

Sandomierz 17.12.2015 r.

Szpital Specjalistyczny
Ducha Świętego
ul. Schinzla 13
27-600 Sandomierz

Zapytanie Wykonawcy i odpowiedź Zamawiającego
w postępowaniu na dostawę sprzętu medycznego jednorazowego użytku,
znak PN/33/2015

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu medycznego jednorazowego użytku, znak PN/33/2015

Do Zamawiającego w dniu 16.12.2015 r. wpłynęły pytania dotyczące ww. sprawy o treści następującej:

Pytania

Dotyczy: pakiet 31

Czy dla zapewnienia bezpieczeństwa pacjenta, precyzji pomiaru oraz prawidłowego funkcjonowania przetwornika powinien on, poza budową kompletnej linii dającej wysoką częstotliwość własną 49Hz (+/- 2Hz), posiadać częstotliwości własną samego przetwornika 200Hz (+/- 10Hz), Linie wysokiego ciśnienia z PVC nie zawierające szkodliwych ftalanów (no-DEHP), błąd pomiaru przetwornika (nieliniowość i histereza) < 1,5%, kolorowe naklejki dla identyfikacji linii oraz zapasowe kontrastowo żółte koreczki dla uniknięcia pomyłki i przypadkowej kontaminacji?

Dotyczy: pakiet 32

Jako autoryzowany dystrybutor akcesoriów do kardiomonitora Datex-Ohmeda firmy GE dla zachowania kompatybilności z posiadanymi przez Zamawiającego urządzeniami prosimy o doprecyzowanie, czy zestaw ma posiadać bezpinowe wodoszczelne połączenie, jednoliniowość, ma być wykonany z materiału apyrogennego i nietrombogenicznego, podwójny system przepłukiwania: uruchamiany przez ściśnięcie skrzydełek lub pociągnięcie za wypustkę, kranik z optycznym i wyczuwalnym identyfikatorem położenia, linie infuzyjne spięte taśmami dla ułatwienia wypełniania, kolorowe naklejki dla identyfikacji oraz zapasowe koreczki, częstotliwość własna przetwornika 200 Hz (+/- 10 Hz), budowa kompletnej linii dającą wysoką częstotliwość własną 49,7 Hz -zapewniająca wierne odwzorowanie sygnału i niewrażliwość na zakłócenia rezonansowe bez konieczności dodatkowych eliminatorów (typu róża)?

Prosimy Zamawiającego o doprecyzowanie, czy dla uniknięcia pomyłki i przypadkowej kontaminacji zapasowe koreczki mają być w kontrastowo żółtym kolorze? Jednocześnie dla zachowania kompatybilności prosimy o doprecyzowanie, czy zestaw ma posiadać odpowiednią kalibrację do będącego na wyposażeniu Zamawiającego kardiomonitora i nie wymagać ponownej kalibracji w trakcie użytkowania zestawu?

Dotyczy: pakiet 35

Czy Zamawiający dopuści do przetargu cewnik permanentny o następujących parametrach:

Cewnik do długotrwałego dostępu do hemodializy w zestawie do implantacji metodą Seldingera, o rozmiarze 15 Fr, światła wewnętrzne 10, 10 Ga, składający się z trzonu cewnika zakończonego końcówką w kształcie V wraz z oddzielnym zespołem rozgałęziacza dokręcanym do końca trzonu cewnika, wykonany z Carbothanu™, długość cewnika od końca do mankietu; 19cm, 23, 27, 31 lub 50 cm, wyposażony w mankiet uszczelniający. W skład zestawu wchodzi; prowadnica drutowa z końcówką J, igła punkcyjna, tunelizator metalowy, rozrywalna osłonka z zastawką, łącznik z zaciskiem w postaci nożyczek, rozszerzadła, opatrunek, skalpel.

Dotyczy SIWZ i wzoru umowy

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisu §3 ust. 9 na następujący: „W przypadku nieterminowej zapłaty wynagrodzenia przez Zamawiającego, Wykonawcy nie przysługuje prawo wstrzymania świadczenia dostaw objętych niniejszą umową, chyba, że opóźnienie w zapłacie przekroczy 30 dni”?

Odpowiedź udzielona przez Zamawiającego w dniu 17.12.2015 r.:

W nawiązaniu do Państwa pisma z dn. 16.12.2015 r. Szpital Specjalistyczny Ducha Świętego, działając w oparciu o art. 38 ust. 1 Pzp informuje, że:

- 1) Zamawiający w Pakiecie XXXI dopuszcza również przetwornik posiadający częstotliwość własną samego przetwornika 200Hz (+/- 10Hz), linię wysokiego ciśnienia z PVC nie zawierającego szkodliwych ftalanów (no-DEHP), błąd pomiaru przetwornika (nieliniowość i histereza) < 1,5%, kolorowe naklejki dla identyfikacji linii oraz zapasowe kontrastowo żółte koreczki dla uniknięcia pomyłki i przypadkowej kontaminacji,
- 2) Zamawiający w Pakiecie XXXII dopuszcza również przetwornik posiadający bezpinowe wodoszczelne połączenie, jednoliniowość, wykonany z materiału apyrogennego i nietrombogenicznego, podwójny system przepłukiwania: uruchamiany przez ściśnięcie skrzydełek lub pociągnięcie za wypustkę,

kranik z optycznym i wyczuwalnym identyfikatorem położenia, linie infuzyjne spięte taśmami dla ułatwienia wypełniania, kolorowe naklejki dla identyfikacji oraz zapasowe koreczki w kontrastowo żółtym kolorze, częstotliwość własna przetwornika 200 Hz (+/- 10 Hz), budowa kompletnej linii dającą wysoką częstotliwość własną 49,7 Hz -zapewniająca wierne odwzorowanie sygnału i niewrażliwość na zakłócenia rezonansowe bez konieczności dodatkowych eliminatorów (typu róża),

3) Zamawiający w Pakiecie XXXV nie dopuszcza cewnika o następujących parametrach: cewnik do długotrwałego dostępu do hemodializy w zestawie do implantacji metodą Seldingera, o rozmiarze 15 Fr, światła wewnętrzne 10, 10 Ga, składający się z trzonu cewnika zakończonego końcówką w kształcie V wraz z oddzielnym zespołem rozgałęziacza dokręcanym do końca trzonu cewnika, wykonany z Carbothanu™, długość cewnika od końca do mankietu ; 19cm ,23, 27 ,31 lub 50 cm , wyposażony w mankiety uszczelniający. W skład zestawu wchodzi: prowadnica drutowa z końcówką J, igła punkcyjna, tunelizator metalowy, rozrywalna osłonka z zastawką , łącznik z zaciskiem w postaci nożyczek, rozszerzadła, opatrunek, skalpel,

4) Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisu §3 ust. 9 projektu umowy na proponowany: *„W przypadku nieterminowej zapłaty wynagrodzenia przez Zamawiającego, Wykonawcy nie przysługuje prawo wstrzymania świadczenia dostaw objętych niniejszą umową, chyba, że opóźnienie w zapłacie przekroczy 30 dni”.*