

Do wszystkich zainteresowanych

WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ i ZMIANA TERMIN SKŁADANIA i OTWARCIA OFERT

Dotyczy: postępowania klasycznego prowadzonego w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji, zgodnie z art. 275 pkt 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (zwanej dalej: Ustawą), ogłoszonego w dniu 28 sierpnia 2023r. w Biuletynie Zamówień Publicznych na **dostawę defibrylatorów z monitorem funkcji życiowych**

Nr sprawy: [ZP.330.3.2023](#)

ZAPYTANIA DO TREŚCI SWZ WRAZ Z ODPOWIEDZIAMI

Na podstawie art. 284 ust.1 Ustawy do Zamawiającego wpłynęły zapytania do treści SWZ.

Na podstawie art. 284 ust. 2 Ustawy Komisja przetargowa proponuje udzielenie następujących wyjaśnień.

1. Ze względu na opis przedmiotu zamówienia wskazujący bezpośrednio tylko na jedno urządzenie Defibrylator Zoll X series, którego dystrybutorem na terenie Polski jest firma Paramedica Polska zwracamy się z prośbą o dopuszczenie na zasadach równoważności Defibrylator Lifepak 15 o następujących parametrach:

a) Aparat przenośny

Odpowiedź na pytanie:

Tak, Zamawiający w pkt II. ppkt 1 dodatku nr 3 do SWZ wymaga przecież urządzenia przenośnego.

b) Zasilanie akumulatorowe z baterii bez efektu pamięci

Odpowiedź na pytanie:

Tak, Zamawiający w pkt III ppkt 2 dodatku nr 3 do SWZ wymaga urządzenia, w którym czas pracy na akumulatorze/ach min. 6 godzin ciągłego monitorowania EKG lub min. 100 defibrylacji z maksymalną energią, akumulator litowo-jonowy lub równoważny, bez efektu pamięci.

c) Ładowanie akumulatorów z sieci 230 V AC lub 12V DC – ładowarka dwustanowiskowa

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający określił sposób zasilania w pkt. III ppkt 1 dodatku nr 3 do SWZ. W pozostałym zakresie Zamawiający nie stawia dodatkowych wymagań.

d) Czas pracy urządzenia na jednym akumulatorze – 180 minut monitorowania lub 200 defibrylacji x 200J

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający nie wyraża zgody na urządzenie o czasie pracy na jednym akumulatorze 180 minut monitorowania. Zgodnie z treścią pkt. III ppkt 2 Zamawiający dopuszcza 200 defibrylacji x 200J.

e) Ciężar defibrylatora poniżej 10 kg

Odpowiedź na pytanie:

Tak, zgodnie z Pkt. II ppkt 1 dodatku nr 3 do SWZ Zamawiający wymaga przecież urządzenia przenośnego - waga max 10 kg (z elektrodami do defibrylacji dla dzieci i dorosłych, kompletem akumulatorów, kablami EKG), wbudowany uchwyt (rączka) do przenoszenia.

- f) Codzienny autotest bez udziału użytkownika, bez konieczności włączania urządzenia.
Odpowiedź na pytanie:
Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.
- g) Norma IP 44
Odpowiedź na pytanie:
Zamawiający nie wyraża zgody na klasę niższą niż IP54.
- h) Defibrylacja synchroniczna i asynchroniczna
Odpowiedź na pytanie:
Tak, Zamawiający w pkt VII pkt 1 dodatku nr 3 do SWZ dopuszcza defibrylację synchroniczną i asynchroniczną.
- i) Defibrylacja w trybie ręcznym i AED
Odpowiedź na pytanie:
Zamawiający określił sposób defibrylacji w pkt IV ppkt 1 dodatku nr 3 do SWZ.
Zamawiający nie określa wymagań w zakresie AED.
- j) Dwufazowa fala defibrylacji w zakresie energii od 2 do 360 J
Odpowiedź na pytanie:
Tak, Zamawiający w pkt IV ppkt 1 dodatku nr 3 do SWZ dopuszcza dwufazową falę defibrylacji w zakresie energii od 2 do 360 J.
- k) Dostępne poziomy energii zewnętrznej – 25.
Odpowiedź na pytanie:
Tak, przecież Zamawiający w pkt IV ppkt 9 Zamawiający wymaga minimum 20 dostępnych poziomów energii defibrylacji zewnętrznej.
- l) Automatyczna regulacja parametrów defibrylacji z uwzględnieniem impedancji ciała pacjenta.
Odpowiedź na pytanie:
Tak, Zamawiający w pkt IV ppkt 2 dodatku nr 3 do SWZ dopuszcza automatyczną regulację parametrów defibrylacji z uwzględnieniem impedancji ciała pacjenta.
- m) Defibrylacja przez łyżki twarde mocowane w obudowie defibrylatora i elektrody naklejane transparentne w RTG, w wyposażeniu łyżki dziecięce.
Odpowiedź na pytanie:
Tak, zakres pytania uwzględnia opis parametru, który został określony w pkt. IV ppkt 4 dodatku nr 3 do SWZ.
- n) łyżki twarde z regulacją energii defibrylacji, wyposażone w przycisk umożliwiający drukowanie. Mocowanie łyżek twardej bezpośrednio w obudowie urządzenia.
Odpowiedź na pytanie:
Tak, zakres pytania uwzględnia opis parametru, który został określony w pkt. IV ppkt 6 dodatku nr 3 do SWZ.
- o) Stymulacja przezskórna w trybie sztywnym i na żądanie. Częstość stymulacji 40-170 impulsów/minutę
Odpowiedź na pytanie:
Pkt VII ppkt 2 dodatku nr 3 do SWZ - Zamawiający nie wyraża zgody na częstość stymulacji 40-170 impulsów/minutę.

- p) Regulacja prądu stymulacji 0-200 mA
Odpowiedź na pytanie:
Pkt VII ppkt 2 dodatku nr 3 do SWZ - Zamawiający wyraża zgodę na regulację prądu stymulacji w zakresie 0-200 mA.
- q) Odczyt 3 i 12 odprowadzeń EKG
Odpowiedź na pytanie:
Pkt VI ppkt 1 dodatku nr 3 do SWZ – Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.
- r) Automatyczna interpretacja i diagnoza 12-odprowadzeniowego badania EKG uwzględniająca wiek i płeć pacjenta
Odpowiedź na pytanie:
Tak, Zamawiający w pkt IV ppkt 3 dodatku nr 3 do SWZ dopuszcza automatyczną interpretację i diagnozę 12-odprowadzeniowego badania EKG uwzględniającą wiek i płeć pacjenta.
- s) Alarmy częstości akcji serca
Odpowiedź na pytanie:
Zamawiający nie określił tego wymogu w treści SWZ.
- t) Zakres pomiaru tętna od 20-300 u/min
Odpowiedź na pytanie:
Tak, Zamawiający w pkt VI ppkt 2 dodatku nr 3 do SWZ wyraża zgodę na zakres pomiaru tętna od 20-300 u/min.
- u) Zakres wzmocnienia sygnału EKG. od 0,25 do 4cm/Mv, 8 poziomów wzmocnienia.
Odpowiedź na pytanie:
Tak, Zamawiający w pkt VI ppkt 3 dodatku nr 3 do SWZ wyraża zgodę na zakres wzmocnienia sygnału EKG od 0,25 do 4cm/Mv, 8 poziomów wzmocnienia.
- v) Prezentacja zapisu EKG – 3 kanały na ekranie
Odpowiedź na pytanie:
Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.
- w) Ekran kolorowy o przekątnej 8,4”.
Odpowiedź na pytanie:
Tak, Zamawiający w pkt V ppkt 1 dodatku nr 3 do SWZ, poprzez zapis: *Ekran kolorowy LCD o przekątnej min. 6,5”* - dopuszcza ekran kolorowy o przekątnej 8,4”.
- x) Wydruk EKG na papierze o szerokości 100mm.
Odpowiedź na pytanie:
Tak, Zamawiający w pkt V ppkt 3 dodatku nr 3 do SWZ, poprzez zapis: *Wbudowany rejestrator termiczny EKG na papier o szerokości min. 80 mm* – dopuszcza wydruk EKG na papierze o szerokości 100mm.
- y) Pamięć wewnętrzna wszystkich rejestrowanych danych
Odpowiedź na pytanie:
Tak, Zamawiający w pkt V ppkt 4 dodatku nr 3 do SWZ, poprzez zapis: *Pamięć wewnętrzna min. 300 zdarzeń (monitorowanie, defibrylacja, stymulacja, procedury terapeutyczne)* – dopuszcza pamięć wewnętrzną wszystkich rejestrowanych danych.

- z) Transmisja danych przez modem do stacji odbiorczych
Odpowiedź na pytanie:
Zamawiający, w pkt V ppkt 5 dodatku nr 3 do SWZ określił swoje wymagania t.j. „Możliwość transferu danych i raportów przez port USB, WiFi, Bluetooth”.
- aa) Moduł pomiaru SpO2 w zakresie 50-100% z czujnikiem typu klips dla dorosłych
Odpowiedź na pytanie:
Dotyczy pkt VIII pkt 1 dodatku nr 3 do SWZ – Zamawiający nie wyraża zgody na moduł pomiaru SpO2 w zakresie 50-100%.
- bb) Moduł ciśnienia nieinwazyjnego NIBP z mankietem dla dorosłych.
Odpowiedź na pytanie:
Zgodnie z SWZ.
- cc) Moduł EtCO2 z zakresem pomiaru min od 0 do 99 mmHg, z automatyczną kalibracją bez udziału użytkownika.
Odpowiedź na pytanie:
Tak, zgodnie z pkt XI ppkt 1 dodatku nr 3 do SWZ.
- dd) Możliwość rozbudowy o moduł IBP
Odpowiedź na pytanie:
Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.
- ee) Możliwość rozbudowy o moduł pomiaru temperatury.
Odpowiedź na pytanie:
Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.
2. Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie do postępowania defibrylatora Corpuls 3 o poniższych parametrach:
- a) Informacje ogólne
- Waga (z bateriami, bez akcesoriów w kg): do 10 kg
Odpowiedź na pytanie:
Tak, zgodnie z Pkt II ppkt 1 dodatku nr 3 do SWZ Zamawiający wymaga przecież urządzenia przenośnego - waga max 10 kg (z elektrodami do defibrylacji dla dzieci i dorosłych, kompletem akumulatorów, kablami EKG), wbudowany uchwyt (rączka) do przenoszenia.
- Wymiary (bez torby na akcesoria W x S x G w cm): 36x30,5x23
Odpowiedź na pytanie:
Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.
- Stopień ochrony przed wodą i pyłem
Odpowiedź na pytanie:
Tak, Zamawiający w pkt II ppkt 2 dodatku nr 3 do SWZ, poprzez zapis: *Aparat odporny na kurz i zalanie wodą - min. klasa IP54* – dopuszcza stopień ochrony przed wodą i pyłem: IP55.
- Temperatura pracy: -20 do +55 st. C
Odpowiedź na pytanie:
Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.
- Wibracje: MIL-STD 810 G, PN EN 1789, RTCA 160 F/G
Odpowiedź na pytanie:
Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.

- Wstrząsy: IEC 60068-2-27

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.

- Upadek: PN EN 1789, 60601-1

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.

b) Monitor/Wyświetlacz

- Ekran: przekątna 8,4" (171 x 128 mm)

Odpowiedź na pytanie:

Tak, Zamawiający w pkt V ppkt 1 dodatku nr 3 do SWZ, poprzez zapis: *Ekran kolorowy LCD o przekątnej min. 6,5"* - dopuszcza ekran kolorowy o przekątnej 8,4".

- Połączenie z pacjentem: 6, 12 odprowadzeniowy kabel EKG, łyżki twarde, elektrody wielofunkcyjne.

Odpowiedź na pytanie:

Pkt VI ppkt 1 dodatku nr 3 do SWZ – Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

- Typ ekranu: kolorowy TFT, 640 x 480 pikseli, 800 Cd/m².

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający podtrzymuje zapisy pkt V ppkt 1: Ekran kolorowy LCD o przekątnej min. 6,5" , możliwość wyświetlenia min. 4 krzywych dynamicznych jednocześnie. Jednocześnie Zamawiający nie stawia dodatkowych wymagań w tym zakresie.

- Prędkość: Krzywe EKG, pletyzmogram, IBP : 12,5; 25; 50 mm/s.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.

- Krzywa CO₂: 3,13; 6,25; 12,5 mm/s.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.

c) Defibrylator

Impuls:

- Dwufazowa prostokątna 4 ms (90 % energii) odwrócona prostokątna krzywa 3 ms (10% energii).

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.

- Poziomy energii: 2,3,4,5,10,15 do 200 J.

Odpowiedź na pytanie:

Tak, Zamawiający w pkt IV ppkt 1 dodatku nr 3 do SWZ dopuszcza poziomy energii: 2,3,4,5,10,15 do 200 J.

- Wyświetlanie energii: wartość energii wyświetlana na ekranie.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.

- Czas ładowania: 5 sekund +/- 2 sekundy

Odpowiedź na pytanie:

Tak, Zamawiający w pkt IV ppkt 8 dodatku nr 3 do SWZ, poprzez zapis: *Czas ładowania do energii maksymalnej ≤ 7 sekund* - dopuszcza czas ładowania: 5 sekund +/- 2 sekundy.

- Wyzwolenie wyładowania: przyciski na łyżkach twardej sternum/apex i na płycie czołowej.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.

- Elektrody/Łyżki: elektrody wielofunkcyjne, łyżki dla dorosłych i dzieci, nakładki do 20J.

Odpowiedź na pytanie:

Tak, zakres pytania uwzględnia opis parametru, który został określony w pkt. IV ppkt 4 dodatku nr 3 do SWZ.

- Kardiowersja

Odpowiedź na pytanie:

Tak, zgodnie z pkt IV ppkt 7 dodatku nr 3 do SWZ.

- Czas opóźnienia pomiędzy falą R a wstrząsem typowo 15 ms. Maks. 35 ms.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.

d) Tryby pacjenta

- Programowane przez użytkownika wartości domyślne dla energii defibrylacji, granic ciśnienia skurczowego NIBP, alarmów dla dorosłych, dzieci noworodków. Możliwość ustawienia alarmów w sposób ręczny oraz automatyczny.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.

e) Trendy

- Trendy wszystkich mierzonych parametrów życiowych od momentu włączenia urządzenia.

- Interwał: od 1/min. Do 60 min.

- Pamięć trendów: Czas 30-480 min.

- Pojemność pamięci kart CF w zależności od długości misji, ilości zarejestrowanych zdarzeń i D-EKG oraz ilości monitorowanych parametrów.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.

f) Stymulator

- Typ: zewnętrzna stymulacja przezskórna

Odpowiedź na pytanie:

Tak, w pkt. VII ppkt 1 dodatku nr 3 do SWZ Zamawiający dopuszcza zewnętrzną stymulację przezskórną.

- Impuls: prostokątny impuls prądu

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.

- Szerokość impulsu: 40 ms

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.

- Częstotliwość stymulacji: 30-150 impulsów/min.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający w pkt. VII ppkt 2 nie dopuszcza częstotliwości stymulacji: 30-150 impulsów/min.

- Prąd stymulacji: 0-150 mA.

Odpowiedź na pytanie:

Tak, w pkt. VII ppkt 2 dodatku nr 3 do SWZ Zamawiający dopuszcza prąd stymulacji: 0-150 mA.

- Tryb: Demand, FIX, Overdrive.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.

- g) RKO
- CPR Feedback: informacja zwrotna w czasie rzeczywistym o głębokości i częstotliwości uciśnięć klatki piersiowej.
Odpowiedź na pytanie:
Tak, zgodnie z pkt. X ppkt 1 dodatku nr 3 do SWZ.
- h) EKG
- Wykrywanie kabla: automatyczne wykrywanie 6 i 12 odprowadzeniowego EKG
Odpowiedź na pytanie:
Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.
- Wejścia: kabel 4 żyłowy, 6 żyłowy, łyżki twarde, elektrody wielofunkcyjne.
Odpowiedź na pytanie:
Tak, Zamawiający w pkt. VI ppkt 1 dodatku nr 3 do SWZ dopuszcza wejścia: kabel 4 żyłowy, 6 żyłowy, łyżki twarde, elektrody wielofunkcyjne.
- Odprowadzenia: I, II, III, aVR, aVL, aVF, V1-V6.
Odpowiedź na pytanie:
Tak, Zamawiający w pkt. VI ppkt 1 dodatku nr 3 do SWZ dopuszcza odprowadzenia: I, II, III, aVR, aVL, aVF, V1-V6.
- Częstość akcji serca: 18-300 uderzeń/minutę.
Odpowiedź na pytanie:
Tak, Zamawiający w pkt. VI ppkt 2 dopuszcza częstość akcji serca: 18-300 uderzeń/minutę.
- Wzmocnienie EKG: 4 poziomy wzmocnienia 0,25 do 2 cm/mV, tryb auto.
Odpowiedź na pytanie:
Pkt. VI ppkt 3 dodatku nr 3 do SWZ - Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.
- Prędkość przesuwu: 25, 50 mm/s Masimo® SET SpO2
Odpowiedź na pytanie:
Tak, parametr zgodny jest z pkt. V ppkt 3 dodatku nr 3 do SWZ.
- Zakres pomiaru SpO2: 1 – 100%
Odpowiedź na pytanie:
Tak, parametr zgodny jest z pkt. VIII ppkt 1 dodatku nr 3 do SWZ.
- Zakres pomiaru pulsu: 25 – 240 ud./min.c
Odpowiedź na pytanie:
Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.
- i) Nieinwazyjny pomiar ciśnienia krwi (NIBP)
- Tryb pomiaru: Oscylometryczna
Odpowiedź na pytanie:
Tak, Zamawiający w pkt. IX ppkt 1 dodatku nr 3 do SWZ dopuszcza tryb pomiaru: oscylometryczna.
- Interwały pomiarowe: Automatyczny 1,2,3,5,10,15,30,60 min. oraz ręczny przy pomocy przycisku start.
Odpowiedź na pytanie:
Tak, Zamawiający w pkt IX ppkt 1 dodatku nr 3 do SWZ dopuszcza interwały pomiarowe: Automatyczny 1,2,3,5,10,15,30,60 min. oraz ręczny przy pomocy przycisku start.
- Wyświetlanie: ciśnienie skurczowe, rozkurczowe, MAP, duże cyfry na ekranie.
Odpowiedź na pytanie:
Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.

- Zabezpieczenie mankieta przed przepompowaniem.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.

- Rozmiary mankietów dla każdej grupy wiekowej pacjentów i zakres pomiaru: 20- 260 mmHg

Odpowiedź na pytanie:

Tak, Zamawiający w pkt XIII ppkt 5 dodatku nr 3 do SWZ wyraża zgodę na rozmiary mankietów dla każdej grupy wiekowej pacjentów i zakres pomiaru: 20- 260 mmHg.

j) • EtCO₂

- Zasada funkcjonowania: Pomiar półilościowy w technologii podczerwieni w strumieniu głównym

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.

- Zakres pomiaru EtCO₂: 0-100 mmHg.

Odpowiedź na pytanie:

Tak, zakres pytania uwzględnia opis parametru, który został określony w pkt. XI ppkt 1 dodatku nr 3 do SWZ.

- Zakres pomiaru respiracji: 3-150 oddechów na minutę.

Odpowiedź na pytanie:

Tak, Zamawiający w pkt XI ppkt 1 dodatku nr 3 do SWZ dopuszcza zakres pomiaru respiracji: 3-150 oddechów na minutę.

- Wyświetlane parametry: Kapnograf, wartość EtCO₂, częstość oddechów.

Odpowiedź na pytanie:

Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.

k) Rejestrator

- Metoda drukowania: druk termiczny o wysokiej rozdzielczości

Odpowiedź na pytanie:

Tak, zgodnie z pkt V ppkt 3 dodatku nr 3 do SWZ.

- Prędkość wysuwu papieru: wydruk w czasie rzeczywistym: 6,25 mm/s; 12,5 mm/s; 25 mm/s oraz 50 mm/s

Odpowiedź na pytanie:

Tak, Zamawiający w pkt V ppkt 3 dodatku nr 3 do SWZ dopuszcza prędkość wysuwu papieru: wydruk w czasie rzeczywistym: 6,25 mm/s; 12,5 mm/s; 25 mm/s oraz 50 mm/s.

- EKG diagnostyczne: 25 mm/s oraz 50 mm/s.

Odpowiedź na pytanie:

Tak, Zamawiający dopuszcza w pkt V ppkt 3 dodatku nr 3 do SWZ EKG diagnostyczne: 25 mm/s oraz 50 mm/s.

- Ilość krzywych dla wydruku w czasie rzeczywistym: od 1 do 6 (maks.) krzywych równocześnie

Odpowiedź na pytanie:

Tak, Zamawiający dopuszcza w pkt V ppkt 3 dodatku nr 3 do SWZ ilość krzywych dla wydruku w czasie rzeczywistym: od 1 do 6 (maks.) krzywych równocześnie.

- Papier: Termoczuły, rolka, szerokość 106 mm, długość 22 m.

Odpowiedź na pytanie:

Tak, Zamawiający dopuszcza w pkt V ppkt 3 dodatku nr 3 do SWZ papier: termoczuły, rolka, szerokość 106 mm, długość 22 m.

- l) Akumulator
- Typ: litowo-jonowy 5,7 Ah
Odpowiedź na pytanie:
Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.
- Czas pracy na 3 akumulatorach: co najmniej 10 godzin
Odpowiedź na pytanie:
Tak, Zamawiający dopuszcza w pkt III ppkt 2 dodatku nr 3 do SWZ czas pracy na 3 akumulatorach: co najmniej 10 godzin.
- Czas ładowania baterii: 0 - 80% ; 0 – 90% ; 0 - 100% około 1.5 godziny, około 2 godziny, około 3 godzin.
Odpowiedź na pytanie:
Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.
- Zalecany czas wymiany baterii: co 3 lata
Odpowiedź na pytanie:
Zamawiający w treści SWZ nie określił wymagań w tym zakresie.
- m) Zasilanie:
- 230 V
Odpowiedź na pytanie:
Tak, Zamawiający dopuszcza w pkt III ppkt 1 dodatku nr 3 do SWZ zasilanie 230V.
- mocowanie ściennie z normą 1789 wraz z zasilaniem 12V
Odpowiedź na pytanie:
Zamawiający w pkt III ppkt 1 dodatku nr 3 do SWZ nie określa powyższego wymogu, ale oczywiście dopuszcza mocowanie ściennie z normą 1789 wraz z zasilaniem 12V.
- n) Darmowa transmisja danych EKG oraz parametrów życiowych na wskazany adres email (bez karty SIM)
Odpowiedź na pytanie:
Tak, zgodnie z pkt V ppkt 5 dodatku nr 3 do SWZ.
- o) Komunikacja za pomocą technologii GSM
Odpowiedź na pytanie:
Tak, zgodnie z pkt V ppkt 5 dodatku nr 3 do SWZ.

Na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy treść zapytań wraz z wyjaśnieniami Zamawiający udostępnia, bez ujawniania źródła zapytania, na stronie internetowej prowadzonego postępowania.

ZMIANA TERMINU SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT

Biorąc pod uwagę ilość pytań do treści SWZ, Zamawiający, na podstawie art. 286 ust. 3 Ustawy, przedłuża termin składania ofert o czas niezbędny na ich przygotowanie, t.j. na dzień **08 września 2023r., godz. 09:00**. Proces otwarcia ofert rozpocznie się w tym samym dniu o godz. 09:05.

Na podstawie art. 286 ust. 5 Ustawy Zamawiający informuje Wykonawców o przedłużonym terminie składania ofert przez zamieszczenie informacji na stronie internetowej prowadzonego postępowania, na której została udostępniona SWZ.

Informację o przedłużonym terminie składania ofert Zamawiający zamieścił w *Ogłoszeniu o zmianie ogłoszenia*.

W związku z przedłużeniem terminu składania ofert, analogicznie, zmianie ulega również:

- treść Rozdziału XVIII pkt 1 SWZ w sposób następujący:
Wykonawca będzie związany ofertą przez okres **30 dni od** dnia upływu terminu składania ofert, tj. do **dnia 07 października 2023** roku. Pierwszym dniem terminu związania ofertą jest dzień, w którym upływa termin składania ofert.
- treść Rozdziału XIX pkt. 2 SWZ *Sposób oraz termin składania ofert* w sposób następujący:
Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami Wykonawca winien złożyć za pośrednictwem: platformazakupowa.pl, bezpośrednio ze strony prowadzonego postępowania znajdującej się pod adresem internetowym: <https://platformazakupowa.pl/transakcja/798523> **do dnia 08 września 2023 roku, godz. 09:00.**
- treść Rozdziału XIX pkt. 23 SWZ *Termin otwarcia ofert* w sposób następujący:
Otwarcie ofert następuje (rozpocznie się) niezwłocznie po upływie terminu składania ofert tj. **08 września 2023r. o godz. 09:05**, lecz nie później niż następnego dnia po dniu, w którym upłynął termin składania ofert.

Udzielone wyjaśnienia i zmiany stają się częścią Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) i są wiążące dla wszystkich Wykonawców.

POZOSTAŁE USTALENIA SWZ POZOSTAJĄ BEZ ZMIAN.

Załączniki do pisma:

- **dodatek nr 3 do SWZ** (opis przedmiotu zamówienia) **uwzględniający wprowadzone zmiany.**
- **Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia z dnia 04.09.2023r.**

Z poważaniem,

DYREKTOR
lek. med. Andrzej Szmit

Pismo zamieszczono na stronie prowadzonego postępowania znajdującej się pod adresem internetowym: <https://platformazakupowa.pl/transakcja/798523> w dniu 04 września 2023r.