



**SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI
W RZESZOWIE**

ul. Krakowska 16, 35-111 Rzeszów
tel. 17 86 43 312, sek./fax 17 85 32 770
sekretariat@szpitalmsw.rzeszow.pl
www.szpitalmsw.rzeszow.pl



NIP: 813-28-92-063
REGON: 690028840

Rzeszów, 2020-06-09

Z/ZP.2375.10.20

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu medycznego jednorazowego użytku (z terminem składania ofert w dniu 12.06.2020r.)

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej MSWiA w Rzeszowie (Zamawiający) informuje, że do specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ) dot. przetargu jw. wpłynęły następujące zapytania:

Dotyczy pakietu nr 7 poz.1

Zamawiający dopuści w poz. 1 elektrodę o wymiarach 36 mm x 48 mm ,tak jak obecnie dostarczane do Państwa placówki ?

TAK

Poniższe pytania dotyczą opisu przedmiotu zamówienia w pakiecie 11 poz. 11 oraz 12 w przedmiotowym postępowaniu:

Uprzejmie prosimy o wydzielenie **pozycji 11 oraz 12 z pakietu 11** i utworzenie z niej odrębnego zadania. Wydzielenie wymienionej 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 ogranicza konkurencję wyłącznie do podmiotów posiadających pełen asortyment zawarty w pakiecie.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Zgodnie z Art. 38 ust.1 i 2 Ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo Zamówień Publicznych, prosimy o wyjaśnienie Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w ww. postępowaniu.

Dotyczy zapisów SIWZ oraz wzoru umowy

W związku z występowaniem w okresie realizacji niniejszej umowy okoliczności nadzwyczajnych związanych ze skutkami epidemii wirusa SARS-Cov-2 zwracamy się z wnioskiem wprowadzenie, na podstawie art. 473 §2 KC zastrzeżenia, że do czasu ustania ww. okoliczności łączna odpowiedzialność odszkodowawcza Wykonawcy wynikająca z niewykonania lub nienależytego wykonania umowy, niezależnie od podstaw prawnych dochodzonego roszczenia (w tym z tytułu kar umownych), będzie ograniczona wyłącznie do szkody wyrządzonej umyślnie zgodnie z art. 473 §2 KC.

W świetle aktualnych uwarunkowań związanych w sytuacją epidemiologiczną na świecie praktycznie żaden dystrybutor sprzętu medycznego nie może zagwarantować dostawy towarów stanowiących przedmiot zamówienia. Producenci realizują Zamówienia wg określonych priorytetów, wynikających z tendencji i zapotrzebowań ogólnoswiatowych. Ponadto, nawet w przypadku wytworzenia puli jakiegoś asortymentu przeznaczonego na Państwa rzecz może być problem z jego dostarczeniem (importem, procedurami i transportem wewnętrznym). W związku z powyższym zaciąganie zobowiązań w aktualnych warunkach, obarczonych dużym ryzykiem odpowiedzialności

kontraktowej, może być niemożliwe, nawet przy dołożeniu maksimum staranności przy ich realizacji. Dlatego wnosimy o dodanie zapisu o następującej treści:

„W związku z występowaniem w okresie realizacji niniejszej umowy okoliczności nadzwyczajnych związanych ze skutkami epidemii wirusa SARS-Cov-2, do czasu ich ustania łączna odpowiedzialność odszkodowawcza Wykonawcy wynikająca z niewykonania lub nienależytego wykonania umowy, niezależnie od podstaw prawnych dochodzonego roszczenia (w tym z tytułu kar umownych), ograniczona jest wyłącznie do szkody wyrządzonej umyślnie zgodnie z art. 473 §2 KC.”

Zamawiający podtrzymuje zapisy w projekcie umowy. Wskazujemy, że w § 6 mają zastosowanie odpowiednie przepisy Kodeksu Cywilnego, Zgodnie z ogólnymi zasadami prawa cywilnego, siła wyższa wyłącza co do zasady wszelką odpowiedzialność [tak SN 11.01.2001, IV CKN 150/00]. Przepisy prawa cywilnego regulują zatem w sposób wyczerpujący konsekwencje niewykonania zobowiązania w efekcie zadziałania siły wyższej.

Pytanie 1. Dotyczy Pakietu 5:

Prosimy o wydzielenie pozycji 1 i utworzenie osobnego zadania w celu przedłożenia oferty konkurencyjnej.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet I poz. 38:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie Nebulizatora niskoobjętościowego do podawania leku w obwodzie oddechowym, z antyprzelewową konstrukcją pozwalającą na skuteczne działanie w zakresie 0-90 stopni, ze stabilną podstawką dyfuzora w zakresie 0-360 stopni, o pojemności 10 ml, skalowany dwustronnie, naprzemiennie w zakresie od 3 do 10 ml co 1 ml, przeciętna średnica cząsteczek aerozolu (MMAD) 2,21 μm (+/- 0,07 μm), frakcja respirabilna (cząsteczki <5 μm) - 79,7% (+/- 1,7%), parametry potwierdzone w badaniach producenta; tempo nebulizacji (szybkość opróżniania zbiornika) przy przepływie 10 l/min dla 3 ml roztworu: 7,36 min. (+/- 0,26 min.), w zestawie łącznik T (ID 22mm/OD 22mm) wyposażony w mechanizm samodomykania podczas odłączania nebulizatora, przestrzeń martwa ok. 15 cm, dren tlenowy o przekroju gwiazdkowym 2,1 m i złączu standardowym, kodowane kolorystycznie barwą dyfuzora, sztywne złącze drenu dedykowane do podłączenia nebulizatora.

TAK

Pakiet III poz. 1:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rurki intubacyjnej z oznaczeniem rozmiaru rurki na korpusie, na łączniku ISO 15 mm oraz na baloniku kontrolnym z podaniem średnicy mankietu, balonik kontrolny w kolorze różowym, pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

TAK

Pakiet III poz. 3:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie rurki intubacyjnej zbrojonej z jednym znacznikiem głębokości intubacji nad mankietem dla rozmiarów do 5,5; dwoma znacznikami od rozmiaru

6,0; oznaczenie rozmiaru rurki na korpusie, na łączniku ISO 15 mm oraz na baloniku kontrolnym z podaniem średnicy mankieta od rozmiaru 5,0

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet III poz. 7:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie filtra o zakresie objętości 150-1200ml pozostałe parametry wg SIWZ

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet III poz. 9:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie jednorazowej, sterylnej prowadnicy do rurek intubacyjnych, z możliwością ukształtowania, metalowa, pokryta przezroczystym PVC, z miękką końcówką pozbawioną rdzenia metalowego, bez lateksu, DEHP.

Dostępna w rozmiarach:

- 6 o długości całkowitej 305 mm i średnicy 2.0 mm
- 10 o długości całkowitej 384 mm i średnicy 3.3 mm
- 12 o długości całkowitej 384 mm i średnicy 4.0 mm
- 14 o długości całkowitej 384 mm i średnicy 4.7 mm

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet III poz. 12:

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie Maski z rurką aerozoolową o długości 15 cm, pozostałe parametry wg SIWZ.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet 9, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści komplet operacyjny wykonany z włókniny typu SMS o gramaturze 35g/m²?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet 9, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści komplet operacyjny o odporności na przenikanie cieczy 25,5cm H₂O?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet 9, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści fartuch o odporności na przenikanie cieczy 50,47cm H₂O?

TAK

Pakiet 9, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści fartuch z rękawem zakończonym mankietem o długości 7,5cm?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet 9, poz. 2

Czy Zamawiający dopuści fartuch o następujących długościach: rozmiar M – 124cm , L – 128cm, XL – 138cm i XXL – 157cm?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet 9, poz. 3

Zwracamy się z prośbą o odstąpienie od wymogu aby fartuch posiadał wzmocnienie do końca dolnej krawędzi fartucha.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet 9, poz. 3

Czy Zamawiający dopuści fartuch w rozmiarze M o długości 124cm posiadający wzmocnienie o długości 92cm?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet 9, poz. 3

Czy Zamawiający dopuści fartuch w rozmiarze L o długości 128cm posiadający wzmocnienie o długości 102cm?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet 9, poz. 3

Czy Zamawiający dopuści fartuch w rozmiarze XL o długości 138cm posiadający wzmocnienie o długości 113cm?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet 9, poz. 3

Czy Zamawiający dopuści fartuch w rozmiarze XXL o długości 157cm posiadający wzmocnienie o długości 132cm?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet 9, poz. 3

Czy Zamawiający dopuści fartuch o następujących długościach: rozmiar M – 124cm , L – 128cm, XL – 138cm i XXL – 157cm?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet 9, poz. 3

Czy Zamawiający dopuści fartuch z rękawem zakończonym mankietem o długości 7,5cm?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet 9, poz. 3

Czy Zamawiający dopuści fartuch posiadający wzmocnienie w rękawach o długości 32cm (M), 34cm (rozmiar L, XL, XXL)?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet 9, poz. 3

Czy Zamawiający dopuści fartuch z zapięciem na rzep: lewy rzep 3x13cm i prawy rzep 3x7cm?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet 9, poz. 3

Czy Zamawiający dopuści fartuch o odporności na przenikanie cieczy 66cm H₂O w strefie krytycznej i 50,5cm w strefie mniej krytycznej?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet 9, poz. 3

Czy Zamawiający dopuści fartuch z oznaczeniem rozmiaru, rodzaju fartucha oraz normy EN 13795 widocznym przed rozłożeniem fartucha?

TAK

Pakiet 9, poz. 4

Czy Zamawiający dopuści czepek wykonany z perforowanej włókniny wiskozowej o gramaturze 25g/m²?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet 9, poz. 4

Czy Zamawiający dopuści czepek o gramaturze min. 20g/m²?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet 9, poz. 5

Czy Zamawiający dopuści czepek w kolorze zielonym?

TAK

Pakiet 10, poz. 1

Czy Zamawiający dopuści spodenki do kolonoskopii w rozmiarze uniwersalnym, spełniające pozostałe wymagania SIWZ?

Zamawiający dopuści majtki, których obwód pasa w stanie rozciągniętym wynosi minimum 124 cm.

Pakiet 10, poz. 6

Czy Zamawiający dopuści piżamę, w której spodnie posiadają w pasie troki zamiast gumki?

TAK

Pakiet 10, poz. 6



Czy Zamawiający dopuści piżamę, w której bluza posiada rękaw standardowy (jak na zdjęciu)?

TAK

Pakiet 11, poz. 11, 12

Czy Zamawiający dopuści nakłuwacze w op.a'100szt. z odpowiednim przeliczeniem zamawianej ilości?

TAK

Pakiet nr 1 pozycja 33

Czy Zamawiający wyłączy pozycję 33 z Pakietu nr 1 i utworzy z nich oddzielne Zadanie? Umożliwi to złożenie ofert firmom specjalizującym się w danym asortymencie, a co za tym idzie – uzyskanie konkurencyjnych cen.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet nr 1 pozycja 33

Czy Zamawiający dopuści filtr elektrostatyczno-mechaniczny z wymiennikiem ciepła i wilgoci o skuteczności przeciwbakteryjnej i przeciwwirusowej 99,999%, przestrzeń martwa 40ml, waga 29g, opór przepływu 1,0 cm H₂O przy 30l/min, skuteczność nawilżania 32 mgH₂O przy Vt 500ml, objętość oddechowa 150-1500ml, filtr ze złączem prostym, portem kapno, sterylny?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet nr 1 pozycja 40

Czy Zamawiający dopuści rękojeść radełkowaną zapewniającą pewny chwyt?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet nr 1 pozycja 41

Czy Zamawiający dopuści łyżką wykonaną z materiału ABS?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet nr 1 pozycja 41

Czy Zamawiający dopuści termin przydatności – 3 lata?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet nr 1 pozycja 41

Czy Zamawiający dopuści długość łyżek:

- Rozmiar 2 – 120 mm
- Rozmiar 3 – 140 mm
- Rozmiar 4 – 160 mm?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet nr 1 pozycje 40-41

Czy Zamawiający wyłączy pozycje 40-41 z Pakietu nr 1 i utworzy z nich oddzielne Zadanie? Umożliwi to złożenie ofert firmom specjalizującym się w danym asortymencie, a co za tym idzie – uzyskanie konkurencyjnych cen.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet nr 2 pozycja 1

Czy Zamawiający dopuści wymiennik ciepła i wilgoci o skuteczności nawilżania 24 mgH₂O przy V_t 500ml, opór przepływu 0,5 cmH₂O przy 30l/min, przestrzeń martwa 16ml, waga 9g, objętość oddechowa 200-1000ml?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet nr 2 pozycja 2

Czy Zamawiający dopuści długość 210 cm?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet nr 2 pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści wymiennik ciepła i wilgoci o skuteczności nawilżania 24 mgH₂O przy V_t 500ml, opór przepływu 0,5 cmH₂O przy 30l/min, przestrzeń martwa 16ml, waga 9g, objętość oddechowa 200-1000ml?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet nr 2 pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści wymiennik ciepła i wilgoci o skuteczności nawilżania 24 mgH₂O przy V_t 500ml, opór przepływu 0,5 cmH₂O przy 30l/min, przestrzeń martwa 16ml, waga 9g, objętość oddechowa 200-1000ml?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet nr 2 pozycje 1, 3, 4

Czy Zamawiający wyłączy pozycje 1, 3, 4 z Pakietu nr 2 i utworzy z nich oddzielne Zadanie? Umożliwi to złożenie ofert firmom specjalizującym się w danym asortymencie, a co za tym idzie – uzyskanie konkurencyjnych cen.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet nr 2 pozycja 16

Czy Zamawiający dopuści maskę krtaniową wykonaną z silikonu, biokompatybilna, nietoksyczna, przezroczysta, mankiet uszczelniający można wygodnie włożyć, minimalizując potencjalne obrażenia i zwiększając szczelność, anatomiczna krzywizna maski ułatwiająca jej wprowadzanie, możliwość pracy w MRI, rurka bez zaginania eliminuje ryzyko zatkania przewodu powietrznego, oznaczenie rozmiaru na masce, posiada identyfikator położenia maski i rozmiar kołnierza, wzmocniona, specjalnie zaprojektowane do różnych zabiegów operacyjnych, posiadająca zintegrowany dren do napełniania mankieta, co chroni przed możliwością przypadkowego przegryzienia, kolor mankieta i rurki przezroczysty, wyraźnie oznaczony balonik kontrolny, sterylność?

TAK

Pakiet nr 2 pozycja 16

Czy Zamawiający wyłączy pozycję 16 z Pakietu nr 2 i utworzy z nich oddzielne Zadanie? Umożliwi to złożenie ofert firmom specjalizującym się w danym asortymencie, a co za tym idzie – uzyskanie konkurencyjnych cen.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet nr 3 pozycje 1-3

Czy Zamawiający wyłączy pozycje 1-3 z Pakietu nr 3 i utworzy z nich oddzielne Zadanie? Umożliwi to złożenie ofert firmom specjalizującym się w danym asortymencie, a co za tym idzie – uzyskanie konkurencyjnych cen.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet nr 3 pozycja 4

Czy Zamawiający dopuści filtr elektrostatyczno-mechaniczny z wymiennikiem ciepła i wilgoci o skuteczności przeciwbakteryjnej i przeciwwirusowej 99,999%, przestrzeń martwa 40ml, waga 29g, opór przepływu 1,0 cm H₂O przy 30l/min, skuteczność nawilżania 32 mgH₂O przy Vt 500ml, objętość oddechowa 150-1500ml, filtr ze złączem prostym, portem kapno, sterylny?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet nr 3 pozycja 5

Czy Zamawiający dopuści filtr elektrostatyczny bez wymiennika ciepła i wilgoci o skuteczności przeciwbakteryjnej i przeciwwirusowej 99,999%, przestrzeń martwa 34ml, waga 22g, opór przepływu 0,6 cm H₂O przy 30l/min, objętość oddechowa 150-1500ml, filtr ze złączem prostym, portem kapno z zatyczką na uwięzi?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet nr 3 pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści filtr mechaniczny bez wymiennika ciepła i wilgoci o skuteczności przeciwbakteryjnej i przeciwwirusowej 99,999%, przestrzeń martwa 30ml, waga 30g, opór przepływu 1,0 cm H₂O przy 30l/min, objętość oddechowa 150-1500ml, filtr ze złączem prostym, portem kapno, sterylny?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet nr 3 pozycja 6

Czy Zamawiający dopuści filtr elektrostatyczno-mechaniczny z wymiennikiem ciepła i wilgoci o skuteczności przeciwbakteryjnej i przeciwwirusowej 99,999%, przestrzeń martwa 40ml, waga 29g, opór przepływu 1,0 cm H₂O przy 30l/min, skuteczność nawilżania 32 mgH₂O przy Vt 500ml, objętość oddechowa 150-1500ml, filtr ze złączem prostym, portem kapno, sterylny?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet nr 3 pozycja 7

Czy Zamawiający dopuści filtr elektrostatyczny bez wymiennika ciepła i wilgoci o skuteczności przeciwbakteryjnej i przeciwwirusowej 99,999%, przestrzeń martwa 34ml, waga 22g, opór przepływu 0,6 cm H₂O przy 30l/min, objętość oddechowa 150-1500ml, filtr ze złączem prostym, portem kapno z zatyczką na uwięzi?

TAK

Pakiet nr 3 pozycja 8

Czy Zamawiający dopuści wymiennik ciepła i wilgoci o skuteczności nawilżania 24 mgH₂O przy Vt 500ml, opór przepływu 0,5 cmH₂O przy 30l/min, przestrzeń martwa 16ml, waga 9g, objętość oddechowa 200-1000ml?

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet nr 3 pozycja 12

Czy Zamawiający wyłączy pozycję 12 z Pakietu nr 3 i utworzy z nich oddzielne Zadanie? Umożliwi to złożenie ofert firmom specjalizującym się w danym asortymencie, a co za tym idzie – uzyskanie konkurencyjnych cen.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet nr 4 pozycja 3

Czy Zamawiający dopuści równoważny zamknięty system o poniższym opisie:

- posiada zintegrowany podwójnie obrotowy łącznik 15 mm o kącie 45° do podłączenia rurki i respiratora
- posiada obrotowy port do przepłukiwania cewnika (port do irygacji) o długości ok 8 cm zamykany kapturkiem zamocowanym do portu kompatybilny z fiolką 10 ml NaCl
- posiada zamykany port do podawania leków z końcówką Luer (MDI)
- posiada przezroczystą komorę pozwalającą na obserwację wydzieliny pacjenta, która izoluje drobnoustroje i jest uszczelniona próżniowo co zmniejszająca ryzyko VAP oraz infekcji krzyżowej
- posiada zabezpieczenie łącznika podciśnienia w postaci kapturka zamocowanego do zestawu w sposób zapobiegający zagubieniu
- regulacja podciśnienia następuje poprzez zawór kontroli siły ssania znakowany rozmiarem cewnika oraz informacją „OPEN”
- blokada zaworu regulacji siły ssania następuje poprzez jego obrót o 90° lub 180°
- posiada suwak umożliwiający pełne zamknięcie/otwarcie przepływu bez konieczności rozmontowania całości systemu
- system wyposażony w klips pozwalający na bezpieczne rozmontowanie systemu z rurką intubacyjną bez uszkodzenia elementów
- cewnik zakończony atraumatycznie niebieską miękką obwódką, zaokrąglony, bez ostrych krawędzi, wyposażony w czarną obwódkę pozwalającą na jego wizualizację podczas przepłukiwania
- cewnik wyposażony w dwa otwory boczne ułożone naprzemianlegle oraz znaczniki głębokości skalowane co 1 cm
- oznaczenie rozmiaru cewnika widoczne na końcu cewnika, na zaworze kontroli siły ssania oraz kolorystycznie (zgodnie z standardem ISO) na obwódce łączącej pozostałe elementy systemu z rękawem ochronnym
- w zestawie kolorowe naklejki do oznaczenia daty wymiany zestawu w języku angielskim
- system stanowi integralną całość i jest gotowy do użycia bezpośrednio po wyjęciu z opakowania bez konieczności montażu dodatkowych akcesoriów
- sterylny, sterylizowany tlenkiem etylenu
- jednorazowego użytku z możliwością stosowania do 72 godzin
- pakowany w rękaw papierowo-foliowy
- Rozmiary 10/12/14/16 FR długość 60 cm (intubacja) oraz 34 cm (tracheostomia)?

TAK

Pakiet nr 4 pozycja 3

Czy Zamawiający wyłączy pozycję 3 z Pakietu nr 4 i utworzy z nich oddzielne Zadanie? Umożliwi to złożenie ofert firmom specjalizującym się w danym asortymencie, a co za tym idzie – uzyskanie konkurencyjnych cen.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

Pakiet nr 8 pozycja 8

Czy Zamawiający dopuści następujące rozmiary łyżek:

Macintosh

- 1- Niemowlęcy
- 2- Dziecięcy
- 3- Średni dorosły
- 4- Duży dorosły

Miller:

- 0- Niemowlęcy
- 1- Noworodkowy
- 2- Dziecięcy?

TAK

Pakiet nr 8 pozycja 8

Czy Zamawiający wyłączy pozycję 8 z Pakietu nr 8 i utworzy z nich oddzielne Zadanie? Umożliwi to złożenie ofert firmom specjalizującym się w danym asortymencie, a co za tym idzie – uzyskanie konkurencyjnych cen.

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ