



Słupsk, dnia 08.08.2024 r.

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego, pn.: „Dostawa sprzętu medycznego jednorazowego użytku” - nr postępowania 70/PN/2024**

Na podstawie **art. 135 ust. 6** – przetarg nieograniczony ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.), [zwanej dalej także „PZP”] Zamawiający udostępnia treść zapytań dotyczących zapisów specyfikacji warunków zamówienia (dalej „SWZ”) wraz z wyjaśnieniami. W przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące zapytania:

**Pytanie nr 1:**

Czy dopuszczą Państwo w Pakiecie 17 Cewnik do HSG w rozmiar 5,0 Fr? Pozostałe parametry bez zmian. Różnica rozmiaru 0,5 Fr jest znikoma i nie będzie miała wpływu na jakość przeprowadzanej procedury.

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.***

**Pytanie nr 2:**

Czy wykonawca dobrze rozumie, że jeśli producent nie przewidział konieczności transportowania wyrobów medycznych w warunkach kontrolowanych, to informacja o tym powinna być umieszczona w dokumencie przewozu lub dokumentacji zakupu tych produktów?

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie precyzuje takiego wymogu, ryzyko prawidłowości prowadzenia dostaw leży po stronie Wykonawcy.***

**Pytanie nr 3:**

Pakiet 2, poz. 1

Proszę o dopuszczenie opatrunku na oko o wymiarach 65 x 95 mm

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.***

**Pytanie nr 4:**

Pakiet 4, poz. 1

Proszę o dopuszczenie maski o ciśnieniu różnicowym Pa/cm<sup>2</sup> < 40 Pa/cm<sup>2</sup>

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.***

**Pytanie nr 5:**

Pakiet 4, poz. 1

Proszę o dopuszczenie maski z trokami o długości 38 cm.

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.***

**Pytanie nr 6:**

Pakiet 4, poz. 1

Proszę o dopuszczenie maski mocowanej na dwie gumki za uszy.

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.***

**Pytanie nr 7:**

Pakiet 25, poz. 1

Czy w związku z Wiążącą Informacją Stawkową nr WIS 0115-KDST2-1.450.1204.2020.1.AW która wprost mówi, że fartuchy takie jak opisane przez Zamawiającego są objęte 23% stawką VAT,

a więc są Środkiem Ochrony Indywidualnej, Zamawiający wymaga fartuchów będących ŚOI ?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza fartuchy będące ŚOI.**

**Pytanie nr 8:**

Pakiet 25, poz. 1

W związku z wyrokiem KIO 1122/23 oraz aktualnym stanowiskiem URPLW MiPB wydanym na podstawie rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady Unii Europejskiej w sprawie wyrobów medycznych (MDR - Medical Device Regulation), z których wynika, że wyrobami medycznymi (objętych stawką VAT 8%) są tylko fartuchy chirurgiczne sterylne lub przeznaczone do sterylizacji, do stosowania na bloku operacyjnym podczas operacji przez personel medyczny, spełniające normę EN 13795-1, prosimy o informację czy Zamawiający wymaga wyrobu medycznego?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza fartuchy będące wyrobem medycznym.**

**Pytanie nr 9:**

Pakiet 25, poz. 1

Jeżeli Zamawiający nie oczekuje fartuchów chirurgicznych opisanych wyżej, to czy dobrze rozumiemy, że Zamawiający oczekuje fartuchów będących Środkiem Ochrony Indywidualnej kat. I?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza fartuchy będące ŚOI.**

**Pytanie nr 10:**

Pakiet 25, poz. 1

Przez kogo i do czego będą używane opisane fartuchy?

**Odp. Zamawiającego: Przeznaczone dla personelu medycznego i pacjentów do wykonywanych zabiegów diagnostycznych, leczniczych i pielęgnacyjnych.**

**Pytanie nr 11:**

Czy w Części nr 16 poz. 1 Zamawiający dopuści nici 10/0 z igłą o dł. 6,0mm, przy równoczesnym spełnieniu wszystkich pozostałych wymagań?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 12:**

Czy w Części nr 16 poz. 2 Zamawiający dopuści nici 9/0 z igłą o dł. 6,0mm i krzywiznie 3/8koła, przy równoczesnym spełnieniu wszystkich pozostałych wymagań?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 13:**

Pakiet nr 4

Ad. 1 Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania produkt alternatywny do opisanego w SWZ, tj.: Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania produkt alternatywny do opisanego w SWZ, tj.: Półmaska filtrująca FFP2 zarejestrowana jako środek ochrony indywidualnej, niebędąca wyrobem medycznym, o poniższych parametrach: Półmaska filtrująca CP-04-01 FFP2 NR to środek ochrony indywidualnej - jednorazowa półmaska filtrująca do ochrony przed cząstkami. Jej skuteczność filtracyjna osiąga klasę FFP2, penetracja cząstek jest nie większa niż 6%. Produkty znajdujące się w tej kategorii wykorzystywane są do ochrony przed stałymi i ciekłymi cząstkami tworzącymi aerozole (pyły, dymy, mgły) jeżeli maksymalne stężenie wynosi najwyżej 10xNDS. W części nosowej wbudowany jest element metalowy o długości 9 cm, umieszczony wewnątrz taśmy polietylenowej, umożliwiający regulację i ściślejsze przyleganie półmasek do twarzy. Półmaska mocowana jest na twarzy przy pomocy dwóch bezłateksowych taśm nausznych przytwierdzonych za pomocą zgrzewu ultradźwiękowego po obu stronach półmasek, o szerokości 3-5 mm i długości 21-22 cm.SK.

EN 149:2001+A1:2009 Sprzęt ochrony układu oddechowego – półmaski filtrujące do ochrony przed cząstkami

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylenia dyrektywy Rady 89/686/EWG.

Własności	Metoda badań	Wymagania
Całkowity przeciek wewnętrzny:	EN 149:2001+A1:2009	≤ 8%
Skuteczność filtracyjna, badanie przy pomocy chlorku sodu oraz oleju parafinowego 95 l/min	EN 149:2001+A1:2009	≥ 94%
Zawartość dwutlenku węgla w powietrzu wdychanym	EN 149:2001+A1:2009	≤ 1,0%
Opór oddychania maksymalny wdech 30 l/min (mbar)	EN 149:2001+A1:2009	≤ 0,7
Opór oddychania maksymalny wdech 95 l/min (mbar)	EN 149:2001+A1:2009	≤ 2,4
Opór oddychania maksymalny wydech 160 l/min (mbar)	EN 149:2001+A1:2009	≤ 3,0



**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**


#### Pytanie nr 14:

Pakiet nr 4

Ad. 1 Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania produktu alternatywny do opisanego w SWZ, tj.: Półmaska filtrująca FFP3 zarejestrowana jako środek ochrony indywidualnej, niebędąca wyrobem medycznym, o poniższych parametrach:

Półmaska filtrująca CP-05-01 FFP3 NR to środek ochrony indywidualnej - jednorazowa półmaska filtrująca do ochrony przed cząstkami. Jej skuteczność filtracyjna osiąga klasę FFP3, penetracja cząstek jest nie większa niż 1%. Produkty znajdujące się w tej kategorii wykorzystywane są do ochrony przed stałymi i ciekłymi cząstkami tworzącymi aerozole (pyły, dymy, mgły) jeżeli maksymalne stężenie nie przekracza 30xNDS. W części nosowej wbudowany jest element metalowy o długości 9 cm, umieszczony wewnątrz białej taśmy polietylenowej, umożliwiającą regulację i ściślejsze przyleganie półmaski do twarzy. Półmaska mocowana jest na twarzy przy pomocy dwóch taśm nausznych, przytwierdzonych za pomocą zgrzewu ultradźwiękowego po obu stronach półmaski, o szerokości 3-5 mm i długości 21- 22 cm.

WŁASNOŚCI		
Własności	Metoda badań	Wymagania
Całkowity przeciek wewnętrzny:	EN 149:2001+A1:2009	≤ 2%
Skuteczność filtracyjna, badanie przy pomocy chlorku sodu oraz oleju parafinowego 95 l/min	EN 149:2001+A1:2009	≥ 99%
Zawartość dwutlenku węgla w powietrzu wdychanym	EN 149:2001+A1:2009	≤ 1,0%
Opór oddychania maksymalny wdech 30 l/min (mbar)	EN 149:2001+A1:2009	≤ 1,0
Opór oddychania maksymalny wdech 95 l/min (mbar)	EN 149:2001+A1:2009	≤ 3,0
Opór oddychania maksymalny wydech 160 l/min (mbar)	EN 149:2001+A1:2009	≤ 3,0



**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

#### Pytanie nr 15:

Pakiet nr 20

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania produktu alternatywny do opisanego w SWZ, tj.:

- Okulary jednoczęściowe
- Wykonane z miękkiego materiału pokrytego delikatną, silikonową warstwą adhezyjną.
- Użyty materiał blokuje 99,95% światła widzialnego i UV (potwierdzone wynikami badań jednostki niezależnej);
- Bez dodatku lateksu i kleju.

- Hypoalergiczne.
- Kontakt z okiem wyłącznie poprzez czystą, 100% bawełnę, bez dodatku barwników.
- Sposób założenia i zdjęcia okularków odbywa się bezboleśnie i dotyczy wyłącznie okolic oczu, bez konieczności podnoszenia główki, zmiany pozycji noworodka
- Założenie nie wymaga stosowania rzepów i opasek wokół głowy pacjenta.
- Przeznaczone dla jednego pacjenta, do wielokrotnego użytku.
- Dołączony plastikowy arkusz umożliwia higieniczne przechowywanie okularków podczas przerwy w fototerapii;
- Bezbolesne zdejmowanie.
- Do wyboru trzy rozmiary, w zależności od wagi ( $\leq 900$  g,  $< 1000$  g i  $> 1000$ g ) i wielkości główki noworodka.



**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 16:**

Pakiet nr 20

Czy Zamawiający będzie wymagał aby ubieranie, ściąganie lub wymiana okularków nie wymuszały konieczności rozłączania, przemieszczania lub zdejmowania urządzeń podłączonych do twarzy noworodka oraz zmiany pozycji noworodka ?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający podtrzymuje SWZ.**

**Pytanie nr 17:**

Część nr8 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści obwód oddechowy bez powłoki antybakteryjnej, gładki w środku, zapobiegający osadzaniu się mikrobów?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 18:**

Część nr 8 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści dwie rury rozciągliwe do 180 cm oraz jedną rurę dodatkową rozciągliwą do długości 120 cm?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 19:**

Część nr 8 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści układ pediatryczny Mapleson F z zastawką nadmiarową APL, długość 1,6m, zamknięty worek 0,5 l?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 20:**

Część nr 8 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści układ pediatryczny bez zastawki nadciśnieniowej?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 21:**

Część nr 8 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści układ pediatryczny rozciągliwy do 160 cm, z dodatkową gałęzią rozciągliwą do 100 cm oraz workiem oddechowym o pojemności 1L?

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.***

**Pytanie nr 22:**

Część nr 8 poz. 5

Czy Zamawiający dopuści zatyczkę zamiast nakrętki?

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.***

**Pytanie nr 23:**

Część nr 8 poz. 6

Czy Zamawiający dopuści maskę wykonaną w całości z silikonu – rozmiar 1-2 oraz z silikonu i poliwęglanu (korpus) – rozmiar 3-5?

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.***

**Pytanie nr 24:**

Część nr 8 poz. 6

Czy Zamawiający dopuści maskę bez wtopionego szkieletu z polisulfonu i tym samym odstąpi od wymogu „szkielet kodowany kolorami”?

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.***

**Pytanie nr 25:**

Część nr 8 poz. 7

Czy Zamawiający dopuści łącznik typu kolanko bez portu kapno?

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.***

**Pytanie nr 26:**

Część nr 8 poz. 10

Czy Zamawiający dopuści długość 200 cm?

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.***

**Pytanie nr 27:**

Część nr 8 poz. 12

Czy Zamawiający dopuści układ pediatryczny rozciągliwy do 160 cm, z dodatkową gałęzią rozciągliwą do 100 cm?

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.***

**Pytanie nr 28:**

Część nr 8 poz. 13

Czy Zamawiający dopuści przestrzeń martwą z podwójnie obrotowym łącznikiem kątowym?

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.***

**Pytanie nr 29:**

Część nr 8 poz. 13

Czy Zamawiający dopuści port o średnicy ok. 9 mm?

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.***

**Pytanie nr 30:**

Część nr 8 poz. 14

Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy jednorurowy do respiratorów transportowych, dł.1.6m, zbudowany z rury gładkiej w środku ze zbrojeniem zewnętrznym, posiadający

umocowany na przebiegu rury linię sterowania zastawką wydechową, przy pacjencie znajduje się zastawka wydechowa, port do podłączenia linii pomiaru ciśnienia i uchwyt, układ zakończony jest czerwonym kapturkiem bezpieczeństwa z linią do monitorowania?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 31:**

Część nr 8 poz. 15

Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy rozciągliwy do długości 200 cm?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 32:**

Część nr 8 poz. 15

Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy z rur gładkich w środku o długości 200 cm, z elastycznymi złączami?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 33:**

Część nr 8 poz. 15

Czy Zamawiający dopuści układ oddechowy bez kapturka zabezpieczającego?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 34:**

Część nr 8 poz. 15

Czy Zamawiający dopuści kapturek zabezpieczający dołączony osobno do układu oddechowego?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 35:**

Część nr 8 poz. 16

Czy Zamawiający dopuści maskę tlenową z rezerwuarem wykonaną z PCV?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 36:**

Część nr 8 poz. 16

Czy Zamawiający dopuści maskę tlenową z rezerwuarem wykonaną z PP?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 37:**

Część nr 8 poz. 17

Czy Zamawiający dopuści maskę tlenową z rezerwuarem wykonaną z PCV?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 38:**

Część nr 8 poz. 17

Czy Zamawiający dopuści maskę tlenową z rezerwuarem wykonaną z PP?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 39:**

Część nr 8 poz. 19

Czy Zamawiający dopuści układy oddechowe o długości 5 m?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 40:**

Część nr 8 poz. 20

Czy Zamawiający dopuści układy oddechowe o długości 5 m?

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.***

**Pytanie nr 41:**

Część nr 10 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści System do kontrolowanej zbiórki stolca o następujących parametrach:

- Cewnik wykonany z 100% biokompatybilnego silikonu o długości 160cm
- Czarny znacznik nad balonem ułatwiający kontrolę położenia cewnika
- Port do irygacji służący do przepłukiwania systemu w razie konieczności oraz podania leków doodbytniczo
- Balonik retencyjny z kieszonką na palec wiodący
- Worek zbiorczy o pojemności 2000 ml (skalowany co 25ml (od 25 do 100ml) oraz co 100ml (od 100ml do 2000ml) z filtrem węglowym
- Wieszaki umożliwiające przymocowanie do ramy łóżka
- Niesterylny
- Zestaw pakowany pojedynczo w opakowanie papierowo-foliowe
- Zestaw zawiera: cewnik, 3x worek, 1x strzykawka 60ml, 2x przyklepne opatrunki
- Możliwość użytkowania systemu przez 29 dni?

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.***

**Pytanie nr 42:**

Część nr 10 poz. 2

Czy Zamawiający dopuści worki o pojemności 2000 ml skalowane co 25ml (od 25 do 100ml) oraz co 100ml (od 100ml do 2000ml) z filtrem węglowym, mikrobiologicznie czyste?

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.***

**Pytanie nr 43:**

Część nr 10 poz. 3

Czy Zamawiający dopuści łącznik z końcówką z tworzywa sztucznego?

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.***

**Pytanie nr 44:**

Część nr 10 poz. 3

Czy Zamawiający może wskazać nazwę producenta oraz model dotychczas stosowanego łącznika opisanego w pozycji 3?

***Odp. Zamawiającego: Pytanie nie dotyczy treści SWZ.***

**Pytanie nr 45:**

Część nr 11 poz. 1

Czy zamawiający dopuści zestaw do toalety jamy ustnej z bezalkoholowym płynem do płukania ust z 0,1 % roztworem nadtlenku wodoru?

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.***

**Pytanie nr 46:**

Część nr 11 poz. 1

Czy zamawiający dopuści zestaw to toalety jamy ustnej z bezalkoholowym płynem do płukania ust z 0,12% roztworem chlorheksydyny?

***Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.***

**Pytanie nr 47:**

Część nr 20 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści jako produkt równoważny okularki do fototerapii (zdjęcie poglądowe poniżej) o następujących parametrach:

- Jednoczęściowe
- Zbliżone kształtem do litery T
- dla jednego pacjenta
- wykonane z pianki poliuretanowej i bawełny (delikatne materiały)
- wąska opaska na głowę wykonana z tego samego materiału co osłona na oczy
- wygodne zapięcia na rzepy z możliwością wielokrotnej zmiany pozycji, dające możliwość dostosowania rozmiaru
- dostępne w 3 rozmiarach: S, M, L?
- Zdjęcie poglądowe:



**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 48:**

Część nr 20 poz. 1

Czy Zamawiający dopuści jako produkt równoważny okularki do fototerapii (zdjęcie poglądowe poniżej) o następujących parametrach:

- dwuczęściowe
- dla jednego pacjenta
- wykonane z pianki poliuretanowej i bawełny (delikatne materiały)
- wąska opaska na głowę wykonana z tego samego materiału co osłona na oczy
- wygodne zapięcie na rzepy z możliwością wielokrotnej zmiany pozycji, dające możliwość dostosowania rozmiaru
- dostępne w 3 rozmiarach: S, M, L?



- Zdjęcie poglądowe:

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 49:**

Dotyczy pakietu nr 7

W związku z tym, że producenci klipsów tytanowych w różny sposób konfekcjonują ilości magazynków w opakowaniach zbiorczych a w odniesieniu do tego typu wyrobów, przepisy ustawy o wyrobach medycznych oraz właściwych unijnych dyrektyw nie nakładają na wytwórców obowiązku jednolitego sposobu pakowania, prosimy o dopuszczenie możliwości zaoferowania klipsów w inny sposób pakowanych przy zachowaniu tej samej ilości magazynków.



Wobec powyższego prosimy o zaakceptowanie:

- dla poz. 1 ----- 180 magazynków po 6 klipsów
- dla poz. 2 ----- 360 magazynków po 6 klipsów
- dla poz. 3 ----- 900 magazynków po 6 klipsów
- dla poz. 4 ----- 90 magazynków po 6 klipsów

Pozostałe wymagania zgodnie z SWZ

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 50:**

Dotyczy pakietu nr 7

Zwracamy się z prośbą o informację czy w odniesieniu do wyspecyfikowanych w tym zadaniu klipsów tytanowych Zamawiający będzie wymagał potwierdzenia przez producenta, że klipsy tytanowe spełniają wymagania określone dla implantów chirurgicznych, pozwalających m.in. na poddanie badaniu pacjenta w rezonansie magnetycznym?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 51:**

Załącznik nr 2, Część nr 1, poz. nr 7 Kaniula nosowa z przyklepcem i rzepem do repozycji, do terapii HFNC Czy Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania nowych kaniul donosowych o masie 7,1g dostarczających przepływu gazów między 0,5-9 l/min, których kształt w formie 3D w postaci fali wspomaga utrzymywanie wypustek w nozdrzach?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 52:**

Załącznik nr 2, Część nr 1, poz. nr 8 Kaniula nosowa z przyklepcem i rzepem do repozycji, do terapii HFNC Czy Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania nowych kaniul donosowych o masie 9,3g dostarczających przepływu gazów między 0,5-10 l/min, których kształt w formie 3D w postaci fali wspomaga utrzymywanie wypustek w nozdrzach?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 53:**

część 25, pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści fartuch medyczny flizelinowy z rękawami zakończonymi gumką? Dopuszczenie powyższego pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty, na czym Zamawiającemu jako dysponentowi środków publicznych powinno zależeć.

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 54:**

Wykonawca zwraca się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie do ofertowania w części nr 32 zestawu do strzykawki automatycznej Optistar zawierającego łącznik Y z drenem o długości 250cm i wyższym limitem ciśnienia - 350 psi.

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 55:**

Czy Zamawiający dopuści w części nr 6?

Podkłady foliowe z higienicznym wkładem chłonnym, z pulpy celulozowej lub innej warstwy chłonnej o chłonności min. 550 ml, o rozmiarze 60 cm x 900 cm (+/- 2 cm)

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 56:**

Czy Zamawiający dopuści w części nr 17? Cewnik do histerosalpingografii HSG, rozmiar 7 Fr x 40 cm, strzykawka posiadająca ogranicznik tłoczenia zapobiegający nadmiernemu napompowaniu miękkiego balonu bezlateksowego, zawory na obu kanałach cewnika

kodowane kolorami, plastyczna osłonka wprowadzająca, utrzymująca wykrzywienie ułatwiające wprowadzenie do kanału szyjki macicy, miękka atraumatyczna zaokrąglona końcówka minimalizująca ryzyko uszkodzenia kanału szyjki macicy oraz jamy macicy.

Między Kateterem hsg / sis 5 Fr ( $\varnothing 1,6\text{mm}$ ) a hsg 7Fr ( $\varnothing 2,2\text{ mm}$ ) występuje różnica 0,60 mm, co jest niezauważalną wartością, ponieważ przy np. hegarowaniu kanału szyjki macicy, aby założyć kateter rozszerzamy ją do 2,8 mm, więc użycie katetera 5Fr jest równoznaczne z kateterem 7Fr.

Niewielkie techniczne różnice nie wpływają na technikę operacyjną ani na oczekiwany, pożądany efekt terapeutyczny.

Zwracamy się z prośbą o przyjęcie oferty w powyższym składzie jako opcję/zamiennik - dzięki temu otrzymacie Państwo ofertę konkurencyjną, zyskując tym samym możliwość racjonalnego zarządzania środkami publicznymi.

Istniejący zapis pakietu wskazuje na zasoby danego Wykonawcy bez opcji złożenia oferty konkurencyjnej, co jest jednoznaczne z ograniczeniem konkurencji.

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

#### **Pytanie nr 57:**

CZĘŚĆ 31

Poz. 1 Prosimy o wskazanie, czy Zamawiający oczekuje czujników klejowych czy bezklejowych.

**Odp. Zamawiającego: Klejowych.**

Poz. 2 Prosimy o dopuszczenie opasek piankowych jednopacjentowych do mocowania czujników SpO2 o wymiarach:

- szerokość 2,6 cm

- długość całkowita 17 cm (niebieska gąbka: 13,8 x 2,6 cm; biały rzep: 4 x 1 cm)

- z trzema otworami do mocowania czujnika (odl. między pierwszym i drugim 2,55 cm, odl. między pierwszym, a trzecim 3,75 cm



**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

#### **Pytanie nr 58:**

Część nr 4

Czy Zamawiający dopuści maseczki z 4 trokami o długości 40cm?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

#### **Pytanie nr 59:**

Część nr 4

Czy Zamawiający dopuści maseczki na gumki o długości 16,5cm?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

#### **Pytanie nr 60:**

Część nr 4

Czy Zamawiający dopuści maseczki o ciśnieniu różnicowym 34,67 Pa/cm<sup>2</sup> ?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 61:**

Część nr 6

Czy Zamawiający dopuści podanie ceny za op=25szt z przeliczeniem zamawianej ilości?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 62:**

Część nr 6

Czy Zamawiający dopuści podkład o chłonności 590g?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 63:**

Część nr 10 pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści jednorazowy system do kontrolowanej zbiórki luźnego stolca wyposażony w silikonowy rękaw o długości 167 cm z wbudowaną w strukturę silikonu na całej długości substancją neutralizującą nieprzyjemne zapachy; niskociśnieniowy balonik retencyjny; port do napełniania balonika retencyjnego, oraz port do irygacji umożliwiający także doodbytnicze podanie leków, z klamrą zamykającą światło drenu w celu utrzymania leku w miejscu. Czas utrzymania do 29 dni. W zestawie 3 worki do zbiórki stolca, o pojemności 1500 ml z zastawką zabezpieczającą przed wylaniem zawartości skalowane linearnie co 100 ml, numerycznie co 500 ml, z filtrem węglowym zawierające wewnątrz saszetkę z absorbentem cieczy?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 64:**

Część nr 10 pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści worki wymienne kompatybilne z zestawem do kontrolowanej zbiórki stolca o pojemności 1500 ml skalowane linearnie co 100 ml, numerycznie co 500 ml, przednia część przezroczysta, tylna biała, z zastawką zabezpieczającą przed wylaniem zawartości i filtrem węglowym (do wyboru z filtrem lub bez) pochłaniającym nieprzyjemne zapachy i zapobiegającym balonowaniu worka, w opakowaniu po 3 sztuki bez filtra z absorbentem cieczy lub 2 sztuki z filtrem węglowym i absorbentem cieczy?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 65:**

Część nr 14

Czy Zamawiający dopuszcza zestaw o poniższym składzie:

1 x Serweta chirurgiczna 50cm x 70cm 2-warstwowa

1 x Serweta chirurgiczna 75cm x 90cm 2-warstwowa, z centralnym otworem 6cm x 8cm

5 x Kompres z gazy 17N 8W 7,5cm x 7,5cm

4 x Tupfer z gazy 17N bez nitki RTG 20cm x 20cm

1 x Igła iniekcyjna (1,2 x 40)

1 x Strzykawka 3-częściowa 20ml luer

1 x Chwytnik plastikowy 14cm (Kocher, Pean)

1 x Pęseta plastikowa niebieska dł. 13cm

1 x Miska nerkowata PVC 12cm x 18cm

2 x Rękawice diagn. lateksowe bezpudrowe rozm.M

Osobno pakowane:

1 x Żel znieczulający (amputkostrzykawka) 6 ml

2 x Strzykawka wody sterylnej ( 2 x 10 ml)?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 66:**

Część nr 16 pozycja 1-2

Czy Zamawiający dopuści igłę o długości 6,2mm?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 67:**

Część nr 16 pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści igłę o krzywiznie 3/8 koła?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 68:**

Część nr 19 pozycja 1-5

Czy Zamawiający dopuści wycenę za op. a'10 szt. wraz z przeliczeniem ilości?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 69:**

**Część nr 20 pozycja 1**

Czy Zamawiający dopuści okularki do fototerapii noworodków:

- Zapewniają optymalną ochronę przed promieniowaniem poprzez specjalną osłonę na oczy chroniącą je przed szkodliwym działaniem światła
- Doskonale dopasowują się do każdego kształtu główki, dzięki specjalnym, regulowanym zakładkom
- Odpowiedni kształt okularów (litera Y) uniemożliwia ich przesuwanie się podczas fototerapii
- Wykonane z miękkiego materiału, zmniejszają ryzyko podrażnienia delikatnej skóry dziecka
- Dostępne w 3 rozmiarach S, M, L
- Bez lateksu
- Sterylizowane tlenkiem etylenu
- Opakowanie jednostkowe: papier/folia



**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 70:**

Część nr 22 pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści cewnik Foleya wykonany z lateksu, silikonowany o długości 40cm i o balonie 5-10ml?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 71:**

Część nr 22 pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści cewnik Foleya wykonany z lateksu, silikonowany o balonie 30-50ml?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 72:**

Część nr 25

Czy Zamawiający dopuści podanie ceny za op=10szt z przeliczeniem zamawianej ilości?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 73:**

Część nr 26 pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści szew wchłaniaalny z polidoksanonu?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 74:**

Część nr 30

Czy Zamawiający dopuści podanie ceny za op=100szt z przeliczeniem zamawianej ilości?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 75:**

Część 27

Czy Zamawiający dopuszcza serwetę na stół instrumentariuszki służącą również jako owinięcie zestawu o wymiarach wzmocnienia 65 cm x 190 cm, wykonaną z folii PE o gramaturze 40g/m<sup>2</sup> oraz włókniny PP 37g/m<sup>2</sup> ( łączna gramatura 77g/m<sup>2</sup>) oraz wytrzymałością na rozerwanie sucho/mokro 108/95 kPa?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 76:**

Część 27

Czy Zamawiający dopuszcza serwety wykonane z folii PE o gramaturze 30g/m<sup>2</sup> oraz włókniny PP 30g/m<sup>2</sup> oraz padem chłonnym 80g/m<sup>2</sup> (25 cm x 60 cm) oraz organizerami przewodów?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 77:**

Część 27

Czy Zamawiający dopuszcza dolną serwetę o wymiarach 180 cm x 180 cm?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 78:**

Część 27

Czy Zamawiający dopuszcza taśmę lepną o wymiarach 10 cm x 50 cm wykonaną z włókniny typu Spunlace o gramaturze 68 g/m<sup>2</sup> (celuloza 55% + poliester 45%), o chłonności 427 %?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 79:**

Część 27

Czy Zamawiający dopuszcza tacę trójkomorową o wymiarach 19,5 cm x 13 cm x 3,5 cm?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 80:**

Część 27

Czy Zamawiający dopuszcza serwetę chirurgiczną dwuwarstwową o wymiarach 50 cm x 75 cm?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 81:**

Część 27

Czy Zamawiający dopuszcza osłonę foliową na kamerę o wymiarach 16 cm x 250 cm?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 82:**

Część 27

Czy Zamawiający dopuszcza tupfer wykonany z gazy 17-nitkowej o wymiarach 50 cm x 50 cm z nitką RTG?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 83**

Część 27

Czy Zamawiający dopuszcza osłonę na stół Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm ze wzmocnieniem 60 cm x 145 cm wykonaną z folii PE o gramaturze 50 g/m<sup>2</sup> oraz włókniny PP 37 g/m<sup>2</sup>?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 84**

Część 6

Czy Zamawiający dopuści podkłady o chłonności 550 ml z tolerancją =/ - 50 ml?

Reszta parametrów zgodna z SWZ.

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 85:**

Część 6

Czy Zamawiający dopuści podkłady o chłonności 350 ml?

Reszta parametrów zgodna z SWZ.

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 86:**

Część 14

Czy Zamawiający dopuści zestaw do cewnikowania, na którym pracuje większość szpitali o składzie:

Serweta z laminatu folii i włókniny 50x60cm - 1 szt

Serweta z laminatu folii i włókniny 50x60cm z otworem 5 cm i rozcięciem - 1 szt

Rękawice nitrylowe w rozmiarze M - 2 szt

Tupfer kula 17n 20x20cm - 5 szt

Kompresy z gazy, 17N, 8W 7,5x7,5cm - 8 szt

Pęseta plastikowa 13 cm - 1 szt

Pean plastikowy 13 cm - 1 szt

Pojemnik plastikowy 125 ml - 1 szt

Ampułkostrzykawka wypełniona jałową wodą z 10% gliceryną 10 ml - 1 szt

Ampułkostrzykawka wypełniona lubrykantem 6 ml - 1 szt

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 87:**

dot. Pakiet 4, poz. 1

Zwracamy się z prośbą o wyrażenie zgody na zaferowanie maski z gumkami o długości 17 cm (+1 cm), pozostałe wymagania zgodnie z SWZ.

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 88:**

dot. Pakiet 25, poz. 1

Zwracamy się z prośbą o doprecyzowanie, czy Zamawiający wymaga fartucha będącego wyrobem medycznym.

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza fartuch będący wyrobem medycznym.**

**Pytanie nr 89:**

Część 4, poz. 1

Czy zamawiający dopuści maskę chirurgiczną spełniającą normę PN-EN 14683 – TYP II w zakresie filtracji BFE 99,5% aerozoli biologicznych?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 90:**

Część 8, poz.8-11,16-17

Czy zamawiający wydzieli poz.8-11 ,16-17 do osobnego pakietu, takie rozwiązanie pozwoli na złożenie konkurencyjnej oferty. Racjonalne wydatkowanie publicznych pieniędzy jest dla Zamawiającego priorytetem, a podział pakietu to umożliwi. Złożenie ofert przez różne firmy pozwoli Zamawiającemu na dokonanie wyboru oferty zgodnej z zapisami SIWZ oraz zasadami uczciwej konkurencji w myśl ustawy PZP, gdyż większa liczba oferentów stwarza większe możliwości wyboru.

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie nr 91:**

Część 8, poz. 8-11

Czy zamawiający dopuści dren o długości min. 200 cm?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 92:**

Część 25

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie wyceny za najmniejsze opakowanie handlowe 10 szt. z przeliczeniem ilości z zaokrągleniem w górę do pełnych opakowań.

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 93:**

Część 25 Czy zamawiający wymaga gramaturę min. 20 g/m<sup>2</sup>?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 94:**

Część 14

Poz. nr 1 - czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania Zestawu do cewnikowania o następującym składzie:

- 1 x para rękawiczek diagnostycznych nitylowych, rozmiar M
- 1 x serweta włókninowa 45 x 75 cm
- 1 x kleszczyki plastikowe 14 cm
- 5 x kompres z gazy bawełnianej 7,5 x 7,5 cm
- 4 x tampon z gazy bawełnianej (tupfer), wielkość śliwki
- 1 x pęseta plastikowa 12,5 cm
- 1 x serweta 75 x 90 cm z otworem o10 cm
- 1 x żel poślizgowy w saszetce 2,7 g
- 1 x strzykawka z wodą destylowaną i gliceryną 10 ml

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 95:**

PAKIET NR 2, Pozycja nr 1

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgodny na dopuszczenie w ramach równoważności ofert i zmianę parametru z:

„Sterylna osłonka na oko perforowana w rozmiarze 7,5 x 6,5 cm,,

w ramach produktu o poniższych parametrach:

„Sterylna osłonka na oko przezroczysta w rozmiarze 9,3 x 3,7 cm”



**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 96:**

PAKIET NR 10, Pozycja nr 1

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgodny na dopuszczenie produktu w ramach równoważności ofert:

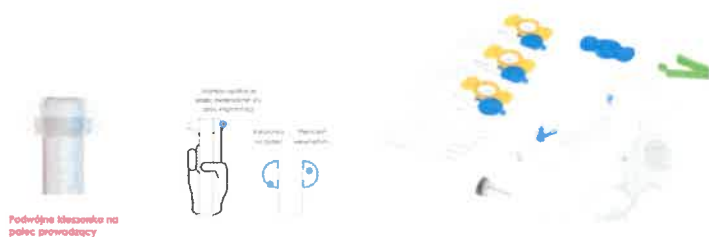
Z parametru:

„System do kontrolowanej zbiórki stolca o konsystencji płynnej lub półpłynnej w postaci silikonowego, transparentnego drenu wyposażonego w marker aplikacji, sygnalizator prawidłowości wypełnienia uszczelnienia, oznakowany tor{przewód} z portem do irygacji, z kieszonką na palec wiodący w celu prawidłowej aplikacji systemu, trzy wymienne worki kolekcyjne z filtrami węglowymi poj. 1000 ml, skalowane, z zatyczką na uwięzi, port do worków kolekcyjnych oraz fiksator do łóżka pacjenta. W zestawie załączona strzykawka o poj. nie większej niż max. poziom wypełnienia zalecany przez producenta. System umożliwia doodbytnicze podanie leków. System winien posiadać opublikowane badania kliniczne.,,

W ramach produktu o poniższych parametrach:

„Zamknięty system do kontrolowanej zbiórki stolca, składający się z silikonowego cewnika powlekanego obustronnie polimerem dla zmniejszenia tarcia powierzchniowego, łatwego przepływu i redukcji przenoszenia zapachów z niskociśnieniowym pierścieniem uszczelniającym. Pierścień uszczelniający posiadający obustronną kieszonkę dla umieszczenia palca wiodącego i ułatwienia aplikacji. Cewnik o długości min. 170 cm, posiadający znacznik pozycyjny w postaci czarnej kreski, niebieski marker lokalizacji pierścienia uszczelniającego w RTG, port do wypełniania pierścienia uszczelniającego w kolorze białym, port irygacyjny w kolorze niebieskim oraz port do pobierania próbek stolca z zastawką i zatyczką. Port do wypełniania pierścienia uszczelniającego z wbudowanym zaworem redukcji pojemności wody do max. 45 ml. Podstawa montażowa do worka z plastikowym paskiem do jego podwieszenia na ramie łóżka oraz centralnie umieszczoną rurką obrotową. Worek zbiorczy o pojemności 1500 ml z super chłonną wkładką żelującą, filtrem z wentylem dezodoryzującym oraz wewnętrzną zastawką zabezpieczającą przed wylaniem zawartości. Wkładka żelująca w worku zbiorczym będąca połączeniem papieru celulozowego i super-chłonnego granulatu poliakrylanu sodu. W zestawie: 3 worki zbiorcze o pojemności 1500 ml z super chłonną wkładką żelującą, filtrem z wentylem dezodoryzującym oraz wewnętrzną zastawką zabezpieczającą przed wylaniem zawartości, 3 dodatkowe zaślepki zabezpieczające przed wydostaniem się zawartości i/lub zapachu przy zmianie worka, strzykawka z gumowym tłokiem o pojemności 45 ml, zacisk irygacyjny na cewnik, zestaw 5 samoprzylepnych etykiet do opisu produktu wg potrzeb użytkownika, instrukcja obsługi w języku polskim. System jednorazowego użytku nie zawierający lateksu z możliwością stosowania przez 29 dni.”





**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 97:**

PAKIET NR 10, Pozycja nr 2

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgodny na dopuszczenie w ramach równoważności ofert i zmianę parametru z:

„Zestaw wymiennych worków kolekcyjnych z filtrami węglowymi o poj. 1000 ml, skalowanych, z zatyczką na uwięzi zestaw a'10szt.,”

W ramach produktu o poniższych parametrach:

„Zestaw wymiennych worków kolekcyjnych z filtrami węglowymi o poj. 1500 ml, skalowanych, z zatyczką na uwięzi zestaw a'10szt.”

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 98:**

PAKIET NR 10, Pozycja nr 3

Prosimy zamawiającego o wyłączenie produktu do osobnego zadania.

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie nr 99:**

PAKIET NR 11, Pozycja nr 1

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgodny na dopuszczenie w ramach równoważności ofert i zmianę parametru z:

„Zestaw do toalety jamy ustnej zawierający w jednym opakowaniu szczoteczkę do zębów z odsysaniem z zastawką do regulacji siły odsysania oraz gąbką na górnej powierzchni, bezalkoholowy płyn do płukania ust z 0,05% roztworem chlorku cetylopirydyny, gąbka - aplikator, preparat nawilżający do ust na bazie wodnej. Do każdego zestawu niezbędna złączka do drenu o długości 4 cm.1 op - a' 100 zestawów.,”

W ramach produktu o poniższych parametrach:

„Sterylny, jednorazowego użytku zestaw do higieny jamy ustnej. W skład zestawu wchodzi rękojeść z wbudowaną regulacją siły ssania, jedna szczoteczka do mycia zębów z funkcją odsysania oraz trzy gąbki z funkcją odsysania do mycia jamy ustnej. Rękojeść kompatybilna (końcówka rączki zaopatrzona w krótki, elastyczny dren) z łącznikiem schodkowym. Regulacja siły odsysania za pomocą przesuwanego wskaźnika, znajdującego się na rękojeści. Elementy typu szczoteczka, gąbka mocowane poprzez trwałe połączenie z rękojeścią. Każdy z elementów zestawu pakowany osobno, z możliwością wykorzystania w różnym czasie po otwarciu opakowania zestawu. Opakowanie: folia-papier. Na opakowaniu etykieta z datą ważności, nr serii, nr katalogowy. Produkt bez lateksu. .1 op - a' 10 zestawów.”

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 100:**

PAKIET NR 11, Pozycja nr 1

Prosimy jednocześnie o możliwość przeliczenia ilości zestawów „Z „1op. - a'100 zestawów” na „1op. a'10 zestawów” i jednocześnie przeliczenie j. Jm.



**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 101:**

PAKIET NR 8, Pozycja nr 1

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgodny na dopuszczenie w ramach równoważności ofert i zmianę parametru z:

„Obwód oddechowy jednorazowego użytku do respiratora dla dorosłych z powłoką antybakteryjną składający się z dwóch rur karbowanych, 2 portami oraz kolankiem,,  
W ramach produktu o poniższych parametrach:

„Obwód oddechowy jednorazowego użytku do respiratora dla dorosłych bez powłoki antybakteryjnej składający się z dwóch rur karbowanych, 2 portami oraz kolankiem”

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 102:**

PAKIET NR 8, Pozycja nr 2 Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgodny na dopuszczenie w

ramach równoważności ofert i zmianę parametru z:

„Jednorazowy układ oddechowy o średnicy 22mm, wykonany z rur rozciągalnych, z pamięcią kształtu, po rozciągnięciu dł. 1,5m. Skład:dwie rury 2,0m (po rozciągnięciu) z łącznikami sztywnymi 22F od strony aparatu oraz zintegrowanym łącznikiem Y od strony pacjenta + łącznik typu kolanko+ 1 rura 22mm o długości 1,5m z bezłateksowym workiem oddechowym 2,0l,,

W ramach produktu o poniższych parametrach:

„Obwód oddechowy do aparatu do znieczulenia dla dorosłych. Zawiera dwie rury rozciągane o regulowanej długości 50-180cm z dodatkową trzecią rurą o długości 150 cm i workiem oddechowym o pojemności 2l, zintegrowany trójnik Y, łącznik kolankowy z portem CO2 z nasadką zabezpieczającą. Czas stosowania do 24 godzin. Opakowanie foliowe z etykietą z nr serii, nr katalogowym oraz terminem ważności.”

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 103:**

PAKIET NR 8, Pozycja nr 3

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgodny na dopuszczenie w ramach równoważności ofert i zmianę parametru z:

„Dziecięcy układ anestetyczny o długości 1,6 m, z pediatryczną zastawką nadciśnieniową, gałęzią 0,4m i workiem oddechowym o pojemności 0,5 l.,

W ramach produktu o poniższych parametrach:

„Obwód oddechowy do aparatu do znieczulenia, dla dzieci. Zawiera dwie rury

karbowane o długości 160cm, z dodatkową trzecią rurą o długości 160 cm i workiem oddechowym o pojemności 1l, zintegrowany trójnik Y, łącznik kolankowy z portem CO2 z nasadką zabezpieczającą. Czas stosowania do 24 godzin.  
Opakowanie foliowe z etykietą z nr serii, nr katalogowym oraz terminem ważności.”  
**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 104:**

PAKIET NR 8, Pozycja nr 5

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgodny na dopuszczenie w ramach równoważności ofert i zmianę parametru z:

„łącznik z podwójnym zamknięciem z nakrętką- kolanko z portem kapno,,

W ramach produktu o poniższych parametrach:

„łącznik z pojedynczym zamknięciem z nakrętką- kolanko z portem kapno”

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 105:**

PAKIET NR 8, Pozycja nr 12 Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgodny na dopuszczenie w

ramach równoważności ofert i zmianę parametru z:

„Jednorazowy anestetyczny układ oddechowy dla dzieci o długości 1,6m z łącznikiem kątowym posiadającym port luer+ dodatkowa gałąź 0,8m + worek oddechowy 1l, rura karbowana 15mm 2142014,,

W ramach produktu o poniższych parametrach:

„Obwód oddechowy do aparatu do znieczulenia, dla dzieci. Zawiera dwie rury karbowane o długości 160cm, z dodatkową trzecią rurą o długości 160 cm i workiem oddechowym o pojemności 1l, zintegrowany trójnik Y, łącznik kolankowy z portem CO2 z nasadką zabezpieczającą. Czas stosowania do 24 godzin.

Opakowanie foliowe z etykietą z nr serii, nr katalogowym oraz terminem ważności.”

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 106:**

PAKIET NR 8, Pozycja nr 14

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgodny na dopuszczenie w ramach równoważności ofert i zmianę parametru z:

„Układ oddechowy jednorazowy, jednorurowy do respiratora domowego, rury o ściankach gładkich wewnątrz o dł. 160cm, z 2 drenami: drenem sterującym zastawką i drenem ciśnieniowym,,

W ramach produktu o poniższych parametrach:

„Obwód oddechowy do respiratora, dla dorosłych, o długości 150cm, w komplecie dwie rury karbowane, trójnik Y zintegrowany z rurami, łącznik kolankowy 90st. wyposażony w port CO2 z kapturkiem zabezpieczającym. Możliwość użycia obwodu oddechowego przez min. 7 dni - potwierdzona dokumentem od producenta.  
Opakowanie folia z etykietą z nr serii, nr katalogowym, terminem ważności.

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 107:**

PAKIET NR 8, Pozycja nr 15

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgodny na dopuszczenie w ramach równoważności ofert i zmianę parametru z:

„Układ oddechowy jednorazowy o stałej długości 1,6m, średnicy 15mm. W komplecie 2 rury, twarde zakończenia 22F od strony aparatu, łącznik Y zintegrowany z rurami, łącznik kolankowy od strony pacjenta wyposażony w port luer lock oraz kapturek zabezpieczający, zakończony 22M/15F,,

W ramach produktu o poniższych parametrach:

„Obwód oddechowy do respiratora, dla dorosłych o długości 180 cm, w komplecie dwie rury karbowane, trójnik Y zintegrowany z rurami, łącznik kolankowy 90st. wyposażony w port CO2 z kapturkiem zabezpieczającym.. Możliwość użycia obwodu oddechowego przez min. 7 dni - potwierdzona dokumentem od producenta. Opakowanie folia z etykietą z nr serii, nr katalogowym oraz terminem ważności. ”

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 108:**

PAKIET NR 8, Pozycja nr 18

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgodny na dopuszczenie w ramach równoważności ofert i zmianę parametru z:

„Maska nadkrtaniowa jednorazowego użytku do znieczuleń, kompatybilna z MRI w rozmiarach 2; 2,5; 3; 4; 5; Do wyboru zamawiającego.,,

W ramach produktu o poniższych parametrach:

„Maska krtaniowa jednorazowego użytku, wykonana z polipropylenu, poliwęglanu i silikonu (pompowany mankiet silikonowy), składająca się z rurki, maski z wstępnie nadmuchiwanym mankiem, zaworu do napętnienia i opróżnienia mankieta. Zawór z balonikiem próbnym ciśnienia w mankiecie. Produkt wolny od lateksu, ftalanów DEHP. Wyraźne oznakowanie numeryczne rozmiaru maski na końcu rurki powietrznej. Dostępne rozmiary (wg wagi pacjenta): 1,0 (< 5 kg); 1,5 (5-10 kg); 2,0 (10-20 kg); 2,5 (20-30 kg); 3,0 (30-50 kg); 4,0 (50-70 kg); 5,0 (70-100 kg) - wszystkie rozmiary muszą pochodzić od jednego Producenta. Produkt sterylny, pakowany w opakowanie folia-papier.”

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 109:**

PAKIET NR 8, Pozycja nr 19

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgodny na dopuszczenie w ramach równoważności ofert i zmianę parametru z:

„Układy oddechowe do MRI dla dorosłych, długość 4,8m „

W ramach produktu o poniższych parametrach:

„Układy oddechowe do MRI dla dorosłych, długość 3,0m ”

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 110:**

PAKIET NR 8, Pozycja nr 20

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o wyrażenie zgodny na dopuszczenie w ramach równoważności ofert i zmianę parametru z:

„Układy oddechowe do MRI dla dzieci, długość 4,8m „

W ramach produktu o poniższych parametrach:

„Układy oddechowe do MRI dla dzieci, długość 3,0m ”

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 111:**

Pakiet 11 Pozycja 1

Czy Zamawiający oczekuje, aby oferowane zestawy umożliwiały otwarcie saszetki z roztworem roboczym przed otwarciem opakowania jednostkowego, co minimalizuje ryzyko kontaminacji oraz skraca procedurę?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 112:**

Pakiet 11 Pozycja 1 Czy Zamawiający oczekuje zestawu do toalety jamy ustnej zarejestrowanego jako wyrób medyczny klasy IIa?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 113:**

Pakiet 11 Pozycja 1 Prosimy o dopuszczenie zaferowania zestawu do toalety jamy ustnej zawierającego w jednym fabrycznym opakowaniu: 1 szczoteczkę do zębów z odsysaniem z poziomą manualną zastawką do regulacji siły odsysania, z 3 otworami ssącymi oraz z pofałdowaną gąbką na górnej powierzchni, 7 ml płynu do płukania jamy ustnej z 0,05% roztworem chlorku cetylopirydyny w wyciskanej saszetce, 1 gąbka-aplikator z poprzecznym pofałdowaniem, 1 saszetkę z 2 g preparatu nawilżającego do ust na bazie wodnej z cetylopirydyną i witaminą E.

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 114:**

Pakiet 10 Pozycja 1 Prosimy o potwierdzenie, iż Zamawiający będzie oczekiwał zestawu do kontrolowanej zbiórki stolca o konsystencji płynnej lub półpłynnej wyposażonego w uniwersalny koralikowy system podwieszenia do łóżka pacjenta z dedykowanym miejscem na opis, jak w zestawach obecnie stosowanych przez Zamawiającego?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 115:**

Pakiet 10 Pozycja 1 Prosimy o doprecyzowanie czy zestaw ma być wyposażony w balonik retencyjny z niebieską kieszonką dla umieszczenia palca wiodącego, co ułatwia aplikacje systemu, tak jak obecnie stosowany?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 116:**

Pakiet 10 Pozycja 1 Prosimy o dopuszczenie zaferowania zamkniętego jednorazowego system do kontrolowanej zbiórki luźnego stolca wyposażonego w: silikonowy rękaw o długości 167 cm z wbudowaną w strukturę silikonu na całej długości substancją neutralizującą nieprzyjemne zapachy; balonik retencyjny z niebieską kieszonką dla umieszczenia palca wiodącego; port do napętniania balonika retencyjnego z min.1 sygnalizatorem, z których jeden wypełnia się, gdy balonik osiągnie wielkość optymalną dla pacjenta, a drugi unosi się w przypadku przepętnienia balonika w bańce odbytniczej pacjenta. Port do irygacji umożliwiający także doodbytnicze podanie leków, z kłamrą zamykającą światło drenu w celu utrzymania leku w miejscu podania. System zawiera port do pobierania próbek stolca w kolorze niebieskim, pasek koralikowy do podwieszania kompatybilny z ramami łóżek szpitalnych i z miejscem na opis. System przebadany klinicznie (ocena bezpieczeństwa stosowania systemu do 29 dni), czas utrzymania systemu do 29 dni, biologicznie czysty. W zestawie 1 nieprzezroczysty worek do zbiórki stolca z okienkiem podglądu, o pojemności 1000 ml, z zastawką zabezpieczającą przed wylaniem zawartości, skalowany co 25 ml oraz z filtrem węglowym.

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 117:**

Pakiet 10 Pozycja 1 Prosimy o sprecyzowanie czy w celu zapewnienia bezpieczeństwa stosowania zestawu do kontrolowanej zbiórki stolca Zamawiający oczekuje zestawu wyposażonego w dwa sygnalizatory, z których jeden wypełnia się, gdy balonik osiągnie wielkość optymalną dla pacjenta, a drugi unosi się w przypadku przepętnienia balonika w bańce odbytniczej pacjenta?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 118:**

Pakiet 10 Pozycja 1 Prosimy o doprecyzowanie czy pod pojęciem "System winien posiadać opublikowane badania kliniczne" Zamawiający rozumie zestaw przebadany klinicznie (ocena bezpieczeństwa stosowania systemu do 29 dni) z w/w badaniami dołączonymi do oferty?

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 119:**

Prosimy o dopuszczenie zaoferowania jednorazowego systemu do kontrolowanej zbiórki luźnego stolca wyposażonego w: silikonowy rękaw o długości 167 cm z wbudowaną w strukturę silikonu na całej długości substancją neutralizującą nieprzyjemne zapachy; balonik retencyjny z niebieską kieszonką dla umieszczenia palca wiodącego; port do napełniania balonika retencyjnego z sygnalizatorem, który wypełnia się, gdy balonik osiągnie wielkość optymalną dla pacjenta oraz port do irygacji umożliwiający także doodbytnicze podanie leków, z klamrą zamykającą światło drenu w celu utrzymania leku w miejscu podania. System zawiera port do pobierania próbek stolca, pasek koralikowy do podwieszania kompatybilny z ramami łóżek szpitalnych i z miejscem na opis. System przebadany klinicznie (ocena bezpieczeństwa stosowania systemu do 29 dni), czas utrzymania systemu do 29 dni, biologicznie czysty. W zestawie 3 worki do zbiórki stolca, o pojemności 1000 ml, z zastawką zabezpieczającą przed wylaniem zawartości skalowane co 25 ml oraz z filtrem węglowym.

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 120:**

Pozycja 2: Prosimy o sprecyzowanie czy worki wymienne mają być nieprzeźroczyste z okienkiem podglądu, co zwiększa komfort stosowania, skalowane co 25 ml w tym numerycznie co 100 ml, z filtrem węglowym o wysokiej absorpcji zapachów i możliwością filtrowania gazów, z zastawką antyzwrotną zabezpieczającą przed wylaniem zawartości

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 121:**

Pozycja 2 Prosimy o dopuszczenie zaoferowania zestawu wymiennych worków kolekcyjnych, kompatybilnych z zestawem zaoferowanym w zakresie poz. 1, z filtrami węglowymi o poj. 1000 ml, skalowanych, z zastawką zabezpieczającą przed wylaniem treści, zestaw a'10szt.

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 122:**

Pozycja 3 Ze względu na wycofanie produktów lateksowych przez producenta prosimy Zamawiającego o dopuszczenie produktu równoważnego wykonanego z termoplastycznego elastomeru styrenu (TPE).

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 123:**

dot. Pakietu 11

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do toalety jamy ustnej bez gąbki na zewnętrznej powierzchni szczoteczki, z 0,12% roztworem chlorheksydyny, żelem do higieny jamy ustnej, bez złączki do drenu ale z karbowanym zakończeniem szczoteczki umożliwiającym jej trwałe połączenie praktycznie z każdym rodzajem drenu, bez potrzeby używania dodatkowych złączek, spełniającego pozostałe wymogi SWZ.

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający nie dopuszcza.**

**Pytanie nr 124:**

dot. Pakietu 12

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie układu o długości 120 cm, spełniającego pozostałe wymogi SWZ.

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 125:**

dot. Pakietu 20

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie okularków do fototerapii, dedykowanych dla 1 pacjenta wykonanych z delikatnego, opatentowanego materiału bez lateksu, z dodatkową ochroną na oczy, zapewniającą 99,9% ochronę przeciwko promieniom UV. Wzór opaski na głowę zapewnia dotarcie światła stosowanego w fototerapii do głowy dziecka. Okularki o unikatowym kształcie litery Y, dzięki czemu idealnie dopasowują się do główki dziecka, zabezpieczając przed zsuwaniem, posiadające z przodu specjalne uchwyty pozwalające na ułożenie okularków na główce dziecka. Dostępne w trzech rozmiarach: Noworodki 30-38 cm, Wcześniejsi 24-33 cm, Mikro-20-28 cm

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 126:**

dot. Pakietu 20

Czy Zamawiający wymaga, aby okularki posiadały badania dotyczące nieprzenikania fal świetlnych w zakresie min. 99.9 %? Przenikanie fal świetlnych powoduje uszkodzenie siatkówki oka. 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 nieprzenikania fal świetlnych celem zminimalizowania skutków ubocznych działania UV.

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 127:**

dot. Pakietu 20

Czy Zamawiający wymaga, żeby okularki do fototerapii posiadały identyfikator rozmiaru w postaci oznaczeń kolorystycznych na okularkach jako dodatkowa prewencja incydentów medycznych? Wcześniejsi - kolor zielony (24- 33 cm, szerokość opaski 46 mm), noworodki - kolor turkusowy (30-38 cm, szerokość opaski 56 mm), mikro - kolor granatowy (20-28 cm, szerokość opaski 46 mm).

**Odp. Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza, nie wymaga.**

**Prosimy o uwzględnienie w składanych ofertach wprowadzonych zmian.**

  
**KIEROWNIK**  
Działu Zakupów i Zamówień Publicznych  
**Piotr Feszak**

