

Suwałki, dnia 30/03/2023 r.

L.dz. SZW.DZI.262.196/17/TP/AK/2023

Wszyscy uczestnicy postępowania
NS: 17/TP/AK/2023

Odpowiedzi na zapytania wykonawców dotyczące treści SWZ

Dotyczy Zamówienia udzielanego w trybie podstawowym pn: Zakup i dostawa aparatury medycznej w ramach projektu nr PLRU.02.01.00-20-0074/18-00 pn.: „Wspólna odpowiedź instytucji ochrony zdrowia na choroby związane z klimatem i zagrożenia zdrowotne” dofinansowanego z Programu Współpracy Transgranicznej EIS

Szpital Wojewódzki im. dr. Ludwika Rydygiera w Suwałkach uprzejmie informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2022, poz.1710 ze zm.) – dalej: ustawa Pzp, wykonawcy zwrócili się do zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ. W związku z powyższym, zamawiający udziela następujących wyjaśnień.

UCZESTNIK 1

Dotyczy Załącznika nr 5 do SWZ,

Pytanie Część II

Czy dopuszcza Państwo wysokiej klasy polisomnograf o następujących parametrach technicznych :

-Aparat do badań polisomnograficznych umożliwiający wykonanie pomiarów w szpitalu jak i ambulatoryjnie - Urządzenie (jednostka główna) instalowana bezpośrednio na klatce piersiowej pacjenta

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

-Wszystkie przetworniki ciśnień , wzmacniacze , czujnik pozycji ciała , mikrofon do rejestracji chrapania wbudowane w aparat (jednostkę główną).;

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

-Waga/ciężar aparatu (jednostki głównej) wraz z akumulatorami nie więcej niż 300 gram

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

-Zasilanie aparatu z wbudowanego wewnętrznego akumulatora

Odpowiedź: zgodnie z SWZ.

-Zarówno zewnętrzne przyłącza jak i gniazda w aparacie oznaczone odpowiednimi kolorami ułatwiającymi obsługę (instalację czujników)

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

-Przyłącza zewnętrznych czujników posiadają zabezpieczenia przed przypadkowym rozłączeniem

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

-Aparat wyposażony w poręczną walizkę do zastosowań ambulatoryjnych

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

-Możliwość startu pomiaru zarówno manualnie jak i automatycznie poprzez zaprogramowanie daty i godziny

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

-Pojemność pamięci zapisu danych dla pojedynczego badania min 8 godzin

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

-Aparat min 38 kanałowy: Rejestracja kanałów : - przepływ powietrza - chrapanie - ciśnienie CPAP/BIPAP -ruchy oddechowe brzucha -ruchy oddechowe klatki piersiowej - Saturacja SpO2 - tętno - wykres fali pulsu -EKG (6 kanałów)
-pomiar ruchów kończyn dolnych - EEG w tym okulografia i odprowadzenia podbródkowe - pomiar skurczowego ciśnienia krwi - ocena PTT - sensor światła

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

- Możliwość rozbudowania aparatu o moduł wejść analogowych do pomiarów (np. kapnografii , pH)

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

-aparat może być rozbudowany o zsynchronizowaną z zapisem wideometrię cyfrową wraz z rejestracją dźwięków i możliwością komunikacji z pacjentem za pomocą mikrofonu.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

-Przyłącze modułu neurologicznego z graficznym oznaczeniem umiejscowienia elektrod miseczkowych zestaw 10 szt. elektrod miseczkowych w komplecie

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

-Pasy rejestrujące ruchy oddechowe brzucha i klatki piersiowej, zapinane na rzepy.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

- Pasy wraz z jednym kompletem przetworników pneumatycznych.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

- Możliwość instalacji oprogramowania na dowolnej ilości komputerów bez dodatkowych opłat licencyjnych

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

-Możliwość zainstalowania oprogramowania w sieci / na dysku zewnętrznym

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

-Możliwość dokonywania zapisu badań ON-LINE jak również zapis OFF-LINE

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

- Bezpłatna dostępność aktualizacji do oprogramowania

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

- Automatyczna analiza zarejestrowanych danych w tym automatyczne tworzenie hypnogramu faz snu .

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Automatyczna ocena wyników na podstawie najnowszych kryteriów.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

-Możliwość własnoręcznego korygowania zapisanego badania. Wycinanie artefaktów , oznaczania zdarzeń manualne zatwierdzenie faz snu.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

- Oprogramowanie polisomnografu w języku polskim w pełni kompatybilne z posiadanym już przez zamawiającego systemem polisomnograficznym SleepDoc Porti 8

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

- Automatyczne tworzenie raportu końcowego wraz z możliwością edycji oraz stworzenia własnego szablonu w specjalnie zintegrowanym wewnętrznym edytorze programu.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

-Raport końcowy obejmujący prezentację wyników w postaci statystyki liczbowej jak i prezentacji w postaci wykresów w tym słupkowych

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

-Aparat wyposażony w 100 szt. kaniul jednorazowych do pomiaru przepływu powietrza.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

Zamawiający informuje, iż odpowiedzi na zapytania do SWZ, zostały zamieszczone na stronie zamawiającego www.szpital.suwalki.pl i <https://e-propublico.pl>.

Zamawiający zobowiązuje Wykonawców do uwzględnienia odpowiedzi i wynikających z nich zmian w złożonej ofercie.

Powyższe pismo stanowi uzupełnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia znak: 17/TP/AK/2023 z dnia 23/03/2023r.

Z poważaniem
Włodzimierz Żaworonok
Zastępca Dyrektora
ds. Lecznictwa
Szpitala Wojewódzkiego
im. dr. Ludwika Rydygiera
w Suwałkach