

WOJEWÓDZKI SZPITAL
dla Nerwowo i Psychiczenie Chorych
„DZIEKANKA”
im. Aleksandra Piotrowskiego
62-200 Gniezno, ul. Poznańska 15
tel. 61/ 423-85-00, fax 61/ 426-11-18
NIP 7841984429

Gniezno, dnia 20.02.2018r.

Wyjaśnienia treści SIWZ

Zamawiający - Wojewódzki Szpital dla Nerwowo i Psychiczenie Chorych "Dziekanka" im. Aleksandra Piotrowskiego w Gnieźnie działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2017r. , poz. 1579 ze zm.) w związku z zapytaniami Wykonawców dotyczących wyjaśnień do SIWZ, znak postępowania **2/2018 na "Dostawę aparatury medycznej"**, udziela odpowiedzi na zadane pytania, a mianowicie:

1. Czy zamawiający dopuści skaner naczyń krwionośnych/ Wizualizator żył Novarix IV-Eye z ładowarką zewnętrzną wyposażoną w dwa zestawy baterii NiMH (1,2), wielokrotnego ładowania ? Dwa zestawy ładowalnych akumulatorów, pozwalają na nieprzerwaną pracę. Podczas gdy jeden zestaw baterii jest ładowany, drugi pracuje w urządzeniu. **Odp. Zamawiający dopuszcza**
2. Czy zamawiający dopuści urządzenie wykorzystujące Stazy WENE-K do zamocowania urządzenia do ciała pacjenta co pozwala na znaczne ułatwienie pacy dla obsługi, ale nie posiadającego statywu ? Proponowane urządzenie jest dużo mniejsze (110x 55x 50cm) i lżejsze (185g) dzięki czemu nie ma konieczności wykorzystania statywu. **Odp. Zamawiający nie dopuszcza**
3. Pakiet nr 1 – Aparat do laseroterapii – 1 szt. Prosimy o dopuszczenie aparatu z korzystniejszym wyposażeniem, który zamiast dwóch sond punktowych na promieniowanie czerwone oraz sondy prysznicowej na promieniowanie podczerwone będzie posiadał :
 - sonda punktowa z promieniowaniem czerwonym
 - sonda punktowa z promieniowaniem podczerwonym
 - sonda prysznicowa z promieniowaniem czerwonym i podczerwonym jednocześnie.**Odp. Zamawiający dopuszcza**

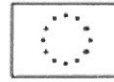
4. Dotyczy części nr 2 – skaner naczyń krwionośnych. Czy Zamawiający dopuści możliwość zaferowania skanera naczyń krwionośnych ze statywem o parametrach wskazanych poniżej:

VIVO500S jest przenośnym illuminatorem naczyniowym wykorzystującym promieniowanie podczerwone który umożliwia szybką i precyzyjną projekcję siatki naczyń krwionośnych występujących na głębokość do 8mm. Dzięki dwuzakresowemu źródłu podczerwieni pozwala bardziej szczegółowo zobrazować przebieg żył, a obraz jest wyświetlany bezpośrednio na skórę pacjenta.

Opracowana technologia pozwala wykonać nakłucie u pacjentów z bardzo trudnymi warunkami żylnymi.

Oprócz projekcji siatki żył w celu pobrania krwi, urządzenie ma również zastosowanie w ocenie podskórnych krwawień, żylaków i pajęczków. Wielkość wyświetlanego pola może być regulowana co sprawia, że projektor sprawdza się u dorosłych oraz u małych dzieci czy też niemowląt.

Szczegóły techniczne:



Cechy charakterystyczne:

- Model: VIVO500S;
- Pomaga w zobrazowaniu aż do 80% niewidocznej sieci żyłnej;
- Waga: 430g;
- Ułatwia zlokalizowanie i wyznaczanie przebiegu żył, pomiaru ich głębokości;
- Rozmiar: 21,3cm x 6,5cm x 6,2cm;
- Do zastosowania mobilnego, w placówkach medycznych, wizytach domowych;
- Czas czuwania: $\leq 2,5$ h
- Do stosowania u dorosłych, dzieci, niemowląt i noworodków;
- Długość fal podczerwieni: 940nm i 850nm
- 3 tryby projekcji naczyń

Zalety:

- precyzyjna projekcja naczyń krwionośnych do głębokości 8mm,
- ekonomia użycia – brak dodatkowych akcesoriów potrzebnych do użycia na pacjencie

Odp. Zamawiający nie dopuszcza

5. Pakiet 2 – Skaner naczyń krwionośnych ze statywem

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy skaner naczyń krwionośnych ze statywem mobilnym jednoramiennym z platformą pięcioramienną o bardzo dużej stabilności bez możliwości funkcji ładowania na statywie mobilnym? W oferowanym urządzeniu ładowanie odbywa się poprzez wpięcie w stację dokującą która automatycznie ładuje urządzenie. Czas pracy na naładowanej baterii do 300 min. W zamian za to urządzenie oferowane przez naszą firmę posiada możliwość ustawienia trybu pracy który umożliwi regulację jasności w zależności od światła otoczenia. **Odp. Zamawiający nie dopuszcza**

6. Pakiet 2 – Skaner naczyń krwionośnych ze statywem

Czy Zamawiający dopuści do przetargu wysokiej klasy skaner naczyń krwionośnych o wadze poniżej 500g? Różnica tak niskiej wagi będzie praktycznie nieodczuwalna i nie wpłynie w żadnym wypadku na jakość pomiaru. W zamian za to urządzenie oferowane przez naszą firmę posiada możliwość ustawienia trybu pracy który pozwala silnie wzmocnić obraz i pomaga w znalezieniu znacznie mniejszych i głębszych żył. **Odp. Zamawiający nie dopuszcza**

7. Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor z monitorowaniem i alarmowaniem bezdechu w najbardziej użytecznym zakresie od 10 do 40 sekund? **Odp. Zamawiający nie dopuszcza**

8. Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor wyposażony w dedykowany moduł SpO2 w technologii natywnej producenta odporny podobnie jak Nellcor na niską perfuzję i artefakty ruchowe? **Odp. Zamawiający nie dopuszcza**

9. Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor z szerszym zakresem pomiaru CO2 od 0 do 150 [mmHg] i zakresem pomiaru rR od 2 do 150 [1/min]? **Odp. Zamawiający dopuszcza**

10. Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor wyposażony w pamięć trendów wszystkich parametrów (nie tylko mierzonych) z ostatnich 150h z rozdzielczością 1min i z ostatniej 1h z rozdzielczością 1s? Jest to dokładniejszy zakres niż wymagany przez Zamawiającego. **Odp. Zamawiający nie dopuszcza**

11. Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor z możliwością rozbudowy o 3 kanałowy rejestrator termiczny? Ten punkt wraz z pozostałymi parametrami wskazuje na rozwiązanie jednego konkretnego producenta kardiomonitorów z Zabrze. I tylko te



- monitory spełniając wymagania postawione przez Zamawiającego, uniemożliwiając tym samym złożenie oferty firmom konkurencyjnym. **Odp. Zamawiający dopuszcza**
12. Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor z monitorowaniem i alarmowaniem bezdechu w najbardziej użytecznym zakresie od 10 do 40 sekund? **Odp. Zamawiający nie dopuszcza**
13. Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor wyposażony w dedykowany moduł SpO2 w technologii natywnej producenta odporny podobnie jak Nellcor na niską perfuzję i artefakty ruchowe? **Odp. Zamawiający nie dopuszcza**
14. Czy Zamawiający dopuści kardiomonitor z możliwością rozbudowy o 3 kanałowy rejestrator termiczny? Ten punkt wraz z pozostałymi parametrami wskazuje na rozwiązanie jednego konkretnego producenta kardiomonitorów z Zabrze. I tylko te monitory spełniając wymagania postawione przez Zamawiającego, uniemożliwiając tym samym złożenie oferty firmom konkurencyjnym. **Odp. Zamawiający dopuszcza**
15. Czy Zamawiający posiada wymienioną centralę na oddziale na który przeznaczone są monitory z tego postępowania? Jeśli nie, czy Zamawiający wymaga zaoferowania centrali kompatybilnej z oferowanymi monitorami, która zostanie dostarczona wraz z tym kardiomonitorami? **Odp. Zamawiający posiada**

Powyższe wyjaśnienia Zamawiającego stanowią integralną treść SIWZ i są wiążące dla Wykonawców biorących udział w niniejszym postępowaniu.

Zatwierdził:

DYREKTOR SZPITALA

Marek Czaplicki

