



Krzeszowice, 03.07.2019 r.

**Dotyczy postępowania nr 5/VI/ZP/2019**

Odpowiedź na pytania wykonawcy, które wpłynęły w dniu 2 lipca 2019 r. do zamawiającego w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego dla zadania pn.: „*Poprawa bezpieczeństwa, jakości i dostępności usług medycznych poprzez zakup wyposażenia, urządzeń i sprzętu rehabilitacyjnego dla potrzeb Ośrodka Rehabilitacji Narządu Ruchu „Krzeszowice”*”.

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych zamawiający prezentuje treść pytań i odpowiedzi na nie:

**Część nr 3 Rejestrator holterowski EKG z oprogramowaniem**

**Opis przedmiotu Zamówienia - Holter EKG**

**Parametry podstawowe i wyposażenie**

Pytanie 1:

„Pkt. 2 Podgląd przebiegu EKG w trybie komunikacji bezprzewodowej.

**Czy Zamawiający dopuści rejestrator z opcją podgląd zapisu EKG na wyświetlaczu wbudowanym w rejestrator?**

Oferowane przez nas, najnowszej technologii rejestratory, posiadają podgląd zapisu EKG na wyświetlaczu wbudowanym w rejestrator. Umożliwiają podgląd sygnału EKG w czasie rzeczywistym. Użytkownik ma możliwość założenia rejestratora, podglądu zapisu i kontroli stanu podłączenia elektrod w dowolnym miejscu. Nie ma wówczas konieczności przemieszczania się pacjenta do gabinetu, do systemu komputerowego.”

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza rejestratora z opcją podglądu zapisu EKG na wyświetlaczu wbudowanym w rejestrator.

Pytanie 2:

„Pkt. 4 Karta microSDHC do zapisu danych EKG.

**Czy Zamawiający dopuści rejestrator z kartą SD do zapisu danych EKG?**

Oferowany przez nas rejestrator do zapisu danych wykorzystuje karty SD o pojemności do 32 GB.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza rejestratora z kartą SD do zapisu danych EKG

Pytanie 3:

„Pkt. 6 Trójkolorowa dioda i sygnalizacja dźwiękowa informująca o stanie rejestratora.

**Czy Zamawiający dopuści rejestrator z dwoma, dwukolorowymi diodami sygnalizującą stan rejestratora? Jest to rozwiązanie optymalne.**



Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza rejestratora z dwoma, dwukolorowymi diodami sygnalizującymi stan rejestratora

Pytanie 4:

„Pkt. 8 Uruchomienie rejestracji przez przycisk zdarzeń lub automatycznie po 10 minutach.

**Czy Zamawiający dopuści rejestrator z możliwością uruchomienia rejestracji przez przycisk zdarzeń (klawisza M), lub automatycznie po 3 minutach?”**

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza rejestratora z możliwością uruchomienia rejestracji przez przycisk zdarzeń (klawisza M), lub automatycznie po 3 minutach

Pytanie 5:

„Pkt. 9 Uruchomienie rejestracji poprzez komunikację bezprzewodową przez oprogramowanie HolCARD 24W lub równoważne lub program Configurator ASPEKT lub równoważny.

**Czy Zamawiający dopuści rejestrator z możliwością uruchomienia rejestracji po wciśnięciu i przytrzymaniu przez 3 sekundy klawisza M, lub automatycznie po 3 minutach?”**

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza rejestratora z możliwością uruchomienia rejestracji po wciśnięciu i przytrzymaniu przez 3 sekundy klawisza M, lub automatycznie po 3 minutach.

Pytanie 6:

„Pkt. 13 Funkcje oszczędności energii baterii.

**Czy Zamawiający dopuści rejestrator z wbudowaną funkcją oszczędności energii baterii, bez możliwości wyłączenia opcji?**

Oferowany rejestrator wykorzystuje energię RF do podtrzymania funkcji wewnętrznych. Emisja RF jest bardzo niska.”

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza rejestratora z wbudowaną funkcją oszczędności energii baterii, bez możliwości wyłączenia opcji.

DIPL. INŻ. J. G.  
Osrodka Rehabilitacji Narządu Ruchu  
" Krzeszówice"  
Andrzej Gosiński