



WSzSL/FZ.381.37/24. **302** .2024

Legnica 13-06-.2024 r.

WYKONAWCY

**INFORMACJA O DOKONANIU MODYFIKACJI TREŚCI SWZ W POSTĘPOWANIU
PROWADZONYM W TRYBIE PRZETARGU NIEOGRANICZONEGO NA DOSTAWĘ:**

- 1) DWÓCH ANGIOGRAFÓW I WYPOSAŻENIA DODATKOWEGO
WRAZ Z ROZBUDOWĄ AKTUALNIE ISTNIEJĄCEJ PRACOWNI ELEKTROFIZJOLOGII,
2) DWÓCH APARATÓW USG
znak sprawy WSzSL/FZ-37/24**

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny w Legnicy, informuje iż dokonuje modyfikacji SWZ
Załącznika 2A do SWZ w zakresie Części 1 jak poniżej:

1) następuje zmiana w treści w Tabeli A.1. punkt 28, z:

28.	Resuscytacja pacjenta dozwolona w przy maksymalnym wysunięciu płyty pacjenta, brak piktogramu określającego położenie pacjenta nad stołą	Nie dotyczy	
-----	--	-------------	--

na:

28.	Resuscytacja pacjenta dozwolona w przy maksymalnym wysunięciu płyty pacjenta, brak piktogramu określającego położenie pacjenta nad stołą	TAK – 10 pkt Nie – 0 pkt	
-----	--	-----------------------------	--

2) **następuje** zmiana treści w Tabela A.1. punkt 52 - poprzez jego usunięcie / wykreślenie.

3) następuje zmiana treści w Tabeli A.1. punkt 65, z:

65.	1 monitor w sali badań na zawieszeniu sufitowym, LCD o przekątnej min. 56", umożliwiający swobodne pozycjonowanie monitora wokół stołu. Pozycjonowanie monitora za pomocą sterownika lub ręcznie. Możliwość jednoczesnej prezentacji: - obrazu live - obrazu referencyjnego - obrazów wzmocnienia krawędzi stentów wieńcowych - parametrów hemodynamiki - obrazów z urządzeń zewnętrznych generujących zarówno analogowy (min. VGA, S-Video i composite) - wraz z zapewnieniem odpowiedniej separacji galwanicznej - jak i cyfrowy (DVI-D) sygnał wizyjny wraz z dedykowanym panelem umożliwiającym podłączanie takich urządzeń (np. USG, IVUS)	Sterowanie ręczne – 0 pkt Sterowanie ręczne i za pomocą sterownika 5 pkt	
-----	---	---	--

na:



65.	I monitor w sali badań na zawieszeniu sufitowym, LCD o przekątnej min. 55", umożliwiający swobodne pozycjonowanie monitora wokół stołu. Pozycjonowanie monitora za pomocą sterownika lub ręcznie. Możliwość jednoczesnej prezentacji: - obrazu live - obrazu referencyjnego - obrazów wzmacniania krawędzi stentów wieńcowych - parametrów hemodynamiki - obrazów z urządzeń zewnętrznych generujących zarówno analogowy (min. VGA, S-Video i composite) - wraz z zapewnieniem odpowiedniej separacji galwanicznej - jak i cyfrowy (DVI-D) sygnał wizyjny wraz z dedykowanym panelem umożliwiającym podłączanie takich urządzeń (np. USG, IVUS)	Sterowanie ręczne – 0 pkt Sterowanie ręczne i za pomocą sterownika 5 pkt	
-----	---	---	--

4) następuje zmiana w Tabeli A. punkt 69 z:

69.	Możliwość dowolnej liczby manipulacji podziałami monitora min 56" niezależnie od wcześniejszego zaprogramowania łącznie z możliwością powiększenia wybranych obrazów	TAK – 10pkt Nie – 0pkt	
-----	--	---------------------------	--

na

69.	Możliwość dowolnej liczby manipulacji podziałami monitora min 55" niezależnie od wcześniejszego zaprogramowania łącznie z możliwością powiększenia wybranych obrazów	TAK – 10pkt Nie – 0pkt	
-----	--	---------------------------	--

5) następuje zmiana w Tabeli A.1. punkt 98 z:

98.	Możliwość zmiany parametrów obrazowania angiografu z poziomego monitora min. 56 calowego w Sali badań w zakresie conajmniej: - zmiana programu anatomicznego - zmiana prędkości filmowania - sprzężenie strzykawki - zmian ustawień fluoroskopii - zmiana ustawień roadmappingu - przeglądanie serii - ustawienie obrazu referencyjnego	TAK- 10pkt Nie- 0pkt	
-----	--	-------------------------	--

na:

98.	Możliwość zmiany parametrów obrazowania angiografu z poziomego monitora min. 55 calowego w Sali badań w zakresie conajmniej: - zmiana programu anatomicznego - zmiana prędkości filmowania - sprzężenie strzykawki - zmian ustawień fluoroskopii - zmiana ustawień roadmappingu - przeglądanie serii - ustawienie obrazu referencyjnego	TAK- 10pkt Nie- 0pkt	
-----	--	-------------------------	--

6) następuje zmiana treści w Tabeli A.1. Punkt 103 z:

103.	Realizacja funkcji system cyfrowego z pulpit sterowniczego w Sali zabiegowej (łącznie z analizą stenoz naczyń wieńcowych)	Nie dotyczy	
------	---	-------------	--



na:

103.	Realizacja funkcji system cyfrowego z pulpit sterowniczy w Sali zabiegowej (łącznie z analizą stenoz naczyń wieńcowych)	TAK- 10pkt Nie- 0pkt	
------	---	-------------------------	--

- 7) następuje zmiana treści w Tabeli A – pkt 55 - poprzez jego usunięcie / wykreślenie,
- 8) następuje zmiana treści w Tabeli A.1 – pkt 53 - poprzez jego usunięcie / wykreślenie.

Niezależnie od powyższego informujemy, iż:

- 1) zmianie ulega termin składania i otwarcia ofert - nowy termin to 04-07-2024 r.,
- 2) zmianie ulega termin związania ofertą – nowy termin to 05-09-2024 r.,
- 3) Zamawiający uzupełnia w Części 1 w Tabeli A.1. w kolumnie B omyłkowo pominięte frazy „nie dotyczy” w punktach: od 6 do 10, od 22 do 24, 27 i 30,
- 4) zmianie ulega treść w zakresie Części 2 w Tabeli A w poz. 19 i 56; poprawione zostaje również odniesienie znajdujące się w Tabeli B przedmiotowej Części.

Zmiany, o których mowa w niniejszej informacji zostały wprowadzone **czcionką koloru zielonego.**

Poprawiona Specyfikacja warunków zamówienia wraz z Załącznikiem 2A oraz ogłoszenie o zmianie ogłoszenia zostają opublikowane na stronie prowadzonego postępowania.

Z poważaniem

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Ekonomiczno-Finansowych
Wojewódzkiego Szpitala Specjalistycznego
w Legnicy

Andrzej Urniaż