



SZPITAL SPECJALISTYCZNY
im. Edmunda Biernackiego w Mielcu
ul. Żeromskiego 22 39-300 Mielec
KRS: 0000002538 NIP 817-17-50-893



centrala 17 78 00 100

tel./fax. 17 78 00 146

<http://www.szpital.mielec.pl>

email: przetargi@szpital.mielec.pl

SzP.ZP.271.5-1.23

Mielec, dnia 18.01.2023r.

Wszyscy uczestnicy postępowania

Dotyczy: zapytanie ofertowe dotyczące zamówienia publicznego o wartości poniżej kwoty 130.000,00 zł na „Dzierżawa dystrybutorów do wody ciepłej i zimnej podłączonych do sieci wodociągowej w obiektach Szpitala Specjalistycznego im. Edmunda Biernackiego w Mielcu”, znak SzP.ZP.271.5.23

Szpital Specjalistyczny im. Edmunda Biernackiego w Mielcu w odpowiedzi na zadane pytania udziela następujących wyjaśnień:

Pytanie nr 1

Chciałem zapytać o dopuszczenie do Państwa przetargu urządzenia Midea JS1844.

Urządzenie jest zdecydowanie wyższej klasy niż opisana przez Państwa specyfikacja tj. posiada np.:

- W standardzie posiada lampę UV umieszczoną w zbiorniku wody zimnej, co zapobiega namnażaniu się bakterii i wirusów
- 3 rodzaje wody: wodę zimną, wodę gorącą oraz wodę bez zmiany temperatury
- Możliwość podawania wody zimnej bez dotykania urządzenia, co szczególnie w warunkach szpitalnych może być używane
- Bardzo dużą komorę wydawania o wysokości aż 22 centymetry
- Oświetlenie komory wydawania, co jest szczególnie istotne w miejscach słabo oświetlonych w nocy
- Dużą tackę ociekową z wskaźnikiem przepełnienia (pływak z czerwonym sygnalizatorem)
- Sterowanie z przycisków, a nie z kraników co daje większą higienę użytkownika, bo użytkownik nie dotyka rękami miejsca wydawania wody
- Wszystkie oznaczenia, opisy, tabliczki znamionowe, tabliczki informacyjne – w języku polskim
- Wskaźnik zużycia filtra – dioda led informująca użytkownika o zbliżającym się terminie wymiany filtra
- 2 systemy antywyciekowe zainstalowane w urządzeniu wewnątrz – to jedyne urządzenie na rynku posiadające takie zabezpieczenia

Jak można zauważyć proponowane przez nas urządzenie będzie posiadało zdecydowanie więcej funkcji i będzie znacznie przekraczało Państwa oczekiwania.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza urządzenie Midea JS1844 z jego parametrami.

Pytanie nr 2

Występują natomiast dwie rozbieżności w opisie tj.:

- Urządzenie nie jest z zewnątrz zrobione ze stali nierdzewnej, ale występuje wersja z wysokojakościowym akrylem (zresztą łatwiejsza do utrzymania czystości i dezynfekcji niż stal nierdzewna) doskonale imitująca stal nierdzewną. Na rynku obecnie występuje tylko jedno urządzenie wykonane w całości ze stali nierdzewnej i jest ono w naszej wyłącznej dystrybucji, ale ze względu na jego wysoką cenę nie jest popularne na rynku. Link do urządzenia: <https://www.canaletas.com/-en/POU+Water+Coolers/Series+7ID/Pou+%28Point-of-Use%29+water+coolers+SERIES+7ID/ia28>

Przypuszczam, że Państwa zapytanie opiera się na jakimś dodatku ze stali nierdzewnej, który jest nieistotny ze względów np. higienicznych lub wytrzymałościowych.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza urządzenie nie ze stali nierdzewnej.

Pytanie nr 3

Wydajność urządzenia – prosiłbym o podanie norm wg. których wydajność ma być określona, bo bez tego parametru podawane ilości przy różnych urządzeniach są nie do porównania. Przykład – nasze urządzenie jest

wydajniejsze od wszystkich modeli Ruhens czy HC66l (najtańszego urządzenia), ale w katalogach producent modeli Ruhens i HC66 używa innych, łagodniejszych norm. Jeżeli nie jesteście Państwo w stanie określić norm prosiłbym o zaakceptowanie naszego urządzenia jako spełniającego Państwa oczekiwania.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zgodnie z zapytaniem ofertowym.

Pytanie nr 4

Prosiłbym dodatkowo o informacje, czy obecnie korzystacie Państwo z dystrybutorów bezbutlowych i czy instalacja, które jest wykonana będzie możliwa do wykorzystania?

Odpowiedź Zamawiającego:

Obecnie korzystamy z dystrybutorów bez butlowych i jest możliwość wykorzystania instalacji .

Pytanie nr 5

Czy mogę prosić o podanie modelu urządzenia z jakiego aktualnie Państwo korzystacie w celu porównania funkcjonalności.

Odpowiedź Zamawiającego:

Dystrybutor POU INDIGO 6489

Pytanie nr 6

Czy stawiane są wymagania dotyczące urządzeń jeśli chodzi o stan – nowe / używane. Postępowanie nie wskazuje stanu urządzeń, zatem z pewnością oferenci, którzy będą proponować ofertę na używane urządzenia zaproponują ceny lepsze, niż Ci, którzy zaoferują nowe urządzenia. Proszę o doprecyzowanie czy akceptują Państwo używane urządzenia, czy tylko nowe.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza urządzenia używane - sprawne w dobrym stanie technicznym.

Pytanie nr 7

Obudowa wykonana ze stali nierdzewnej – jednocześnie punkt obok „dopuszczalna kolorystyka stal/grafik/szary/czarny”. Rozumiem zatem, że o obudowę chodzi w momencie, kiedy gdzieś znajduje się „metal”, by nie korodował. Natomiast jeśli urządzenie zawiera plastikowe elementy – w kolorach wskazanych przez Państwa – będzie zaakceptowane jako spełniony wymóg?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza obudowę z elementami plastikowymi spełniającymi wymogi zapytania ofertowego.

Pytanie nr 8

Czy dystrybutor, który ma przypięty podajnik do dystrybutora z boku urządzenia uznają Państwo za wbudowany? Załączam przykładowe zdjęcie, by pokazać co mam na myśli.



Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza dystrybutor, który ma przypięty podajnik do dystrybutora z boku urządzenia.

Pytanie nr 9

Największym problemem jest wążek dzbanka 1,5l. Właściwie żaden dystrybutor nie będzie oferował tak wysokiej odległości od tacki ociekowej do wylewki by postawić dzbanek, a jedynie trzymać go pod kątem. Czy istnieje zatem szansa byśmy mogli prosić o zmniejszenie oczekiwania w tym temacie i zaakceptować trzymanie dzbanka pod kątem? 90% dystrybutorów na rynku ma odległości od wylewki do ociekacza 17-18 cm, nie mamy także

wiedzy jakie dzbanki Państwo posiadacie dzbanki, a jak wiadomo, są absolutnie najróżniejsze – co bardzo mocno komplikuje każdemu oferentowi możliwość dobrania urządzenia. Bardzo proszę i wnioskuję o zaakceptowanie zmiany w postaci korekty zapisu o dzbanku, albo usunięciu zapisu.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza odległość od wylewki (kranika) do ociekacza min. 17-18 cm.

Pytanie nr 10

Czy dopuszczają Państwo urządzenia filtrujące w obudowie z tworzywa sztucznego?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza urządzenia filtrujące w obudowie z tworzywa sztucznego.

Pytanie nr 11

Czy dopuszczają Państwo urządzenia filtrujące w kolorze białym?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza urządzenia filtrujące w kolorze białym.

Pytanie nr 12

Czy możliwe będzie pozostawienie już zainstalowanych urządzeń w przypadku wygrania postępowania przez Eden Springs Sp. z o.o.?

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, możliwe będzie pozostawienie już zainstalowanych urządzeń w przypadku wygrania postępowania przez Eden Springs Sp. z o.o.

Pytanie nr 13

Czy urządzenia mogą być po przeprowadzonej odnowie?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza urządzenia po przeprowadzonej odnowie.