


 System zarządzania
 ISO 9001:2015

 www.tuv.com
 ID 9105030454

SPZOZ

 KRS - 0000012209
WOMP CPL - Dyrekcja
 20 - 701 Lublin
 ul. Nałęczowska 27
 NIP: 712-25-20-810
 REGON: 431190120

 Dyrektor: (81) 525-87-62
 Dyrektor d/s med.: (81) 533-00-34
 w. 208

 www.womp.lublin.pl
 e-mail: sekretariat@womp.lublin.pl
WOMP CP-L – Filia nr 1

 20 - 701 Lublin
 ul. Nałęczowska 27
 Fax: (81) 525-87-62
 Centrala (81) 533-00-34 w. 204
 e-mail: filia1@womp.lublin.pl
kierownikfilia1@womp.lublin.pl
WOMP CPL - Filia nr 2

 20 - 418 Lublin
 ul. Nowy Świat 38
 Rejestracja: (81) 534-07-41
 e-mail: filia2@womp.lublin.pl
kierownikfilia2@womp.lublin.pl
Informacje o umowach:

 Dział Kontraktowania i Rozliczeń
 Świadczeń Zdrowotnych
 (81) 533-00-34 w. 309, 311, 320
 e-mail: kr@womp.lublin.pl
ODDZIAŁY:
WOMP CPL O/ w Białej Podlaskiej
 21-500 Biała Podlaska
 ul. Okopowa 3
 tel.: (83) 342 06 84
 e-mail: bialap@womp.lublin.pl
WOMP CPL O/ w Chełmie
 22-100 Chełm
 ul. Mickiewicza 37
 tel.: (82) 564 20 20
 e-mail: chelm@womp.lublin.pl
WOMP CPL O/ w Zamościu
 22-400 Zamość
 ul. Zagłoby 8
 tel.: (84) 639 34 08
 e-mail: zamosc@womp.lublin.pl

WOMPCPL DE.ST III 26/8/18

Lublin 26.11.2018r.

Ogłoszenie – odpowiedzi

dotyczy: dostawy sprzętu i aparatury medycznej w ramach Projektu „Zwiększona dostępność usług zdrowotnych poprzez wsparcie infrastruktury ochrony zdrowia w WOMP CP-L w Lublinie RPLU.13.01.00-06-0053/17-00, znak sprawy: WOMPCPL Dz. E III 26/8/18Ogłoszenie BZP650291-N-2018 z dnia 20.11.2018r.

Wpłynęły do Zamawiającego następujące pytania :

dot.: Pakiet 1, Załącznik nr 1, poz. 3. - Defibrylator pierwszej pomocy przenośny - 1 sztuka

1. Czy Zamawiający zgodzi się na wyodrębnienie z pakietu 1. defibrylatora pierwszej pomocy i utworzenie nowego pakietu obejmującego ten defibrylator, co umożliwi potencjalnie większej liczbie Wykonawców złożenie oferty przetargowej?

Odpowiedź – pakiety zgodnie z SIWZ

2. Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania defibrylator o następujących parametrach techniczno-użytkowych:

Parametry techniczno-użytkowe	
Wymagania ogólne	
1.	Zasilanie sieciowe: 100–240 V AC, 50 / 60 Hz oraz akumulatorowe: akumulator litowo-jonowy w zestawie
2.	Czas pracy na zasilaniu akumulatorowym: min. 2 h monitorowania, a następnie 20 defibrylacji z maksymalną energią lub ≥ 100 cykli ładowania / defibrylacji z pełną energią
3.	Automatyczne ładowanie akumulatora defibrylatora po podłączeniu do zasilania sieciowego
4.	Sygnalizacja niskiego poziomu naładowania akumulatora
5.	Możliwość wykonania min. 10 minut monitorowania i min. 5 defibrylacji z maksymalną energią po sygnale o niskim poziomie akumulatora
6.	Wizualno-dźwiękowy wskaźnik gotowości urządzenia do użycia zlokalizowany na panelu czołowym
7.	Wbudowany lub zewnętrzny tester / symulator umożliwiający przeprowadzenie defibrylacji dla każdej dostępnej wartości energii
8.	Temperatura pracy w minimalnym zakresie od 0 do 45°C
9.	Stopień ochrony przed penetracją czynników zewnętrznych - min. IP44.
10.	Ciężar urządzenia z akumulatorem ≤ 7 kg
Ekran	
11.	Jednoczesna prezentacja min. 3 krzywych dynamicznych wraz z parametrami liczbowymi
12.	Możliwość wyboru koloru wyświetlanych krzywych



13.	Ekran LCD typu TFT o przekątnej min. 7"	Tak.
	Defibrylacja ręczna	
14.	Dwufazowy impuls defibrylacyjny	Tak.
15.	Energia defibrylacji w minimalnym zakresie 5 – 200 J	Tak.
16.	Minimum 20 fabrycznie zaprogramowanych wartości energii do wyboru przez użytkownika	Tak.
17.	Kardiowersja synchroniczna	Tak.
18.	Komunikaty tekstowe i dźwiękowe w języku polskim	Tak.
19.	Czas ładowania do wartości energii maksymalnej ≤ 6 sekund	Tak.
20.	Czas ładowania do wartości energii zalecanej dla dorosłych (150 J) ≤ 5 sekund	Tak.
21.	Automatyczna kompensacja impedancji ciała pacjenta przy defibrylacji z łyżek i elektrod jednorazowych	Tak.
22.	Możliwość ładowania i wyzwolenia energii za pomocą przycisków umieszczonych na łyżkach zewnętrznych	Tak.
23.	Co najmniej 3 stopniowy wizualny wskaźnik kontaktu łyżek defibrylacyjnych z ciałem pacjentem umieszczony na jednej z łyżek	Tak.
24.	Możliwość wykonania defibrylacji wewnętrznej po podłączeniu odpowiednich łyżek wewnętrznych	Tak.
	Defibrylacja półautomatyczna (AED)	
25.	Komunikaty tekstowe i dźwiękowe w języku polskim	Tak.
	Monitorowanie EKG	
26.	Monitorowanie min. 3 odprowadzeń EKG	Tak.
27.	Jednoczesne wyświetlanie do 3 krzywych EKG	Tak.
28.	Detekcja arytmii – min. 8 zaburzeń	Tak.
29.	Zakres pomiaru częstości pracy serca (HR) min. 20 – 300 bpm	Tak.
30.	Wzmocnienie zapisu EKG w zakresie min. 0,25 - 4,0 cm / mV	Tak.
31.	Rejestrator EKG o szerokości wydruku min. 50 mm	Tak.
32.	Szybkość wydruku min. 25 mm / sek	Tak.
33.	Możliwość drukowania zapisu EKG w czasie rzeczywistym i z opóźnieniem	Tak.
34.	Jednoczesny wydruk do min. 2 krzywych EKG	Tak.
	Aksesoria pomiarowe i wyposażenie	
35.	Uniwersalne łyżki defibrylacyjne dla dorosłych i dzieci - 1 szt. / defibrylator	Tak.
36.	Akumulator litowo-jonowy - 1 szt. / defibrylator	Tak.
37.	Kabel EKG 3-odprowadzeniowy - 1 szt. / defibrylator	Tak.
38.	Jednorazowe wielofunkcyjne elektrody do defibrylacji dla pacjentów powyżej 10 kg – 10 kpl. / defibrylator	Tak.
39.	Kabel do jednorazowych wielofunkcyjnych elektrod do defibrylacji - 1 szt. / defibrylator	Tak.
40.	Jednorazowe elektrody EKG - 5 szt. / defibrylator	Tak.
41.	Papier rejestracyjny - 4 szt. / defibrylator	Tak.
42.	Zaczep do mocowania na poręczy łóżka - 1 szt. / defibrylator	Tak.

	Inne	
43.	Przycisk kategorii pacjenta umieszczony na panelu czołowym umożliwiający szybką zmianę progów alarmowych monitorowanych parametrów w zależności od wybranej kategorii wiekowej	Tak.
44.	Funkcja przeglądania automatycznie rejestrowanych trendów mierzonych parametrów z min. 8 h monitorowania	Tak.
45.	Urządzenie wyposażone w gniazda: USB, LAN, wyjściowego EKG	Tak.
46.	Możliwość rozbudowy o monitorowanie funkcji życiowych: nieinwazyjnego pomiaru ciśnienia tętniczego krwi, poziomu dwutlenku węgla, saturacji krwi tętniczej	Tak.
47.	Okres gwarancji na urządzenie - min. 24 miesięcy	Tak.
48.	Okres gwarancji na akcesoria - min. 6 miesięcy	Tak.
49.	Autoryzowany serwis gwarancyjny i pogwarancyjny w Polsce – podać adres	Tak.
50.	Szkolenie z zakresu funkcji i obsługi defibrylatora	Tak.
51.	Certyfikat CE i deklaracja zgodności CE	Tak.

Odpowiedź – zgodnie z SIWZ

Z-ca Dyrektora ds. Ekonomicznych
Główny Księgowy WOMP CPL w Lublinie

Barbara Pawlak-Psujek