



SZPITAL SPECJALISTYCZNY

w PIŁE

im. Stanisława Staszica

64-920 Piła, ul. Rydygiera Ludwika 1

Sekretariat
Centrala
Fax
e-mail:
67 210 62 05
67 210 66 66
67 212 40 85
kancelaria@szpital.pila.pl
www.szpitalpila.pl



Piła, dn. 21.05.2024 roku

FZP.III-241/45/24

Wszyscy uczestnicy postępowania

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pod nazwą: **„MATERIAŁY OPATRUNKOWE ORAZ AKCESORIA DO PRODUKCJI LEKÓW”**

Szpital Specjalistyczny w Piła informuje, że do wyżej wymienionego przetargu wpłynęły następujące pytania:

Pytanie nr 1.

Pakiet nr 25 Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr 25 w pozycji 1 gąbkę hemostatyczną w rozmiarze 7x5x0,1cm ? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 2.

Pakiet nr 25 Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr 25 w pozycji 2 gąbkę hemostatyczną w rozmiarze 7x5x1cm ? Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 3.

Pakiet nr 25 Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr 25 poz. 1 i 2 gąbek pakowanych po 20 szt z odpowiednim przeliczeniem ilości tj.

Poz. 1 – 25 opak

Poz. 2 – 100 opak

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 4.

Pakiet 26 Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w pakiecie nr 26 poz. 1 gazy hemostatycznej pakowanej po 12 szt z odpowiednim przeliczeniem ilości tj.25 op ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 5.

Zadanie nr 6, poz. 7 – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie tupferów pakowanych a'5 szt z przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie nr 6.

Zadanie nr 11, poz. 1-3 – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie opasek pakowanych a'1 szt z przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 7.

Zadanie nr 11, poz. 1-3 – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie opasek gipsowych o czasie wiązania ok.3 minuty?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 8.

Zadanie nr 11, poz. 1-3 – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie opasek gipsowych o czasie wiązania 5-6 minut?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie nr 9.

Zadanie nr 12, poz. 1, 4-7 – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wycenę za opakowanie zawierające 5 m plastra z przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 10.

Zadanie nr 13, poz. 1 – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie plastra poiniekcyjnego o wymiarach 31 x 72 mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 11.

Zadanie nr 13, poz. 1 – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie plastra poiniekcyjnego o wymiarach 25 x 72 mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 12.

Zadanie nr 14, poz. 1 – Czy w miejsce opisanego opatrunku ocznego Zamawiający dopuści opatrunek o poniższym opisie?

Kompres oczny włókninowy z wkładem chłonnym z pulpy celulozowej, niejałowy, nieprzylepny, owalny
Każdy opatrunek pakowany indywidualnie w opakowanie jednostkowe papier-papier.

Na każdym opakowaniu obrazkowa instrukcja użycia opatrunku, rozmiar 5,5 cm x 7,5 cm?

Odpowiedź: Zamawiający nie wprowadza zmiany – opis przedmiotu zamówienia zgodnie ze SWZ

Pytanie nr 13.

Zadanie nr 23, poz. 1, 2 – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie opatrunku z pianki poliuretanowej z kompleksem srebra, zewnętrzna część opatrunku wykonana z półprzepuszczalnego poliuretanu?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 14.

Zadanie nr 24, poz. 1, 3 – Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie kompresów pakowanych a'10 szt z przeliczeniem zamawianych ilości?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie nr 15.

Zadanie nr 30, poz. 1– Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie Samoprzylepnego opatrunku hydrokoloidowego z CMC do zaopatrywania ran; 3-częściowy system folii ochronnych zapewniający aseptyczną aplikację; półprzepuszczalna poliuretanowa warstwa zewnętrzna z siatką umożliwiającą

monitorowanie stanu rany i ocenę optymalnej częstotliwości zmiany opatrunku. Brak zawartości pektyn, powszechnych alergenów, takich jak lateks czy kalafonia, ani odzwierzęcych produktów pochodnych, takich jak żelatyna?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 16.

Zadanie nr 30, poz. 2– Czy w miejsce opisanego żelu Zamawiający dopuści żel o poniższym opisie?
Sterylny, bezbarwny, bezpostaciowy żel hydrokolidowy z alginianem wapnia do autolitycznego oczyszczania oraz utrzymywania wilgotnego środowiska leczenia w ranach. Wskazany w leczeniu ran martwiczych lub z oddzielającą się tkanką martwiczą. Tuba z harmonijkowym aplikatorem do bezpośredniej aplikacji na ranę?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 17.

Zadanie nr 30, poz. 3– Czy w miejsce opisanego opatrunku Zamawiający opuści opatrunek o poniższym opisie?

Nieprzylepny opatrunek z pianki poliuretanowej o strukturze trójwymiarowej umożliwiającej pionowe pochłanianie i zatrzymywanie wysięku oraz dokładne dopasowanie do dna rany (technologia 3D Fit). Zewnętrzna część opatrunku wykonana z półprzepuszczalnego poliuretanu. Brzegi opatrunku ścienione w celu zminimalizowania odcisnięć na skórze; wskazany w zakresie leczenia ran z wysiękiem średnim i obfitym?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 18.

Zadanie nr 36, poz. 1– Czy Zamawiający dopuści wycenę za opakowanie a'100szt. z odpowiednim przeliczeniem Zamawianych ilości?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 19.

– dotyczy Zadania nr 3 poz. 1-2 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie kompresów w opakowaniu papier-papier, spełniających pozostałe wymagania zawarte w SWZ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 20.

dotyczy Zadania nr 16

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaferowanie serwet gazowych wstępnie pranych z elementem RTG i tasiemką, spełniających pozostałe wymagania zawarte w SWZ? Długość tasiemki w serwetach = 17cm. Przytaczany "element RTG" to nic innego, jak taśma poliestrowa wszyta w brzeg serwety, kontrastująca w promieniach RTG, koloru niebieskiego - zastępuje ona nitkę RTG, a jej zastosowanie jest coraz powszechniej stosowane na blokach operacyjnych.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie nr 21.

do zadania 23 poz. 1:

Czy zamawiający wymaga, żeby opatrunki były antybiofilmowe, hydrowłókniste - pakowane po 10 sztuk?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 22.

do zadania 23 poz. 2:

Czy zamawiający wymaga, żeby opatrunki były antybiofilmowe, hydrowłókniste?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 23.

zadanie 2, poz. 3

Czy zamawiający wymaga gazę pakowaną w rolkę, z uwagi na higieniczny sposób przechowywania i możliwość łatwego oraz wygodnego odcinania potrzebnej ilości, ograniczając przy tym ewentualne zanieczyszczenie produktu, ponadto sposób pakowania w roli znacząco ogranicza miejsce magazynowania?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 24.

Zadanie 6, poz. 10-14

Czy zamawiający wydzieli poz.10-14 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty. Racjonalne wydatkowanie publicznych pieniędzy jest dla Zamawiającego priorytetem, a podział pakietu to umożliwi. Złożenie ofert przez różne firmy pozwoli Zamawiającemu na dokonanie wyboru oferty zgodnej z zapisami SIWZ oraz zasadami uczciwej konkurencji w myśl ustawy PZP, gdyż większa liczba oferentów stwarza większe możliwości wyboru.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie nr 25.

Czy zamawiający wymaga wyceny za opakowanie 1 szt. = 1 op. zawierające 1m w stanie swobodnym?

Odpowiedź: Tak

Pytanie nr 26.

Zadanie 16, poz. 1-2

czy zamawiający dopuści serwety pakowane indywidualnie?

Odpowiedź: Nie dopuszcza

Pytanie nr 27.

Zadanie 24, poz. 1-4

Wnosimy do Zamawiającego o odstąpienie od zaferowania wyrobów sterylizowanych wyłącznie w parze wodnej i dopuszczenie wyrobów sterylizowanych innymi metodami m.in. tlenkiem etylenu, , które zgodnie z obowiązującym prawem spełniają normy tzw. opatrunków inwazyjnych oraz chirurgicznych. Dopuszczenie innych metod sterylizacji zapewni zachowanie uczciwej konkurencji oraz równego traktowania wykonawców zgodnie z zapisami ustawy PZP dotyczącymi opisu przedmiotu zamówienia. czy zamawiający dopuści opakowanie bez etykiety samoprzylepnej?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza inne metody sterylizacji m.in. tlenkiem etylenu, natomiast nie dopuszcza opakowań bez etykiet identyfikujących produkt (m.in. ilość)

Pytanie nr 28.

ZADANIE 9 Czy Zamawiający dopuści sterylne waciki neurochirurgiczne wykonane ze 100%, sprasowanej bawełny, zapewniającej doskonałą chłonność, wytrzymałość i miękkość materiału łatwo poddającą się modelowaniu, jednocześnie nie rozwarstwiająca się i nie przylegająca do tkanek. Posiadające znacznik RTG w rozmiarach:

Poz. 1- 1x1 cm

Poz. 2 – 2x1 cm

Poz. 3 – 2x4 cm

Poz. 4 – 4x7 cm lub 7x7 cm

Poz. 5 - 2,5x5 cm lub 2x4 cm

Poz. 6 – 2,5x7,5 cm

Poz. 7 – 1,2x1,2 cm lub 2x2 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 29.

ZADANIE 16 poz. 1-3 Czy Zamawiający dopuści serwety z trokiem min. 30 cm, pozostałe wymagania zgodnie z SWZ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 30.

ZADANIE 24 Pozycja 1-4 Czy Zamawiający dopuści kompresy sterylizowane tlenkiem etylenu?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 31.

ZADANIE 24 Pozycja 1-2 Czy Zamawiający dopuści kompresy 17 nitkowe 12 warstw w wymaganym rozmiarze?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza

Pytanie nr 32.

DOTYCZY ZAPISÓW UMOWY

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o zmianę sposobu naliczania kar na 0,3% wartości zamówionego i niedostarczonego w terminie towaru za każdy dzień zwłoki.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie nr 33.

Zadanie nr 2 pozycja 1-2: Czy Zamawiający wymaga, aby wyroby były sterylizowane w parze wodnej, czyli najbezpieczniejszej metodzie sterylizacji? Nie zaleca się sterylizacji w tlenku etylenu materiałów porowatych, a zwłaszcza chłonnych (np.: bawełna, tkaniny, gaza), ponieważ istnieje ryzyko pozostania resztek tlenku etylenu w takim materiale nawet po procesie degazacji. Użycie materiału z zalegającymi resztkami tlenku etylenu powoduje powstawanie miejscowych martwic, ponieważ zabójcze działanie tlenku etylenu polega na alkilacji białek.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 34.

Zadanie nr 2 pozycja 1-2: Czy Zamawiający wymaga, aby na potwierdzenie procesu sterylizacji Wykonawca załączył do oferty raport walidacji?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 35.

Zadanie nr 2, pozycja 1-2 : Czy Zamawiający wymaga produktów zarejestrowanych w klasie II a, reg. 7 ?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 36.

Zadanie nr 3 pozycja 1-2: Czy Zamawiający wymaga, aby wyroby były sterylizowane w parze wodnej, czyli najbezpieczniejszej metodzie sterylizacji? Nie zaleca się sterylizacji w tlenku etylenu materiałów porowatych, a zwłaszcza chłonnych (np.: bawełna, tkaniny, gaza), ponieważ istnieje ryzyko pozostania resztek tlenu etylenu w takim materiale nawet po procesie degazacji. Użycie materiału z zalegającymi resztkami tlenu etylenu powoduje powstawanie miejscowych martwic, ponieważ zabójcze działanie tlenu etylenu polega na alkilacji białek.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 37.

Zadanie nr 3: Czy Zamawiający wymaga, aby na potwierdzenie procesu sterylizacji Wykonawca załączył do oferty raport walidacji?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 38.

Zadanie nr 3 poz. 3 Czy Zamawiający wymaga, aby kompres niejałowy 5 cm x 5 cm miał min. wagę 0,440 g i min. Wykrój 12 cm x 19 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 39.

Zadanie nr 3 poz. 4: Czy Zamawiający wymaga, aby kompres niejałowy 7,5 cm x 7,5 cm miał min. wagę 0,916 g i min. wykrój 17 cm x 29 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 40.

Zadanie nr 3 poz. 5: Czy Zamawiający wymaga, aby kompres niejałowy 10 cm x 10 cm miał min. wagę 1,562 g i min. wykrój 22 cm x 39 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 41.

Zadanie nr 3: Czy Zamawiający wymaga produktów zarejestrowanych w klasie II a, reg. 7?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 42.

Zadanie nr 6 poz. 2-9: Czy Zamawiający wymaga wyrobów zarejestrowanych w klasie IIa reguła 7 jako chirurgiczne inwazyjne wyroby medyczne do krótkotrwałego użytku? Tylko tak zakwalifikowane wyroby gwarantują odpowiedni poziom bezpieczeństwa dla pacjenta. Wyroby zarejestrowane jako chirurgiczne inwazyjne wyroby medyczne do chwilowego użytku (w klasie IIa reguła 6) przeznaczone są do ciągłego użycia przez czas krótszy niż 60 minut, co biorąc pod uwagę czas trwania większości procedur operacyjnych jest czasem zbyt krótkim.

Odpowiedź: Nie wymaga

Pytanie nr 43.

Zadanie nr 6 poz.2-9: Czy Zamawiający wymaga, aby na potwierdzenie procesu sterylizacji Wykonawca załączył do oferty raport walidacji?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 44.

Zadanie nr 6 poz. 10-14: Czy zamawiający wymaga siatek opatrunkowych dzianych o składzie: jedwab poliamidowy teksturowany 50%, jedwab poliuretanowy 50%?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 45.

Zadanie nr 7: Czy Zamawiający wymaga podkładów ginekologicznych nadających się do sterylizacji parą wodną?

Odpowiedź: Tak

Pytanie nr 46.

Zadanie nr 7: Czy Zamawiający dopuści podkłady pakowane a'10 szt?

Odpowiedź: Tak

Pytanie nr 47.

Zadanie nr 8 poz. 1: Czy zamawiający wymaga kompresów wysokochłonnych niejałowych 16 warstwowych: z 8 warstw gazy 17 N i 8 warstw włókniny?

Odpowiedź: Tak

Pytanie nr 48.

Zadanie nr 9: Czy Zamawiający dopuści kompresy neurochirurgiczne jałowe 4-warstwowe włókninowe z nitką RTG w nierozdzielanym opakowaniu typu blister a'10 szt. i w kartonik a'25 opakowań z przeliczeniem zamawianych ilości i zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań (kartoników). W przypadku złożenia zamówienia Zamawiający musi złożyć zamówienie na karton a'10x25?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 49.

Zadanie nr 9 poz. 2: Czy Zamawiający dopuści kompresy neurochirurgiczne o wymiarach 1,5 x 1,5 cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 50.

Zadanie nr 9 poz. 1-6: Czy Zamawiający wymaga wyrobów sklasyfikowanych w klasie III?

Odpowiedź: Nie wymaga

Pytanie nr 51.

Zadanie nr 11 poz. 1-3: Czy Zamawiający wymaga opasek gipsowych nawiniętych na plastikowy perforowany tubus, który pozwala na równomierne namakanie opaski i nie ulega odkształceniu przy szybkim odciskaniu?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 52.

Zadanie nr 14 poz. 1-2: Czy Zamawiający wymaga aby wyroby były sterylizowane w parze wodnej, czyli najbezpieczniejszej metodzie sterylizacji? Nie zaleca się sterylizacji w tlenku etylenu materiałów porowatych, a zwłaszcza chłonnych (np.: bawełna, tkaniny, gaza), ponieważ istnieje ryzyko pozostania resztek tlenku etylenu w takim materiale nawet po procesie degazacji. Użycie materiału z zalegającymi resztkami tlenku etylenu powoduje powstawanie miejscowych martwic, ponieważ zabójcze działanie tlenku etylenu polega na alkilacji białek.

Odpowiedź: Tak

Pytanie nr 53.

Zadanie nr 14 poz. 1-2: Czy Zamawiający wymaga, aby na potwierdzenie procesu sterylizacji Wykonawca załączył do oferty raport walidacji?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 54.

Zadanie nr 14 poz. 1: Czy Zamawiający dopuści opatrunek o wykroju gazy 20x20 cm? Reszta parametrów zgodna z SIWZ

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 55.

Zadanie nr 16 poz. 1-3: Czy Zamawiający wymaga, aby na potwierdzenie procesu sterylizacji Wykonawca załączył do oferty raport walidacji?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 56.

Zadanie nr 16 poz. 1-3: Czy Zamawiający wymaga aby wyroby były sterylizowane w parze wodnej, czyli najbezpieczniejszej metodzie sterylizacji? Nie zaleca się sterylizacji w tlenku etylenu materiałów porowatych, a zwłaszcza chłonnych (np.: bawełna, tkaniny, gaza), ponieważ istnieje ryzyko pozostania resztek tlenku etylenu w takim materiale nawet po procesie degazacji. Użycie materiału z zalegającymi resztkami tlenku etylenu powoduje powstawanie miejscowych martwic, ponieważ zabójcze działanie tlenku etylenu polega na alkilacji białek?

Odpowiedź: Nie wymaga

Pytanie nr 57.

Zadanie nr 17 poz. 1: Czy Zamawiający wymaga, aby na potwierdzenie procesu sterylizacji Wykonawca załączył do oferty raport walidacji?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 58.

Zadanie nr 17 poz. 1: Czy Zamawiający wymaga aby wyroby były sterylizowane w parze wodnej, czyli najbezpieczniejszej metodzie sterylizacji? Nie zaleca się sterylizacji w tlenku etylenu materiałów porowatych, a zwłaszcza chłonnych (np.: bawełna, tkaniny, gaza), ponieważ istnieje ryzyko pozostania resztek tlenku etylenu w takim materiale nawet po procesie degazacji. Użycie materiału z zalegającymi resztkami tlenku etylenu powoduje powstawanie miejscowych martwic, ponieważ zabójcze działanie tlenku etylenu polega na alkilacji białek ?

Odpowiedź: Nie wymaga

Pytanie nr 59.

Zadanie nr 24 poz. 1: Czy Zamawiający wymaga, aby kompres jałowy 7,5 cm x 7,5 cm miał min. wagę 1,240 g i min. Wykrój 17 cm x 29 cm ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga jedynie konkrety rozmiar

Pytanie nr 60.

Zadanie nr 24 poz. 2: Czy Zamawiający wymaga, aby kompres jałowy 7,5 cm x 7,5 cm miał min. wagę 1,240 g i min. Wykrój 17 cm x 29 cm ?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga jedynie konkrety rozmiar

Pytanie nr 61.

Zadanie nr 24 poz. 3: Czy Zamawiający wymaga, aby kompres jałowy 10 cm x 10 cm miał min. wagę 2,114 g i min. Wykrój 22 cm x 39 cm?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga jedynie konkrety rozmiar

Pytanie nr 62.

Zadanie nr 24 poz. 4: Czy Zamawiający wymaga, aby kompres jałowy 10 cm x 10 cm miał min. wagę 2,114 g i min. Wykrój 22 cm x 39 cm?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga jedynie konkrety rozmiar

Pytanie nr 63.

Zadanie nr 24 poz. 1-4: Czy Zamawiający wymaga, aby na potwierdzenie procesu sterylizacji Wykonawca załączył do oferty raport walidacji?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 64.

Zadanie nr 24 poz. 1-4: Czy Zamawiający wymaga, aby oferenci na wezwanie przedstawili próbki jałowe w celu potwierdzenia i weryfikacji wymaganych parametrów?

Odpowiedź: Nie wymaga

Pytanie nr 65.

Zadanie nr 28 poz. 1: Czy Zamawiający dopuści kompresy z włókniny wiskozowo-poliestrowej o gram. 40g/m², sterylizowane parą wodną (wymagany protokół walidacji sterylizacji) 4 warstwowe 7,5 x 7,5 cm a³ pakowane blister (papier -folia) i w opakowanie zbiorcze po 500 szt., klasyfikowane jako chirurgiczny inwazyjny wyrób medyczny w klasie IIa według reguły 7, opakowanie foliowo-papierowe umożliwiające obserwację zawartości z etykietą zawierającą wszelkie informacje zgodne z wymogami prawa?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 66.

Dotyczy SWZ: Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby pełnomocnictwo dołączone do oferty nie zawierało wskazania zamówienia publicznego, którego dotyczy? Prawo polskie nie nakłada na wykonawcę obowiązku podawania numeru postępowania na pełnomocnictwie.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 67.

Czy Zamawiający zgodzi się na zmianę kary w § 11ust. 2. wzoru umowy na 0,1% wartości niezrealizowanego zamówienia lub na inne złagodzenie kary umownej w § 11ust. 2?

Należy się zgodzić ze stanowiskiem Sądu Najwyższego, który traktuje karę umowną wprowadzoną do umowy w ramach swobody kontraktowania, jako tę której celem jest zapewnienie skuteczności więzi powstałej między stronami w ramach zawartej umowy, a także służy realnemu wykonaniu zobowiązań (Wyrok SN z 08.08.2008 r., V CSK 85/08, LEX nr 457785). Tenże zaznacza jednak, że „W sytuacji, gdy kara umowna równa się bądź zbliżona jest do wysokości wykonanego z opóźnieniem zobowiązania, w związku z którym ją zastrzeżono, można ją uważać za rażąco wygórowaną” (Wyrok SN z 20.05.1980 r., I CR 229/80, LEX nr 2534), także wtedy kara umowna może zostać uznana za rażąco wygórowaną, gdy „w zastrzeżonej wysokości jawić się będzie jako nieadekwatna” (Wyrok SA w Katowicach z 17.12.2008 r., V ACa 483/08, LEX nr 491137). Kara umowna ma na celu zdyscyplinowanie wykonawcy, jednakże określenie jej przez Zamawiającego na rażąco

wysokim poziomie prowadzi do naruszenia zasady współzycia społecznego i powoduje nadmierną nierówność stron.”

Odpowiedź: Zamawiający nie zmienia zapisów umownych

Pytanie nr 68.

Dotyczy Zadania 16 poz. 1, 2, 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie serwet operacyjnych jałowych spełniających wszystkie wymagania OPZ, jednakże z gazy 20-nitkowej zamiast 17-nitkowej?

Odpowiedź: Nie, zgodnie z SWZ

Pytanie nr 69.

Zadanie nr 13 poz. 1

Proszę Zamawiającego o dopuszczenie opatrunku poiniekcyjnego tamującego krew o wymiarach 38x72mm

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 70.

Zadanie nr 13 poz. 1

Proszę Zamawiającego o doprecyzowanie czy wymaga opatrunku poiniekcyjnego ze spongostanem- miękką absorbującą poduszczką

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 71.

Zadanie nr 18 poz. 1

Proszę Zamawiającego o dopuszczenie opatrunku foliowego zgodnego z opisem:

Opatrunek do mocowania cewników.

Opatrunek w rozmiarze 80mm x 110mm (+/- 5mm). Posiada transparentne okno do obserwacji miejsca wkłucia o wymiarze 40mm x 35mm (+/-2mm). Wysoce przepuszczalny dla wilgoci MVTR 2700g /m2 /24h.według EN 13726-2 :2002 .

Opatrunek pokryty dwoma rodzajami kleju mocującego tj. klejem akrylowym na części włókninowej oraz klejem uretanowym na części transparentnej.

Opatrunek posiada dodatkowe trzy taśmy zabezpieczające

Opakowanie 30 szt.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 72.

Zadanie nr 18 poz. 2

Proszę Zamawiającego o dopuszczenie opatrunku włókninowego przeznaczony na rany z wkładem chłonnym, samoprzylepnego, pokrytego hipoalergicznym klejem akrylowym o wymiarze 10x15 cm.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 73.

Zadanie nr 18 poz. 2

Proszę Zamawiającego o dopuszczenie przeliczenia w formularzu asortymentowo cenowym opatrunku do mocowania kaniuli na opakowania po 100szt.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 74.

Zadanie nr 37 poz. 1

Proszę Zamawiającego o dopuszczenie opatrunku foliowego zgodnego z opisem:

Transparentny opatrunek do mocowania cewników dożylnych

- Wykonany z folii poliuretanowej
- Skrzydełka wzmocnione włókniną
- Pokryty hipoalergicznym klejem akrylowym nie podrażniającym skóry
- Opatrunek posiada wycięcie
- Przepuszczająca powietrze, oddychająca, wodoodporna struktura nie pozwala bakteriom i wirusom przeniknąć do rany
- Jednorazowego użytku, nie zawiera lateksu
- Sterylizowany promieniami gamma
- Rozmiar 9 x 11 cm
- Pakowany po 100 sztuk

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 75.

ZADANIE NR 1

Poz. 5 i 6 – prosimy Zamawiającego o wykreślenie tych pozycji z Zadania nr 1 lub przeniesienie ich do innego pakietu. W razie nie wyrażenia zgody prosimy o dopuszczenie innego opatrunku, który również utrzymuje optymalnie wilgotne środowisko w ranie zarówno suchej jak i sączącej. Opis oferowanego opatrunku: Hydroaktywny opatrunek piankowy z hydrożelem o strukturze siatkowej. Po stronie wewnętrznej warstwa pianki poliuretanowej oraz warstwa hydrożelu. Od strony zewnętrznej opatrunek pokryty membraną poliuretanową, która chroni ranę przed wnikaniem drobnoustrojów, nie utrudnia jednak przepływu powietrza.

Wersja nieprzylepna:

Poz. 5 – o wymiarach 10cm x 10cm, zgrzewany po 1 szt., op. a' 10 szt.

Poz. 6 – o wymiarach 15cm x 15cm, zgrzewany po 1 szt., op. a' 3 szt. z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań w pakiecie cenowym

Wersja przylepna:

Poz. 5 – o wymiarach 12.5 x 12.5 cm (warstwa chłonna 7.5 cm x 7.5 cm), zgrzewany po 1 szt., op.

a' 10 szt. Poz. 6 – o wymiarach 15 x 15 cm, (warstwa chłonna 10 x 10 cm), zgrzewany po 1 szt., op. a' 3 szt.

z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań w pakiecie cenowym

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody

Pytanie nr 76.

ZADANIE NR 11

2. Poz. 1-4 – Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania opasek gipsowych i longety gipsowej o czasie wiązania 2-4 min. Pozostałe parametry bez zmian.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 77.

ZADANIE NR 11 Poz. 5 – prosimy Zamawiającego o odstąpienie od wymogu możliwości sterylizacji opaski wyściełającej pod gips, gdyż z zgodnie z zapisami MDR produkty zarejestrowane jako wyrób medyczny w klasie I nie mogą być sterylizowane.

Odpowiedź: Zamawiający nie zmienia opisu przedmiotu zamówienia

Pytanie nr 78.

ZADANIE NR 11 Poz. 5 – Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania opaski wyścielającej pod gips pakowanej a' 5 szt. z odpowiednim przeliczeniem opakowań w pakiecie cenowym?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Pytanie nr 79.

ZADANIE NR 20

4. Poz. 1 – Czy Zmawiający dopuści możliwość zaferowania Zestawu opatrunkowego małego, zawierającego w swoim składzie nie 2, a 3 samoprzylepne transparentne folie poliuretanowe 15 cm x 20 cm? Pozostałe parametry zestawu bez zmian.

Poz. 3 – Czy Zmawiający dopuści możliwość zaferowania Zestawu opatrunkowego dużego, zawierającego w swoim składzie nie 2, a 3 samoprzylepne transparentne folie poliuretanowe 20 cm x 30 cm? Pozostałe parametry zestawu bez zmian.

Odpowiedź: Zamawiający nie zmienia opisu przedmiotu zamówienia