Wrocław, 23.06.2020

**WYJAŚNIENIA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

 dotyczy postępowania

**Dostawa Tympanometru diagnostycznego – 1 komplet**

**(ID 356380)**

Zamawiający 4 Wojskowy Szpital Kliniczny z Polikliniką SP ZOZ we Wrocławiu informuje, że wpłynęły zapytania o udzielenie wyjaśnień w ww. postępowaniu:

Dot. Pkt 3 spec tech. - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie tympanometru, który

nie wymaga zmiany sondy w czasie trwania badanie, dzięki czemu wyposażony jest w jedną sondę

pozwalającą na wykonanie wszystkich możliwych badań, nie wymaga także podpinania dwóch sond

jednocześnie do urządzenia?

**Odpowiedź: Zapisy bez zmian**

Dot. Pkt. 11, 16 spec tech. - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie tympanometru

wyprodukowanego z obowiązującymi normami, dla którego dokładność podawania częstotliwości

wynosi 1%. W związku z tym, że wymagana dokładność pomiaru ciśnienia w zamawianym urządzeniu

jest na poziomie +/-10% pozytywna odpowiedz nie wpłynie zmianę właściwości diagnostycznych

tympanometru?

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

Dot. Pkt 19 spec tech. - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie tympanometru

wyprodukowanego z obowiązującymi normami dla którego szybkość pompowania może być

realizowana w wymaganych przez Użytkownika pięciu trybach:

• Automatycznym (normalny), to wysoka prędkość pompy, która automatycznie spowalnia do

niskiej prędkości pompy wokół szczytu tympanogramu. Zalecane do badań przesiewowych i

normalnych testów tympanometrycznych.

• Szybkim, ustawienie stałej prędkości około 300 daPa /s.

• Medium, ustawienie stałej prędkości około 200 daPa /s.

• Powolnym, ustawienie stałej prędkości około 100 daPa /s.

• Bardzo powolnym, ustawienie stałej prędkości około 50 daPa /s.

**Odpowiedź: Tak, Zamawiający dopuszcza.**

Dot. Pkt 24 spec tech - Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowania tympanometru z drukarką

laserową, drukująca tympanogramy i raporty z badania bardzo szybko, podłączoną bezpośrednio do

audiometru? Takie rozwiązaniu pozwoli Zamawiającemu wymianę uszkodzonej drukarki na sprawną

bez koniczności wysyłania tympanometru do serwisu?  
**Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza drukarkę laserową zewnętrzną, pod warunkiem zaoferowania drukarki laserowej kolorowej ogólnie dostępnej na polskim rynku, która będzie obsługiwała oferowany tympanometr oraz posiadany przez Zamawiającego audiometr typ MADSEN ITERA II, po stronie wykonawcy leży obowiązek podpięcia obu urządzeń do oferowanej drukarki.**

Wykonawca zobowiązany jest do naniesienia dokonanych zmian w treści oferty. W razie zaoferowania przedmiotu zamówienia innego niż pierwotnie wyspecyfikowany a dopuszczonego przez Zamawiającego w wyniku wyjaśnień Wykonawca zobowiązany jest do zaznaczenia źródła tej zmiany (data odpowiedzi i ewentualnie nr pytania)