



ADZP-381-53/25

Poznań, 05.06.2025 r.

## Wykonawcy biorący udział w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego

### Wyjaśnienia treści SWZ

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie podstawowym bez prowadzenia negocjacji w przedmiocie: **"Sukcesywna dostawa akcesoriów i materiałów jednorazowych na potrzeby SZOZ nad MiD w Poznaniu "** – znak sprawy **ADZP-381-53/25**.

Zamawiający, działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz.1320), udostępnia poniżej treść zapytania do Specyfikacji Warunków Zamówienia (zwanej dalej "SWZ") wraz z wyjaśnieniami:

#### Pytanie nr 1: Dotyczy pakiet 2 pozycja 1 i 2

Zwracamy się o możliwość złożenia oferty:

Wkładka przeznaczona do jednorazowego użytku (do zabiegów chirurgicznych lub do celów medycznych) o pojemnościach 1l i 3L. Właściwy rozmiar miękkiej wkładki musi zostać włożony do odpowiedniego rozmiaru zewnętrznego pojemnika wielokrotnego użytku. Wkładka składająca się z : przezroczystej, teksturowanej wkładki, niebieska pokrywa (uszczelniona do wkładki) z 4 portami o różnych średnicach i powiązanymi z nimi zatyczkami:

1. PORT PODCIŚNIENIOWY: umożliwia podłączenie czerwonej rurki próżniowej do pojemnika wielokrotnego użytku. Aby chronić źródło próżni przed zanieczyszczeniami. Posiada filtr bakteriologiczny chroni źródło podciśnienia przed rozpylonymi cieczami i mikrocząsteczkami powstającymi w wyniku ssania. (Skuteczność: 99,9% - badanie Nelson Lab), zawór odcinający mechaniczny: zapobiegający przelaniu się płynów i pianek do źródła podciśnienia gdy wkładka jest pełna.
2. PORT PACJENTA: Umożliwia podłączenie rurki pacjenta. Port pacjenta jest wyposażony w łącznik kolankowy 90°. Można go usunąć lub użyć, aby ułatwić podłączenie i uniknąć załamania rurki pacjenta, posiadający zawór antyrefluksowy zapobiega cofaniu się płynów i aerozoli podczas odłączania rurki pacjenta.
3. PORT TANDEMOWY: umożliwia podłączenie przewodu tandemowego do innego pojemnika ssącego w celu zebrania większej objętości płynu podczas niektórych zabiegów chirurgicznych.
4. PORT AKCESORIÓW: Jest największym portem pokrywy. Umożliwia podłączenie akcesoriów, takich jak skarpetki na próbki lub dodanie dawek środka żelującego na końcu procedury w celu bezpiecznej utylizacji odpadów.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

#### Pytanie nr 2: Dotyczy pakiet 2 pozycja 3

Zwracamy się o możliwość złożenia oferty:

Pojemnik wielorazowego użytku (kanister) ssący o pojemnościach 1l i 3l do wkładania i podłączania wkładu ssącego do jednorazowego użytku. Składający się z przezroczystego pojemnika z podziałką co 100ml odpowiadającą objętości zebranych w nim cieczy. krótkiej, mocnej, czerwonego uchwytu służącego do przymocowania pojemnika do odpowiedniego podłoża (ściennego lub przenośnego), biały zawór WŁ./WYŁ. służący do otwierania i

zamykania podciśnienia, znajdujący się na białym złączu (pod uchyltem), wzmocniona czerwona rurka do podłączenia próżni do portu VACUUM przy niebieskiej pokrywie z intuicyjną i łatwą do czyszczenia instalacją. Materiały: Pojemnik- poliwęglan, czerwona rurka próżniowa - nylon PVC.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie nr 3:** Dotyczy pakiet 2 pozycja 4 Zwracamy się o możliwość złożenia oferty:

Saszetki z proszkiem żelującym - zawartość 15 gram (odpowiednia ilość dla jednego wkładu workowego) - saszetka w osłonce foliowanej rozpuszczającej się w płynie.

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie nr 4: Część 2, poz. 1-3**

Czy Zamawiający, w trosce o zachowanie uczciwej konkurencji, dopuści do postępowania system równoważny do opisanego – o następujących cechach: wkłady posiadają w pokrywie port dostępowy, króciec przyłączeniowy do pacjenta oraz wtyk „próżnia” (opisane na pokrywie PATIENT/VACUUM w celu łatwej identyfikacji), o różnej średnicy, co zapobiega mylnemu podłączeniu drenów? Króciec przyłączeniowy do pacjenta jest gładki, rozszerzający się, dostosowany do drenów o różnej średnicy; nie jest obrotowy, ponieważ obrotowy jest cały wkład, w tym sensie, że można go umieścić w kanistrze w dowolnej pozycji i tym samym skierować króciec w stronę pacjenta. Data przydatności i nr serii umieszczone na każdym wkładzie. Pojemniki wielorazowe z bezbarwnego tworzywa, przezroczyste (certyfikowane w klasie I, posiadające funkcję pomiarową, tj. mają widoczną dla użytkownika ze wszystkich stron miarę wyskalowaną co 100 ml, która umożliwia prowadzenie dokładnego bilansu płynów, bez stosowania dodatkowych urządzeń), wyposażone są w zaczep do mocowania (identyczny, jak w opisanym w SWZ systemie); nie posiadają innych przyłączy (brak króćca przy pojemniku - próżnia podłączana bezpośrednio do wkładu, by uzyskać lepsze parametry ssania). Wymiana wkładów (bez odłączania od źródła próżni) po wyciągnięciu drenu z wtyku próżni na pokrywie wkładu. Pozostałe jak w SWZ.

Zgoda Zamawiającego umożliwi zaoferowanie systemu najnowocześniejszego na rynku, ze względu na opatentowaną, antybakteryjną technologię produkcji wkładów i pojemników (potwierdzone badaniami laboratoryjnymi wg. ISO 22196), co jest zgodne z zaleceniami Ministra Zdrowia w sprawie zapobiegania zakażeniom wewnątrzszpitalnym, poprzez stosowanie materiałów anty bakteryjnych. Zamawiający miał możliwość przetestowania oferowanego systemu. Deklarujemy bezpłatną wymianę wyposażenia obecnie używanego na oddziałach (doposażenie w kompatybilne pojemniki wielorazowe).

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie nr 5: Część 2, poz. 4**

Czy Zamawiający dopuści saszetkę 20 gr z odpowiednim przeliczeniem ilości?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

**Pytanie nr 6: Czy dla Części nr 4:**

Lp.1 - Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktu o długości 53,4 mm?

Lp.2 - Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktu o długości 97,6 mm?

Lp.3 - Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktu o długości 59,35 mm?

Lp. 4 - Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie produktu o długości 126 mm?

**Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.**

Z poważaniem

Z-ca Dyrektora

ds. Administracyjno-Eksploatacyjnych

/ - / **Marek Dakowski**

Sprawę prowadzi: Katarzyna Królska, tel. +48 61 61 62 559, [katarzyna.krolska@szoz.pl](mailto:katarzyna.krolska@szoz.pl), [zampub@szoz.pl](mailto:zampub@szoz.pl)