



Toruń, 12.04.2024 r.

KPIM/191/2024

DZP.38.1.2023.MS

Dotyczy przetargu nieograniczonego pn.: „Podniesienie jakości usług zdrowotnych oraz zwiększenie dostępu do usług medycznych (budowa budynków nr B4A, B4, budynków technicznych wraz z zagospodarowaniem terenu) w Wojewódzkim Szpitalu Specjalistycznym im. bł. ks. J. Popiełuszki we Włocławku – ETAP I FAZA 2 inwestycji.” Znak postępowania: ZP/01/23

Wyjaśnienia treści specyfikacji warunków zamówienia (14)

Dot. MCS3.5 - Dekontaminator gazowy

470. Czy Zamawiający wymaga, aby urządzenie przeprowadzało proces dekontaminacji przy zastosowaniu technologii HPV (gazowego nadtlenu wodoru), który charakteryzuje się dużo wyższą skutecznością biobójczą (skuteczność redukcji drobnoustrojów na poziomie 6 log) niż zamgławianie?

Odpowiedź:

Szpital dopuszcza, ale nie wymaga.

Dot. MAL6 – Komora laminarna – II klasy bezpieczeństwa [M.287.00]

572. (dot. Lp. 2) Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną, która jest wyposażona w diody LED sygnalizujące status urządzenia (kolor biały – tryb gotowości / ; kolor zielony – tryb pracy; kolor czerwony - stan alarmowy)

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści.

573. (dot. Lp. 4) Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną z elektrycznie sterowanym oknem przednim niewyposażonym w baterię ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści.

574. (dot. Lp. 6) Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną ze stałym oświetleniem LED komory roboczej o mocy 1200 lux ?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuści.

575. (dot. Lp. 7) Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną spełniającą wymagania NSF/

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuści.



576. (dot. Lp. 9) Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną o wymiarach zewnętrznych (szer. x gł. x wys.): 1340x780x2270 mm?

Odpowiedź:

Nie, Zamawiający nie dopuści.

577. (dot. Lp. 10) Czy Zamawiający dopuści komorę laminarną o wymiarach wewnętrznych komory roboczej (szer. x gł. x wys.): 1260x630x600mm?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuści.

Dot. MCSpl.1 Sterylizator plazmowy, typR-130I, przelotowy

Dot. Dekontaminator gazowy

643. 1. Lp. 2 Czy Zamawiający dopuści do oceny urządzenie pozwalające na przeprowadzenie dezynfekcji pomieszczeń o kubaturze do 165m³? Taka objętość pozwala na dezynfekcję większości pomieszczeń znajdujących się w szpitalu.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

644. 2. Lp. 9 Czy Zamawiający dopuści do oceny urządzenie, w którym zużycie jest regulowane w zależności od zastosowanego środka chemicznego? Zużycie środka uzależnione jest od zastosowanego środka dezynfekującego i to producent środka decyduje w jakim stężeniu powinien być on dozowany.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuści.

645. 3. Lp. 11 Czy Zamawiający dopuści do oceny urządzenie, w którym dane są od razu zapisywane na zewnętrzny tablet używany do sterowania urządzeniem, co jest rozwiązaniem znacznie nowocześniejszym niż opisany w SWZ port USB i przenoszenie danych na zewnętrznym nośniku.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

646. 4. Lp. 16 Czy Zamawiający dopuści do oceny urządzenie działające w oparciu o nadtlenek wodoru? Stosowanie środków na bazie kwasu nadoctowego nie tylko powoduje szybsze zużywanie się sprzętów w dezynfekowanych pomieszczeniach ale również jest niekomfortowe dla personelu i pacjentów (silny zapach octu w okolicznych pomieszczeniach). Większość producentów tego typu urządzeń już dawno zrezygnowała ze stosowania kwasu octowego i nadoctowego w oferowanych rozwiązaniach.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

647. 5. Lp. między 19 a 20 Prosimy o podanie wg jakiej normy powinny być przeprowadzone ww. badania? Czy wg starej francuskiej normy technicznej (NFT 72-281:2014) czy wg obecnie obowiązującej normy europejskiej (PN-EN 17272:2020)?

Odpowiedź:

Według obecnie obowiązującej.



648. 6. lp. 20 Czy Zamawiający nie popełnił omyłki pisarskiej wymagając zgodności procesu z normą NFT 72-281 (2014)? Jest to francuska norma techniczna, której obszar działania jest zawężony do terytorium Francji. Od 2020 obowiązuje norma europejska PN-EN 17272:2020 dotycząca metod dezynfekcji powierzchni drogą powietrzną z wykorzystaniem zautomatyzowanych procesów.

Czy mając na względzie powyższe Zamawiający wymaga aby zaoferowane urządzenie spełniało aktualnie obowiązujące w Polsce przepisy, w tym by jego konstrukcja i działanie były zgodne z wymogami normy PN-EN 17272:2020?

Odpowiedź:

Zamawiający popełnił omyłkę. Wymaga, by urządzenie spełniało obowiązujące przepisy.

KIEROWNIK DZIAŁU
ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH
Małgorzata Sondej-Orłowska