

ZP.271.82.367.2020.IS

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr ZP.271.82.2020 pn. Dostawa i montaż urządzeń defibrylatora AED wraz ze szkoleniami pn. „Serce na mapie Suwałk - BO”

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.) udziela odpowiedzi na pytania postawione w piśmie z dnia 06.10.2020 r:

Treść pytania nr 1:

Dotyczy: Stan techniczny urządzeń

Zwracamy się z prośbą o wykreślenie zapisu w rozdziale I w punkcie 1 podpunkt d: “(...) data produkcji nie może być sprzed miesiąca stycznia 2020 roku.”

Z jednej strony zapis ten koliduje z zapisem w rozdziale II w punkcie 2: “Fabrycznie nowy, rok produkcji nie wcześniej niż 2019 (...)”, z drugiej zaś strony dopuszczenie do postępowania urządzeń AED wyprodukowanych do kilkunastu miesięcy wcześniej w żaden sposób nie wpływa negatywnie na jakość proponowanego sprzętu.

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zamawiający potwierdza dostarczone urządzenia mają być wyprodukowane najpóźniej w 2019 roku.

Treść pytania nr 2:

Dotyczy: tryb pediatryczny

Czy Zamawiający wymaga, aby dostarczony defibrylator posiadał wbudowany, bezkosztowy tryb pediatryczny, umożliwiający defibrylację bez konieczności stosowania osobnych elektrod pediatrycznych ani żadnych innych akcesoriów?

Aktualnie urządzenia najnowszej generacji stosują rozwiązanie polegające na wbudowanym trybie pediatrycznym w postaci przełącznika redukującego energię do poziomu bezpiecznego dla dzieci. Rozwiązanie to sprawia, iż użytkownik nie traci tak istotnego czasu na zmianę elektrod, a w dalszej eksploatacji nie wiąże się to również z ponoszeniem dodatkowych kosztów (okresowe wymiany elektrod dla dorosłych i pediatrycznych). Defibrylacja osób dorosłych i dzieci odbywa się wówczas za pomocą jednej uniwersalnej pary elektrod. Takie rozwiązanie jest szybsze, tańsze w eksploatacji, powszechnie stosowane przez wielu producentów defibrylatorów oraz stanowi technologiczną odpowiedź na ogólnoświatowe wytyczne, które kładą szczególny nacisk na maksymalne skrócenie czasu od rozpoczęcia akcji do pierwszej defibrylacji oraz minimalizowania przerw w uciśnięciach klatki piersiowej.

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Zamawiający wymaga, aby dostarczony defibrylator posiadał wbudowany, bezkosztowy tryb pediatryczny, umożliwiający defibrylację bez konieczności stosowania osobnych elektrod pediatrycznych ani żadnych innych akcesoriów.

Treść pytania nr 3:

Dotyczy: Bateria

Czy Zamawiający dopuści do postępowania urządzenie, którego bateria pozwala na wykonanie 140 defibrylacji lub 6 godzin monitorowania, a jej żywotność wynosi 5 lat w stanie czuwania?

Odpowiedź na pytanie nr 3:

Zamawiający dopuści takie rozwiązanie.

Treść pytania nr 4: Dotyczy: Torba transportowa

Czy Zamawiający dopuści do postępowania urządzenie, którego konstrukcja (wbudowany uchwyt do przenoszenia oraz kieszeń na akcesoria, w tym elektrody) nie wymagają przechowywania AED w

torbie, a tym samym Zamawiający nie będzie wymagał dostarczenia torby od Wykonawcy oferującego ww. rozwiązanie?

Odpowiedź na pytanie nr 4:

Zamawiający dopuści zaproponowane rozwiązanie.

Treść pytania nr 5:

Dotyczy: Gwarancji

Czy Zamawiający wymaga na czas trwania gwarancji na defibrylator, aby Wykonawca był obciążony kosztem wymiany baterii i elektrod, gdy ich okres przydatności będzie się zbliżał ku końcowi a także w sytuacji, gdy dojdzie do uzasadnionego użycia defibrylatora i konieczna będzie wymiana elementów eksploatacyjnych (bateria, elektrody)?

Odpowiedź na pytanie nr 5:

Zamawiający sprecyzował w OPZ kiedy będzie wymagana wymiana elektrod w urządzeniu.

Treść pytania nr 6:

Dotyczy: Załącznik nr 2 - formularz cenowy

Czy Zamawiający zrezygnuje z konieczności szczegółowej wyceny zgodnie z załącznikiem nr 2 i dopuści możliwość zaoferowania ceny całościowej za poszczególne etapy realizacji zamówienia, na przykład według poniższego schematu?

1. Dostawa defibrylatorów AED, szafek do ich przechowywania oraz tablic informacyjnych
2. Montaż szafek na AED wraz z podłączeniem ich do instalacji elektrycznej
3. Dostarczenie materiałów promocyjnych.
4. Przeprowadzenie szkoleń z obsługi AED.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia wg. załącznika nr 6 precyzyjnie określa wymogi Zamawiającego w każdym zakresie prac i pozwala na rzetelną wycenę poszczególnych elementów zadania.

Odpowiedź na pytanie nr 6:

Zamawiający w dniu dzisiejszym dokonuje modyfikacji formularza cenowego. Należy wypełnić formularz cenowy zamieszczony do SIWZ który znajdują na stronie Zamawiającego.

Treść pytania nr 7:

Dotyczy: Opracowanie dokumentacji technicznej

Czy Zamawiający dopuści możliwość przedstawienia dokumentacji technicznej (opis wykonywanych prac, schemat przyłącza zasilania, schemat szafki) oraz protokołu końcowego (w tym dokumentacja fotograficzna), a tym samym zrezygnuje z konieczności wykonywania dokumentacji projektowej przez osobę posiadającą uprawnienia projektowe?

Wymóg wykonania dokumentacji projektowej nie jest konieczny w tak ograniczonym zakresie prac. Producent szafek na AED zapewnia dedykowane zasilacze wraz z zalecanym schematem przyłącza. Konieczność powielania gotowego schematu przez projektanta wyłącznie generuje dodatkowe koszty.

Odpowiedź na pytanie nr 7:

Zamawiający wymaga zainstalowania urządzeń zgodnie ze z wiedzą techniczną, polskimi normami oraz sztuką budowlaną oraz przedstawieniu rozwiązania jako dokumentacja techniczną zawierającą (opis wykonywanych prac, schemat przyłącza zasilania, schemat szafki) z której później Wykonawca wykona dokumentację powykonawczą.

Treść pytania nr 8:

Dotyczy: Pisemna zgoda zarządcy terenu

Czy Zamawiający we własnym zakresie zapewni zgodę na instalację szafek na AED we wskazanych lokalizacjach i podłączenia ich do istniejących instalacji elektrycznych w budynku?

Konieczność uzyskania pisemnych zgód na montaż szafek przez Wykonawcę znacznie wydłuży wykonanie zadania.

Odpowiedź na pytanie nr 8:

Zamawiający posiada zgody Zarządców terenu w miejscach wskazanych w SIWZ.

Treść pytania nr 9:

Dotyczy: Podlicznik zużycia energii

Czy Zamawiający zrezygnuje z wymogu instalowania podlicznika zużycia energii?

Zasilanie szafek na AED nie wymaga stosowania dodatkowych układów pomiarowych zużytej energii ze względu na symboliczny pobór. W zależności od modelu szafki, w okresie zimowym zużycie energii wynosi maksymalnie 2400mA, a minimalnie ok. 55mA. Konieczność zastosowania dodatkowych podliczników zużycia energii generuje niepotrzebne koszty i nie znajduje uzasadnienia w przypadku tak symbolicznych wartości.

Odpowiedź na pytanie nr 9:

Zamawiający rezygnuje z montażu podliczników energii elektrycznej oraz zamieszcza na stronie internetowej poprawiony OPZ.

Treść pytania nr 10:

Dotyczy: Szkolenia z obsługi AED

Prosimy o doprecyzowanie ilości wymaganych szkoleń oraz zrezygnowanie ze szkoleń dla kadry nadzorującej.

Zgodnie z wymogami przedstawionymi w OPZ, Zamawiający nie ma konieczności powoływania kadry zarządzającej siecią AED.

Odpowiedź na pytanie nr 10:

Zamawiający wymaga przeprowadzenia 5 szkoleń z obsługi AED w grupach do 16 osób. Zamawiający nie wymaga szkolenia dla „kadry nadzorującej siecią AED”, jedynie rozszerzonych szkoleń z obsługi technicznej urządzenia AED dla osób wskazanych przez Zamawiającego. Zamawiający zamieścił poprawiony formularz cenowy oraz OPZ na stronie internetowej.

Treść pytania nr 11:

Dotyczy: Szkolenia z obsługi AED

Czy Zamawiający dopuści możliwość przeprowadzenia szkoleń przez certyfikowanych instruktorów pierwszej pomocy z aktualnymi uprawnieniami do przeprowadzania szkoleń z podstawowych zabiegów pierwszej pomocy, np. wydanymi przez międzynarodową federację Emergency First Response lub Polską Radę Resuscytacji?

Wymóg doświadczenia zawodowego w ratownictwie medycznym nie znajduje uzasadnienia w przypadku szkoleń z pierwszej pomocy. Polskie prawo dopuszcza możliwość prowadzenia szkoleń certyfikowanym instruktorom pierwszej pomocy, którzy oprócz wiedzy teoretycznej posiadają niezbędne umiejętności dydaktyczne..

Odpowiedź na pytanie nr 11:

Zamawiający dopuści przedstawione rozwiązanie.

Z up. PREZYDENTA
Lukasz Kurzyński
ZASTĘPCA PREZYDENTA

