

DOZP.240.11.2020

Bydgoszcz, dnia 10 sierpnia 2020 r.

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Dotyczy: postępowania przetargowego na: „Dostawę 6 automatycznych urządzeń do kompresji klatki piersiowej w trakcie resuscytacji na potrzeby Wojewódzkiej Stacji Pogotowia Ratunkowego w Bydgoszczy”

Numer ogłoszenia: 569697-N-2020; data zamieszczenia: 2020-08-04 r.

Działając na podstawie art. 38 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) w związku z pytaniami zadanymi przez Wykonawców w toku postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, Zamawiający udziela wyjaśnień i modyfikuje treść SIWZ w niżej wskazanym zakresie:

Pytanie nr 1

W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy Zamawiającego czy z uwagi na konstrukcję urządzenia wyrazi zgodę na dostarczenie wielorazowych elementów bezpośredniego kontaktu z pacjentem przy masażu (jedna nasadka wystarcza do 1000 misji) w ilości 2 sztuk – w rozmiarze S/M i L/XL?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 2

W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy Zamawiającego czy zmodyfikuje parametr punktowy „Waga kompletnego urządzenia z akcesoriami i torbą lub plecakiem” mniej lub równe 12 kg „≤12 kg”?

Wyjaśniamy, że punkty przyznane za wagę poniżej 12 kg nie odzwierciedlają rzeczywistej wagowej przewagi jednego urządzenia nad drugim, np. za podaną wagę 11,95 kg Wykonawca może uzyskać 12 pkt, natomiast podając wagę 12 kg już tych punktów nie otrzymuje.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 3

W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy Zamawiającego czy zmodyfikuje parametr punktowy „Bezprzewodowe (nie pendrive, nie karta pamięci) programowanie trybów pracy urządzenia obejmujące min. prędkość uciśnień, podniesienie tłoka ponad klatkę piersiową w czasie wentylacji pacjenta, ustalenie długości przerwy na wentylację pacjenta” i jako równoważny parametr uzna i przyzna punkty za programowanie trybów pracy urządzenia obejmujące min. prędkość uciśnień, podniesienie tłoka ponad klatkę piersiową w czasie wentylacji pacjenta, ustalenie długości przerwy na wentylację pacjenta bezpośrednio w urządzeniu, nawet w trakcie prowadzonej reanimacji, dzięki czemu można na bieżąco modyfikować i dopasować parametry RKO do pacjenta i sytuacji, dodatkowo nie jest potrzebne do tego żadne inne urządzenie. W ocenie wykonawcy jest to parametr lepszy, bardziej przydatny w codziennym użytkowaniu urządzenia?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 4

W związku z ogłoszonym postępowaniem pytamy Zamawiającego czy zmodyfikuje parametr punktowy „Aktywna dekompresja (relaksacja) – wspomaganie odprężenia klatki piersiowej np. poprzez ssawkę” i jako równoważny parametr uzna i przyzna punkty za fizjologiczną relaksację klatki piersiowej i automatyczne unoszenie tłoka po każdym uciśnięciu tak by w przypadku prowadzenia jednocześnie wentylacji było miejsce na rozprężenie płuc?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na przedłużenie terminu dostawy do 15.10.2020?

Odpowiedź: Zamawiający modyfikuje termin dostawy – 30 dni od daty zawarcia umowy.

Pytanie nr 6

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisu dotyczącego czasu reakcji serwisu od momentu zgłoszenia do podjęcia naprawy? Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zapis czas reakcji serwisu do momentu zgłoszenia do czasu podjętej naprawy max. 96 godzin od daty zgłoszenia, zgłoszenia przyjmowane w dni robocze.

Odpowiedź: Zamawiający modyfikuje zapis dotyczący czasu reakcji serwisu – 72 godziny od przyjęcia zgłoszenia do podjętej naprawy liczone w dniach roboczych.

Pytanie nr 7

Czy Zamawiający obniży wysokość kar umownych do wysokości 0.1 % wartości brutto każdej części opóźnionej lub niezrealizowanej dostawy za każdy dzień zwłoki?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 8

Czy Zamawiający obniży wysokość kar umownych w punkcie § 7. Punkt 6 umowy do wysokości 0.1 % wartości brutto dostawy wadliwej?

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Pytanie nr 9

Pytanie nr 1: (pkt. 5)

Czy Zamawiający dopuści na zasadzie równoważności najnowocześniejsze, najlżejsze i o wyjątkowo korzystnie dobranej relacji walorów użytkowych do ceny rozwiązanie techniczne na rynku aparatów do mechanicznej kompresji klatki piersiowej pacjenta wykonujące uciśnięcia klatki piersiowej na głębokość w zakresie 4-6 cm z częstotścią 100 uciśnięć na minutę? Poszerzenie zakresu głębokości uciśnięć pozwoli na objęcie działaniami resuscytacyjnymi grupy pacjentów pediatrycznych, co stanowi istotny walor działań ratowniczych dla służb Pogotowia. Jednocześnie nadmieniamy, że nie istnieją w zapisach Wytycznych ERC/AHA szczegółowe parametry określające głębokość i częstotliwość uciśnięć w odniesieniu do urządzeń do mechanicznej kompresji klatki piersiowej.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 10

Pytanie nr 2: (pkt. 6)

Czy Zamawiający dopuści na zasadzie równoważności najnowocześniejsze, najlżejsze i o wyjątkowo korzystnie dobranej relacji walorów użytkowych do ceny rozwiązanie techniczne na rynku aparatów do mechanicznej kompresji klatki piersiowej pacjenta, które nie posiada możliwości automatycznego doładowania akumulatora podczas pracy, jest natomiast wyposażone w bezpieczny mechanizm separacji akumulatora od centralnego układu zasilania urządzenia. Pozwala to na pracę aparatu z zewnętrznego zasilania także bez obecności akumulatora w gnieździe zasilania. Jednoczesna praca urządzenia i ew. doładowywanie akumulatora są możliwe jednak zawsze jedna czynność odbywa się kosztem drugiej. Rozwiązanie stosowane w oferowanych przez nas aparatach pozwala na ciągłą

prace (kompresja) przez min. 90 minut – w komplecie dostawczym są zawsze dwa akumulatory każdy do pracy przez 45 minut – oraz niezależna od stanu naładowania akumulatorów i nawet ich obecności w aparacie, ciągła, efektywna praca bez ograniczeń czasowych na zasilaniu pokładowym lub sieciowym.

Jednocześnie wskazane przez Państwa rozwiązanie jest mniej bezpieczne, ponieważ w przypadku podprogowego rozładowania akumulatora aparat nie podejmie bezpośredniej resuscytacji.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza.

Pytanie nr 11

Pytanie nr 3: (pkt.16)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zastosowanie jako równoważnego zapisu wymagań technicznych aby gwarancyjne przeglądy techniczne wraz z niezbędnymi do przeglądu materiałami – w całym zaoferowanym okresie gwarancji – odbywały się w siedzibie Oferenta z wykorzystaniem specjalistycznej aparatury zaś na czas przeglądów Oferent zapewni aparaty zastępcze w wymaganej przez Zamawiającego ilości dostarczane na koszt Oferenta? Odbędzie się to bez naliczania dodatkowych kosztów – w ramach wynagrodzenia umownego wynikającego z niniejszego postępowania przetargowego.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 12

Pytanie nr 4: (pkt. 18)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zastosowanie jako równoważnego zapisu wymagań technicznych aby serwis w okresie gwarancji odbywał się w siedzibie Oferenta z wykorzystaniem specjalistycznej aparatury zaś każdorazowo na czas czynności serwisowych Oferent zapewnił aparaty zastępcze w wymaganej przez Zamawiającego ilości dostarczane na koszt Oferenta?

Odbędzie się to bez naliczania dodatkowych kosztów – w ramach wynagrodzenia umownego wynikającego z niniejszego postępowania przetargowego.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 13

Pytanie nr 5: (pkt. 26)

Czy Zamawiający kierując się fundamentalnym ze względu na ergonomię i bezpieczeństwo użytkownika urządzenia, jakim jest jego ciężar, uwzględni proporcjonalne punktowanie urządzenia najlżejszego w stosunku do najcięższego? Przy czym aparat najlżejszy uzyska największą liczbę punktów, a aparat najcięższy dopuszczony odpowiednio najmniejszą.

Sformułowany w tej chwili parametr w punkcie 26:” waga kompletnego urządzenia z akcesoriami i torba lub plecakiem <12 kg. Przyznana punktacja – 12 pkt.” i jego punktacja powoduje absurdalną sytuację, w której urządzenie o ciężarze np. 11,9 kg uzyska taka sama punktacje jak urządzenie o wadze 5 kg.

Odpowiedź: Zamawiający nie wyraża zgody.

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż przedłuża termin składania ofert do 17.08.2020 r. do godz. 12:00.

Sporządził/a: Anna Mrozik-Gliszczyńska



Województwo
Kujawsko-Pomorskie

