

Nr sprawy D25M/251/N/16-36rj/20

Gdynia, dnia 10.07.2020

Wykonawcy biorący
udział w postępowaniu

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na „Zakup sprzętu i wyposażenia medycznego: aparatów do ogrzewania płynów infuzyjnych, systemów do ogrzewania pacjenta, maceratora oraz wózków transportowych na potrzeby SOR w ramach Projektu pn.: „Przystosowanie pomieszczeń szpitalnych SOR wraz z zakupem wyposażenia w Szpitalu Św. Wincentego a Paulo” w ramach działania 9.1 Infrastruktura ratownictwa medycznego, Oś priorytetowa IX Wzmocnienia strategicznej infrastruktury ochrony zdrowia Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014-2020”

Szpital Pomorskie Sp. z o. o. (dalej Zamawiający), na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 oraz z 2020 r. poz. 288 z późn. zm.), udziela następujących wyjaśnień:

1. Prosimy o dopuszczenie urządzenia ze zbiornikiem wykonanym z tworzywa o wysokiej wytrzymałości, odpornym na uszkodzenia mechaniczne, umieszczonym w obrębie urządzenia. Jego umiejscowienie z tylnej strony w sposób naturalny chroni przed kontaktem fizycznym, nadto samo tworzywo jest wystarczająco odporne na uszkodzenia nawet przy ewentualnym uderzeniu.
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza urządzenia ze zbiornikiem wykonanym z tworzywa o wysokiej wytrzymałości, odpornym na uszkodzenia mechaniczne, umieszczonym w obrębie urządzenia.
2. Prosimy o dopuszczenie urządzenia o automatycznym, bezawaryjnym otwieraniu i zamykaniu bez uszczelniającego uchwytu, w oparciu o czujniki podczerwieni – oferowane przez nas urządzenie jest w pełni bezdotykowe, a zatem nie zawiera jakiegokolwiek elementu wymagającego kontaktu fizycznego. Zautomatyzowane otwieranie i zamykanie nie jest elementem awaryjnym, jest nadto objęte gwarancją Wykonawcy – zarazem jest o wiele bezpieczniejsze z punktu widzenia profilaktyki zakażeń. Ponadto, konstrukcja komory zapewnia jej pełną szczelność.
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza urządzenia o automatycznym, bezawaryjnym otwieraniu i zamykaniu bez uszczelniającego uchwytu, w oparciu o czujniki podczerwieni.
3. Czy Zamawiający wymaga, aby macerator posiadał min 9 noży tnąco-rozrywających? Rozwiązanie takie gwarantuje idealne rozdrobnienie naczyń jednorazowych, co przekłada się na bezproblemowe użytkowanie urządzenia nawet w starszych instalacjach kanalizacyjnych.
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza macerator, który posiada min 9 noży tnąco-rozrywających.
4. Prosimy o dopuszczenie urządzenia wyposażonego w system automatycznego dozowania środka antybakteryjnego – dezodorującego, bez potrzeby ingerowania w ilość dozowania płynu przez personel. Oferowane przez nas urządzenie automatycznie dobiera ilość wymaganego płynu, co jest rozwiązaniem przewyższającym wymagany parametr przez Zamawiającego, ponieważ eliminują błąd ludzki.
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza urządzenia wyposażone w system automatycznego dozowania środka antybakteryjnego – dezodorującego, bez potrzeby ingerowania w ilość dozowania płynu przez personel.
5. Czy Zamawiający wymaga, aby urządzenie w przypadku zacięcia noży wynikających z przeładowania urządzenia lub niewłaściwego wsadu ponawiało trzykrotnie próbę procesu maceracji? Takie rozwiązanie znacząco redukuje

Szpital Pomorskie Sp. z o.o.

ul. Powstania Styczniowego 1, 81-519 Gdynia | tel. + 48 58 72 60 119; fax +48 58 72 60 332
Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku, VIII Wydział Gospodarczy KRS 0000492201
| kapitał zakładowy: 172 650 500,00 zł

NIP 586 22 86 770 | REGON 190 14 16 12 | Bank PKO BP S.A. nr 68 1440 1084 0000 0000 0011 0148
e-mail: sekretariat@szpitalpomorskie.eu | szpitalpomorskie.eu

ilość wezwań serwisowych oraz kosztów z nimi związanych, wynikających ze złego użytkowania urządzenia.
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza aby urządzenie w przypadku zacięcia noży wynikających z przeładowania urządzenia lub niewłaściwego wsadu ponawiało trzykrotnie próbę procesu maceracji.

6. Prosimy o dopuszczenie maceratora, który na wyświetlaczu pokazuje kody błędów, natomiast gotowość do pracy lub ewentualne zatkanie odpływu sygnalizowane jest diodowo.
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza macerator, który na wyświetlaczu pokazuje kody błędów, natomiast gotowość do pracy lub ewentualne zatkanie odpływu sygnalizowane jest diodowo.
7. Prosimy o dopuszczenie urządzenia o wielkości 500 mm (sz) x 600 mm (gł) x 1042 mm (w). Zamawiający nie określił maksymalnych wymiarów tylko podał dokładne wymiary co wskazuje tylko na jednego producenta.
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza urządzenia o wielkości 500 mm (sz) x 600 mm (gł) x 1042 mm (w).
8. Prosimy o dopuszczenie maceratora, w którym maceracja odbywa się w bębnie w technologii otwartej. Dzięki zastosowaniu otworów o wielkości 10 mm urządzenie uniemożliwia przedostanie się większych elementów do odpływu przed jego pełną maceracją.
Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza macerator, w którym maceracja odbywa się w bębnie w technologii otwartej

Uwaga:

Wykonawca winien nanieść stosowne adnotacje w załączniku nr 4 do SIWZ Zestawienie parametrów wymaganych, iż zaofertowano produkty dopuszczone niniejszym pismem.

WSZYSTKIE WPROWADZONE ZMIANY LUB UZUPEŁNIENIA ZASTĘPUJĄ LUB UZUPEŁNIAJĄ ZAPISY SIWZ W ODPOWIEDNIM ZAKRESIE.

Sporządziła: Anna Zwara

Przewodnicząca Komisji Przetargowej

Beata Martyn Mrozowska

DYREKTOR
DS. ZAMÓWIEN PUBLICZNYCH I IT

mgr Beata Martyn-Mrozowska