

Znak: ZP/PRZET/4/1/2019

Informacja o wpłynięciu pytań oraz modyfikacji SIWZ na dostawę sprzętu medycznego jednorazowego użytku dla ZZOZ w Wadowicach

W związku z wpłynięciem pytań do postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu jednorazowego użytku dla ZZOZ w Wadowicach, znak: ZP/PRZET/4/2019, na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2018r, poz. 1986 ze zm.) informuję, że w postępowaniu zostały złożone pytania oraz na podstawie art. 38 ust. 4 modyfikuję treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

Pytanie nr 1 Pakiet 1, poz. 2-5 Proszę Zamawiającego o wydzielenie pozycji 2-5 z pakietu. Podział pakietu zwiększy konkurencyjność postępowania, umożliwi również złożenie ofert większej liczbie wykonawców a Państwu pozyskanie rzeczywiście korzystnych ofert jakościowych i cenowych. Bez wydzielenia tych pozycji konkurencja będzie ograniczona do kilku konkurentów, a Zamawiający otrzyma wycenę o zawyżonej wartości w stosunku do wartości rynkowej.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 2 Pakiet 1, poz. 2-3,5 Proszę o dopuszczenie przyrządów do przetaczania płynów oraz TS z komorą kroplową wykonaną z medycznego PVC. Zamawiający w SIWZ nie stawia wymogu aby przyrządy były w całości wolne od PCV, dopuszcza przyrządy w których dren wykonany jest z PVC, co stanowi zaprzeczenie logicznym przesłankom zastosowania wymogu tylko komory bez PVC.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 3 Pakiet 1, poz. 4 Czy Zamawiający dopuści przyrząd do przetaczania płynów infuzyjnych bursztynowy bez dodatkowego zaczepu na zacisku rolkowym i miejsca na umieszczenie igły biorczej, natomiast kolec igły biorczej posiada osłonę z tworzywa sztucznego?

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 4 Pakiet 1, poz. 2, 3, 5, 6 Czy Zamawiający dopuści także przyrząd, którego komora wykonana jest z medycznego PVC? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 5 Pakiet 1, poz. 3 Zwracam się z prośbą o wydzielenie w/w pozycji i utworzenie osobnego pakietu. Pozwoli to na złożenie Zamawiającemu atrakcyjnej oferty cenowej przez większą liczbę wykonawców.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 6 Pakiet 1, poz. 3 Czy Zamawiający odstąpi od wymogu drenu o długości 180 cm i dopuści dren długości 150 cm? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 7 Pakiet nr 2, pozycja 11 Czy Zamawiający dopuści worek do 7-dniowego, pozaustrojowego zbierania moczu i innych płynów ustrojowych z bezigłowym portem do pobierania próbek bez okienka, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 8 Pakiet nr 2, poz. 9,12,15-16 Proszę Zamawiającego o wydzielenie pozycji 9,12,15-16 z pakietu. Podział pakietu zwiększy konkurencyjność postępowania, umożliwi również złożenie ofert większej liczbie wykonawców a Państwu pozyskanie rzeczywiście korzystnych ofert jakościowych i cenowych. Bez wydzielenia tych pozycji konkurencja będzie ograniczona do kilku konkurentów, a Zamawiający otrzyma wycenę o zawyżonej wartości w stosunku do wartości rynkowej.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 9 Pakiet 2, poz. 12 Czy zamawiający dopuści jednorazowy worek do dobowej zbiórki moczu z bezzwrotnym zaworem T i łącznikiem schodkowym, długość drenu 90 cm, sterylizowany tlenkiem etylenu, wykonany z medycznego PCV, opakowanie indywidualne – foliowe, zbiorczo pakowany po 10 szt., tylna ścianka worka mleczna ułatwiająca odczytanie pomiaru, skala co 100 ml?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 10 Pakiet 2, poz. 12 Prosimy Zamawiającego dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 10 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 11 Pakiet 2, poz. 15-16 Prosimy Zamawiającego dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 100 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 12 Pakiet nr 2 poz. 2 Prosimy zamawiającego o dopuszczenie cewnika folej w rozm. 12-22 z balonem 5-10 ml i w rozm. 24 balon 10-30 ml spełniający resztę wymagań SIWZ W przypadku negatywnej odpowiedzi zwracamy się o wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 13 Pakiet nr 2 poz. 3 Prosimy zamawiającego o dopuszczenie cewnika foleja z balonem 5-10 ml spełniający resztę postawionych wymagań SIWZ. W przypadku negatywnej odpowiedzi zwracamy się o wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 14 Pakiet nr 2 poz. 4. Prosimy zamawiającego o dopuszczenie drenów Kehr – T w rozmiarze 38 cm x 16 cm spełniające resztę postawionych wymagań SIWZ. W przypadku negatywnej odpowiedzi zwracamy się o wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 15 Pakiet nr 2 poz. 8 Prosimy zamawiającego o dopuszczenie cewników Pezzera z 3 otworami bocznymi, spełniające resztę postawionych wymagań SIWZ. W przypadku negatywnej odpowiedzi zwracamy się o wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 16 Pakiet nr 2 poz. 10, 11, 13 Prosimy Zamawiającego o wydzielenie powyższych pozycji do oddzielnego pakietu, co pozwoli na złożenie ważnej i konkurencyjnej cenowo oferty.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 17 Pakiet nr 2, pozycja 1 Czy Zamawiający dopuści cewniki Foleya silikonowane o pojemności balonu:

3 ml- CH6

3-5 ml- CH8

3-5ml-CH10 ml

pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 18 Pakiet nr 2, pozycja 2 Czy Zamawiający dopuści cewniki Foleya Ch 12-24 o pojemności balonu 5-10 ml, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 19 Pakiet nr 2, pozycja 4 Czy Zamawiający dopuści cewnik Khera o długości ramion 45cm x 9cm x 9cm, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 20 Pakiet nr 2, pozycja 8 Czy Zamawiający dopuści cewnik Pezzera z 3 otworami bocznymi, spełniający pozostałe wymagania SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 21 Pakiet nr 2, pozycja 10 Czy Zamawiający dopuści worki do zbiórki żółci o pojemności 500 ml, z drenem, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 22 Pakiet nr 2, pozycja 13 Czy Zamawiający dopuści worek do zbiórki moczu o następujących parametrach:

- wykonany z wysokiej jakości, wzmocnianego PCV, bez zawartości lateksu
- skuteczna zastawka antyrefluksyjna (bezzwrotna)
- wzmocniony, szczelny zawór spustowy szybkiego opróżniania typu twist (obsługiwany jedną ręką)
- wzmocnione łączenie drenu z workiem z uniwersalnym łącznikiem schodkowym
- łatwa do odczytu skala worka, adekwatna do pomiaru diurezy
- biała, tylna ścianka, ułatwiająca wizualizację moczu
- kształt worka: eliptyczny, ułatwiający anatomiczne dopasowanie do kształtu nogi lub prostokątny
- dwa elastyczne paski mocujące (2 cm x 50-55 cm) z możliwością regulacji długości, zapewniające

wygodną i skuteczną stabilizację worka na nodze

- wysoki komfort i dyskrecja użytkowania zapewnia całkowitą mobilność pacjentów m.in. z problemami nietrzymania moczu
- sterylna
- pojemność 900 ml lub 600 ml lub 1000 ml?



Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 23 Pakiet nr 2, pozycja 10,14,17 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji z pakietu nr 2 i utworzenie z niej odrębnego zadania? Podział zadania zwiększy konkurencyjność postępowania, umożliwi również złożenie ofert większej liczbie wykonawców a Państwu pozyskanie rzeczywiście korzystnych ofert.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 24 Pakiet nr 2, pozycja 19 Czy Zamawiający dopuści zestawy do lewatywy niesterylnej o pojemności 1500 ml?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 25 Pakiet nr 2, pozycja 19 Czy Zamawiający dopuści zestawy do lewatywy sterylnej o pojemności 1750 ml?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 26 Pakiet 2 poz. 1 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie cewników Foley w rozmiarze Ch 6 balon 3 ml, w rozmiarach Ch 8-10 balon 3-5ml.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 27 Pakiet 2 poz. 2 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie cewników Foley z balonem 5-10ml oraz 30 ml.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 28 Pakiet 2 poz. 1,2 1/Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy cewniki Foley mają być wyposażone w plastikową zastawkę, która lepiej dopasowuje się i przylega do końca strzykawki oraz lepiej zabezpiecza przed przypadkowym opróżnieniem balonu?

2/Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy na zakończeniu kanału ze sztywną zastawką w Cewniku Foley ma się znajdować logo marki, informacja o materiale z jakiego wykonany jest cewnik, rozmiar, średnica zewnętrzna cewnika oraz pojemność balonu?

3/Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy cewniki foley mają być pakowane w opakowanie jednostkowe papier folia, w środku opakowanie wewnętrzne foliowe PE z trzema nacięciami do otwarcia – jedno poziomo wzdłuż całego opakowania, i dwa pionowo przy obu końcach opakowania?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza powyższe rozwiązania**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 29 Pakiet 2 poz. 3 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie cewników Foley z balonem 30 ml.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 30 Pakiet 2 poz. 4 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie cewników Kehera w rozmiarach CH 9 – 24, spełniających pozostałe parametry zgodnie z SIWZ, jak obecnie stosowane przez Zamawiającego.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 31 Pakiet 2 poz. 8 Czy Zamawiający oczekuje, aby cewnik Pezzer posiadał 4 otwory drenujące o średnicy nie większej niż 5mm, o łagodnie zaoblonych krawędziach, co zapewnia stabilność i drożność cewnika?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza** powyższe rozwiązanie, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 32 Pakiet 2 poz. 11 Prosimy Zamawiającego czy nie zaszła omyłka i zamawiający ma na myśli worek wyposażony w igłowy port do pobierania próbek z okienkiem do kontroli procesu pobierania próbek?

Odpowiedź: Zamawiający **modyfikuje** załącznik nr 1 do SIWZ „Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia” Pakiet nr 2 poz. 11 otrzymuje nowe brzmienie:

11	Worki do dobowej zbiórki moczu dla dorosłych 2L sterylne, z drenem antyżalamaniowym, z zastawką antyzwrotną i portem igłowym do pobierania próbek z okienkiem do kontroli próbek.	szt	700
----	---	-----	-----

Pytanie nr 33 Pakiet 3 Poz. 1 Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy oczekuje aby filtr wbudowany był w część chwytą aplikatora, co umożliwi ergonomiczną pracę z przyrządem?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza** powyższe rozwiązanie, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 34 Pakiet 3 poz. 11 Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie czy Zamawiający oczekuje zaferowania kaniuli do dostępu naczyniowego z zatraskiem typu Flow Switch z systemem mocowania z okienkiem z folii paroprzepuszczalnej PU (MVTR – min. 1500g/m²/24h), z wycięciem na

zawór Floswitch 10 mm x 15 mm, z 2 piankowymi podkładkami pod skrzydełka kaniuli i z dodatkowym piankowym paskiem do prowadzenia linii?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza** powyższe rozwiązanie, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 35 Pakiet 3 poz. 13 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kraników wykonanych z poliamidu, objętość wypełnienia max 0,26 ml, pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 36 Pakiet 3 poz. 13 Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie, czy kraniki mają być wyposażone w łącznik rotacyjny umożliwiający obrót kranika o 360 stopni przed i po podłączeniu do wkłucia?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza** powyższe rozwiązanie, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 37 Pakiet 3 poz. 18 Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania strzykawki Luer Lock?

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 38 Pakiet 3 Poz. 19, 20 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie strzykawki zakończonej schodkowo.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza** w zakresie poz. 19, natomiast w zakresie poz. 20 Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 39 Pakiet 3 poz. 21 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie strzykawki do tuberkuliny z igłą 0,4x12,5mm oraz 0,5x16mm.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 40 Pakiet 3, poz. 1 Zwracam się z prośbą o dopuszczenie aplikatora bez zastawki. Wszystkie pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 41 Pakiet 3, poz. 1 Czy Zamawiający dopuści aplikator z zaworem bezigłowym zamiast zastawki, który zabezpiecza lek przed wyciekaniem.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 42 Pakiet 3, poz. 10 Zwracam się z prośbą o dopuszczenie kaniul z cewnikiem wykonanym z FEP. Zarówno bowiem FEP jak i PTFE to pochodna tego samego materiału – teflon. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 43 Pakiet 3, poz. 10 Zwracam się z prośbą o dopuszczenie kaniul posiadających paski radiocieniujące. Dzięki nim kaniula jest widoczna zarówno w promieniach RTG oraz USG. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 44 Pakiet 3, poz. 11 Zwracam się z prośbą o wydzielenie w/w pozycji i utworzenie osobnego pakietu. Pozwoli to na złożenie Zamawiającemu atrakcyjnej oferty cenowej przez większą liczę wykonawców.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 45 Pakiet 3, poz. 13 Zwracam się z prośbą o dopuszczenie kranika z optycznym indykátorem pozycji, bez wyczuwalnej. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 46 Pakiet 3, poz. 13 Zwracam się z prośbą o dopuszczenie kranika o objętości wypełnienia max. 0,32 ml. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 47 Pakiet 3, poz. 14-17 Zwracam się z prośbą o dopuszczenie strzykawk ze skalą dodatkowo rozszerzoną w stosunku do pojemności nominalnej o 20% tj.: 2-3 ml, 5-6 ml, 10-12 ml, 20-24 ml. Jest to atut, gdyż Zamawiający ma możliwość nabrania większej pojemności mniejszą strzykawką, a jednocześnie tańszą strzykawką. Żeby nabrać np. 6 ml Zamawiający nie musi wykorzystywać droższej strzykawki 10 ml tylko wystarczy posłużyć się tańszą strzykawką 5 ml.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 48 Pakiet 3, poz. 19 Zwracam się z prośbą o dopuszczenie strzykawki z końcówką ściętą pod kątem 45°. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 49 Pakiet 3, poz. 21 Zwracam się z prośbą o dopuszczenie strzykawki do tuberkuliny z igłą 0,45 x 13mm zamiast 0,45 x 10mm z dokładnością co 0,01 ml.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 50 Pakiet 3, poz. 22 Zwracam się z prośbą o dopuszczenie strzykawki ze skalą rozszerzoną do 60 ml. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 51 Pakiet 3, poz. 12 Prosimy Zamawiającego dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 100 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 52 Pakiet 3, poz. 12,18,19,20,21 Prosimy o wydzielenie poz. 12,18,19,20,21 do osobnego pakietu, gdyż takie rozwiązanie pozwoli innym firmom, specjalizującym się w danym asortymencie, na złożenie konkurencyjnej oferty, a tym samym umożliwi Zamawiającemu wybór z spośród najkorzystniejszych ofert, jak i osiągnięcie niższych cen oraz racjonalne gospodarowanie finansami publicznymi.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 53 Pakiet 3, poz. 18 Czy zamawiający dopuści strzykawkę cewnikowa 50(60)ml – skala mała co 1 ml, duża co 10 ml – uchwyt cylindrowy 8 mm+/- 2, ze stożkową końcówką ściętą usytuowaną centralnie, z jedną końcówką luer do opcjonalnego użycia, czytelną, jednostronną, czarną skalą nominalną i gumową blokadą tłoka, nietoksyczna, niepirogenna, jałowa, sterylizowana tlenkiem etylenu, cylinder i tłok wykonane z polipropylenu?

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 54 Pakiet 3, poz. 22 Czy zamawiający dopuści strzykawkę cewnikowa 50(60)ml – skala mała co 1 ml, duża co 10 ml – uchwyt cylindrowy 8 mm+/- 2, ze stożkową końcówką ściętą usytuowaną centralnie, z jedną końcówką luer do opcjonalnego użycia, czytelną, jednostronną, czarną skalą nominalną i gumową blokadą tłoka, nietoksyczna, niepirogenna, jałowa, sterylizowana tlenkiem etylenu, cylinder i tłok wykonane z polipropylenu?

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 55 Pakiet nr 3 poz. 14-17 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie strzykawek z rozszerzona skalą spełniające resztę postawionych wymagań SIWZ

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 56 Pakiet nr 3 poz. 21 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie strzykawek z igłą 0,45x12 i 0,5x16 spełniające resztę postawionych wymagań SIWZ. W przypadku negatywnej odpowiedzi zwracamy się o wydzielenie w/w pozycji do osobnego pakietu.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 57 Pakiet nr 3 poz. 17 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zaoferowania strzykawek pakowanych po 100 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 58 Pakiet nr 3, pozycja 2-8 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 2-8 z pakietu nr 3 i utworzenie z niej odrębnego zadania? Podział zadania zwiększy konkurencyjność postępowania, umożliwi również złożenie ofert większej liczbie wykonawców a Państwu pozyskanie rzeczywiście korzystnych ofert.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 59 Pakiet 4 poz. 2-7 Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie czy nie zaszła omyłka i Zamawiający ma na myśli barwne i numeryczne oznaczenie na konektorze cewnika?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza** powyższe rozwiązanie, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 60 Pakiet 4 poz. 2-7 Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie czy wymaga aby końcówka cewnika do odsysania górnych dróg oddechowych posiadała wewnętrzne karbowanie umożliwiające precyzyjne umocowanie drenu do odsysania?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza** powyższe rozwiązanie, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 61 Pakiet 4 poz. 2-7 Czy cewnik do odsysania ma posiadać dodatkowy wskaźnik położenia końcówki i otworów bocznych cewnika pozwalający na ich symetryczne upozycjonowanie względem oskrzela lewego i prawego co zapewnia równomierny rozdział podciśnienia i efektywną ewakuację wydzieliny w trakcie procedury odsysania ?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ. Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 62 Pakiet 4 poz. 9 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie cewnika z miękkim prostym zakończeniem.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 63 Pakiet nr 4 poz. 11,13,14,15,23 Zwracamy się do Zamawiającego o wyłączenie powyższych pozycji do oddzielnego pakietu co pozwoli na złożenie ważnej i konkurencyjnej oferty.

Odpowiedź: Zamawiający **wyraża zgodę na wydzielenie** poz 14, jednocześnie **modyfikuje:**

1) załącznik nr 1 do SIWZ „Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia” poprzez **wydzielenie** z Pakietu nr 4 poz. 14

1) Pakiet nr 4

Lp	Nazwa sprzętu 1razowego	jm.	SUMA ZAMÓWIENIA
1	Cewnik do embolectomii rozmiar od 3-6 F dł.80cm	szt	4
2	Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych Nr 10 dł.40-50cm, pakowany w opakowania folia-papier, otwory naprzeciwległe o łącznej powierzchni mniejszej od powierzchni otworu centralnego, otwór centralny z barwnym i numerycznym oznaczeniem rozmiaru na cewniku i na opakowaniu	szt	2000
3	Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych Nr 12 dł.60cm, pakowany w opakowania folia-papier, otwory naprzeciwległe o łącznej powierzchni mniejszej od powierzchni otworu centralnego, otwór centralny z barwnym i numerycznym oznaczeniem rozmiaru na cewniku i na opakowaniu	szt	500
4	Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych Nr 14 dł.60cm, pakowany w opakowania folia-papier, otwory naprzeciwległe o łącznej powierzchni mniejszej od powierzchni otworu centralnego, otwór centralny z barwnym i numerycznym oznaczeniem rozmiaru na cewniku i na opakowaniu	szt	9000
5	Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych Nr 16 dł.60cm, pakowany w opakowania folia-papier, otwory naprzeciwległe o łącznej powierzchni mniejszej od powierzchni otworu centralnego, otwór centralny z barwnym i numerycznym oznaczeniem rozmiaru na cewniku, z fabrycznie nadrukowanym oznaczeniem rozmiaru na opakowaniu	szt	4000
6	Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych Nr 18 dł.60cm, pakowany w opakowania folia-papier, otwory naprzeciwległe o łącznej powierzchni mniejszej od powierzchni otworu centralnego, otwór centralny z barwnym i numerycznym oznaczeniem rozmiaru na cewniku, z fabrycznie nadrukowanym oznaczeniem rozmiaru na opakowaniu	szt	2500
7	Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych Nr 6 dł.40cm, pakowany w opakowania folia-papier, otwory naprzeciwległe o łącznej powierzchni mniejszej od powierzchni otworu centralnego, otwór centralny, z barwnym i numerycznym oznaczeniem rozmiaru na cewniku, z z fabrycznie nadrukowanym oznaczeniem rozmiaru na opakowaniu	szt	100

8	Cewnik do odsysania górnych dróg oddechowych Nr 8 dł.40cm, pakowany w opakowania folia-papier, otwory naprzeciwległe o łącznej powierzchni mniejszej od powierzchni otworu centralnego, otwór centralny z barwnym i numerycznym oznaczeniem rozmiaru na cewniku i na opakowaniu	szt	300
9	Cewnik do podawania tlenu przez nos z zakończeniem stożkowym zmniejszającym traumatyzację śluzówki dł.210cm	szt	2200
10	Cewnik do podawania tlenu przez nos noworodkowy	szt	50
11	Dren silikonowy do niskociśnieniowego drenażu ran Ch 21-36	szt	550
12	Dren Redona o zmiennej średnicy otworów dł. 120 cm CH 16	szt	300
13	Dren Ulmera o zmiennej średnicy otworów dł. 75 cm CH 12-18	szt	100
14	Końcówka do odsysania pola operacyjnego - typu Pool – ze zdejmowaną końcówką siatkową i paskiem radiocieniującym	szt	300
15	Ostrze 1raz. Chirurgiczne ze stali węglowej z wygrawerowanym nr ostrza oraz nazwą producenta na każdym z nich opakowanie zbiorcze 100 szt. zabezpieczone folią do skalpela nr 10	Op	20
16	Ostrze 1raz. do skalpela nr 11 opis jw.	Op	40
17	Ostrze 1raz. do skalpela nr 15 opis jw.	Op	10
18	Ostrze 1raz. do skalpela nr 21 opis jw.	Op	60
19	Ostrze 1raz. do skalpela nr 23 opis jw.	Op	30
20	Pojemnik do odsysania ran sterylny 200-250 ml	szt	2000
21	Zgłębnik Sengstakena wykonany z miękkiej gumy, trójdrożny, balony wykonane z silikolateksu, z podziałką, pierścień znacznikowy RTG, długość ok. 100cm, nr:16,18,21	szt	20
22	Zamknięty system dostępu naczyniowego z przedłużaczem 15 cm, przezroczysty, bezigłowy, kompatybilny z końcówką luer-lok, z łatwą do dezynfekcji jednoelementową, przezierną, podzielną membraną split septum osadzoną na poliwęglanowym przezroczystym plastikowym konektorze, wystającą poza obręb portu. Bez mechanicznych części wewnętrznych, z prostym, w pełni widocznym torem przepływu, o min. przepływie 445 ml/min, zgodnie z wymogami normy PN EN ISO 10555-5. Wytrzymały na ciśnienie płynu inekcyjnego 17,2 bara=250 psi, wytrzymały na ciśnienie zwrotne 6,7 bara=97 psi, o przestrzeni martwej wynoszącej maksymalnie 1,14ml. Możliwość podłączenia u pacjenta do 7 dni lub 100 aktywacji. Dostosowany do użytku z krwią, tłuszczami, alkoholami oraz lekami chemioterapeutycznymi. (koreczki do venflonów z membraną)		100

2) pkt XI SIWZ „Wymagania dotyczące wadium” jest:

„Wykonawca jest zobowiązany wnieść wadium w postępowaniu. Wartość wadium wynosi: 29 300,00 zł brutto (słownie brutto: dwadzieścia dziewięć tysięcy trzysta złotych), w tym dla poszczególnych pakietów:”

(...)

Pakiet nr 4	1 600,00 zł
-------------	-------------

Winno być:

„Wykonawca jest zobowiązany wnieść wadium w postępowaniu. Wartość wadium wynosi: 29 160,00 zł (słownie: dwadzieścia dziewięć tysięcy sto sześćdziesiąt złotych), w tym dla poszczególnych pakietów: (...)”

Pakiet nr 4	1 460,00 zł
-------------	-------------

Pytanie nr 64 Pakiet nr 4, pozycja 2-8 Czy Zamawiający dopuści cewniki do odsysania górnych dróg oddechowych posiadające kolorystyczne oznaczenie rozmiaru na łączniku, numeryczne oznaczenie rozmiaru na opakowaniu, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 65 Pakiet nr 4, pozycja 9 Czy Zamawiający dopuści cewnik do podawania tlenu przez nos z prostym zakończeniem, o długości 200 cm, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 66 Pakiet nr 4, pozycja 12 Czy Zamawiający dopuści dren Redona o długości 170cm, ze stałą średnicą otworów, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 67 Pakiet nr 4, pozycja 12 Czy Zamawiający dopuści dren Redona o długości 70 cm, ze stałą średnicą otworów, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 68 Pakiet nr 4, pozycja 14 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji i utworzenie z niej odrębnego zadania? Podział zadania zwiększy konkurencyjność postępowania, umożliwi również złożenie ofert większej liczbie wykonawców a Państwu pozyskanie rzeczywiście korzystnych ofert.

Odpowiedź: Zamawiający udzielając odpowiedzi na pytanie nr 63 dokonał modyfikacji poprzez wydzielenie pozycji 14 z pakietu nr 4.

Pytanie nr 69 Pakiet nr 4, pozycja 15 Czy Zamawiający odstąpi od wymogu aby końcówka do odsysania posiadała pasek radiocieniujący?

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 70 Pakiet nr 4, pozycja 22 Czy Zamawiający dopuści zgłębnik Sengstakena wykonany w 100% z silikonu, 4-drożny w rozmiarze 16, 18, 20, o długości 85 cm, pozostałe parametry zgodne z SIWZ

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 71 Pakiet nr 4, pozycja 23 Czy Zamawiający dopuści port bezigłowy z przedłużaczem o następujących parametrach:

Przeźroczysta obudowa wykonana z poliwęglanu

- Niebieska silikonowa membrana umożliwia wielokrotną aplikację portu
- Membrana dostosowana do standardowych złączy luer i luer lock
- System podzielonej membrany umożliwia prosty tor przepływu
- Obrotowy łącznik luer lock gwarantuje w pełni szczelne i bezpieczne połączenie
- Dren wykonany z PVC
- Dwie średnice drenów: 1,2 x 2,5 mm oraz 3,0 x 4,1 mm
- Zacisk ślizgowy na każdym przedłużaczu

- Czas użytkowania 7 dni lub 140 aktywacji
- Odporny na działanie lipidów
- Bez lateksu
- Bez ftalanów
- Sterylizowany tlenkiem etylenu
- Opakowanie: papier/folia
- Przepływ dla średnicy drenów: 1,2 x 2,5 mm ,76 ml/min
- Przepływ dla średnicy drenów: 3,0 x 4,1 mm, 152 ml/min
- Długość całkowita 14 cm

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 72 Pakiet nr 5, pozycja 2 Czy Zamawiający dopuści elektrody z żelazem stałym, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 73 Pakiet nr 5, pozycja 7 Czy Zamawiający dopuści zamiennik papieru?

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 74 Pakiet nr 5, pozycja 18 Czy Zamawiający dopuści papier 60x25?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 75 Pakiet nr 5 Czy Zamawiający będzie wymagał, by zaferowane elektrody oraz papier były w pełni kompatybilne i przetestowane do użycia z defibrylatorami LIFEPAK 12 i LIFEPAK 15, zgodnie z instrukcją obsługi oraz zaleceniami producenta? Producent defibrylatorów LIFEPAK nie ponosi odpowiedzialności za incydenty medyczne lub nieskuteczność terapii wynikające z użycia elektrod niewymienionych w CE defibrylatora lub instrukcji obsługi defibrylatora.

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 76 Pakiet nr 5 Czy w przypadku pozycji 7, 9 i 10 tego pakietu jako sztukę Zamawiający rozumie rolkę papieru czy opakowanie handlowe (mogące zawierać więcej rolek)?

Odpowiedź: Tak, jako rolkę papieru.

Pytanie nr 77 Czy Zamawiający zgodzi się wydzielić z pakietu 5 do osobnego pakietu pozycje 5, 6, 7, 9, 10, co pozwoli na złożenie oferty producentowi oryginalnych akcesoriów do defibrylatorów LIFEPAK?

Odpowiedź: Zamawiający **wyraża zgodę na wydzielenie** poz. 5, 6, 7, 9, 10 i jednocześnie **modyfikuje:**

1) załącznik nr 1 do SIWZ „Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia” poprzez **wydzielenie** z Pakietu nr 5 poz. 5, 6, 7, 9, 10

Pakiet nr 5

Lp	Nazwa sprzętu 1razowego	jm.	SUMA ZAMÓWIENIA
1	Elektroda 1 raz do EkG z żelem typu F55, baza gąbka, elektrody nie mogą się odklejać, muszą być przyklejone min. 24 godz. / wzmocniony klej / opak-50 szt	op	10
2	Elektroda 1 raz EKG monitorowanie 24 godzinne metodą Holtera, elektrody nie mogą się odklejać / żel płynny /. opak-50szt	op	800
3	Elektroda 1 raz EKG monitorowanie 24 godzinne metodą Holtera, elektrody nie mogą się odklejać / wzmocniony klej /. opak-50szt	op	800
4	Elektroda EKG noworodkowa opak-50szt	op	2
5	Papier błyszczący typ SEIKO do aparatu USG Medison Co Ltd Seoul 997-100, 110x20	szt	180
6	Papier do defibrylatora Zoll M. Series 90x90x200	szt	35
7	Papier do EKG Ascard A-4 112x25 niewoskowany	szt	900
8	Papier do EKG Ascard A3 104x40 niewoskowany, z nadrukiem	szt	30
9	Papier do EKG Midicard 130x25	szt	40
10	Papier do KTG 152x90x150 COROMETRICS-151	szt	400
11	Papier do KTG 150x100x150 AVALON FM 20	szt	40
12	Papier do Video Printera do aparatu USG GE Logiq F6 - firmy Sony o symbolu UPP 84 HG, oryginał	szt	10
13	Papier termiczny kratkowany szer. 60Mm dł. 30mb.do defibrylatora RESPONDER 2000	szt	10
14	Papier termiczny do defibrylatora Medic-5 firmy Burdick 50x30, z nadrukiem	szt	10
15	Papier termiczny . do kardio defibrylatora BeneHart D3 50x20, gładki, termoczuły	szt	15
16	Papier termiczny do aparatu EKG BTL-o8-SD ECG 58x25 z nadrukiem	szt	10
17	Papier termiczny 210x20 do aparatu EKG BIT-o8 LT ECG	szt	10

2) pkt XI SIWZ „Wymagania dotyczące wadium” jest:

„Wykonawca jest zobowiązany wnieść wadium w postępowaniu. Wartość wadium wynosi: 29 300,00 zł brutto (słownie brutto: dwadzieścia dziewięć tysięcy trzysta złotych), w tym dla poszczególnych pakietów:”

(...)

Pakiet nr 5	700,00 zł
-------------	-----------

Winno być:

„Wykonawca jest zobowiązany wnieść wadium w postępowaniu. Wartość wadium wynosi: 29 040,00 zł (słownie: dwadzieścia dziewięć tysięcy czterdzieści złotych), w tym dla poszczególnych pakietów: (...)”

Pakiet nr 5	580,00 zł
-------------	-----------

Pytanie nr 78 Pakiet nr 5 poz. 1 Prosimy o dopuszczenie w ww. pozycji elektrody o średnicy 50 mm, pozostałe parametry oferowanych elektrod będą zgodne z opisem przedmiotu zamówienia.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 79 Pakiet nr 5 poz. 2,3 Czy w powyższych pozycjach Zamawiający oczekuje elektrod do Holtera z podłużnym otworem służącym do przełożenia i zamocowania przewodu kabla EKG

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza** powyższe rozwiązanie, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 80 Pakiet nr 5 poz. 9 Prosimy o dopuszczenie w ww. pozycji papieru do defibrylatora Lifepak RS12 termicznego, z siatką o rozmiarze 107 mm x 23 m.

Odpowiedź: Zamawiający w odpowiedzi na pytanie nr 77 wydzielił pozycję 9 z pakietu nr 5.

Pytanie nr 81 Pakiet nr 5 poz. 18 Prosimy o dopuszczenie w ww. pozycji papieru do defibrylatora Responder 2000 termicznego, kratkowanego o rozmiarze 60 mm x 25 m.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 82 Pakiet nr 5 poz. 20 Prosimy o dopuszczenie w ww. pozycji papieru do kardiodefibrylatora Bene Heart D3 termicznego, termoczułego, gładkiego o rozmiarze 50 mm x 30 m.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 83 Pakiet nr 5 poz. 22 Prosimy o dopuszczenie w ww. pozycji papieru do aparatu EKG BIT-08LT ECG termicznego o rozmiarze 210 mm x 25 m.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 84 Pakiet 6 Prosimy o wydzielenie pozycji 17-20 do osobnego pakietu.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 85 Pakiet 6 Pozycja 17 Prosimy o dopuszczenie cewnika centralnego 2 kanałowego 30cm, 7Fr, 16/16Ga, przewodnik 0,81x68cm, przewodnica stalowa, bez kabelka EKG, igła wprowadzająca 6,35cm.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 86 Pakiet 6 Pozycja 18 Prosimy o dopuszczenie cewnika centralnego 2 kanałowego 20cm, 7Fr, 14/18Ga, przewodnik 0,81x60cm, przewodnica stalowa, bez kabelka EKG, igła wprowadzająca 6,35cm.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 87 Pakiet 6 Pozycja 19 Prosimy o dopuszczenie cewnika centralnego 1 kanałowego 20cm, 6Fr, 14Ga, przewodnik 0,81x60cm, przewodnica stalowa, bez kabelka EKG, igła wprowadzająca 6,35cm.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 88 Pakiet 6 Pozycja 20 Prosimy o dopuszczenie cewnika centralnego 3 kanałowego 20cm, 7Fr, 16,18,18Ga, przewodnik 0,81x60cm, przewodnica stalowa, bez kabelka EKG, igła wprowadzająca 6,35cm.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 89 Pakiet nr 6, pozycja 17 Czy Zamawiający dopuści zestaw centralnych cewników żylnych dwuświatłowy wykonany z poliuretanu z gładką powierzchnią zewnętrzną. Zestaw posiada znaczoną długość z podaną objętością wypełnienia i szybkość przepływu wraz z miękką końcówką. Linie przedłużające wytrzymują wielokrotne zaciskanie i zwalnianie zacisku. Zestaw o przekroju 7Fr o długości 30cm w gotowych zestawach w skład których wchodzi w szczególności: igła wprowadzająca introduktora, strzykawka o pojemności 5ml, bezpieczny skalpel, przewodnica Nitinolowa typu 'J', kabel do EKG oraz rozszerzacz naczyniowy.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 90 Pakiet nr 6, pozycja 18 Czy Zamawiający dopuści zestaw centralnych cewników żylnych dwuświatłowy wykonany z poliuretanu z gładką powierzchnią zewnętrzną. Zestaw posiada znaczoną długość z podaną objętością wypełnienia i szybkość przepływu wraz z miękką końcówką. Linie przedłużające wytrzymują wielokrotne zaciskanie i zwalnianie zacisku. Zestaw o przekroju 7Fr o długości 20cm w gotowych zestawach w skład których wchodzi w szczególności: igła wprowadzająca introduktora, strzykawka o pojemności 5ml, bezpieczny skalpel, przewodnica Nitinolowa typu 'J', kabel do EKG oraz rozszerzacz naczyniowy.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 91 Pakiet nr 6, pozycja 18 Czy Zamawiający dopuści zestaw centralnych cewników żylnych jednoświatłowy wykonany z poliuretanu z gładką powierzchnią zewnętrzną. Zestaw posiada znaczoną długość z podaną objętością wypełnienia i szybkość przepływu wraz z miękką końcówką. Linie przedłużające wytrzymują wielokrotne zaciskanie i zwalnianie zacisku. Zestaw o przekroju 7Fr o długości 20cm w gotowych zestawach w skład których wchodzi w szczególności: igła wprowadzająca introduktora, strzykawka o pojemności 5ml, bezpieczny skalpel, przewodnica Nitinolowa typu 'J', kabel do EKG oraz rozszerzacz naczyniowy.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 92 Pakiet nr 6, pozycja 19 Czy Zamawiający dopuści zestaw centralnych cewników żylnych trzyświatłowy wykonany z poliuretanu z gładką powierzchnią zewnętrzną. Zestaw posiada znaczoną długość z podaną objętością wypełnienia i szybkość przepływu wraz z miękką końcówką. Linie przedłużające wytrzymują wielokrotne zaciskanie i zwalnianie zacisku. Zestaw o przekroju 7Fr o długości 30cm w gotowych zestawach w skład których wchodzi w szczególności: igła wprowadzająca introduktora, strzykawka o pojemności 5ml, bezpieczny skalpel, przewodnica Nitinolowa typu 'J', kabel do EKG oraz rozszerzacz naczyniowy.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 93 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 17-20 z Pakietu nr 6 i stworzy osobny pakiet?

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 94 Pakiet nr 7, pozycja 24 Czy Zamawiający dopuści cewnik dwuświatłowy poliuretanowy z ramionami prostymi i zagiętymi z kolorystyczne oznaczonymi zakończeniami żylnymi i tętniczymi za pomocą klamerek zaciskowych, cewnik 12FR o długości 20cm widoczny w RTG. Biokompatybilny, termowrażliwy materiał cewnika mięknie po implantacji co zwiększa bezpieczeństwo i komfort pacjenta. Kolorowo kodowane zaciski z opisem przepływów dla ułatwienia doboru właściwego cewnika. Elastycznie zabezpieczające obrotowe skrzydełka. Rozmiar i długość cewnika podana we French naniesiona na piastę cewnika. Zestaw z cewnikiem zawiera: igłę wprowadzającą 18Ga x 7cm, strzykawkę 5ml, cewnik PU widoczny w RTG, dwa rozszerzacze o wymiarach 8Fr x 10cm i 12Fr x 15cm,znaczona prowadnica J-FlexTip 0.038”, dwa koreczki heparynizowane.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 95 Pakiet nr 7, pozycja 24 Czy Zamawiający dopuści cewnik do dializ dwuświatłowy, poliuretanowy wykonany z biokompatybilnego materiału zapobiegającego zwężaniu naczyń, odporny na zginanie bez bocznych otworów, z zakończoną końcówką dla maksymalizacji przepływu, cewnik o przekroju 12Fr i długości 25cm z nadrukiem objętości wypełnienia na ramionach sterylizowany tlenkiem etylenu, ramiona proste, cewnik nieprzepuszczalny 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 , strzykawka 10 ml, korek do wstrzykiwań, dwa rozszerzacze 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.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 96 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 24 z Pakietu nr 7 i stworzy osobny pakiet?

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 97 Czy Zamawiający dopuści do postępowania cewnik dwuświatłowy, poliuretanowy, wykonany z biokompatybilnego materiału zapobiegającego zwężaniu naczyń, budowa cewnika zmniejsza ryzyko adhezji bocznej do ściany naczynia, odporny na zginanie bez bocznych otworów, z końcówką schodkową, z przyjaznymi dla pacjenta zakrzywionymi przedłużaczami, cewnik o przekroju 12FR długościach : 15 cm, 20 cm z nadrukiem objętości wypełnienia na ramionach sterylizowany tlenkiem etylenu, nieprzepuszczalny dla promieni rentgenowskich, zestaw apirogeny kompletny do implantacji w skład którego wchodzi: igła z końcówką echogeniczną, rozmiar 18 G x 7 cm, długi przewodnik z rdzeniem z nitinolu i końcówką typu J, wymiary 0,035 cala x 70 cm, strzykawka z tłokiem, miniskalpel, rozszerzacz, rozmiar 12 FR x 14 cm, rozszerzacz hydrofilowy, rozmiar 14 FR x 14 cm, łącznik prowadzący typu Y, nasadki iniekcyjne, umocowanie cewnika warstwą przylepną, opatrunki, skrzydełko mocujące cewnik (na szwy) oraz mandryny ułatwiające założenie cewnika.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 98 Pakiet 8, poz. 3 i 4 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zamkniętego systemu dostępu naczyniowego, przezroczystego, uniwersalnego do linii tętniczych i żylnych, bezigłowego, kompatybilnego z końcówką luer-lok, z łatwą do dezynfekcji, jednoelementową, przezierną, podzielną membraną split septum osadzoną na poliwęglanowym przezroczystym plastikowym konektorze. Bez mechanicznych części wewnętrznych, z prostym, w pełni widocznym torem przepływu, o min. przepływie 525ml/min. zgodnie z wymaganiami normy PN EN ISO 10555-5. Wytrzymały na ciśnienie płynu iniekcyjnego 17,2 bara=250 psi, wytrzymały na ciśnienie zwrotne 6,7 bara=97 psi, o przestrzeni martwej wynoszącej maksymalnie 0,10 ml. Możliwość podłączenia u pacjenta do 100 aktywacji, co pozwala na bezpieczne prowadzenie terapii dożylnych. Protektor męski umożliwiający bezpieczne podłączenie do wkłucia bez ryzyka jego skażenia. Dostosowany do użytku z krwią, tłuszczami, alkoholami oraz lekami chemioterapeutycznymi.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 99 Pakiet 8, poz. 3 i 4 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zaworu bezigłowego, system bezigłowy pozwalający na wielokrotne użycie z zachowaniem jałowości, żywotność 200 użyć, obudowa przezroczysta (wersja przezroczysta i zabarwiona na czerwono –do linii tętniczych i żylnych), nie zawierający metalu oraz lateksu, membrana jednorodna, wykonana z wytrzymałego na odkształcenie silikonu, powierzchnia membrany od strony zaworu wejściowego typu żeński Luer lock płaska – zapewniająca prosty sposób czyszczenia i odkażenia), powierzchnia do dezynfekcji bez zawartości poliwęglanu, wytrzymałość na ciśnienie wewnątrz portu: nadciśnienie powyżej 30 psi oraz podciśnienie –12,5 psi, przepływ do 600 ml/min.przystosowany do pracy z końcówkami luer lock, możliwość pracy z końcówkami luer slip, współpracujący z drenami do infuzji, do pomp strzykawkowych i objętościowych oraz z drenami do kroplówek, przedłużaczami, Zdemowalny/specjalny protektor męski umożliwiający podłączenie bez ryzyka skażenia wkłucia. Sterylny, jednorazowy, pakowany pojedynczo. Na każdym opakowaniu nadruk nr serii i daty ważności.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 100 Pakiet nr 8, pozycja nr 1 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kaniuli o poniższych parametrach: Kaniula dożylna wykonana z wysoce termowrażliwego, biokompatybilnego PTFE. Kaniula wyposażona w zastawkę antyzwrotną hamującą wypływ krwi, w 4 paski RTG inkorporowane w materiał cewnika, port boczny kodowany kolorystycznie, wyposażony w teflonowa zastawkę do wstrzyknięć, samodomykający się korek portu bocznego typu "click", ścięcie igły typu "Back Cut". Bez zawartości lateksu i PVC. Logo producenta umieszczone bezpośrednio na kaniuli. Kaniula posiada następujące rozmiary i przepływy : 24G/19mm (0,4-0,7) 20ml/min, 22G/25mm (0,6-0,9) 36ml/min, 20G/32mm (0,8-1,1) 60ml/min, 18G/45mm/32mm (1,0-1,3) 90ml/min, 17G/45mm (1,2-1,5) 125ml/min, G16/45mm (1,4-1,7) 180ml/min, G14/45mm (1,6-2,1) 270ml/min

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.


Pytanie nr 101 Pakiet nr 8, pozycja nr 2 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kaniuli o poniższych parametrach : Kaniula dożylna bezpieczna wykonana z wysoce termowrażliwego, biokompatybilnego PTFE. Zabezpieczenie przed zakłuciem zakrywające szczelnie całe światło igły, nie pozostawiające żadnych szczelin w celu ochrony przed zachlapaniem krwią. Kaniula wyposażona w zastawkę antyzwrotną hamującą wypływ krwi, paski RTG inkorporowane w materiał cewnika, port boczny

kodowany kolorystycznie, wyposażony w teflonowa zastawkę do wstrzyknięć, samodomykający się korek portu bocznego typu "click", ścięcie igły typu "Back Cut". Bez zawartości lateksu i PVC. Logo producenta umieszczone bezpośrednio na kaniuli. Kaniula posiada następujące rozmiary i przepływy : 22G/25mm (0,6-0,9) 36ml/min, 20G/32mm (0,8-1,1) 60ml/min, 18G/45mm/32mm (1,0-1,3) 90ml/min, 17G/45mm (1,2-1,5) 125ml/min, G16/45mm (1,4-1,7) 180ml/min, G14/45mm (1,6-2,1) 270ml/min


Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 102 pakiet 8 pozycja 3 Czy Zamawiający dopuści do postępowania produkt Citra-Valve™ bezigłowy zamknięty system do centralnych dostępow naczyniowych o działaniu przeciwbakteryjnym z czasem stosowania przez 7 dni do 750 aktywacji, objętość własna 0,09 ml, membrana w kolorze czerwony, bez mechanicznych części wewnętrznych, wolny od BPA, posiadający prosty tor przepływu, kompatybilny z końcówką Luer, Luer Lock o przepływie grawitacyjnym powyżej (550 ml/min) przy ciśnieniu 1 PSI o zakresie do (1300 ml/min) przy ciśnieniu 5 PSI, przezierny umożliwiając kontrolę całego toru przepływu krwi, pakowany pojedynczo?

Załączniki do pytania 102 i 103



Port połączenia cewnika



Ograniczenie infekcji
Intuicyjna obsługa
Redukcja otwartych nasadek cewnika



port połączenia cewnika

System wielofunkcyjny, wielokrotnego zastosowania

Dirinco
Always innovating



Citra-Valve™ i Citra-Lock™:

doskonale **rozwiązanie antybakteryjne** dla CVC's.


- Zastosowanie systemu Citra-Valve minimalizuje liczbę otwartych nasadek cewnika i ogranicza występowanie kontaminacji z 12 do 2 tygodniowo (cewniki dwukanałowe).
- Citra-Valve całkowicie zamyka światło cewnika gdy nie jest aktywnie używane.
- Citra-Valve z czasem stosowania przez 7 dni, bez mechanicznych części wewnętrznych, wolny od BPA do 750 aktywacji.
- Zamknięty system dostępu naczyniowego Citra-Valve posiadający prosty tor przepływu powyżej 550 ml/min przy ciśnieniu 1 PSI o zakresie do 1300 ml/min, przy ciśnieniu 5 PSI.

888.000.0478

1. Microbial Challenge and Disinfection Study for the TEGO Connector. In vivo Analytical Laboratories, Irvine, CA, USA, 2013. (praca nieopublikowana)
2. Effective central venous catheter hemodialysis with a novel needleless connection device (TEGO). Franco G, Lopez M, Mugaña Martínez Hospital, Spain. *Intensive Care Medicine*
3. Prevention of Tunnelled Central Hemodialysis Catheter-Related Dysfunction and Bacteremia by a Needleless Valve-System Connector: A Single Center Randomized Controlled Trial. Bonaventura P, Scarpini G, Condatini I, Martiniello G, Serrano M, Cristofolini A, et al. *Intensive Care Medicine* 2014;19(1):1-7
4. Impact of Luer Locks on the Quality of Chronic Hemodialysis. Nappone E, Dolino C, Lavagna F, Salardi E, Thibault C, Cloutier S, et al. *Chronic Kidney Disease* 2012;14(4):301-305
5. How much is bacterial risk introduced by the use of closed side lock access devices? *Intensive Care Medicine* 2012;17(1):1-5
6. Incidence of major catheter-related infections associated with use of a Needleless Mechanical Device at a Long-Term Acute Care Hospital. Gattuso CC, Chinnock R, Rosenthal TH, Lurie D. *Intensive Care Medicine* 2009;14(4):448-450
7. Preventing Central Venous Access Device Occlusions with Saline Only Flush by Use of an Adapter. Lefthart C. *Journal of Vascular Access* 2011;16(1):1-5
8. Impact of Different Catheter Lock Strategies on Bacterial Colonization of Permanent Central Venous Hemodialysis Catheters. Chi S, et al. *Intensive Care Medicine* 2011;16(1):1-5

Nr kat. Citra-Valve™ : 24000880 (36 x 2 zawory w opakowaniu)

Dystrybutor Citra-Valve™

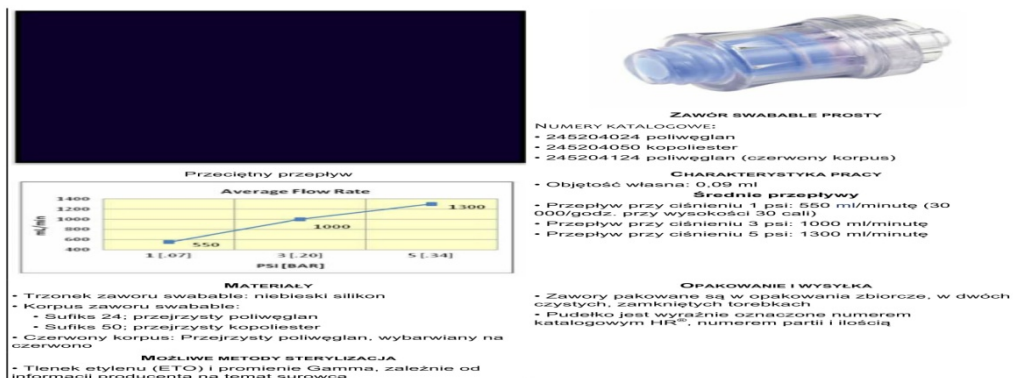


LOCK PHARMA
way to health

Lock Pharma Sp. z o.o., Adamów, ul. Prosta 33, 05-132 Casimierz
tel: +48 500 160 991, www.lockpharma.pl



Dirinco
Always innovating



Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 103 Pakiet 8 poz. 3 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zamkniętego systemu bezigłowego o wytrzymałości do 7 dni i 720 aktywacji (360 użyć) . Przezroczysty (obudowa i membrana), umożliwiający kontrolę wzrokową, nie zawierający części metalowych, z podzielną silikonową, bezbarwną i przezroczystą membraną typu Split Septum, o prostym torze przepływu, łatwą do czyszczenia i dezynfekcji, zmniejszającą ryzyko kontaminacji dzięki precyzyjnemu osadzeniu w konektorze, Posiadający małą objętość wypełnienia wynoszącą max 0,09ml. Przepływ grawitacyjny 350 ml/min, maksymalny wymuszony do 600 ml/min (36L/h). System może być używany

w tomografii komputerowej. System powinien dawać możliwość wstrzyknięć, infuzji oraz aspiracji. Sterylny, nie zawiera ftalanów oraz latexu.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 104 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 3 z pakietu 8 i stworzy osobny pakiet dla tej pozycji? Szczegółowe informacje o produkcie w załączeniu.

Pytanie nr 105 Pakiet 8, poz. 3 Zwracam się z prośbą o wydzielenie w/w pozycji i utworzenie osobnego pakietu. Pozwoli to na złożenie Zamawiającemu atrakcyjnej oferty cenowej przez większą liczę wykonawców.

Odpowiedź do pytania 104 i 105: Zamawiający **wyraża zgodę na wydzielenie** poz. 3 i jednocześnie **modyfikuje**:

1) załącznik nr 1 do SIWZ „Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia” poprzez **wydzielenie z Pakietu nr 8 poz. 3**

Pakiet nr 8

Lp	Nazwa sprzętu 1razowego	jm.	SUMA ZAMÓWIENIA
1	Kaniuła do kaniulacji żył obwodowych z samodomykającym się korkiem portu bocznego, z zastawką antyzwrotną, dostępność rozmiarów 22-14G, kaniuła widoczna w promieniach RTG, minimum 5 wtopione paski radiocieniujące, kaniuła wykonana z materiału biokompatybilnego – poliuretan. Opakowanie sztywne zabezpieczające przed utratą jałowości, nazwa własna kaniul bezpośrednio na produkcie, sterylne, jednorazowego użytku. Rozmiary kaniul 22G-0,9; 20G-1,1; 18G-1,3; 17G-1,5; 16G-1,8; 14G-2,0	szt	100
2	Bezpieczna kaniuła dożylna wykonana z biokompatybilnego poliuretanu. Posiadająca dodatkowy, samodomykający się port do wstrzyknięć, min.5 pasków kontrastujących w promieniach RTG. Posiadająca zastawkę bezzwrotną zapobiegającą wypływowi krwi oraz pozbawione jakichkolwiek ostrych elementów, zabezpieczenie igły z systemem kapilar chroniący personel medyczny przed przypadkowym zakłuciem /zadrażnieniem/ zachlapaniem krwią, uniemożliwiający powtórne użycie cewnika. Rozmiary kaniul 22G-0,9; 20G-1,1; 18G-1,3; 17G-1,5; 18G-1-8; 14G-2,0	szt	35000

2) pkt XI SIWZ „Wymagania dotyczące wadium” jest:

„Wykonawca jest zobowiązany wnieść wadium w postępowaniu. Wartość wadium wynosi: 29 300,00 zł brutto (słownie brutto: dwadzieścia dziewięć tysięcy trzysta złotych), w tym dla poszczególnych pakietów:”

(...)

Pakiet nr 8	2 700,00 zł
-------------	-------------

Winno być:

„Wykonawca jest zobowiązany wnieść wadium w postępowaniu. Wartość wadium wynosi: 28 540,00 zł (słownie: dwadzieścia osiem tysięcy pięćset czterdzieści złotych), w tym dla poszczególnych pakietów: (...)”

Pakiet nr 8	2 200,00 zł
-------------	-------------

Pytanie nr 106 Pakiet 8, poz. 3 Zwracam się z prośbą o dopuszczenie zaworu z objętością wypełnienia max. 0,085ml. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 107 Pakiet 8, poz. 3 Zwracam się z prośbą o dopuszczenie zaworu z przepływem grawitacyjnym 312 ml/min. Większy przepływ nie ma żadnego medycznego uzasadnienia, gdyż proszę spojrzeć że żadna z kaniul wymaganych w poz. 1 i 2 tego pakietu nie posiada przepływu powyżej 300 ml/mi. Zatem wymóg przepływu do 600 ml/min. nie ma żadnego medycznego zastosowania. Jeśli się mylimy, bardzo proszę o podanie przykładu wykorzystania przepływu w zaworze powyżej 312 ml/min. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 108 Pakiet 8, poz. 3 Proszę o dopuszczenie systemu bezigłowego o wytrzymałości do 7 dni i 600 aktywacji. Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 109 Pakiet 9 Poz. 1 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rurki bez mankietu z PCV bez DEHP, wyposażonej w podłużny znacznik głębokości na zakończeniu rurki oraz dodatkowe znaczniki głębokości intubacji w postaci 3 poprzecznych znaczników dla rozmiarów 2,0 - 6,0.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 110 Pakiet 9 Poz. 2 Prosimy Zamawiającego o dopuszczeniu rurki intubacyjnej z jednym znacznikiem głębokości intubacji nad mankietem dla rozmiarów do 5,5; dwoma znacznikami od rozmiaru 6,0; z oznaczeniem rozmiaru rurki na korpusie, na łączniku ISO 15 mm oraz na baloniku kontrolnym z podaniem średnicy mankietu od rozmiaru 5,0; z balonikiem kontrolnym w kolorze innym niż korpus rurki; w rozmiarach od 3,0 do 10,0 co pół, takiej jak obecnie stosowana przez zamawiającego.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 111 Pakiet 9 poz. 2 Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie czy wymagana rurka intubacyjna ma być wolna od DEHP i wygięta do wnętrza rurki i wyprofilowana w sposób zapobiegający odstawianiu końcówki rurki od wprowadzanej prowadnicy lub fiberoskopu, a tym sam minimalizująca ryzyko uszkodzenia struktur anatomicznych podczas intubacji ?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 112 Pakiet 9 Poz. 3 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wymiennika ciepła i wilgoci do rurek tracheostomijnych z uniwersalnym portem tlenowym, z jednomembranowym wkładem wykonanym z celulozy, okrągły, z portem do odsysania zabezpieczonym zatyczką na uwięzi, skuteczność nawilżania 28,5 mg H₂O przy Vt 500ml, utrata wilgotności 11 mg H₂O przy Vt 500 ml, przestrzeń martwa 16 ml, opór przepływu 1,8 cm H₂O przy przepływie 60 l/min, waga 8,5 g, sterylne

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 113 Pakiet 9 Poz. 4 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rurki tracheostomijnej z termowrażliwego PCV, z mankietem uszczelniającym niskociśnieniowym z przezroczystą ramką, ze zintegrowanym trwale połączonym łącznikiem 15 mm, anatomicznie ukształtowana, niebieski balonik kontrolny, rozmiar rurki i średnica mankieta na ramce, z ciągłą linią znacznika RTG, w zestawie dwie tasiemki mocujące na rzep na szyję oraz mandryn, sterylne w rozmiarach od 3,0 do 10,0 co 0,5

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 114 Pakiet 9 Poz. 6 Prosimy Zamawiającego o wydzielenie pozycji 6 do odrębnego pakietu.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 115 Pakietu nr 9 poz. 1, 2, Prosimy Zamawiającego o wydzielenie powyższych pozycji do oddzielnego pakietu, co pozwoli na złożenie ważnej i konkurencyjnej cenowo oferty.

Pytanie nr 116 Pakiet 9 Prosimy o wydzielenie pozycji 1-5 do osobnego pakietu.

Odpowiedź do pytania 115 i 116: Zamawiający **wyraża zgodę na wydzielenie** poz. 1-4 i jednocześnie **modyfikuje**:

1) załącznik nr 1 do SIWZ „Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia” poprzez **wydzielenie** z Pakietu nr 9 poz. 1-4

Pakiet nr 9

Lp	Nazwa sprzętu 1razowego	jm.	SUMA ZAMÓWIENIA
1	Łyżka do laryngoskopu 1x plastikowa typ Macintosh; kompatybilna z rękojeściami w standardzie ISO 7376 tzw.zielona specyfikacja / okrągłe oznaczenie koloru zielonego na mocowaniu łyżki/. Wykonana z PCV niezawierającego ftalanów, sztywna odporna na zagięcia i skręcanie. Światłowód akrylowy o szerokim, owalnym przekroju od strony źródła światła, nieosłonięty, doświetlający wnętrze jamy ustnej i gardło. Oznaczenie CE, typu łyżki i rozmiaru umieszczone po przeciwnej stronie wprowadzenia światłowodu. Wytrzymałe zatrzaski kulkowe zapewniające trwale mocowanie w rękojeści. Zakończenie łyżki atraumatyczne, wyraźnie zaokrąglone, pogrubione. Opakowanie foliowe. Termin przydatności do zużycia 5lat. Rozmiary 2/3/4. Wymiary Łyżek (+/- 2mm) odpowiednio (długość całkowita/długość robocza/szerokość końcówki dystalnej) dla rozm. 2 (115mm/97mm/14mm), dla rozm.3 (133mm/117mm/14mm) oraz dla rozm.4 (163mm/147mm/14mm)	szt	800
2	Łyżka do wideolaryngoskopu McGrathMAC, jednorazowa, sterylne, wykonana z polimeru optycznego, o grubości nie większej niż 12 mm w miejscu połączenia z wideolaryngoskopem, kompatybilna z przewodnicą toru wizyjnego w rozmiarach: 1; 2 ; 3 i 4 .	szt.	150
3	Zestaw do cewnikowania, sterylne, skład min: kompres z włókniny 4W 30g 7,5x7,5 -5szt, kleszczyki plastikowe typu Kocher 14cm niebieskie, strzykawka 20ml L/S, woda sterylne w ampułce 20ml, żel poślizgowy 5 g w saszetce, serweta 75x90cm z przyklepnym otworem owalnym 9x12cm, serweta chłonna 75x90cm, taca dwukomorowa 15x20cm.Opakowanie jednostkowe zaopatrzone w dwie etykiety samoprzylepne 4,7x2,5 cm (z narożnym systemem łatwego przyklejania w rękawicach) zawierające nr katalogowy, nr lot, data ważności, nazwę producenta. Sterylizacja tlenkiem etylenu.	Szt.	48

4	Przyrząd do bezpiecznego otwierania szklanych ampulek, korpus wykonany z aluminium, sprężynowy mechanizm do usuwania odłamanej główki ampułki, do ampulek o pojemności: 2-15ml, wersja kieszonkowa.	Szt.	1
5	Przyrząd do bezpiecznego otwierania szklanych ampulek, korpus wykonany z aluminium, sprężynowy mechanizm do usuwania odłamanej główki ampułki, do ampulek o pojemności: 10-25ml, wersja na wózek (spłaszczony z 1 strony).	Szt.	1
6	Przyrząd do pobierania i preparowania krwi	szt	50

2) pkt XI SIWZ „Wymagania dotyczące wadium” jest:

„Wykonawca jest zobowiązany wnieść wadium w postępowaniu. Wartość wadium wynosi: 28 540,00 zł brutto (słownie brutto: dwadzieścia osiem tysięcy pięćset czterdzieści złotych), w tym dla poszczególnych pakietów:”

(...)

Pakiet nr 9	600,00 zł
-------------	-----------

Winno być:

„Wykonawca jest zobowiązany wnieść wadium w postępowaniu. Wartość wadium wynosi: 28 240,00 zł (słownie: dwadzieścia osiem tysięcy dwieście czterdzieści złotych), w tym dla poszczególnych pakietów: (...)”

Pakiet nr 9	300,00 zł
-------------	-----------

3) pkt XIII SIWZ „Opis sposobu przygotowania ofert” pkt 5 ppkt 5.6 jest:

“1.9 Pakiet 9 poz. 2 – 1 szt.”

Winno być:

“1.9 Pakiet 9 poz. 1 – 1 szt.”

4) pkt XVI SIWZ „Opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem znaczenia tych kryteriów i sposobu oceny ofert” pkt 3 Jakość przedmiotu zamówienia 30% jest:

3.9 Pakiet 9 - Jakość 30%

Ocenie jakościowej podlegać będzie poz. 2

3.9.1 Atraumatyczność mankietu niskociśnieniowego 10%

nie – 0 pkt – istnieją negatywne reakcje ze strony pacjenta w krótkim okresie czasu

tak – 10 pkt - brak negatywnych reakcji ze strony pacjenta w krótkim okresie czasu

3.9.2 Znacznik na rurce intubacyjnej 10%

nie – 0 pkt – brak znacznika lub niewyraźny znacznik na rurce intubacyjnej

tak – 10 pkt - wyraźny znacznik na rurce intubacyjnej

3.9.3 Odpowiednia elastyczność materiału 10%

nie – 0 pkt – występują trudności z wprowadzeniem rurki i dopasowaniem do dróg oddechowych pacjenta

tak – 10 pkt - rurka łatwo wprowadza się i elastycznie dopasowuje do dróg oddechowych pacjenta

winno być:

3.9 Pakiet 9 - Jakość 30%

Ocenie jakościowej podlegać będzie poz. 1

3.9.1 Sztywność łyżki, odporność mechaniczna 10%

nie – 0 pkt – łyżka gietka, nie odporna na zagięcia i skręcanie

tak – 10 pkt - łyżka sztywna, odporna na zagięcia i skręcanie

3.9.2 Wyprofilowanie łyżki 10%

nie – 0 pkt – łyżka nie odpowiednio wyprofilowana, zakończenie nie dostatecznie zaokrąglone i pogrubione

tak – 10 pkt – łyżka odpowiednio wyprofilowana, zakończenie wyraźnie zaokrąglone i pogrubione

3.9.3 Kompatybilność z rękojeściami 10%

nie – 0 pkt – łyżka niekompatybilna

tak – 10 pkt – łyżka kompatybilna

Pytanie nr 117 Uprzejmie prosimy o wydzielenie pozycji 8 z pakietu 10 oraz pozycji 3 z pakietu 7 i utworzenie z nich odrębnego zadania. Wydzielenie wymienionych pozycji zwiększy konkurencyjność asortymentowo-cenową w przedmiotowym postępowaniu, co przełoży się na uzyskanie przez Zamawiającego bardziej korzystnych cen ofert. Pozostawienie wyżej wymienionych pozycji w dotychczasowym pakiecie silnie ogranicza konkurencję wyłącznie do podmiotów posiadających pełen asortyment zawarty w pakiecie. Obecne pakietowanie wyrobów medycznych faworyzuje konkretnych dostawców, ograniczając znacznej większości dystrybutorów możliwość złożenia ofert, co narusza dyscyplinę finansów publicznych zgodnie z przepisami zawartymi w art. 17. ust. 1 pkt. 1) i 5b) Ustawy z dnia 17 grudnia 2004r. o odpowiedzialności za naruszenie dyscypliny finansów publicznych (wraz z późn. zm.).

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 118 Pakiet 10, poz.5 Prosimy Zamawiającego dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 75 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 119 Pakiet 10, poz. 16-17 Prosimy Zamawiającego dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 100 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 120 Pakiet 10, poz. 25 Prosimy Zamawiającego dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 144 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 121 Pakiet nr10, poz. 5,16-17,25-30,32-34,35-38,41,43-44, Prosimy o wydzielenie poz. 5,16-17,25-30,32-34,35-38,41,43-44 do osobnego pakietu, gdyż takie rozwiązanie pozwoli innym firmom , specjalizujący się w danym asortymencie, na złożenie konkurencyjnej oferty, a tym samym

umożliwi Zamawiającemu wybór z pośród najkorzystniejszych ofert, jak i osiągnięcie niższych cen oraz racjonalne gospodarowanie finansami publicznymi.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 122 Pakiet 10, poz.29 Czy zamawiający dopuści stazę bezlateksową, wykonana z rozciągliwego paska TPE. Bezlateksowy materiał chroni przed reakcjami alergicznymi i podrażnieniami skóry. pakowaną w rolce w odcinkach o długości 47 cm po 25 szt. w kartonik z podajnikiem, rolce z nadrukowaną fabrycznie instrukcją obsługi na opakowaniu?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 123 Pakiet 10, poz. 29 Czy zamawiający dopuści wycenę za 1 opakowanie stazy zawierający 25 szt. pasków na rolce po 47 cm. Każdy odcinek?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 124 Pakiet 10, poz. 30 Prosimy Zamawiającego dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 100 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 125 Pakiet 10, poz. 41 Prosimy Zamawiającego dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 150 ml z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 126 Pakiet 10, poz. 43 Prosimy Zamawiającego dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 100 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 127 Pakiet nr 10 poz. 1, 2, 3, 4, 5, 8, 9,10,11,12,13,14,19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26,27,28, 29,30,31,32,34,35,36,37,38,43,44, 45, 46, 47, 48,49,50,51, 52. Prosimy Zamawiającego o wydzielenie powyższych pozycji do oddzielnego pakietu, co pozwoli na złożenie ważnej i konkurencyjnej cenowo oferty.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 128 Pakiet nr 10 poz. 5 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zaoferowania kieliszków w opakowaniach po 80 szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianych ilości.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 129 Pakiet nr 10, pozycja 5 Czy Zamawiający dopuści kieliszki na leki pakowane a'90szt. Z przeliczeniem do 889 pełnych opakowań?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 130 Pakiet nr 10, pozycja 7 Czy Zamawiający dopuści liczniki na igły bez blokady, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 131 Pakiet nr 10, pozycja 16-17 Czy Zamawiający dopuści op. a'100szt. z przeliczeniem zamawianych ilości i zaokrągleniem do pełnego opakowania?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 132 Pakiet nr 10, pozycja 16-17 Czy Zamawiający dopuści opaski identyfikacyjne z wkładaną karteczką, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 133 Pakiet nr 10, pozycja 19 Czy Zamawiający dopuści patyczki do wymazów cytologicznych, sterylne z wacikiem o długości 15 cm, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 134 Pakiet nr 10, pozycja 25 Czy Zamawiający dopuści prezerwatywę bez zbiorniczka z podaniem ceny za opakowanie a'144 szt. o przeliczenie ilości z zaokrągleniem do pełnego opakowania, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 135 Pakiet nr 10, pozycja 40 Czy Zamawiający dopuści ustniki do endoskopu z paskiem w rozmiarze uniwersalnym (**20 x 27 mm**)?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 136 Pakiet nr 10, pozycja 45-47 Czy Zamawiający dopuści zgłębnik dwunastniczy o długości 1250mm, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 137 Pakiet nr 10, pozycja 48-50 Czy Zamawiający ma na myśli zgłębnik żołądkowy z otworami bocznymi i zamknięta końcówką?

Odpowiedź: Tak.

Pytanie nr 138 Pakiet nr 10, pozycja 49 Czy Zamawiający dopuści zgłębnik żołądkowy posiadający 3 znaczniki, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 139 Pakiet 12 poz. 1 Czy Zamawiający w trosce o bezpieczeństwo personelu i pacjentów oraz o zachowanie uczciwej konkurencji **dopuszcza do postępowania równoważny system do odsysania**, konkurencyjny cenowo, charakteryzujący się prostotą obsługi i bezpieczeństwem użytkownika, oraz następującymi cechami użytkowymi: Dren z rozszerzeniami 7,0/10,0 (a'3omb).

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 140 Pakiet 12 poz. 2 Czy Zamawiający w trosce o bezpieczeństwo personelu i pacjentów oraz o zachowanie uczciwej konkurencji **dopuszcza do postępowania równoważny system do odsysania**, konkurencyjny cenowo, charakteryzujący się prostotą obsługi i bezpieczeństwem

użytkowania, oraz następującymi cechami użytkowymi: Dren do ssaków, długość 210 cm, CH 30 – 7,00mm/10 mm (wew./zew.).

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 141 Pakiet 12 poz. 3 Czy Zamawiający w trosce o bezpieczeństwo personelu i pacjentów oraz o zachowanie uczciwej konkurencji **dopuszcza do postępowania równoważny system do odsysania**, konkurencyjny cenowo, charakteryzujący się prostotą obsługi i bezpieczeństwem użytkowania, oraz następującymi cechami użytkowymi: Dren łączący do odsysania, CH 30 - 7,00 mm/10,0 mm (wew./zew.), końcówka lejek-lejek, długość 210 cm.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 142 Pakiet 12 poz. 4 Czy Zamawiający w trosce o bezpieczeństwo personelu i pacjentów oraz o zachowanie uczciwej konkurencji **dopuszcza do postępowania równoważny system do odsysania**, konkurencyjny cenowo, charakteryzujący się prostotą obsługi i bezpieczeństwem użytkowania, oraz następującymi cechami użytkowymi: Dren łączący do odsysania sterylny, CH 30 - 7,00 mm/10,0 mm (wew./zew.), końcówka lejek-lejek, długość 300 cm.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 143 Pakiet 12 poz. 7 Czy Zamawiający w trosce o bezpieczeństwo personelu i pacjentów oraz o zachowanie uczciwej konkurencji **dopuszcza do postępowania równoważny system do odsysania**, konkurencyjny cenowo, charakteryzujący się prostotą obsługi i bezpieczeństwem użytkowania, oraz następującymi cechami użytkowymi: Kanka Yankauer sztywna zagięta, rozmiar kaniuli CH 23, 4 otwory boczne.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 144 Pakiet 12 poz. 8 Czy Zamawiający w trosce o bezpieczeństwo personelu i pacjentów oraz o zachowanie uczciwej konkurencji **dopuszcza do postępowania równoważny system do odsysania**, konkurencyjny cenowo, charakteryzujący się prostotą obsługi i bezpieczeństwem użytkowania, oraz następującymi cechami użytkowymi: Kanka Yankauer sztywna zagięta z kulką, CH 23, 4 otwory boczne.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 145 Pakiet 12 poz. 10, 16 Czy Zamawiający w trosce o bezpieczeństwo personelu i pacjentów oraz o zachowanie uczciwej konkurencji **dopuszcza do postępowania równoważny system do odsysania**, konkurencyjny cenowo, charakteryzujący się prostotą obsługi i bezpieczeństwem użytkowania, oraz następującymi cechami użytkowymi: Przezroczyste pojemniki wielorazowego użytku bez żadnych przyłączy (wszystkie w pokrywach wkładów jednorazowych), wyposażone tylko w uchwyt do mocowania, wyskalowane co 100 ml. Pojemniki kompatybilne z oferowanymi wkładami, ze skalą pomiarową, bez ftalanów, PCV i lateksu. Wkłady workowe jednorazowego użytku na wydzielinę posiadające w pokrywie dwa króćce (pacjent, próżnia) o różnej średnicy, co zapobiega mylnemu podłączeniu drenów, oraz szeroki otwór do wsypywania środka żelującego i/lub pobierania próbek. Króciec przyłączeniowy do pacjenta jest uniwersalny: gładki i rozszerzający się, przez co dostosowany jest do drenów o różnej średnicy. Wkłady wyposażone są

w filtr hydrofobowo-antybakteryjny, zabezpieczający źródło ssania przed zalaniem, jak i personel przed kontaktem z odsysaną wydzieliną, oraz w dwa uchwyty w postaci pętli do wygodnego demontażu. Wkłady samo zasysają się i samo uszczelniają po uruchomieniu ssania, współpraca z dowolnym źródłem ssania. Pojemniki i wkłady o pojemności 1000 ml i 2000 ml, o kształcie okrągłym, zwężające się. Pojemniki wykonane z poliwęglanu, wkłady – z polietylenu.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 146 Pakiet 12 poz. 18 Czy Zamawiający w trosce o bezpieczeństwo personelu i pacjentów oraz o zachowanie uczciwej konkurencji **dopuszcza do postępowania równoważny system do odsysania**, konkurencyjny cenowo, charakteryzujący się prostotą obsługi i bezpieczeństwem użytkownika, oraz następującymi cechami użytkowymi: Zestaw do odsysania pola operacyjnego bez kontroli siły ssania (dren CH24, długość 210 cm, końcówka Yankauer).

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 147 Pakiet 12 Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o wydzielenie do osobnego pakietu systemu do odsysania (pozycje 1-4, 7, 8, 10, 16, 18). Zgoda Zamawiającego umożliwi zaoferowanie systemu najnowocześniejszego na rynku, ze względu na **opatentowaną, antibakteryjną** technologię produkcji wkładów i pojemników (co jest potwierdzone badaniami laboratoryjnymi wg. ISO 22196). Proponowany system nie jest kompatybilny z pojemnikami wielorazowymi firmy Serres, ale w przypadku wybrania naszej oferty deklarujemy **bezpłatne wyposażenie oddziałów w kompatybilne pojemniki (o właściwościach antibakteryjnych) wielorazowego użytku i mocowniki** w ilości potrzebnej Zamawiającemu do realizacji zadań.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 148 Pakiet 13 poz. 1 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtrów firmy Intersurgical o minimalnie różniących się parametrach: przestrzeń martwa 57 ml, waga 31 g, pozostałe parametry jak w SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 149 Pakiet 13 poz. 2 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtrów firmy Intersurgical o minimalnie różniących się parametrach: przestrzeń martwa 42 ml, waga 23 g, skuteczność przeciw bakteriom 99,999, pozostałe parametry jak w SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 150 Pakiet 13 poz 1 Czy Zamawiający dopuści jako równoważny sterylny filtr oddechowy z celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci o objętości oddechowej 150-1500ml, przestrzeni martwej 55ml, masie 35,6g, pozostałe parametry zgodnie z Siwz?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 151 Pakiet 13 poz 2 Czy Zamawiający dopuści jako równoważny sterylny filtr oddechowy o objętości oddechowej 150-1500ml, przestrzeni martwej 33ml, pozostałe parametry zgodnie z Siwz?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 152 Pakiet 13 Poz. 1 Prosimy zamawiającego o dopuszczeniu filtra elektrostatycznego o skuteczności przeciwbakteryjnej 99,9999 %, p/wirusowej 99,998 %, z piankowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, poziom nawilżania 32 mg H₂O/l przy VT=250 ml, utrata wilgotności 5,5 mg H₂O/l przy VT=250 ml, medium filtracyjne hydrofobowe, objętość oddechowa V_t 120-750 ml, złącze proste 15 M/22 M- 15M/22F, biologicznie czysty taki jak obecnie stosowany w Państwa placówce.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 153 Pakiet 13 Poz. 2 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtra elektrostatycznego biologicznie czystego o objętości oddechowej V_t 120-1000 ml, złącze proste 15F/22M- 15M/22F, jak obecnie stosowany w Państwa placówce.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 154 Czy Zamawiający wyraz zgodę na wydzielenie z pakietu 14 pozycji nr 2 i dopuszczenie cewnika 14,5 Fr o długości cewnika do mufy: 15, 19, 23, 27, 31, 35, 42 cm w wersji z ramionami prostymi i 14,5 Fr o długości 19, 24, 28 i 31 cm w wersji z ramionami zakrzywionymi. Przepływ do 500ml/min.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 155 Pakiet nr 14, pozycja 1 Czy Zamawiający dopuści cewnik dwuświatłowy poliuretanowy z ramionami prostymi z kolorystyczne oznaczonymi zakończeniami żylnymi i tętniczymi za pomocą klamerek zaciskowych, cewnik 12FR o długości 15 cm, 20cm widoczny w RTG. Biokompatybilny, termowrażliwy materiał cewnika mięknie po implantacji co zwiększa bezpieczeństwo i komfort pacjenta. Kolorowo kodowane zaciski z opisem przepływów dla ułatwienia doboru właściwego cewnika. Elastycznie zabezpieczające obrotowe skrzydełka. Rozmiar i długość cewnika podana we French naniesiona na piastę cewnika. Zestaw z cewnikiem zawiera: igłę wprowadzającą 18Ga x 7cm, strzykawkę 5ml, cewnik PU widoczny w RTG, dwa rozszerzacze o wymiarach 8Fr x 10cm i 12Fr x 15cm, znaczonego przewodnika J-FlexTip o.038", dwa koreczki heparynizowane.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 156 Pakiet nr 14, pozycja 3 Czy Zamawiający dopuści zamknięty system dostępu naczyniowego w technologii podzielnej membrany silikonowej zapobiega dostępowi mikroorganizmów z otoczenia zewnętrznego. Prosty tor przepływu pozwala uzyskać wartości na poziomie 525 ml/min. Objętość wypełnienia wynosi 0,1ml. Przezroczysta obudowa daje możliwość całkowitej widoczności wnętrza oraz pomaga zapewnić skuteczność przepłukiwania. System zamknięty ma zastosowanie w dożylnych wyrobach medycznych spełniających normy ISO, stosowanie w przewlekłej i ciągłej terapii infuzyjnej, podłączanie i odłączanie strzykawkę oraz zestawów dożylnych, pobieranie krwi oraz użycie na liniach dotętnicznych. Urządzenie niewielkich rozmiarów zwiększa komfort pacjenta dzięki małej i lekkiej budowie. Korek może być używany do 500 aktywacji. Nie zawiera lateksu i DEHP. Opakowanie zawiera 50 sztuk z przeliczeniem zamawianej ilości.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 157 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 1 z Pakietu nr 14 i stworzy osobny pakiet?

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 158 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 3 z Pakietu nr 14 i stworzy osobny pakiet? Wydzielenie pozycji stworzy Zamawiającemu możliwości na składania ofert konkurencyjnych co przełoży się na efektywne zarządzanie środkami publicznymi.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 159 pakiet 14 pozycja 1 Czy Zamawiający dopuści do postępowania cewnik dwuświatłowy, poliuretanowy, wykonany z biokompatybilnego materiału zapobiegającego zwężaniu naczyń, budowa cewnika zmniejsza ryzyko adhezji bocznej do ściany naczynia, odporny na zginanie bez bocznych otworów, z końcówką schodkową, z przyjaznymi dla pacjenta zakrzywionymi przedłużaczami, cewnik o przekroju 12FR długościach : 15 cm, 20 cm z nadrukiem objętości wypełnienia na ramionach sterylizowany tlenkiem etylenu, nieprzepuszczalny dla promieni rentgenowskich, zestaw apirogeny kompletny do implantacji w skład którego wchodzi: igła z końcówką echogeniczną, rozmiar 18 G x 7 cm, długi przewodnik z rdzeniem z nitinolu i końcówką typu J, wymiary 0,035 cala x 70 cm, strzykawka z tłokiem, miniskalpel, rozszerzacz, rozmiar 12 FR x 14 cm, rozszerzacz hydrofilowy, rozmiar 14 FR x 14 cm, łącznik prowadzący typu Y, nasadki iniekcyjne, umocowanie cewnika warstwą przyklepną, opatrunki, skrzydełko mocujące cewnik (na szwy) oraz mandryny ułatwiające założenie cewnika

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 160 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydzielenie pozycji 1 z pakietu 14 i stworzy osobny pakiet dla tej pozycji?

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 161 Pakiet nr 15 Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w poz. 1 pojemnika o pojemności 30ml, o wys. 46mm i średnicy 35mm

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 162 Pakiet nr 15 Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w poz. 1 pojemnika o pojemności 40ml, o wys. 75mm i średnicy 34mm

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 163 Pakiet nr 15 Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w poz. 3 pojemnika o pojemności 60ml, o wys. 63mm i średnicy 35mm

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 164 Pakiet nr 15 Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w poz. 4 pojemnika o pojemności 1200ml

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 165 Pakiet nr 15 Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w poz. 5 pojemnika o pojemności 200ml

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 166 Pakiet nr 15 Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w poz. 5 pojemnika o pojemności 366ml

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 167 Pakiet nr 15 Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w poz. 7 pojemnika o pojemności 5600ml

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 168 Pakiet nr 15 Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie w poz. 8 pojemnika o pojemności 520ml

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 169 Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie, iż wymaga aby pojemniki do badań histopatologicznych posiadały na stałe przytwierdzone oznakowanie np. w postaci: wysokiej jakości etykiety odpornej na odczynniki rutynowo stosowane na pracowni (dalej zwanej etykietą) lub nadruk lub oznakowania w postaci techniki IML. Zgodnie z najnowszym rozporządzeniem Ministerstwa Zdrowia "W sprawie standardów organizacyjnych opieki zdrowotnej w dziedzinie patomorfologii" wymaga się aby "materiał pobrany do badania umieszczony został w pojemniku oznaczonym w sposób umożliwiający identyfikację pacjenta albo zwłok, od których został pobrany". Jednocześnie Rozporządzenie wskazuje iż: "Pozostały po wykonaniu bloczków parafinowych materiał tkankowy przechowuje się przez okres co najmniej 28 dni od dnia ustalenia rozpoznania patomorfologicznego, w tym w wyniku badania pośmiertnego. Po upływie tego okresu materiał tkankowy jest poddawany utylizacji zgodnie z przepisami dotyczącymi postępowania z odpadami medycznymi." Oznacza to, iż pojemnik, w którym materiał jest przechowywany powinien być wysokiej jakości, a oznakowanie materiału musi pozwalać na jednoznaczne zweryfikowanie pacjenta, od którego pochodzi. Etykieta lub oznakowanie w postaci nadruku lub techniki IML uniemożliwia przypadkowe zamazanie napisu poprzez kontakt z tuszem jak dzieje się w przypadku zwykłej etykiety papierowej z drukarki (takie pojemniki również są dostępne na rynku). Pragniemy również zwrócić uwagę, iż zgodnie z tym samym rozporządzeniem: wymagane są "procedury dotyczące: transportu materiału do zakładu patomorfologii, zakładu albo pracowni cytometrii przepływowej i postępowania w przypadku uszkodzenia pojemników lub opakowań zbiorczych podczas transportu, zgodnie z normą PN-EN ISO/IEC 17020" w związku z czym pojemniki powinny również spełniać wszystkie kryteria mogące podlegać ocenie podczas inspekcji w tym oznakowanie w czasie transportu, na co pośrednio wskazuje powyższa norma określająca wymagania dotyczące działania różnych rodzajów jednostek przeprowadzających inspekcję. Zatem Zwracamy się do zamawiającego o potwierdzenie iż oferowane pojemniki muszą bezwzględnie posiadać na stałe przytwierdzone oznakowanie np. w postaci: wysokiej jakości etykiety lub nadruku lub oznakowania w postaci techniki IML wraz z informacjami dotyczącymi transportu materiału w formalinie. W przypadku braku pozytywnej odpowiedzi prosimy o wskazanie powodu, oraz określenie czym kieruje się Zamawiający w stosowaniu produktów, które nie są dostosowane do specjalistycznego zastosowania jakim jest diagnostyka materiału onkologicznego.

Odpowiedź: Zamawiający nie stawia takiego wymogu.

Pytanie nr 170 Ze względu na charakter chemiczny standardowo stosowanych utrwalczy (formalina) prosimy Zamawiającego o potwierdzenie wymogu posiadania piktogramów i oznaczeń na wszystkich pojemnikach do transportu materiału histopatologicznego.

Odpowiedź: Zamawiający nie stawia takiego wymogu.

Pytanie nr 171 Czy Zamawiający dopuści w pozycji 1 z pakietu 16 nakłuwacz igłowy 21 G o głębokości nakłucia 1,8 mm (op. 200 szt.)?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 172 Czy Zamawiający dopuści w pozycji 1 z pakietu 16 nakłuwacz igłowy 21 G o głębokości nakłucia 2,4 mm (op. 200 szt.)?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 173 Czy Zamawiający dopuści w pozycji 2 z pakietu 16 nakłuwacz igłowy 21 G o głębokości nakłucia 1,8 mm (op. 200 szt.)?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 174 Czy Zamawiający dopuści w pozycji 2 z pakietu 16 nakłuwacz igłowy 21 G o głębokości nakłucia 2,4 mm (op. 200 szt.)?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 175 Czy Zamawiający dopuści w pozycji 3 z pakietu 16 nakłuwacz igłowy 21 G o głębokości nakłucia 1,8 mm (op. 200 szt.)?

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 176 Czy Zamawiający dopuści w pozycji 3 z pakietu 16 nakłuwacz igłowy 21 G o głębokości nakłucia 2,4 mm (op. 200 szt.)?

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 177 Czy w pak 18 staplery liniowe z nożem dopuszczają Państwo w Poz 1 Stapler 1x liniowy zamykająco-tnący, załadowany ładunkiem z nożem stanowiącym część ładunku, o długości linii szwu 80mm, z dwoma podwójnymi rzędami tytanowych zszywek ułożonych naprzemiennie z cięciem pomiędzy, zszywki po odpaleniu staplera przyjmują kształt litery B, zszywki o wysokości 3,8mm przed zamknięciem i 1,5mm po zamknięciu, stapler posiada ruchomą dźwignię spustową umożliwiającą odpalenie staplera na dwie strony; po odpaleniu staplera nóż chowa się w plastikową zabezpieczającą pochewkę; stapler posiada oddzielny przycisk otwierania staplera. Stapler można użyć do 8 strzałów /opak.zawiera 3 szt/

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 178 Czy w pak 18 staplery liniowe z nożem dopuszczają Państwo w Poz 2 Stapler 1x liniowy zamykająco-tnący, załadowany ładunkiem z nożem stanowiącym część ładunku, o długości linii szwu 100mm, z dwoma podwójnymi rzędami tytanowych zszywek ułożonych naprzemiennie z cięciem pomiędzy, zszywki po odpaleniu staplera przyjmują kształt litery B, zszywki o wysokości 3,8mm przed

zamknięciem i 1,5mm po zamknięciu , stapler posiada ruchomą dźwignię spustową umożliwiającą odpalenie staplera na dwie strony; po odpaleniu staplera nóż chowa się w plastikową zabezpieczającą pochewkę; stapler posiada oddzielny przycisk otwierania staplera. Stapler można użyć do 8 strzałów /opak.zawiera 3 szt/

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 179 Czy w pak 18 staplery liniowe z nożem dopuszczają Państwo w Poz 3 Stapler 1x liniowy zamykająco-tnący, załadowany ładunkiem z nożem stanowiącym część ładunku, o długości linii szwu 100mm, z dwoma podwójnymi rzędami tytanowych zszywek ułożonych naprzemiennie z cięciem pomiędzy, zszywki po odpaleniu staplera przyjmują kształt litery B, zszywki o wysokości 4,8mm przed zamknięciem i 2,0mm po zamknięciu , stapler posiada ruchomą dźwignię spustową umożliwiającą odpalenie staplera na dwie strony; po odpaleniu staplera nóż chowa się w plastikową zabezpieczającą pochewkę; stapler posiada oddzielny przycisk otwierania staplera. Stapler można użyć do 8 strzałów /opak.zawiera 3 szt/

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 180 Czy Zamawiający w Pakiecie 18 w Pozycji 1 oprócz asortymentu pierwotnie określonego w specyfikacji istotnych warunków zamówienia dopuści również równoważny asortyment w postaci stapler jednorazowy (rączka) liniowy zamykająco-tnący, o długości linii szwu 81mm, kilkukrotnego użytku podczas jednego zabiegu, ładowalny, wyposażony sekwencyjną regulację wysokości zszywek, stapler posiada ruchomą dźwignię spustową umożliwiającą odpalenie staplera na dwie strony z osobno pakowanym, kompatybilnym, uniwersalnym ładunkiem, z nożem stanowiącym część ładunku, z dwoma potrójnymi rzędami tytanowych zszywek tytanowych ułożonych naprzemiennie, zszywki w technologii 3D, o wysokości przed zamknięciem 4,3mm, przeznaczonym do tkanki standardowej (1,5 mm po zamknięciu), pośredniej (1,8 mm po zamknięciu) i grubej (2 mm po zamknięciu), opakowanie a'3 szt., możliwe dostawy a'1 szt. wraz z kompatybilnym ładunkiem w poz. 4?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 181 Czy Zamawiający w Pakiecie 18 w Pozycji 2 oprócz asortymentu pierwotnie określonego w specyfikacji istotnych warunków zamówienia dopuści również równoważny asortyment w postaci stapler jednorazowy liniowy zamykająco-tnący, załadowany ładunkiem z nożem, o długości linii szwu 102mm, z dwoma podwójnymi rzędami tytanowych zszywek ułożonych naprzemiennie, zszywki o wysokości 3,85mm przed zamknięciem i 1,5mm po zamknięciu, opakowanie a'3 szt., możliwe dostawy a'1 szt. wraz z kompatybilnym ładunkiem w poz. 4?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 182 Czy Zamawiający w Pakiecie 18 w Pozycji 3 oprócz asortymentu pierwotnie określonego w specyfikacji istotnych warunków zamówienia dopuści również równoważny asortyment w postaci stapler jednorazowy liniowy zamykająco-tnący, załadowany ładunkiem z nożem, o długości linii szwu 102mm, z dwoma podwójnymi rzędami tytanowych zszywek ułożonych naprzemiennie, zszywki o wysokości 4,0mm przed zamknięciem i 2,0mm po zamknięciu, opakowanie a'3 szt., możliwe dostawy a'1 szt. wraz z kompatybilnym ładunkiem w poz. 4?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 183 Pakiet nr 18 poz.4 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie ładunków kompatybilnych ze staplerami z poz. 1;2;3 konfekcjonowanych po 12szt. /op.12szt./, z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 184 Czy Zamawiający w Pakiecie nr 20 poz. 1 (drugi wiersz) „Filtr do inkubatora Girafe Ohmeda 10P – szt. 5” miał na myśli 5 opakowań po 10 sztuk filtrów? Minimalne opakowanie filtrów do Girafe to 10 sztuk.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga 5 sztuk.

Pytanie nr 185 Pakiet 23, poz. 1 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie woreczka 1x laparoskopowego do usuwania zresekowanych narządów , wykonanego z poliuretanu z samorozprężalną obręczą, przytwierdzoną na stałe do popychacza o pojemności 150 ml, o wymiarach 50mm x 150mm, składający się z prowadnicy o śr.10mm i długości 40cm, z uchwytem nożycowym na dwa palce?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 186 Pakiet 23, poz. 1. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie woreczka 1x laparoskopowego do usuwania zresekowanych narządów , wykonanego z poliuretanu z samorozprężalną obręczą, przytwierdzoną na stałe do popychacza o pojemności 100 ml, o wymiarach 85mm x 15,80mm, składający się z prowadnicy o śr.10mm i długości 40cm, z uchwytem nożycowym na dwa palce?

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 187 Pakiet 23, poz. 2 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie woreczka 1x laparoskopowego do usuwania zresekowanych narządów , wykonanego z poliuretanu z samorozprężalną okrągłą obręczą, przytwierdzoną na stałe do popychacza o pojemności 220 ml, o wymiarach 65mm x 150mm, składający się z prowadnicy o śr.10mm i długości 40cm, z uchwytem nożycowym na dwa palce?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 188 Pakiet nr 27, pozycja 1 Czy Zamawiający dopuści worki na wymioty o pojemności 1000 ml z dokładną skalą pomiarową (do 100 ml co 10 ml i od 100 ml do 1000 ml co 50 ml) umieszczoną na worku, pozwalającą na dokładne oszacowanie objętości płynu, z zastawką antyzwrotną, pozostałe parametry zgodne z SIWZ?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 189 pakiet 29 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie okularków do fototerapii wykonanych z miękkiego opatentowanego materiału bez lateksu, materiału przyjaznego dla skóry dziecka, zawierające specjalną osłonę na oczy, która chroni je przed szkodliwym działaniem światła podczas fototerapii. Okularki idealnie dopasowane, założone na główkę dziecka nie przemieszczają się i pozostają bezpiecznie na tym samym miejscu dzięki unikalnej konstrukcji w kształcie Y składające się

z jednej części. Pasują do każdego kształtu głowy, dzięki elastycznym mocowaniom na rzep, znajdujący się na potylicy.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 190 Pakiet 29 Czy Zamawiający dopuści okularki do fototerapii których konstrukcja budowy wykończona jest na opasce materiałem NeoFoam co zapobiega zsuwaniu się z główki dziecka, co więcej główka dziecka w minimalny sposób jest otoczona materiałem co umożliwia lepsze absorbowanie światłaUV jak również wyprofilowany kształt w obrębie oczodołów zapobiega ingerencji promieni bocznych, posiadające zgodnie z zapisem w SIWZ, zapięcia na 2 rzepy w okolicy skroniowej do regulacji oraz nie zawierają lateksu, okularki są dostępne w rozmiarach Large – powyżej 34 cm, Small – 26-34 cm oraz Micro – poniżej 26 cm. Powyższe rozmiary pozwalają idealnie dobrać okularki do odpowiedniego pacjenta?

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 191 Pakiet 29 Czy Zamawiający wymaga aby okularki posiadały badania w zakresie nie przenikania fal świetlnych w zakresie min. 99.9 %? Przenikanie fal świetlnych powoduje uszkodzenie siatkówki oka(powikłanie hipotetyczne, oparte na wynikach badań). Okularki należy zdejmować co 4 godziny celem oceny stanu oczu pod kątem obrzęków, wydzieliny lub cech infekcji. Dlatego tak ważne jest aby okularki do fototerapii posiadały odpowiednie badania w zakresie nie przenikania fal świetlnych celem zminimalizowania skutków ubocznych działania UV?

Odpowiedź: Zamawiający **nie wymaga** w/w badań.

Pytanie nr 192 Pakiet 34 Prosimy o wydzielenie pozycji 5-10 do osobnego pakietu.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 193 Pakiet 34 Pozycja 6 Prosimy o dopuszczenie masek twarzowych bez nadmuchiwanego mankietu, w innym oznaczeniu kolorystycznym.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 194 Pakiet 34 Pozycja 7 Prosimy o dopuszczenie maski krtaniowej z pcv z uźebrowaniem chroniącym przed wklonowaniem nagłośni.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 195 Pakiet 34 Pozycja 9 Prosimy o dopuszczenie obwodu oddechowego długości 180cm, spełniającego pozostałe parametry.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 196 Pakiet 34 Pozycja 10 Prosimy o dopuszczenie łyżki jak opisanej, ale z mocowaniem światłowodu w przezroczystej podstawie, zatrask metalowy bez kulki, światłowód niepolerowany, osłonięty na niewielkiej długości.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 197 Pakiet 34 poz. 14 Prosimy zamawiającego o dopuszczenie Zamkniętego systemu do odsysania do rurek intubacyjnych z kluczem do rozłączania układu i elastycznym łącznikiem w zestawie, 72H; blokada dostępu do pacjenta w postaci mechanicznej zastawki przesuwanej liniowo; zamknięty system powinien posiadać przycisk do kontroli siły ssania z zabezpieczeniem przed przypadkowym naciśnięciem, wyraźny znacznik kontrolny całkowitego wycofania cewnika; sam cewnik musi być miękki i zaokrąglony na końcu, z otworem centralnym i z dwoma otworami naprzemianległymi, łącznik podwójnie obrotowy z wmontowanym portem medycznym do podawania leków w aerozolu, bezzwrotny port do płukania cewnika; rozmiary cewnika 10,12,14,16, 18 o długości 360 mm do rurek tracheostomijnych.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 198 Pakiet 34 poz. 5, 6, 7, 12, 13, 14 Prosimy Zamawiającego o wydzielenie powyższych pozycji do oddzielnego pakietu, co pozwoli na złożenie ważnej i konkurencyjnej cenowo oferty.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 199 Pakiet nr 39 poz.2 i 3 Czy Zamawiający w celu zwiększenia konkurencji ofert wyrazi zgodę na zaferowanie pętli o długości narzędzia 2400mm, średnicy odpowiednio 10mm i 6mm .

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 200 pakiet 39 poz. 1 Czy Zamawiający zgodzi się na zaferowanie igły do ostrzykiwań o śr. 0,7 mm ? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 201 pakiet 39 poz. 3 Czy Zamawiający zgodzi się na zaferowanie pętli do polipektomii o średnicy 6 mm ? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 202 pakiet 39 poz. 3 Czy Zamawiający zgodzi się na zaferowanie pętli do polipektomii o średnicy 15 mm ? Pozostałe parametry zgodne z SIWZ.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 203 SIWZ XIII pkt 5,6 ppkt 1.5 (próbki dla pakietu nr 5) Czy w pozycji 3 pakietu nr 5 Zamawiający oczekuje 1 sztuki elektrody czy też 1 opakowania elektrod (jednostką miary w tej pozycji jest opakowanie)

Odpowiedź: Zamawiający wymaga 1 sztuki elektrody.

Pytanie nr 204 Projekt umowy – par. 2 ust. 3 Prosimy o wykreślenie z projektu umowy par. 2 ust. 3. Proponowany zapis umowny jest obejściem art. 144 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych zakazującego jakichkolwiek zmian umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy. Niedopuszczalne jest wymaganie od Wykonawcy, aby był przygotowany na zmianę ilości poszczególnych pozycji towaru, czyli przedmiotu zamówienia (a tym samym zmianę umowy), w sposób zależny jedynie od woli Zamawiającego. SIWZ zawiera bowiem, stosownie do art. 36 ust. 1 pkt 3 ustawy pzp opis przedmiotu zamówienia, stanowiącego integralną

część umowy o zamówienie, i wykonawca składa ofertę, która jest związany, tylko w zakresie tak opisanego przedmiotu. Tylko w ten sposób wykonawca, znając przedmiot zamówienia, tj. poszczególne pozycje towaru i ich ilość, może prawidłowo przygotować i skalkulować ofertę. Zamawiający oczekując od wykonawcy pełnej gotowości na zmianę przedmiotu zamówienia, tj. ilości poszczególnych pozycji towaru, według własnego uznania, samowolnie ingeruje w treść umowy (zmienia jej przedmiot), co jest niedopuszczalne w świetle art. 144 pzp.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 205 załącznik 6 do SIWZ, projekt umowy §3 ust. 1.1 Prosimy Zamawiającego o zmianę terminu dostawy na cito na 1 dzień roboczy.

Odpowiedź: Zamawiający **modyfikuje** załącznik nr 6 do SIWZ „Projekt umowy” §6 ust 1 pkt 1.1 otrzymuje nowe brzmienie:

„1.1 dostarczenia asortymentu w terminie dni robocze, od momentu złożenia zamówienia, w ilości uzgodnionej z osobą upoważnioną, na własny koszt i ryzyko do siedziby Zamawiającego - loco Budynek PPS (przyziemie). W razie potrzeby dostawa na cito w ciągu 1 dnia roboczego od momentu złożenia zamówienia.”

Pytanie nr 206 załącznik 6 do SIWZ, projekt umowy §4 ust. 1, § 7 ust. 4 Prosimy Zamawiającego o możliwość komunikacji za pośrednictwem poczty elektronicznej (email).

Odpowiedź: Zamawiający **modyfikuje** załącznik nr 6 do SIWZ „Projekt umowy” §4 ust 1 otrzymuje nowe brzmienie:

„1. Termin dostawy, ilość i rodzaj asortymentu Zamawiający będzie uzgadniał każdorazowo z Dostawcą pisemnie, faksem lub za pośrednictwem poczty elektronicznej (email).”

Ponadto Zamawiający **modyfikuje** załącznik nr 6 do SIWZ „Projekt umowy” §7 ust 4 otrzymuje nowe brzmienie:

„4. W przypadku niezrealizowania dostawy asortymentu w ciągu 3 dni roboczych od dnia złożenia zamówienia, Zamawiającemu przysługuje prawo dokonania zakupu przedmiotu umowy od osoby trzeciej na koszt Dostawcy, o fakcie tym Zamawiający niezwłocznie poinformuje Dostawcę pisemnie, faksem lub za pośrednictwem poczty elektronicznej (e-mail). Złożone wcześniej zamówienie z chwilą powiadomienia Dostawcy zostanie anulowane, a Dostawca zostanie obciążony różnicą kosztów.”

Pytanie nr 207 załącznik 6 do SIWZ, projekt umowy §4 ust. 3,4 Prosimy Zamawiającego o sprecyzowanie, iż podane terminy w § 4 ust. 3,4 są wyrażone w dniach roboczych.

Odpowiedź: Podane terminy wyrażone są w dniach.

Pytanie nr 208 załącznik 6 do SIWZ, projekt umowy §7 ust. 1.1. Prosimy Zamawiającego o zmianę stawki procentowej potencjalnych kar umownych na 5 % niezrealizowanej wartości brutto przedmiotu umowy.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 209 Dotyczy warunków umowy § 5 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie następującego zapisu: „Wykonawca ma prawo do wstrzymania realizacji kolejnych zamówień w

przypadku zwłoki w płatnościach (należności wymagalnych) powyżej 30 dni od terminu płatności (wymagalności) wskazanego na fakturze.”

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 210 Dotyczy warunków umowy § 6 ust. 3 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę istniejącego zapisu na następujący: „Odstąpienie od umowy, o którym mowa w ust 2.1, 2.2, 2.3, 2.4 powinno być zrealizowane w ciągu 14 dni od daty zaistnienia zdarzeń stanowiących podstawy do odstąpienia od umowy, po wcześniejszym pisemnym wezwaniu do należytej realizacji umowy.”

Odpowiedź: Zamawiający **modyfikuje** załącznik nr 6 do SIWZ „Projekt umowy” §6 ust 3 otrzymuje nowe brzmienie:

„3. Odstąpienie od umowy, o którym mowa w ust 2.1, 2.2, 2.3, 2.4 powinno być zrealizowane w ciągu 14 dni od daty zaistnienia zdarzeń stanowiących podstawy do odstąpienia od umowy, po wcześniejszym pisemnym wezwaniu do należytej realizacji umowy.”

Pytanie nr 211 Dotyczy warunków umowy § 7 ust. 1.1 oraz 1.2 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie wysokości kar umownych z 10% na 5% oraz odpowiednio z 0,2% na 0,1%?

Odpowiedź: Zamawiający **modyfikuje** załącznik nr 6 do SIWZ „Projekt umowy” §7 ust 1 pkt 1.2 otrzymuje nowe brzmienie:

„1.2 Dostawca zobowiązuje się do zapłaty kary umownej w wysokości 0,2 % wartości brutto niedostarczonego asortymentu za każdy dzień opóźnienia w realizacji zamówienia.”

Pytanie nr 212 Dotyczy warunków umowy § 7 ust. 4 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę istniejącego zapisu na następujący: „W przypadku niezrealizowania dostawy asortymentu w ciągu 3 dni roboczych od dnia złożenia zamówienia, Zamawiającemu przysługuje prawo dokonania zakupu przedmiotu umowy od osoby trzeciej na koszt Dostawcy, po wcześniejszym pisemnym wezwaniu do należytej realizacji umowy. Zamawiający, o fakcie tym niezwłocznie poinformuje Dostawcę pisemnie lub za pośrednictwem faksu. Złożone wcześniej zamówienie z chwilą powiadomienia Dostawcy zostanie anulowane, a Dostawca zostanie obciążony różnicą kosztów.”

Odpowiedź: Zamawiający **modyfikuje** załącznik nr 6 do SIWZ „Projekt umowy” §7 ust 4 otrzymuje nowe brzmienie:

„4. W przypadku niezrealizowania dostawy asortymentu w ciągu 3 dni roboczych od dnia złożenia zamówienia, Zamawiającemu przysługuje prawo dokonania zakupu przedmiotu umowy od osoby trzeciej na koszt Dostawcy, po wcześniejszym pisemnym wezwaniu do należytej realizacji umowy. Zamawiający o fakcie tym Zamawiający niezwłocznie poinformuje Dostawcę pisemnie, faksem lub za pośrednictwem poczty elektronicznej (e-mail). Złożone wcześniej zamówienie z chwilą powiadomienia Dostawcy zostanie anulowane, a Dostawca zostanie obciążony różnicą kosztów.”

Pytanie nr 213 Dotyczy warunków umowy § 9 ust. 1 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę istniejącego zapisu na następujący: „Dostawca nie może przenieść wierzytelności na osobę trzecią bez zgody Zamawiającego wyrażonej w formie pisemnej pod rygorem nieważności oraz zgody podmiotu tworzącego właściwego dla Zamawiającego zgodnie z art. 54 ust 5 i 6 ustawy o działalności leczniczej. Zgody takiej nie można bezpodstawnie odmówić.”

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 214 Celem usprawnienia procesu realizacji umowy zwracamy się do Zamawiającego czy przewiduje taką możliwość, aby po podpisaniu umowy zobowiązał się do przekazywania opiekunowi handlowemu przewidywalnego - orientacyjnego w okresie kwartalnym/miesięcznym harmonogramu oczekiwanych dostaw/zamówień? Pozwoli to Wykonawcy w odpowiednim czasie zarezerwować wymagany dostawą towar dla Zamawiającego.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 215 Zważywszy na doniosłe i nieodwracalne skutki prawne rozwiązania umowy, celowe jest, aby przed rozwiązaniem umowy przez Zamawiającego wykonawca został wezwany do należytego wykonywania umowy. Takie wezwanie najprawdopodobniej wystarczająco zmobilizuje wykonawcę do należytego wykonywania umowy i pozwoli uniknąć rozwiązania umowy, a tym samym uniknąć skutków rozwiązania umowy, które są niekorzystne dla obu stron. W związku z powyższym zwracamy się o wprowadzenie dodatkowego zapisu w umowie uwzględniające wcześniejsze wezwanie Wykonawcy do należytego wykonania umowy.

Odpowiedź: Zamawiający udzielając odpowiedzi na pytanie 210 dokonał stosownej modyfikacji.

Pytanie nr 216 Prosimy o modyfikację zapisów § 7 ust. 1 w taki sposób, aby wysokość kary umownej naliczana była od wartości netto a nie brutto. VAT jest należnością publicznoprawną, którą wykonawca jest zobowiązany odprowadzić do urzędu skarbowego. Ponadto sama kwota podatku VAT wliczona do ceny oferty nie ma wpływu na korzyści ekonomiczne osiągnięte przez wykonawcę z tytułu wykonania zamówienia.

Odpowiedź: Zamawiający **modyfikuje** załącznik nr 6 do SIWZ „Projekt umowy” §7 ust 1 otrzymuje nowe brzmienie:

„1. W razie niewykonania lub nienależytego wykonania umowy:

1.1 Dostawca zobowiązuje się zapłacić Zamawiającemu karę umowną w wysokości 10% niezrealizowanej wartości netto przedmiotu umowy, w sytuacji gdy Zamawiający odstąpi od umowy z powodu okoliczności, za które odpowiada Dostawca, w szczególności w przypadku, o którym mowa w § 6 ust. 2 pkt. 2.1, 2.2, 2.3, 2.4.

1.2 Dostawca zobowiązuje się do zapłaty kary umownej w wysokości 0,2 % wartości netto niedostarczonego asortymentu za każdy dzień opóźnienia w realizacji zamówienia.

1.3 Kary umowne, o których mowa w ust. 1.2 będą potrącane po ich zsumowaniu za okresy 6 miesięczne.”

Pytanie nr 217 Dotyczy wzoru umowy: Wykonawca zwraca się z wnioskiem do Zamawiającego o dodanie zapisów do projektu umowy w §7, mając na względzie zgodną z prawem i równorzędną relację łączącą Zamawiającego z Wykonawcą zgodnie i niewykraczające poza dopuszczalne zgodnie z art. 3531 k.c. granice swobody umów: „Zamawiający zapłaci Wykonawcy karę umowną w przypadku rozwiązania umowy z przyczyn, za które odpowiada Zamawiający w wysokości 10% wynagrodzenia brutto pozostałego do zapłaty w zakresie części, której, odstąpienie dotyczy..”

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 218 Dotyczy wzoru umowy Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie do umowy sformułowania, iż „Zamawiający będzie składał zamówienia według bieżących potrzeb, przy czym wartość zamówienia jednostkowego nie powinna być mniejsza niż 150 zł. netto”?
Mając na względzie czynniki ekologiczne, chcielibyśmy dążyć do ograniczenia liczby opakowań, ilości listów przewozowych i faktur w formie papierowej. W związku z tym prosimy o ustanowienie minimalnej wartości zamówienia w kwocie 150 zł.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 219 Wykonawca zwraca się z wnioskiem do Zamawiającego o dodanie poniższego zapisu do treści umowy: „*W sytuacji, kiedy Zamawiający nie ureguje należności w terminie, Wykonawca, po 2-krotnym wezwaniu Zamawiającego (w odstępie 14 dni) do zapłaty, ma prawo wstrzymać dostawę do Zamawiającego do czasu uregulowania należności*”

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 220 W związku z obecnie obowiązującymi przepisami pozwalającymi na stosowanie faktur elektronicznych (art. 2 pkt 32 oraz art. 106n ust. 1 Ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług) oraz planowanym w sierpniu br. upowszechnieniem stosowania elektronicznego fakturowania w zamówieniach publicznych dzięki obowiązkowi przyjmowania e-faktur przez Zamawiających (Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 2014/55/UE z 16 kwietnia 2014r. w sprawie fakturowania elektronicznego w zamówieniach publicznych), zwracamy się z prośbą o wskazanie w umowie w § 5 adresu e-mail, na który Wykonawca może przysyłać fakturę w formie elektronicznej.

Odpowiedź: Zamawiający pozostawia zapisy SIWZ bez zmian.

Pytanie nr 221 Prosimy o wskazanie miejsca gdzie należy złożyć próbki składane wraz z ofertą.

Odpowiedź: Zamawiający **modyfikuje** rozdział XIII SIWZ „Opis sposobu przygotowania ofert” pkt.5 ppkt 5.6 otrzymuje nowe brzmienie:
„nieodpłatne próbki opisane numerem pakietu i pozycji. Próbki należy złożyć w Sekretariacie ZZOZ w Wadowicach, ul. Karmelicka 5, 34-100 Wadowice nie później niż do dnia otwarcia ofert:”

Pytanie nr 222

W punkcie XVI SIWZ Zamawiający Opisuje kryteria jakimi będzie się kierował przy ocenie ofert. Jednym z nich jest jakość. Prosimy o weryfikację, czy nie zaszła omyłka odnośnie numeracji pakietów gdyż w punkcie XVI.3.15 dla pojemników histopatologicznych przyznawane punkty dotyczą wytrzymałości worka. Sposób przyznawania punktów dla pojemników z pakietu 15 Zamawiający opisał dla pakietu 10.

Odpowiedź: Zamawiający **modyfikuje** zapisy SIWZ w punkcie XVI 3.15 który otrzymuje nowe brzmienie:

3.15 Pakiet 15 - Jakość 30%

Ocenie jakościowej podlegać będzie poz. 1

3.15.1 Szczelność zamykania 15%

nie – 0 pkt – brak szczelności zamykania

tak – 15 pkt - dobra szczelność zamykania

3.15.2 Odporność na uszkodzenia mechaniczne 15%
nie – 0 pkt – pojemnik nie wytrzyma naporu zawartości
tak – 15 pkt - pojemnik wytrzyma napór zawartości

Pytanie nr 223 SIWZ, rozdział XV ust. 2. Prosimy Zamawiającego o możliwość podania ceny jednostkowej netto z dokładnością do 4 miejsc po przecinku lub za opakowanie zbiorcze, z jednoczesnym przeliczeniem ilości w formularzu cenowym.

Odpowiedź: Zamawiający **dopuszcza**, pozostałe parametry SIWZ bez zmian.

Wprowadzone zmiany stanowią integralną część SIWZ. Termin składania i otwarcia ofert **ulega zmianie**. Ofertę należy złożyć **do dnia 11.04.2019r.** do godz. 10:00 w Sekretariacie ZZOZ w Wadowicach lub przesłać na adres Zamawiającego. Otwarcie odbędzie się w tym samym dniu o godz. 10:30 w Sali konferencyjnej (budynek PPS, ul. Karmelicka 5, 34-100 Wadowice, pokój nr 223).

Proszę o potwierdzenie otrzymania pisma na adres e-mail: zp@zozwadowice.pl

*Zastępca Dyrektora ds. Technicznych
Zespołu Zakładów Opieki Zdrowotnej
w Wadowicach*

mgr inż. Piotr Kopijasz

Otrzymują:
1 x Wykonawca (e-mail):
1. 1 x a/a.