

Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego
na **Dostawy specjalistycznych wyrobów medycznych (BZP.38.382-36.20)**.

WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ ORAZ ZMIANA TREŚCI SIWZ Z DNIA 10.11.2020r.

W związku ze złożonymi pytaniami odnośnie Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, na podstawie art. 38 ust. 1, 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity - Dz. U. z 2019r. poz. 1843), Zamawiający wyjaśnia co następuje oraz wprowadza do SIWZ następujące zmiany:

Pytanie nr 1 dot. Pakietu nr 22:

Aktualny zapis SIWZ umożliwia złożenie oferty tylko jednej firmie. Czy Zamawiający zgodzi się wydzielić pozycję 1 z pakietu nr 22 do osobnego pakietu? Pozwoli to na złożenie konkurencyjnej oferty.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 2 dot. Pakietu nr 22 poz. 1:

Aktualny zapis SIWZ umożliwia złożenie oferty tylko jednej firmie.

Produkty w pozycjach 1 i 2 są bardzo odległe od siebie: w pozycji 1 zaciski stosowane w neurochirurgii a w pozycji 2 – do ściągania gipsu w ortopedii.

Czy Zamawiający zgodzi się wydzielić pozycję 1 z pakietu nr 22 do osobnego pakietu? Pozwoli to na złożenie konkurencyjnej oferty.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 3 dot. Pakietu nr 42:

Czy Zamawiający dopuści próżnością położniczy jednorazowego użytku, renomowanej firmy Clinical Innovations, posiadający odpowiednio wyprofilowany, ergonomiczny uchwyt, ze wskaźnikiem wartości wytworzonej próżni w postaci czytelnej podziałki oraz łatwo dostępny zawór zwalniający próżnię? Próżnościąg posiada atraumatyczne miseczki w kształcie grzyba o średnicy 50mm odpowiednie do zastosowania w przypadku każdego ułożenia płodu oraz cesarskiego cięcia lub elastyczne miękkie miseczki w kształcie dzwonu o średnicy 59mm do wyboru przez Zamawiającego. Elastyczne połączenie między pelotą, a uchwytem, z podziałką, ułatwia umieszczenie peloty we właściwym miejscu oraz bezproblemowe manewrowanie.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy PZP zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w Pakiecie nr 42 poz. 1 Formularza asortymentowo - cenowego stanowiącego Załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia” zmienia zapis z:

L.p	Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia
1	<p>Próżnościąg położniczy jednorazowego użytku, wyposażony w pompkę oraz wskaźnik podciśnienia w skali od 100 do 760 mmHg, znaczniki 5,5 cm i 11 cm. Atraumatyczna, miękka miseczka: w kształcie grzybka średnica miseczki 50 mm wyginająca się 90 stopni w każdym kierunku lub w kształcie dzwonka średnica miseczki 64 mm posiadająca miękkie, elastyczne krawędzie. (w zależności od potrzeb) lub próżnościąg położniczy jednorazowego użytku o parametrach:</p> <ul style="list-style-type: none"> - próżnościąg z pompką oraz wskaźnikiem podciśnienia w skali od 100 do 700mmHg - znaczniki 11cm oraz 6cm - atraumatyczna miękka miseczka wyłożona gąbką o średnicy 50mm <p>Pelota próżnościągu ma kształt spłaszczonej miseczki o niskoprofilowym kształcie, posiada elastyczne połączenie z rączką. wskaźnik siły trakcji- dla bezpieczeństwa pociągania za część przodującą.</p> <p>Próżnościąg można stosować przy wszystkich ułożeniach główki oraz cięciu cesarskim. lub próżnościąg położniczy jałowy, jednorazowego użytku do wspomaganego porodu, posiadający odpowiednio wyprofilowany uchwyt oraz atraumatyczną miseczkę w kształcie „dzwonu” (kielicha) Ø miseczki 64mm posiadająca miękkie, elastyczne krawędzie lub „grzybka” Ø miseczki 50mm wyginająca się o 90° w każdym kierunku, z pompą wytwarzającą stabilne, stałe podciśnienie przy minimalnym wysiłku, z łatwo dostępnym zaworem zwalniającym próżnię w postaci skrzydełek oraz czytelnym wskaźnikiem próżni w kształcie zegara. Rodzaj miseczki do wyboru</p>

który otrzymuje nowe brzmienie:

L.p	Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia
1	<p>Próżnościąg położniczy jednorazowego użytku, wyposażony w pompkę oraz wskaźnik podciśnienia w skali od 100 do 760 mmHg, znaczniki 5,5 cm i 11 cm. Atraumatyczna, miękka miseczka: w kształcie grzybka średnica miseczki 50 mm wyginająca się 90 stopni w każdym kierunku lub w kształcie dzwonka średnica miseczki 64 mm posiadająca miękkie, elastyczne krawędzie. (w zależności od potrzeb) lub próżnościąg położniczy jednorazowego użytku o parametrach:</p> <ul style="list-style-type: none"> - próżnościąg z pompką oraz wskaźnikiem podciśnienia w skali od 100 do 700mmHg - znaczniki 11cm oraz 6cm - atraumatyczna miękka miseczka wyłożona gąbką o średnicy 50mm <p>Pelota próżnościągu ma kształt spłaszczonej miseczki o niskoprofilowym kształcie, posiada elastyczne połączenie z rączką. wskaźnik siły trakcji- dla bezpieczeństwa pociągania za część przodującą.</p> <p>Próżnościąg można stosować przy wszystkich ułożeniach główki oraz cięciu cesarskim. lub próżnościąg położniczy jałowy, jednorazowego użytku do wspomaganego porodu, posiadający odpowiednio wyprofilowany uchwyt oraz atraumatyczną miseczkę w kształcie „dzwonu” (kielicha) Ø miseczki 64mm posiadająca miękkie, elastyczne krawędzie lub „grzybka” Ø miseczki 50mm wyginająca się o 90° w każdym kierunku, z pompą wytwarzającą stabilne, stałe podciśnienie przy minimalnym wysiłku, z łatwo dostępnym zaworem zwalniającym próżnię w postaci skrzydełek oraz czytelnym wskaźnikiem próżni w kształcie zegara. Rodzaj miseczki do wyboru lub próżnościąg położniczy jednorazowego użytku, renomowanej firmy Clinical Innovations, posiadający odpowiednio wyprofilowany, ergonomiczny uchwyt, ze wskaźnikiem wartości wytworzonej próżni w postaci czytelnej podziałki oraz łatwo dostępny zawór zwalniający próżnię. Próżnościąg posiada atraumatyczne miseczki w kształcie grzyba o średnicy 50mm odpowiednie do zastosowania w przypadku każdego ułożenia płodu oraz cesarskiego cięcia lub elastyczne miękkie miseczki w kształcie dzwonu o średnicy 59mm do wyboru przez Zamawiającego. Elastyczne połączenie między pelotą, a uchwytem, z podziałką, ułatwia umieszczenie peloty we właściwym miejscu oraz bezproblemowe manewrowanie.</p>

Pytanie nr 4 dot. Pakietu nr 5 poz. 2, 3, 4, 7:

Prosimy o dopuszczenie równoważnego systemu do odsysania, o następujących cechach:
- wkłady (okrągłe) posiadają w pokrywie dwa króćce (pacjent, próżnia), o różnej średnicy, co zapobiega mylnemu podłączeniu drenów. Króciec przyłączeniowy do pacjenta jest uniwersalny (także do zabiegów ortopedycznych): gładki i rozszerzający się, przez co dostosowany jest do drenów o różnej średnicy, trwale związany z pokrywą (obrotowy jest cały wkład, który można skierować w stronę pacjenta). Wyposażone są w filtr hydrofobowo-

antybakteryjny, zabezpieczający źródło ssania przed zalaniem jak i personel przed kontaktem z odsysaną wydzieliną, w dwa uchwyty w postaci pętli do wygodnego demontażu, zatyczkę na port pacjenta, szeroki zamykany port do pobierania próbek lub wkładania saszetek żelujących. Wkłady samo zasysają się i samo uszczelniają po uruchomieniu ssania, wykonane z polietylenu bez zawartości PCV, łączenie w tandem występuje jako opcja. Wkłady częściowo sprasowane, celem oszczędzania miejsca przechowywania. Wkłady oraz kanistry o pojemności 1L,2L,3L.

- kanistry (pojemniki) kompatybilne z oferowanymi wkładami, z przezroczystego tworzywa ze skalą pomiarową, z możliwością mycia ręcznego, mechanicznego oraz sterylizacji w temp.121st.C, wyposażone w zaczep do mocowania. Rozmiary kanistrów różnią się od podanych w specyfikacji, ponieważ jest też inny rozmiar oferowanych wkładów, po to, aby były wzajemnie kompatybilne.

Powyżej opisany system charakteryzuje się prostotą obsługi jak i bezpieczeństwem użytkownika. Oferowany system spełnia najwyższe normy jakościowe i bezpieczeństwa a zarazem jest konkurencyjny cenowo. Zgoda Zamawiającego umożliwi zaoferowanie systemu najnowocześniejszego na rynku, ze względu na opatentowaną, antybakteryjną technologię produkcji wkładów i pojemników (co jest potwierdzone badaniami laboratoryjnymi wg. ISO 22196). Deklarujemy bezpłatne wyposażenie oddziałów w kompatybilne pojemniki (o właściwościach antybakteryjnych) wielorazowego użytku, w przypadku wybrania naszej oferty.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 5 dot. Pakietu nr 5 poz. 7:

Czy Zamawiający wymaga, aby na każdym wkładzie była umieszczona fabrycznie nadrukowana data ważności i numer serii? Zamawiający ma wówczas pełną kontrolę nad używanym asortymentem pod względem przydatności(data ważności) i identyfikacji (numer serii) nad asortymentem, po dekompletacji opakowania zbiorczego poprzez wydawkę na oddziały i oddaniem zbiorczego opakowania do utylizacji. Fabrycznie nadrukowana data ważności, warunkuje także, kontrolę nad skutecznością i przydatnością filtrów we wkładzie.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 6 dot. Pakietu nr 46:

Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu termometr bezdotykowy o wymiarach 150 x 40 x 39 mm, dokładność pomiaru $\pm 0,2C$ w zakresie 36-39C w warunkach laboratoryjnych, zakres pomiaru 34-42,2C?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 7 dot. Pakietu nr 10 poz. 4:

Czy Zamawiający w pozycji 4 pakiet 10 do postępowania cewnik dwuświatłowy wysokoprzepływowo (High Flow) z termoplastycznego poliuretanu Tecoflex z ramionami prostymi lub zakrzywionymi o średnicy 13Fr i długościach: 20 cm, 25 cm do wyboru przez Zamawiającego?

Charakterystyka cewnika:

- termoplastyczny poliuretan Tecoflex
- radiocieniujący szaft cewnika
- końcówka bez bocznych otworów zmniejszająca ryzyko powstawania zakrzepu



- przednie otwory zmniejszające ryzyko powstawania zakrzepów
- obrotowy pierścień do szycia pozwalający uniknąć podrażnienia skóry
- zacisk bezpieczeństwa z zabezpieczeniami bocznymi chroniącymi rurkę końcówki przed wyslizgnięciem się
- wskaźniki wypełnienia, rozmiar i długość
- kompatybilny z MRI
- odporna na odkształcenia prowadnica „J” z wysoką zawartością tytanu zapewniająca wyjątkowo wysoką elastyczność i odporność na odkształcenia , dodatkowy komfort zapewnia powłoka z PTFE, która gwarantuje gładką powierzchnię i najwyższy poślizg
- igła wprowadzająca 18G
- rozszerzadło
- nasadki iniekcyjne Luer Lock
- wyprodukowany w Niemczech.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 8 dot. Pakietu nr 10 poz. 4:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 4 z pakietu 10 i stworzy osobny pakiet dla tej pozycji?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 9 dot. Pakietu nr 7 poz. 6:

Czy Zamawiający dopuści cewnik Foley`a dwudrożny w zestawie BEZ plastikowej prowadnicy - pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 10 dot. Pakietu nr 7 poz. 6:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 6 z Pakietu nr 7 i stworzy osobny pakiet?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 11 dot. Pakietu nr 7 poz. 7:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 7 z Pakietu nr 7 i stworzy osobny pakiet?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 12 dot. Pakietu nr 9 poz. 2:

Czy Zamawiający dopuści zestaw centralnych cewników żylnych czteroświatłowy wprowadzany metodą Seldingera wykonany z poliuretanu z gładką powierzchnią zewnętrzną. Zestaw posiada znaczoną długość z podaną objętością wypełnienia i szybkość przepływu wraz z miękką zakończoną końcówką. Linie przedłużające wytrzymują wielokrotne zaciskanie i zwalnianie zacisku. Zestaw o przekroju 9Fr o długości 15 cm i 20cm w gotowych zestawach w skład których wchodzi w szczególności: igła wprowadzająca introduktora 18G x 7cm (1,25mm x 7cm), strzykawka o pojemności 5ml, skalpel #11, prowadnica ze stali nierdzewnej typu 'J' o

przekroju 0,032 i długości 50cm, rozszerzacz naczyniowy 8Fr (2,1mm) x 12cm, korki zabezpieczające oraz mocowanie cewnika typu „motylek”. Produkt sterylny z oznakowaniem przepływów na opakowaniu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 13 dot. Pakietu nr 9 poz. 2:

Czy Zamawiający dopuści zestaw centralnych cewników żylnych pięćświatłowy wprowadzany metodą Seldingera wykonany z poliuretanu z gładką powierzchnią zewnętrzną. Zestaw posiada znaczoną długość z podaną objętością wypełnienia i szybkość przepływu wraz z miękką zakończoną końcówką. Linie przedłużające wytrzymują wielokrotne zaciskanie i zwalnianie zacisku. Zestaw o przekroju 9Fr o długości 15 cm i 20cm w gotowych zestawach w skład których wchodzi w szczególności: igła wprowadzająca introduktora 18G x 7cm (1,25mm x 7cm), strzykawka o pojemności 5ml, skalpel #11, prowadnica ze stali nierdzewnej typu 'J' o przekroju 0,032 i długości 50cm, rozszerzacz naczyniowy 8Fr (2,1mm) x 12cm, korki zabezpieczające oraz mocowanie cewnika typu „motylek”. Produkt sterylny z oznakowaniem przepływów na opakowaniu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 14 dot. Pakietu nr 9 poz. 2:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 2 z Pakietu nr 9 i stworzy osobny pakiet?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 15 dot. Pakietu nr 9 poz. 6:

Czy Zamawiający dopuści zestaw centralnych cewników żylnych dwuświatłowy wprowadzany metodą Seldingera wykonany z poliuretanu z gładką powierzchnią zewnętrzną. Zestaw posiada znaczoną długość z podaną objętością wypełnienia i szybkość przepływu wraz z miękką zakończoną końcówką. Linie przedłużające wytrzymują wielokrotne zaciskanie i zwalnianie zacisku. Zestaw o przekroju 7Fr o długości 15 cm i 20cm w gotowych zestawach w skład których wchodzi w szczególności: igła wprowadzająca introduktora 18G x 7cm (1,25mm x 7cm), strzykawka o pojemności 5ml, skalpel #11, prowadnica ze stali nierdzewnej typu 'J' o przekroju 0,032 i długości 50cm, rozszerzacz naczyniowy 8Fr (2,1mm) x 12cm, korki zabezpieczające oraz mocowanie cewnika typu „motylek”. Produkt sterylny z oznakowaniem przepływów na opakowaniu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 16 dot. Pakietu nr 9 poz. 6:

Czy Zamawiający dopuści zestaw centralnych cewników żylnych trójświatłowy wprowadzany metodą Seldingera wykonany z poliuretanu z gładką powierzchnią zewnętrzną. Zestaw posiada znaczoną długość z podaną objętością wypełnienia i szybkość przepływu wraz z miękką zakończoną końcówką. Linie przedłużające wytrzymują wielokrotne zaciskanie i zwalnianie zacisku. Zestaw o przekroju 7Fr o długości 15 cm i 20cm w gotowych zestawach w skład których wchodzi w szczególności: igła wprowadzająca introduktora 18G x 7cm (1,25mm x 7cm), strzykawka o pojemności 5ml, skalpel #11, prowadnica ze stali nierdzewnej typu 'J' o przekroju

0,032 i długości 50cm, rozszerzacz naczyniowy 8Fr (2,1mm) x 12cm, korki zabezpieczające oraz mocowanie cewnika typu „motylek”. Produkt sterylny z oznakowaniem przepływów na opakowaniu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 17 dot. Pakietu nr 9 poz. 6:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 6 z Pakietu nr 9 i stworzy osobny pakiet?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 18 dot. Pakietu nr 10 poz. 4:

Czy Zamawiający dopuści cewnik do dializ dwuświatłowy, wykonany z biokompatybilnego materiału zapobiegającego zwężaniu naczyń (poliuretan), odporny na zginanie bez bocznych otworów, z zakończoną końcówką dla maksymalizacji przepływu, cewnik o przekroju 12Fr i długościach 20cm, 25cm z nadrukiem objętości wypełnienia na ramionach sterylizowany tlenkiem etylenu, ramiona proste, cewnik przepuszczalny dla promieni RTG, zestaw apirogeny kompletny do implantacji w skład którego wchodzi: igła z końcówką echogeniczną, rozmiar 18 G x 7 cm, długi (70 cm) przewodnik Nitinolowy z zakończeniem w kształcie litery 'J' z znaczoną długością w skalowanym dozowniku, strzykawką 10 ml, dwa koreczki zabezpieczające, dwa rozszerzacze naczyniowe w rozmiarze 12 FR x 14 cm; 16 FR x 15 cm, łącznik prowadzący typu 'Y', taśma mocująca do drenu cewnika oraz naklejka identyfikująca pacjenta. Produkt sterylny z oznakowaniem przepływów na opakowaniu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 19 dot. Pakietu nr 10 poz. 4:

Czy Zamawiający dopuści cewnik do dializ dwuświatłowy, wykonany z biokompatybilnego materiału zapobiegającego zwężaniu naczyń (poliuretan), odporny na zginanie bez bocznych otworów, z zakończoną końcówką dla maksymalizacji przepływu, cewnik o przekroju 14Fr i długościach 20cm, 25cm z nadrukiem objętości wypełnienia na ramionach sterylizowany tlenkiem etylenu, ramiona proste, cewnik przepuszczalny dla promieni RTG, zestaw apirogeny kompletny do implantacji w skład którego wchodzi: igła z końcówką echogeniczną, rozmiar 18 G x 7 cm, długi (70 cm) przewodnik Nitinolowy z zakończeniem w kształcie litery 'J' z znaczoną długością w skalowanym dozowniku, strzykawką 10 ml, dwa koreczki zabezpieczające, dwa rozszerzacze naczyniowe w rozmiarze 12 FR x 14 cm; 16 FR x 15 cm, łącznik prowadzący typu 'Y', taśma mocująca do drenu cewnika oraz naklejka identyfikująca pacjenta. Produkt sterylny z oznakowaniem przepływów na opakowaniu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 20 dot. Pakietu nr 10 poz. 4:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 4 z Pakietu nr 10 i stworzy osobny pakiet?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 21 dot. Pakietu nr 9:

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o umożliwienie składanie oferty w poszczególnych pozycjach do pakietu lub wydzielenie pozycji 1 oraz 3 z pakietu 9 i utworzenie odrębnego pakietu. Pragniemy zwrócić uwagę na fakt, iż nie wydzielając w zadaniach z wieloma pozycjami do osobnego pakietu Zamawiający nie dopuszcza wielu firm specjalizujących się w danym asortymencie, na złożenie konkurencyjnej oferty, a tym samym uniemożliwia Zamawiającemu wybór spośród najkorzystniejszych ofert, jak i osiągnięcie niższych cen oraz racjonalne gospodarowanie środkami publicznymi. Z uwagi na zbyt zróżnicowane produkty w zadaniach zachodzi podejrzenie o niestosowanie się do art. 7 ust. 1 oraz art 29 ust 2 ustawy PZP zasady zachowania uczciwej konkurencji i równego traktowania Wykonawców.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 22 dot. Pakietu nr 9 poz. 1:

W kolumnie drugiej Specyfikacji asortymentowo-cenowej dla pakietu nr 9 pozycji 1 Zamawiający podał opis:

Podskórny port do podawania leków: - jednokomorowy, kształt delty, sterylny, z komorą tytanową, płaską membraną silikonową (obniżoną w stosunku do obrzeża portu w celu łatwej lokalizacji, umożliwiającą do 3000 wkłuć) i cewnikiem poliuretanowym (wysokoprzepływowym 8,5F o długości 80cm z oznaczeniem długości cewnika co 1 cm i opisem co 5 cm, umożliwiającym uzyskanie szybkości przepływu do 39 ml/min - w zestawie dwa pierścienie łączące z zabezpieczeniem przeciw załamaniu), obudowa portu z polisulfonu z 3 otworami umożliwiającymi przysycie portu w celu zabezpieczenia go przed przekręceniem, port do prowadzenia długotrwałej z możliwością pobierania krwi, podawania leków oraz żywienia pozajelitowego, nie wykluczający wykonywania badań TK i MR do 3T, z możliwością wspomaganego podawania kontrastu do w/w badań do 325psi. 1. port wysokoprofilowy o wysokości 12,1-14,2 mm 2. wymiary podstawy portu 35x27 mm; masa: 8-9g 3. średnica wew. cewnika 1,6 mm 4. średnica zew. cewnika 2,8 mm 5. objętość komory: 0,5 ml; średnica membrany 12 mm 6. broszura informacyjna dla pacjenta oraz broszura informacyjna dla pielęgniarek (dotycząca użytkowania i pielęgnacji portu) w języku polskim.

Wykonawca zwraca uwagę, że powyższy zapis może stanowić podstawę do unieważnienia postępowania w przedmiotowym Pakiecie na zasadzie art. 93 ust. 1 pkt. 7 ustawy, bowiem złożone oferty będą nieporównywalne, a świadczenie wykonawcy niedookreślone.

Jednocześnie powołując się na sformułowaną w art. 7 ust. 1 ustawy zasadę zachowania konkurencji i równego traktowania wykonawców wnosimy o dopuszczenie możliwości zaoferowania portu o parametrach nieznacznie różnych od wymaganych, nie wpływających na funkcjonalność:

Podskórny port do podawania leków: - jednokomorowy, kształt delty, sterylny, z komorą tytanową, płaską membraną silikonową (obniżoną w stosunku do obrzeża portu w celu łatwej lokalizacji, umożliwiającą do 3000 wkłuć) i cewnikiem poliuretanowym (wysokoprzepływowym 8,5F o długości 90cm z oznaczeniem długości cewnika co 1 cm i opisem co 5 cm, umożliwiającym uzyskanie szybkości przepływu do 5 ml/s - w zestawie dwa pierścienie łączące z zabezpieczeniem przeciw załamaniu), obudowa portu z polisulfonu z 2 otworami umożliwiającymi przysycie portu w celu zabezpieczenia go przed przekręceniem, port do prowadzenia długotrwałej z możliwością pobierania krwi, podawania leków oraz żywienia pozajelitowego, nie wykluczający wykonywania badań TK i MR do 3T, z możliwością wspomaganego podawania kontrastu do w/w badań do 300psi. 1. port wysokoprofilowy o wysokości 12mm 2. wymiary podstawy portu 29,9x24 mm; masa: 6g 3. średnica wew. cewnika



1,6 mm 4. średnica zew. cewnika 2,8 mm
5. objętość komory: 0,5 ml; średnica membrany 12,5 mm 6. broszura informacyjna dla pacjenta oraz broszura informacyjna dla pielęgniarek (dotycząca użytkowania i pielęgnacji portu) w języku polskim oraz zestawem do wprowadzenia: Strzykawka 10ml
Igła seldingera 18Gx70mm
Dwie igły proste 22Gax30 do płukania portu
Prowadnik J w koszulce 0,35x50cm podawany jedną ręką
Dwa łączniki
Rozszerzacz z osłonką rozrywalną 9F
Tunelizator
Igła ze skrzydełkami drenem i zaciskiem
Instrukcja w j, polskim i karta pacjenta.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 23 dot. Pakietu nr 9 poz. 1:

W przypadku negatywnej odpowiedzi na powyższe prosimy o uzasadnienie merytoryczne decyzji Zamawiającego.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 24 dot. Wzoru umowy:

Czy w celu miarkowania kar umownych Zamawiający dokona modyfikacji postanowień projektu przyszłej umowy w zakresie zapisów § 8 ust. 1:

1. Strony ustalają, że w razie niewykonania lub nienależytego wykonania umowy Wykonawca zapłaci kary umowne:

- a) w wysokości 8% wartości niezrealizowanej części umowy brutto w przypadku odstąpienia od umowy z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca;
- b) w wysokości 10% wartości brutto niewykonanej lub nienależyte wykonanej części zamówienia w przypadku, gdy dana dostawa będzie obejmować przedmioty umowy o złej jakości, przedmioty umowy nie posiadające deklarowanych właściwości oraz przedmioty umowy w ilości niezgodnej z zamówieniem;
- c) w wysokości 0,1% wartości brutto opóźnionej w realizacji części dostawy, jednak nie mniej niż 100 złotych, za każdy dzień opóźnienia przekraczający termin realizacji dostawy lub termin wymiany wadliwego przedmiotu umowy oraz więcej niż 10% wartości brutto opóźnionej w realizacji części dostawy;
- d) w przypadku nie wywiązania się z obowiązku Wykonawcy określonego w § 4 ust. 9 umowy Zamawiający naliczy karę umowną w wysokości 1% wartości niezrealizowanej części umowy brutto;
- e) w przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania umowy z przyczyn innych niż wymienione w § 8 ust. 1 lit. a) do d) umowy Zamawiający naliczy karę umowną w wysokości 3% wartości niezrealizowanej części umowy brutto.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 25 dot. Pakietu nr 20 poz. 1:

Czy Zamawiający w pozycji 1 dopuści możliwość złożenia oferty na worek o pojemności 400 ml

o wymiarach 110 mm x 210 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 26 dot. Pakietu nr 20 poz. 2:

Czy Zamawiający w pozycji 2 dopuści zaoferowanie worków o pojemności 1500 ml i 1100 ml?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 27 dot. Pakietu nr 16 poz. 1:

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 1 6 poz. 1 klipsy tytanowe dopuści, Klipsy tytanowe medium/large w ładunkach po 10 sztuk do użyczonej klipsownicy opakowanie w którego w skład wchodzi 10 magazynków/ładunków po 10 sztuk klipsów) pozostałe parametry zgodne z wymaganiami SIWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 28 dot. Pakietu nr 16, 23 i 31:

Wnosimy o potwierdzenie, iż w Zadaniu nr 16, 23 i 3 1 (Zgodnie z § 4.1. pkt. 4 regułą 8 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 5 listopada 2010 r. w sprawie sposobu klasyfikowania wyrobów medycznych (Dz. U. nr 2015, poz.1416) wyroby medyczne, które są przeznaczone do implantacji i chirurgiczne inwazyjne wyroby medyczne do długotrwałego użytku zalicza się do klasy IIB) Zamawiający wymagać będzie zaoferowania produktów zaklasyfikowanych do klasy IIB.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (t.j. - Dz. U. z 2019r. poz. 1843), wyjaśnia, że wymaga zaoferowania klipsów tytanowych zaklasyfikowanych co najmniej do klasy IIB.

Pytanie nr 29 dot. SIWZ:

Dotyczy SIWZ: Prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający uzna za spełniony wymóg art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy PZP, jeśli wykonawca, który nie należy do żadnej grupy kapitałowej, przedstawi stosowne oświadczenie wraz z ofertą.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 30 dot. SIWZ:

Dotyczy zawarcia umowy: wnosimy o wyrażeniu zgody na zawarcie umowy w trybie korespondencyjnym i przesłanie umowy do podpisu pocztą. Niezwłocznie po podpisaniu, umowa zostanie do Państwa odesłana.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 31 dot. Pakietu nr 20 poz. 1:

Czy Zamawiający w pak 20 poz. 1 w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie

oferty na oryginalny produkt znanego amerykańskiego producenta zgodnie z opisem: Worki ekstrakcyjne wykonane z poliuretanu, który charakteryzuje się znaczną odpornością na rozzerwanie oraz nie posiada porowatej struktury, która mogłaby stanowić nieszczelną barierę: objętość worka 200 ml, 800 ml, 1200 ml. Worek posiada nitkę zaciskową wykonaną z nitinolu. Średnica ramienia worka 200ml – 5cm, 800ml – 10cm, 1200ml-13 cm. Szerokość kolejno 9/15/19,5cm; długość 19cm. Worki uwalniane z prowadnicy o średnicy 10 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 32 dot. Pakietu nr 31:

Czy Zamawiający w pak 31 w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na oryginalny produkt znanego amerykańskiego producenta zgodnie z opisem: Klipsy polimerowe do chirurgii laparoskopowej, niewchłanialne. Rozmiar klipsów – ML, L, XL (do zamykania struktur dla rozmiaru ML od 3 mm do 10 mm, L od 5 do 13 mm oraz XL od 7 do 16 mm). Magazynek oznaczony identycznym kolorem co klipsownica dla danego rozmiaru?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 33 dot. Pakietu nr 31:

W rozporządzeniu ministra zdrowia z dnia 5 listopada 2010 zamieszczonego w Dzienniku Ustaw nr 215, poz. 1416, paragraf 4.1, reguła 8; dotyczącym wyrobów do implantacji i chirurgicznych inwazyjnych wyrobów medycznych do długotrwałego użytku wskazano, że wyroby takie powinny posiadać klasę IIB. Natomiast w przypadku wyrobów medycznych przeznaczonych do użytku ale w bezpośrednim kontakcie z sercem lub centralnym układem krążenia podniesiono ten wymóg do posiadania klasy wyższej czyli klasy III. Czy zgodnie z powyższym rozporządzeniem, przepisami oraz aktualnymi standardami medycznymi Zamawiający w pak 31 wymaga, by klipsy jako wyroby medyczne stosowane w Państwa szpitalu, przeznaczone do użytku w bezpośrednim kontakcie z sercem lub centralnym układem krążenia (wszystkimi głównymi naczyniami krwionośnymi, w tym: żyły płucne, tętnice płucne, żyły sercowe, tętnice wieńcowe, tętnice szyjne (wspólne, wewnętrzne i zewnętrzne), tętnice mózgowie, tętnice ramienno-głowowe, aorta (wszystkie segmenty aorty), dolna i górna żyła główna i wspólne tętnice biodrowe), posiadały klasę III?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że odpowiedź w tym zakresie znajdują się w pytaniu nr 28.

Pytanie nr 34 dot. Pakietu nr 31:

Zgodnie z Dz.U. Nr 16, poz. 76 z dnia 12 stycznia 2011 roku, aktywne wyroby medyczne przeznaczone do implantacji muszą być identyfikowalne. Kod użyty do ich oznakowania, musi umożliwiać szybką i jednoznaczną identyfikację wytwórcy i wyrobu, uwzględniać jego typ oraz rok produkcji; odczytanie kodu jeżeli jest to niezbędne, nie powinno wymagać zabiegu chirurgicznego. Informujemy, że nasze produkty spełniają wszystkie wymogi ww. ustawy. Wychodząc na przeciw potrzebom Zamawiającego, zwracamy się z prośbą w pak 31 o możliwość zastosowania papierowej części blistra (magazyneku), która zawiera wszystkie wymagane informacje zawarte w powyższej ustawie (nr referencyjny, numer serii, datę ważności i produkcji, nazwę wytwórcy itd.) celem możliwości wklejenia do kartoteki pacjenta?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 35 dot. Pakietu nr 32 poz. 1:

Czy Zamawiający w pak 32 poz. 1 w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na oryginalny produkt znanego amerykańskiego producenta zgodnie z opisem: Zestaw do drenażu opłucnej (aktywnego i grawitacyjnego) z mechaniczną regulacją siły ssania (regulacja za pomocą słupa wody wykluczona) wyposażony w wyskalowane pokrętko umieszczone na przedniej ścianie umożliwiające regulację w zakresie od 10-40cm H₂O, komora o objętości 2500ml, ze skalą pediatryczną od 0 do 100 ml co 1 ml, od 100 do 200 co 2 ml, od 200 do 2500 co 5 ml, posiadający wskaźnik pływakowy umożliwiający wizualizację prawidłowego działania drenażu, zastawkę bezpieczeństwa do uwolnienia wysokiego podciśnienia, automatyczny zawór uwalniający dodatnie ciśnienie, bezigłowy port do pobierania próbek drenowanego płynu, o wysokości do 36 cm i konstrukcji nie wymagającej mocowania na stojaku w przypadku umieszczenia na podłodze, z uchwytem umożliwiającym przenoszenie lub powieszenie, z możliwością położenia w pozycji horyzontalnej (poziomej) na krótki czas niepowodującego wymieszania roztworów wewnątrz komory, zapakowany podwójnie, sterylny, z pojedynczym drenem łączącym bezlateksowym zabezpieczonym przed zagięciem (w sposób umożliwiający badanie pacjenta w rezonansie magnetycznym), z możliwością odłączenia; w zestawie pojemnik z odmierzoną ilością sterylnej wody do napełnienia komory?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 36 dot. Pakietu nr 32 poz. 2:

Czy Zamawiający w pak 32 poz. 2 w miejsce pierwotnych zapisów wyrazi zgodę na złożenie oferty na oryginalny produkt znanego amerykańskiego producenta zgodnie z opisem: Sterylny zestaw do drenażu klatki piersiowej z wydzieloną komorą zastawki wodnej z barwnikiem, komora na wydzielinę 2500 ml, ze skalą pediatryczną od 0 do 100 ml co 1 ml, od 100 do 200 co 2 ml, od 200 do 2500 co 5 ml, wydzielona wodną komorą regulacji siły ssania z barwnikiem, automatyczna zastawka zabezpieczająca przed wysokim dodatnim ciśnieniem oraz zastawka bezpieczeństwa zabezpieczająca przed wysokim ciśnieniem ujemnym, samouszczelniający port bezigłowy do pobierania próbek drenowanego płynu, budowa kompaktowa, stabilna podstawa, o wysokości do 36 cm i konstrukcji nie wymagającej mocowania na stojaku w przypadku umieszczenia na podłodze, z uchwytem umożliwiającym przenoszenie lub powieszenie, z możliwością położenia w pozycji horyzontalnej (poziomej) na krótki czas niepowodującego wymieszania roztworów wewnątrz komory, zapakowany podwójnie, sterylny, z pojedynczym drenem łączącym bezlateksowym zabezpieczonym przed zagięciem (w sposób umożliwiający badanie pacjenta w rezonansie magnetycznym), z możliwością odłączenia; w zestawie lejek z zaznaczonym poziomem napełnienia go sterylną wodą lub solą fizjologiczną przed wypełnieniem komory?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 37 dot. Pakietu nr 32 poz. 3:

Czy Zamawiający wydzieli z pak 32 poz 3? Pozwoli to naszej firmie na złożenie konkurencyjnej cenowo oraz jakościowo oferty.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 38 dot. Pakietu nr 11 poz. 8-9:

Prosimy Zamawiającego o wydzielenie pozycji 8 i 9 oraz dopuszczenie przewodników

SPEŁNIAJĄCYCH WSZYSTKIE WYMAGANIA SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 39 dot. Pakietu nr 14:

Czy w związku ze zmianami w Dyrektywie 93/42/EEC, które „zwiększają bezpieczeństwo kliniczne i tworzą sprawiedliwy dostęp do rynku dla producentów” (Urząd Rejestracji Wyrobów Medycznych „Zestawienie informacji dla producentów wyrobów medycznych”), wprowadzającymi wymóg weryfikacji produktów m.in. pod kątem jakościowym (producent ma obowiązek prowadzić ocenę kliniczną produktu, sporządzać dokumentację techniczną oraz stosować ocenę zgodności), Zamawiający chcąc prowadzić badania cytologiczne zgodnie z wyznaczonymi standardami wymaga posiadania wykazu badań klinicznych dla zaoferowanych szczoteczek cytologicznych potwierdzających ich skuteczność w badaniach masowych? Zalecenia w tej sprawie wydane zostały również przez Polskie Towarzystwo Ginekologiczne, a standardy opisane w Medical Device Regulation MDR 2017/745?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy PZP zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w Pakiecie nr 14 poz. 1 Formularza asortymentowo - cenowego stanowiącego Załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia” zmienia zapis z:

L.p	Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia
1	Szczoteczka do wymazów cytologicznych typu Cervex Brush, sterylna, pakowana pojedynczo, umożliwiająca jednoczesne pobranie komórek gruczołowych z kanału szyjki macicy oraz komórek nabłonka płaskiego z szyjki i strefy transformacji. Szczoteczka posiadająca charakterystyczny wachlarzykowaty układ włosków o odpowiednim kształcie (półokrągła w przekroju), właściwej giętkości, zaokrąglone, bez ostrych wypustek, z widocznymi odstępami pomiędzy rzędami. Ilość rzędów na długość „wachlarzyka”: 15 sztuk. Długość „wachlarzyka” u podstawy: min. 1,5 cm max. 2 cm. Długość całkowita szczoteczki: 19,5 cm**

który otrzymuje nowe brzmienie:

L.p	Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia
1	Szczoteczka do wymazów cytologicznych typu Cervex Brush, sterylna, pakowana pojedynczo, umożliwiająca jednoczesne pobranie komórek gruczołowych z kanału szyjki macicy oraz komórek nabłonka płaskiego z szyjki i strefy transformacji. Szczoteczka posiadająca charakterystyczny wachlarzykowaty układ włosków o odpowiednim kształcie (półokrągła w przekroju), właściwej giętkości, zaokrąglone, bez ostrych wypustek, z widocznymi odstępami pomiędzy rzędami. Ilość rzędów na długość „wachlarzyka”: 15 sztuk. Długość „wachlarzyka” u podstawy: min. 1,5 cm max. 2 cm. Długość całkowita szczoteczki: 19,5 cm** **Zamawiający wymaga dołączenia do oferty potwierdzenia, że szczoteczki posiadają badania kliniczne i rekomendacje instytucji i towarzystw specjalistycznych.

Pytanie nr 40 dot. Pakietu nr 40 poz. 2:

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania zestawu do cementu kostnego o następującym składzie: 1 x miska plastikowa ze szpatułką do cementu kostnego 17,5x3,2cm, 500ml?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 41 dot. Wzoru umowy:

§ 8, ust. 1 - wnosimy o zmianę zapisów umowy dotyczących zastrzeżenia kar umownych w następującym zakresie:

- pkt a) w wysokości 8% wartości niezrealizowanej części umowy brutto w przypadku odstąpienia od umowy z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca
- pkt d) w wysokości 1% wartości niezrealizowanej części umowy brutto
- pkt e) w wysokości 3% wartości niezrealizowanej części umowy brutto

Uzasadnione jest aby kara umowna była naliczana od wartości niezrealizowanej części umowy/dostawy, nie zaś od wartości całej umowy. W przeciwnym razie, taka kara byłaby rażąco wygórowana w rozumieniu art. 484 § 2 Kodeksu cywilnego i naruszałaby zasadę proporcjonalności wyrażoną w art. 7 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych. Mając powyższe na uwadze, zwraca się z prośbą o obniżenie wysokości kar umownych oraz modyfikację zasad ich naliczania, jak na wstępie.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 42 dot. Pakietu nr 1 poz. 1:

Czy Zamawiający dopuści zgłębniki do karmienia , znakowane kolorystycznie, mogą być bezpiecznie stosowane przez 2 tygodnie potwierdzone oświadczeniem producenta?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 43 dot. Pakietu nr 1 poz. 3:

Czy Zamawiający dopuści zgłębniki żołądkowe bez zatyczki?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 44 dot. Pakietu nr 7 poz. 3:

Czy Zamawiający dopuści Wyrób przeznaczony do 14-dniowego, pozaustrojowego zbierania moczu i innych płynów ustrojowych w systemie zamkniętym
WŁAŚCIWOŚCI:

worek o pojemności 2000ml wykonany z medycznego PVC biała, tylna ścianka ułatwiająca wizualną ocenę moczu skuteczna zastawka antyrefluksyjna (bezzwrotna) szczelny zawór spustowy szybkiego opróżniania typu poprzecznego (T), obsługiwany jedną ręką z możliwością podwieszenia w twardej pochewce komora kroplowa typu Pasteur'a tworząca „suchą” barierę powietrzną dwa filtry hydrofobowe (w worku i komorze), zapobiegające zasysaniu, wyrównujące ciśnienie wewnątrz systemu dren długości 120 cm o dużej średnicy, zapewniający swobodny i skuteczny odpływ moczu zakończony uniwersalnym łącznikiem schodkowym samouszczelniający się, bezigłowy port do pobierania próbek na zakończeniu drenu dren wyposażony w przesuwany zacisk oraz zapinkę do stabilizacji drenu w miejscu połączenia drenu z komorą dodatkowy element wzmacniający zapobiegający zaginaniu i skręcaniu drenu czytelna, łatwa do odczytu skala worka, adekwatna do pomiaru diurezy, o wysokiej dokładności pomiaru co 25 ml od 25 do 100 ml i co 100 ml od 100 do 2000 ml na worku nazwa producenta, miejsce do opisu danych pacjenta oraz daty zintegrowany, uniwersalny wieszak pasujący do okrągłych i kwadratowych ram łóżka dodatkowe mocowanie za pomocą sznurka jednorazowego użytku nie zawiera lateksu sterylizowany tlenkiem etylenu pakowanie: 1 sztuka/papier-folia

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 45 dot. Pakietu nr 7 poz. 4:

Czy Zamawiający zamknięty system do pomiaru diurezy i zbiórki moczu, worek doz zbiórki moczu o pojemności 2000ml, komora zbiorcza 500ml umożliwiająca bardzo dokładne pomiary diurezy (co 1ml do 40ml, co 5 ml od 40 do 100 ml, co 10 ml od 100 do 500 ml) Wyposażony w 2 filtry hydrofobowe oraz 2 bezzwrotne zastawki – w worku oraz pomiędzy komorą pomiarową a drenem. Dwuświatłowy dren o długości 120 cm z klamrą zaciskową, zakończony bezigłowym portem do pobierania próbek i bezpiecznym łącznikiem do cewnika. Umocowanie na łóżku pacjenta za pomocą składanych wieszaków lub pasków mocujących. Sterylny, pakowany pojedynczo w opakowaniach „papier-folia”?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 46 dot. Pakietu nr 7 poz. 6:

Czy Zamawiający dopuści cewniki Foleya z przewodnicą nylonową?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 47 dot. Pakietu nr 7 poz. 8:

Czy Zamawiający dopuści cewniki dwudrożne do stosowania do 30 dni potwierdzone oświadczeniem producenta?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 48 dot. Pakietu nr 7 poz. 8:

Czy Zamawiający dopuści cewniki z jedną strzykawką z 10% roztworem gliceryny?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 49 dot. Pakietu nr 7 poz. 8:

Czy Zamawiający dopuści cewniki z drugą strzykawką pustą 10ml w opakowaniu blister-pack pakowana osobno wyceniona razem jako zestaw?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 50 dot. Pakietu nr 13 poz. 1-3:

Czy Zamawiający dopuści dren tlenowy, maskę tlenową oraz cewnik do podawania tlenu przez nos zawierające śladowe ilości ftalanów, DEHP bisfenolu (BPA)?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 51 dot. Pakietu nr 13 poz. 1-3:

Czy Zamawiający dopuści wyroby sterylne?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 52 dot. Pakietu nr 13 poz. 3:

Czy Zamawiający dopuści cewnik do podawania tlenu przez nos z drenem o długości 2m?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 53 dot. Pakietu nr 13 poz. 4-5:

Czy Zamawiający dopuści cewniki do odsysania górnych dróg oddechowych z otworem centralnym i dwoma otworami bocznymi z barwnym oznaczeniem rozmiaru na konektorze i numerycznym na opakowaniu jednostkowym?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 54 dot. Pakietu nr 13 poz. 4-5:

Czy Zamawiający dopuści cewniki do odsysania górnych dróg oddechowych z wewnętrzną częścią lejka gładką?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 55 dot. Pakietu nr 13 poz. 4-5:

Czy Zamawiający dopuści cewniki do odsysania górnych dróg oddechowych w opakowaniu foliapapier bez otworu umożliwiającego zawieszenie?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 56 dot. Pakietu nr 28 poz. 3:

Czy Zamawiający dopuści szkiełka w op.a'50szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy PZP zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w Pakiecie nr 28 poz. 3 Formularza asortymentowo - cenowego stanowiącego Załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „J.m.” oraz „Ilość” zmienia zapis z:

L.p	Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia	J.m.	Ilość
3	Szkiełka podstawowe do badań mikroskopowych z matowym polem do opisu- 76 x 26 mm grubość 1 mm .	szt	3000szt.

który otrzymuje nowe brzmienie:

L.p	Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia	J.m.	Ilość
3	Szkiełka podstawowe do badań mikroskopowych z matowym polem do opisu- 76 x 26 mm grubość 1 mm .	szt lub op.	3000szt. lub 60 op.



Pytanie nr 57 dot. Pakietu nr 28 poz. 6:

Czy Zamawiający dopuści marker chirurgiczny dostępny z jedna standardową końcówką?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 58 dot. Pakietu nr 29 poz. 2:

Prosimy o podanie ilości.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy PZP zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w Pakiecie nr 29 poz. 2 Formularza asortymentowo - cenowego stanowiącego Załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Ilość” zmienia zapis z:

L.p	Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia	J.m.	Rozmiar	Ilość
2	Mata podłogowa z możliwością cięcia, w kolorze biało-niebieskim, posiadająca antypoślizgową warstwę spodnią, chłonność ok. 1 l., rozmiar 116cm x 76cm. Op. 50 szt.	1 opakowania a 40 sztuk	116 cm /76 cm	

który otrzymuje nowe brzmienie:

L.p	Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia	J.m.	Rozmiar	Ilość
2	Mata podłogowa z możliwością cięcia, w kolorze biało-niebieskim, posiadająca antypoślizgową warstwę spodnią, chłonność ok. 1 l., rozmiar 116cm x 76cm. Op. 50 szt.	1 opakowania a 40 sztuk	116 cm /76 cm	1

Pytanie nr 59 dot. Pakietu nr 13 poz. 1-3:

Czy Zamawiający wydzieli poz. 1-3 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli innym firmom specjalizującym się w danym asortymencie, na złożenie konkurencyjnej oferty, a tym samym umożliwi Zamawiającemu na osiągnięcie oszczędności i wymiernych korzyści finansowych?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 60 dot. Pakietu nr 21 poz. 3:

Czy Zamawiający wydzieli poz. 3 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli innym firmom specjalizującym się w danym asortymencie, na złożenie konkurencyjnej oferty, a tym samym umożliwi Zamawiającemu na osiągnięcie oszczędności i wymiernych korzyści finansowych?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 61 dot. Pakietu nr 21 poz. 1:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dopuszczenie maski do podawania tlenu tylko w rozmiarze dziecięcym „S”?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 62 dot. Pakietu nr 11 poz. 1:

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 11 poz. 1- Introduktor 5F i 6F, wymaga introduktora promieniowego czy udowego?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 63 dot. Pakietu nr 11 poz. 3:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie z Pakietu nr 11 poz. 3- sterylna, jednorazowego użytku igła kulkowa Luer- Lock 1,20 x 80mm do przemywania ran?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 64 dot. Pakietu nr 11 poz. 4:

Czy Zamawiający w Pakiecie nr 11 poz. 4 – cewnik do angiografii mózgowej, wymaga cewnika diagnostycznego do kaniulacji naczyń?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 65 dot. Pakietu nr 35 poz. 2:

Czy Zamawiający w pakiecie nr 35 poz. nr 2 dopuści zestaw do żywienia dojelitowego do połączenia butelki (butelki 500 ml i 200 ml) z dietą ze zgłębnikiem umożliwiając żywienie pacjenta metodą ciągłego wlewu za pomocą pompy Flocare 800 Zestaw ze złączem i portem medycznym ENFit™ ?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy PZP zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w Pakiecie nr 35 poz. 2 Formularza asortymentowo - cenowego stanowiącego Załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia” zmienia zapis z:

L.p	Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia
2	Zestaw do żywienia dojelitowego, do opakowań szklanych, kompatybilny z pompą Flocare 800, z filtrem powietrza i komorą kropłową z 4 - stopniową końcówką służącą do łączenia ze zgłębnikiem, wolnym od DEHP

który otrzymuje nowe brzmienie:

L.p	Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia
2	Zestaw do żywienia dojelitowego, do opakowań szklanych, kompatybilny z pompą Flocare 800, z filtrem powietrza i komorą kropłową z 4 - stopniową końcówką służącą do łączenia ze zgłębnikiem, wolnym od DEHP lub zestaw do żywienia dojelitowego do połączenia butelki (butelki 500 ml i 200 ml) z dietą ze zgłębnikiem umożliwiając żywienie pacjenta metodą ciągłego wlewu za pomocą pompy Flocare 800 Zestaw ze złączem i portem medycznym ENFit™

Pytanie nr 66 dot. Pakietu nr 46:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie termometru o poniższych parametrach:

"Bezdotykowy, elektroniczny, na podczerwień termometr:

- miejsce pomiaru: czoło lub przedmiot;

- wymiary: 135*36*40mm;

- waga urządzenia: około 67 g bez baterii;
- dokładność pomiaru: $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$ (0.4°F) w zakresie $35.5^{\circ}\text{C}\sim 42.0^{\circ}\text{C}$ ($95.0^{\circ}\text{F}\sim 107.6^{\circ}\text{F}$) przy $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$ (0.5°F) w pozostałych zakresach i temperaturach otoczenia;
- zakres pomiaru: $28.0^{\circ}\text{C}\sim 42.9^{\circ}\text{C}$;
- podziałka na wyświetlaczu: 0.1°C (0.1°F);
- czas pomiaru: 1 s;
- pamięć urządzenia: 32 pomiary;
- czytelny wyświetlacz;
- sygnał dźwiękowy po zakończonym pomiarze;
- automatyczne wyłączenie w celu oszczędzania baterii;
- zasilanie: 2 baterie alkaliczne typu AAA." ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 67 dot. Pakietu nr 2 poz. 3 i 5:

Prosimy Zamawiającego o wyłączenie pozycji, gdyż produkt został wycofany z oferty producenta.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy PZP zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w Pakiecie nr 2 usunąć pozycję nr 3 i 5 Formularza asortymentowo - cenowego stanowiącego Załącznik nr 1 do SIWZ, tj. zmieniając zapisy z:

Lp.	Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	VAT (%)	Wartość brutto	Producent, nazwa handlowa, symbol katalogowy
1	Zgłębnik gastrostomijny, wykonany z miękkiego silikonu, do zakładania w czasie operacji, z portem do nadmuchiwanie balonu i końcówką służącą do łączenia z zestawem do podaży diet, trójdrożna, pakowana z jałowym żelem poślizgowym, wolnym od DEHP- rozmiar: ch16/27cm, ch18/27cm, ch20/27cm, ch22/27cm, ch24/27cm (według potrzeb zamawiającego)	szt.	60					
2	Zestaw do przeszkrónej gastrostomii docelowej, niskoprofilowy, dla chorych z zagojoną stomią, balonowy system mocujący i rurka wykonana ze 100% silikonu z silikonowym zaworem antyrefluksowym, balonem, w zestawie: rurka niskoprofilowa z bocznym portem Luer, rurka do żywienia bolusowego z zaciskiem, rurka do żywienia ciągłego z zaciskiem, strzykawka 12 ml, strzykawka 60 ml, 4 gaziki 10 x 10 cm, sterylne	szt.	4					
3	Zestaw do przezskrónej gastrostomii docelowej, niskoprofilowy, dla chorych z zagojoną stomią, koszyczkowy system mocujący i rurka wykonana z poliuretanu sterylna	szt.	4					

4	Zestaw do żywienia grawitacyjnego, dla dorosłych, z wyskalowanym workiem z dodatkową kieszenią na lód, szerokim wlewem od góry, z dużą zatyczką - korkiem, komora kroplowa, dren z zaciskiem rolkowym zakończony łącznikiem schodkowym z przykrywką, z dołączoną samoprzylepną etykietą identyfikacyjną, wolny od DEHP - worek o pojemności min. 1 000 ml, max. 1 500 ml	szt.	1800					
5	Przyrząd do pomiaru stomii	szt.	2					
6	Zestaw do przezskórnej endoskopowej gastrostomii (PEG) z przezroczystym poliuretanowym zgłębnikiem o długości 76 cm, zakończony koszyczkiem z poliuretanu, zewnętrzny dysk podtrzymujący zabezpieczający utrzymanie zgłębnika, wolny od DEHP, usuwany za pomocą obturatora bez użycia endoskopu - rozmiar: ch14/76cm, ch16/76cm, ch20/76cm, (według potrzeb zamawiającego)	szt.	80					
Razem:								

który otrzymuje nowe brzmienie:

Lp.	Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia	J.m.	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto	VAT (%)	Wartość brutto	Producent, nazwa handlowa, symbol katalogowy
1	Zgłębnik gastrostomijny, wykonany z miękkiego silikonu, do zakładania w czasie operacji, z portem do nadmuchiwania balonu i końcówką służącą do łączenia z zestawem do podaży diet, trójdrożna, pakowana z jałowym żelem poślizgowym, wolnym od DEHP- rozmiar: ch16/27cm, ch18/27cm, ch20/27cm, ch22/27cm, ch24/27cm (według potrzeb zamawiającego)	szt.	60					
2	Zestaw do przeszkronej gastrostomii docelowej, niskoprofilowy, dla chorych z zagojoną stomią, balonowy system mocujący i rurka wykonana ze 100% silikonu z silikonowym zaworem antyrefluksowym, balonem, w zestawie: rurka niskoprofilowa z bocznym portem Luer, rurka do żywienia bolusowego z zaciskiem, rurka do żywienia ciągłego z zaciskiem, strzykawka 12 ml, strzykawka 60 ml, 4 gaziki 10 x 10 cm, sterylne	szt.	4					
4	Zestaw do żywienia grawitacyjnego, dla dorosłych, z wyskalowanym workiem z dodatkową kieszenią na lód, szerokim wlewem od góry, z dużą zatyczką - korkiem, komora kroplowa, dren z zaciskiem rolkowym zakończony łącznikiem schodkowym z przykrywką, z dołączoną samoprzylepną etykietą identyfikacyjną, wolny od DEHP - worek o pojemności min. 1 000 ml, max. 1 500 ml	szt.	1800					

6	Zestaw do przezskórnej endoskopowej gastrostomii (PEG) z przezroczystym poliuretanowym zgłębnikiem o długości 76 cm, zakończony koszyczkiem z poliuretanu, zewnętrzny dysk podtrzymujący zabezpieczający utrzymanie zgłębnika, wolny od DEHP, usuwany za pomocą obturatora bez użycia endoskopu - rozmiar: ch14/76cm, ch16/76cm, ch20/76cm, (według potrzeb zamawiającego)	szt.	80				
Razem:							

Pytanie nr 68 dot. Pakietu nr 5 poz. 1:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie Dren łączący zakończony złączem zintegrowanym żeńskim Sure Grip. Rozmiar 5mm x 3,1 m. Przezrzysty polichlorek winylu zapewnia dobre uwidocznienie zawartości drenu najlepszą wytrzymałość, minimalna pamięć skrętu zapobiegająca załamaniu, pakowane jałowo z wewnętrzną saszetką jałową, pakowane z męskim złączem prostym. Nie zawierają lateksu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 69 dot. Pakietu nr 5 poz. 2:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie Pojemnik zewnętrzny wielokrotnego użytku do sytemu Flex Advantage Medivac o pojemności 1000 ml z wewnętrznym zaworem wł./wył. , dzięki takiemu zastosowaniu nie będzie potrzebna pozycja 8 pakietu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 70 dot. Pakietu nr 5 poz. 3:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie Pojemnik zewnętrzny wielokrotnego użytku do sytemu Flex Advantage Medivac o pojemności 1500 ml z wewnętrznym zaworem wł./wył. , dzięki takiemu zastosowaniu nie będzie potrzebna pozycja 8 pakietu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 71 dot. Pakietu nr 5 poz. 4:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie Pojemnik zewnętrzny wielokrotnego użytku do sytemu Flex Advantage Medivac o pojemności 3000 ml z wewnętrznym zaworem wł./wył. , dzięki takiemu zastosowaniu nie będzie potrzebna pozycja 8 pakietu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 72 dot. Pakietu nr 5 poz. 5-6:

Prosimy Zamawiającego o wyłączenie pozycji aby móc przedstawić konkurencyjna ofertę.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 73 dot. Pakietu nr 5 poz. 6:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie uchwytu do mocowania do szyny (nierdzewny) kompatybilny z w/w pojemnikami.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 74 dot. Pakietu nr 5 poz. 7:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie Elastyczne wkłady Flex Advantage o pojemności 1000, 1500, 3000 ml służące do zbierania płynów biologicznych przez odsysanie. Zaprojektowane i zbudowane do zastosowań „o wysokim przepływie i wysokim podciśnieniu” (EN ISO 10079-3). Wkłady jednorazowego użytku. Są o 50% lżejsze niż sztywne pojemniki o podobnych rozmiarach. Zawór jednokierunkowy na porcie pacjenta pozwala zwiększyć bezpieczeństwo podczas użytkowania, wyłączenia i zwalniania. Mechaniczny zawór odcinający i filtr bakteryjny ITHAT (Zintegrowany Dwustopniowy Hydroskopowy Wychwył Aerosolowy) umożliwiają szpitalowi podwójne zabezpieczenie w celu zmniejszenia ryzyka rozpryskiwania krwi. Wytrzymały materiał wkładu zapewnia wytrzymałość i zmniejsza wyciek produktu. Pokrywa przymocowana do wkładu zmniejsza ryzyko rozpryskiwania krwi oraz pomaga unikać dodatkowych czynności przygotowawczych i zapewnia większe bezpieczeństwo pracownikom.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 75 dot. Pakietu nr 5 poz. 7:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie Flex Advantage - 1000 ml + Gel-Vac , Elastyczny wkład 1000, 1500, 3000 ml z żelam , dzięki takiemu zastosowaniu nie będzie potrzebna pozycja 9 pakietu czemu; Zawór jednokierunkowy na porcie pacjenta pozwala zwiększyć bezpieczeństwo podczas użytkowania, wyłączenia i zwalniania ; Mechaniczny zawór odcinający i filtr bakteryjny ITHAT (Zintegrowany Dwustopniowy Hydroskopowy Wychwył Aerosolowy) umożliwiają szpitalowi podwójne zabezpieczenie w celu zmniejszenia ryzyka rozpryskiwania krwi ; Wytrzymały materiał wkładu zapewnia wytrzymałość i zmniejsza wyciek produktu. Pokrywa przymocowana do wkładu zmniejsza ryzyko rozpryskiwania krwi oraz pomaga unikać dodatkowych czynności przygotowawczych i zapewnia większe bezpieczeństwo pracownikom.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 76 dot. Pakietu nr 5 poz. 8:

Prosimy Zamawiającego o wyłączenie pozycji w przypadku dopuszczenia wkładów workowych z żelam.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 77 dot. Pakietu nr 5 poz. 8:

Prosimy Zamawiającego o przeliczenie i podanie ilości zamiast kilogramów i możliwość zastosowania substancji, która umożliwi związanie treści odsysanej jednego worka próżniowego o pojemności minimum 2 litry.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 78 dot. Pakietu nr 8 poz. 5:

Czy Zamawiający dopuści złożenie oferty na: Dren brzuszny wykonany z optymalnie sprężystego materiału PCV silikonowanego, optymalnie dobranej sprężystości i giętkości materiału: rozmiar: ch18, ch20, ch24 - o długości 40cm (do wyboru przez Zamawiającego)- rozmiar: ch26, ch28, ch30, ch32, ch34, ch 36, - o długości 40 cm lub 60 cm (do wyboru przez zamawiającego) Każdy rozmiar możliwy do zamówienia w wersji z trzema lub siedmioma otworami?

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy PZP zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w Pakiecie nr 8 poz. 5 Formularza asortymentowo - cenowego stanowiącego Załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia” zmienia zapis z:

L.p	Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia
5	Dren brzuszny wykonany 100% silikonu, optymalnie dobranej sprężystości i giętkości materiału: rozmiar: ch18, ch20, ch24 - o długości 40cm (do wyboru przez zamawiającego)- rozmiar: ch26, ch28, ch30, ch32, ch34, ch 36, - o długości 40 cm lub 60 cm (do wyboru przez zamawiającego) Każdy rozmiar możliwy do zamówienia w wersji z trzema lub siedmioma otworami lub dreny brzuszne wykonane z 100% silikonu rozmiary: 18, 20, 24, 26, 27, 30, 33, 36, 37, 39 o długości 50cm, każdy rozmiar możliwy do zamówienia w wersji z siedmioma otworami”

który otrzymuje nowe brzmienie:

L.p	Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia
5	Dren brzuszny wykonany 100% silikonu, optymalnie dobranej sprężystości i giętkości materiału: rozmiar: ch18, ch20, ch24 - o długości 40cm (do wyboru przez zamawiającego)- rozmiar: ch26, ch28, ch30, ch32, ch34, ch 36, - o długości 40 cm lub 60 cm (do wyboru przez zamawiającego) Każdy rozmiar możliwy do zamówienia w wersji z trzema lub siedmioma otworami lub dreny brzuszne wykonane z 100% silikonu rozmiary: 18, 20, 24, 26, 27, 30, 33, 36, 37, 39 o długości 50cm, każdy rozmiar możliwy do zamówienia w wersji z siedmioma otworami” lub Dren brzuszny wykonany z optymalnie sprężystego materiału PCV silikonowanego, optymalnie dobranej sprężystości i giętkości materiału: rozmiar: ch18, ch20, ch24 - o długości 40cm (do wyboru przez Zamawiającego)- rozmiar: ch26, ch28, ch30, ch32, ch34, ch 36, - o długości 40 cm lub 60 cm (do wyboru przez zamawiającego) Każdy rozmiar możliwy do zamówienia w wersji z trzema lub siedmioma otworami

Pytanie nr 79 dot. Pakietu nr 12:

Czy Zamawiający miał na myśli pasy jednorazowe?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 80 dot. Pakietu nr 12:

Jeśli Zamawiający miał na myśli pasy jednorazowe to czy dopuści Pasy brzuszne Kendall wykonane z materiałów wysokiej jakości, nie drażniących skóry, elastyczne nie zawierające lateksu, zapewniające ściśle przyleganie pelot do skóry, wymiary 6x122 cm 3,2 cm obrębione końce. Kolor różowy i niebieski.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 81 dot. Pakietu nr 18 poz. 1:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie Jałowa kanka Yankauer, jednorazowego użytku, Kanki giętkie mogą być wyginane przez użytkownika zależnie od potrzeb , cienka końcówka , bez kontroli odsysania lub z otworem kontroli ssania , długość 25cm, rozmiar 12FR.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 82 dot. Pakietu nr 18 poz. 2:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie Jałowa kanka Yankauer, jednorazowego użytku, Kanki giętkie mogą być wyginane przez użytkownika zależnie od potrzeb , średnia końcówka, długość 25cm, rozmiar 18, 22,30 FR.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 83 dot. Pakietu nr 18 poz. 3:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie Jałowa kanka Yankauer, jednorazowego użytku, Kanki giętkie mogą być wyginane przez użytkownika zależnie od potrzeb , średnia końcówka, długość 25cm, rozmiar 22,30 FR.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 84 dot. Pakietu nr 18 poz. 4:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie Kanka Yankauer , sztywna, jałowa, jednorazowego użytku, niełamliwe PCW umożliwia wykorzystanie kanki jako retraktora, przy umiarkowanej sile, a także do rozdzielania tkanek , bez kontroli siły ssania , duża końcówka , rozmiar 34FR, długość 25cm.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 85 dot. Pakietu nr 18 poz. 5:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie Dren balonowy z PCV o długości 30m i średnicy 7mm, poszerzenie przewodu (banieczka) co 90 cm, budowa zapobiegająca skręcaniu oraz supłaniu , produkt bezlateksowy.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 86 dot. Pakietu nr 18 poz. 6:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie Dren łączący o śr. wewnętrznej 7 mm długość 3,7 m Linia przewodząca zakończony lejek/ lejek oraz Dren łączący zakończony złączem zintegrowanym żeńskim Sure Grip. Rozmiar 7 mm x 3,1 m. Przezroczysty polichlorek winylu zapewnia dobre uwidocznienie zawartości drenu i najlepszą wytrzymałość, minimalna pamięć skrętu zapobiegająca załamywaniu, pakowane jałowo z wewnętrzną saszetką jałową, pakowane z męskim złączem prostym. Nie zawierają lateksu.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 87 dot. Pakietu nr 26:

Czy Zamawiający będzie wymagał jednak podwójnego pakowania w celu zapewnienia aseptyki jak to opisał, pojedyncze opakowania nie pozwala na takie rozwiązanie.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 88 dot. Pakietu nr 29 poz. 1:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie Czyścik do elektrod elektrochirurgicznych. Bezpiecznie i skutecznie oczyszcza elektrody końcówek elektrochirurgicznych, silnie przylepny spód; nieprzepuszczalny dla promieni rtg. Rozmiar (5 × 5 cm) , pakowany po 25 w pudełko i 100 w karton.

Odpowiedź:

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy PZP zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

w Pakiecie nr 29 poz. 1 Formularza asortymentowo - cenowego stanowiącego Załącznik nr 1 do SIWZ w kolumnie „Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia” zmienia zapis z:

L.p	Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia
1	Jednorazowa jałowa płytka ścierna do czyszczenia końcówek. Używana w celu usuwania zanieczyszczeń zanieczyszczeń powierzchni elektrody w jednorazowych lub wielorazowych uchwytach podczas zabiegów elektrochirurgicznych. Powierzchnia ścierna - ukształtowane tworzywo sztuczne, materiał wewnętrzny - pianka, zawiera metaliczny przewód widzialny w promieniach rtg. Warstwa przyslepna z mocnym klejrm zapewniającym dobrą przyczepność do powierzchni. Nie zawiera lateksu. Wymiary: 50 x50 mm, grubość 4mm. Sterylizacja tlenkiem etylenu, Urządzenie klasy IS. Pakowane pojedynczo w zgrzewanych kopertach papierowo - foliowych (karton zbiorczy 24 szt)

który otrzymuje nowe brzmienie:

L.p	Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia
1	Jednorazowa jałowa płytka ścierna do czyszczenia końcówek. Używana w celu usuwania zanieczyszczeń zanieczyszczeń powierzchni elektrody w jednorazowych lub wielorazowych uchwytach podczas zabiegów elektrochirurgicznych. Powierzchnia ścierna - ukształtowane tworzywo sztuczne, materiał wewnętrzny - pianka, zawiera metaliczny przewód widzialny w promieniach rtg. Warstwa przyslepna z mocnym klejrm zapewniającym dobrą przyczepność do powierzchni. Nie zawiera lateksu. Wymiary: 50 x50 mm, grubość 4mm. Sterylizacja tlenkiem etylenu, Urządzenie klasy IS. Pakowane pojedynczo w zgrzewanych kopertach papierowo - foliowych (karton zbiorczy 24 szt) lub Czyścik do elektrod elektrochirurgicznych. Bezpiecznie i skutecznie oczyszcza elektrody końcówek elektrochirurgicznych, silnie przylepny spód; nieprzepuszczalny dla promieni rtg. Rozmiar (5 × 5 cm) , pakowany po 25 w pudełko i 100 w karton.

Pytanie nr 89 dot. Pakietu nr 33 poz. 1:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie Cewniki Foley'a Curity lateksowe powlekane silikonem, dwudrożne, rozmiar 18,20,22 FR, balon 10ml, końcówka typu Tiemann, sterylizowany radiacyjnie.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 90 dot. Pakietu nr 33 poz. 2:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie Narzędzia do odsysania Argyle Poole sztywne, jałowe, jednorazowego użytku, konstrukcja dwuczęściowa: przezroczyste światło wewnętrzne i

zewnątrznie z otworem do kontroli siły ssania , rozmiar 14 - 28 FR , długość 25cm 108 otworów ssących z zabezpieczeniem przed zatkanie, wymienne światło wewnętrzne do odsysania punktowego – sterylna.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 91 dot. Pakietu nr 26 poz. 1:

Czy Zamawiający będzie oczekiwał, aby zaferowana osłona na uchwyt lampy operacyjnej posiadała min. 16 blisko ściśniętych ząbków w celu zapewnienia stabilnego mocowania osłony na uchwycie lampy?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 92 dot. Pakietu nr 26 poz. 1:

W celu zapewnienia aseptyki podczas zakładania osłony czy Zamawiający będzie oczekiwał, aby zaferowana osłona zapakowana była pojedynczo w opakowanie typu folia/ papier oraz dodatkowy woreczek foliowy?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 93 dot. Pakietu nr 28 poz. 3:

Czy Zamawiający oczekuje szkiełek podstawowych ze szkła wapniowo-sodowego o podwyższonej przezierności o wysokich właściwościach optycznych i technicznych o niskiej zawartości żelaza (Fe_2O_3 0,03%), z niskim poziomem fluoeroscencji, cięte w rozmiarze 26 x 76 x1,0mm z 20 mm dwustronnie zmatowionym polem do opisu. Opakowanie zawiera 50 szt. ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 94 dot. Pakietu nr 28 poz. 3:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na określenie i wycenę w jednostkach miary opakowanie handlowe wynoszące 50 sztuk, skoro pozostałe pozycje szkiełek są określone do wyceny jako opakowania handlowe ?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że odpowiedź w tym zakresie znajdują się w pytaniu nr 56.

Pytanie nr 95 dot. Pakietu nr 28 poz. 4:

Czy Zamawiający oczekuje szkiełek podstawowych ze szkła wapniowo-sodowego o podwyższonej przezierności o wysokich właściwościach optycznych i technicznych o niskiej zawartości żelaza (Fe_2O_3 0,03%), z niskim poziomem fluoeroscencji, cięte w rozmiarze 26 x 76 x1,0mm. Opakowanie zawiera 50 szt. ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 96 dot. Pakietu nr 28 poz. 6:

Zwracamy się do Zamawiającego o wydzielenie poz. 6 z pakietu 28. Umożliwi to przedstawienie

korzystniejszej oferty.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 97 dot. Wzoru umowy:

W związku z faktem, iż wymagany dokument WZ jest dokumentem magazynowym, nie ma możliwości aby zawierał on cenę jednostkową netto sprzedaży. Może zawierać jedynie cenę jednostkową zakupu, która stanowi tajemnicę przedsiębiorstwa. W związku z powyższym zwracamy się z prośbą o odstąpienie od wymogu zawarcia w dokumencie WZ ceny jednostkowej netto.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 98 dot. Wzoru umowy:

W związku z ogólnoświatową pandemią COVID-19, która ma ogromny wpływ na dostępność m.in. asortymentu będącego przedmiotem postępowania (tj. zaburzenia w procesie produkcji, restrykcje poszczególnych państwa z zakresie eksportu) w nawiązaniu do zapisów §4, ust.1, wzoru umowy zwracamy się z prośbą o wydłużenie terminu dostaw do 5 dni roboczych.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 99 dot. Wzoru umowy:

W związku z ogólnoświatową pandemią COVID-19, która ma ogromny wpływ na dostępność m.in. asortymentu będącego przedmiotem postępowania (tj. zaburzenia w procesie produkcji, restrykcje poszczególnych państwa z zakresie eksportu) w nawiązaniu do zapisów §4, ust.5, wzoru umowy zwracamy się z prośbą o wydłużenie terminu dostaw realizowanych w trybie pilnym do 3 dni roboczych.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 100 dot. Wzoru umowy:

Zwracamy się z prośbą o zmianę zapisów zawartych w §4 ust. 8 na następujący:

„8.W przypadku odmowy realizacji dostaw lub jego części, Zamawiający może dokonać zakupu wraz z dostawą u innego Dostawcy. W takim przypadku Wykonawca nie będzie sobie rościł prawa – wyłączności realizacji zamówienia dokonanego przez Zamawiającego u innego dostawcy oraz nie naliczy kar umownych”

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 101 dot. Wzoru umowy:

W przypadku negatywnej odpowiedzi na powyższe pytanie zwracamy się z prośbą o zmianą zapisów „8. W przypadku niedotrzymania terminu dostaw przez Wykonawcę Zamawiający dokona zakupu we własnym zakresie i obciąży Wykonawcę różnicą w poniesionych kosztach, jednak różnica nie może przekroczyć 10% wartości zamówionego i nie dostarczonego asortymentu z umowy. Uprawnienie to nie wyłącza możliwości domagania się przez Zamawiającego kar umownych określonych w § 8.”

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 102 dot. Wzoru umowy:

Zwracamy się z prośbą o zmianę zapisów „Zamawiający zastrzega sobie możliwość nie przyjęcia przedmiotu umowy, którego jakość odbiega od obowiązujących norm z zastrzeżeniem warunków odbioru określonych w § 6 Umowy. W takim przypadku Zamawiający wezwie Wykonawcę do wymiany wadliwego przedmiotu umowy na przedmiot umowy dobrej jakości w terminie podanym w ust. 4 na własny koszt i ryzyko. Po przekroczeniu ww. terminu Zamawiający dokona zakupu we własnym zakresie i obciąży Wykonawcę różnicą w poniesionych kosztach jednak różnica nie może przekroczyć 10% wartości zamówionego i nie dostarczonego asortymentu z umowy. Uprawnienie to nie wyłącza możliwości domagania się przez Zamawiającego kar umownych określonych w § 8.”

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 103 dot. Wzoru umowy:

Prosimy o modyfikację zapisów dotyczących kar umownych w §8 ust. 1 w sposób następujący:
„Strony ustalają, że w razie niewykonania lub nienależytego wykonania umowy Wykonawca zapłaci kary umowne:

- a) w wysokości 8% niezrealizowanej wartości umowy brutto w przypadku odstąpienia od umowy z powodu okoliczności, za które odpowiada Wykonawca;
- b) w wysokości 5% wartości brutto niewykonanej lub nienależyte wykonanej części zamówienia w przypadku, gdy dana dostawa będzie obejmować przedmioty umowy o złej jakości, przedmioty umowy nie posiadające deklarowanych właściwości oraz przedmioty umowy w ilości niezgodnej z zamówieniem;
- c) w wysokości 0,1% wartości brutto niezrealizowanej części dostawy, jednak nie mniej niż 50 złotych, za każdy dzień zwłoki przekraczający termin realizacji dostawy lub termin wymiany wadliwego przedmiotu umowy;
- d) w przypadku nie wywiązania się z obowiązku Wykonawcy określonego § 4 ust. 9 Zamawiający naliczy karę umowną w wysokości 1% wartości niezrealizowanej części umowy brutto;
- e) w przypadku niewykonania lub nienależytego wykonania umowy z przyczyn innych niż wymienione w § 8 ust. 1 lit. a) do d) Zamawiający naliczy karę umowną w wysokości 3% wartości niezrealizowanej umowy brutto;

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 104 dot. Wzoru umowy:

W związku z występowaniem w okresie realizacji niniejszej umowy okoliczności nadzwyczajnych związanych ze skutkami epidemii wirusa SARS-Cov-2, które mają ogromny wpływ na dostępność m.in. asortymentu będącego przedmiotem postępowania (tj. zaburzenia w procesie produkcji, restrykcje poszczególnych państw w zakresie eksportu) zwracamy się z prośbą o dodanie do umowy w §8 ust. 6 i 7 postanowienia o następującej treści:

6. Strony postanawiają, że zapisy §7 Umowy, określające zasady naliczania kar umownych w przypadku niewykonania lub niewłaściwego wykonania Umowy, nie znajdują zastosowania w sytuacji, gdy niewykonanie lub niewłaściwe wykonanie Umowy przez Wykonawcę spowodowane jest skutkami wystąpienia epidemii COVID 19.

7. Wykonawca zobowiązuje się do przedstawienia wszelkich dokumentów i oświadczeń niezbędnych dla



potwierdzenia wpływu okoliczności związanych z wystąpieniem COVID-19 na należyte wykonanie Umowy, na każde żądanie Zamawiającego.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 105 dot. Wzoru umowy:

W przypadku negatywnej odpowiedzi na pytanie powyżej zwracamy się z prośbą o dodanie do umowy w §8 ust.6 o następującej treści:

6. *Zamawiający odstępuje od stosowania kar umownych o których mowa w §8 umowy na okres obowiązywania na terenie Polski stanu epidemii lub stanu zagrożenia.*

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 106 dot. Wzoru umowy:

W związku z występowaniem w okresie realizacji niniejszej umowy okoliczności nadzwyczajnych związanych ze skutkami pandemii COVID-19 zwracamy się z wnioskiem o dodanie do wzoru umowy §8, ust. 6 o poniższej treści:

6. *Siła wyższa:*

a) *Strony umowy zgodnie postanawiają, że nie są odpowiedzialne za skutki wynikające z działania siły wyższej, w szczególności pożaru, powodzi, ataku terrorystycznego, klęsk żywiołowych, stanu epidemii, a także innych zdarzeń, na które strony nie mają żadnego wpływu i których nie mogły uniknąć bądź przewidzieć w chwili podpisania umowy (siła wyższa).*

b) *Strona umowy, u której wyniknęły utrudnienia w wykonaniu umowy wskutek działania siły wyższej, jest obowiązana do bezzwłocznego poinformowania drugiej strony o wystąpieniu i ustaniu działania siły wyższej. Zawiadomienie to określa rodzaj zdarzenia, jego skutki na wypełnianie zobowiązań wynikających z Umowy, zakres asortymentu, którego dotyczy, i środki przedsięwzięte, aby te konsekwencje złagodzić.*

c) *Strona, która dokonała zawiadomienia o zaistnieniu działania siły wyższej, jest zobowiązana do kontynuowania wykonywania swoich zobowiązań wynikających z Umowy, w takim zakresie, w jakim jest to możliwe, jak również jest zobowiązana do podjęcia wszelkich działań zmierzających do wykonania przedmiotu umowy, a których nie wstrzymuje działanie siły wyższej.*

d) *Strona, która dokonała zawiadomienia o zaistnieniu działania siły wyższej, jest zobowiązana do wykazania za pomocą odpowiednich środków dowodowych brak możliwości realizacji obowiązków, o których mowa w zawiadomieniu.*

e) *Obowiązki, których Strona nie jest w stanie wykonać na skutek działania siły wyższej, na czas działania siły wyższej ulegają zawieszeniu, tzn. w czasie działania siły wyższej ww. obowiązki nie są wykonywane, a terminy ich wykonania ulegają przedłużeniu o okres działania siły wyższej. W czasie istnienia utrudnień w wykonaniu umowy na skutek działania siły wyższej w szczególności nie nalicza się przewidzianych kar umownych ani nie obciąża się drugiej strony umowy kosztami zakupów interwencyjnych.*

f) *W przypadku, gdy utrudnienia w wykonaniu umowy na skutek działania siły wyższej utrzymują się dłużej niż trzy miesiące od czasu stwierdzenia wystąpienia siły wyższej, każda ze stron może rozwiązać umowę ze skutkiem natychmiastowym w części objętej działaniem siły wyższej. Rozwiązanie umowy ze skutkiem natychmiastowym następuje w formie pisemnej pod rygorem nieważności.*

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 107 dot. Pakietu nr 26:

Prosimy o dopuszczenie osłony uchwytu lampy operacyjnej, wykonanej z twardego plastikowego pierścienia o średnicy zewnętrznej 115mm i wewnętrznej od 15mm do max. 48mm

ze schodkowym mocowaniem uchwytu oraz foliowej osłony, rozmiar uniwersalny dla uchwytów o średnicy maks. 48 mm i długości do 15 cm, jałowej, pakowanej podwójnie w worek foliowy i opakowanie papierowo-foliowe, na opakowaniu min. 3 samoprzylepne etykiety do dokumentacji.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 108 dot. Pakietu nr 36 poz. 6:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rampy spełniającej wszystkie parametry SIWZ z przedłużaczem o długości 25 cm.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 109 dot. Pakietu nr 39:

Prosimy o dopuszczenie jednorazowych metalowych końcówek do mikroodsysania o długości roboczej 120 mm, kącie zagięcia 30 stopni i średnicy wewnętrznej 6,9 oraz 12 CH do wyboru przez Zamawiającego, wyposażonych w ergonomiczny uchwyt wykonany z ABS z otworem kontroli ssania. W komplecie plastikowy mandryn umożliwiający zmianę kształtu poprzez dogięcie oraz przywrócenie drożności w razie zapchania. Opakowanie podwójne, wewnętrzny worek foliowy, zewnętrzne opakowanie papierowo foliowe. Karton zbiorczy a 50 szt.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pytanie nr 110 dot. Pakietu nr 3 i 17:

Czy Zamawiający dopuszcza składanie zamówień w pełnych opakowaniach handlowych (dotyczy pakietów 3 i 17)? W przypadku naszej firmy nie ma możliwości sprzedawania w pojedynczych sztuk, gdyż magazyn znajduje się na Węgrzech skąd bezpośrednio wysyłany jest towar do Zamawiającego.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie nr 111 dot. Wzoru umowy:

Zwracamy się o zaaprobowanie wysyłania faktury osobno nie wraz z towarem, gdyż w przypadku naszej firmy towary wysyłany jest z Magazynu na Węgrzech natomiast faktury z biura z Warszawy co uniemożliwia wysyłania towar i faktury razem. Do każdej dostawy dołączony jest dokument WZ, faktura dostarczana jest w ciągu 48 godzin (list polecony priorytetowy). Istnieje możliwość przesyłania skanu faktury (pdf) na adres mailowy wskazany przez Zamawiającego. Faktura zostaje automatycznie wygenerowana z systemu, zaraz po złożeniu za-mówienia. Ponieważ jest to system międzynarodowy, nie mamy możliwości ingerować w jej treść. Faktura może zawierać numer umowy.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Załącznikiem do niniejszego pisma jest:

- Formularz asortymentowo – cenowy stanowiący Załącznik nr 1 do SIWZ (Pakiet nr 2 - Zestawy do gastrostomii I) po zmianach z dnia 10.11.2020r.;
- Formularz asortymentowo – cenowy stanowiący Załącznik nr 1 do SIWZ (Pakiet nr 8 - Cewnik Pezzer`a, Penrose`a, Kehra) po zmianach z dnia 10.11.2020r.;
- Formularz asortymentowo – cenowy stanowiący Załącznik nr 1 do SIWZ (Pakiet nr 14 - Szczoteczka do wymazów cytologicznych) po zmianach z dnia 10.11.2020r.;
- Formularz asortymentowo – cenowy stanowiący Załącznik nr 1 do SIWZ (Pakiet nr 28 - Akcesoria III) po zmianach z dnia 10.11.2020r.;
- Formularz asortymentowo – cenowy stanowiący Załącznik nr 1 do SIWZ (Pakiet nr 29 - Jednorazowa jałowa płytko ścierna do czyszczenia końcówek oraz mata podłogowa) po zmianach z dnia 10.11.2020r.;
- Formularz asortymentowo – cenowy stanowiący Załącznik nr 1 do SIWZ (Pakiet nr 35 - Zestawy do żywienia) po zmianach z dnia 10.11.2020r.;
- Formularz asortymentowo – cenowy stanowiący Załącznik nr 1 do SIWZ (Pakiet nr 42 - Próznociąg położniczy jednorazowego użytku) po zmianach z dnia 10.11.2020r.

Miejsce, termin składania i otwarcia ofert nie ulega zmianie.

Z poważaniem