



Olecko dnia 2024-12-13

38/TP/2024

Wszyscy uczestnicy postępowania

NS: 38/TP/2024

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pt.: Zakup i dostawa sprzętu medycznego do doposażenia karettek Szpitala Olmedica w Olecku Sp. z o.o.

Olmedica w Olecku Sp. z o.o. uprzejmie informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 284 ust.2 i ust.3 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U.2024 poz. 1320 ze zm.) – dalej: ustawa Pzp, wykonawcy zwrócili się do zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ. W związku z powyższym, zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Uczestnik nr 1

Pytania do części 1:

Pytanie nr 1 - Czy Zamawiający dopuści respirator Parapac Plus wyposażony w tryby wentylacji Demand, CMV Demand, CPAP?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 2 - Czy Zamawiający dopuści uchwyt karetkowy bez możliwości zasilania 12V i/lub 230V, gdyż respirator zasilany jest wyłącznie pneumatycznie?

Odpowiedź: Tak, dopuszcza.

Pytanie nr 3 - Czy Zamawiający dopuści respirator o temperaturze pracy: -10 do +50 °C?

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ ze względu na specyficzne warunki pogodowe w rejonie.

Pytanie nr 4 - Czy Zamawiający dopuści respirator z szybką wymianą baterii z koniecznością użycia narzędzia? W przypadku rozładowania się baterii respirator działa poprawnie, bo jest zasilany pneumatycznie a sama bateria służy do podtrzymywania alarmów dźwiękowych.

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza urządzenia, w którym występuje konieczność użycia narzędzi.

Pytania do części 2:

Pytanie nr 5 - Czy Zamawiający dopuści krzeselka z siedziskiem miękkim winylowym, zwiększającym komfort dla pacjenta z możliwością szybkiego wypięcia w celu łatwego wyczyszczenia i dezynfekcji?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza pod warunkiem, że mocowanie nie jest z wykorzystaniem suwaków.



Pytanie nr 6 - Czy Zamawiający dopuści krzeselko o długości 100 cm po złożeniu, co różni się tylko 1 cm od parametru wymaganego?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza, ze względu na rodzaj zabudowy i wymiary dedykowanego miejsca mocowania w ambulansie.

Uczestnik nr 2

Dotyczy część 1 : Respirator ratowniczo-transportowy:

Pytanie nr 7 - W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy czy Zamawiający oczekuje, aby dostarczony respirator ratowniczo-transportowy wyposażony był w ekran o przekątnej przynajmniej 5 cali, dzięki czemu parametry wentylacji będą lepiej widoczne dla użytkownika, mniejsze ekrany utrudniają widoczność i odczyt parametrów w trakcie prowadzenia wentylacji ratunkowej?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 8 - W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy czy Zamawiający oczekuje, aby dostarczony respirator ratowniczo-transportowy posiadał przynajmniej 8 godzin pracy na jednym ładowaniu, dzięki czemu w sytuacji przedłużającej się reanimacji lub braku możliwości podładowania urządzenia w trakcie transportu możliwe będzie używanie respiratora bez obaw o wcześniejsze rozładowanie urządzenia?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga.

Pytanie nr 9 - W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy Zamawiającego czy wymaga aby system szybkiego montażu na ścianie posiadał deklarację zgodności z normą EN 1789 wystawioną przez producenta respiratora?

Odpowiedź: Tak lub równoważna.

Pytanie nr 10 - W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy Zamawiającego czy oczekuje aby system szybkiego montażu na ścianie posiadał możliwość automatycznego ładowania respiratora w zestawie z butlą i reduktorem bezpośrednio po wpięciu w ten system?

Odpowiedź: Tak

Dotyczy część 2 : Krzeselko Kardiologiczne Składane :

Pytanie nr 11 - W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy Zamawiającego, czy dopuści krzeselko kardiologiczne firmy Medirol model Rolman z systemem płozowym o poniższych parametrach:

- Przeznaczone do transportu pacjentów w pozycji siedzącej po schodach,
- Składany system trakcyjny umożliwiający zjazd po schodach
- Siedzisko i oparcie wykonane z mocnego miękkiego materiału winylowo-nylonowego, odpornego na bakterie, grzyby, zmywalnego, dezynfekowanego, siedzisko i oparcie szybko demontowane
- Nośność krzeselka 180 kg
- Wymiary po złożeniu 113x52x22 cm (wysokość, szerokość, głębokość)



- Wymiar kół przednich 75 mm, tylne 175 mm
- Przednie koła skrętne
- Hamulec na kołach przednich,
- Tylony uchwyt regulowany na 3 poziomach
- Tylne uchwyty górne krzesła stałe, zintegrowane w jeden uchwyt z ramą krzesła
- Przednie uchwyty teleskopowe regulowane na jednym poziomie
- 3 pasy bezpieczeństwa
- Powłoka ochronna łatwa do czyszczenia i odporna na środki dezynfekcyjne
- Blokada zabezpieczająca przed złożeniem w trakcie transportu
- Możliwość umieszczenia nóg pacjenta na dolnej ramie krzesła
- Waga ok 14.5 kg
- Mycie pod ciśnieniem wodą bez określania jej temperatury
- Bez rozbudowy o uchwyt na butle

Odpowiedź: Nie dopuści. Wymiary proponowanego sprzętu nie pasują do dedykowanych miejsc mocowania w ambulansie.

Dotyczy część 3 – Dezynfektor ambulansowy

Pytanie nr 12 - Czy Zamawiający odstąpi od wymogu montażu dezynfektora w ambulansie przez Wykonawcę? Montaż opisanego sprzętu może się wiązać z ingerencją w zabudowę ambulansu i powinien być wykonany przez dostawcę ambulansu w celu zachowania warunków gwarancji ambulansu.

Odpowiedź: Tak, jeśli podłączenie dezynfektora będzie wymagało wyłącznie wpięcia wtyczki do gniazda. Zamawiający prześle rodzaj gniazda, a wykonawca przygotuje urządzenie z zamontowaną odpowiednią wtyczką.

Dotyczy wszystkich części zamówienia :

Pytanie nr 13 - Czy Zamawiający wydłuży termin dostawy do 03.01.2025 roku?

Odpowiedź: Nie.

Dotyczy wszystkich części zamówienia :

Pytanie nr 14 - W związku z tym, iż Zamawiający oczekuje montażu dostarczonego sprzętu w ambulansach, Zwracamy się do Zamawiającego z wnioskiem o podanie producenta zabudowy medycznej oraz roku produkcji ambulansów do których docelowo ma być montowany sprzęt.

Odpowiedź:



„Olmedica w Olecku sp. z o.o.”
REGON: 519558690 NIP: 847-14-88-956
ul. Gołdapska 1, 19 – 400 Olecko, tel (087) 520 22 95-96
Fax. (087) 520 25 43
e-mail: olmedica@olmedica.pl



- Renault Master, zabudowa Autoform, rok produkcji 2015
- Renault Master L2H2, zabudowa Autoform, rok produkcji 2019
- Renault Master, zabudowa Autoform, rok produkcji 2024
- Mercedes Sprinter, zabudowa WAS, rok produkcji 2021

Z poważaniem
Prezes Zarządu Olmedica w Olecku Sp. z o. o.

/-/mgr Katarzyna Mróz