

SPIS TREŚCI

stron dokumentu: 12

zestaw 1 [zam.: 18.12.2019]	2
zestaw 2 [zam.: 23.12.2019]	5
zestaw 3 [zam.: 24.12.2019]	8
zestaw 4 [zam.: 27.12.2019]	11

1*[pakiet 1](#)***Pytanie:**

Czy Zamawiający zgodzi się na dostarczenie lodówki - zamrażarki o wymiarach zewnętrznych wys. 2005 x 860 x 720mm ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

2*[pakiet 3](#)***Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuszcza inkubator umożliwiający warunki prowadzenia hodowli 37°C, wilgotność $\geq 93\%$ oraz 5% CO₂?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga produktu zgodnego z zapisami specyfikacji.

3*[pakiet 3](#)***Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuszcza inkubator posiadający 6 szczelnie zamkniętych pojemników z filtrami HEPA?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga 6 pojemników do zainstalowania u urządzenia + 2 pojemniki na wymianę.

4*[pakiet 3](#)***Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuszcza inkubator, w którym komunikacja przeprowadzana jest za pomocą portu USB oraz własne opisanego protokołu komunikacji?

Odpowiedź:

Zamawiający określił w SIWZ interfejsy i protokoły komunikacji możliwe do wymiany danych z posiadanym RMS.

5*[pakiet 6](#)***Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuszcza czytnik wielodetekcyjny sterowany za pomocą komputera oraz płuczkę z dużym kolorowym wyświetlaczem z przyciskami membranowymi sterowaną bez konieczności użycia komputera?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

6*[pakiet 6](#)***Pytanie:**

Czy wymóg dotyczący skanowania spektrum jest obligatoryjny również dla pomiarów fluorescencji?

Odpowiedź:

Wymóg dotyczący skanowania spektrum dla pomiarów fluorescencji nie jest obligatoryjny.

7*[pakiet 6](#)***Pytanie:**

Czy Zamawiający oczekuje, aby czytnik był dostarczony ze specjalną przystawką umożliwiającą pomiar stężenia dsDNA, ssDNA w mikroobjętościach od 2 μ l?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga możliwości przeprowadzenia badań pomiaru stężenia dsDNA, ssDNA bez wskazywania sposobu jego wykonania.

8

[pakiet 14](#)**Pytanie:**

Czy komora laminarna powinna posiadać szerokość wewnętrzną blatu roboczego co najmniej 1500mm umożliwiającą swobodną pracę dla dwóch osób?

Odpowiedź:

Zamawiający **koryguje zapisy specyfikacji** poprzez dopisanie pkt. 13 w SIWZ Pakiet 14 dotyczącym komory laminarnej o treści:

13. Wymiary maksymalne komory laminarnej: szer. 1250mm x gł. 850mm x wys. 2200mm

9

[pakiet 14](#)**Pytanie:**

Czy komora laminarna powinna posiadać dwie podwójne lampy UV umieszczone w ścianach bocznych na różnych wysokościach tak aby padające krzyżowo światło eliminowało strefy cienia i zapewniało skuteczną dekontaminację?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

10

[pakiet 15](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuszcza zamrażarkę kriogeniczną, która posiada podtrzymanie bateryjne sterownika przez min. 8h?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

11

[pakiet 16](#)**Pytanie:**

Czy oferowana zamrażarka powinna być cicha nie przekraczała poziomu hałasu 49 dBa i energooszczędna nie zużywała więcej niż 8,3 kWh/dzień?

Odpowiedź:

Zamawiający nie stawia wymogu w tym zakresie.

12

[pakiet 16](#)**Pytanie:**

Czy kompresor oferowanych zamrażarek powinien pracować w sposób ciągły, aby zapewnić wysoką jednorodność temperatury przechowywania przy jednoczesnej redukcji zużycia prądu?

Odpowiedź:

Zamawiający nie stawia wymogu w tym zakresie.

13

[pakiet 4, pkt 2](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający może sprecyzować czy i jakie adaptory zamawia wraz z rotorem wychylnym?

Aktualny zapis sugeruje, iż zamawiany jest jedynie rotor wychylny z **możliwością** montażu wskazanych adapterów.

Odpowiedź:

Zamawiający nie stawia warunku dotyczącego rodzajów adapterów. Wymaga aby dostarczone adaptory umożliwiały wirowania pojemników o pojemności 50ml i 15ml.

14

[pakiet 4, pkt 3](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający może sprecyzować, czy wirówka ma posiadać aktywne grzanie do 37°C, czy jedynie możliwość ustawienia takiej temperatury na wyświetlaczu ?

Odpowiedź:

Tak, ma posiadać.

15

[pakiet 4, pkt 4](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający zgodzi się na dostawę wirówki, której zakres obrotów wynosi 200-14000 rpm?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga dolny zakres 200, natomiast wymaga górnej granicy min. 15 000 rpm.

16

[pakiet 4, pkt 5](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający zgodzi się na dostawę wirówki, której zakres wartości RCF wynosi 10-20900?

Dolna granica przeciążenia jest znacznie niższa od wymaganej przez Zamawiającego a zatem bezpieczniejsza dla komórek.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

17

[pakiet 4, pkt 7](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający zgodzi się na dostawę wirówki, bez programowalnych 5 przycisków, a zawierającą jeden przycisk oraz bardzo szybki wybór za pomocą strzałek, góra - dół ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis SIWZ.

18

[pakiet 4, pkt 8](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający zgodzi się na dostawę wirówki, przedstawiającej rzeczywiste parametry pracy: temperatura i przyspieszenie za pomocą wyświetlacza LCD w postaci cyfrowej, czyli tak jak są ustawiane ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis SIWZ.

19

[pakiet 4, pkt 15](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający zgodzi się na dostawę wirówki, o maksymalnej głębokości 66 cm (odległość między nóżkami 62 cm) ?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapis SIWZ.

1

[pakiet 4](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający wymaga, aby wirówka była wyposażona w rotor horyzontalny o pojemności 4x400ml i miała możliwość wirowania z tym rotorem z prędkością do 5000 rpm?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

2

[pakiet 4](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający wymaga, aby wirówka była wyposażona w 4 sztuki adapterów 4x50ml co daje pojemność łączną 16x50ml?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

3

[pakiet 4](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający wymaga, aby wirówka była wyposażona w 4 sztuki adapterów 9x15ml co daje pojemność łączną 36x15ml?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

4

[pakiet 14](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający ze względu na fakt iż opisana w przedmiocie zamówienia komora jest klasy II - BIOHAZARD przeznaczona do pracy z materiałem niebezpiecznym/zakaźnym, wymaga by komora po pełnym zamknięciu szyby posiadała aeroszczelność potwierdzoną certyfikatem zgodnie z EN12298, dla zapewnienia bezpieczeństwa w laboratorium po zakończonej pracy?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

5

[pakiet 14](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający zgodzi się na komorę bez rejestracji i eksportowania parametrów pracy?

Urządzenie jakim jest komora laminarna nie służy do przechowywania próbek więc rejestracja parametrów pracy nie ma tutaj znaczenia. Komora laminarna pracuje zawsze pod kontrolą operatora a w przypadku zaburzeń przepływu alarmuje o nieprawidłowościach pracy dźwiękowo i wizualnie zatem możliwość rejestracji i eksportu parametrów pracy nie ma tutaj praktycznego zastosowania a znacząco ogranicza złożenie ofert większej liczbie Wykonawców co nie jest korzystne dla Zamawiającego.

Jeżeli nie, proszę o argumentację.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Zapis parametrów z możliwością raportowania jest istotnym parametrem ze względu na konieczność rejestracji parametrów pracy podczas hodowli komórkowych zgodnie z GMP i przesyłania ich do systemu RMS.

6

[pakiet 14](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający ze względu na a precyzję otwierania/zamykania szyby która gwarantuje bezpieczeństwo pracy i zachowanie barier/przepływów wymaga by szyba frontowa była przesuwana bezstopniowo napędem elektrycznym z automatyczną korektą ustawienia w pozycji roboczej ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

7

[pakiet 14](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający wymagając wykonania kwalifikacji IQ, OQ wymaga by dla zwiększenia bezpieczeństwa oraz gwarancji poprawności jej przeprowadzenia została wykonana przez autoryzowany serwis producenta oferowanego sprzętu oraz serwisanta posiadającego certyfikat PCA w zakresie metodologii i techniki pomiaru oraz opracowywania wyników ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

8

[pakiet 14](#)**Pytanie:**

Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia wymaga by komora wyposażona była w system filtrów HEPA H14 jednak nie podaje ich minimalnej żywotności,

czy zatem Zamawiający wymaga by posiadały one gwarantowaną żywotność min. 7000 godzin pracy co jest standardem u renomowanych producentów filtrów oraz komór laminarnych ? Mniejsza żywotność filtrów powoduje konieczność częstszej jego wymiany a co za tym idzie zwiększenia kosztów eksploatacji komory co jest niekorzystne dla Zamawiającego.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

9

[pakiet 14](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający ze względu na zwiększenie wygody oraz bezpieczeństwa uzna za równoważny parametr by komora posiadała V-kształtny wlot powietrza

dla uniemożliwienia jego przypadkowego zablokowania przedramionami podczas pracy co może powodować zaburzenia przepływu/bariery gdyż takie rozwiązanie pozwala na bezpieczną i wygodną pracę bez konieczności stosowania dodatkowych regulowanych podłokietników które u większości producentów są opcją dodatkowo płatną. Proponowane rozwiązanie jest korzystniejsze dla Zamawiającego.

Jezeli Zamawiający nie dopuszcza proszę o argumentację.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

10

[pakiet 14](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający wymagając komory klasy II - BIOHAZARD przeznaczonej do pracy z materiałem niebezpiecznym/zakaźnym wymaga by komora posiadała system auto-kalibracja po każdym jej uruchomieniu z informacją o uzyskaniu parametrów dających bezpieczeństwo przystąpienia do pracy?

Odpowiedź:

Tak.

11

[pakiet 14](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający ze względu na zwiększenie bezpieczeństwa pracy oraz ochrony badanych próbek, wymaga by komora posiadała opcję automatycznego powrotu do zadanych wartości (warunków pracy) przy jakich została przerwana praca w przypadku zaniku prądu ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

12

[pakiet 15](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści zamrażarkę o wymiarach zewnętrznych 1670 x 850 x 1060 mm (dł x gł x wys) co jest korzystniejsze gdyż zmniejsza powierzchnię zajmowaną przez zamrażarkę przy jednoczesnym spełnieniu wymogu pojemności?

Jeżeli nie, proszę o argumentację oraz umożliwienie wizji lokalnej która potwierdzi że nie ma możliwości wprowadzenia i instalacji zamrażarki o proponowanych wymiarach zewnętrznych.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

13

[pakiet 15](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający wymagając wykonania kwalifikacji IQ, OQ wymaga by dla zwiększenia bezpieczeństwa oraz gwarancji poprawności jej przeprowadzenia została wykonana przez autoryzowany serwis producenta oferowanego sprzętu oraz serwisanta posiadającego certyfikat PCA w zakresie metodologii i techniki pomiaru oraz opracowywania wyników ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

14

[pakiet 16](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści zamrażarkę o wymiarach zewnętrznych 1035 x 900x 1980 mm (szer x gł x wys) co jest korzystniejsze gdyż zmniejsza powierzchnię zajmowaną przez zamrażarkę przy jednoczesnym spełnieniu wymogu pojemności – powyżej 600 litrów?

Jeżeli nie, proszę o argumentację oraz umożliwienie wizji lokalnej która potwierdzi że nie ma możliwości wprowadzenia i instalacji zamrażarki o proponowanych wymiarach zewnętrznych.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

15

[pakiet 16](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający wymaga dostarczenia wraz z systemem backup butli CO2 ? Jeżeli tak to proszę o określenie wymaganego rozmiaru butli /ilości CO2 ?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga dostarczenia butli.

16

[pakiet 16](#)**Pytanie:**

Czy Zamawiający wymagając wykonania kwalifikacji IQ, OQ wymaga by dla zwiększenia bezpieczeństwa oraz gwarancji poprawności jej przeprowadzenia została wykonana przez autoryzowany serwis producenta oferowanego sprzętu oraz serwisanta posiadającego certyfikat PCA w zakresie metodologii i techniki pomiaru oraz opracowywania wyników ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza ale nie wymaga.

1*[pakiet 9, I. Parametry ogólne: poz. 3](#)***Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści system, gdzie źródłem światła jest pojedyncza nieruchoma dioda LED umożliwiająca jednoczesne wzbudzenie wszystkich prób na płytce? Ruchomy moduł optyczny jest elementem o dużej awaryjności i generujący dodatkowe, wysokie koszty napraw serwisowych.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

2*[pakiet 9, I. Parametry ogólne: poz. 5](#)***Pytanie:**

Czy zamawiający zaakceptuje rozwiązanie systemu wyposażonego w jedną diodę umożliwiającego oznaczenie co najmniej 5 genów w jednej próbce?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

3*[pakiet 9, I. Parametry ogólne: poz. 7](#)***Pytanie:**

Czy zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie aparatu nie posiadającego opcji gradientu termicznego?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

4*[pakiet 9, I. Parametry ogólne: poz. 8](#)***Pytanie:**

Co Zamawiający rozumie przez analizę stabilności genów referencyjnych?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

5*[pakiet 9, I. Parametry ogólne: poz. 9](#)***Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści system, którego oprogramowanie nie daje możliwości jednoczesnej analizy ekspresji genów dla próbek pochodzących z różnych pomiarów?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

6*[pakiet 9, I. Parametry ogólne: poz. 10](#)***Pytanie:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na usunięcie zapisu nr 10 parametrów ogólnych?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

7*[pakiet 9, I. Parametry ogólne: poz. 11](#)***Pytanie:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na usunięcie zapisu nr 11 parametrów ogólnych?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

8*[pakiet 9, II. Parametry pozostałe: poz. 3](#)***Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści sprzęt z wymiennymi blokami 96- oraz 384-dołkowymi?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

9*[pakiet 9, II. Parametry pozostałe: poz. 3](#)***Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuści sprzęt z blokiem 96-dołkowym?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

10

*projekt umowy: § 2, ust. 3***Pytanie:**

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 podtrzymuje zapisy SIWZ

11

*projekt umowy: § 5***Pytanie:**

Zwracamy się z prośbą o wskazanie osoby kontaktowej, odpowiedzialnej za akceptację dokumentów finansowych (FV).

Odpowiedź:

Zamawiający nie wskazuje osoby kontaktowej odpowiedzialnej za akceptację dokumentów finansowych

12

*projekt umowy: § 5***Pytanie:**

Zwracamy się z prośbą o wskazanie jakie elementy faktury są niezbędne do zaakceptowania tego dokumentu przez Zamawiającego.

Odpowiedź:

Zgodnie z obowiązującymi przepisami.

13

*projekt umowy: § 5, ust. 1***Pytanie:**

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

Uzasadnienie:

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

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody

14

*projekt umowy: § 6***Pytanie:**

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 SIWZ

15

*projekt umowy: § 6, ust. 1÷2***Pytanie:**

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

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody

16

*projekt umowy: § 6, ust. 1***Pytanie:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę wysokości kary umownej na 1% wartości brutto przedmiotu umowy?

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ

17

*projekt umowy: § 7, ust. 1 i § 8, ust. 1***Pytanie:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę słowa „bezpłatny” na „w ramach wynagrodzenia”?

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie:

Czy 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? Umowa powierzenia przetwarzania danych osobowych zawarta zostałaby z Wykonawcą jako procesorem wg załączonego wzoru.

Odpowiedź:

Zamawiający nie będzie przechowywał danych wrażliwych ani danych osobowych w aparatach.

1

*projekt umowy: § 6, ust. 1***Pytanie:**

W związku z propozycją niewspółmiernie wysokich kar umownych za niedostarczenie na czas przedmiotu umowy zwracamy się z pytaniem czy Zamawiający wyrazi zgodę na obniżenie wysokości kary umownej **do 1% za każdy dzień opóźnienia, ale nie więcej niż 10% całkowitej wartości brutto urządzenia.**

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

2

*projekt umowy: § 7, ust. 2***Pytanie:**

Z uwagi na fakt, że oferowane urządzenie jest wysoce specjalistycznym sprzętem wyposażonym w wiele podzespołów elektronicznych najnowszej generacji i używającym najnowocześniejszych programów do prowadzenia badań, a także zdalnej diagnostyki, jednocześnie dedykowany jest do pracy w warunkach wysokiej wilgotności, naprawa urządzenia, jeśli jest konieczna, standardowo realizowana jest w dwóch etapach.

Pierwszym etapem jest zdalna diagnostyka urządzenia realizowana przez wykwalifikowanych Inżynierów Serwisu producenta. Sesja odbywa się przez udostępnienie kanału dostępu do urządzenia przez Użytkownika, w czasie uzgodnionym przez Użytkownika i Inżyniera Serwisu.

W przypadku stwierdzenia konieczności naprawy innej niż zdalna, podejmowana jest decyzja o dalszych krokach, tj. wysłania urządzenia do serwisu producenta.

W razie wystąpienia awarii, urządzenie nie może być naprawione na miejscu, w siedzibie Zamawiającego ze względu na brak odpowiednio przygotowanego pomieszczenia, w którym można otworzyć urządzenie. Taki lokal znajduje się w siedzibie producenta.

W związku z tym zwracamy się z pytaniem do Zamawiającego, czy w opisanej powyżej sytuacji zgadza się na pierwszy kontakt serwisowy Inżynierów Serwisu z Użytkownikiem i wstępnej diagnostyki w czasie 72 godzin (z wyłączeniem dni wolnych od pracy) od czasu zgłoszenia awarii lub wystąpienia obowiązku dokonania przeglądu serwisowego?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie jednakże podtrzymuje czas reakcji wynoszący 48 godzin.

3

*projekt umowy: § 7, ust. 3***Pytanie:**

W związku z opisany w pytaniu 2 sposobem naprawy urządzenia, jeśli występuje taka konieczność, potwierdzona przez Inżynierów Serwisu producenta podczas pierwszego kontaktu zdalnego, naprawa przeprowadzana jest w specjalnie przygotowanych do tego celu pomieszczeniach, znajdujących się w lokalizacji Producenta za granicą.

Czy Zamawiający dopuszcza możliwość wydłużenia okresu wymiany lub naprawy wadliwego elementu do maksymalnie 30 dni?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza możliwość wydłużenia terminu naprawy lub wymiany części przedmiotu umowy do maksymalnie 30 dni jeżeli wystąpi konieczność, potwierdzona przez Inżynierów Serwisu producenta podczas pierwszego kontaktu zdalnego, naprawy w specjalnie przygotowanych do tego celu pomieszczeniach, znajdujących się w lokalizacji Producenta za granicą.

4

*projekt umowy: § 1, ust. 3, pkt. 5) i 6)***Pytanie:**

Oferowane urządzenie nie jest sprzętem medycznym w rozumieniu art. 2 ust 1 pkt. 38 ustawy z dn. 20 maja 2010r. (Dz. U. z dn. 17 czerwca 2010r.).

W związku z tym zwracamy się z prośbą o wykreślenie § 1. pkt. 3 ppkt. 5) oraz zmianę treści § 1. pkt. 3 ppkt. 6) na:

6) aktualne dokumenty potwierdzające, że oferowany sprzęt posiada dopuszczenie do użytkowania na terenie Polski i Unii Europejskiej w postaci certyfikatu CE

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na wykreślenie z projektu umowy zapisu § 1 pkt. 3:

Wraz z przedmiotem umowy, o którym mowa w ust 1 Wykonawca dostarczy Zamawiającemu:

ppkt 5: paszport techniczny,

Zamawiający dopuszcza zmianę treści § 1 pkt. 3 ppkt. 6) dla urządzeń nie będących sprzętem medycznym na:

6) aktualne dokumenty potwierdzające, że oferowany sprzęt posiada dopuszczenie do użytkowania na terenie Polski i Unii Europejskiej w postaci certyfikatu CE.