



Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej w Mogilnie
ul. Kościuszki 10, 88-300 Mogilno
sekretariat: tel. 52 315 25 15, fax 52 315 25 33
e-mail: sekretariat@mpcz.pl
www.mpcz.pl

Nr sprawy 9SNSMspzoz2022

Mogilno, dnia 07.09.2022 r.

**Wykonawcy,
którzy złożyli pytania**

WYJAŚNIENIA ZWIĄZANE Z TREŚCIĄ SWZ

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego: nr 9SNSMspzoz2022 – dostawy sterylnego i niesterylnego sprzętu medycznego

W odpowiedzi na skierowane do Zamawiającego zapytania dotyczące treści specyfikacji warunków zamówienia informujemy:

Dot. Zadanie nr 4

Pytanie 1

Czy Zamawiający w zadaniu 4 dopuści zaoferowanie zestawu PEG ze specjalnie miękkiego, przezroczystego silikonu, jedna linia kontrastująca w RTG, zacisk do regulacji przepływu, płytką silikonową.

Ad. TAK, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 2

Czy Zamawiający w zadaniu 17 pozycje 1,2 dopuści do postępowania cewnik dwuświatłowy wysokoprzepływowy (High Flow) z termoplastycznego poliuretanu Tecoflex z ramionami prostymi lub zagiętymi o średnicy i 13 Fr długościach:

dla pozycji 1 – ramiona zagięte długość 15 cm

dla pozycji 2 – ramiona proste długość 15 cm?

Charakterystyka cewnika:

- termoplastyczny poliuretan Tecoflex
- radiocieniujący szaft cewnika
- końcówka bez bocznych otworów zmniejszająca ryzyko powstawania zakrzepu
- przednie otwory zmniejszające ryzyko powstawania zakrzepów
- obrotowy pierścień do szycia pozwalający uniknąć podrażnienia skóry
- zacisk bezpieczeństwa z zabezpieczeniami bocznymi chroniącymi rurkę końcówki przed wyślizgnięciem się
- wskaźniki wypełnienia, rozmiar i długość
- kompatybilny z MRI

- odporna na odkształcenia prowadnica „J” z wysoką zawartością tytanu zapewniająca wyjątkowo wysoką elastyczność i odporność na odkształcenia , dodatkowy komfort zapewnia powłoka z PTFE, która gwarantuje gładką powierzchnię i najwyższy poślizg
- igła wprowadzająca 18G
- rozszerzadło
- nasadki iniekcyjne Luer Lock
- wyprodukowany w Niemczech

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Dotyczy zadania nr 17:

Pytanie 3

Szanowni Państwo, z uwagi na sposób konfekcjonowania opakowań cewników w zakresie zadania 17 informujemy, że cewniki sprzedawane są w opakowaniu zbiorczym x 5 szt. Tym samym zwracamy się z prośbą o przyjęcie w/w informacji do dokonywania ewentualnych zamówień lub sprostowanie w/w informacji w załączniku cenowym.

Ad. Zamawiający przyjął do wiadomości.

Pakiet 7, pozycja 1

Pytanie 4

Czy Zamawiający dopuści serwetę o gramaturze 54g/m² o chłonności 180% (w miejsce serwety z laminatu bibułowo - foliowego 42 - 45 g/m², rozmiar 45 x 75 cm, chłonność min. 700%)?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Pakiet 7, pozycja 1

Pytanie 5

Czy Zamawiający dopuści serwetę 2-warstwową o gramaturze 60g/m² i chłonności 600% (w miejsce serwety z laminatu bibułowo - foliowego 42 - 45 g/m², z otworem o śr. 8 cm i przylepcem wokół otworu, rozmiar serwety 50 x 60 cm, chłonność min. 700%) ?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Pakiet 7, pozycja 1

Pytanie 6

Czy Zamawiając dopuści pakiet o następującym składzie:

- 1 x Serweta chirurgiczna 50cm x 70cm 2-warstwowa, z warstwą celulozową
- 1 x Serweta chirurgiczna 50cm x 75cm 2-warstwowa, z centralnym otworem przylepnym o śr. 7cm
- 3 x Tupfer gazowy śr. 3cm (20cm x 20cm)
- 5 x Kompres włókninowy 30G 4W 7,5cm x 7,5cm
- 1 x Pęseta plastikowa niebieska 13cm
- 1 x Pęseta chirurgiczna metalowa, 1x2 ząbki 14,5cm
- 1 x Igłotrzymacz MAYO HEGAR metalowy 15cm
- 1 x Nożyczki ostre/ostre metalowe 15cm?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Pakiet 7, pozycja 1

Pytanie 7

Czy Zamawiający dopuści opakowanie typu rękaw folia-papier z wymaganymi etykietami?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Pakiet 7, pozycja 2

Pytanie 8

Czy Zamawiający dopuści opakowanie typu rękaw folia-papier z wymaganymi etykietami oraz dodatkowo dołożonym do zestawu pojemnikiem 3-komorowym?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Pakiet 7, pozycja 2

Pytanie 9

Czy Zamawiając dopuści pakiet o następującym składzie:

6 x Tupfer gazowy bez nitki RTG 17N 20cm x 20cm

2 x Rękawice diagn. lateksowe bezpudrowe, rozm. M

1 x Pęseta anatomiczna metalowa 14cm

1 x Nożyczki IRIS proste metalowe 11,5cm

1 x Pojemnik PP 3-komorowy 19,5 x 13 x 3,5cm, przezroczysty ?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Pakiet 7, pozycja 3

Pytanie 10

Czy Zamawiający dopuści taśmę chirurgiczną samoprzylepną, o wymiarach 10cm x 50cm wykonaną z włókniny typu spunlace o gramaturze 68 g/m² z papierem zabezpieczającym o gramaturze 70 g/m². Taśma posiada dodatkowe "fingerlifty" ułatwiające aplikację ?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Pakiet 7, pozycja 4

Pytanie 11

Czy Zamawiający dopuści narzędzie do usuwania steplerów o dł. 10cm?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Pakiet 7, pozycja 4

Pytanie 12

Czy zamawiający dopuści zestaw zapakowany w opakowanie typu rękaw papierowo-foliowy?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Pakiet 7, pozycja 5

Pytanie 13

Czy Zamawiający dopuści serwetę porodową o wymiarach 114cm x 150cm, wzmocnienie o rozmiarze 25cm x 50cm, zintegrowana z torbą do zbiórki płynów o wymiarach 78cm x 80cm, wykonaną z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m² w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m². Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 140 g/m² ?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Pakiet 7, pozycja 6

Pytanie 14

Czy Zamawiający dopuści serwetę główną o rozmiarze całkowitym 75cm x 200cm z otworem w kształcie rombu o wymiarach 8cm x 12cm oraz półokrągłymi wycięciami o średnicy 15cm na dłuższych bokach serwety, na wysokości otworu. Odporność na przenikanie cieczy 188cm H₂O

Odporność n wypychanie na sucho/mokro 108/95 kPa pylenie < 1,3 log₁₀. Laminat spełniający wymogi PN EN 13 795?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Pakiet 7, pozycja 6

Pytanie 15

Czy Zamawiający dopuści pokrowiec na kończynę wykonany z serwety z włókniny 3-warstwowej o wymiarach 70cm x 120cm?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Pakiet 7, pozycja 6

Pytanie 16

Czy zamawiający dopuści serwetę 80cm x 140cm z warstwą chłonną 60cm x 140cm?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Pakiet 7, pozycja 6

Pytanie 17

Czy Zamawiający dopuści etykietę z opisem elementów składowych bez rysunków graficznych, spełniającą pozostałe wymogi?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Pakiet 7, pozycja 6

Pytanie 18

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

Serweta wykonana z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 56 g/m², Wytrzymałość na wypychanie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 108/95 kPa, Odporność na penetrację płynów 188 cm H₂O

- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75 cm x 200 cm z otworem w kształcie rombu o wymiarach 8 cm x 12 cm
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 2 x osłona na kończynę o wymiarach 70 cm x 120 cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 100 cm x 150 cm ?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Pakiet 7, pozycja 7

Pytanie 19

Czy Zamawiający dopuści serwetę wykonaną z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m², w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowaną z organizatorami przewodów, Spełnia wymagania wg normy EN 13795-1,2,3 na wysokim poziomie. Odporność na rozerwania sucho/mokro w obszarze krytycznym 180/172 kPa. Wytrzymałość na rozciąganie na

sucho/mokro w obszarze krytycznym 118/93 N. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 197 cm H₂O. Współczynnik pylenia 3.4log10. Chłonność wzmocnienia min. 680% ?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Pakiet 7, pozycja 7

Pytanie 20

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

- 1 x serweta o wymiarach 230cm x 300cm, wzmocniona z samouszczelniającym się otworem o średnicy 3.5cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm ?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Pakiet 7, pozycja 8

Pytanie 21

Czy Zamawiający dopuści serwety wykonane z chłonnego i nieprzemakalnego laminatu dwuwarstwowego o gramaturze 60 g/m² w strefie krytycznej wyposażona we wzmocnienie wysokochłonne o gramaturze 80 g/m², zintegrowana z dwoma poczwórnymi organizatorami przewodów. Łączna gramatura w strefie wzmocnionej 140 g/m², Spełnia wymagania wg normy EN 13795-1 na wysokim poziomie. Wytrzymałość na wypychanie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 180/172 kPa. Wytrzymałość na rozciąganie na sucho/mokro w obszarze krytycznym 118/93 N. Odporność na penetrację płynów w obszarze krytycznym 197 cm H₂O. Współczynnik pylenia 3.4log10. Chłonność wzmocnienia min. 680% ?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Pakiet 7, pozycja 8

Pytanie 22

Czy Zamawiający dopuści zestaw o składzie:

- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 150cm x 240cm, wzmocnienie o wymiarach 25 cm x 60 cm
- 1 x serweta samoprzylepna o wymiarach 180cm x 180cm, wzmocnienie o wymiarach 25 cm x 60 cm
- 2 x serweta samoprzylepna o wymiarach 75cm x 90cm, wzmocnienie o wymiarach 25 cm x 60 cm
- 4 x ręcznik chłonny o wymiarach 30 cm x 30 cm
- 1 x taśma samoprzylepna o wymiarach 10 cm x 50 cm
- 1 x wzmocniona osłona (serweta) na stolik Mayo o wymiarach 80 cm x 145 cm
- 1 x serweta wzmocniona na stół instrumentalny stanowiąca owinięcie zestawu o wymiarach 150 cm x 190 cm?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Zadanie 10, pozycja 1

Pytanie 23

Czy Zamawiający dopuści koszulę wykonaną z włókniny typu SMS o gramaturze 33g/m²?

Ad. TAK, Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 10, pozycja 3

Pytanie 24

Czy Zamawiający dopuści sondę Sengstakena wykonaną w całości z lateksu lub posiadającą lateksowe elementy, które mogą wywołać powikłania w postaci reakcji alergicznej, a nawet wstrząsu anafilaktycznego u pacjenta?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Zadanie 10, pozycja 9

Pytanie 25

Czy Zamawiający dopuści nakłuwacz o następujących parametrach:

- trójplaszczynowe ostrze zmniejsza do minimum przykre odczucia
- specjalnie zaprojektowana konstrukcja pozwala na pewny i stabilny chwyt
- dzięki swojej konstrukcji przyrząd automatycznie wprowadza i wycofuje ostrze lancetu z opuszka palca, dzięki czemu igła jest niewidoczna przed i po nakłuciu
- prawidłowo dobrany rozmiar nakłuwacza pozwala pobrać optymalną ilość krwi przy minimalnym bólu pacjenta
- optymalna powierzchnia kontaktu nakłuwacza umożliwia dokładne przyłożenie w wybranym miejscu i wykonanie nakłucia o pożądanej głębokości
- konstrukcja zapewnia bezpieczeństwo dla personelu oraz pacjenta eliminując przypadkowe ukłucie i zakażenie
- doskonałe prowadzenie igły nakłuwacza w korpusie redukuje wibracje, tym samym zmniejszając odczuwanie bólu przez pacjenta i zapobiega uszkodzeniom tkanki skórnej
- Występuje w dwóch rozmiarach:
23G, głębokość nakłucia 1,8 mm – dedykowany dla kobiet i dzieci
21G, głębokość nakłucia 2,4 mm – dedykowany dla mężczyzn
- Nie zawiera lateksu
- Nie zawiera ftalanów
- Jednorazowego użytku
- Sterylizowany radiacyjnie
- Pakowanie: 100 szt. / box

?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Zadanie 10, pozycja 9

Pytanie 26

Czy Zamawiający dopuści wycenę nakłuwaczy w opakowaniu a'100 szt. Z odpowiednim przeliczeniem zaoferowanej ilości?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Zadanie 10 pozycja 11

Pytanie 27

Czy Zamawiający dopuści wosk o składzie: 80% mieszanina wosków pszczelich oraz 20% palmitynianu izopropylowego?

Ad. TAK, Zamawiający dopuszcza.

Zadanie 12, pozycja 1-5

Pytanie 28

Czy Zamawiający dopuści maski w opakowaniu bez perforacji, oraz posiadające na kopule wytłoczony jedynie rozmiar, bez logo i nazwy producenta?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Pakiet 1 poz. 1

Pytanie 29

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie trokarów laparoskopowych z systemem kotwiczącym w postaci rozkładanej parasolki oraz kołnierza kontującego. Trokar o średnicy 12mm, dodatkowo wyposażony w filtr gazów koagulacyjnych oraz automatyczną uszczelkę dla narzędzi od 5-12mm. Obturator optyczny z łopatkami separującymi tkanki przy wejściu w powłoki brzuszne. Długość kaniuli 100mm.

Ad. TAK, Zamawiający dopuszcza.

Dotyczy Zadania nr 9 poz. 2

Pytanie 30

Czy Zamawiający dopuści rozciągalne układy o długości rur 180 cm?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Dotyczy Zadania nr 9 poz. 3

Pytanie 31

Czy Zamawiający dopuści równoważny filtr oddechowy, antybakteryjny, antywirusowy, hydrofobowy o plisowanej wkładce filtracyjnej, mechaniczny (bez warstwy elektrostatycznej) o skuteczności filtracji bakteryjnej i wirusowej 99,999999%, skuteczny wobec HIV, WZW, Tbc, o przestrzeni martwej 54 ml, masie 40 g, filtr z wydzielonym wymiennikiem ciepła i wilgoci o skuteczności nawilżania 34,2 mg H₂O przy VT=500 ml, dla objętości oddechowej 200-1500 ml, filtr wyposażony w złącze proste, sterylne, jednorazowy, z portem kapno na lince, pakowany pojedynczo papier/folia?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 32

Czy Zamawiający w zadaniu 15 dopuści:

poz. 1 worek jednoczęściowy z możliwością opróżniania, przezroczysty, płytka hydrokolidowa, z nacięciami bocznymi, z możliwością docięcia 10-76 mm, zapinany na rzep, ujście usztywnione, co ułatwia utrzymanie higieny, z filtrem węglowym, z membraną, z jednej strony przezroczysty, z drugiej pokryty wodoodporną fizeliną

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

poz. 2 worek jednoczęściowy z możliwością opróżniania, beżowy, z okienkiem do obserwacji stomii, płytka hydrokolidowa, z możliwością przycięcia 10-76 mm, zapinany na rzep, ujście

usztynione, co ułatwia utrzymanie higieny, z filtrem węglowym, z membraną, obustronnie pokryty wodoodporną fizeliną

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

poz. 3 pasta stomijna, wyrównująca nierówności na skórze wokół stomii, zapewniająca uszczelnienie i lepsze dopasowania sprzętu, hydrokoloidowa, bez alkoholu

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

poz. 4 worek urostomijny jednoczęściowy, beżowy lub przezroczysty, z systemem zapobiegającym cofaniu się moczu, płytka hydrokoloidowa, z nacięciami bocznymi, z możliwością docięcia 10-76 mm lub 10-66 mm, bez filtra, z jednej strony przezroczysty, z drugiej strony pokryty wodoodporną fizeliną lub obustronnie pokryty wodoodporną fizeliną

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

poz. 5 chusteczki z substancją ochronną, chroni skórę przed działaniem treści jelitowej, pomaga przygotować skórę do nałożenia kolejnego sprzętu

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

poz. 6 chusteczki zmywające do skóry wokół stomii, pozwalają delikatnie oczyścić skórę z resztek przylepca, nie wpływa na jakość kolejnego zakładanego sprzętu

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

poz. 7 spray do usuwania resztek kleju ze skóry wokół stomii, oczyszcza skórę i przygotowuje do nałożenia kolejnego sprzętu

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Czy Zamawiający dopuszcza składanie zamówień w pełnych opakowaniach handlowych (dotyczy zadania 15: worki stomijne i urostomijne pakowane po 30 sztuk w opakowaniu handlowym, chusteczki po 30 szt.)? W przypadku naszej firmy nie ma możliwości sprzedawania w pojedynczych sztuk, gdyż magazyn znajduje się w Czechach skąd bezpośrednio wysyłany jest towar do Zamawiającego.

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 33

Zadanie 1, poz. 1 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie trokara optycznego - 5-11mm bez noża ani plastikowych ostrych krawędzi. Obturator- atraumatyczny separator tkankowy wyprofilowany skrętnie (obturator z otworem pozwalającym na bezpośrednią insuflację wskazuje na jednego dostawcę). Kaniula- z zaworem do insuflacji i desuflacji, żebrowana atraumatyczne lub system fiksacji w powłokach złożonych z symetrycznego bezlateksowego balonu o pojemności 5ml oraz dysku retencyjnego. 1 op. = 6 szt.?

Ad. NIE, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 34

Zadanie 1, poz. 2, 3, 4 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie opisanego przedmiotu zamówienia w opakowaniach handlowych po 10 szt. (zgodnie z regulacjami unijnymi nie ma możliwości sprzedaży na sztuki, tylko w pełnych opakowaniach)?

Ad. NIE, Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie 35

Zadanie nr 9, pozycja nr 1 – Czy zamawiający dopuści produkt równoważny innego producenta?

Ad. TAK, Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 36

Zadanie nr 9, pozycja nr 1 – Czy zamawiający dopuści powierzchnię filtracji 21,64cm²?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 37

Zadanie nr 9, pozycja nr 2 – Czy zamawiający dopuści gałąź 1,2m?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 38

Zadanie nr 9, pozycja nr 3 – Czy zamawiający dopuści filtr oddechowy o parametrach:

- Rodzaj filtracji: mechaniczna
- Skuteczność filtracji bakteryjnej: 99,9999%
- Skuteczność filtracji wirusowej: 99,9999%
- Wymiennik ciepła i wilgoci: Nie
- Przestrzeń martwa: 70ml
- Waga: 36,5 g
- Objętość oddechowa: 150-1500ml
- Skuteczność nawilżania: -
- Oporność: 1,0hPa przy 30 l/min
- Złącza: 22M/15F-22F/15M
- Port do kapnografu: tak, zabezpieczony zatyczką
- Opakowanie: papier/folia
- Jałowy: tak



Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 39

Zadanie nr 12, pozycja nr 1-5 – Czy zamawiający dopuści maski bez pierścienia mocującego?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 40

Zadanie nr 12, pozycja nr 1-5 – Czy zamawiający dopuści maski bez nazwy lub logo producenta występującej bezpośrednio na nich, gdyż takie rozwiązanie nie ma wpływu na jakość produktu oraz jego cechy użytkowe. Pełną identyfikację przyrządu zapewni zamawiającemu opakowanie jednostkowe posiadające nazwę producenta oraz podstawowe dane techniczne.

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 41

Zadanie nr 12, pozycja nr 1-2 – Czy zamawiający dopuści maski ze złączem 15F?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 42

Zadanie nr 12, pozycja nr 1-5 – Czy zamawiający dopuści maski z etykietą bez piktogramowego obrazu maski?

Ad. NIE, Zamawiający nie dopuszcza.

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi stają się integralną częścią specyfikacji warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.

Zatwierdził:

Dyrektor

Ewa Bonk – Woźniakiewicz

/podpis na oryginale/

Otrzymują:

1. wszyscy uczestnicy
2. a/a