



Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie

Kanclerz

Szczecin, dnia 20.03.2018 r.  
sygn. DZ-262-09/2018

[bip.pum.edu.pl](http://bip.pum.edu.pl)

*Dotyczy: Dostawa aparatury badawczej i laboratoryjnej dla Kliniki Pediatrii, Endokrynologii, Diabetologii, Chorób Metabolicznych i Kardiologii Wieku Rozwojowego Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego w Szczecinie – DZ-262-09/2018.*

### WYJAŚNIENIA I MODYFIKACJA treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

Zamawiający – Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie, działając na podstawie art. 38 ust. 1, 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, niniejszym wyjaśnia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

**Pytanie nr 1, dotyczy załącznika nr III A do SIWZ – „Zestawienie parametrów technicznych, Zadanie nr 4 Wirówka**

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania wirówki z minimalną prędkością obrotową wynoszącą 300 obr/min?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania wirówki z minimalną prędkością obrotową wynoszącą 300 obr/min ( przyspieszenie min 200 x g)

**Pytanie nr 2, dotyczy załącznika nr III A do SIWZ – „Zestawienie parametrów technicznych, poz. 6, Zadanie nr 4 – Wirówka**

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania wirówki z 9 krzywymi przyspieszenia i 10 krzywymi hamowania?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania wirówki z możliwością 9 krzywych przyspieszenia i 10 krzywymi hamowania.

**Pytanie nr 3 – dotyczy załącznika nr III A do SIWZ – „Zestawienie parametrów technicznych, poz. 13, Zadanie nr 4 – Wirówka**

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania wirówki z przyciskiem szybkiego wirowania bez możliwości ustawienia szybkości wirowania?

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania wirówki z przyciskiem szybkiego wirowania, która nie posiada możliwości ustawienia szybkości wirowania.

**Pytanie nr 4 – dotyczy załącznika nr III A do SIWZ – „Zestawienie parametrów technicznych, poz. 18, Zadanie nr 4 – Wirówka**

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania wirówki, która nie posiada drenu do odprowadzania skroplin, ponieważ wirówki nowoczesnej konstrukcji a w szczególności bez funkcji chłodzenia takiego drenu nie potrzebują?

**Odpowiedź:**

W przypadku zaoferowania przez Wykonawcę wirówki nie posiadającej systemu chłodzenia Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania wirówki bez drenu do odprowadzania skroplin.

W związku z tym, działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, Zamawiający niniejszym dokonuje modyfikacji treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w następujący sposób:

- 1) W załączniku nr III A do SIWZ, Zestawienie parametrów techniczno – użytkowych przedmiotu zamówienia, Zadanie 4 – „Wirówka” punkt 18 o dotychczasowej treści:

L. p.	Opis parametru	Parametr wymagany /Punktacja	Parametry oferowane (podać, opisać) Należy szczegółowo opisać każdy oferowany parametr
	<b>Nazwa i typ urządzenia.....</b> <b>Producent i kraj pochodzenia.....</b> <b>Rok produkcji 2017/2018, urządzenie fabrycznie nowe, nie powystawowe.</b>		
18.	Dren odprowadzający wilgoć oraz skropliny z komory	TAK (Podać/opisać)	
otrzymuje nowe następujące brzemienne:			
L. p.	Opis parametru	Parametr wymagany /Punktacja	Parametry oferowane (podać, opisać) Należy szczegółowo opisać każdy oferowany parametr
	<b>Nazwa i typ urządzenia.....</b> <b>Producent i kraj pochodzenia.....</b> <b>Rok produkcji 2017/2018, urządzenie fabrycznie nowe, nie powystawowe.</b>		
18.	Dren odprowadzający wilgoć oraz skropliny z komory. <i>Wymóg obowiązkowy w przypadku zaoferowania urządzenia posiadającego system chłodzenia.</i>	TAK (Podać/opisać)	

**Pytanie nr 5 dotyczy załącznika nr III A do SIWZ – „Zestawienie parametrów technicznych, poz. 8, Zadanie nr 4 - Wirówka**

Czy w związku z wymaganiem dostępności dużej liczby rotorów, Zamawiający wymaga, aby wymiana rotorów tj. ich ściąganie i zakładanie odbywało się w bezpieczny i prosty sposób bez potrzeby ich odkręcania i zakręcania np. za pomocą zamka zatrzaskowego?

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wymaga, ale dopuszcza możliwość, aby instalacja rotorów odbywała się bez potrzeby ich odkręcania i przykręcania np. za pomocą automatycznego zamka zatrzaskowego.

**Pytanie nr 6 dotyczy Części II do SIWZ – „Projekt umowy”, §3, ustęp 4. – Zadanie I i II.**

Zamawiający zapisał:

„Wykonawca zobowiązuje się w ramach serwisu gwarancyjnego do reakcji serwisu w terminie 48 godzin (dotyczy dni roboczych) od otrzymania na piśmie bądź faxem lub e-mail zawiadomienia o awarii, usterce lub wadzie zamontowanego sprzętu oraz do jej usunięcia w terminie maksymalnie **72 godzin** licząc od zawiadomienia o zaistniałej awarii, usterce lub wadzie”

Uprzejmie prosimy o korektę w/w zapisu tak by brzmiał:

„Wykonawca zobowiązuje się w ramach serwisu gwarancyjnego do reakcji serwisu w terminie 48 godzin (dotyczy dni roboczych) od otrzymania na piśmie bądź faxem lub e-mail zawiadomienia o awarii, usterce lub wadzie zamontowanego sprzętu oraz do jej usunięcia w terminie maksymalnie **15 dni** licząc od zawiadomienia o zaistniałej awarii, usterce lub wadzie”

Prośbę swoją motywujemy tym, iż takie warunki oferuje producent sprzętu który chcielibyśmy Zamawiającemu zaoferować. Nie jesteśmy w stanie spełnić w/w kryterium Zamawiającego.

Chcielibyśmy też zwrócić uwagę, iż zapisany warunek jest charakterystyczny w odniesieniu do aparatury medycznej. Aparatura wymieniona w zadaniu 1 i 2 służy do badań naukowych i nie ma statusu aparatury medycznej.

Ceny rynkowe sprzętu medycznego są odpowiednio wyższe niż aparatury naukowej, między innymi dlatego, że kryteria serwisowe postawione są bardzo wysoko – np tak jak tutaj – naprawa w ciągu 72 h.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody na proponowane zapisy, jednak z uwagi na aspekt podniesiony przez Wykonawcę dokonuje się następujących modyfikacji. W zakresie Zadań 1-4 zmiana ulega Część II do SIWZ – „Projekt umowy” §3 ustęp 4, która otrzymuje nowe następujące brzmienie:

„Wykonawca zobowiązuje się w ramach serwisu gwarancyjnego do reakcji serwisu w terminie 48 godzin (dotyczy dni roboczych) od otrzymania na piśmie bądź faxem lub e-mail zawiadomienia o awarii, usterce lub wadzie zamontowanego sprzętu oraz do jej usunięcia w terminie maksymalnie **12 dni** licząc od zawiadomienia o zaistniałej awarii, usterce lub wadzie”.

**Pytanie nr 7 dotyczy Części II do SIWZ – „Projekt umowy”, §3, ustęp 6. – Zadanie I i II.**

Zamawiający zapisał:

„Maksymalny czas usunięcia awarii, usterki lub wady u Zamawiającego w przypadku, gdy zaistnieje konieczność sprowadzenia części zamiennych z zagranicy nie może przekroczyć **5 dni** od zawiadomienia o zaistniałej awarii, usterce lub wadzie.”

Uprzejmie prosimy o korektę w/w zapisu tak by brzmiał:

„Maksymalny czas usunięcia awarii, usterki lub wady u Zamawiającego w przypadku, gdy zaistnieje konieczność sprowadzenia części zamiennych z zagranicy nie może przekroczyć **21 dni** od zawiadomienia o zaistniałej awarii, usterce lub wadzie.”

Prośbę swoją motywujemy tym, iż takie warunki oferuje producent sprzętu który chcielibyśmy Zamawiającemu zaoferować. Nie jesteśmy w stanie spełnić w/w kryterium Zamawiającego.

Chcielibyśmy też zwrócić uwagę, iż zapisany warunek jest charakterystyczny w odniesieniu do aparatury medycznej. Aparatura wymieniona w zadaniu 1 i 2 służy do badań naukowych i nie ma statusu aparatury medycznej.

Ceny rynkowe sprzętu medycznego są odpowiednio wyższe niż aparatury naukowej, między innymi dlatego, że kryteria serwisowe postawione są bardzo wysoko – np tak jak tutaj – naprawa w ciągu 5 dni w przypadku wymogu sprowadzenia części z zagranicy.

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę na proponowane rozwiązanie. Zamawiający informuje, że w zakresie Zadań 1-4 zmianie ulega zapis Części II do SIWZ – „Projekt umowy” §3 ustęp 6, który otrzymuje nowe następujące brzmienie:

„Maksymalny czas usunięcia awarii, usterki lub wady u Zamawiającego w przypadku, gdy zaistnieje konieczność sprowadzenia części zamiennych z zagranicy nie może przekroczyć **21 dni** od zawiadomienia o zaistniałej awarii, usterce lub wadzie”.

**Pytanie nr 8 dotyczy Części II do SIWZ – „Projekt umowy”, §3, ustęp 8 i 9 – Zadanie I i II.**

Uprzejmie prosimy o usunięcie w/w ustępów w odniesieniu do zadania I i II.

Producent sprzętu nie oferuje aparatury zastępczej w przypadku napraw serwisowych.

Uwzględnienie warunku określonego w w/w ustępach spowodowałoby podwojenie wartości oferty.

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę i informuje, że w zakresie Zadania nr 1 i 2 zapisy umowy §3, ustęp 8 i 9 zostają wykreślone.

**Pytanie nr 9 dotyczy Części II do SIWZ – „Projekt umowy”, §3, ustęp 10 – Zadanie I i II.**

Zamawiający zapisał:

„W przypadku nie usunięcia przez Wykonawcę awarii, usterki lub wady w terminie wymaganym przez Zamawiającego, Zamawiający może zlecić usunięcie awarii, usterki lub wady osobie trzeciej na koszt i ryzyko Wykonawcy.”

Uprzejmie prosimy o korektę w/w zapisu tak by brzmiał:

„W przypadku nie usunięcia przez Wykonawcę awarii, usterki lub wady w terminie wymaganym przez Zamawiającego, Zamawiający może zlecić usunięcie awarii, usterki lub wady osobie trzeciej na koszt i ryzyko Wykonawcy. **W przypadku naprawy dokonanej przez nieautoryzowany przez producenta serwis gwarancja ulega przerwaniu**”

Prośbę swoją motywujemy tym, iż jednym z warunków zachowania gwarancji są naprawy dokonywane tylko i wyłącznie przez autoryzowany przez producenta serwis.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody na proponowane rozwiązanie i podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ. Zamawiający dopuszcza możliwość ewentualnego zlecenia tego typu świadczeń tylko wykwalifikowanym podmiotom i tylko w przypadku niewykonania obowiązku przez Wykonawcę.

**Pytanie nr 10 dotyczy SIWZ, § 18 pkt 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na podanie w ofercie przetargowej cen jednostkowych wyrażonych w EURO?

W § 18 pkt 1 SIWZ – w Opisie sposobu obliczania ceny oraz rozliczenia z wykonawcą wskazują Państwo na podanie cen jednostkowych w PLN natomiast w pkt 5 dopuszczają rozliczenie w złotych (PLN lub euro (EUR))

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę na podanie w ofercie przetargowej cen jednostkowych wyrażonych w EURO. W związku z tym, zmianie ulega zapis § 18 pkt 1 SIWZ – „Opis sposobu obliczania ceny oraz rozliczenia z wykonawcą”, który otrzymuje nowe następujące brzmienie:

„1. Wykonawca podaje ceny jednostkowe w PLN *albo* w EUR dla każdego rodzaju urządzenia oraz cenę za całość zamówienia.”

**Pytanie nr 11 dotyczy Części II do SIWZ – Projekt umowy”, §3, ustęp 6**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę aby maksymalny czas usunięcia usterki lub wady u Zamawiającego gdy zaistnieje konieczność sprowadzenia części zamiennych z zagranicy nie mógł przekroczyć 14 dni od dnia zawiadomienia o zaistniałej awarii, usterce lub wadzie?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że informacja w zakresie przedmiotowego pytania znajduje się w odpowiedzi na pytanie nr 7 niniejszego pisma.

**Pytanie nr 12 dotyczy Zadania 1 „Aparat Real Time” pkt 1, Zestawienie parametrów techniczno – użytkowych, Załącznik IIIA do SIWZ,**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie w punkcie 1 aparatu posiadającego blok z opcją gradientu pozwalający na możliwość uzyskania w trakcie reakcji 12 różnych temperatur w obrębie płytki 96 dołkowej.



**Odpowiedź:**

Zamawiający nie dopuszcza możliwości zaoferowania przedmiotowego rozwiązania tj. zaoferowania aparatu posiadającego blok z opcją gradientu. Zamawiający wymaga, aby blok grzewczy był podzielony na niezależne strefy – z dokładnie określoną temperaturą.

**Pytanie nr 13 dotyczy Zadania 1 „Aparat Real Time” pkt 4, Zestawienie parametrów techniczno – użytkowych, Załącznik IIIA do SIWZ,**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie w punkcie 4 aparat wyposażony w cztery kanały detekcji o następującym układzie filtrów wzbudzających / detekcyjnych: 470 / 514nm, 533 / 572nm, 577 / 620nm, 645 / 697,5nm

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody i nie dopuszcza możliwości zaoferowania aparatu o parametrach mniejszych niż 6 kanałów emisyjnych/wzbudzających (450-670nm/500-720nm).

**Pytanie nr 14 dotyczy Zadania 1 „Aparat Real Time”, Zestawienie parametrów techniczno – użytkowych, Załącznik IIIA do SIWZ, pkt 6,**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie w punkcie 6 aparatu umożliwiających detekcję minimum barwników SYBR Green, typu LC Green, ResoLight Dye (lub podobny). Oferowany aparat nie wymaga przeprowadzania żadnych okresowych kalibracji systemu optycznego związanych z wykorzystaniem różnych barwników fluorescencyjnych lub stosowanych rodzajów analiz w celu zapewnienia optymalnego działania. Dodatkowo nie wymaga normalizacji z barwnikiem referencyjnym typu Rox.

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ i nie dopuszcza możliwości zaoferowania aparatu który nie ma min. obecności filtrów umożliwiających detekcję barwników: FAM/ SYBRGreen, VIC/ JOE/ HEX/ TET, ABY/ NED/ TAMRA/ Cy3, JUN, ROX/TexasRed, Mustang Purple, Cy5/LIZ, CY5.5

**Pytanie nr 15 dotyczy Zadania 1 „Aparat Real Time” pkt 8, Zestawienie parametrów techniczno – użytkowych, Załącznik IIIA do SIWZ,**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie w punkcie 8 aparatu z szybkość grzania bloku 96 do 4,4°C/sek i z szybkość chłodzenia bloku do 2,2°C/sek

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ.

**Pytanie nr 16 dotyczy Zadania 1 „Aparat Real Time” pkt 12, Zestawienie parametrów techniczno – użytkowych, Załącznik IIIA do SIWZ,**

Zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie w punkcie 12 aparatu pozwalającego na zapisanie do 50 eksperymentów w pamięci wewnętrznej urządzenia.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że oczekuje zaoferowania aparatu z pamięcią min. 10 GB.

**Pytanie nr 17 dotyczy Zadania 1 „Aparat Real Time” pkt 9, Zestawienie parametrów techniczno – użytkowych, Załącznik IIIA do SIWZ,**  
Zwracamy się do Zamawiającego o usunięcie punktu 9.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody na usunięcie punktu 9.

**Pytanie nr 18 dotyczy Zadania 1 „Aparat Real Time” pkt 14, Zestawienie parametrów techniczno – użytkowych, Załącznik IIIA do SIWZ,**

Zwracamy się do Zamawiającego o dopuszczenie w punkcie 14 aparatu z laptopem i oprogramowaniem urządzenia wyposażonym w dedykowane moduły do analizy:

- ilościowej – analiza bezwzględna umożliwiająca pomiar ilości kopii DNA w badanej próbce w oparciu o:

1. krzywą standardową (oprogramowanie podaje wartości wydajności reakcji, nachylenia krzywej, błędu standardowego oraz współczynnik R2)

- ilościowej – analiza względna umożliwiająca pomiar poziomu ekspresji genu badanego w stosunku do genu referencyjnego w oparciu o:

1. krzywą standardową (oprogramowanie podaje wartości wydajności reakcji, nachylenia krzywej, błędu standardowego oraz współczynnik R2)

2. ręcznie wprowadzoną wartością wydajności, gdzie E=2 oznacza wydajność reakcji 100%.

3. Możliwość zdefiniowania próbki jako run calibrator i study calibrator celem wyznaczenia stosunku znormalizowanego i wyskalowanego.

- genotypowania typu end-point przy pomocy sond hydrolizujących do wykrywania mutacji (analiza dyskryminacji alleli)

- krzywej topnienia

- High Resolution Melting (HRM) / Gene Scanning (analiza mutacji / SNP) z możliwością automatycznego grupowania prób o podobnym profilu

- do analizy jakościowej (wykrywanie obecności badanego DNA bez określania parametrów ilościowych; możliwość dodania kontroli wewnętrznej reakcji – kontrola amplifikacji).

Opcje przeprowadzenia analizy z jednym barwnikiem (ustawienie mono-color) lub dwoma / większą liczbą barwników (ustawienie dual- / multi-color)

- Oprogramowanie z automatyczną możliwością oznacza próbki jako positive, negative, invalid lub inconsistent

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę na proponowane rozwiązanie.

**Pytanie nr 19 dotyczy Zadania 1 „Aparat Real Time” pkt 16, Zestawienie parametrów techniczno – użytkowych, Załącznik IIIA do SIWZ,**

Zwracamy się do Zamawiającego o zmianę zapisu w punkcie 16 na „Program umożliwiający automatyczne obliczanie relatywnej ekspresji genów metodą Ct z przeprowadzonych eksperymentów dla próbek w obrębie jednego eksperymentu”

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ.

**Pytanie nr 20 dotyczy Zadania 1 „Aparat Real Time” pkt 18-20, Zestawienie parametrów techniczno – użytkowych, Załącznik IIIA do SIWZ,**

Zwracamy się do Zamawiającego o dopuszczenie w punkcie 18-20 dostępnych w ofercie katalogowej gotowych zestawów umożliwiających analizę cDNA / DNA człowieka, myszy, szczura i innych z możliwością:

- projektowania reakcji za pośrednictwem darmowego oprogramowania dostępnego online,
- zamówienia zaprojektowanego układu sond na płycie 96-dołkowej w formie liofilizatu,
- otrzymania potwierdzenia działania zaprojektowanego układu w formie elektronicznej / papierowej, z uwzględnieniem informacji na temat specyficzności reakcji (zdjęcie żelu) oraz jej wydajności (dostępne tylko na życzenie Zamawiającego).

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza taką możliwość.

**Dot. Część II SIWZ - "Projekt umowy"**

**Pytanie nr 21 dotyczy Części II do SIWZ – „Projekt umowy”, §2, ustęp 10**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na doprecyzowanie niniejszego postanowienia umowy poprzez wskazanie liczby osób, które mają zostać poddane szkoleniu, o którym mowa w niniejszym postanowieniu umowy?

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę na przedmiotowe rozwiązanie i jednocześnie dokonuje następujących modyfikacji SIWZ:

zmianie ulega zapis § 2 ust. 10, który otrzymuje nowe następujące brzmienie:

„Wykonawca zobowiązany jest do przeszkolenia *dwóch* pracowników w zakresie obsługi przedmiotu umowy w terminie 14 dni od instalacji i kolejne przypominające po upływie 1 roku użytkowania. Szkolenie w swoim zakresie będzie obejmowało co najmniej obsługę, nadzór, konserwację sprzętu oraz programowanie protokołów. Za szkody wynikłe z niewykonania albo nienależytego wykonania w/w obowiązku odpowiedzialność ponosi Wykonawca.”

**Pytanie nr 22 dotyczy Części II do SIWZ – „Projekt umowy”, §3, ustęp 4**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zamianę słowa "72 godzin" na "72 godzin w dni robocze"?

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że informacja w zakresie przedmiotowego pytania znajduje się w odpowiedzi na pytanie nr 6 niniejszego pisma.

**Pytanie nr 23 dotyczy Części II do SIWZ – „Projekt umowy”, §3, ustęp 7**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na to, by obowiązek wymiany dotyczył wyłącznie wadliwego elementu, a nie całego aparatu?



**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę i w związku z tym w zakresie Zadania nr 1 – Aparat RealTime zmianie ulega zapis Części II do SIWZ – „Projekt umowy” §3 ustęp 7, który otrzymuje nowe następujące brzmienie:

„Wykonawca zobowiązuje się do wymiany ~~sprzętu~~ *wadliwego elementu* na nowy w przypadku wystąpienia w okresie trwania gwarancji i rękojmi trzech awarii, usterek lub wad tej samej części lub podzespołu. Wymiana gwarancyjna sprzętu nastąpi w czasie nie dłuższym niż 30 dni od daty przyjęcia reklamacji.

**Pytanie nr 24 dotyczy Części II do SIWZ – „Projekt umowy”, §3, ustęp 9**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie zapisu: "Skorzystanie przez Zamawiającego z ww. uprawnień wyłącza możliwość naliczenia kar umownych z tego tytułu za okres przypadający od dnia zlecenia wykonania badań w jednostce zewnętrznej."

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ.

**Pytanie nr 25 dotyczy Części II do SIWZ – „Projekt umowy”, §3, ustęp 10**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na usunięcie niniejszego postanowienia umowy?

Uzasadnienie:

Przedmiot zamówienia jest urządzeniem złożonym dlatego w większości przypadków wystąpienia awarii wymagana jest interwencja doświadczonego inżyniera autoryzowanego serwisu producenta. Dlatego, niedopuszczalne jest, aby inna osoba ingerowała samodzielnie, bez konsultacji z autoryzowanym serwisem w stan urządzenia, które uległo awarii, gdyż przez wzgląd na brak doświadczenia i wiedzy w zakresie kompleksowych usług serwisowych przedmiotu umowy jego działania mogą doprowadzić do trwałego uszkodzenia aparatury.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody na proponowane rozwiązanie.

**Pytanie nr 26 dotyczy Części II do SIWZ – „Projekt umowy”, §4, ustęp 4**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na to aby termin płatności był liczony od daty wystawienia faktury?

Uzasadnienie:

Utrzymanie zapisu w obecnej postaci spowoduje, iż niemożliwe będzie dokładne określenie terminu płatności.

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ.

**Pytanie nr 27 dotyczy Części II do SIWZ – „Projekt umowy”, §5**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie postanowienia w brzmieniu: „Zamawiający może w każdym czasie odstąpić od żądania zapłaty przez Wykonawcę kary umownej.”

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ.

**Pytanie nr 28 dotyczy Części II do SIWZ – „Projekt umowy”, §5, ustęp 1, pkt 2-3, §5, ustęp 2, pkt 2**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę słowa „opóźnienia” na „zwłoki”?

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ.

**Pytanie nr 29 dotyczy Części II do SIWZ – „Projekt umowy”, §5, ustęp 1, pkt 1**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę wysokości kary umownej na 10% wartości Wynagrodzenia?

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ.

**Pytanie nr 30 dotyczy Części II do SIWZ – „Projekt umowy”, §5, ustęp 1, pkt 2-3**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę wysokości kary umownej na 0,1% wartości wynagrodzenia?

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ.

**Pytanie nr 31 dotyczy Części II do SIWZ – „Projekt umowy”, §5, ustęp 2, pkt 2**

Par. 5 ust. 2 pkt 2 Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę wysokości kary umownej na 0,5% wartości wynagrodzenia?

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ.

**Pytanie nr 32 dotyczy Części II do SIWZ – „Projekt umowy”, §6**

Par. 6 ust. 1 Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby uprawnienie do odstąpienia od umowy przysługiwało po bezskutecznym pisemnym wezwaniu Wykonawcy do należytego wykonania umowy z wyznaczeniem dodatkowego terminu, nie krótszego niż 3 dni robocze?

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje zapisy zawarte w SIWZ.

**Pytanie nr 33 dotyczy Części II do SIWZ – „Projekt umowy”, §9**

Czy na podstawie art. 31 ustawy z 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. 2014 r., poz. 1182 ze zm.)- Zamawiający- jako administrator danych osobowych, które mogą znajdować się na aparatach będących przedmiotem zamówienia i do których w związku z prawidłową realizacją obowiązków wynikających z umowy o udzielenie zamówienia publicznego, tj. przyłączenie do sieci, dokonywanie przeglądów, świadczenie usług serwisowych może mieć dostęp Wykonawca, wyrazi zgodę na zawarcie umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych? Dostęp do danych osobowych wynikający z realizacji obowiązków zawartych w umowie stanowi przetwarzanie danych osobowych w rozumieniu ustawy z 29 sierpnia 1997 r. o ochronie danych osobowych (Dz. U. 2014 r., poz. 1182 ze zm.). Umowa powierzenia przetwarzania danych osobowych zawarta zostałaby z Wykonawcą jako procesorem wg załączonego wzoru.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody na zawarcie umowy wg załączonego wzoru. Zamawiający informuje, że w przypadku udzielenia zamówienia Wykonawcy wyraża zgodę za zawarcie umowy w przedmiotowym zakresie według wzoru załączonego do niniejszego pisma i jednocześnie stanowiącego Załącznik nr 4 do Części II SIWZ – „Projekt umowy”, Umowa powierzenia przetwarzania danych osobowych.

**Pytanie nr 34 dotyczy załącznika nr III A do SIWZ – „Zestawienie parametrów technicznych, poz. 18, Zadanie nr 4 Wirówka**

Zwracam się z pytaniem czy Zamawiający zgodzi się na usunięcie wymogu wyposażenia wirnika na płytki w gumowe maty? Ten element nie ma bezpośredniego wpływu na sam proces wirowania.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody. Kosz na płytki powinien pomieścić płytki o wymiarze 12.8 x 8.7 x 6.1cm. W miejscu, gdzie włada się płytki wymagana jest gumowa mata lub podkładka, która zapobiega przesuwaniu się płytki w wirniku.

**Pytanie nr 35 dotyczy załącznika nr III A do SIWZ – „Zestawienie parametrów technicznych, poz. 18, Zadanie nr 4 Wirówka**

W nawiązaniu do zapisów ustawy PZP zwracam się do Zamawiającego o usunięcie zapisów z punktu 18 w pakiecie 4 – dren odprowadzający skropliny z komory – gdyż zapis ten jednoznacznie wskazuje na rozwiązanie jednego producenta.

**Odpowiedź:**

Zamawiający informuje, że informacja w zakresie przedmiotowego pytania znajduje się w odpowiedzi na pytanie nr 4 niniejszego pisma.

Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian.

KANCLERZ  
Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego  
w Szczecinie  
*mgr inż. Krzysztof Goralski*

Załączniki:

1) Załącznik nr 4 do Części II SIWZ – „Projekt umowy”, Umowa powierzenia przetwarzania danych osobowych.