



Szp/ZP-177_B/333 /2022

Wrocław, dnia 10.11.2022 r.

INFORMACJA NR 6 DLA WYKONAWCÓW

Dyrektor Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego we Wrocławiu przy ul. Kamieńskiego 73a zgodnie z art. 284 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022r. poz. 1710 ze zm.) jako kierownik Zamawiającego koryguje odpowiedzi na pytania w informacji nr 4 dla Wykonawców z dnia 08.11.2022 r. do postępowania pn.: „*Dostawa myjni dezynfektorów_(powtórka)*”

Zamawiający modyfikuje odpowiedzi udzielone w Informacji nr 4 dla Wykonawców z dnia 08.11.2022 r. w następujący sposób:

Pytanie nr 24 - dotyczy zadania nr 3 pkt. 17

Było:

Pytanie nr 24 - dotyczy zadania nr 3 pkt. 17 Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający pisząc o maksymalnym zużyciu wody na poziomie 12,1L dla programu ekonomicznego oraz 19,8L dla programu normalnego ma na myśli całkowite zużycie wody? Niektórzy producenci podają zużycie dla programu mycia i dezynfekcji, nie wliczając np. wody używanej do chłodzenia po fazie dezynfekcji termicznej.

Odpowiedź: Zużycie wody:

- dla programu ekonomicznego: 11 litrów +/- 10%
- dla programu normalnego: 18 litrów +/- 10%

Dotyczy programu mycia i dezynfekcji

Jest:

Pytanie nr 24 - dotyczy zadania nr 3 pkt. 17 Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający pisząc o maksymalnym zużyciu wody na poziomie 12,1L dla programu ekonomicznego oraz 19,8L dla programu normalnego ma na myśli całkowite zużycie wody? Niektórzy producenci podają zużycie dla programu mycia i dezynfekcji, nie wliczając np. wody używanej do chłodzenia po fazie dezynfekcji termicznej.

Odpowiedź: Zużycie wody:

- dla programu ekonomicznego: 11 litrów +/- 10%
- dla programu normalnego: 18 litrów +/- 10%

Dotyczy programu mycia i dezynfekcji. Pozostałe parametry zgodne z SWZ.

Pytanie nr 25 - dotyczy zadania nr 3 pkt. 17

Było:

Pytanie nr 25 - dotyczy zadania nr 3 pkt. 17 Czy Zamawiający dopuści do oceny myjnie zużywającą do 20L w trakcie trwania programu normalnego, co nieznacznie odbiega od zapisu SWZ. Możliwe jest ustawienie mniejszej ilości wody, ale będzie się to zawsze odbywało ze szkoda dla jakości procesu mycia i dezynfekcji

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe.

Jest:

Pytanie nr 25 - dotyczy zadania nr 3 pkt. 17 Czy Zamawiający dopuści do oceny myjnie zużywającą do 20L w trakcie trwania programu normalnego, co nieznacznie odbiega od zapisu SWZ. Możliwe jest

ustawienie mniejszej ilości wody, ale będzie się to zawsze odbywało ze szkoda dla jakości procesu mycia i dezynfekcji

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ bez zmian.

Pytanie nr 26 - dotyczy zadania nr 3 pkt. 21

Było:

Pytanie nr 26 - dotyczy zadania nr 3 pkt. 21 Ponieważ norma PN-EN ISO 15883-1 dopuszcza dwa sposoby suszenia wsadu – konwekcyjne oraz wymuszonym nadmuchem powietrza prosimy o dopuszczenie do oceny na zasadzie równoważności urządzeń wyposażonych w konwekcyjny system suszenia. Rozwiązanie takie znacznie lepiej sprawdza się w polskich warunkach, gdzie stosowane są naczynia wykonane z tworzywa sztucznego. Suszenie nawiewowe stosowane jest np. w Niemczech, gdzie naczynia wykonane są ze stali nierdzewnej, a przez to wymagają dodatkowego chłodzenia. Suszenie nawiewowe nie tylko podwyższa koszt zakupu urządzenia ale zwiększa także znacznie koszty jego eksploatacji – konieczność regularnej wymiany filtrów HEPA.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe.

Jest:

Pytanie nr 26 - dotyczy zadania nr 3 pkt. 21 Ponieważ norma PN-EN ISO 15883-1 dopuszcza dwa sposoby suszenia wsadu – konwekcyjne oraz wymuszonym nadmuchem powietrza prosimy o dopuszczenie do oceny na zasadzie równoważności urządzeń wyposażonych w konwekcyjny system suszenia. Rozwiązanie takie znacznie lepiej sprawdza się w polskich warunkach, gdzie stosowane są naczynia wykonane z tworzywa sztucznego. Suszenie nawiewowe stosowane jest np. w Niemczech, gdzie naczynia wykonane są ze stali nierdzewnej, a przez to wymagają dodatkowego chłodzenia. Suszenie nawiewowe nie tylko podwyższa koszt zakupu urządzenia ale zwiększa także znacznie koszty jego eksploatacji – konieczność regularnej wymiany filtrów HEPA.

Odpowiedź: Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ bez zmian.

Pytanie nr 27 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 24

Było:

Pytanie nr 27 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 24 Czy Zamawiający dopuści do oceny myjnie wyposażoną w szafkę wykonaną ze stali kwasoodpornej, a nie z plastiku? Jest to rozwiązanie trwalsze i bardziej wytrzymałe niż opisane w SWZ

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe.

Jest:

Pytanie nr 27 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 24 Czy Zamawiający dopuści do oceny myjnie wyposażoną w szafkę wykonaną ze stali kwasoodpornej, a nie z plastiku? Jest to rozwiązanie trwalsze i bardziej wytrzymałe niż opisane w SWZ

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ bez zmian.

Pytanie nr 28 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 26

Było:

Pytanie nr 28 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 26 Czy Zamawiający dopuści do oceny myjnię zasilaną prądem 3-fazowym (400V, 50Hz)? Dzięki takiemu zasilaniu możliwe jest znaczne skrócenie czasu trwania procesu mycia i dezynfekcji.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe.

Jest:

Pytanie nr 28 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 26 Czy Zamawiający dopuści do oceny myjnię zasilaną prądem 3-fazowym (400V, 50Hz)? Dzięki takiemu zasilaniu możliwe jest znaczne skrócenie czasu trwania procesu mycia i dezynfekcji.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ bez zmian.

Pytanie nr 59 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 10

Było:

Pytanie nr 59 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 10 Czy Zamawiający dopuści myjkę z frontem wykonanym ze specjalistycznej blachy nierdzewnej, nie powodującej powstawania odcisków palców na urządzeniu. Drzwi wykonane z blachy nierdzewnej w znacznie lepszym stopniu zabezpieczają przed namnażaniem się bakterii na drzwiach?

Odpowiedź: *Zamawiający dopuszcza powyższe*

Jest:

Pytanie nr 59 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 10 Czy Zamawiający dopuści myjkę z frontem wykonanym ze specjalistycznej blachy nierdzewnej, nie powodującej powstawania odcisków palców na urządzeniu. Drzwi wykonane z blachy nierdzewnej w znacznie lepszym stopniu zabezpieczają przed namnażaniem się bakterii na drzwiach?

Odpowiedź: *Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ bez zmian.*

Pytanie nr 60 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 10

Było:

Pytanie nr 60 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 10 Czy Zamawiający wymaga aby uchwyt do otwierania drzwi był pokryty powłoką antybakteryjną potwierdzoną certyfikatem?

Odpowiedź: *Zamawiający nie sugeruje że na drzwiach jest uchwyt. W przypadku drzwi z uchwytem wymaga aby uchwyt do otwierania drzwi był pokryty powłoką antybakteryjną potwierdzoną certyfikatem, a w przypadku drzwi automatycznych nie wymaga.*

Jest:

Pytanie nr 60 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 10 Czy Zamawiający wymaga aby uchwyt do otwierania drzwi był pokryty powłoką antybakteryjną potwierdzoną certyfikatem?

Odpowiedź: *Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ bez zmian.*

Pytanie nr 61 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 10

Było:

Pytanie nr 61 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 10 Czy Zamawiający wymaga aby w przypadku zastosowania elementów z polimerów urządzenie posiadało certyfikat potwierdzający, że zostało przebadane na stosowanie do czyszczenia tych paneli środków dezynfekcyjnych stosowanych w Szpitalu?

Odpowiedź: *Zamawiający wymaga aby Wykonawca określił środki rekomendowane przez producenta.*

Jest:

Pytanie nr 61 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 10 Czy Zamawiający wymaga aby w przypadku zastosowania elementów z polimerów urządzenie posiadało certyfikat potwierdzający, że zostało przebadane na stosowanie do czyszczenia tych paneli środków dezynfekcyjnych stosowanych w Szpitalu?

Odpowiedź: *Zamawiający nie wymaga aby w przypadku zastosowania elementów z polimerów urządzenie posiadało certyfikat potwierdzający, że zostało przebadane na stosowanie do czyszczenia tych paneli środków dezynfekcyjnych stosowanych w Szpitalu.*

Pytanie nr 63 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 14

Było:

Pytanie nr 63 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 14 Czy Zamawiający dopuści urządzenie o wymiarach 500x450x1775 mm (SxGxW)? Według wiedzy zebranej podczas poprzedniej wizji lokalnej pomieszczenie jest wysokie i nie ma ograniczeń architektonicznych do powieszenia półki na naczynia. W pomieszczeniu istnieje możliwość umieszczenia półek w innym miejscu. Tak tendencyjnie wskazane wymiary wykluczają innych dostawców faworyzując przy tym jednocześnie jedną konkretną firmę.

Odpowiedź: *Zamawiający dopuszcza powyższe*

Jest:

Pytanie nr 63 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 14 Czy Zamawiający dopuści urządzenie o wymiarach 500x450x1775 mm (SxGxW)? Według wiedzy zebranej podczas poprzedniej wizji lokalnej pomieszczenie jest wysokie i nie ma ograniczeń architektonicznych do powieszenia półki na naczynia. W pomieszczeniu istnieje możliwość umieszczenia półek w innym miejscu. Tak tendencyjnie wskazane wymiary wykluczają innych dostawców faworyzując przy tym jednocześnie jedną konkretną firmę.

Odpowiedź: *Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ bez zmian.*

Pytanie nr 66 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 21

Było:

Pytanie nr 66 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 21 Czy Zamawiający dopuści suszenie z wykorzystaniem zamkniętego układu chłodzenia bez dopuszczania powietrza z zewnątrz, które nie wymaga stosowania filtra HEPA H13. Takie rozwiązanie jest korzystne dla Zamawiającego ponieważ nie powoduje nieprzyjemnych zapachów w pomieszczeniu oraz nie powoduje powstawania dodatkowych kosztów związanych z wymianą filtrów HEPA.

Odpowiedź: *Zamawiający dopuszcza powyższe*

Jest:

Pytanie nr 66 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 21 Czy Zamawiający dopuści suszenie z wykorzystaniem zamkniętego układu chłodzenia bez dopuszczania powietrza z zewnątrz, które nie wymaga stosowania filtra HEPA H13. Takie rozwiązanie jest korzystne dla Zamawiającego ponieważ nie powoduje nieprzyjemnych zapachów w pomieszczeniu oraz nie powoduje powstawania dodatkowych kosztów związanych z wymianą filtrów HEPA.

Odpowiedź: *Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ bez zmian.*

Pytanie nr 69 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 24

Było:

Pytanie nr 69 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 24 Czy Zamawiający dopuści szafkę wykonaną ze stali nierdzewnej? Takie wykonanie jest rozwiązaniem trwalszym i bardziej odpornym na uszkodzenia mechaniczne, a także na potencjalne wycieki pary z komory podczas fazy dezynfekcji.

Odpowiedź: *Zamawiający dopuszcza powyższe*

Jest:

Pytanie nr 69 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 24 Czy Zamawiający dopuści szafkę wykonaną ze stali nierdzewnej? Takie wykonanie jest rozwiązaniem trwalszym i bardziej odpornym na uszkodzenia mechaniczne, a także na potencjalne wycieki pary z komory podczas fazy dezynfekcji.

Odpowiedź: *Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ bez zmian.*

Pytanie nr 70 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 25

Było:

Pytanie nr 70 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 25 Czy Zamawiający wymaga aby grzałka w wytwornicy pary była elementem niezależnym wymiennalnym przy użyciu podstawowych narzędzi osobno bez konieczności wymiany całej lub połowy wytwornicy pary? Takie rozwiązanie w przyszłości pozwoli personelowi szpitala na niezależną naprawę a także znaczne obniżenie kosztów.

Odpowiedź: *Zamawiający wymaga powyższego*

Jest:

Pytanie nr 70 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 25 Czy Zamawiający wymaga aby grzałka w wytwornicy pary była elementem niezależnym wymiennalnym przy użyciu podstawowych narzędzi osobno bez konieczności wymiany całej lub połowy wytwornicy pary? Takie rozwiązanie w przyszłości pozwoli personelowi szpitala na niezależną naprawę a także znaczne obniżenie kosztów.

Odpowiedź: *Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ bez zmian.*

Pytanie nr 71 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 25

Było:

Pytanie nr 71 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 25 Czy zamawiający wymaga aby przewody były przyłączane do grzałki wytwornicy pary za pomocą połączeń skręcanych a nie spawanych czy lutowanych? Pozwala to na wymianę grzałki w prosty sposób nie wymagających specjalistycznych narzędzi.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga powyższego

Jest:

Pytanie nr 71 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 25 Czy zamawiający wymaga aby przewody były przyłączane do grzałki wytwornicy pary za pomocą połączeń skręcanych a nie spawanych czy lutowanych? Pozwala to na wymianę grzałki w prosty sposób nie wymagających specjalistycznych narzędzi.

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga powyższego

Pytanie nr 76 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 43

Było:

Pytanie nr 76 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 43 Czy Zamawiający wymaga aby w urządzeniu można było stosować baseny i kaczki wszystkich producentów dostępnych na rynku? Takie rozwiązanie zwiększa konkurencyjność, nie wskazuje jednego dostawcy jak w tym przypadku a także daje możliwość zakupu w przyszłości tańszych basenów produkowanych na polskim rynku.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza aby w urządzeniu można było stosować baseny i kaczki wszystkich producentów dostępnych na rynku

Jest:

Pytanie nr 76 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 43 Czy Zamawiający wymaga aby w urządzeniu można było stosować baseny i kaczki wszystkich producentów dostępnych na rynku? Takie rozwiązanie zwiększa konkurencyjność, nie wskazuje jednego dostawcy jak w tym przypadku a także daje możliwość zakupu w przyszłości tańszych basenów produkowanych na polskim rynku.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza aby w urządzeniu można było stosować baseny i kaczki wszystkich producentów dostępnych na rynku o parametrach zgodnych z SWZ.

Pytanie nr 77 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 43

Było:

Pytanie nr 77 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 43 Czy Zamawiający odstąpi od wymaganych konkretnych wymiarów basenów co pozwoli na znacznie korzystniejsze kalkulowanie ceny podczas przygotowania oferty, a także nie będzie wskazania jednego konkretnego producenta?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza powyższe

Jest:

Pytanie nr 77 – dotyczy zadania nr 3 pkt. 43 Czy Zamawiający odstąpi od wymaganych konkretnych wymiarów basenów co pozwoli na znacznie korzystniejsze kalkulowanie ceny podczas przygotowania oferty, a także nie będzie wskazania jednego konkretnego producenta?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ bez zmian.

Powyższe zmiany są integralną częścią specyfikacji warunków zamówienia i dotyczą wszystkich Wykonawców, biorących udział w w/w postępowaniu Wykonawca zobowiązany jest złożyć ofertę z uwzględnieniem powyższego.

Z-ca Kierownika Działu
Zaopatrzenia i Zamówień Publicznych

mgr inż. Jacek Banaszak

REFERENT
ds. Zamówień Publicznych
Magdalena Adamczyk