

Orzysz, dn. 24.04.2019 r.

Zaproszenie do złożenia oferty cenowej

Działając na podstawie Zarządzenia Burmistrza nr 121/2014 z dnia 5 maja 2014r. w sprawie udzielenia zamówień publicznych zmienionego Zarządzeniem Nr 133/2016 z dnia 10 maja 2016r., Zarządzeniem Nr 330/2016 z dnia 8 grudnia 2016r., Zarządzeniem Nr 34/2017 z dnia 7 lutego 2017r. oraz Zarządzeniem Nr 12/12/2017 z dnia 19 grudnia 2017r. Burmistrz Orzysza zaprasza do złożenia oferty cenowej na zakup 3 szt. defibrylatorów w ramach projektu **LT-PL-3R-231 „Do it with joy”** współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Współpracy Transgranicznej Polska – Litwa 2014-2020

1. Nazwa i adres zamawiającego:

Gmina Orzysz
ul. Rynek 3
12-250 Orzysz

2. Pracownik prowadzący sprawę, uprawniony do kontaktu z oferentami:

- Patrycja Ostrowska– Inspektor w Wydziale Pozyskiwania Funduszy, Strategii i Rozwoju Gminy Orzysz
- Fax 87/307 09 50
- e-mail: patrycja.ostrowska @um.orzysz.pl
- kontakt od poniedziałku do piątku w godzinach 7:30-15:30

3. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest zakup, dostawa i montaż 3 szt. fabrycznie nowych defibrylatorów AED wraz z niezbędnym wyposażeniem (dwa przenośne oraz jeden do zamontowania na budynku Ratusza w Orzyszu), w tym jedną kapsułę do zamontowania na zewnątrz budynku według specyfikacji zawartej poniżej:

1) Defibrylator AED przenośny:

1. Półautomatyczny, z funkcją komend głosowych wydawanych przez urządzenie;
2. Wyposażony w minimum 1 komplet elektrod uniwersalnych dla dorosłych i dla dzieci. Elektrody jednorazowe, wymienne bez konieczności wymiany baterii, o terminie przydatności minimum 24 miesiące (konwersja do trybu pediatrycznego poprzez klucz pediatryczny lub przycisk).
3. Defibrylator musi być bezpieczny dla użytkownika i pacjenta; musi zapewnić możliwość użycia na mokrej i metalowej powierzchni potwierdzona notą techniczną producenta.
4. Energia impulsu defibrylacyjnego dla dorosłych do 200J
5. Ciężar defibrylatora z baterią i jedną parą elektrod max 2 kg.
6. Defibrylator wyposażony w kompatybilne elektrody (m.in. przy pomocy adapterów) z więcej niż jednym modelem defibrylatora manualnego używanego przez Zespoły Ratownictwa Medycznego.
7. Oznakowanie AED zgodnie z ILCOR ze skróconą instrukcją użycia urządzenia.
8. Dokumentacja techniczna, certyfikaty zgodności w języku polskim oraz deklaracja zgodności CE.
9. Gwarancja bezwzględna na urządzenie AED: min. 8lat. W tym okresie dostawca sprzętu ponosi wszystkie koszty wymaganych serwisów gwarancyjnych i przeglądów okresowych bez kosztów wymiany elektrod i baterii. Wymagane warunki techniczne i eksploatacyjne defibrylatorów:
 - a) zautomatyzowany defibrylator zewnętrzny z możliwością pracy w trybie dla dorosłych i dla dzieci;
 - b) Wyposażony w jedną baterię nieładowalną objętą gwarancją producenta na okres min. 4 lat, zapewniającą nie mniej niż 200 wyładowań maksymalną energią.
 - c) Wyposażony we wskaźniki dźwiękowe lub/i wizualne informujące o:
 - Nieprawidłowym podłączeniu elektrod lub ich braku;
 - Wymaganej defibrylacji lub braku wskazań do jej przeprowadzenia;
 - W prowadzonej analizie rytmu pracy serca i ewentualnych zakłóceniach (np. o wykrytym ruchu pacjenta);
 - Gotowości urządzenia do pracy;

- Technicznej sprawności urządzenia (w tym jakości elektrod) lub jej braku

Wymagania dotyczące pracy, rejestrowania i przenoszenia danych:

- a) Algorytm postępowania zgodny z aktualnymi, obowiązującymi wytycznymi Europejskiej Rady Resuscytacji.
- b) Czas analizy pracy serca poszkodowanego oraz ładowania defibrylatora do pożądanego poziomu energii impulsu defibrylacyjnego max 10 sekund.
- c) Możliwość aktualizacji oprogramowania bez konieczności wymiany całego urządzenia w przypadku zmiany wytycznych.
- d) Urządzenie przeprowadza automatyczne testy sprawności technicznej wraz z przydatnością elektrod (np. żel) w cyklu codziennym.
- e) Posiada możliwość przechowywania defibrylatora z podłączonymi elektrodami.

Wymagania dotyczące warunków bezpieczeństwa użytkowania oraz środowiskowych pracy urządzenia:

- a) Wymagania bezpieczeństwa -certyfikat zgodności PN-EN 60601.
 - b) Stopień ochrony -certyfikat zgodności PN-EN 60529 nie mniej niż klasa IP55.
 - c) Odporność na uszkodzenia mechaniczne (przy upadku, uderzeniu nie może odłączyć się akumulator ani żaden z elementów urządzenia, musi być zachowana gotowość do pracy).
 - d) Urządzenie przenośne, zainstalowane w torbie transportowej w całości ochraniającej defibrylator przed uszkodzeniem z możliwością przechowywania dodatkowej pary elektrod.
 - e) Odporność na upadek z 1,2 metra na twardą powierzchnię.
 - f) Temperatura pracy od 0 do 50 stopni Coraz tymczasowa temperatura pracy od -20 stopni C. Wilgotność względna pracy: 0%-95%.
 - g) Wbudowany metronom oraz asysta wykonywania RKO –defibrylator podaje sekwencje wykonywania 30 uciśnień oraz 2 wdechów ratowniczych jednoznacznymi komendami w języku polskim.
- 2). Klucz do trybu niemowlę/dziecko- 2 szt.
- 3) Defibrylator zainstalowany w walizce w całości ochraniającej defibrylator przed uszkodzeniem o parametrach podanych jak wyżej, do montażu na zewnątrz budynku- 1 szt.
- 4) Kapsuła okrągła o odporności mechanicznej do IKO10/IP55 z oknem inspekcyjnym wykonana z polycarbonu z ogrzewaniem do montażu na zewnątrz budynku- 1 szt.

5) Oznakowanie + instrukcja

3. Opis sposobu przygotowania propozycji cenowej:

- a) wypełniony formularz (załącznik nr 1)
- b) cena podana w ofercie musi być wyrażona cyfrowo PLN z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku,
- c) oferta musi być sporządzona w języku polskim, czytelna.

4. Oferta musi zawierać:

- Pełną nazwę Oferenta.
- Adres i siedzibę Oferenta, numer telefonu oraz numer NIP i REGON
- Cenę oferty przedstawioną, jako cena brutto, zawierająca podatek VAT, który Oferent jest zobowiązany obliczyć zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa. Cena uwzględnia wykonanie wszystkich prac i czynności oraz zawiera wszelkie koszty związane z realizacją zamówienia świadczonego przez okres i na warunkach określonych w złożonej ofercie. Cena wyrażona jest w PLN z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
- Oferta musi być podpisana przez osobę lub osoby uprawnione do występowania w obrocie prawnym w imieniu Oferenta, przy czym podpis musi być czytelny lub opisany pieczętkami imiennymi.

5. Warunki realizacji zlecenia:

- O Zamówienie może ubiegać się Wykonawca, który spełnia poniższe warunki:

- a) znajduje się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,
- b) posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz potencjał techniczny, a także dysponuje osobami zdolnymi do wykonywania zamówienia.

- Warunki płatności- przelew bankowy na konto Wykonawcy w terminie 30 dni od daty dostarczenia prawidłowo wystawionej faktury.

6. Miejsce oraz termin składania ofert: Ofertę należy złożyć w terminie **do 29.04.2019 r. do godz. 15:30** w Punkcie Obsługi Interesanta pok. nr 4 w siedzibie zamawiającego Gminy Orzysz ul. Rynek 3, 12-250 Orzysz lub elektronicznie na adres: patrycja.ostrowska@um.orzysz.pl

O zachowaniu powyższego terminu decyduje data wpływu oferty do siedziby zamawiającego. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

7. Kryteria wyboru najkorzystniejszej oferty: cena-100%.

- Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która ma najniższą cenę brutto.
8. Zamawiający nie dopuszcza możliwości składanie ofert częściowych.
9. Rozstrzygnięcie ofert nastąpi w terminie 1-2 dni roboczych.
10. Zamawiający zastrzega sobie możliwość zakończenia postępowania bez wyboru żadnej oferty, jeżeli cena najkorzystniejszej oferty lub oferta z najniższą ceną przewyższy kwota, jaką zamawiający może przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.
11. Zamówienie jest realizowane w ramach projektu: finansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Współpracy Transgranicznej V-A Polska-Litwa 2014-2020.

BURMISTRZ

mgr Zbigniew Włodkowski

