



WSzSL.FZ.381./36/24/ 348 / 2024r.

Legnica 26.06.2024 r.

Do wszystkich zainteresowanych

Dotyczy: POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO W TRYBIE PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO NA SUKCESYWNE DOSTAWY SPRZĘTU MEDYCZNEGO

znak sprawy: WSzSL/FZ-36/24

W związku z prośbami o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia w przedmiotowym postępowaniu, działając na podstawie art. 135 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, wyjaśniam co następuje:

DOTYCZY CZĘŚCI NR 2 – APARATY DO EKG

Pytanie 1- Czy Zamawiający dopuści aparat EKG o prędkości zapisu EKG: 5, 6.25, 10, 12.5, 25, 50 mm/s?

W odpowiedzi na pytanie: Zamawiający informuje, iż nie wyraża zgody.

Pytanie 2- Czy Zamawiający dopuści aparat EKG z filtrem izolinii off/0.01/0.05/0.3/0.6Hz?

W odpowiedzi na pytanie: Zamawiający informuje, iż nie wyraża zgody.

Pytanie 3 - Czy Zamawiający dopuści aparat EKG z dwoma wejściami USB oraz złączem LAN, Wi-Fi i gniazdem kart SD?

W odpowiedzi na pytanie: Zamawiający informuje, iż dopuszcza propozycję Wykonawcy z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ. Jednocześnie wskazuje, iż przy składaniu takiej oferty należy w oferowanej Części (w odpowiedniej kolumnie) wprowadzić dopuszczone zmiany, zaznaczając je w stosowny sposób i powołać się na udzieloną pozytywnie odpowiedź (proszę wskazać datę i znak pisma oraz numer zapytania).

Pytanie 4- Czy Zamawiający dopuści aparat EKG z drukowanymi odprowadzeniami 3×4, 3×4+1, 3×4+3, 6×2, 6×2+1, 12×1, 6×2+3?

W odpowiedzi na pytanie: Zamawiający informuje, iż dopuszcza propozycję Wykonawcy z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ. Jednocześnie wskazuje, iż przy składaniu takiej oferty należy w oferowanej Części (w odpowiedniej kolumnie) wprowadzić dopuszczone zmiany, zaznaczając je w stosowny sposób i powołać się na udzieloną pozytywnie odpowiedź (proszę wskazać datę i znak pisma oraz numer zapytania).

Pytanie 5 - Czy Zamawiający wymaga po 2 kpl elektrod kończynowych i piersiowych?

W odpowiedzi na pytanie: Zamawiający informuje, iż dopuszcza takie rozwiązanie z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ. Jednocześnie wskazuje, iż przy składaniu takiej oferty należy w oferowanej Części (w odpowiedniej kolumnie) wprowadzić dopuszczone zmiany, zaznaczając je w stosowny sposób i powołać się na udzieloną pozytywnie odpowiedź (proszę wskazać datę i znak pisma oraz numer zapytania).

Pytanie 6 - Czy Zamawiający dopuści aparat EKG z wodoodpornym ekranem i wyposażony w próbkowanie na poziomie 64 000 Hz oraz przetwornik 24 bitowy i najbardziej użyteczne prędkości zapisu EKG, czyli 5; 6,25; 10; 12,5; 25; 50 [mm/s] spełniające wszelkie potrzeby badania pacjentów zarówno dorosłych jak i dzieci czy noworodków?

W odpowiedzi na pytanie: Zamawiający informuje, iż dopuszcza aparat EKG z zaproponowanymi parametrami z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ. Jednocześnie wskazuje, iż przy składaniu takiej oferty należy w oferowanej Części (w odpowiedniej kolumnie) wprowadzić dopuszczone zmiany, zaznaczając je w stosowny sposób i powołać się na udzieloną pozytywnie odpowiedź (proszę wskazać datę i znak pisma oraz numer zapytania).



Pytanie 7 - Czy Zamawiający dopuści aparat EKG z wodoodpornym ekranem i wyposażony w eliminację zakłóceń CMRR >140 dB oraz następujące filtry, czyli:

- filtr sieciowy 50, 60 [Hz] i wyłączony
- filtr automatyczny
- filtr izolacji 0,01; 0,05; 0,32; 0,67 [Hz]
- filtr mięśniowy 25, 35, 45 [Hz] i wyłączony
- filtr dolnoprzepustowy 350; 300; 270; 150; 100; 75 [Hz]?

Są to lepsze i szersze wartości niż aktualnie wymagane, a co więcej nadające się zgodnie z zaleceniami AHA do badań również noworodków.

W odpowiedzi na pytanie: Zamawiający informuje, iż dopuszcza aparat EKG z zaproponowanymi parametrami z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ. Jednocześnie wskazuje, iż przy składaniu takiej oferty należy w oferowanej Części (w odpowiedniej kolumnie) wprowadzić dopuszczone zmiany, zaznaczając je w stosowny sposób i powołać się na udzieloną pozytywnie odpowiedź (proszę wskazać datę i znak pisma oraz numer zapytania).

Pytanie 8 - Czy Zamawiający dopuści aparat EKG z wodoodpornym ekranem i wyposażony w pamięć 200 000 badań, badaniem ciągłym EKG o długości min. 30 minut i w automatyczne wykrywanie i wydruk arytmii?

Jest to wystarczająca długość badania potrzebna do zdiagnozowania wszelkich arytmii pacjenta, które można zdiagnozować podczas badania spoczynkowego EKG.

W odpowiedzi na pytanie: Zamawiający informuje, iż dopuszcza aparat EKG z zaproponowanymi parametrami z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ. Jednocześnie wskazuje, iż przy składaniu takiej oferty należy w oferowanej Części (w odpowiedniej kolumnie) wprowadzić dopuszczone zmiany, zaznaczając je w stosowny sposób i powołać się na udzieloną pozytywnie odpowiedź (proszę wskazać datę i znak pisma oraz numer zapytania).

Pytanie 9 - Czy Zamawiający dopuści aparat EKG z wodoodpornym ekranem i wyposażony w następujące interfejsy - FTP, WIFI, Bluetooth, 4G (SIM), LAN, USB x2, USB-C, microSD i możliwości zapisu danych bezpośrednio z aparatu EKG – DAT, PDF, JPG, SCP, BMP, DICOM i XML? Jest to lepsze rozwiązanie niż aktualnie wymagane.

W odpowiedzi na pytanie: Zamawiający informuje, iż dopuszcza aparat EKG z zaproponowanymi parametrami z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ. Jednocześnie wskazuje, iż przy składaniu takiej oferty należy w oferowanej Części (w odpowiedniej kolumnie) wprowadzić dopuszczone zmiany, zaznaczając je w stosowny sposób i powołać się na udzieloną pozytywnie odpowiedź (proszę wskazać datę i znak pisma oraz numer zapytania).

Pytanie 10 - Czy Zamawiający dopuści aparat EKG z wodoodpornym ekranem, ale bez modułu zdalnej diagnostyki aparatu lecz wyposażony w moduł automatycznego przeprowadzania badania EKG bez potrzeby jakiegokolwiek ingerencji użytkownika (dotyczy również konieczności dotknięcia ekranu dotykowego czy naciśnięcia jakiegokolwiek przycisku START/STOP) poza podłączeniem elektrod do pacjenta?

Oferowane rozwiązanie wyposażone jest we wbudowany moduł diagnostyki urządzenia, który pozwala na sprawną i pełną diagnostykę urządzenia przez wykwalifikowanego inżyniera serwisu.

W odpowiedzi na pytanie: Zamawiający informuje, iż nie wyraża zgody.

Dotyczy Części 1- Spirometry

Pytanie 11 - Czy Zamawiający dopuści/wymaga wysokiej klasy spirometr pracujący według najnowszych standardów ATS/ERS 2019, o poniższych parametrach:

1. Prosty w obsłudze spirometr diagnostyczny, zawierający wszystkie części składowe w zestawie co minimalizuje koszty eksploatacji. Posiadający w głowicę z 32 punktami pomiarowymi co powoduje największą dokładność badania.
2. Menu w języku polskim
3. Spirometr wykonujący badania co najmniej: FVC, VC, MVV
4. Wyposażony w kolorowy ekran dotykowy LCD 7", rozdzielczość 800x480
5. Wyświetlanie automatycznej graficznej interpretacji badania



6. Wyświetlanie testu poprawności badania
 7. Wyświetlanie pełnego raportu spirometrycznego wraz z górną częścią krzywej F/V.
 8. Możliwość wyświetlenia min 8 wydmuchów (wykresów) równocześnie na ekranie
 9. Interfejs USB, Bluetooth, wbudowana drukarka na papier termiczny ok. 110 mm
 10. Sygnalizacja dźwiękowa wymaganej długości wdechów i wydechów
 11. Wyposażony w turbinę typu Fleisch
 12. Możliwość przeprowadzenia badania bronchodilatacyjnego PRE-POST z porównaniem wyników
 13. Szybka ocena wyników za pomocą przewidywanych równań GLI z DHN, %przew. Z-score
- Spirometr posiadający 42 parametry spirometryczne, mierzący następujące parametry wdechowe, wydechowe natężona, swobodna i MVV
- VC Test: VC, EVC, IVC, TV, IRV, ERV, IC
- FVC Test: VC, FVC, FIVC, FIVC/FVC, FEV0.5, FEV0.5/FVC, FEV0.75, FEV0.75/FVC, FEV1, FEV1R, FEV1/VC, FEV1/EVC, FEV1/IVC, FEV1/FVC, FEV1/FIVC, FEV1/FEV6, FEV1/PEF, FEV3, FEV3/VC, FEV3/FVC, FEV6, PEF L/s, PEF L/min, FEF25, FEF50, FEF75, FEF0.2-1.2, FEF25-75, FEF25-75/FVC, FEF75-85, FIV1, FIV1/FVC, FIV1/FIVC, PIF L/s, PIF L/min, FIF25, FIF50, FIF75, FIF50-FEF50, FEF50-FIF50, MVVind, FMFT, FET, FRC, TV, RV, TLC, IRV, ERV, IC, Rind, ELA, tPEF, Text, EV, EV/FVC.
17. Możliwość pracy z turbinami wielokrotnego użytku
 18. Dokładność przepływu $\pm 10\%$ lub ± 20 l/min, w zależności od tego, która wartość jest większa
 19. Maksymalna wyświetlana objętość: 10 l
 20. Dokładność objętości: większa niż $\pm 2,5\%$
 21. Maks. prędkość przepływu ± 16 l/s Min. prędkość przepływu $\pm 0,02$ l/s
 22. Ciśnienie zwrotne mniej niż 0,15 kPa/l/sekundę przy 14 l/s
 23. Wymiary 204 mm (długość) \times 253 mm (szerokość)
 24. Waga max 1,5 kg
 25. Zestaw zawierający:
 - walizka na urządzenie
 - pendrive USB z dedykowanym oprogramowaniem spirometrycznym na komputer
 - kabel USB do podłączenia do komputera
 - papier do spirometru (długość min. 20 m) – 20 rolek dla każdego spirometru
 14. Pamięć pozwalająca zapisać min 20 000 badań
 15. wbudowany czujnik temperatur
 26. Instrukcja obsługi w języku polskim w formie wydrukowanej i w wersji elektronicznej na PenDrive.
 27. Paszport techniczny z informacjami zawierającymi datę zainstalowania i termin następnego przeglądu.
- W odpowiedzi na pytanie: Zamawiający informuje, iż dopuszcza propozycję Wykonawcy z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ. Jednocześnie wskazuje, iż przy składaniu takiej oferty należy w oferowanej Części (w odpowiedniej kolumnie) wprowadzić dopuszczone zmiany, zaznaczając je w stosowny sposób i powołać się na udzieloną pozytywnie odpowiedź (proszę wskazać datę i znak pisma oraz numer zapytania).**

Dotyczy Części 2 -Aparaty do EKG

Pytanie 12 - Czy Zamawiający w wyposażeniu aparatu EKG wymaga również wózek?

W odpowiedzi na pytanie: Zamawiający informuje, iż dopuszcza takie rozwiązanie, ale nie wymaga. Jednocześnie wskazuje, iż przy składaniu takiej oferty należy w oferowanej Części (w odpowiedniej kolumnie) wprowadzić dopuszczone zmiany, zaznaczając je w stosowny sposób i powołać się na udzieloną pozytywnie odpowiedź (proszę wskazać datę i znak pisma oraz numer zapytania).

Pytanie 13 - Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający będzie wymagał aparatów EKG umożliwiających eksport badań w formacie PDF do folderu współdzielonego?

W odpowiedzi na pytanie: Zamawiający informuje, iż dopuszcza takie rozwiązanie z zachowaniem pozostałych parametrów SWZ. Jednocześnie wskazuje, iż przy składaniu takiej oferty należy w oferowanej Części (w odpowiedniej kolumnie) wprowadzić dopuszczone zmiany, zaznaczając je w stosowny sposób i powołać się na udzieloną pozytywnie odpowiedź (proszę wskazać datę i znak pisma oraz numer zapytania).



Pytanie 14 - Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający wymaga dostarczenia czytników kodów kreskowych współpracujących z oferowanym aparatem, które są dedykowane do użytku w środowisku szpitalnym i które posiadają udostępnioną przez producenta czytników listę środków zatwierdzonych do dezynfekcji urządzenia? Zwracamy uwagę, że urządzenia pracujące w środowisku szpitalnym w bezpośrednim lub bardzo bliskim kontakcie z pacjentem wymagają częstej i skutecznej dezynfekcji. Czy dodatkowo Zamawiający będzie oczekiwał dostarczenia referencji dotyczących dostaw aparatów z czytnikami kodów kreskowych tej klasy?

W odpowiedzi na pytanie: Zamawiający informuje, iż wymaga jak w SWZ.

Pytanie 15- Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający dopuści dostarczenie jednego zestawu akcesoriów (1 kpl kabli, 1 kpl elektrod dla dorosłych piersiowych przysaskowych 1 kpl elektrod kończynowych klipsowych) na każdy aparat EKG? Opis Przedmiotu Zamówienia wskazuje na wymóg dostarczenia dwóch kompletów akcesoriów do każdego aparatu EKG, wymóg ten wpłynie w istotny sposób na wysokość oferty.

W odpowiedzi na pytanie: Zamawiający informuje, iż wymaga jak w SWZ.

Pytanie 16 - Opis przedmiotu zamówienia wskazuje na jednego Wykonawcę co uniemożliwia złożenie oferty konkurencyjnej. W związku z tym, czy Zamawiający dopuści rozwiązanie równoważne opisane w poniższej tabeli?

Lp.	Wykaz parametrów wymaganych	Tak/Nie	Parametr oferowany
1	SYSTEM		
2	Zapis 12 odprowadzeń EKG	TAK	
3	Odrzucanie sygnałów powszechnych >125 dB	TAK	
4	24 bitowa akwizycja sygnału EKG	TAK	
5	Zakres częstotliwości od 0,04 do 300Hz	TAK	
6	Możliwość pracy w trybie Auto, Manual	TAK	
7	Rozpoczęcie akwizycji sygnału poprzez jeden przycisk	TAK	
8	Detekcja stymulatora serca z możliwością włączenia/wyłączenia tej opcji	TAK	
9	Automatyczna regulacja linii izoelektrycznej, Cyfrowa filtracja zakłóceń sieciowych i mięśniowych	TAK	
10	Pomiar akcji serca w zakresie minimum 30 – 300/min	TAK	
11	Możliwość uaktualniania oprogramowania w razie konieczności, za pośrednictwem nośników danych		
12	Analiza i interpretacja wyników EKG.	TAK	
13	Obwody wejściowe odporne na impuls defibrylujący	TAK	
14	Próbkowanie stymulatora serca minimum 75 000Hz	TAK	
15	Filtry dolnoprzepustowe 20/40/100/150Hz	TAK	
16	Korekcja QT wedle Bazett, Framingham, Fridericia	TAK	
17	Możliwość włączenia drukowania diagnoz prawidłowych w automatycznym opisie badania.	TAK	
18	Możliwość ustawienia standardu odprowadzeni: • Standard • Cabrera • NEHB • SEQ4	TAK	
19	DRUKARKA termiczna A5		
20	Prędkość zapisu 5, 12,5, 25, 50 mm/s	TAK	
21	Możliwość przeglądu zapisu EKG przed wydrukiem w celu wizualnej	TAK	



	inspekcji jakości zapisu		
22	Wydruk na wbudowanej drukarce na papierze termicznym A5 z automatycznym opisem parametrów rejestracji, datą i godziną badania	TAK	
23	Możliwość trwałego odłączenia w systemie opcji wydruku i automatycznego zapisu badań tylko do pamięci aparatu	TAK	
24	EKRAN		
25	Urządzenie wyposażone w kolorowy ekran umożliwiający jednoczesny podgląd 12 kanałów EKG	TAK	
26	Ekran dotykowy o przekątnej minimum 8,7 cali, rozdzielczość, minimum 890x550px	TAK	
27	Podczas pomiaru EKG na ekranie widoczne dane demograficzne pacjenta	TAK	
28	Informacja na ekranie o stanie naładowania akumulatora oraz o podłączeniu do sieci	TAK	
29	Sygnalizacja braku kontaktu elektrod z pacjentem lub złej jakości sygnału za pomocą wizualnych sygnałów na ekranie (min 3 stopniowa)	TAK	
30	Podczas pomiaru EKG na ekranie widoczna wartość częstości serca (w uderzeniach na minutę)	TAK	
31	Podczas pomiaru EKG na ekranie widoczny komunikat tekstowy o awarii odprowadzenia	TAK	
32	WYPOSAŻENIE TECHNICZNE		
33	Zasilanie sieciowe i akumulatorowe. Zasilanie akumulatorowe, pozwalające na pracę minimum 180 minut	TAK	
34	Pamięć minimum 300 pomiarów	TAK	
35	Export danych do formatu PDF	TAK	
36	Łatwy dostęp do akumulatora.	TAK	
37	Możliwość podłączenia kabla pacjenta z wymiennymi przewodami elektrod na wypadek uszkodzenia jednego przewodu	TAK	
38	Masa urządzenia gotowego do pracy (bez papieru) max. 4,5 kg	TAK	
39	Urządzenie wyposażone w minimum 1 port USB do bezpośredniego podłączenia zewnętrznej myszy	TAK	
40	Możliwość rozbudowy o komunikację DICOM lub HL7		
41	Interfejs komunikacyjny: LAN, WIFI	TAK	
42	Komunikacja z aparatem w języku polskim	TAK	
43	Inne		
44	Gwarancja min. 24 miesiące	TAK	
45	Instrukcja obsługi w języku polskim wraz z dostawą	TAK	
46	Certyfikat CE, Deklaracja zgodności	TAK	

W odpowiedzi na pytanie: Zamawiający informuje, iż dopuszcza zaproponowane parametry z wyłączeniem pkt. 34 i 38, których zakres pozostaje taki, jak w opisie przedmiotu zamówienia opisanego przez Zamawiającego. Jednocześnie wskazuje, iż przy składaniu takiej oferty należy w oferowanej Części (w odpowiedniej kolumnie) wprowadzić dopuszczone zmiany, zaznaczając je w stosowny sposób i powołać się na udzieloną pozytywnie odpowiedź (proszę wskazać datę i znak pisma oraz numer zapytania).

Dotyczy wzoru umowy §2 ust. 2

Pytanie 17 - Ze względu na opisany w postępowaniu termin realizacji umowy, tj. umowa na okres 24 miesięcy, dostawa w terminie 7 dni od złożenia zamówienia przez Zamawiającego, istnieje ryzyko, że oferowany sprzęt będzie oczekiwał w magazynie przez nawet kilka miesięcy. Będzie to powodowało podniesienie kosztów dla wykonawcy ze



względu na zamrożenie środków finansowych. W związku z tym prosimy o zmianę zapisu dotyczącego terminu realizacji zamówienia dla części 2 na do 5 tygodni od dnia złożenia zamówienia przez Zamawiającego.

W odpowiedzi na pytanie: Zamawiający informuje, iż modyfikuje zapisy §2 ust. 2 SWZ projektu umowy, który otrzymuje brzmienie „, 2. Dostawy, o których mowa w ust. 1 będzie odbywać się każdorazowo w terminie 14 dni od złożenia zamówienia.”

Dotyczy wzoru umowy §3 ust. 6

Pytanie 18 - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na modyfikację w/w punktu poprzez dodanie następującego zastrzeżenia: „chyba, że wada nadaje się do usunięcia (np. poprzez wymianę modułu, podzespołu, elementu), wtedy Wykonawca usunie wadę w terminie nie dłuższym niż 10 dni roboczych”.

W odpowiedzi na pytanie: Zamawiający informuje, iż podtrzymuje zapisy SWZ projektu umowy.

Dotyczy wzoru umowy §3 ust. 9

Pytanie 19 - Mając na względzie fakt, iż rękojmia jest instytucją niedostosowaną do specyfiki urzędów medycznych i w związku z tym standardem staje się ograniczanie lub wyłączenie rękojmi w zamian za udzielenie Zamawiającym gwarancji trwającej co najmniej tyle, ile okres rękojmi, na lepszych i dogodniejszych dla Zamawiających warunkach wykonywania uprawnień z gwarancji, proponujemy dodanie zdania i wskazanie, że uprawnienia do odstąpienia od umowy w ramach realizacji uprawnień z tytułu rękojmi zostaje wyłączone:

„(...) Strony zgodne wyłączają prawo do odstąpienia od umowy w oparciu o przepisy Kodeksu cywilnego dotyczące rękojmi”.

Wykonawca wskazuje, że Zamawiającemu przysługują szerokie uprawnienia gwarancyjnych na zasadach określonych umową, gwarantujące zapewnienie Zamawiającego należytej opieki serwisowej w przypadku wystąpienia awarii sprzętu, a wręcz zapewnia naprawę wszelkich usterek i nieprawidłowości w działaniu sprzętu na dogodnych dla Zamawiającego warunkach. Możliwość jednoczesnej realizacji uprawnień z tytułu rękojmi wiąże się z ryzykiem możliwości odstąpienia od umowy przez Zamawiającego, co jest rozwiązaniem niecelowym przede wszystkim z punktu widzenia Zamawiającego i zapewnienia ciągłości należytej pracy szpitala. W związku z tym, w ocenie Wykonawcy, zasadne jest wyłączenie prawa do odstąpienia na podstawie rękojmi, które stanowi dodatkowe ryzyko dla Wykonawcy, a rezygnacja z którego dla Zamawiającego nie będzie stanowiła istotnego zmniejszenia jego praw wynikających z Umowy.

W odpowiedzi na pytanie: Zamawiający informuje, iż nie wyraża zgody.

Dotyczy wzoru umowy §4 ust. 2

Pytanie 20 - Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby zapłata za wykonaną dostawę była zrealizowana w terminie do 45 dni liczonym od dnia otrzymania prawidłowo wystawionych faktur?

W odpowiedzi na pytanie: Zamawiający informuje, iż podtrzymuje zapisy SWZ projektu umowy.

Dotyczy wzoru umowy §6 ust. 1

Pytanie 21 - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie kary umownej do 0,2% wartości netto wskazanej w Załączniku nr 1 do umowy asortymentu, którego zwłoka dotyczy za każdy dzień zwłoki w stosunku do któregośkolwiek z terminów, o których mowa w §2 ust. 2 i/lub w §3 ust. 5 i/lub w §3 ust. 6 i/lub w §3 ust. 7 pkt 2?

W odpowiedzi na pytanie: Zamawiający informuje, iż nie wyraża zgody.

Dotyczy Części 2

Pytanie 21- Czy Zamawiający dopuści do oceny aparat EKG posiadający:

Klawiaturę alfanumeryczną membranową, zmywalną;

Wyświetlacz 7,0" 800x480 px;

Pamięć 1500 badań;

Prędkość zapisu 5/10/25/50 mm/s;

Częstotliwość próbkowania 8000 Hz.

W odpowiedzi na pytanie: Zamawiający informuje, iż dopuszcza aparat EKG posiadający parametry jak wyżej z zachowaniem pozostałych parametrów opisanych w SWZ. Jednocześnie wskazuje, iż przy składaniu takiej



oferty należy w oferowanej Części (w odpowiedniej kolumnie) wprowadzić dopuszczone zmiany, zaznaczając je w stosowny sposób i powołać się na udzieloną pozytywnie odpowiedź (proszę wskazać datę i znak pisma oraz numer zapytania).

Uwaga!

- 1) Odpowiedzi udzielone przez Zamawiającego są wiążące dla wszystkich Wykonawców.
- 2) Odpowiedzi na pozostałe pytania zostaną udzielone w terminie późniejszym.
- 3) Niektóre ze zmian SWZ będące wynikiem udzielonych odpowiedzi na zapytania wprowadzono czcionką koloru niebieskiego.

Z poważaniem,
ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Ekonomicznych i Finansowych
Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego
w Legnicy

Andrzej Urniaż

