

Kraków, dnia 22.12.2021 r.

Numer postępowania: **ZP-271-66/21**

**WYKONAWCY**

ubiegający się o zamówienie publiczne

## **WYJAŚNIENIA ORAZ ZMIANA TREŚCI SWZ**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. **”Dostawa sprzętu medycznego”**

Zamawiający, **Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie – Państwowy Instytut Badawczy Oddział w Krakowie**, działając na podstawie art. 135 ust. 2, 6 w zw. art. 137 ust. 1, 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, udostępnia poniżej treść zapytań do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej ”SWZ”) wraz z wyjaśnieniami oraz informuje o dokonanych zmianach:

**Pytanie nr 1:**

Część 4

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie zestawu do nefrostomii dwustopniowej, w którego skład wchodzi: cewnik wykonany z wysoko biokompatybilnego poliuretanu CH8 lub CH9 (do wyboru przez Zamawiającego) o dł. ok. 30cm, centralnie otwarty z 6 otworami, z powłoką hydrofilową na 90mm na końcu do-nerkowym, z nacięciami ułatwiającymi fiksację oraz rozrywalną koszulką i mandrynem prostującym cewnik, igła punkcyjna typu Chiba 18G/20cm skalowana co 1cm, prowadnica typu Landerquist z bezpiecznym końcem typu J, kranik Luer-Lock.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 2:**

Część 3

Pozycja 3

Prosimy o dopuszczenie zestawu do 24-godzinnej toalety jamy ustnej na sześć procedur o składzie:

- Dwa osobne opakowania każde zawierające jedną szczoteczkę do zębów z odsysaniem z 3 otworami ssącymi, z poziomą manualną zastawką do regulacji siły odsysania i pofałdowaną gąbką na górnej powierzchni pokrytą dwuwęglanem sodu, płyn do płukania jamy ustnej o właściwościach myjących, dezynfekujących i nawilżających w wyciskanej saszetce, 7ml
- Cztery osobne opakowanie zawierające jedną gąbkę pokrytą dwuwęglanem sodu, z odsysaniem z 2 otworami ssącymi, z poziomą manualną zastawką do regulacji siły odsysania oraz z zagiętą końcówką, płyn do płukania jamy ustnej o właściwościach myjących, dezynfekujących i nawilżających w wyciskanej saszetce, 7ml

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 3:**

Część 9 poz.1

Prosimy o dopuszczenie Igła do wykonywania blokad powięziowych w rozmiarze 22G x 80mm . Igły o podwyższonej echogeniczności, b. dobrze widoczne pod USG do blokad nerwów obwodowych, posiadające uchwyt z wyraźnym znacznikiem kierunku szlif oraz nierozłączalnym od igły drenikiem infuzyjnym, szlif 30 stopni, znaczniki głębokości wkłucia igły co 1 cm, powierzchnia echogeniczna na odcinku 20 mm od czubka igły dająca echo w postaci trzech czytelnych odcinków, pakowane pojedynczo, sterylne.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 4:**

Część 9 poz.2

Prosimy o dopuszczenie igła do wykonywania blokad powięziowych w rozmiarze 20G x 100mm. Igły o podwyższonej echogeniczności, b. dobrze widoczne pod USG do blokad nerwów obwodowych, posiadające uchwyt z wyraźnym znacznikiem kierunku szlif oraz nierozłączalnym od igły drenikiem infuzyjnym, szlif 30 stopni, znaczniki głębokości wkłucia igły co 1 cm, powierzchnia echogeniczna na odcinku 20 mm od czubka igły dająca echo w postaci trzech czytelnych odcinków, pakowane pojedynczo, sterylne.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 5:**

Część 9 poz.3

Prosimy o dopuszczenie zestaw do blokad ciągłych składający się z: igły z końcówką Tuohy widocznej w USG, o konstrukcji zapewniającej maksymalne odbicie fal ultradźwiękowych na pierwszych dwóch centymetrach igły niezależnie od kąta wprowadzenia; cewnik widoczny w USG z oznaczeniem długości, ślepo zakończony z sześcioma otworami bocznymi na pierwszych 2 cm: łącznika zaciskowego; filtra; systemu mocowania filtra do skóry pacjenta; strzykawka LOR. Rozmiar igły 18G x 100 mm / cewnik 20G x 100cm.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 6:**

Część 9 poz.4

Prosimy o dopuszczenie zestaw do blokad ciągłych składający się z: igły z końcówką Tuohy widocznej w USG, o konstrukcji zapewniającej maksymalne odbicie fal ultradźwiękowych na pierwszych dwóch centymetrach igły niezależnie od kąta wprowadzenia, pokrytej w całości cienką warstwą polimerową, czubek igły bez izolacji, z kablem do stymulatora; cewnik widoczny w USG z oznaczeniem długości, ślepo zakończony z sześcioma otworami bocznymi; łącznika zaciskowego; filtra; systemu mocowania filtra do skóry pacjenta. Rozmiar igły 18G x 100 mm / cewnik 20G x 100cm.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 7:**

**Część nr 1 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści jako produkt równoważny filtr oddechowy dla dorosłych mechaniczny bez wymiennika ciepła i wilgoci, skuteczność filtracji bakteryjnej 99,9999 %, wirusowej 99,9999 % waga 36,5 g, przestrzeń martwa 70 ml, objętość 150-1500 ml, oporność 1,0 przy 30 l/min, z portem do kapnografii, ze złączem 22M/15F-22F/15M, sterylne?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 8:**

**Część nr 1 poz. 1**

Czy Zamawiający dopuści jako produkt równoważny filtr oddechowy dla dorosłych elektrostatyczno-mechaniczny z celulozowym wymiennikiem ciepła i wilgoci, skuteczność filtracji bakteryjnej 99,999 %, wirusowej 99,999 %, waga 30 g, przestrzeń martwa 40 ml, objętość 150-1500 ml, oporność 1,0 przy 30 l/min, nawilżanie przy vt 500 ml – 32 mg/h20, z portem do kapnografii, ze złączem 22M/15F-22F/15M, sterylny?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 9:**

**Część nr 1 poz. 2**

Czy Zamawiający dopuści mankiet w kształcie walca?

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 10:**

**Część nr 1 poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści z oznaczeniem tylko średnicy wewnętrznej?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 11:**

**Część nr 1 poz. 6**

Czy Zamawiający dopuści rurkę intubacyjną zbrojoną Profile z otworem?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 12:**

**Część nr 1 poz. 7**

Czy Zamawiający dopuści rurkę intubacyjną zbrojoną z balonikiem niskociśnieniowym z otworem?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 13:**

**Część nr 1 poz. 8**

Czy Zamawiający dopuści prowadnicę intubacyjną do kształtowania, miękka, sterylna o wymiarach:

- Długość 255 mm, rozmiar 6FR;
- Długość 340 mm, rozmiar 10FR;
- Długość 340 mm, rozmiar 14FR?

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie nr 14:**

**Część nr 1 poz. 9**

Czy Zamawiający dopuści rurkę karbowaną (giętką) z łącznikiem kątowym, podwójnie obrotowym do połączenia rurki intubacyjnej z respiratorem o złączach:



*Złącze od strony respiratora*



*Złącze od strony pacjenta*

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 15:**

**Część nr 1 poz. 11**

Czy Zamawiający dopuści elektrody o powierzchni 168 cm<sup>2</sup>?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 16:**

**Część nr 3 poz. 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie jako równoważnego systemu do zbiórki stolca o następujących parametrach i składzie:

- rękaw silikonowy o długości 160cm ze znacznikami głębokości zakończony balonikiem retencyjnym w innym kolorze niż rękaw
- 2 porty na rękawie - jeden port do przepłukiwania oznaczony symbolem "IRRIG", drugi port do napełniania balonika uszczelniającego oznaczony symbolem "45ml", obydwa z zastawką jednokierunkową
- 3 worki wymienne o pojemności 1500ml (skalowane co 100ml) z filtrem węglowym neutralizującym zapach
- 2 regulowane paski rzepowe umożliwiające zamocowanie do ramy łóżka
- zestaw wprowadzający
- Podkład 80cm x 60cm, para rękawic, strzykawka 60ml?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 17:**

**Część nr 3 poz. 2**

Czy zamawiający dopuści worki o pojemności 1500ml (skalowane co 100ml, numerycznie co 500ml), posiadające jedną ściankę nieprzezroczystą (białą), a drugą przezroczystą umożliwiającą podgląd, worki wyposażone w filtr węglowy oraz zastawkę zabezpieczającą przed wylaniem zawartości mikrobiologicznie czyste?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 18:**

**Część nr 3 poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści równoważny Zestaw do 24-godzinnej toalety jamy ustnej na 6 procedur o składzie:

2 szczoteczki do zębów z odsysaniem z 2 otworami ssącymi i gładką gąbką na górnej powierzchni, 4 gąbki z odsysaniem pokryte dwuwęglanem sodu, z 2 otworami ssącymi, z ukośną manualną zastawką do regulacji siły ssania oraz zagiętą końcówką, dwa jednorazowe opakowania bezalkoholowego płynu do płukania jamy ustnej 0,12% roztworem chlorheksydyny w saszetce z nacięciem, cztery saszetki z

nacięciem z płynem do płukania jamy ustnej z 0,1% roztworem nadtlenu wodoru, 6 gąbek – aplikatorów oraz 6 jednorazowych opakowań preparatu nawilżającego do ust na bazie wodnej z cetylpirydyną i aloesem. Każde pojedyncze opakowanie pełni jednocześnie funkcję pojemnika na płyn i pozwala na przygotowanie roztworu roboczego po otwarciu opakowania. Pojedyncze opakowania zapakowane w zestaw w odpowiedniej kolejności stosowania. Elementy wchodzące w skład zestawu, które są podłączane do ssaka (tj. szczoteczka z odsysaniem, gąbka z odsysaniem), zarejestrowane jako wyrób medyczny klasy IIa? Obecny opis asortymentu (m.in. dokładna ilość płynu do płukania jamy ustnej) ewidentnie wskazuje na jednego, konkretnego wykonawcę i wyklucza uczciwą konkurencję.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 19:**

**Część nr 3 poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści równoważny Zestaw do 24-godzinnej toalety jamy ustnej na 6 procedur o składzie:

2 szczoteczki do zębów z odsysaniem z 2 otworami ssącymi i gładką gąbką na górnej powierzchni, 4 gąbki z odsysaniem pokryte dwuwęglanem sodu, z 2 otworami ssącymi, z ukośną manualną zastawką do regulacji siły ssania oraz zagiętą końcówką, dwa jednorazowe opakowania bezalkoholowego płynu do płukania jamy ustnej 0,1% roztworem nadtlenu wodoru w saszetce z nacięciem, cztery saszetki z nacięciem z płynem do płukania jamy ustnej z 0,1% roztworem nadtlenu wodoru, 6 gąbek – aplikatorów oraz 6 jednorazowych opakowań preparatu nawilżającego do ust na bazie wodnej z cetylpirydyną i aloesem. Każde pojedyncze opakowanie pełni jednocześnie funkcję pojemnika na płyn i pozwala na przygotowanie roztworu roboczego po otwarciu opakowania. Pojedyncze opakowania zapakowane w zestaw w odpowiedniej kolejności stosowania. Elementy wchodzące w skład zestawu, które są podłączane do ssaka (tj. szczoteczka z odsysaniem, gąbka z odsysaniem), zarejestrowane jako wyrób medyczny klasy IIa? Obecny opis asortymentu (m.in. dokładna ilość płynu do płukania jamy ustnej) ewidentnie wskazuje na jednego, konkretnego wykonawcę i wyklucza uczciwą konkurencję.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 20:**

**Część nr 3 poz. 3**

Czy Zamawiający dopuści równoważny Zestaw do 24-godzinnej toalety jamy ustnej na 6 procedur o składzie:

2 szczoteczki do zębów z odsysaniem z 2 otworami ssącymi i gładką gąbką na górnej powierzchni, 4 gąbki z odsysaniem pokryte dwuwęglanem sodu, z 2 otworami ssącymi, z ukośną manualną zastawką do regulacji siły ssania oraz zagiętą końcówką, dwa jednorazowe opakowania bezalkoholowego płynu do płukania jamy ustnej 0,12% roztworem chlorheksydyny w saszetce z nacięciem, cztery saszetki z nacięciem z płynem do płukania jamy ustnej z 0,12% roztworem chlorheksydyny, 6 gąbek – aplikatorów oraz 6 jednorazowych opakowań preparatu nawilżającego do ust na bazie wodnej z cetylpirydyną i aloesem. Każde pojedyncze opakowanie pełni jednocześnie funkcję pojemnika na płyn i pozwala na przygotowanie roztworu roboczego po otwarciu opakowania. Pojedyncze opakowania zapakowane w zestaw w odpowiedniej kolejności stosowania. Elementy wchodzące w skład zestawu, które są podłączane do ssaka (tj. szczoteczka z odsysaniem, gąbka z odsysaniem), zarejestrowane jako wyrób medyczny klasy IIa? Obecny opis asortymentu (m.in. dokładna ilość płynu do płukania jamy ustnej) ewidentnie wskazuje na jednego, konkretnego wykonawcę i wyklucza uczciwą konkurencję.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 21:**

**Część nr 3 poz. 4**

Czy Zamawiający dopuści równoważny Zestaw do 24-godzinnej toalety jamy ustnej na 6 procedur o składzie:

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

**Pytanie nr 22:****Część nr 3 poz. 6**

Czy Zamawiający dopuści równoważną sterylną wodę przeznaczoną do inhalacji, wolną od pirogenów, zapobiegającą namnażaniu bakterii, doskonale dopasowaną do każdej sytuacji, w której istnieje zapotrzebowanie na nawilżanie gazów oddechowych, od doraźnej tlenoterapii przez maskę twarzową i kaniule nosowe poczynając, po zaintubowanych pacjentów wentylowanych mechanicznie. System jest wyposażony w przejściówkę UNF 9/16" umożliwiającą podłączenie go do większości koncentratorów tlenu. Zamknięty system do nawilżania o pojemności 550 ml napełniony jałową, apirogenną wodą do terapii inhalacyjnej, umożliwiającą prowadzenie długotrwałej inhalacji przy więcej niż jednym pacjencie. Specjalnie skonstruowany pojemnik z wbudowanym w ściankę kanałem powodującym przejście tlenu do samego dna, a potem aż ku jego górnej części, powodując jego przejście przez całą objętość wody.

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.**

Udzielone wyjaśnienia i zmiany SWZ są obowiązujące. Na stronie internetowej postępowania zamieszczone zostały załączniki, w których w ramach udzielonych odpowiedzi konieczne było wprowadzenie zmian.

Jednocześnie zawiadamiamy, iż wobec czynności podjętych przez Zamawiającego w toku postępowania mają Państwo prawo wnieść odwołanie w terminach i formie określonej w Dziale IX ustawy Prawo zamówień publicznych.