EZ.28.175. .......... 2016.AG

Łódź, dnia 23.11.2016r.

Nr sprawy: **175/ZP/16**

**Odpowiedzi na pytania zadane do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia**

**dotyczy:** postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego
o wartości nie przekraczającej 209 000 euro na **dostawę myjni dezynfektorów dla oddziałów szpitalnych W.S.S im. M. Kopernika w Łodzi.**

**Zgodnie z dyspozycją art. 38 ust. 2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2015r., poz. 2164 ze zm.) przekazujemy Państwu odpowiedzi na pytania zadane do treści SIWZ.**

**W toku postępowania zostały zadane następujące pytania do treści SIWZ.**

**Pytanie nr 1**

**Dotyczy: 1ad pkt. 5**

**Biorąc pod uwagę, iż Zamawiający nie dopuszcza komory wewnętrznej myjni – dezynfektora ze stali szlachetnej wykonanej przez spawanie jej elementów ,,ze względów higienicznych” pytamy czy, nie nastąpiła pomyłka
w opisie, dopuszczająca myjnię z komorą wewnętrzną wykonaną z polimerów które biorąc pod uwagę występujące w okresie dłuższej eksploatacji, mikropęknięcia jest jeszcze mniej odporna na zachowanie nieskazitelnej higieny?**

**Odpowiedź:** *Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ. W punkcie 5 SIWZ Zamawiający dopuszcza komorę wewnętrzną jednolitą wykonaną z polimerów jak i jednolitą wykonaną ze stali nierdzewnej.*

**Pytanie nr 2**

**Dotyczy:** **2ad pkt 10**

**Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie urządzenia z drzwiami otwieranymi i zamykanymi manualnie? Rozwiązanie takie jest znacznie tańsze, dużo mniej zawodne a biorąc pod uwagę, iż Personel zobowiązany jest do prac z wydalinami i wydzielinami w jednorazowych rękawiczkach, nie ma to większego znaczenia epidemicznego?**

**Odpowiedź:** *Zamawiający wymaga zgodnie z SIWZ.*

**Pytanie nr 3**

**Dotyczy:** **3ad pkt 11**

**Czy Zamawiający uzna wyposażenie myjni-dezynfektora w teleskopową dysze rotacyjną zamiast dodatkowej pompy dozującej detergent dezynfekujący za rozwiązanie równoważne i przyzna 10 punktów, biorąc pod uwagę
iż rozwiązanie takie również umożliwia eliminację spor *Clostridium difficile* a jest znacznie tańsze w eksploatacji.**

**Odpowiedź:** *Kryterium zdolności urządzenia do usuwania spor Clostridium difficile poddano osobnej ocenie punktowej w pkt 17 SIWZ.*

**Pytanie nr 4**

**Dotyczy:** **4ad pkt 17**

**Czy Zamawiający wymaga aby zdolność usuwania spor *Clostridium difficile* (potwierdzona dokumentem) wynikała
z wydajnego systemy myjącego bez konieczności stosowania dodatkowych drogich środków chemicznych?**

**Odpowiedź:** *Zamawiający dopuszcza takie rozwianie.*

**Pytanie nr 5**

**Dotyczy:** **5ad 21**

**Prosimy o doprecyzowanie co Zamawiający oczekuje poprzez sformułowanie ,,wyświetlacz przedstawiający wizualny proces mycia i dezynfekcji”**

**Czy Zamawiającego zadowolą pojawiające się na wyświetlaczu opisy faz cyklu wykonywanych przez myjnię-dezynfektor, jak np.: mycie wodą zimną, ciepłą, dezynfekcja, suszenie itp.**

**Odpowiedź:** *Przez wizualny proces mycia i dezynfekcji Zamawiający rozumie opis faz cyklu wykonywanych przez myjnię – dezynfektor w formie ikon bądź**w informacji wyświetlonej słownie.*

**Pytanie nr 6**

**Dotyczy: 5ad 22**

**Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający wymaga, aby tylko czas płukania i dezynfekcji dla standardowego programu dla basenów był poniżej 10minut, czy też Zamawiający oczekuje aby cały cykl od płukania poprzez mycie, dezynfekcję termiczną i suszenie był poniżej 10 minut? Prosimy również o określenie przy jakim napięciu zasilania elektrycznego ma być mierzony czas? Czy 240V czy 400V?**

**Odpowiedź:** *Zamawiający precyzuje, ze punktacji będzie podlegał czas całego procesu standardowego. Zamawiający oczekuje myjni – dezynfektora z jak najkrótszym czasem całego procesu standardowego bez względu na wysokość napięcia.*

**Pozostałe postanowienia Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia pozostają bez zmian.**