



AG 261-3/24

Starogard Gdański, dnia 04.03.2024 r.

Zamawiający:

Szpital dla Nerwowo i Psychiczenie Chorych im. St. Kryzana  
ul. Skarszewska 7, 83-200 Starogard Gdański

## Wyjaśnienia

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie **podstawowym bez negocjacji** na **dostawę asortymentu do utrzymania czystości**.

Działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tj Dz.U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.; zwana dalej: ustawa pzp), Zamawiający przekazuje poniżej treść zapytań, które wpłynęły do Zamawiającego wraz z wyjaśnieniami:

**Pytanie nr 1.** Czy Zamawiający prawidłowo wskazał trzonek do stelaża z poz. 2 w pakiecie 10 w poz. 4 ? Czy chodziło o trzonek do stelaża z poz. 3 ?

**Odpowiedź: W pakiecie nr 10 w poz. nr 4 formularza cenowego opisany aluminiowy trzonek ma być do stelaża z pozycji nr 3. Zamawiający poprawił zapis.**

**Pytanie nr 2.** Dotyczy Pakiet 10, poz.1 Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie mopa 10 – 12 tkań, ilość tkań nie ma wpływu na właściwości użytkowe mopa tj. m.in. niepozostawianie smug, chłonność, efektywność mycia, a jakość przędzy bawełnianej z której tkany jest mop Z zdjęcia załączonego jako wzór do postępowania wynika, iż mop nie jest typowo tkany – tylko tkanina naniesione są na poliestrową podstawę, prosimy w takim razie o dopuszczenie nakładek bawełnianych do mycia i dezynfekcji wszystkich powierzchni podłogowych posiadająca zgodny z wymaganiami system mocowania - bawełniane pętelki myjące przyszyte do płóciennej podstawy za pomocą 4 par ściągów na środku oraz 2 na krawędziach nakładki, skład: 100% bawełna, posiadająca 4 kolorowe wszywki do oznaczania stref sprzątnia

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje treść SWZ. Większa liczba przesyć wiąże się z większym zagęszczeniem pętelek oraz większą ilością przędzy a to wpływa na większą chłonność mopa. Większa ilość przesyć wpływa również na efektywność zbierania drobinek zanieczyszczeń (lepsze dopasowanie do mytej powierzchni).**

**Pytanie nr 3.** Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 6, pozycji 1 preparat konfekcjonowany w opakowaniu 5L z odpowiednim przeliczeniem?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.**

**Pytanie nr 4.** Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 6, pozycji 3 koncentrat do maszynowego mycia naczyń w zmywarkach przemysłowych i myjkach gastronomicznych, nadający się do pieców konwekcyjno-parowych w opakowaniu 5L z odpowiednim przeliczeniem?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje treść SWZ. Wymagania zostały wskazane w SWZ.**



**Pytanie nr 5.** Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 6, pozycji 3 koncentrat do maszynowego mycia naczyń w zmywarkach przemysłowych i myjkach gastronomicznych, nadający się do pieców konwekcyjno-parowych?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje treść SWZ. Wymagania zostały wskazane w SWZ.**

**Pytanie nr 6.** Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 7, pozycji 1 Wydajny preparat na bazie uretanów i polimerów akrylowych do zabezpieczania różnych typów podłóg np. z linoleum, PCV, lastriko, betonu, tworzący na podłodze grubą, bardzo trwałą powłokę odporną na zarysowania i przenikanie brudu. Preparat tworzący powłokę nie zmieniającą koloru, co pozwala na dokonywanie napraw miejscowych (bez konieczności wymiany całej powłoki), możliwość polerowania polerką wysokoobrotową, zachowujący połysk na długi czas, odporny na działanie środków dezynfekcyjnych, o właściwościach antypoślizgowych - sprawdzający się w miejscach dużego natężenia ruchu, posiadający właściwości wyrównujące i kryjące niedoskonałości podłoża. Odporny na środki dezynfekcyjne. Dozowanie 0,5-2,5ml na 10l zimnej wody?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.**

**Pytanie nr 7.** Czy Zamawiający dopuści w pakiecie nr 7, pozycji 2 preparat występujący w 4 wersjach zapachowych, przeznaczony do codziennego mycia i pielęgnacji podłóg wodoodpornych. Polecany do mycia ręcznego i maszynowego. Nadający połysk, pozostawiający na powierzchni warstwę ochronną. Chroni i konserwuje myte powierzchnie. Posiada właściwości antystatyczne. Zawiera emulsję woskową o właściwościach antypoślizgowych. Może być stosowany przy równoczesnym zastosowaniu preparatów dezynfekcyjnych. Oparty na detergentach niskopieniących. Dozowanie od 25 do 200 ml na 10l zimnej wody?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.**

**Pytanie nr 8.** Czy Zamawiający dopuści w pakiecie 7, pozycji 3 silnie działający, bezzapachowy preparat do zmywania starych powłok woskowych i polimerowych, stosowany również do gruntownego czyszczenia płytek gresowych i innych twardych odpornych na alkalia podłogach. Do stosowania ręcznego i maszynowego. Dozowanie od 0,5 do 2,5l na 10l zimnej wody?

**Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje treść SWZ.**

Zamawiający informuje, że zmianie ulega termin składania i otwarcia ofert. Nowy termin składania ofert to: **12.03.2024 godz. 9:00**, termin otwarcia ofert to: **12.03.2024 r. godz. 9:30**.

W związku ze zmianą terminu składania ofert, zmianie ulega również termin związania ofertą - Wykonawca będzie związany ofertą do dnia 10.04.2024 r.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że w wyniku dokonanych zmian, zmianie ulega treść ogłoszenia o zamówieniu.