakt z ciałem pacjenta (narzędzia, obłożenia operacyjne, itp.) – nie ma w związku z tym przeciwwskazań co do stosowania produktów sterylizowanych inną metodą aniżeli para wodna.

Należy również mieć na uwadze, iż Zamawiający, jak wynika z dyrektyw unijnych, powinien otwierać się na konkurencję i w tym celu umożliwić składanie ofert odzwierciedlających różnorodność rozwiązań oferowanych produktów.

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 6 – dotyczy Zadania nr 89

Czy Zamawiający wydzieli poz. nr 3 do oddzielnego pakietu, co pozwoli na przystąpienie do przetargu większej liczby Wykonawców, co znacznie zwiększy konkurencyjność ofert, a Zamawiającemu pozwoli na osiągnięcie niższych cen i racjonalne gospodarowanie środkami publicznymi.

Odp.: Zamawiający wyraża zgodę na wydzielenie pozycji i w związku z tym modyfikuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 7 – dotyczy Zadania nr 93 poz. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w zadaniu nr 93 poz. 1 niżej opisanego asortymentu?

Serweta dwuwarstwowa na całej powierzchni, laminat z włókny polipropylenowej i folii polietylenowej o gramaturze 60g/m², chłonność 458%, wytrzymałość na rozciąganie 125N, wytrzymałość na rozerwanie na sucho 168 kPa, wytrzymałość na rozerwanie na mokro 168kPa, odporność na przenikanie cieczy 165cmH₂O, folia posiada właściwości antystatyczne, laminat nie powoduje drażnienia, uczulenia, nie jest cytotoksyczny rozmiar 75x90 cm

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 8 – dotyczy Zadania nr 93 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w zadaniu nr 93 poz. 2 niżej opisanego asortymentu?

Serweta dwuwarstwowa na całej powierzchni, laminat z włókny polipropylenowej i folii polietylenowej o gramaturze 60g/m², chłonność 458%, wytrzymałość na rozciąganie 125N, wytrzymałość na rozerwanie na sucho 168 kPa, wytrzymałość na rozerwanie na mokro 168kPa, odporność na przenikanie cieczy 165cmH₂O, folia posiada właściwości antystatyczne, laminat nie powoduje drażnienia, uczulenia, nie jest cytotoksyczny rozmiar 75x90cm otwór owalny 6x8cm

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 9 – dotyczy Zadania nr 93 poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w zadaniu nr 93 poz. 3 niżej opisanego asortymentu?

Serweta przylepna trzywarstwowa na całej powierzchni laminat z włókny polipropylenowej, folii polietylenowej, włókny polipropylenowej o gramaturze 75g/m², chłonność 458%, wytrzymałość na rozciąganie na mokro/sucho 141/137N, wytrzymałość na rozerwanie na sucho 188 kPa, wytrzymałość na rozerwanie na mokro 185kPa, odporność na przenikanie cieczy 165cmH₂O, folia posiada właściwości antystatyczne, laminat nie powoduje drażnienia, uczulenia, nie jest cytotoksyczny rozmiar 150x240cm

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 10 – dotyczy Zadania nr 93 poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w zadaniu nr 93 poz. 4 niżej opisanego asortymentu?

Serweta przylepna trzywarstwowa na całej powierzchni, laminat z włókny polipropylenowej, folii polietylenowej, włókny polipropylenowej o gramaturze 75g/m², chłonność 458%, wytrzymałość na rozciąganie na mokro/sucho 141/137N, wytrzymałość na rozerwanie na sucho 188 kPa, wytrzymałość na rozerwanie na mokro 185kPa, odporność na przenikanie cieczy 165cmH₂O, folia posiada właściwości antystatyczne, laminat nie powoduje drażnienia, uczulenia, nie jest cytotoksyczny rozmiar 75x90cm

Odp.: Zgodnie z SIWZ.



**109 Szpital Wojskowy z Przychodnią
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
w Szczecinie**



Certyfikat nr 485732

ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001

Pytanie nr 11 – dotyczy Zadania nr 94 poz. 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w zadaniu nr 94 poz. 5 niżej opisanego zestawu?

Zestaw wykonany na całej powierzchni z laminatu dwuwarstwowego (włókna polipropylenowa i folia polietylenowa) o gramaturze 60g/m², z dodatkowym padem chłonnym o gramaturze 80g/m² (całkowita gramatura w części wzmocnionej 140g/m²) chłonność 990%, wytrzymałość na rozciąganie 125N, wytrzymałość na rozerwanie na sucho 168 kPa, wytrzymałość na rozerwanie na mokro 168kPa, odporność na przenikanie cieczy 165cmH₂O, folia posiada właściwości antystatyczne, laminat nie powoduje drażnienia, uczulenia, nie jest cytotoksyczny. Skład zestawu :

2 taśmy przylepne 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm

1 osłona na kończynę 36 x 120 cm

1 serweta 100 x 150 cm

1 przylepna serweta średnia 150 x 300 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów

1 serweta 230 x 260 cm z wycięciem „U” 20 x 85 cm z padem chłonnym 50 x100 cm i organizatorami przewodów

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm

Odp.: Zgodnie z SIWZ. Pytanie nie dotyczy zestawu tylko majątek elastycznych.

Pytanie nr 12 – dotyczy Zadania nr 94 poz. 6

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w zadaniu nr 94 poz. 6 niżej opisanego zestawu?

Serweta główna wykonana na całej powierzchni z laminatu trzywarstwowego (włókna polipropylenowa, folia polietylenowa, włókna polipropylenowa) o gramaturze 75g/m², wytrzymałość na rozciąganie na mokro/sucho 141/137N, wytrzymałość na rozerwanie na sucho 188 kPa, wytrzymałość na rozerwanie na mokro 185kPa, odporność na przenikanie cieczy 165cmH₂O, folia posiada właściwości antystatyczne, laminat nie powoduje drażnienia, uczulenia, nie jest cytotoksyczny. Skład zestawu :

2 taśmy przylepne 9 x 50 cm

1 wzmocniona osłona na stolik Mayo 79 x 145 cm, wzmocnienie 65 x 85 cm

4 ręczniki do osuszania rąk 30,5 x 34 cm

1 serweta przylepna 75 x 90 cm z padem chłonnym 15 x 50 cm i organizatorami przewodów

1 serweta 75 x 80 cm

1 serweta 150 x 250 cm z wycięciem „U” 7 x 70 cm

1 serweta na stół do instrumentarium 150 x 190 cm, wzmocnienie 75 x 190 cm

Odp.: Zgodnie z SIWZ. Zadanie nr 94 pozycja 6 dotyczy waty celulozowej.

Pytanie nr 13 – dotyczy Zadania nr 118 poz. 2

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w zadaniu nr 118 poz. 2 niżej opisanego asortymentu?

Sterylna kieszeń samoprzylepna, jednokomorowa na narzędzia w rozmiarze 30 x 40 cm, wyposażona w taśmę samoprzylepną umożliwiającą umocowanie kieszeni. Wykonana z przezroczystej folii polietylenowej o grubości 40µm. Sterylizowana tlenkiem etylenu. Opakowanie folia-papier wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykietce samoprzylepnej, znajdują się następujące informacje: numer ref., data ważności, nr serii, nazwa marki oraz kod kreskowy na dwóch. Kieszeń pakowana pojedynczo

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 14 – dotyczy Zadania nr 118 poz. 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w zadaniu nr 118 poz. 3 niżej opisanego asortymentu?

Torba przylepna do przechwytywania płynów o wymiarach 62x50cm wyposażona w sztywnik w górnej części torebki, w dolnej części z filtrem i portem do podłączenia drenu. Wykonana z przezroczystej folii polietylenowej o grubości 40µm. Sterylizowana tlenkiem etylenu. Opakowanie folia-papier wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykietce samoprzylepnej, znajdują się następujące informacje: numer ref., data ważności, nr serii, nazwa marki oraz kod kreskowy na dwóch. Torba pakowana pojedynczo

Odp.: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie nr 15 – dotyczy Zadania nr 118 poz. 4

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w zadaniu nr 118 poz. 4 niżej opisanego asortymentu?

Serweta samoprzylepna 75 x 90 cm, trzywarstwowa (włókna + folia PE + włókna) z przylepcem na dłuższym boku. Warstwa włókniny pochłania wysięk, warstwa lamiantu zapobiega przemakaniu. Serweta wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu trzywarstwowego o gramaturze 60g/m². Chłonność serwety: 458 %.

109 Szpital Wojskowy z Przychodnią SPZOZ, ul. Piotra Skargi 9-11, 70-965 Szczecin,
Sąd Rejonowy Szczecin – Centrum w Szczecinie, XIII Wydział Gospodarczy

numer KRS 0000002667

NIP 851 25 43 558, REGON 810200960

tel. 91 810 58 00, fax. 91 810 58 02

www.109szpital.pl, e-mail sekretariat@109szpital.pl



109 Szpital Wojskowy z Przychodnią
Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
w Szczecinie



Certyfikat nr 485732

ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001

Sterylizowana tlenkiem etylenu. Opakowanie folia-papier wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej, znajdują się następujące informacje: numer ref., data ważności, nr serii, nazwa marki oraz kod kreskowy na dwóch.
Odp.: Zamawiający dopuszcza zaproponowany wyrób medyczny.

Pytanie nr 16 – dotyczy Zadania nr 118 poz. 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w zadaniu nr 118 poz. 5 niżej opisanego asortymentu?
Serweta samoprzylepna 150x240 cm, trzywarstwowa (włóknina + folia PE + włóknina) z przylepcem na dłuższym boku. Warstwa włókniny pochłania wysięk, warstwa laminatu zapobiega przemakaniu. Serweta wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu trzywarstwowego o gramaturze 60g/m². Chłonność serwety: 458 %. Sterylizowana tlenkiem etylenu. Opakowanie folia-papier wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 4 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej, znajdują się następujące informacje: numer ref., data ważności, nr serii, nazwa marki oraz kod kreskowy na dwóch.
Odp.: Zamawiający dopuszcza zaproponowany wyrób medyczny.

Pytanie nr 17 – dotyczy Zadania nr 118 poz. 6

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie w zadaniu nr 118 poz. 6 sterylnej serwetki wykonanej z chłonnej celulozy o gramaturze 55g/m² i wymiarach 30,5x34cm
Odp.: Zgodnie z SIWZ.

KOMENDANT

plk mgr inż. Krzysztof Pietraszko

M.J. 91/ 810 59 82