

**Zapytania  
do Specyfikacji Warunków Zamówienia**

**Dotyczy postępowania na: „Dostawę sprzętu i urządzeń medycznych”**

Identyfikator (ID) postępowania: **96611c71-ebf9-48af-b14c-23c1155453c6**

---

**Pytanie nr 1: (Pakiet 5, pkt. 1)**

(Ad. 8) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt.1, poz. 8 Zwracamy się z prośbą o zamianę parametru na "Możliwość mycia i dezynfekcji 3 basenów w jednym cyklu"

Uzasadnienie: Zamawiający planuje zakup urządzenia przeznaczonego do mycia i dezynfekcji kaczek i basenów w jednym cyklu, zatem wskazywanie parametrów dotyczących ilości basenów w procesie samej dezynfekcji wydaje się nie uzasadniony i obciążony dodatkowym ryzykiem. Wielorazowego użytku utensylia przeznaczone na wydaliny ludzkie powinny być poddawane każdorazowo procesowi zarówno mycia jaki i dezynfekcji w trybie mechanicznym. Na rynku występują myjnie- dezynfektory, które umożliwiają stosowanie koszy załadowczych na większą liczbę naczyń, zarazem jednak w takim wypadku nie przeprowadzają one procesu mycia, a jedynie sam proces dezynfekcji. Rozwiązanie takie nie gwarantuje pewnego i prawidłowego procesu mycia. Co więcej, proces mycia musi być uprzednio wykonywany przez personel, co wymaga dodatkowego czasu pracy oraz stanowi ryzyko nieprawidłowego przeprowadzenia takiego procesu np. w drodze błędu ludzkiego, a zatem nie osiągnięcie celu dezynfekcji, a co najważniejsze podnosi ryzyko występowania zakażeń krzyżowych.

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 2: (Pakiet 5, pkt. 1)**

(Ad. 9) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt.1, poz. 9 Zwracamy się z prośbą o zamianę parametru na "Możliwość mycia i dezynfekcji 6 kaczek w jednym cyklu"

Uzasadnienie: Zamawiający planuje zakup urządzenia przeznaczonego do mycia i dezynfekcji kaczek i basenów w jednym cyklu, zatem wskazywanie parametrów dotyczących ilości basenów w procesie samej dezynfekcji wydaje się nie uzasadniony i obciążony dodatkowym ryzykiem. Wielorazowego użytku utensylia przeznaczone na wydaliny ludzkie powinny być poddawane każdorazowo procesowi zarówno mycia jaki i dezynfekcji w trybie mechanicznym. Na rynku występują myjnie- dezynfektory, które umożliwiają stosowanie koszy załadowczych na większą liczbę naczyń, zarazem jednak w takim wypadku nie przeprowadzają one procesu mycia, a jedynie sam proces dezynfekcji. Rozwiązanie takie nie gwarantuje pewnego i prawidłowego procesu mycia. Co więcej, proces mycia musi być uprzednio wykonywany przez personel, co wymaga dodatkowego czasu pracy oraz stanowi ryzyko nieprawidłowego

przeprowadzenia takiego procesu np. w drodze błędu ludzkiego, a zatem nie osiągnięcie celu dezynfekcji, a co najważniejsze podnosi ryzyko występowania zakażeń krzyżowych.

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 3: (Pakiet 5, pkt. 1)**

(Ad.10) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt.1, poz. 10 Prosimy o dopuszczenie do postępowania płuczko-dezynfektora do kaczek i basenów w którym proces mycia odbywa się przy użyciu dysz natryskowych o następującym ułożeniu: 2 dysze umieszczone w ścianie komory, 2 dysze dedykowane do mycia kaczek oraz 1 turbodysza znajdująca się na pokrywie urządzenia - takie ułożenie dysz gwarantuje najwyższą skuteczność mycia czego dowodem jest m.in udokumentowane badanie skuteczności mycia na *Clostridium difficile* wykonane przez niezależne laboratorium badawcze (dokument wymagany na wezwanie).

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę, lecz ilość punktów będzie wynosić 0.**

**Pytanie nr 4: (Pakiet 5, pkt. 1)**

(Ad.15) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt.1, poz. 15 Prosimy o dopuszczenie do postępowania urządzenia w którym proces otwierania pokrywy odbywa się bezdotykowo przez fotokomórkę nożną, urządzenie które oferujemy nie ma możliwości otwierania ręcznego oraz nie posiada przycisków nożnych co eliminuje ryzyko wystąpienia zakażeń krzyżowych, podobnie proces zamykania który aktywowany jest przez czujnik zbliżeniowy co również wpływa na eliminację ryzyka zakażeń krzyżowych. Prosimy zatem o dopuszczenie urządzenia które w znacznie większym stopniu zagwarantuje bezpieczeństwo personelu oraz pacjentów przez eliminowanie ryzyka zakażeń krzyżowych i zwiększenie profilaktyki zakażeń dzięki zastosowaniu rozwiązań w pełni bezdotykowych eliminujących jakikolwiek kontakt fizyczny z urządzeniem.

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 5: (Pakiet 5, pkt. 1)**

(Ad.16) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt.1, poz. 16 Prosimy o dopuszczenie urządzenia wyposażonego w jeden, uniwersalny, skuteczny i zwalidowany fabrycznie program mycia i dezynfekcji. Konieczność wyboru programu przez użytkownika stwarza ryzyko niewłaściwego doboru, a w konsekwencji nie w pełni skutecznej pracy urządzenia.

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę, lecz ilość punktów będzie wynosić 0.**

**Pytanie nr 6: (Pakiet 5, pkt. 1)**

(Ad.17) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt 1, poz. 17

Prosimy o dopuszczenie do postępowania urządzenia w którym odbywa się automatycznie (co 24 godz.) proces przepłukiwania odpływu, dzięki temu nie pozwala na pozostawanie w odpływie urządzenia niebezpiecznych resztek, opcjonalnie urządzenie które proponujemy daje możliwości - w razie potrzeby - przeprowadzenia 1 pełnego cyklu pracy, choć z naszego doświadczenia wynika że w zdecydowanej większości automatyczny tryb płukania jest całkowicie wystarczający.

**Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie nr 7: (Pakiet 5, pkt. 1)**

(Ad.18) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt 1, poz. 18 Prosimy o dopuszczenie do postępowania urządzenia w którym proces otwierania pokrywy odbywa się bezdotykowo przez fotokomórkę nożną, urządzenie które oferujemy nie ma możliwości otwierania ręcznego oraz nie posiada przycisków nożnych co eliminuje ryzyko wystąpienie zakażeń krzyżowych, podobnie proces zamykania który aktywowany jest przez czujnik zbliżeniowy co również wpływa na eliminację ryzyka zakażeń krzyżowych. Prosimy zatem o dopuszczenie urządzenia które w znacznie większym stopniu zagwarantuje bezpieczeństwo personelu oraz pacjentów przez eliminowanie ryzyka zakażeń krzyżowych i zwiększenie profilaktyki zakażeń dzięki zastosowaniu rozwiązań w pełni bezdotykowych eliminujących jakikolwiek kontakt fizyczny z urządzeniem.

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 8: (Pakiet 5, pkt. 1)**

(Ad.19) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt 1, poz. 19 Prosimy o dopuszczenie do postępowania urządzenia w którym nie ma potrzeby wyboru programów ze względu na 1 standardowy program mycia który jest uniwersalnym, skutecznym i zwalidowanym fabrycznie program mycia i dezynfekcji. Konieczność wyboru programu przez użytkownika stwarza ryzyko niewłaściwego doboru, a w konsekwencji nie w pełni skutecznej pracy urządzenia.

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 9: (Pakiet 5, pkt. 1)**

(Ad.20) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt. 1, poz. 20 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do postępowania urządzenia w którym zamiast kolorowego dotykowego wyświetlacza proponujemy niezawodny wyświetlacz LED w którym przez sygnał diodowy użytkownik informowany jest o najważniejszych dla użytkownika procesach (w tym wyświetlany jest ewentualny kod błędu urządzenia, konieczność wykonania przeglądu serwisowego czy informacja o trwającym procesie mycia).

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 10: (Pakiet 5, pkt. 1)**

(Ad.21) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt. 1, poz. 21 Prosimy o dopuszczenie do postępowania urządzenia w którym standardowy proces mycia-dezynfekcji trwa 8 minut (czyli 480 s) jest to niewielka różnica między wartością 360 s wskazanych w opisanych parametrach - jednocześnie zgodnie z naszym doświadczeniem taki czas daje gwarancje przeprowadzenia procesu mycia i dezynfekcji w sposób skuteczny i przyjazny dla środowiska.

**Odp. Zamawiający dopuszcza zgodnie ze specyfikacją ale Wykonawca nie otrzyma punktów.**

**Pytanie nr 11: (Pakiet 5, pkt. 1)**

(Ad.24) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt. 1, poz. 24 Prosimy o dopuszczenie do postępowania urządzenia w którym w standardowym proces mycia-dezynfekcji zużycie wody to max 18L jest to niewielka różnica między wskazaną w opisanych parametrach - jednocześnie zgodnie z naszym doświadczeniem takie zużycie daje gwarancje przeprowadzenia procesu mycia i dezynfekcji w sposób skuteczny i przyjazny dla środowiska.

**Odp. Zamawiający dopuszcza zgodnie ze specyfikacją ale Wykonawca nie otrzyma punktów.**

**Pytanie nr 12: (Pakiet 5, pkt. 1)**

(Ad.25) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt. 1, poz. 25 Prosimy o dopuszczenie do postępowania urządzenia w którym w standardowym proces mycia-dezynfekcji zużycie wody to max 18L jest to niewielka różnica między wskazaną w opisanych parametrach - jednocześnie zgodnie z naszym doświadczeniem takie zużycie daje gwarancje przeprowadzenia procesu mycia i dezynfekcji w sposób skuteczny i przyjazny dla środowiska.

**Odp. Zamawiający dopuszcza zgodnie ze specyfikacją ale Wykonawca nie otrzyma punktów.**

**Pytanie nr 13: (Pakiet 5, pkt. 1)**

(Ad.29) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt. 1, poz. 29 Prosimy o dopuszczenie urządzenia o wymiarach: 500 mm szer. x 600 mm gł. x 1042 mm wys. Zastosowane wymiary pozwalają na bezproblemowe i ergonomiczne umieszczenie urządzenia w pomieszczeniach wszelkiego rodzaju. Zarazem są to wymiary jedynie nieznacznie odbiegające od wymagań Zamawiającego.

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 14: (Pakiet 5, pkt. 1)**

(Ad.30) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt. 1, poz. 33 Czy Zamawiający dopuści urządzenie, w którym zamontowana jest jedna pompa dozująca środek zmiękczająco-myjący? Według naszej wiedzy i doświadczenia

urządzenie z dwoma pompami generuje dodatkowe koszty dla jednostki, a nie przyczynia się to do uzyskania lepszego efektu mycia i dezynfekcji utensyliów.

**Odp. Zamawiający dopuszcza zgodnie ze specyfikacją ale Wykonawca otrzyma odpowiednią ilość punktów.**

**Pytanie nr 15: (Pakiet 5, pkt. 1)**

(Ad.33) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt. 1, poz. 33 Prosimy o dopuszczenie urządzenia w którym komora ma kształt okrągły dzięki czemu nie ma tam zagłębień i pozwala na swobodne spływanie płynów a jednocześnie jej wymiary to: 530 mm szer. x 600 mm gł.

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 16: (Pakiet 5, pkt. 1)**

(Ad.34) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt. 1, poz. 34 Prosimy o dopuszczenie do postępowania urządzenia które posiada specjalny uchwyt na pojemnik z detergentem zamiast oddzielnej szafki.

**Odp. Zamawiający dopuszcza zgodnie ze specyfikacją ale Wykonawca nie otrzyma punktów.**

**Pytanie nr 17: (Pakiet 5, pkt. 1)**

(Ad.35) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt. 1, poz. 35 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do postępowania urządzenia do którego proponujemy oddzielną półkę do przechowywania zdezynfekowanych kaczek i basenów, zintegrowanie takiej półki z urządzeniem nie ma bowiem wpływu na skuteczność przeprowadzania procesów mycia i dezynfekcji a jest jedynie dodatkowym elementem który nie powinien mieć wpływu na decyzje zakupowe.

**Odp. Zamawiający dopuszcza zgodnie ze specyfikacją ale Wykonawca nie otrzyma punktów.**

**Pytanie nr 18: (Pakiet 5, pkt. 2)**

(Ad. 9) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt.2, poz. 9 Zwracamy się z prośbą o zamianę parametru na "Możliwość mycia i dezynfekcji 3 basenów w jednym cyklu" Uzasadnienie: Zamawiający planuje zakup urządzenia przeznaczonego do mycia i dezynfekcji kaczek i basenów w jednym cyklu, zatem wskazywanie parametrów dotyczących ilości basenów w procesie samej dezynfekcji wydaje się nie uzasadniony i obarczony dodatkowym ryzykiem. Wielorazowego użytku utensylia przeznaczone na wydaliny ludzkie powinny być poddawane każdorazowo procesowi zarówno mycia jaki i dezynfekcji w trybie mechanicznym. Na rynku występują myjnie- dezynfektory, które umożliwiają stosowanie koszy załadowczych na większą liczbę naczyń, zarazem jednak w takim wypadku nie przeprowadzają one procesu mycia, a jedynie sam proces dezynfekcji. Rozwiązanie takie nie gwarantuje pewnego i prawidłowego procesu mycia. Co więcej, proces mycia musi być uprzednio wykonywany przez personel, co wymaga dodatkowego czasu pracy oraz stanowi ryzyko nieprawidłowego przeprowadzenia takiego procesu np. w drodze błędu

ludzkiego, a zatem nie osiągnięcie celu dezynfekcji, a co najważniejsze podnosi ryzyko występowania zakażeń krzyżowych.

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 19: (Pakiet 5, pkt. 2)**

(Ad. 10) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt.2, poz. 10 Zwracamy się z prośbą o zamianę parametru na "Możliwość mycia i dezynfekcji 6 kaczek w jednym cyklu". Uzasadnienie: Zamawiający planuje zakup urządzenia przeznaczonego do mycia i dezynfekcji kaczek i basenów w jednym cyklu, zatem wskazywanie parametrów dotyczących ilości basenów w procesie samej dezynfekcji wydaje się nie uzasadniony i obciążony dodatkowym ryzykiem. Wielorazowego użytku utensylia przeznaczone na wydaliny ludzkie powinny być poddawane każdorazowo procesowi zarówno mycia jaki i dezynfekcji w trybie mechanicznym. Na rynku występują myjnie- dezynfektory, które umożliwiają stosowanie koszy załadowczych na większą liczbę naczyń, zarazem jednak w takim wypadku nie przeprowadzają one procesu mycia, a jedynie sam proces dezynfekcji. Rozwiązanie takie nie gwarantuje pewnego i prawidłowego procesu mycia. Co więcej, proces mycia musi być uprzednio wykonywany przez personel, co wymaga dodatkowego czasu pracy oraz stanowi ryzyko nieprawidłowego przeprowadzenia takiego procesu np. w drodze błędu ludzkiego, a zatem nie osiągnięcie celu dezynfekcji, a co najważniejsze podnosi ryzyko występowania zakażeń krzyżowych.

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 20: (Pakiet 5, pkt. 2)**

(Ad.11) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt.2, poz. 11 Prosimy o dopuszczenie do postępowania płuczko-dezynfektora do kaczek i basenów w którym proces mycia odbywa się przy użyciu dysz natryskowych o następującym ułożeniu: 2 dysze umieszczone w ścianie komory, 2 dysze dedykowane do mycia kaczek oraz 1 turbodysza znajdująca się na pokrywie urządzenia - takie ułożenie dysz gwarantuje najwyższą skuteczność mycia czego dowodem jest m.in udokumentowane badanie skuteczności mycia na *Clostridium difficile* wykonane przez niezależne laboratorium badawcze (dokument wymagany na wezwanie).

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę, lecz ilość punktów będzie wynosić 0.**

**Pytanie nr 21: (Pakiet 5, pkt. 2)**

(Ad.18) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt.2, poz. 18. Prosimy o dopuszczenie urządzenia wyposażonego w jeden, uniwersalny, skuteczny i zwalidowany fabrycznie program mycia i dezynfekcji. Konieczność wyboru programu przez użytkownika stwarza ryzyko niewłaściwego doboru, a w konsekwencji nie w pełni skutecznej pracy urządzenia.

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę, lecz ilość punktów będzie wynosić 0.**

**Pytanie nr 22: (Pakiet 5, pkt. 2)**

(Ad.19) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt 2, poz. 19 Prosimy o dopuszczenie do postępowania urządzenia w którym odbywa się automatycznie (co 24 godz.) proces przepłukiwania odpływu, dzięki temu nie pozwala na pozostawanie w odpływie urządzenia niebezpiecznych resztek, opcjonalnie urządzenie które proponujemy daje możliwości - w razie potrzeby - przeprowadzenia 1 pełnego cyklu pracy, choć z naszego doświadczenia wynika że w zdecydowanej większości automatyczny tryb płukania jest całkowicie wystarczający.

**Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie nr 23: (Pakiet 5, pkt. 2)**

(Ad.20) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt. 2, poz. 20 Prosimy o dopuszczenie do postępowania urządzenia w którym proces otwierania pokrywy odbywa się bezdotykowo przez fotokomórkę nożną, urządzenie które oferujemy nie ma możliwości otwierania ręcznego oraz nie posiada przycisków nożnych co eliminuje ryzyko wystąpienie zakażeń krzyżowych, podobnie proces zamykania który aktywowany jest przez czujnik zbliżeniowy co również wpływa na eliminację ryzyka zakażeń krzyżowych. Prosimy zatem o dopuszczenie urządzenia które w znacznie większym stopniu zagwarantuje bezpieczeństwo personelu oraz pacjentów przez eliminowanie ryzyka zakażeń krzyżowych i zwiększenie profilaktyki zakażeń dzięki zastosowaniu rozwiązań w pełni bezdotykowych eliminujących jakikolwiek kontakt fizyczny z urządzeniem.

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 24: (Pakiet 5, pkt. 2)**

(Ad.21) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt. 2, poz. 21 Prosimy o dopuszczenie do postępowania urządzenia w którym nie ma potrzeby wyboru programów ze względu na 1 standardowy program mycia który jest uniwersalnym, skutecznym i zwalidowanym fabrycznie program mycia i dezynfekcji. Konieczność wyboru programu przez użytkownika stwarza ryzyko niewłaściwego doboru, a w konsekwencji nie w pełni skutecznej pracy urządzenia.

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 25: (Pakiet 5, pkt. 2)**

(Ad.22) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt. 2, poz. 22. Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do postępowania urządzenia w którym zamiast kolorowego dotykowego wyświetlacza proponujemy niezawodny wyświetlacz LED w którym przez sygnał diodowy użytkownik informowany jest o najważniejszych dla użytkownika procesach (w tym wyświetlany jest ewentualny kod błędu urządzenia, konieczność wykonania przeglądu serwisowego czy informacja o trwającym procesie mycia).

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 26: (Pakiet 5, pkt. 2)**

(Ad.23) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt. 2, poz. 23 Prosimy o dopuszczenie do postępowania urządzenia w którym standardowy proces mycia-dezynfekcji trwa 8 minut (czyli 480 s) jest to niewielka różnica między wartością 360 s wskazanych w opisanych parametrach - jednocześnie zgodnie z naszym doświadczeniem taki czas daje gwarancje przeprowadzenia procesu mycia i dezynfekcji w sposób skuteczny i przyjazny dla środowiska.

**Odp. Zamawiający dopuszcza zgodnie ze specyfikacją ale Wykonawca nie otrzyma punktów.**

**Pytanie nr 27: (Pakiet 5, pkt. 2)**

(Ad.25) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt. 2, poz. 25 Prosimy o dopuszczenie do postępowania urządzenia w którym w standardowym proces mycia-dezynfekcji zużycie wody to max 18L jest to niewielka różnica między wskazaną w opisanych parametrach - jednocześnie zgodnie z naszym doświadczeniem takie zużycie daje gwarancje przeprowadzenia procesu mycia i dezynfekcji w sposób skuteczny i przyjazny dla środowiska.

**Odp. Zamawiający dopuszcza zgodnie ze specyfikacją ale Wykonawca nie otrzyma punktów.**

**Pytanie nr 28: (Pakiet 5, pkt. 2)**

(Ad.26) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt. 2, poz. 26 Prosimy o dopuszczenie do postępowania urządzenia w którym w standardowym proces mycia-dezynfekcji zużycie wody to max 18L jest to niewielka różnica między wskazaną w opisanych parametrach - jednocześnie zgodnie z naszym doświadczeniem takie zużycie daje gwarancje przeprowadzenia procesu mycia i dezynfekcji w sposób skuteczny i przyjazny dla środowiska.

**Odp. Zamawiający dopuszcza zgodnie ze specyfikacją ale Wykonawca nie otrzyma punktów.**

**Pytanie nr 29: (Pakiet 5, pkt. 2)**

(Ad.30) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt. 2, poz. 30 Prosimy o dopuszczenie urządzenia o wymiarach: 500 mm szer. x 600 mm gł. x 1042 mm wys. Zastosowane wymiary pozwalają na bezproblemowe i ergonomiczne umieszczenie urządzenia w pomieszczeniach wszelkiego rodzaju. Zarazem są to wymiary jedynie nieznacznie odbiegające od wymagań Zamawiającego.

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 30: (Pakiet 5, pkt. 2)**

(Ad.31) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt. 2, poz. 31 Czy Zamawiający dopuści urządzenie, w którym zamontowana jest jedna pompa dozująca środek zmiękczaąco-myjący? Według naszej wiedzy i doświadczenia



urządzenie z dwoma pompami generuje dodatkowe koszty dla jednostki, a nie przyczynia się to do uzyskania lepszego efektu mycia i dezynfekcji utensyliów.

**Odp. Zamawiający dopuszcza zgodnie ze specyfikacją ale Wykonawca otrzyma odpowiednią ilość punktów.**

**Pytanie nr 31: (Pakiet 5, pkt. 2)**

(Ad.34) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt. 2, poz. 34 Prosimy o dopuszczenie urządzenia w którym komora ma kształt okrągły dzięki czemu nie ma tam zagłębień i pozwala na swobodne spływanie płynów a jednocześnie jej wymiary to: 530 mm szer. x 600 mm gł.

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 32: (Pakiet 5, pkt. 2)**

(Ad.35) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt. 2, poz. 35 Prosimy o dopuszczenie do postępowania urządzenia które posiada specjalny uchwyt na pojemnik z detergentem zamiast oddzielnej szafki.

**Odp. Zamawiający dopuszcza zgodnie ze specyfikacją ale Wykonawca nie otrzyma punktów.**

**Pytanie nr 33: (Pakiet 5, pkt. 2)**

(Ad.36) Pakiet nr 5, Płuczko-dezynfektor do kaczek i basenów - wymagane parametry techniczne, pkt. 2, poz. 36 Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie do postępowania urządzenia do którego proponujemy oddzielną półkę do przechowywania zdezynfekowanych kaczek i basenów, zintegrowanie takiej półki z urządzeniem nie ma bowiem wpływu na skuteczność przeprowadzania procesów mycia i dezynfekcji a jest jedynie dodatkowym elementem który nie powinien mieć wpływu na decyzje zakupowe.

**Odp. Zamawiający dopuszcza zgodnie ze specyfikacją ale Wykonawca nie otrzyma punktów.**

**Pytanie nr 34: (Pakiet nr 6) – Łóżka szpitalne wraz z oprzyrządowaniem 38 szt.**

Czy Zamawiający dopuści łóżka z ramą zewnętrzną?

**Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie nr 35: (Pakiet nr 6) – Łóżka szpitalne wraz z oprzyrządowaniem 38 szt.**

Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem wypełnionym panelami z płyty tworzywowej HPL – po jednym panelu w każdym segmencie?

**Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie nr 36: (Pakiet nr 6) – Łóżka szpitalne wraz z oprzyrządowaniem 38 szt.**

Czy Zamawiający dopuści łóżko bez funkcji autoregresji segmentu pleców i uda?

**Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie nr 37: (Pakiet nr 6)** – Łóżka szpitalne wraz z oprzyrządowaniem 38 szt.  
Czy Zamawiający dopuści łóżko z barierkami bocznymi odblokowywanymi poprzez odciążenie zwalnicza i opuszczenie barierki?

**Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie nr 38: (Pakiet nr 6)** – Łóżka szpitalne wraz z oprzyrządowaniem 38 szt.  
Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkową o szerokości całkowitej 430mm

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 39: (Pakiet nr 6)** – Łóżka szpitalne wraz z oprzyrządowaniem 38 szt.  
Czy zamawiający dopuści szafkę o długości całkowitej 570mm?

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 40: (Pakiet nr 6)** – Łóżka szpitalne wraz z oprzyrządowaniem 38 szt.  
Czy Zamawiający dopuści szafkę przyłóżkowa z możliwością przechyłu blatu 30° w jedną i drugą stronę ?

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 41: (Pakiet nr 6)** – Łóżka szpitalne wraz z oprzyrządowaniem 38 szt.  
Czy Zamawiający dopuści szafkę składająca się z górnej szuflady, wolnej przestrzeni między szufladą a kontenerkiem, kontenerka zamykanego drzwiczkami i dodatkowej półki w dolnej części na obuwie pacjenta?

**Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie nr 42: (Pakiet nr 6)** – Łóżka szpitalne wraz z oprzyrządowaniem 38 szt.  
Czy Zamawiający dopuści szafkę z frontami szuflad i drzwiczkami wykonanymi z blachy stalowej ocynkowanej malowanej proszkowo w kolorach do uzgodnienia z Zamawiającym?

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 43: (Pakiet nr 6)** – Łóżka szpitalne wraz z oprzyrządowaniem 38 szt.  
Czy Zamawiający dopuści szafkę wyposażona w koła z indywidualną blokadą kół znajdująca się przy każdym kole ?

**Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie nr 44: (Pakiet nr 6)** – Łóżka szpitalne wraz z oprzyrządowaniem 38 szt.  
Czy Zamawiający dopuści szafkę bez możliwości rozbudowy o uchwyt na tablet lub telefon?

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 45: (Pakiet nr 6)** – Łóżka szpitalne elektryczne- 9 szt.  
Czy Zamawiający dopuści łóżko z podstawą o długości 168 cm?

**Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie nr 46: (Pakiet nr 6)** – Łóżka szpitalne elektryczne- 9 szt.  
Czy Zamawiający dopuści łóżko z barierkami o szerokości podstawy 76 cm?  
**Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie nr 47: (Pakiet nr 6)** – Łóżka szpitalne elektryczne- 9 szt.  
Czy Zamawiający dopuści łóżko o szerokości całkowitej 1030mm?  
**Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie nr 48: (Pakiet nr 6)** – Łóżka szpitalne elektryczne- 9 szt.  
Czy Zamawiający dopuści łóżko o szerokości leża 850mm?  
**Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie nr 49: (Pakiet nr 6)** – Łóżka szpitalne elektryczne- 9 szt.  
Czy Zamawiający dopuści łóżko ze szczytami bez graficznej informacji odblokowane /zablokowane?  
**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 50: (Pakiet nr 6)** – Łóżka szpitalne elektryczne- 9 szt.  
Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem wypełnionym tworzywowymi płytami HPL po jednym panelu w każdym segmencie – panele montowane na stałe?  
**Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie nr 51: (Pakiet nr 6)** – Łóżka szpitalne elektryczne- 9 szt.  
Czy Zamawiający dopuści łóżko z leżem wypełnionym tworzywowymi płytami HPL po jednym panelu w każdym segmencie – panele odejmowane?  
**Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie nr 52: (Pakiet nr 6)** – Łóżka szpitalne elektryczne- 9 szt.  
Czy Zamawiający dopuści łóżko z bezstopniowym przedłużeniem leża blokowanym za pomocą pokrętła?  
**Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie nr 53: (Pakiet nr 6)** – Łóżka szpitalne elektryczne- 9 szt.  
Czy Zamawiający dopuści łóżko z pilotem bez informacji o umiejscowieniu dźwigni CPR?  
**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 54: (Pakiet nr 6)** – Łóżka szpitalne elektryczne- 9 szt.  
Czy Zamawiający dopuści łóżko z regulacją wysokości w czasie 35s.?  
**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 55: (Pakiet nr 6) – Łóżka szpitalne elektryczne- 9 szt.**  
Czy Zamawiający dopuści łóżko tylko z autoregresja oparcia pleców?  
**Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie nr 56: (Pakiet nr 6) – Łóżka szpitalne elektryczne- 9 szt.**  
Czy zamawiający dopuści łóżko z autoregresja segmentu uda 2,5 cm?  
**Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie nr 57: (Pakiet nr 6) – Łóżka szpitalne elektryczne- 9 szt.**  
Czy Zamawiający dopuści łóżko z autoregresja oparcia pleców i uda tylko do tyłu?  
**Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie nr 58: (Pakiet nr 6) – Łóżka szpitalne elektryczne- 9 szt.**  
Czy Zamawiający dopuści łóżko z barierkami o wysokości 360mm?  
**Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie nr 59: (Pakiet nr 6) – Łóżka szpitalne elektryczne- 9 szt.**  
Czy Zamawiający dopuści łóżko z barierkami zwalnianymi poprzez odciążenie zwalnicza umiejscowionego w dolnej części barierki?  
**Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie nr 60: (Pakiet nr 6) – Łóżka szpitalne elektryczne- 9 szt.**  
Czy Zamawiający dopuści łóżko z barierkami z odstępem między poprzeczkami 25mm?  
**Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.**

**Pytanie nr 61: (Pakiet nr 6) – Łóżka szpitalne elektryczne- 9 szt.**  
Czy Zamawiający dopuści dodatkowe barierki odejmowane przez uniesienie barierki i wyjęcie jej z tulei?  
**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 62 – dotyczy pakietu 5, poz. 1, pkt. 22**  
Czy Zamawiający dopuści płuczko-dezynfektor posiadający 1 czujnik do monitorowania temperatury w komorze?  
**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 63 – dotyczy pakietu 5, poz. 1, pkt. 5**  
Czy Zamawiający dopuści płuczko-dezynfektor o pojemności komory z koszem standardowym 1 basenu z pokrywą i 2 kaczek?  
**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 64 – dotyczy pakietu 5, poz. 2, pkt. 6**

Czy Zamawiający dopuści płuczko-dezynfektor o pojemności komory z koszem standardowym 1 basenu z pokrywą i 2 kaczek?

**Odp. Zamawiający wyraża zgodę.**

**Pytanie nr 65 – dotyczy pakietu 5, poz. 1, 2**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminu podjęcia naprawy do 72h, terminu naprawy do 7 dni, natomiast w przypadku konieczności sprowadzenia części zamiennych z zagranicy do 14 dni?

**Odp. Zamawiający nie wyraża zgody.**

Więcbork, dnia 13 lipca 2022 r.