

Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu[®]

22 - 400 Zamość, ul. Aleje Jana Pawła II 10



Zamość, dnia 21 czerwca 2016 r.

AG.ZP.3320.34. .16

dotyczy: **wyjaśnienia treści SIWZ.**

Samodzielny Publiczny Szpital Wojewódzki im. Papieża Jana Pawła II w Zamościu ul. Aleje Jana Pawła II 10, zgodnie z art. 38 ust. 1, 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164) informuje, że wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia opracowanej do przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu medycznego. Poniżej podajemy treść pytań i wyjaśnienie:

Zadanie nr 1: Czy Zamawiający dopuści osłony na uchwyt lampy pakowany a'2sztuki, z przeliczeniem zamawianej ilości?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 2: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie jednorazowego sterylne dwuczęściowego licznika igieł z funkcją usuwania ostrzy nie zawierający lateksu w kolorze żółtym. Pojemnik wyposażony w bezpieczny system zamykający w postaci automatycznego zatraskowego klipsa z jednej strony oraz 3 półokrągłych zawiasów na drugim z boków. Systemzamykający, gwarantuje łatwe otwarcie jak i eliminuje możliwość przypadkowego otworzenia się pudełka. Po obu stronach zewnętrznych system lepny. Wewnętrzne wyposażenie: element pozwalający na bezpieczne i intuicyjne usuwanie ostrza skalpela, wkład magnetyczny bez numeracji na jednej pokrywce oraz samoprzylepny blok piankowy z oznaczeniem numerycznym z drugiej strony. Licznik numeryczny do 20 igieł. Zgodnie z definicją zawartą w dyrektywie 93/42/EC licznik igieł nie jest wyrobem medycznym gdyż nie ma bezpośredniego kontaktu z pacjentem, dlatego też nie jest oznakowany znakiem CE.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza opisany wyżej wyrób.

Zadanie nr 3 poz. 1, 2, 3: Czy Zamawiający dopuści do zaferowania w tych pozycjach maski krtaniowe standardowe, z mankietem standardowym, produkowane przez firmę Sumi ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 3: Prosimy o wyjaśnienie czy zapis „anatomiczne wygięcie odpowiadające budowie anatomicznej gardła” oznacza, że rurka maski ma być wygięta zgodnie z budową anatomiczną gardła (pod kątem 70°) i usztywniona ?

Wyjaśnienie: Rurka maski ma być wygięta zgodnie z budową anatomiczną gardła.

Zadanie nr 3: Prosimy o dopuszczenie masek krtaniowych jednorazowego użytku z mankietem do znieczulania, nr 3, 4, 5 o następujących parametrach: anatomiczne wygięcie odpowiadające budowie anatomicznej gardła; kształt podstawy maski klasyczny, atraumatyczny, szczelnie połączony z rurką, z mankietem niskociśnieniowym; balonik kontrolny umożliwiający rozpoznanie rozmiaru maski; oznaczenia dotyczące rozmiaru i pojemności wypełnienia balonika umieszczone w widocznym miejscu; bezpieczna



Certyfikat nr 51705/B/0001/UK/Po
ISO 9001 : 2008

Certyfikat nr 51705/A/0001/UK/Po
ISO 14001 : 2004

Certyfikat nr 51705/X/0001/NA/Po
PN-N 18001 : 2004

Certyfikat nr 51705/C/0001/UK/Po
OHSAS 18001 : 2007

Certyfikat nr 51705/D/0001/UK/Po
ISO 27001 : 2013

Certyfikat nr 64151/A/0001/UK/Po
ISO 22000 : 2005



KOMITET
UPOWASZCZANIA
KARMNIENIA
PIERSIĄ



tel. Centrala
84 6773333

tel. Sekretariat
84 6773300

Fax
84 6386669

www.szpital.zam.pl

e mail:

szpital@szpital.zam.pl

NIP
922-22-92-491

REGON
006050134

KRS
0000021024

PEKAO S.A. I Oddział
w Zamościu
61 1240 2816 1111
0010 3901 3524

podczas wykonywania rezonansu magnetycznego; sterylna pakowana pojedynczo.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza opisane wyżej maski.

Zadanie nr 3: Prosimy o dopuszczenie maski krtaniowej jednorazowego użytku, standardowy mankiet 100% silikon, rurka oddechowa PVC, z zabezpieczeniem w postaci uzebrowania chroniącego przed możliwością wklonowania nagłośni oraz z luźnym niewbudowanym na całej długości rurki oddechowej drenem do napełniania mankieta, z miernikiem poziomu ciśnienia w mankiecie uszczelniającym, kompatybilna z procedurami MRI. W rozmiarach (1 –6) i zakresach wagowych: <5 kg; 5-10kg; 10-20kg; 20-30kg; 30-50kg; 50-70kg; 70-100kg; > 100kg?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 3: Czy Zamawiający dopuści maski krtaniowe jednorazowego użytku wykonane z medycznego PCV, termoplastyczne, do wentylacji pacjenta z zabezpieczeniem w postaci uzebrowania chroniącego pacjenta przed możliwością wklonowania nagłośni z drenem inflacyjny biegającym przez środek mankieta po jego grzbiecie. Maski posiada skalowanie głębokości prawidłowego usytuowania co 1 cm oraz posiada oznaczenie rozmiaru oraz zakresu wagowego na rurce. Maski nie zawiera lateksu i ftalanów DEHP, sterylna, pakowana folia – papier, z zabezpieczeniem na baloniku pilotowym, posiadająca anatomiczne wygięcie odpowiadające budowie anatomicznej gardła, kształt maski odlany w całości z mankiem niskociśnieniowym, bezpieczna podczas wykonywania rezonansu magnetycznego w rozmiarach 3, 4, 5 ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 4: Czy Zamawiający dopuści zamknięty system bezigłowy dostępu naczyniowego z drenem o długości 10 cm i średnicy 1 mm dzięki czemu będzie miał mniejszą objętość wypełnienia co jest korzystniejsze dla „małych” pacjentów? Każde z odprowadzeń zakończone jest łącznikiem bezigłowym o minimalnym refluksie 0,004 ml.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 4: Prosimy o weryfikację czy w opisie nie zaszła pomyłka i czy nie chodzi o to aby każde z odprowadzeń zakończone było łącznikiem bezigłowym o minimalnym refluksie 0,004 ml? Nie istnieje bowiem filtr do żywienia pozajelitowego, który można stosować przez 7 dni.

Wyjaśnienie: Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ podłączenia przez minimum 7 dni.

Zadanie nr 4: Prosimy o dopuszczenie zamkniętego systemu bezigłowy dostępu naczyniowego do podawania żywienia pozajelitowego u noworodków i wcześniaków z 3 odprowadzeniami zakończonymi zaworami bezigłowymi (bez filtra), średnica drenu: zewnętrzna: 2.4mm wewnętrzna : 0.89mm +/-0.076mm.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 4: Prosimy o dopuszczenie zamkniętego systemu bezigłowy dostępu naczyniowego do podawania żywienia pozajelitowego u noworodków i wcześniaków z 3 odprowadzeniami zakończonymi zaworami bezigłowymi (bez filtra), średnica drenu: 1 mm?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 4 poz.3: Czy przyrząd do aspiracji z butelek ma posiadać filtr 0,2µm?

Wyjaśnienie: W zadaniu 4 nie ma pozycji 3.

Zadanie nr 10 poz. 2 i 4:

1. Czy Zamawiający dopuści do postępowania przetargowego i uzna za równoważne cewniki diagnostyczne o parametrach nieznacznie różniących się od opisanych w SIWZ:

- cewnik zbudowany z podwójnej warstwy nylonu
- rozmiary 4F, 5F, 6F
- akceptujące przewodniki 0,035” oraz 0,038”
- średnica wewnętrzna 0,053” dla rozmiarów 4F, 5F, 6F
- długości 40, 65, 90, 100, 110, 130, 150cm
- cewnik zbrojony opłotem stalowym w części dystalnej (ok. 20 cm)
- pokrycie hydrofilne na odcinku ok. 20cm w części dystalnej
- duża różnorodność kształtów – ponad 40 różnych krzywizn

W przypadku odpowiedzi negatywnej prosimy o wyjaśnienie, jakie cechy oferowanego produktu nie spełniają cech równoważności, gdyż według wykonawcy produkt jest równoważny w zakresie jego przeznaczenia.

2. W przypadku pozytywnych odpowiedzi na zadane pytania prosimy Zamawiającego o wydzielenie pozycji nr 2 i 4 do osobnego pakietu.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 11: Czy Zamawiający dopuści do postępowania przetargowego i uzna za równoważne cewniki diagnostyczne o parametrach nieznacznie różniących się od opisanych w SIWZ:

- cewnik zbudowany z podwójnej warstwy nylonu
- rozmiary 4F, 5F
- akceptujące przewodniki 0,035” oraz 0,038”
- średnica wewnętrzna 0,053” dla rozmiarów 4F, 5F, 6F
- długości 40, 65, 90, 100, 110, 130, 150cm
- cewnik zbrojony opłotem stalowym w części dystalnej (ok. 20 cm)
- duża różnorodność kształtów – ponad 40 różnych krzywizn

W przypadku odpowiedzi negatywnej prosimy o wyjaśnienie, jakie cechy oferowanego produktu nie spełniają cech równoważności, gdyż według wykonawcy produkt jest równoważny w zakresie jego przeznaczenia.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 12 poz. 2: Czy Zamawiający dopuści przewodniki hydrofilne 0,035” z elastyczną końcówką 10 mm i 30 mm? Pozostałe wymagania bez zmian.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 12 poz. 3: Czy Zamawiający dopuści przewodniki hydrofilne 0,035” z elastyczną końcówką 10 mm i 30 mm? Pozostałe wymagania bez zmian.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 12 poz. 1, 2, 3: Czy Zamawiający dopuści złożenie oferty z przewodnikami w całości wykonanych z nitinolu pokryciem hydrofilnym o długości ściętej końcówki 3 cm. Kształcie końcówki zagięta 45 stopni, rdzeń nitinolowy zatopiony w poliuretanie, wykonany z jednego kawałka, z kontrolą trakcji 1 : 1, odpornymi na odkształcenia i załamania struktury podłużnej, trwała powłoka hydrofilna na całej długości, atraumatyczna, miękka końcówka, z pamięcią kształtu dostępne w wersji o standardowej sztywności shaftu, dostępne w opcji z kształtowalną końcówką, pozostałe parametry bez zmian ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 12: Ze względu na ofertę konkurencyjną cenowo – prosimy o dopuszczenie przewodników najwyższej jakości typu „J” lub prosty (wymagany typ kątowy), spełniających pozostałe wymagania SIWZ. Powyższe działanie pozwoli na przystąpienie do postępowania szerszemu gronu oferentów, co w pozytywny sposób wpłynie na sytuację ekonomiczną Szpitala.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 13 poz. 3: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie przewodników z pokryciem teflonowym PTFE 0,035” z końcówką elastyczną min. 40 – 60 mm typ J 0,035” o dostępnej długości 150 cm ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 13 poz. 3: Zwracamy się do Zamawiającego o dopuszczenie przewodników spełniających wszystkie wymagania SIWZ o długości 150 cm (wymagane 145 cm). Oferowana długość będzie dodatkowym atutem.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza w/w przewodniki.

Zadanie nr 14: Czy Zamawiający wyraża zgodę na wydzielenie poz. 3 i utworzenie oddzielnego pakietu?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 14 poz. 1 i 2: Zwracamy się do Zamawiającego o dopuszczenie koszulek naczyniowych spełniających wszystkie wymagania SIWZ o długości 10 cm (wymagane 11 cm). Tak nieznaczna różnica w rozmiarze w żaden sposób nie wpłynie na jakość użytkową produktu. Sprzęt jest najwyższej światowej jakości, produkowany w USA, o bardzo atraumatycznym przejściu między dylatatorem a koszulką.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza opisane wyżej koszulki.

Zadanie nr 20, poz. 1, 2: Czy Zamawiający mógłby doprecyzować czy poprzez „przedłużacz do wąsów tlenowych” miał na myśli cewnik do podawania tlenu?

Wyjaśnienie: Zamawiający miał na myśli przedłużacz do cewnika do podawania tlenu.

Zadanie nr 20, poz. 2: W przypadku pozytywnej odpowiedzi na poprzednie pytanie prosimy Zamawiającego o dopuszczenie cewników do podawania tlenu o łącznej długości 550 cm.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 20 poz. 1, 2: Czy Zamawiający wymaga zaoferowania w tych pozycjach przedłużaczy do wąsów tlenowych sterylnych ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 20 poz. 1, 2: Czy Zamawiający wymaga zaoferowania w tych pozycjach przedłużaczy do wąsów tlenowych pakowanych w opakowania folia - papier ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 22, poz. 1 i 2: Na podstawie art. 7 ust. 1 w związku z art. 22 ust. 2 zwracamy się z prośbą o dopuszczenie na zasadzie równoważności jednorazowego smoczka wykonanego z termoplastycznego elastomeru (TPE) z szerokim oparciem dla warg zgodnie z przedstawioną ilustracją, spełniający pozostałe wymagania SIWZ. Termoplastyczny elastomer spełnia wymogi europejskich oraz polskich przepisów

dotyczących tworzywa sztucznego dla wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością. Jest materiałem całkowicie bezwonnych i bez smaku. W przeciwieństwie do wyrobów z lateksu, które mogą pozostawiać charakterystyczny smak, oferowane smoczki są całkowicie bezzapachowe i bezsmakowe oraz nie posiadają właściwości uczulających. Dodatkowo są odporne na wysokie temperatury, w przeciwieństwie do lateksu, który pod wpływem nasłonecznienia niszczy się.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 23: Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje aby rozszerzadła wykonane były z Neoplexu i miały długość 30cm tak jak obecnie dostarczane ?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 24: Czy Zamawiający dopuści w pozycji nr 2 jednorazowe mankiety w rozmiarze 7-14 cm nr 4 ?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 25: Prosimy o wyjaśnienie czy czujniki mają pracować w technologii Nellcor czy Nellcor Oximax?

Wyjaśnienie: Czujniki mają pracować w technologii Nellcor.

Zadanie nr 25: Czy Zamawiający dopuści czujnik do saturacji noworodkowy w technologii Nellcor, jednorazowego użytku na plastrze klejącym ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 25: Czy Zamawiający wymaga aby czujnik do pomiaru saturacji w technologii Nellcor był sterylny, dla dokładnego pomiaru był kalibrowany cyfrowo i analogowo w technologii OxiMax dającej możliwość unikalnej dokładności pomiaru saturacji przy 70% - 100% saturacji +/- 2 cyfry, oraz przy 60% - 80% +/- 3 cyfry tak istotnej przy pomiarze saturacji u noworodków oraz aby czujnik posiadał w integralnym opakowaniu wraz z czujnikiem 6 szt. sterylnych przezroczystych krążków przedłużających żywotność czujnika ?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 25: Czy Zamawiający ma na myśli czujniki SpO2 działające w technologii OXI MAX ?

Wyjaśnienie: Zamawiający oczekuje czujników SpO2 działających w technologii Nellcor.

Zadanie nr 27 poz. 10: Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w tej pozycji strzykawkę do tuberkuliny z igłą 0,5 x 16 mm ?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 27 poz. 2-6: Prosimy o sprecyzowanie czy strzykawki dwuczęściowe mają posiadać nadrukowaną na cylindrze skalę odpowiadającą ich nominalnej pojemności?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 27 poz.5: Prosimy o dopuszczenie zaoferowania strzykawkę w opakowaniach max po 100szt.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 27 poz. 10: Prosimy o dopuszczenie zaoferowania strzykawkę do tuberkuliny

z dołączoną igłą w rozm.0,5 x 16mm, spełniających pozostałe wymogi siwz.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza zaproponowane strzykawki.

Zadanie nr 27 poz. 1: Prosimy o dopuszczenie strzykawki do insuliny U-100/1 ml z igłą w rozmiarze 0,33 x 13. Pozostałe zapisy zgodnie z SIWZ.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 27 poz. 2-5: Czy Zamawiający dopuści w w/w pozycjach strzykawki z rozszerzoną skalą o 20% ?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 27 poz. 5: Prosimy Zamawiającego o wyrażenie zgody na strzykawki pakowane po 80 szt. z możliwością przeliczenia w formularzu asortymentowo - cenowym ?

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza pod warunkiem odpowiedniego przeliczenia ogólnej ilości na oferowane opakowania z zaokrągleniem do wielkości całkowitej.

Zadanie nr 28 poz. 1: Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w tej pozycji strzykawek do insuliny 2 ml/80 jm z igłą nałożoną (zdejmowalną, niewtopioną) ?

Wyjaśnienie: Zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia zamawiający takiej wymaga.

Zadanie nr 29 poz. 1, 2: Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w tych pozycjach strzykawki produkowane przez producenta „Margomed” o pojemności 50(60) ml, kompatybilne z pompami posiadanymi przez Zamawiającego, niezależnie od wpisanej nazwy producenta strzykawki w menu pompy, jak obecnie wykorzystywane w państwa jednostce ? Zarówno strzykawki tyransparentne jak i bursztynowe, wymagane przez zamawiającego, o pojemności 50 (60) ml, produkowane przez PP „Margomed” są kompatybilne z pompami infuzyjnymi wszystkich producentów tych urządzeń w zakresie określonych i wymaganych norm. Strzykawki w/w producenta są identyfikowane w dedykowanych pompach infuzyjnych pod komunikatem „50 MARGOMED”, w starych typach urządzeń dozujących, bez aktualnego oprogramowania, strzykawki pracują pod komunikatem „50 POLFA LUBLIN” lub „50 BRAUN OMNIFIX”, zgodnie z oświadczeniem producenta ?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 29 poz. 1 i 2: Prosimy o wyjaśnienie czy strzykawki trzyczęściowe mają posiadać oryginalnie nadrukowane na cylindrze logo producenta i typ strzykawki w celu łatwej identyfikacji produktu bez opakowania jednostkowego?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 29 poz. 1 i 2:

Prosimy o sprecyzowanie czy strzykawki mają być wpisane w instrukcję użycie pomp strzykawkowych wymienionych w opisie przedmiotu zamówienia?

Wyjaśnienie: Mają być kompatybilne z w/w pompami.

Zadanie nr 30: Prosimy o sprecyzowanie czy do oferty należy dołączyć oświadczenie producenta o możliwości stosowania zaoferowanych strzykawek z cytostatykami?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 31 poz. 2: Czy Zamawiający wymaga zaoferowania w tej pozycji igieł iniekcyjnych w dwóch rodzajach ścięcia ostrza ? Długo ścięte LB/BL do standardowej

iniekcji oraz krótko ścięte SB/BS do zabiegów typu ewakuacje ropni.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 31 poz. 2: Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w tej pozycji przyrządów do aspiracji z butelek, z zatyczką pakowanych w opakowania a'50 szt. z jednoczesnym przeliczeniem wymaganej ilości na ilość opakowań a'50 szt.

Wyjaśnienie: Zamawiający w poz. 2 wymaga igieł a nie przyrządów do aspiracji. Dopuszczamy pakowanie po 50 szt. z jednoczesnym przeliczeniem wymaganej ilości.

Zadanie nr 31 poz. 3: Prosimy Zamawiającego o wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu, pozwoli to na złożenie oferty większej liczbie wykonawców na pozostały asortyment w pakiecie.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 31 poz. 3: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w/w pozycji przyrządu do przygotowywania i pobierania leków z butelek typu Mini Spike z filtrem przeciwbakteryjnym 0,1 mikrona z zatyczką.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 32: Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający wymaga, by kompatybilność igieł do pena z penami wszystkich producentów insuliny była potwierdzona certyfikatem kompatybilności technicznej dołączonym do oferty ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 32: Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający wymaga by igły do pena były sterylizowane radiacyjnie?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 32: Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający wymaga barwnego kodowania opakowań jednostkowych umożliwiającego łatwe rozpoznanie poszczególnych rozmiarów igieł?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 33: Prosimy o wyjaśnienia czy igły mają być pakowane w opakowania nierozrywalne Tyvec?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 34, poz. 1: Czy zamawiający dopuści zaoferowanie igieł 14 G x 15 cm, pozostałe parametry zgodne z opisem?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 34, poz. 2: Czy zamawiający dopuści zaoferowanie igieł 18 G x 25 cm, pozostałe parametry zgodne z opisem?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 34, poz. 1 i 2: Prosimy o wyjaśnienie czy igły do aparatu Magnum Bard mają posiadać szeroki uchwyt z nadrukowaną średnicą igły, ułatwiający montaż igły w aparacie?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 34, poz. 1: Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie

sterylnej igły do biopsji tkanek miękkich w rozmiarze 14G x 15 cm do pistoletu Magnum Bard.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 34 poz.2: Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie sterylnej igły do biopsji tkanek miękkich w rozmiarze 18G x 25 cm do pistoletu Magnum Bard.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 35 poz. 1 i 2: Czy zamawiający wymaga aby igła do trepanobiopsji oraz igła aspiracji szpiku była znakowana co centymetr, co pozwala na kontrolę głębokości wkłucia?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 35 poz. 2: Prosimy o wyjaśnienie czy zamawiający podając rozmiar igły 16 G x 10/ 75 miał na myśli igłę, która posiada regulację długości min. 10 mm i maks. 75 mm?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 35 poz. 1: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie igieł 11G dł. 101mm TJC.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 35 poz. 2: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie igieł do punkcji mostka 15G z możliwością regulacji długości 24-48mm i 18 G z możliwością regulacji 14-38mm.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 35 poz. 2: Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie igieł do punkcji mostka w trzech poniższych rozmiarach:

-16G x 30 mm z możliwością regulacji igły długości igły między 10 – 30 mm,

-16G x 50 mm z możliwością regulacji igły długości igły między 30 – 50 mm,

-16G x 70 mm z możliwością regulacji igły długości igły między 50 – 70 mm,

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 35 poz. 3 i 4: Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczenie igieł półautomatycznych do biopsji tkanek miękkich z możliwością ustawienia długości pobranej próbki na 12 lub 25 mm.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 36: Czy kaniule dożylnie mają być sterylizowane radiacyjnie promieniami beta? Ten typ sterylizacji nie wywołuje odczynów alergicznych (co może następować w przypadku sterylizacji tlenkiem etylenu) oraz powoduje wulkanizację warstwy silikonu, którym pokryty jest cewnik, co ułatwia kaniulację?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 36: Czy kaniule mają być pakowane w opakowanie niezawierające celulozy, które zapobiega mikrorozszczelnieniu, uszkodzeniu w trakcie przechowywania, użytkowania i w efekcie gwarantuje pełną sterylność produktu?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 36: Prosimy o dopuszczenie kaniuli wykonanej z PTFE, widocznej w USG?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 36 poz. 2: Czy Zamawiający wymaga zaoferowania koreczków z trzpieniem poniżej krawędzi korka ?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 36: Czy Zamawiający dopuści kaniule wykonane z teflonu z portem bocznym z standardowym koreczkiem, pozostałe parametry bez zmian?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 36 poz. 1 – Czy Zamawiający wymaga w w/w pozycji kaniuli do żył obwodowych z 4 paskami widocznymi w promieniach RTG, z zastawką antyzwrotną, z koreczkiem kodowanym w rozmiarach 22G, 20G, 18G, 17G, 16G. Pozostałe zapisy zgodnie z SIWZ.

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 36 poz. 1 – Czy Zamawiający dopuści w w/w pozycji kaniule do żył obwodowych z 4 paskami widocznymi w promieniach RTG, z zastawką antyzwrotną wykonaną w FEP. Pozostałe zapisy zgodnie z SIWZ.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 36 poz. 2 – Czy Zamawiający wymaga w/w pozycji koreczka sterylnego z trzpieniem poniżej, gdyż gwarantuje to aseptykę pracy dla personelu medycznego.

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 37: Czy kaniule mają być pakowane w opakowanie niezawierające celulozy, które zapobiega mikrorozszczelnieniu, uszkodzeniu w trakcie przechowywania, użytkowania i w efekcie gwarantuje pełną sterylność produktu?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 37: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kaniuli wykonanej z FEP, PTFE tak jak i FEP są to polimery szeroko stosowane w medycynie. PTFE – teflon to nazwa handlowa zastrzeżona przez firmę DuPont. PTFE i FEP są teflonami o podobnym składzie chemicznym, bez zawartości lateksu informacja na opakowaniu. Dlatego też prosimy o dopuszczenie proponowanych przez nas kaniul, które jakościowo nie odbiegają od proponowanych przez firmę Becton Dickinson a cenowo są konkurencyjne.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Pytanie dot. zadania nr 38 poz. 3: Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w tej pozycji zaciskacze mikrobiologicznie czyste ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 39: Czy Zamawiający w pozycji 1 i 2 dopuści kranik odporny na ciśnienie minimum 4 bar?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 39: Czy Zamawiający w pozycji 2 dopuści kranik z przedłużaczem 10 cm co jest wartością niewiele różniącą się od wymogów SIWZ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 39 poz. 2: Proszę o dopuszczenie kranika trójdrożnego z przedłużaczem 10 cm.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 39 poz.2: Czy przedłużacz w kranikach ma być wykonany z PVC nie zawierającego ftalanów di(2-etyloheksyloowych) DEHP? Jest on najczęściej stosowanym w PVC ftalanem, który zaburza rozwój komórek, wywołuje zmiany w narządach rozrodczych, wątrobie oraz jest podejrzewany o działanie rakotwórcze.

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 39 poz. 2: Czy Zamawiający oczekuje aby kranik był wyposażony w dodatkowy port do iniekcji?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 39 poz.1-2: Czy zaoferowane kraniki trójdrożne, tak jak obecnie stosowane, mają być sterylizowane promieniami beta? Sterylizacja taka nie powoduje odczynów alergicznych – co może występować w przypadku sterylizacji ETO (tlenkiem etylenu).

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 39 poz. 1: Prosimy Zamawiającego o wydzielenie z Zadania nr 38 pozycji 1 i dopuszczenie kraników trójdrożnych spełniających wszystkie wymagania SIWZ od australijskiego producenta.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 40: Proszę o dopuszczenie przyrządu do przetaczania płynów infuzyjnych w opakowaniu foliowym.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 40 poz. 1: Czy Zamawiający wymaga zaoferowania w tej pozycji przyrządów do przetaczania płynów infuzyjnych z odpowietrznikiem z komorą kroplową o długości 65 mm w części przezroczystej ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 40 poz. 1: Czy Zamawiający wymaga zaoferowania w tej pozycji przyrządów do przetaczania płynów infuzyjnych z odpowietrznikiem z igłą dwukanałową ściętą dwupłaszczyznowo co zapewnia odpowiednia ostrość igły i ułatwia wkłucie do butelek ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 40 poz. 1, 2: Czy Zamawiający wymaga zaoferowania w tej pozycji przyrządów z komorą kroplową bez zawartości PCV oraz drenem bez zawartości ftalanów?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 40 poz. 1, 2: Czy Zamawiający wymaga informacji na opakowaniu jednostkowym o długości drenu słownie ?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 40 poz. 1, 2: Czy Zamawiający wymaga logo producenta na zaciskaczu rolkowym, pozwoli to na lepszą identyfikację asortymentu ?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 40 poz. 1, 2: Czy Zamawiający wymaga aby przyrządy posiadały zabezpieczenie igły biorczej po użyciu, co znacznie zwiększa możliwość zachowania środków bezpieczeństwa, zasad aseptyki podczas użytkowania przyrządu ?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 40 poz. 1: Czy Zamawiający wymaga przyrządu w opakowaniu typu folia ?
Jest ono bowiem szczelniejsze, lepiej chroniące niż folia - papier
Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 41: Prosimy o dopuszczenie wody o pojemności 650 ml.
Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 41: Prosimy o dopuszczenie możliwości podania ceny za 10 ml?
Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 41: Czy Zamawiający dopuści zamknięty system do nawilżania i inhalacji z certyfikatem producenta na wykorzystanie wody do wielu pacjentów do 77 dni?
Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 41: Czy zamknięty system do nawilżania i inhalacji ma mieć pojemność 500 ml ?
Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 42: Czy Zamawiający w pozycji 1 dopuści bursztynowy zestaw do infuzji leków cytostatycznych, w których dren posiada warstwę wykonaną z PCV bez ftalanów, ale w części nie mającej kontaktu z płynami infuzyjnymi w tym lekami cytostatycznymi? Proponowane rozwiązanie jest kompatybilne z lekami stosowanymi w chemioterapii.
Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 42: Prosimy o doprecyzowanie czy łączniki do wpięcia linii z cytostatykiem powinny charakteryzować się płaską membraną zrównaną z powierzchnią obudowy łącznika, łatwą do dezynfekcji i samozamykającą się w celu zabezpieczenia przed wydostaniem się cytostatyku na zewnątrz.
Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 42: Zwracam się z prośbą o dopuszczenie bursztynowych zestawów do infuzji 2-drożnych, 3-drożnych oraz 4-drożnych zamiast 5-drożnych, spełniających wymagania Zamawiającego.
Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 44: Czy Zamawiający dopuści podanie ceny za opakowanie handlowe a³ 144sztuk, z przeliczeniem zamawianej ilości?
Wyjaśnienie: Tak, z zaokrągleniem ilości opakowań do liczby całkowitej.

Zadanie nr 45 poz. 1: Czy Zamawiający dopuści żel do USG o pojemności 260 ml ?
Pozostałe wymagania zgodnie z SIWZ
Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 46 poz. 2: Czy zamawiający dopuści pastę przewodzącą do elektrod miseczkowych, niewysychającą, zmywalną za pomocą wody do badania EMG o gramaturze 114 g w ilości 12 sztuk?
Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 46 poz. 4: Czy zamawiający dopuści żel ścierny do przygotowania skóry do badania EEG, EMG o gramaturze 114 g?
Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 46 poz. 4: Czy zamawiający dopuści żel ścierny do przygotowania skóry do badania EEG, EMG o gramaturze 160 g?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 47, pozycja 2: Czy Zamawiający dopuści podanie ceny za opakowanie handlowe a'75sztuk, z przeliczeniem zamawianej ilości?

Wyjaśnienie: Tak, z zaokrągleniem ilości opakowań do liczby całkowitej.

Zadanie nr 47, pozycja 4: Czy Zamawiający oczekuje, aby na opakowaniu nadrukowane była oryginalnie instrukcja obsługi?

Wyjaśnienie: Zamawiający nie stawia takiego wymogu.

Zadanie nr 49: Czy zamawiający dopuści rękawice nitylowe, chlorowane od strony wewnętrznej, bez warstwy polimerowej na zewnątrz?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 49: Prosimy o dopuszczenie wysokiej klasy rękawic diagnostycznych nitylowych, obustronnie polimeryzowanych, zarówno od strony roboczej jak i od strony wewnętrznej rękawicy, co ułatwia zakładanie rękawic, spełniających pozostałe wymagania.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza opisane wyżej rękawice.

Zadanie nr 49 poz. 1: Czy Zamawiający odstąpi od wymogu badań na przenikliwość substancji chemicznych przeprowadzonych przez jednostkę niezależną od producenta ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 49: Czy Zamawiający dopuści rękawice nitylowe pakowane a'200sztuk, z przeliczeniem zamawianej ilości?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 50: W związku z wymogiem przedstawienia raportu z badania od jednostki niezależnej na przenikanie 10 substancji chemicznych, proszę o sprecyzowanie czy zamawiający oczekuje, aby opakowanie rękawic oznakowane było znakiem graficznym informującym o pełnej ochronie przed substancjami chemicznymi, zgodnie z normą EN 374?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 50: Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie rękawic nitylowych pakowanych po 200 szt. z odpowiednim przeliczeniem wymaganych ilości.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.

Zadanie nr 50: Zwracamy się z prośbą o wyjaśnienie jaki rodzaj mocowania do szyny Modura znajduje się w Państwa Szpitalu, tj. podanie szerokości listwy, długości listwy, czy jest to pełna listwa czy w formie szyny oraz czy jest możliwość nawierceń lub mocowania na taśmach dwustronnych ?

Wyjaśnienie: Przy szynie Modura długość nie ma znaczenia, ponieważ zamawiający oczekuje uchwytu na szerokość szyny Modura (szerokość 4,5 cm; wysokość 4 cm). Uchwyt powinien być zakładany, nie dopuszczamy nawierceń lub mocowania na taśmach.

Zadanie nr 50: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie jako alternatywy rękawic z możliwością higienicznego wyjmowania rękawic pojedynczo w użytkowaniu także, gdy

nie są umieszczone w uchwytach naściennych, pasujące do uchwytów naściennych uniwersalnych. Pragniemy nadmienić, że opisane w SIWZ rozwiązanie to jedyne rękawice na rynku (1 oficjalny dystrybutor) pasujące do danych uchwytów, w związku z czym zamontowanie takich dozowników zobowiązuje użytkownika do korzystania wyłącznie z opisanych rękawic, ale i zakłada konieczność uszkodzenia ścian (przewiercenie uchwytów). Zaproponowana alternatywa, umożliwi natomiast higieniczne pojedyncze wyjmowanie rękawic w każdym miejscu w szpitalu, a dozowniki, dopasowanie wszystkich rękawic diagnostycznych stosowanych na terenie placówki. Pragniemy zaznaczyć również, że rękawic diagnostycznych nie używa się w warunkach sterylnych, a rękawice pobiera się czystą i zdezynfekowaną dłonią. W przypadku nie dopuszczenia alternatywnie prosimy o opisanie procedury korzystania z rękawic w Państwa placówce.

Wyjaśnienie: Zamawiający wymaga rękawic zgodnie z SIWZ. Proponowany system uniwersalny nie gwarantuje pojedynczego wyjmowania rękawicy bez dotykania opakowania a na takim rozwiązaniu zależy zamawiającemu.

Zadanie nr 51: Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie rękawic foliowych nie będących wyrobem medycznym.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza w/w rękawice.

Zadanie nr 53: Prosimy o dopuszczenie rękawic sekcyjnych, długich w rozmiarach M (7,0) i L (8,0).

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza opisane wyżej rękawice.

Zadanie nr 53: Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie rękawic sekcyjnych w rozmiarach oznakowanych podwójnie tj. 6,5-7 (S); 7,5-8 (M); 8,5-9 (L); 9,5-10 (XL) ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 53: Czy Zamawiający dopuści rękawice sekcyjne teksturowane tylko na palcach, dostępne w rozmiarach M i L pakowane a'25par, z przeliczeniem zamawianej ilości?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 56 poz. 1, 2, 3, 4: Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w tych pozycjach wyrobów sterylnych?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie 56, pozycja 4: Czy Zamawiający dopuści maski tracheotomijne z drenem tlenowym pakowanym osobno?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie 56 pozycja 2: Prosimy zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje nebulizatora o antyprzelewowej konstrukcji pozwalającej na skuteczne działanie w zakresie 0-90 stopni, ze stabilną podstawką dyfuzora.

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie 56 poz. 4: Czy Zamawiający dopuści maskę tracheostomijną do podawania tlenu z drenem o dł. 200 cm, jednorazowego użytku, mikrobiologicznie czystą dla dorosłych ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie 56 poz. 5: Czy Zamawiający dopuści maski twarzowe ukształtowane zgodnie z budową anatomiczną twarzy z mankietem powietrznym z przezroczystą kopułą w

rozmiarach małe, średnie, duże ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 57: Czy zamawiający w pozycji 1 dopuści niskoprofilowy port naczyniowy z cewnikiem poliuretanowym o rozmiarze 5,8 F i średnicy wewnętrznej 1 mm?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 57: Czy w pozycji 2 zamawiający dopuści port z membraną zapewniający szczelność na 1 500 wkluć co przy oferowanej średnicy membrany daje dużą gęstość nakłuć?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 57: Czy Zamawiający wymaga, aby port był w całości wykonany z tytanu?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 57 poz. 1 i 2: Czy Zamawiający dopuści i uzna za równoważne porty o parametrach jak poniżej?

Według Wykonawcy jedyna różnica polega na parametrach: waga, wysokość, kształt komory, długość i rozmiar cewnika, średnica membrany; oraz ilości i rodzaju akcesoriów potrzebnych do założenia portu, co nie ma wpływu na długotrwałą chemioterapię i nie zmienia przeznaczenia przedmiotu zamówienia.

W przypadku odpowiedzi negatywnej prosimy o wyjaśnienie, jakie cechy oferowanego produktu nie spełniają cech równoważności.

Port CT i MRI

-wypełnione silikonem otwory mocujące, ułatwiające eksploatację po ukończeniu terapii

-laminarny, wirujący przepływ płynu, uzyskany dzięki bocznemu ustawieniu kaniuli wyjściowej.

- cewnik wykonany z materiału Carbothane z atraumatyczną końcówką

- możliwość wspomaganego podawania kontrastu do badań TK, MR do 300PSI



Material	Wysokość portu (mm)	Waga portu (g)	Podstawa portu (mm)	Średnica membrany (mm)		wewnętrzna cewnika (mm)	zewewnętrzna cewnika (mm)	(F)	cewnika (mm)	ilość portu (ml)
Tytan	10,2	6,8	17,3	10,2	Carbothane, dołączany	1,0	2,2	6,6	550	0,3

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza opisane powyżej porty.

Zadanie nr 57: Czy Zamawiający wymaga bocznego ułożenia kaniuli wyjściowej portu, umożliwiającego laminarny, wirujący przepływ płynu?

Uzasadnienie: Laminarny przepływ płynu zmniejsza ryzyko zakażenia, redukuje liczbę komplikacji i prowadzi do efektywnego oczyszczenia całej komory portu.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 58: Prosimy o doprecyzowanie czy w pozycji 1 ze względu na różną grubość tkanki podskórnej pacjentów oferent powinien zaoferować przynajmniej dwie długości igieł: 19 – 20 mm i 25 – 26 mm do wyboru przez zamawiającego z możliwością odpięcia skrzydełek igły dla zmniejszenia powierzchni kontaktu tworzywa ze skórą chorego?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 58: Prosimy o doprecyzowanie czy w pozycji 2 ze względu na różną grubość tkanki podskórnej pacjentów oferent powinien zaoferować przynajmniej dwie długości igieł: 19 – 20 mm i 25 – 26 mm do wyboru przez zamawiającego, zakończoną klasyczną główką (bez skrzydełek), zagiętą pod kątem 90° igły, dla zmniejszenia powierzchni kontaktu tworzywa ze skórą chorego?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadania nr 58: Czy Zamawiający wymaga igieł bezpiecznych, z systemem zapobiegającym zakłuciu, zgodnie z Dyrektywą nr 2010/32/UE dla placówek w rozporządzeniu dotyczącym ochrony przed zranieniami ostrymi narzędziami i koniecznością stosowania bezpiecznych wyrobów?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 58: Czy Zamawiający wymaga oznaczenia igieł kolorem, co ułatwia dobór odpowiedniej igły?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 58: Czy Zamawiający wymaga, aby igły były przystosowane do automatycznych infuzji oraz kompatybilne ze środowiskiem CT i MRI?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 58: Czy Zamawiający dopuści igłę w rozmiarze 20 G x 19 mm zamiast 20 G x 20 mm?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 58: Czy Zamawiający dopuści igły do portu zakrzywione o szlifie atraumatycznym, bez drenu 20G x 20 mm.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 59: Czy zamawiający miał na myśli szczoteczki do pobierania wymazów odpowiadające aktualnym wymaganiom zasadniczym dla wyrobów medycznych Ministerstwa Zdrowia zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 12 stycznia 2011 r. i Polskiego Towarzystwa Ginekologicznego dotyczące standardu postępowania w zakresie pobierania rozmazów cytologicznych?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 66: Czy Zamawiający dopuści pierścień dotorebkowy bez injectora ?

Wyjaśnienie: Nie.

Zadanie nr 67: Czy zamawiający dopuści noże Crescent o kalibracji 2,3 mm, ostrzone od góry – bevel up, pozostałe parametry bez zmian?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 67: Czy Zamawiający dopuści nóż pojedynczo ostrzony ? Oznaczenie „bevel up” oznacza ostrzony od góry.

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 67: Czy Zamawiający dopuści sterylny nóż z uchwytem/ trzonkiem typu Crescent z ostrzem odgiętym, podwójnie ostrzonym o rozmiarze 2,25 ?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 67: Czy Zamawiający dopuści nóż typu Crescent z ostrzem odgiętym jednostronnie ostrzonym z góry (bevel up) o rozmiarze 2,3 mm ?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 67: Czy Zamawiający dopuści również sterylny nóż z trzonkiem typu Crescent z ostrzem odgiętym, ostrzonym od góry, Bevel Up, rozmiar 2,6 mm ?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 68: Czy Zamawiający dopuści pierścień dotęczykowy o grubości brzegu 0,2 – 0,15 mm, pozostałe wymogi bez zmian ?

Wyjaśnienie: Nie.

Zadanie nr 69 poz. 2: Czy zamawiający wymaga by noże Slit były dwustronnie ostrzone?

Wyjaśnienie: Nie.

Zadanie nr 73 poz. 1: Czy Zamawiający w trosce o zachowanie uczciwej konkurencji, dopuści do postępowania system do odsysania konkurencyjnego producenta (firma brytyjska), pod warunkiem bezpłatnego doposażenia szpitala, na czas trwania umowy z niezbędne oprzyrządowanie (kanistry, mocowniki)? System nasz charakteryzuje się kanistrami bez żadnych przłączy (wszystkie w pokrywach wkładów jednorazowych). Wkłady posiadają w pokrywie dwa króćce (pacjent, próżnia), o różnej średnicy, co zapobiega mylnemu podłączeniu drenów. Wyposażone w filtr antybakteryjny i hydrofobowy, zabezpieczający źródło ssania przed zalaniem jak i personel przed kontaktem z odsysaną wydzieliną. Wkłady samo zasysają się i samo uszczelniają po uruchomieniu ssania. Powyżej opisany system charakteryzuje się prostotą obsługi jak i bezpieczeństwem użytkowania. Dodatkowo każdy wkład wyprodukowany jest w opatentowanej technologii antybakteryjnej, zapewniającej, że drobnoustroje typu bakterie E-coli oraz gronkowca są unicestwiane i nie namnażają się w ciągu 24 h (co jest potwierdzone badaniami laboratoryjnymi).

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 73: Czy Zamawiający dopuści wkłady do ssaków medycznych klasy Sevres o pojemności 2 litrów jednorazowego użytku do systemu zamkniętego, posiadające filtr przeciwbakteryjny ? Jednocześnie firma dołoży wszelkich starań, aby dostarczone wkłady klasy Serres działały bez zarzutu i spełniały swoje funkcje.

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 74: Czy Zamawiający dopuści sondę Sengstakena 4 światłową?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 74: Prosimy o sprecyzowanie czy sonda Sengstakena tak jak obecnie stosowane ma mieć długość ok.100cm?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 74: Prosimy o sprecyzowanie czy sonda Sengstakena tak jak obecnie

stosowane ma mieć balony wykonane z mieszaniny lateksu i silikonu?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 75 poz. 3: Jaką ilość opakowań jednostkowych pasty należy zaoferować w przypadku opakowania o pojemności 100 g – czy 60 szt.? Zgodnie czy zamawiający dopuszcza zaoferowanie odpowiedniej ilości pasty w opakowaniach jednostkowych o pojemności 100 g (60 op. po 100 g = 6 000 g)?

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania pasty w opakowaniach o pojemności większej lub mniejszej niż 60 g z odpowiednim przeliczeniem ogólnej ilości 6 000 g na całkowitą liczbę oferowanych opakowań. W przypadku pojemności 100 g należy zaoferować 60 opakowań jednostkowych.

Zadanie nr 75 poz. 3: Czy zamawiający dopuści możliwość zaoferowania pasty pakowanej a'50 g z odpowiednim przeliczeniem wymaganych ilości i następujących właściwościach ? Donsac Soft Paste jest idealna do wyrównania fałd oraz blizn i umożliwia bezpieczne umieszczenie płytki wokół stomii. Pasta Soft chroni skórę, podnosi komfort i bezpieczeństwo oraz wydłuża czas noszenia sprzętu stomijnego.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania pasty w opakowaniach o pojemności większej lub mniejszej niż 60 g z odpowiednim przeliczeniem ogólnej ilości 6 000 g na całkowitą liczbę oferowanych opakowań.

Zadanie nr 76: Czy Zamawiający dopuści rozmiary 14 – 18 o pojemności balonu 5-10 ml oraz rozmiar 20 o pojemności balonu 10-20 ml?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 76: Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie balonu o pojemności 5 ml lub 30 ml, pozostałe parametry bez zmian?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 76: Prosimy o dopuszczenie cewnika typu Foley z balonem o pojemności 5 – 15 ml. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 76 poz. 1: Czy Zamawiający oczekuje aby do każdego cewnika była dołączona strzykawka jałowa z roztworem umożliwiającym dostrzyknięcie leku.

Wyjaśnienie: Zamawiający nie stawia takiego wymogu.

Zadanie nr 76: Czy Zamawiający dopuści cewnik Foleya z balonem 5-10ml?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 76: Prosimy o sprecyzowanie czy cewnik silikonowy ma być w pełni przezroczysty?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 76: Prosimy o sprecyzowanie czy cewnik silikonowy ma mieć w jednym opakowaniu dołączoną strzykawkę pierwotnie napełnioną 10% roztworem glicery do napełniania balonu?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 76: Czy Zamawiający dopuści cewnik Foley wykonany ze 100% silikonu, dwudrożny o pojemności balonu 5-10 ml, w rozmiarach 14, 16, 18, 20 ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 77: Prosimy o dopuszczenie zaoferowania zestawu do jednostopniowego drenażu zawierającego cewnik w rozm 8Ch lub 10ch z igłą rozrywalną, łącznikiem do worka na mocz i szpulka do umocowania cewnika?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 78: Uprzejmie prosimy o określenie składu zestawu do punkcji jamy opłucnej.

Wyjaśnienie: Skład minimum: trzy igły, strzykawka 50/60 ml, worek z drenami, kranik trójdrożny.

Zadanie nr 79: Prosimy o dopuszczenie igły do lokalizacji guza z haczykiem typu Z lub X w rozmiarze 20 G i dł. 12 i 15 cm.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza opisaną wyżej igłę.

Zadanie nr 79:

Czy Zamawiający dopuści igły o długości 10cm i 15cm?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 79:

Zwracamy się z prośbą o doprecyzowanie czy Zamawiający miał na myśli igłę do lokalizacji z końcówką umożliwiającą repozycjonowanie – jak na poniższej ilustracji. W przypadku pozytywnej odpowiedzi prosimy o dopuszczenie igły w rozmiarze 20G dł. 9 i 12 cm.

Wyjaśnienie: Tak, dopuszczamy.

Zadanie nr 80: Prosimy o dopuszczenie cewnika typu Dufour trójdrożnego, wykonanego ze 100% silikonu. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 80: Czy Zamawiający dopuści cewnik Dufoura 100% silikon z balonem 50-80ml?

Wyjaśnienie: Nie.

Zadanie nr 80: Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający oczekuje aby cewniki posiadały balon 50ml oraz 80 ml w zależności od uwarunkowań anatomicznych tak jak obecnie dostarczane przez Zamawiającego?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 80: Prosimy o sprecyzowanie czy cewnik Dufour ma być pokryty silikonem co ułatwia jego aplikację?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 80: Prosimy o dopuszczenie zaoferowania cewnika Dufour wykonanego z medycznego przezroczystego PCV spełniającego pozostałe wymogi siwz producenta firmy Teleflex Medical?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 81 poz. 1, 2, 4: Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania w tych pozycjach wyrobów sterylnych pakowanych w opakowania folia - folia?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 81 poz. 2: Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w tej pozycji cewników foley z balonem 5 – 10 ml ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 81, pozycja 2: Czy Zamawiający dopuści cewniki Foleya z balonem 5-10ml?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 81, pozycja 4: Czy Zamawiający dopuści cewniki Foleya z balonem 30-50ml?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 82, poz. 1, 2: Czy Zamawiający wymaga, aby powierzchnia cewnika była „zmrożona”, co ułatwia proces cewnikowania bez użycia dodatkowego żelu?

Czy Zamawiający wymaga, aby na cewniku tuż pod kolorowym konektorem nadrukowana była skrócona nazwa producenta oraz rozmiar cewnika, co ułatwia proces identyfikacji nawet po wyjęciu z opakowania jednostkowego?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania zostały określone w SIWZ.

Zadanie nr 82: Prosimy o dopuszczenie w pozycji 4 cewników z balonem 30-50 ml?

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.

Zadanie nr 83 poz. 2: Prosimy o sprecyzowanie czy worek ma posiadać port do pobierania próbek moczu?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 83 poz. 2: Prosimy o sprecyzowanie czy worek ma mieć podwójny zgrzew (gwarantujący szczelność) oraz białą tylną ściankę?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 83 poz.3: Prosimy o dopuszczenie zaoferowania worków na mocz niesterylnych, spełniających pozostałe wymogi siwz.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 83, pozycja 3: Czy Zamawiający dopuści worek na mocz z drenem o długości 90cm? W przypadku negatywnej odpowiedzi zwracamy się z prośbą o wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu, co umożliwi złożenie naszej firmie konkurencyjnej oferty.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 84: Prosimy o sprecyzowanie worków do godzinowej zbiórki moczu, tak jak obecnie stosowany, ma zabezpieczać przed cofaniem się moczu z drenu do cewnika foley?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 84: Wnosimy o dopuszczenie sterylnego zestawu do pomiaru diurezy godzinowej o poniższych parametrach:

- komora pomiarowa o dokładności pomiaru 1 ml do 50 ml i 5 ml do 500 ml z przezroczystymi ściankami ułatwiającymi dokładny odczyt i wizualizację moczu
- worek o pojemności 2 000 ml niezawierający PCV
- dren o dł. 150 cm ze spiralą antyzalamaniową

- port bezigłowy do pobierania próbek moczu w łączniku
- konstrukcja kraników umożliwiająca obsługę jedną ręką
- uniwersalny system mocujący
- do 14 dni u pacjenta

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 84 poz. 1: Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie w tej pozycji zestawów do pomiaru diurezy godzinowej z 1 zaworem antyzwrotnym ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 86: Czy Zamawiający dopuści przeliczenie cen jednostkowych na op. a'100 sztuk z odpowiednim przeliczeniem wymaganych ilości?

Wyjaśnienie: Tak, ilość w sztukach można przeliczyć na liczbę oferowanych opakowań, z określeniem ilości sztuk w opakowaniu. Wielkości z ułamkami należy zaokrąglić do pełnych opakowań.

Zadanie nr 86: Czy Zamawiający w pozycji 1 dopuści przyrząd do bezpiecznego pobierania i rozpuszczania leku cytostatycznego z ampułki zaopatrzonej w port bezigłowy, z iglicą z tworzywa sztucznego o średnicy 2 – 3 mm i długości ostrza 15 mm, wyposażoną w 3 otwory boczne?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 86 poz. 1: Czy Zamawiający wymaga zaoferowania w tej pozycji igieł do bezpiecznego pobierania leków z fiolek, a nie igieł iniekcyjnych czyli igieł, które są sklasyfikowane jako wyrób medyczny klasy Is a nie IIA jak są sklasyfikowane igły iniekcyjne ?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 86: Prosimy o dopuszczenie igieł tępych do pobierania leków z fiolek 18 G, 1,2 x 25 mm, ostrze ścięte pod kątem 450 zapobiegające fragmentacji gumowego korka, z otworem centralnym nasadka igły w kolorze czerwonym w op. a 100 szt?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 88 poz. 1 i 2: Prosimy o dopuszczenie zestawu do wewnętrznego szynowania moczowodów Pigtail w rozmiarach 4,7 Fr i 6 Fr. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza proponowane rozmiary.

Zadanie nr 88 poz. 3: Prosimy o dopuszczenie zestawu do nefrostomii CH 9, CH 12, CH 14 zawierającego cewnik typu Pigtail, prowadnicę, igłę punkcyjną, dilatator (w zestawie z cewnikiem CH 9 – jedno rozszerzadło bez rozrywalnej koszulki, w zestawie z cewnikiem CH 12 – dwa rozszerzadła bez rozrywalnej koszulki; w zestawie z cewnikiem CH 14 – dwa rozszerzadła w tym jedno z rozrywalną koszulką), uniwersalny łącznik luer lock z małym lejkiem lub zatyczką. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 88 poz. 4: Prosimy o dopuszczenie zestawu do cystostomii w rozmiarze CH 8 lub CH 10, CH 12, CH 14 zawierający cewnik Pigtail, igłę rozrywalną, zatyczkę i skalpel. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 88: Czy zamawiający w celu zwiększenia konkurencyjności ofert umożliwi

zaoferowanie zestawów do szynowania moczowodów w pozycji 1 i 2 pakietu 88 osobno?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 88: Zwracamy się z uprzejmą prośbą o wydzielenie pozycji 1 i 2 tj. zestawów do szynowania moczowodów do osobnego pakietu.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 88: Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie w pozycji nr 1 i 2 rozmiarów 4,7 F i 6,0 F (dotychczas używanych przez zamawiającego), pozostałe parametry bez zmian?

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza proponowane rozmiary.

Zadanie nr 88 poz. 3: Czy zamawiający dopuści złożenie oferty na zestaw do nefrostomii nr 10 F, 12 F, 14 F zawierający cewnik balonowy, prowadnicę ze zmiękczonego końcem, igłę punkcyjną, dilatatory – ostatni z rozrywaną koszulką i skalpel, bez strzykawki i kołnierza mocującego, pozostałe parametry jak w opisie?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 88 poz. 3: Czy zamawiający dopuści złożenie oferty na zestaw do nefrostomii nr 9 F, 12 F, 14 F zawierający cewnik pigtail, prowadnicę ze zmiękczonego końcem, igłę punkcyjną, dilatatory bez rozrywanej koszulki, skalpel, elementy mocujące cewnik do skóry, bez strzykawki, pozostałe parametry jak w opisie?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 88 poz. 3: Czy zamawiający dopuści złożenie oferty na zestaw do nefrostomii nr 9 F, 12 F, 14 F zawierający cewnik pigtail, prowadnicę ze zmiękczonego końcem, igłę punkcyjną, dilatatory – ostatni z rozrywaną koszulką, skalpel, elementy mocujące cewnik do skóry, bez strzykawki, pozostałe parametry jak w opisie?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 88 poz. 4: Czy zamawiający dopuści złożenie oferty na zestaw do cystostomii nr 10 F, 12 F, 14 F zawierający cewnik pigtail i igłę rozrywaną, elementy mocujące cewnik do skóry, łącznik do worka na mocz i skalpel, bez strzykawki, pozostałe parametry jak w opisie?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 88 poz. 1: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawów do szynowania moczowodów w rozmiarach 4,8 F /26cm/2 oraz 6F/26/2.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza proponowane zestawy.

Zadanie nr 88 poz. 2: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawów do szynowania moczowodów w rozmiarach 4,8 F/28cm/2 oraz 6F/28/2 pozostałe wymogi zgodne z SIWZ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 88 poz. 1 i 2: Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje aby cewniki były skalowane co 1 cm i posiadały linię pozycjonującą ?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 88 poz. 3: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawów do nefrostomii w rozmiarach 8 F, 10F zawierający cewnik typu Pigtail, prowadnicę i igłę punkcyjną

bardzo dobrze widoczną w USG , cewnik pokryty hydrożelem, który po aktywacji zmniejsza traumatyczność zabiegu i ułatwia zakładanie.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 88 poz. 4: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawów do cystostomii Nr 8F, 11F, 14F zawierający cewnik Pigtail i igłę rozrywalną, skalpel. Worek na mocz 2 L

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 88 poz. 4: Prosimy o dopuszczenie zestawu w składzie: cewnik typu Pigtail, prowadnica, igła punkcyjna, (prowadnica ze zmiękczonego końcem), zestaw dylatorów, silikonowa szpulka do mocowania.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 89 poz. 1-4: Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje cewników skalowanych co 1cm z możliwością wyboru mandrynu nylonowy lub metalowy w zależności od potrzeby zastosowania ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 89 poz. 1-4: Prosimy o dopuszczenie zaoferowania cewników o długości ok.70cm.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 90 poz.1: Czy cewniki do odsysania mają posiadać barwne i numeryczne oznaczenie rozmiaru na łączniku oraz fabrycznie nadrukowane oznaczenie rozmiaru na opakowaniu ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 90 poz. 2: Czy cewniki do karmienia mają być skalowane co 1cm, co gwarantuje kontrolę głębokości położenia cewnika? Pozwala to na bezpieczne stosowanie cewnika i uniknięcie np. zbyt głębokiej aplikacji cewnika oraz niezwykle groźnych uszkodzeń u dzieci tj. perforacji tchawicy lub oskrzeli głównych z następującą odmą i zapaleniem śródpiersia.

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 90, poz. 2: Czy Zamawiający wymaga, aby powierzchnia cewnika była „zmrożona”, co ułatwia proces zakładania cewnika bez użycia dodatkowego żelu?

Czy Zamawiający wymaga, aby cewniki pakowane były na prosto, posiadały znacznik RTG na całej długości cewnika, wykonane były z termoplastycznego PVC bez zawartości szkodliwych ftalanów oraz aby posiadały nadrukowaną skalę cyfrową co cm?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 91: Prosimy o sprecyzowanie czy Zamawiający oczekuje zaoferowania kaniuli dotętniczej z zaworem odcinającym kulowo-suwkowym, zmniejszającym ryzyko postania zatoru powietrznego, wykonanej z PTFE?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 91 poz. 1: Czy Zamawiający wymaga kaniuli dotętniczej pakowanej w opakowanie typu tyvek ?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 91 poz. 1: Czy Zamawiający wymaga w w/w pozycji kaniuli dotętniczej

bezpiecznej wykonanej z FEP. Pozostałe zapisy zgodnie z SIWZ.

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 92: Prosimy o dopuszczenie: łącznik karbowany martwa przestrzeń zespolony z podwójnie obrotowym łącznikiem kątowym: z portem do odsysania; jednorazowego użytku; długość minimalna 15 cm; mikrobiologicznie czysty.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 96: Czy Zamawiający w pozycji 1 dopuści rampy z 5 portami bezigłowymi i 4 kranikami z przeznaczeniem na 7 dni, ilość aktywacji 400 ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 98-99: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie sterylnej, pakowanej pojedynczo, rurki tracheotomijnej wykonanej z silikonowanego PVC, z mankietem niskociśnieniowym, z uchwytem o regulowanym położeniu, z balonikiem kontrolnym wskazującym na stan wypełnienia mankieta, z zaworem bez kapturka, z oznaczeniem rozmiaru rurki ID oraz OD oraz średnicy mankieta na ramce mocującej.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 98 – 99: Prosimy o dopuszczenie rurki z oznaczeniem rozmiaru rurki, rodzaju i średnicy mankieta na opakowaniu jednostkowym.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie 99: Prosimy o dopuszczenie rurki wykonanej z wysokiej jakości medycznego PCV o właściwościach poślizgowych równoważnych silikonowaniu?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 99: Czy Zamawiający dopuści balonik kontrolny z nadrukowanym rozmiarem oraz skróconą nazwą producenta ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 99: Czy Zamawiający dopuści rurki tracheotomijne z mankietem niskociśnieniowym wykonane z termoplastycznego PCW, spełniające pozostałe wymagania określone w SIWZ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 99: Czy Zamawiający dopuści rurki tracheotomijne wykonane z wysokiej jakości PCV o zwiększonym poślizgu, niesilikonowane ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 99: Czy Zamawiający dopuści rurkę tracheotomijną wykonaną z medycznego PCV z mankietem wysokoobjętościowym niskociśnieniowym z linią RTG ze stałym transparentnym szyldem z oznaczeniem średnicy zewnętrznej i wewnętrznej rurki transparentny balonik kontrolny oraz dren łączący z rurką transparentny łącznik 15 mm, w komplecie tasiemka, oraz prowadnica w rozm.6, 7, 7.5, 8, 8.8, 9 ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 100, poz. 1-3: Czy Zamawiający wymaga, aby rurki wykonane były z termoplastycznego PE bez zawartości ftalanów?

Czy Zamawiający wymaga, aby rurki posiadały blokadę przeciw zagryzieniu i aby barwny kolor wkładek był jednocześnie oznaczeniem rozmiaru zgodnie z kodem kolorystycznym

ISO?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 100, poz. 1: Czy Zamawiający dopuści rozmiar 3 o dł. 80 mm ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 100, poz. 2: Czy Zamawiający dopuści rozmiar 4 o dł. 90 mm ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 100, poz. 3: Czy Zamawiający dopuści rozmiar 5 o dł. 100 mm ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 102: Czy Zamawiający wymaga aby rurki intubacyjne z mankietem i portem posiadały mankiet o potwierdzonej badaniami klinicznymi obniżonej przenikalności dla podtlenku azotu?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania zostały określone w SIWZ.

Zadanie nr 104: Czy Zamawiający miał na myśli i wymaga dla pozycji nr 1 i 2 sterylnego, nierozłączalnego zamkniętego systemu do odsysania dla rurek intubacyjnych i tracheostomijnych ?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 104: Czy Zamawiający wymaga dla pozycji nr 1 tj. zamkniętego systemu do odsysania dla rurek intubacyjnych dostępności systemu zamkniętego w rozmiarze CH18, z możliwością stosowania przez min. 48 h ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 104: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w pozycjach nr 1 i 2 zamkniętego systemu do odsysania z możliwością użytkowania przez min. 48 h, spełniającego pozostałe wymagania SIWZ.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 104 poz 1: Czy Zamawiający dopuści sterylny cewnik do odsysania w systemie zamkniętym na 72 godziny do rurek intubacyjnych o długości 54 cm, z mikrobiologicznie czystym adapterem kątowym 45 stopni do dróg oddechowych, cewnik skalowany co 1 cm, rozmiar kodowany kolorystycznie oraz numerycznie na cewniku, z jednym otworem centralnym i 2 bocznymi ułożonymi naprzemiennie, z przezroczystą komorą płuczącą, z zastawką oddzielającą całkowicie drogi oddechowe pacjenta i obwód oddechowy od komory płuczącej ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 104 poz.2: Czy Zamawiający dopuści sterylny cewnik do odsysania w systemie zamkniętym na 72 godziny do do rurek tracheotomijnych o długości 34 cm z mikrobiologicznie czystym adapterem kątowym 45 stopni do dróg oddechowych, cewnik skalowany co 1 cm, rozmiar kodowany kolorystycznie oraz numerycznie na cewniku, z jednym otworem centralnym i 2 bocznymi ułożonymi naprzemiennie , z przezroczystą komorą płuczącą z zastawką oddzielającą całkowicie drogi oddechowe pacjenta i obwód oddechowy od komory płuczącej ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 104 poz. 1 i 2: Czy zastawka oddzielająca komorę płuczącą od dróg

oddechowych pacjenta oraz obwodu oddechowego ma być bezobsługowa, samouszczelniająca się oraz dwudzielna ?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określona w SIWZ.

Zadanie nr 104 poz. 1 i 2: Czy cewnik ma być pozbawiony DEHP?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określona w SIWZ.

Zadanie nr 104 poz. 1 i 2: Z uwagi na dostępność zamkniętych zestawów do odsysania z drzewa oskrzelowego do stosowania zarówno przez 48h, jak i 72h zwracamy się z prośbą o dopuszczenie podania ceny zestawu na 24h wraz z odpowiednim przeliczeniem ilości wymaganych zestawów w formularzu cenowym, co pozwoli na złożenie konkurencyjnych ofert.

Wyjaśnienia: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 106, poz. 2: Czy Zamawiający dopuści zgłębniki bez zatyczki i o długości 80 cm?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 107 poz. 1: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie dwuświatłowego cewnika do żył centralnych zakładanego metodą Seldingera tylko o średnicy 7F (najczęściej stosowanego przez szpitale) ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 107 poz. 1 i 2: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaproponowanie igły Seldingera ze zintegrowanym łącznikiem Y ? Takie rozwiązanie zwiększa bezpieczeństwo procedury cewnikowania albowiem sprawia, że układ wprowadzający jest bardziej szczelny niż układ składający się z igły i oddzielnego łącznika Y.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 108: Prosimy o wydzielenie z pakietu pozycji nr 3 tj. układy oddechowe do respiratora Bear 1000. Umożliwi to uzyskanie Zamawiającemu bardziej korzystnej oferty.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 108 poz. 1: Prosimy o dopuszczenie: układy oddechowe jednorazowego użytku dla dorosłych do respiratora Engstrom, Bennet, Bird skład zestawu: 2 rury karbowane wykonane z PCV długości minim. 1,6 m, fi 22 mm z łącznikiem Y, sterylnie pakowany (papier folia), pojedynczo w jednym zestawie.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 108 poz. 1: Prosimy o dopuszczenie: układy oddechowe jednorazowego użytku dla dorosłych do respiratora Engstrom, Bennet, Bird skład zestawu: 2 rury karbowane wykonane z PCV długości minim. 1,6 m, fi 22 mm z łącznikiem Y, w wersji mikrobiologicznie czystej, pojedynczo w jednym zestawie.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 108 poz. 2: Prosimy o dopuszczenie: układy oddechowe jednorazowego użytku dla dzieci do respiratora Engstrom, Bennet skład zestawu: 2 rury karbowane wykonane z PCV długości minim. 1,5 m, fi 15 mm z łącznikiem Y, mikrobiologicznie czyste, pojedynczo w jednym zestawie.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 108 poz. 3: Prosimy o dopuszczenie: układy oddechowe jednorazowego użytku dla dzieci do respiratora Engstrom, Bennet skład zestawu: 2 rury karbowane wykonane z PE długości minim. 1,5 m, fi 15 mm z łącznikiem Y, mikrobiologicznie czyste, pojedynczo w jednym zestawie.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 108: Prosimy o dopuszczenie w pozycji 1 układu oddechowego z PE z łącznikiem Y, biologicznie czystego, opakowanie foliowe, pozostałe parametry jak w siwz?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 108: Prosimy o dopuszczenie w pozycji 2 układu oddechowego z PE, biologicznie czystego w opakowaniu foliowym, pozostałe parametry jak w siwz.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 108: Prosimy o dopuszczenie w pozycji 3 układu oddechowego z PE, 2 rury karbowane długości 180cm, z łącznikiem Y, dodatkowa rura długości 180cm, worek oddechowy 2,0 ltr, linia próbkująca, biologicznie czysty w opakowaniu foliowym.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 110: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w poz. 1 filtrów antybakteryjnych, mikrobiologicznie czystych, o skuteczności filtracji 32,5 mg/l, spełniających pozostałe wymagania SIWZ.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 110: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie w poz. 2 wymienników ciepła i wilgoci, tzw. sztucznych nosów, mikrobiologicznie czystych, o skuteczności filtracji 15,5 mg/l, spełniających pozostałe wymagania SIWZ.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 110: Czy Zamawiający dopuści wysokiej jakości filtry przeciwbakteryjne oddechowe dla dorosłych o skuteczności nawilżania 32 mg/litr H₂O spełniające inne wymagania w 100% ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 110 poz. 1: Prosimy o dopuszczenie: filtry przeciwbakteryjne oddechowe dla dorosłych z wymiennikiem ciepła i wilgoci, z portem kapno, sterylne, skuteczność nawilżania min. 32 mg/litr H₂O, minimalna objętość oddechowa 150 ml, pakowane pojedynczo, jednorazowego użytku.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 110 poz.1: Czy Zamawiający dopuści sterylny filtr elektrostatyczny hydrofobowy z wymiennikiem ciepła i wilgoci o skuteczność przeciwbakteryjnej: 99,9999%, p/wirusowej 99,999 %, o przestrzeni martwej: 38 ml ze złączem kolankowym, o oporach przepływu: 1,8 cm H₂O przy 60 l/min o poziomie nawilżania 31 mg H₂O przy VT=500 ml, objętości oddechowej V_t-1000 ml, wadze 32 g, z portem kapno ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 110 poz. 1: Czy filtr w pozycji 1 ma posiadać na swoim obwodzie nadrukowane minimalne i maksymalne wartości objętości oddechowej V_t ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 110 poz.2: Czy Zamawiający dopuści sterylny wymiennik ciepła i wilgoci do rurek tracheotomijnych , dwumembranowy, z uniwersalnym portem tlenowym, z portem do odsysania i bronchofiberoskopii o skuteczności nawilżania 29,2 mg H₂O przy V_t 500ml, oporach przepływu 0,25 cm H₂O przy przepływie 30 l/min, przeznaczony dla dzieci i dorosłych od objętości oddechowej V_t 50 ml?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 110 poz. 2: Czy wymiennik ciepła i wilgoci ma posiadać samodomykający się port do odsysania i bronchofiberoskopii ?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 110 poz. 2: Czy przestrzeń martwa ma być nie większa niż 10 ml?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 110 poz. 2: Czy waga ma być nie większa niż 6,3 gram ?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 112 poz. 1: Czy Zamawiający dopuści przewodnice intubacyjne wielorazowego użytku proste o średnicach 10 Ch i długości 70 cm i zagięte o średnicy 15 Ch i długości 60 cm, spełniające pozostałe wymagania określone w SIWZ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 112 poz. 2: Czy Zamawiający dopuści przewodnice intubacyjne wielorazowego użytku proste o średnicach 15 Ch i długości 70 cm i zagięte o średnicy 15 Ch i długości 60 cm, spełniające pozostałe wymagania określone w SIWZ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 113, poz. 1: Czy Zamawiający mógłby potwierdzić, iż w rurkach wymaga łącznika 15 mm, który jest standardowo stosowany do tego typu rurek?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 113, poz. 4: Czy Zamawiający wydzielili pozycję do osobnego pakietu, co umożliwi złożenie większej ilości konkurencyjnych cenowo ofert?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 113: Czy Zamawiający dopuści rurki intubacyjne wykonane z wysokiej jakości PCV o zwiększonym poślizgu, niesilikonowane ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 113, 114: Prosimy o dopuszczenie rurki wykonanej z wysokiej jakości medycznego PCV o właściwościach poślizgowych równoważnych silikonowaniu?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 113, 114: Czy Zamawiający dopuści rurki bez oznaczenia średnicy rurki i mankieta na baloniku kontrolnym ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 114: Czy Zamawiający wymaga, aby rurki posiadały w środku przewodnicę?

Wyjaśnienie: Nie.

Zadanie nr 114: Czy Zamawiający dopuści rurki intubacyjne zbrojone niesilikonowane z

oznaczeniem rozmiaru rurki na baloniku kontrolnym?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 114: Czy Zamawiający dopuści rurki intubacyjne zbrojone wykonane z wysokiej jakości PCV o zwiększonym poślizgu, niesilikonowane ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 115 poz. 1: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu składającego się z igły Pencil Point 27 G/ 90 mm z prowadnicą 22 G/ 38 mm, cienkościenna o szybkim wypływie z przezroczystą, rowkowaną końcówką z dopasowaną prowadnicą, oznaczona kolorem dla identyfikacji rozmiaru, bez strzykawkę w zestawie?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 115 poz. 2: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie zestawu składającego się z igły Pencil Point 26 G/ 90 mm z prowadnicą 21 G/ 38 mm, cienkościenna o szybkim wypływie z przezroczystą, rowkowaną końcówką z dopasowaną prowadnicą, oznaczona kolorem dla identyfikacji rozmiaru, bez strzykawkę w zestawie?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 115 poz. 1: Czy Zamawiający dopuści zestaw z igłą Pencil Point 27G/88 mm z prowadnicą cienkościenną o szybkim wypływie z ergonomicznym uchwytem o bardzo dobrej widoczności wypływu płynu mózgowo – rdzeniowego ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 115 poz. 2: Czy Zamawiający dopuści zestaw z igłą o atraumatycznym szlifie 26G/88 mm ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 116: Czy Zamawiający dopuści zestaw do znieczulania zewnątrzoponowego 18G/120 mm. Skład zestawu: Igła Tuohy, kodowana kolorem z dokładnie dopasowanym mandrynem ze zintegrowanymi z uchwytem skrzydełkami, cewnik z sześcioma otworami bocznymi i zamkniętym końcem, wykonanym z obojętnego chemicznie tworzywa medycznego, odporny na załamania, ze znacznikami długości, widoczny w promieniach RTG, filtr zewnątrzoponowy płaski 0,2 mikrona, skuteczny przez co najmniej 96h, strzykawka niskooporowa z końcówką luer slip 10 ml, łącznik do cewnika, wykluczający przypadkowe rozłączenie, prowadnik, etykieta identyfikacyjna cewnik ZO, sterylizowany w EO, pakowany pojedynczo.

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 116 poz. 1: Czy Zamawiający wymaga łyżek do laryngoskopu z metalową podstawą łyżki (element łączący łyżkę z rękojeścią), co zapewnia jej odpowiednią stabilność w metalowym zaczepie rękojeści ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 117: Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie wysokiej klasy przetworników amerykańskiego producenta (dawny Abbott) bez osobnego portu do testowania – przetworniki są fabrycznie wykalibrowane i nie wymagają dodatkowych testów na etapie użytkowym. W przypadku dopuszczenia i wyboru naszej oferty zobowiązujemy się do wyposażenia zamawiającego w kompatybilne z monitorem okablowanie.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 118: Czy cewniki Pezzera mają być wyposażone w 3 czy 4 otwory boczne drenujące ułatwiające skuteczność drenażu oraz mają być podwójnie pakowane w opakowania wew. foliowe i zewn. Opakowanie folia/ papier?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 119: Proszę zamawiającego o doprecyzowanie przedmiotu zamówienia: czy znakowane międzynarodowym kodem kolorów powinny być zatyczki tub osłaniających cewnik?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 121 poz.1: Czy dren ma wzmocniony żebrowaniem na zewnątrz, co zapobiega zamknięciu jego światła w trakcie odsysania?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 121 poz. 3: Prosimy o dopuszczenie zaoferowania łącznika schodkowego o średnicy wew od 5.0 do 14.0mm +/- 1mm.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 122: Czy Zamawiający dopuści harmonijkowy mieszek do niskociśnieniowego drenażu ran pakowany podwójnie w wewnętrzny worek foliowy oraz zewnętrzne opakowanie folia-papier?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie 126: Czy Zamawiający dopuści nóż z ostrzem posiadającym jeden znacznik na szerokości 2.0, pozostałe parametry bez zmian ?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie 126: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie sterylnej noża z uchwytem/trzonkiem, trapezoidalnego z ostrzem odgiętym do cięcia w czystej rogówce, jednostronnie ostrzonego (z powierzchnią antyodblaskową) o szerokości 1,5 mm – 2,0 mm. Ostrze posiada dwa znaczniki. Jeden na szerokości 1,5 mm, drugi na szerokości 2,0 mm ?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie 128: Prosimy o wyjaśnienie czy należy zaoferować suche, jednorazowe szczoteczki do chirurgicznego mycia rąk i przedramion sterylizowane radiacyjnie wyposażone w czyścik do paznokci.

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie 128: Czy Zamawiający oczekuje zaoferowania szczoteczek, wykonanych w całości z polietylenu ze szczecinkami o zróżnicowanej długości (dłuższe zewnątrz i krótsze wewnątrz) co pozwoli na dokładne czyszczenie paznokci użytkownika.

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie 128: Prosimy o wyjaśnienie czy należy zaoferować szczoteczki o standardowym rozmiarze 8x5x4cm pakowane po 30 sztuk w karton służący jako podajnik szczoteczek.

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie 129: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wysokiej klasy rękawicy półsyntetycznej, lateksowo-nitrylowej (50%/50%), całkowicie syntetycznej na styku z dłonią użytkownika, dodatkowo pokrytej warstwą silikonu, co uniemożliwia kontakt dłoni

z proteinami lateksu, dając jednocześnie komfort użytkowania naturalnej gumy przy jednocześnie wysokiej barierowości syntetyku i stanowi korzystne ekonomicznie rozwiązanie.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie 130: Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie rękawic sterylnych bezpydrowych, lateksowych odpornych na działanie chemikaliów tj. 40% wodorotlenek sodu poziom ochrony – 6, 96% kwas siarkowy poziom ochrony – 2 oraz przebadane na etanol i izopropanol oraz preparatów cytotoksycznych wg ASTM D6978 tj. Cyklofosfamid, Doksorubicina, Etoposide, 5-Fluorouracyl, Paclitaxel, Metotreksat z czasem przenikania > 240 minut oraz dodatkowo przebadane na cytostatyki jak: Karmustyna Thio-Tepa, siarczan winkristyny, rękawice zgodne z normą EN-374-1 z wyłączeniem pkt. 5.3.2 i EN 374-2-3 ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 131 poz. 2: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie równoważnej jednorazowej elektrody neutralnej, dzielonej bez pierścienia ekwipotencjalnego, kształt owalny. Elektrody o zastosowaniu uniwersalnym dla dorosłych i dzieci powyżej 7 kg. Wykonane z elastycznej, wodoodpornej, dobrze układającej się i przylegającej do ciała włókniny – (non woven), kompatybilne z większością aparatów, m.in. z aparatami ERBE ICC/VIO. Elektroda o powierzchni klejącej 167 cm² i powierzchni przewodzącej 107,4 cm², hipoalergiczna, bez lateksu. Opakowanie jednostkowe – 5 sztuk.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 131 poz. 2: Ze względu na możliwość zaoferowania produktu najwyższej jakości od europejskiego producenta, z pewną korzyścią ekonomiczną dla Szpitala, który dokona wyboru spośród większej ilości ofert, zwracamy się z prośbą o dopuszczenie elektrod biernych, z pętlą sprzężenia zwrotnego REM (która pełni dokładnie tę samą funkcję, co wymagany pierścień ekwipotencjalny). Nasza elektroda jest wolna od lateksu i jest uniwersalna, tzn., że może być bezpiecznie aplikowana u pacjentów dorosłych jak i udzieci (dodatkowa zaleta).

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 131: Czy zamawiający dopuści jednorazowy uchwyt monopolarny z elektrodą szpatułkową i przyciskami cięcia/ koagulacja z kablem o dł. 3 m kompatybilny z aparatami Erbe ICC/ VIO?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie 132, pozycja 4: Czy Zamawiający dopuści osłonę w rozmiarze 80x140cm?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 133 poz. 1 i 2: Czy Zamawiający dopuści czepki w rozmiarze uniwersalnym?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 133 poz. 1 i 2: Czy Zamawiający dopuści czepki z włókniny polipropylenowej?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 133 poz. 4: Czy Zamawiający dopuści fartuch w rozmiarze uniwersalnym?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 133 poz. 1: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie jednorazowego czepka chirurgicznego ściąganej gumką, pozostałe parametry zgodnie z SIWZ ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 133 poz. 2: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie jednorazowego czepka okrągłego w rozmiarze uniwersalnym, pozostałe parametry zgodnie z SIWZ ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 133 poz. 5: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie fartucha foliowego w opakowaniu a'100 szt. pozostałe parametry zgodnie z SIWZ ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 133, pozycja 1: Czy Zamawiający dopuści czepki typu furazerka głęboki wykonany z włókniny wiskozowej z możliwością wywinięcia części przedniej, która utworzy dodatkową warstwę stanowiącą zabezpieczenie przed potem, w rozmiarze uniwersalnym?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 133, pozycja 2: Czy Zamawiający dopuści czepki w rozmiarze uniwersalnym, pozostałe parametry bez zmian ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie 133 poz.1: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wysokiej jakości czepki chirurgicznej o kroju furazerki wiązanej z tyłu na troki. Czepki jest wykonany w części górnej z oddychającej włókniny SMMS o gramaturze 10g/m², a w części bocznej ze wzmocnionego chłonnego materiału scrim o gramaturze 47g/m² pochłaniającego pot – dzięki czemu nie wymaga dodatkowej wstawki, ani wywijania. Czepki w jednym rozmiarze.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie 133 poz.1-2: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie czepki w uniwersalnym rozmiarze spełniającego o pozostałe zapisy SIWZ.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie 133 poz.4: Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie fartuchów w rozmiarze L i XL, pozostałe zapisy zgodne z SIWZ.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie 133 poz.5: Prosimy o dopuszczenie fartuchów foliowych pakowanych a 100 sztuk z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 134 poz. 1: Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie zestawów do kaniulacji żył centralnych z cewnikiem 2-światłowym w rozmiarze 7 F/ 18, 14 Ga/ 16 cm, poliuretanowy, zestawy wyposażone w igłę punkcyjną 18 Ga/ 6,36 cm, przewodnik typu „J” 0,032”, rozszerzadło, skrzydełka mocujące, strzykawka 5 ml, bez łącznika „Y”?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 134 poz. 2: Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie zestawów do kaniulacji żył centralnych z cewnikiem 1-światłowym w rozmiarze 14 Ga/ 16 cm, poliuretanowy, zestawy wyposażone w igłę punkcyjną 18 Ga/ 6,36 cm, przewodnik typu

„J” 0,032”, rozszerzadło, skrzydełka mocujące, strzykawka 5 ml, bez łącznika „Y”?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 134 poz. 1: Zwracamy się do Zamawiającego o wydzielenie z zadania 134 pozycji 1 i dopuszczenie elektrod czynnych spełniających wszystkie wymagania SIWZ od włoskiego producenta, których długość kablowa wynosi 5 m (dodatkowy atut).

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 136: Czy Zamawiający dopuści trzykomorowy, sterylny zestaw do drenażu klatki piersiowej posiadający wydzieloną komorę zastawki podwodnej z barwnikiem, komorę na wydzielinę o pojemności 2 200 ml wyskalowaną w 5 ml w zakresie 0 – 500 ml i co 10 ml w zakresie 500 – 2 200 ml, wydzieloną wodną komorę regulacji siły ssania z barwnikiem, samouszczelniającym portem igłowym, posiadający automatyczną zastawkę zabezpieczającą przed wysokim dodatnim ciśnieniem oraz mechaniczną zastawkę zabezpieczającą przed wysokim ciśnieniem ujemnym z filtrem; zestaw z samouszczelniającym portem igłowym do pobierania próbek drenowanego płynu, możliwość wyciszenia bez ingerencji w system centralnej próżni oraz autoregulacja intensywności „bąblowania”, zestaw o budowie kompaktowej, o stabilnej podstawie i wysokości maksymalnej 25 cm, z uchwytem umożliwiającym przenoszenie lub powieszenie, dren łączący bezłateksowy zabezpieczony przed zagięciem metalową sprężyną?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 136: Czy zamawiający dopuści zestaw o następujących parametrach:

- komora kolekcyjna o pojemności 1 000 ml z podziałką co 10 ml oraz specjalną wydzieloną podziałką dla precyzyjnego pomiaru małych objętości z możliwością opróżnienia do specjalnego worka
- płynna mechaniczna regulacja siły ssania z zakresie od 0 do 45 cm H₂O oraz wyskalowany optyczny wskaźnik informujący o faktycznej sile ssania, sucha mechaniczna zastawka jednokierunkowa o stałym oporze
- wydzielona komora z siedmiostopniową skalą do oceny wielkości przecieku doopłucnowego
- automatyczne odbarczanie wysokiego ujemnego podciśnienia w opłucnej
- podwójny zawór odbarczający zabezpieczający przed wzrostem ciśnienia w drenowanych komorach w kierunku dodatnim
- kontrolka sygnalizująca rozprężenie płuc
- kontrolka sygnalizująca niedrożność drenu w kierunku pacjenta
- posiadający bezigłowy port do pobierania próbek
- pracujący w pozycji pionowej oraz leżącej (istotne podczas transportu)
- zestaw gotowy do bezpośredniego podłączenia do pacjenta bez żadnych wstępnych czynności przygotowawczych np. zalewanie płynem?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 137 i 138: Czy Zamawiający dopuści do postępowania paski o następujących parametrach:

Paski testowe:

- metoda pomiaru - biosensoryczna
- enzym – dehydrogenaza glukozy
- wielkość próbki – 0,6 µl
- typ krwi – włosniczkowa, żylna, tętnicza, noworodkowa
- jednostka miary – mg/ dl

- zakres pomiaru – 20 – 500 mg/ dl
- czas pomiaru – 5 sek.
- zakres hematokrytu – 15 - 65%
- czujnik minimalnej objętości – badanie nie rozpocznie się przy zbyt małej wielkości próbki
- możliwość dokroplenia – nie
- pakowanie pasków – pojedynczo, po 100 pasków w opakowaniu zbiorczym
- temperatura przechowywania – 4 – 30 stopni
- temperatura wykonywania pomiaru – 15 – 40 stopni
- wskazania do stosowania – wyłącznie w lecznictwie zamkniętym
- ISO 15197-2013 – wskazana norma nie dotyczy pasków do stosowania szpitalnego współpracujące z glukometrem o wskazanych parametrach:
- procedura testowa - amperometria
- kalibracja - osocze
- technika kalibracji w celu zwiększenia dokładności pomiaru – mechaniczna (pasek kalibrujący)
- wyświetlacz – cyfry 1,9 cm
- pamięć – 1 000 wyników
- zasilanie – 2 baterie CR 2032
- ilość pomiarów przy 1 baterii – 3 000
- automatyczne wyłączenie – po 120 s
- waga – 33 – 37 g
- temperatura przechowywania – od -20 do 60 stopni
- temperatura wykonywania pomiaru – 10 – 50 stopni
- komunikaty – LO, HI, KETONES
- wskazania do stosowania – wyłącznie w lecznictwie zamkniętym
- ISO 15197-2013 – wskazana norma nie dotyczy pasków do stosowania szpitalnego
- brak automatycznego wyrzutu paska – paski pakowane pojedynczo umożliwiają usuwanie bezdotykowe pasków z glukometru?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 137 i 138: Czy Zamawiający dopuszcza złożenie oferty w postaci pasków testowych do glukometrów charakteryzujących się opisanymi poniżej parametrami:

- a) Funkcja Auto-coding;
- b) Automatyczne wykrywanie zbyt małej ilości krwi wprowadzonej do paska wraz z wyświetleniem odpowiedniego komunikatu informującego o niecałkowitym wypełnieniu paska na wyświetlaczu glukometru;
- c) Enzym dehydrogenaza glukozy GDH-FAD dający poprawne wyniki niezależnie od stężenia tlenu;
- d) Kapilara samozasysająca krew – wielkość zasysanej próbki krwi 0,5 ul;
- e) Czas pomiaru od chwili wprowadzenia próbki 5s;
- f) Dobrze oznaczone kontrastowym wskaźnikiem miejsce zasysania krwi w przedniej części paska nieco poniżej szczytowej, znajdującej się poza obrębem glukometru, umożliwiające pobieranie krwi włośniczkowej z opuszek palców, a także krwi żyłnej i tętniczej;
- g) Paski wymagające sporadycznej kontroli za pomocą płynów kontrolnych;
- h) Możliwość wykorzystania jednostkowego opakowania pasków testowych w ciągu 8 miesięcy (opakowanie jednostkowe zawiera 2 fiolki x 25 pasków);
- i) zakres hematokrytu 20 – 60% i zakres wyników liczbowych pomiaru 10 – 900 mg/dl przy dokładności wyników zgodnej z wytycznymi normy ISO15197:2013 i najnowszymi zaleceniami Polskiego Towarzystwa Diabetologicznego w pełnym zakresie;

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 137 i 138:

Czy Zamawiający wymaga zaoferowania pasków testowych do glukometrów z funkcją automatycznego wyrzutu zużytego paska za pomocą przycisku – taka funkcja istotnie obniża możliwość kontaktu personelu z materiałem biologicznym pacjenta ?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 137 i 138:

Czy Zamawiający wymaga aby zgodnie z instrukcjami maksymalny błąd pomiarowy pasków testowych nie przekraczał ± 15 mg/dl dla stężeń glukozy < 100 mg/dl i ± 15 % dla stężeń glukozy > 100 mg/dl, tj. zgodnie z zaleceniami Polskiego Towarzystwa Diabetologicznego ?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 137 i 138:

Czy Zamawiający wymaga zaoferowania pasków testowych do glukometru z sygnalizacją pobrania zbyt małej próbki krwi za pomocą specjalnego komunikatu na wyświetlaczu ?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 137 i 138:

Czy Zamawiający dopuści ofertę pasków testowych kodowanych za pomocą tzw. kalibratora (paska kodującego służącego do wprowadzania numeru kodu w procesie opisywanym przez producenta jako „kalibracja”), chipa, przycisku lub klucza kodującego? Kodowanie wydłuża pracę i może być źródłem błędów wynikających z wprowadzenia niewłaściwego urządzenia do glukometru lub wybrania nieprawidłowego kodu dla danej serii pasków.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 137 i 138:

Czy Zamawiający dopuści paski testowe z możliwością podawania wyników liczbowych pomiaru w wąskim zakresie 20 – 500 mg/dl lub pasków podających wyniki w zakresie 20 – 525 mg/dl – ze względu na swój błąd pomiarowy takie paski mogą nie wskazać żadnego wyniku już przy stężeniu glukozy od 450 mg/dl w górę ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 137 i 138:

Czy Zamawiający dopuści ofertę pasków testowych zapakowanych indywidualnie ? Konieczność odpakowywania każdego paska z osobna wydłuży i utrudni pracę personelu Zamawiającego, wykonującego rutynowo pomiary glikemii u wielu pacjentów w tym samym czasie.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 137 i 138:

Czy Zamawiający wymaga zaoferowania pasków testowych z pomiarem wykonywanym nie później niż 5 sekund od chwili wprowadzenia próbki, co znacząco oszczędzi czas rutynowej pracy personelu ?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 137 i 138:

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie pasków testowych w których zgodnie z instrukcją obsługi glukometru mogą potencjalnie wystąpić problemy z napełnieniem paska testowego krwią ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 137 i 138:

Czy Zamawiający wymaga zaoferowania pasków testowych z zakresem hematokrytu 20 – 60%, standardowym dla nowszych rodzajów pasków, dopuszczając szersze zakresu hematokrytu ?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 137 i 138:

Czy Zamawiający wymaga aby oferentem w przedmiotowym postępowaniu była hurtownia farmaceutyczna, co zapewni transport i dostawę pasków do siedziby Zamawiającego w warunkach odpowiedniej, kontrolowanej temperatury i wilgotności ?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 137:

Czy Zamawiający wymaga aby paski testowe do glukometrów wpisane były na listę refundacyjną NFZ i MZ ?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 137:

Czy Szpital wymaga jednego rodzaju pasków testowych współpracujących z więcej niż jednym modelem glukometrów, to jest glukometrami zasilanymi bateriami i glukometrami posiadającymi wbudowane własne źródło zasilania w postaci akumulatora ładowanego z sieci 230 V?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 137:

Czy Zamawiający wymaga dostarczenia z ofertą dokumentu potwierdzającego posiadanie normy ISO 15197:2013 dla pasków testowych glukometrów?

Wyjaśnienie: Z ofertą – nie, jednak zamawiający zastrzega sobie możliwość zażądania do wglądu dokumentu potwierdzającego posiadanie normy ISO 15197:2013 dla pasków testowych i glukometrów w wyznaczonym przez niego terminie.

Zadanie nr 139: Czy Zamawiający wymaga, aby zgłębnik posiadał znacznik RTG na całej długości?

Czy Zamawiający wymaga, aby zgłębnik posiadał konektor z zatyczką oraz aby na łączniku podany był rozmiar zgłębnika?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 141: Prosimy o dopuszczenie: 24 – godzinne zestawy z odsysaniem do pielęgnacji jamy ustnej dla pacjentów wentylowanych mechanicznie. Skład zestawu: szczoteczka do zębów z odsysaniem, produkt medyczny, jednoczęściowy. Aplikator czyszcząco – ssący do pielęgnacji dziąseł, przestrzeni międzyzębowych i wewnętrznej powierzchni błony śluzowej jamy ustnej; roztwór chlorcheksydyny.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 141: Prosimy o sprecyzowanie czy zestaw tak jak obecnie stosowane ma preparat nawilżający do ust na bazie wodnej?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 141: Prosimy o doprecyzowanie czy szczoteczka w zestawie, tak jak obecnie stosowane, ma posiadać gąbkę na górnej powierzchni?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 144: Czy Zamawiający w pozycji 1 dopuści bursztynowy zestaw do infuzji leków cytostatycznych, w których dren posiada warstwę wykonaną z PCV bez ftalanów, ale w części nie mającej kontaktu z płynami infuzyjnymi w tym lekami cytostatycznymi? Proponowane rozwiązanie jest kompatybilne z lekami stosowanymi w chemioterapii.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 144: Prosimy o doprecyzowanie czy łączniki do wpięcia linii z cytostatykiem powinny charakteryzować się płaską membraną zrównaną z powierzchnią obudowy łącznika, łatwą do dezynfekcji i samozamykającą się w celu zabezpieczenia przed wydostaniem się cytostatyku na zewnątrz.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 144 poz. 1: Zwracam się z prośbą o dopuszczenie przezroczystych zestawów do infuzji 2-drożnych, 3-drożnych oraz 4-drożnych zamiast 5-drożnych, spełniających wymagania Zamawiającego.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie 147: Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie czy oczekuje fartucha sterylizowanego tlenkiem etylenu, co gwarantuje brak nieprzyjemnego zapachu po otwarciu opakowania, co ma miejsce w przypadku sterylizacji radiacyjnej.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 148: Czy Zamawiający wymaga, aby silikonowa membrana nie wystawała poza obudowę zaworu, co ułatwia proces dezynfekcji i zapobiega namnażaniu się bakterii?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 148: Czy ze względu na przeznaczenie systemu do żywienia pozajelitowego, zamawiający będzie oczekiwał łączników o dużej nominalnej prędkości przepływu (min. 350 ml/ min) w celu zapewnienia prawidłowej pracy z płynami o większej lepkości (takimi jak żywienie pozajelitowe) oraz przeziernej budowy łącznika umożliwiającej obserwację przepływu płynu wewnątrz łącznika w celu weryfikacji prawidłowości płukania?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 148: Czy system bezigłowy ma posiadać jednorodną materiałową membranę powierzchni styku z końcówką luer?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 148: Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie, czy bezigłowy port do wielokrotnego wkłucia ma się cechować przepływem zgodnym z wymogami normy PN-EN ISO 10555-5?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 148: Czy system bezigłowy ma nie wpływać na zmniejszenie deklarowanego przez producenta przepływu nominalnego (fabrycznego) przez cewnik dożylny (obwodowy lub centralny), podanego na etykiecie produktu?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie 151, pozycja 2: Czy Zamawiający dopuści marker z linijką?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. zadania 152: Czy zamawiający dopuści rękawice o powierzchni gładkiej matowej?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Pytanie dot. zadania 152: Proszę o dopuszczenie rękawic o powierzchni gładkiej. Pozostałe wymogi zgodnie z SIWZ.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 153: Prosimy o sprecyzowanie czy rurka ma posiadać dwa mankiety (jeden w drugim, wewnętrzny wypełniony wodą a zewnętrzny powietrzem)z rozdzielonymi drenami do uszczelnienia mankietów z balonikami kontrolnymi w różnych kolorach odpowiadających kolorowi mankietu z końcówkami Luer/Luer-lock, z obrotowymi zaworkami z blokadą położenia?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 156 poz. 1: Czy Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie zestawów do kaniulacji żył centralnych z cewnikiem 1-światłowym w rozmiarze 22 Ga/ 10 cm, poliuretanowym, zestawy wyposażone w igłę punkcyjną 21 Ga/ 3,81 cm, przewodnik obydwu końce proste 0,021”, rozszerzadło – 2 szt., skrzydełka mocujące, strzykawka 5 ml, bez łącznika „Y”?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 157: Czy Zamawiający wymaga aby układ posiadał zabezpieczenie antybakteryjne oparte na działaniu jonów srebra?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 157: Czy Zamawiający wymaga aby układ był przeznaczony do stosowania w okresie 14 dni?

Wyjaśnienie: Niezbędne wymagania określono w SIWZ.

Zadanie nr 157: Czy Zamawiający dopuści wysokiej jakości komplet układu oddechowego biologicznie czysty pakowany folia folia spełniający inne wymagania w 100% ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 157: Prosimy o dopuszczenie: układy oddechowe dla noworodków jednorazowego użytku do respiratora BearCub 750, do wysokich przepływów (powyżej 4 l) z komorą do nawilżacza MR850, mikrobiologicznie czyste, w jednym zestawie.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza w/w układy oddechowe.

Zadanie nr 157: Czy Zamawiający wymaga układów bez pułapki wodnej podgrzewany na ramieniu wdechowym i wydechowym.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 158 poz. 1: Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy w następującym składzie:

- odcinek wdechowy podgrzewany o dł. 1,2 m z niepodgrzewanym odcinkiem przeznaczonym do inkubatora o dł. ok. 30 cm

- odcinek wydechowy
- generator
- odcinek pomiarowy do proksymalnego pomiaru ciśnienia 2,1 m
- odcinek łączący nawilżacz z respiratorem 0,6 m
- zestaw 3 końcówek donosowych o rozmiarach S, M, L?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 158 poz. 1: Czy Zamawiający wymaga aby zaoferować rury o przekroju 10 mm, do stosowania z nawilżaczem Fischer&Paykel MR850, w opakowaniu oznakowanym datą produkcji i terminem przydatności?

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Zadanie nr 158 poz. 1: Czy Zamawiający wymaga aby generator był mocowany zapięciem na tzw. „klik” bez użycia łączników i adapterów?

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Zadanie nr 158 poz. 1: Czy Zamawiający wymaga aby układ posiadał zabezpieczenie antybakteryjne oparte na działaniu jonów srebra?

Wyjaśnienie: Nie wymaga.

Zadanie nr 158 poz. 2 i 3: Czy Zamawiający dopuści czapczkę w rozmiarach 000-9 zamiast paskowego mocowania układu?

Wyjaśnienie: Tak.

Zadanie nr 158 poz. 2 i 3: Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w miejsce paskowych mocowań pacjenta czapczek bawełnianych, które to przez wiele lat były stosowane na oddziałach w całej Polsce i się sprawdzały zabezpieczając główkę dziecka przed utratę ciepła a przez górną rozpinaną część bez problemu można się było dostać do główki dziecka celem wykonania jakichkolwiek badań. Proponowane zmiany pozwoli wystartowanie większej liczbie wykonawców, a tym samym zmniejszą koszt zakupu sprzętu medycznego.

Wyjaśnienie: Zamawiający dopuszcza.

Zadanie nr 162 poz. 1: Czy Zamawiający dopuści łyżki typu Mac w rozmiarze 0, 1, 2, 3, 4 oraz łyżki Mill w rozmiarze 00?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 162 poz. 1: Czy Zamawiający dopuści mocowanie światłowodu zatopione w przezroczystym tworzywie sztucznym?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 162 poz. 1: Czy Zamawiający dopuści pakowanie w pojedynczy foliowy worek?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 162 poz. 2: Czy Zamawiający dopuści jednorazową rękojeść do laryngoskopu wykonaną z tworzywa sztucznego?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 162 poz. 2: Czy Zamawiający dopuści rękojeść z poprzecznymi frezami zapewniającymi pewny uchwyt?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 162 poz. 1: Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania łyżek typu Macintosh w rozmiarach 0, 1, 2, 3, 4 zapewniając tym samym pełną gamę rozmiarów przeznaczonych dla łyżek typu Macintosh, pakowanych w opakowanie foliowo – papierowe spełniające wszystkie pozostałe wymagania Zamawiającego?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 162 poz. 2: Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania radełkowej rękojeści do laryngoskopu, która zapewnia pewny uchwyt i zapobiega wyslizgiwaniu się z dłoni, spełniającej wszystkie pozostałe wymagania Zamawiającego?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 162 poz. 1: Prosimy o dopuszczenie mikrobiologicznie czystych łyżek wykonanych z tworzywa typu McIntosh w rozmiarach 1 – 4, spełniających pozostałe wymagania SIWZ.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 162 poz. 2: Prosimy o dopuszczenie mikrobiologicznie czystych łyżek wykonanych z tworzywa typu Miller w rozmiarach 0 – 4, spełniających pozostałe wymagania SIWZ.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 162: Czy Zamawiający w poz. 1 miał na myśli i wymaga łyżek do laryngoskopu jednorazowego użytku, pakowanych folia – folia, gdzie na opakowaniu jest informacja od producenta o terminie przydatności łyżki, min. 10 lat, opis produktu w języku polskim, nr serii.

Wyjaśnienie: Opakowanie ma posiadać informację o terminie przydatności łyżki, opis w języku polskim, nr serii.

Zadanie nr 162: Czy Zamawiający w poz. 1 wymaga łyżek do laryngoskopu, jednorazowego użytku w rozmiarach 00, 0-5, pochodzących od jednego producenta ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 162: Czy Zamawiający wymaga, aby Wykonawca na wezwanie Zamawiającego w terminie 3 dni od złożenia pisma jako potwierdzenie dostarczył próbkę łyżki do laryngoskopu typu McIntosh dla rozmiarów 00, 0-5 dla poz. 1 w razie wątpliwości spełniania SIWZ

Wyjaśnienie: Obowiązuje zapis zawarty na str. 4. SIWZ.

Zadanie nr 162 poz. 2: Czy Zamawiający dopuści rękojeść do laryngoskopu wykonaną w całości z tworzywa sztucznego w kolorze zielonym, z poprzecznymi frezami na rękojeści (zapewniają pewny uchwyt), z aluminiową zakrętką, kompatybilną z łyżkami o standardzie ISO 7376, rękojeść z wbudowanym źródłem światła – dioda LED ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 162 poz. 2: Czy Zamawiający dopuści w poz. 2 rękojeść do laryngoskopu wykonaną w całości z tworzywa sztucznego, z aluminiową zakrętką, kompatybilną z łyżkami o standardzie ISO 7376 ? Rękojeść z wbudowanym źródłem światła – dioda LED poprzeczne frezy na rękojeści (zapewniają pewny uchwyt).

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Zadanie nr 163 poz. 1: Prosimy o dopuszczenie obwodu oddechowego bez czujnika przepływu, pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy SIWZ.

Pytanie dot. wzoru umowy:

1. Czy Zamawiający wyraża zgodę aby ceny jednostkowe netto były stałe i nie ulegały zmianie przez cały okres obowiązywania umowy? W okresie obowiązywania umowy ceny mogą ulec zmianie w przypadku zmiany stawki podatku VAT. Zmiana stawki podatku VAT nastąpi z dniem wejścia w życie, po zawarciu umowy, dla Stron wiążąca będzie stawka VAT obowiązująca w dniu wystawienia faktury, a zmiana ceny brutto z tego tytułu jest akceptowana przez Strony bez konieczności składania dodatkowych oświadczeń.

2. Czy zamawiający potwierdza, że w przypadku zmiany stawki podatku VAT zmianie ulegnie cena brutto, zaś cena netto pozostanie bez zmian?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy wzoru umowy.

Pytanie dot. wzoru umowy: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopisanie do zapisu „Sprzedający zobowiązuje się do zapewnienia ciągłości dostaw w okresie trwania umowy” następującego zdania: „z wyjątkiem sytuacji, w której opóźnienie w zapłacie przez zamawiającego przekracza 30 dni”?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy wzoru umowy.

Pytanie dot. wzoru umowy § 2 ust. 5: Wnosimy o modyfikację w/w paragrafu wzoru umowy poprzez dopisanie: „Sprzedający zobowiązuje się do zapewnienia ciągłości dostaw w okresie trwania umowy. W przypadku wystąpienia okoliczności niezależnych od Sprzedającego (np. zaprzestanie produkcji, brak importu do Polski, wprowadzenie nowego asortymentu w miejsce dotychczas produkowanego), Sprzedający niezwłocznie zaproponuje Kupującemu zamienny wyrób o niegorszych parametrach. Cena zamiennego wyrobu (odpowiednika) nie może być wyższa od ceny wyrobu objętego niniejszą umową, z zastrzeżeniem ust. 6, z wyłączeniem sytuacji gdy nastąpił brak zapłaty przez zamawiającego za dostarczany towar z terminie określonym w §4 ust. 1”.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy wzoru umowy.

Pytanie dot. wzoru umowy § 7: Wnosimy o modyfikację w/w paragrafu wzoru umowy poprzez dopisanie: „Trzykrotne kolejne niewypełnianie warunków umowy przez Sprzedającego, w tym m.in. nieterminowe lub niezgodne z zamówieniem pod względem jakości, asortymentu bądź ilości realizowanie dostaw, a także inne istotne, powtarzające się uchybienia w trakcie realizacji umowy, dają podstawę Kupującemu do rozwiązania umowy ze skutkiem natychmiastowym z wyłączeniem sytuacji gdy nastąpił brak zapłaty przez zamawiającego za dostarczony towar w terminie.”.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy wzoru umowy.

Pytanie dot. wzoru umowy: Czy Zamawiający może zagwarantować realizację przedmiotu umowy na poziomie nie mniejszym niż 80% ilości wyszczególnionych w ofercie ?

Wyjaśnienie: Stosownie do art. 38 ust. 4 ustawy Pzp zamawiający zmienia treść § 1 ust. 3 wzoru umowy. Obowiązująca po zmianie treść ma brzmienie: „3. Stopień realizacji umowy w ramach poszczególnych asortymentów uzależniony jest od potrzeb wynikających z działalności Kupującego. Kupujący zastrzega sobie prawo do realizacji poszczególnych asortymentów w mniejszym lub większym zakresie niż to wynika z ilości określonych w umowie lub załączniku do niniejszej umowy, przy czym suma wartości

zrealizowanych dostaw nie może przekroczyć łącznej ceny określonej w § 3 ust. 1 umowy. Strony zgodnie oświadczają, że ewentualne zmniejszenie stopnia realizacji umowy nie przekroczy 20% ceny określonej w § 3 ust. 1 umowy.

Pytanie dot. wzoru umowy: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na skrócenie wymaganego terminu płatności do 30 dni ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy wzoru umowy.

Pytanie dot. wzoru umowy: Uprzejmie prosimy o zmniejszenie kar umownych opisanych w § 6 ust. 1 wzoru umowy do 0,1% wartości brutto opóźnionej dostawy za każdy dzień zwłoki.

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy wzoru umowy.

Pytanie dot. wzoru umowy: Czy za dni robocze w rozumieniu wzoru umowy będą uważane dni od poniedziałku do piątku, z wyjątkiem dni ustawowo wolnych od pracy ?

Wyjaśnienie: Tak.

Pytanie dot. wzoru umowy: Czy Zamawiający zgadza się aby w § 7 ust. 1 wzoru umowy zostało dodane zdanie o następującej (lub podobnej) treści: „Przed rozwiązaniem umowy Kupujący pisemnie wezwie Sprzedającego do należytego wykonywania umowy.” ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy wzoru umowy.

Pytanie dot. umowy: Czy Zamawiający zgadza się aby w § 9 ust. 3 wzoru umowy został dodany podpunkt o następującej (lub podobnej) treści: „ceny jednostkowe mogą być wyjątkowo podwyższone w razie przekraczającej 3% zmiany średniego kursu NBP walut EUR lub USD w stosunku do kursu z dnia zawarcia umowy; bądź w przypadku gdy suma miesięcznych lub kwartalnych wskaźników cen i usług konsumpcyjnych opublikowanych przez Prezesa GUS za okres od dnia zawarcia umowy przekroczy 3% - pod warunkiem uzgodnienia zmiany cen w aneksie do umowy” ?

Wyjaśnienie: Wiążące są zapisy wzoru umowy.

Pytanie dotyczy SIWZ: Czy Zamawiający wymaga aby na fakturze, dostarczanej wraz z zamówionym towarem, znajdowały się takie informacje jak nr serii i data ważności?

Wyjaśnienie:

Nie wymaga.

Pytanie dotyczy SIWZ: Czy Zamawiający wymaga dołączenia do oferty zezwolenia na prowadzenie hurtowni farmaceutycznej, które nakłada obowiązek na wykonawcę powiadamiania zamawiającego o wszelkich wycofanych, wstrzymanych w obrocie produktach ?

Wyjaśnienie:

Nie wymaga.

Pytanie dotyczy SIWZ:

Czy Zamawiający wymaga aby dostawy towaru do siedziby Zamawiającego odbywały się odpowiednimi środkami transportu, czyli autami wyposażonymi w zabudowy typu „izoterma” posiadającymi możliwość ogrzewania lub chłodzenia przewożonego asortymentu?

Wyjaśnienie:

Niezbędne wymagania zostały określone w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Pytanie dotyczy SIWZ:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę cen jednostkowych podczas trwania umowy ze względu na udokumentowaną zmianę cen u producenta? Wprowadzenie takiej zmiany będzie możliwe wyłącznie po wyrażeniu pisemnej zgody przez Zamawiającego.

Wyjaśnienie:

Nie.

Pytanie dotyczy SIWZ:

Czy Zamawiający wymaga aby dostawy towaru do siedziby Zamawiającego odbywały się odpowiednimi środkami transportu, czyli autami wyposażonymi w zabudowy typu „izoterma” posiadającymi możliwość ogrzewania lub chłodzenia przewożonego asortymentu, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 10 grudnia 2014r. w sprawie wymagań Dobrej Praktyki Dystrybucyjnej?

Wyjaśnienie:

Niezbędne wymagania zostały określone w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Pytanie dotyczy SIWZ:

Czy Zamawiający wymaga aby dostawy towaru do siedziby Zamawiającego odbywały się środkami transportu, czyli autami wyposażonymi w zabudowy typu „izoterma”, które umożliwiają dopasowanie temperatury i wilgotności do wymogów przewożonego asortymentu, które ustala producent i umieszcza je na opakowaniach lub w kartach produktowych?

Wyjaśnienie:

Niezbędne wymagania zostały określone w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Pytanie dotyczy SIWZ:

Producenci asortymentu medycznego ustalają wymogi odnośnie przewożenia produkowanych przez nich wyrobów w odpowiednich temperaturach oraz przy określonej wilgotności. W związku z tym czy Zamawiający wymaga aby dostawy towaru do siedziby Zamawiającego odbywały się odpowiednimi środkami transportu, czyli autami wyposażonymi w zabudowy typu „izoterma”, które umożliwiają dopasowanie temperatury i wilgotności do stawianych przez producentów wymogów?

Wyjaśnienie:

Niezbędne wymagania zostały określone w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Pytanie dotyczy SIWZ:

Czy Zamawiający wymaga aby dostawca zamówionego towaru pomagał przy jego rozładunku w miejscu wskazanym przez Zamawiającego oraz był obecny podczas sprawdzenia zgodności towaru z zamówieniem?

Wyjaśnienie:

Niezbędne wymagania zostały określone w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Pytanie dotyczy SIWZ:

Czy Zamawiający wymaga aby dostawy towaru były wykonywane środkami transportu Wykonawców bez udziału pośredników? Takie rozwiązanie daje Zamawiającemu pewność należytej wykonanej dostawy oraz że dostarczony towar był przewożony wyłącznie z wyrobami medycznymi.

Wyjaśnienie:

Niezbędne wymagania zostały określone w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Pytanie dotyczy SIWZ:

Czy Zamawiający wymaga aby dostarczany towar był przewożony wyłącznie z wyrobami medycznymi? Takie rozwiązanie da Zamawiającemu pewność, iż dostarczone wyroby, które będą służyć przy leczeniu ludzi nie były przewożone np. z oponami lub innymi produktami niemedyicznymi.

Wyjaśnienie:

Niezbędne wymagania zostały określone w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Pytanie dot. zał. nr 3 do SIWZ (Oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 2 pkt 5):

Uprzejmie prosimy o odstąpienie od wymogu podania siedzib wszystkich podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej. Ustawa o zamówieniach publicznych oraz przepisy wykonawcze nie nakładają takiego wymogu na wykonawców. Grupa kapitałowa, do której należy nasza firma zawiera kilkaset podmiotów z całego świata, co powoduje, że ilość dokumentacji jest bardzo obszerna.

Wyjaśnienie:

Zamawiający informuje, że wymaga złożenia listy podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 2 pkt 5 Ustawy PZP.

Pytanie dot. zapisów SIWZ i wzoru umowy:

Zwracamy się z prośbą o zmianę wymogu 60 dniowego terminu płatności od daty otrzymania faktury VAT na termin 30 dni od daty otrzymania faktury VAT.

Wyjaśnienie:

Wiążące są zapisy SIWZ.

Pytanie dot. zapisów § 1 ust. 3 wzoru umowy:

Zwracamy się z prośbą aby § 1 ust. 3 wzoru umowy otrzymał następujące brzmienie: „Stopień realizacji umowy w ramach poszczególnych asortymentów uzależniony jest od potrzeb wynikających z działalności Kupującego. Kupujący zastrzega sobie prawo do realizacji poszczególnych asortymentów w mniejszym lub większym zakresie niż to wynika z ilości określonych w umowie lub załączniku do niniejszej umowy (przy czym suma wartości zrealizowanych dostaw nie może przekroczyć łącznej ceny określonej w §3 ust. 1 umowy), z zastrzeżeniem obowiązku Kupującego do złożenia zamówienia na towary u Sprzedającego o wartości nie mniejszej niż 80% ceny wskazanej w § 3 ust. 1 wzoru umowy”. Brak wskazania zakresu zamówienia, choćby minimalnego, który zostanie przez Kupującego zrealizowany na 100% powoduje, że opis przedmiotu zamówienia w zakresie ilościowym nie jest jednoznaczny i wyczerpujący, a Sprzedający nie może w prawidłowy sposób oszacować ceny ofertowej, bowiem w toku realizacji umowy może okazać się, że Kupujący zamówi 5% towaru objętego umową, a zrezygnuje z 95%. Opis przedmiotu zamówienia powinien wskazywać w szczególności zakres zamówienia. Precyzyjny opis przedmiotu zamówienia pod względem jego wielkości umożliwia sprzedającym prawidłowe skalkulowanie ceny oferty.

Wyjaśnienie:

Zamawiający, na mocy art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, dokonuje zmiany § 1 ust.3 wzoru umowy, który otrzymuje brzmienie: „Stopień realizacji umowy w ramach poszczególnych asortymentów uzależniony jest od potrzeb wynikających z działalności Kupującego. Kupujący zastrzega sobie prawo do realizacji poszczególnych asortymentów w mniejszym lub większym zakresie niż to wynika z ilości określonych w umowie lub załączniku do niniejszej umowy, przy czym suma wartości zrealizowanych dostaw nie może przekroczyć łącznej ceny określonej w § 3 ust. 1 umowy. Strony zgodnie oświadczają, że ewentualne zmniejszenie stopnia realizacji umowy nie przekroczy 20% ceny określonej w § 3 ust. 1 umowy”

Pytanie dot. zapisów § 2 ust. 4 wzoru umowy:

Zwracamy się z prośbą o usunięcie ze wzoru umowy § 2 ust. 4. Kwestie związane z reklamacją zostały całościowo uregulowane w proponowanym nowym brzmieniu § 7 ust. 2.

Wyjaśnienie:

Wiążące są zapisy wzoru umowy.

Pytanie dot. zapisów § 4 ust. 2 wzoru umowy:

Zwracamy się z prośbą aby § 4 ust. 2 wzoru umowy otrzymał następujące brzmienie: „Jako datę zapłaty faktury przyjmuje się datę uznania rachunku bankowego Sprzedającego” Dniem zapłaty powinien być dzień uznania rachunku Sprzedającego jako wierzyciela.

Wyjaśnienie:

Wiążące są zapisy wzoru umowy.

Pytanie dot. zapisów § 6 ust. 2 wzoru umowy:

Zwracamy się z prośbą aby § 6 ust. 2 wzoru umowy otrzymał następujące brzmienie: „W przypadku odstąpienia od umowy przez Sprzedającego z przyczyn leżącym po stronie Sprzedającego zapłaci on Kupującemu karę umowną w wysokości 5% wartości brutto niezrealizowanej części umowy”. Nie ma żadnego uzasadnienia aby Sprzedający mógł być obciążony karą umowną w przypadku gdy odstąpi od umowy z przyczyn leżących po stronie Kupującego.

Wyjaśnienie:

Wiążące są zapisy wzoru umowy.

Pytanie dot. zapisów § 7 ust. 1 wzoru umowy:

Zwracamy się z prośbą aby § 7 ust. 1 wzoru umowy otrzymał następujące brzmienie: „Trzykrotne niewypełnienie warunków umowy przez Sprzedającego to jest: nieterminowe lub niezgodne z zamówieniem pod względem jakości, asortymentu bądź ilości realizowanie dostaw dają podstawę Kupującemu do rozwiązania umowy ze skutkiem natychmiastowym. W niniejszej sytuacji ma zastosowanie odpowiednio § 6”. Pozostawienie katalogu otwartego przesłanek, których wystąpienie pozwoli Kupującemu rozwiązać umowę będzie budziło wątpliwości interpretacyjne stron umowy w trakcie jej wykonywania.

Wyjaśnienie:

Wiążące są zapisy wzoru umowy.

Pytanie dot. zapisów § 7 ust. 2 wzoru umowy:

Zwracamy się z prośbą aby § 7 ust. 2 wzoru umowy otrzymał następujące brzmienie: „W przypadku stwierdzenia wad jakościowych lub braków ilościowych Kupujący w terminie 5 dni od przyjęcia dostawy lub stwierdzenia wady, powiadomi o tym pisemnie Sprzedającego, a w przypadku reklamacji jakościowej odeśle do Sprzedającego, na koszt Sprzedającego wadliwy towar. Sprzedający uzupełni braki ilościowe w ciągu 5 dni roboczych, natomiast w przypadku reklamacji jakościowej w terminie 5 dni roboczych od otrzymania reklamowanego, wadliwego towaru rozpatrzy reklamację i w przypadku jej uznania w ciągu 5 dni roboczych odeśle do Kupującego towar wolny od wad”. Zmiana precyzuje etapy postępowania reklamacyjnego – stwierdzenie wady, rozpatrzenie reklamacji oraz ewentualna wymiana towaru na wolny od wad. Ponadto Sprzedający może rozpatrzyć reklamację jakościową dopiero w momencie kiedy otrzyma reklamowany towar. Dodatkowo nie ma żadnego uzasadnienia aby Kupujący miał prawo zgłaszania

reklamacji bez żadnego ograniczenia czasowego.

Wyjaśnienie:

Wiążące są zapisy wzoru umowy.

Pytanie dot. zapisów § 9 ust. 3 pkt 3 wzoru umowy:

Zwracamy się z prośbą aby § 9 ust. 3 dodać pkt. 8) wzoru umowy o następującym brzmieniu: „W przypadku zmiany w trakcie realizacji umowy stawek podatku VAT związanych z przedmiotem umowy, z dniem wejścia w życie przepisów, z których wynika zmiana, cena jednostkowa brutto ulega odpowiedniej zmianie, natomiast cena jednostkowa netto pozostaje bez zmian – w taki przypadku Strony nie zawierają aneksu do umowy, a zmiana wchodzi w życie automatycznie”. Propozycja pozwoli na lepszą współpracę stron w związku z wykonywaniem umowy – Strony unikną konieczności podejmowania jakichkolwiek działań związanych ze zmianą wysokości wynagrodzenia wynikającą ze zmiany stawki podatku VAT.

Wyjaśnienie:

Wiążące są zapisy wzoru umowy.

Pytanie dot. zapisów § 9 ust. 3 pkt 3 wzoru umowy:

Zwracamy się z prośbą aby § 9 ust. 3 pkt. 3) wzoru umowy otrzymał następujące brzmienie: „W przypadku zmiany wysokości minimalnego wynagrodzenia za pracę oraz zmian zasad podlegania ubezpieczeniom społecznym lub ubezpieczeniu zdrowotnemu lub wysokości stawki składki na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne, jeżeli zmiany te będą miały wpływ na koszt wykonania zamówienia przez Sprzedającego, nie wcześniej niż z dniem wejścia w życie przepisów, z których wynikają w/w zmiany ceny jednostkowe netto/brutto ulegną odpowiednim zmianom.” W związku z proponowanym dodaniem do umowy § 9 ust. 3 pkt. 8) przedmiotowe postanowienie uległo zmianie.

Wyjaśnienie:

Wiążące są zapisy wzoru umowy.

Pytanie dot. zapisów § 9 ust. 3 pkt 4 wzoru umowy:

Zwracamy się z prośbą aby § 9 ust. 3 pkt. 4) wzoru umowy otrzymał następujące brzmienie: „każdorazowo przed wprowadzeniem zmiany cen netto/brutto, o której mowa w pkt. 3 nin. ustępu Sprzedający jest obowiązany przedstawić Kupującemu na piśmie wpływ zmiany wysokości minimalnego wynagrodzenia za pracę oraz zmiany zasad podlegania ubezpieczeniom społecznym lub ubezpieczeniu zdrowotnemu lub wysokości stawki składki na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne na koszty wykonania zamówienia oraz propozycję nowych cen, potwierdzone powołaniem się na stosowne przepisy, z których wynikają w/w zmiany. Zmian cen, o których mowa w niniejszym punkcie następują po uzyskaniu akceptacji Kupującego w formie aneksu do umowy.” W związku z proponowanym dodaniem do umowy § 9 ust.3 pkt. 8) przedmiotowe postanowienie uległo zmianie.

Wyjaśnienie:

Wiążące są zapisy wzoru umowy.

Pytanie dot. zapisów § 10 wzoru umowy:

Zwracamy się z prośbą o usunięcie ze wzoru umowy § 10. Kwestia ograniczenia wielkości dostaw została już rozstrzygnięta w § 1 ust. 3 wzoru umowy.

Wyjaśnienie:

Wiążące są zapisy wzoru umowy.

Pytanie dot. wzoru umowy:

Prosimy o dodanie do projektu umowy zapisu § 9 ust. 3 pkt. 8 o następującej treści: „Zamawiający dopuszcza możliwość zmiany ceny w przypadku zmiany cen producenta lub w przypadku zmiany w czasie trwania umowy kursu dolara amerykańskiego w stosunku do złotego o co najmniej 5%. W takim przypadku zmiana umowy nastąpi w formie aneksu.”

Wyjaśnienie:

Wiążące są zapisy wzoru umowy.

Pytanie dot. wzoru umowy:

Prosimy o modyfikację zapisu § 9 ust. 3 pkt. 4 projektu umowy poprzez dodanie do niego następującej treści: „W przypadku zmiany stawki podatku VAT na wyroby będące przedmiotem zamówienia, cena ulegnie zmianie z dniem wejścia w życie aktu prawnego określającego zmianę stawki VAT, z zastrzeżeniem, że zmianie ulegnie cena brutto, cena netto pozostanie niezmienną. Zmiana umowy w tym przypadku nastąpi automatycznie i nie wymaga formy aneksu.”

Wyjaśnienie:

Wiążące są zapisy wzoru umowy.

*lek. med. Andrzej Mielcarek
Dyrektor
Samodzielnego Publicznego Szpitala Wojewódzkiego
im. Papieża Jana Pawła II
w Zamościu*