

Opole, 2017-09-22

Przedsiębiorstwo Usług Technicznych "Dempol-Eco" Marian Płaczek

ul. Składowa 9
45-125 Opole

Odpowiedzi do zapytań zgłoszonych do zaproszenia do składania ofert na dostawę aparatury badawczej

w związku z uzyskaniem dofinansowania w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014 – 2020, Oś Priorytetowa 1 Innowacje w gospodarce; Działanie 1.1 Innowacje w przedsiębiorstwach

Zachowując zasadę konkurencyjności w dniu 28 sierpnia 2017 roku zamieszczono zapytanie ofertowe nr **2/RPO-WO/2017** na stronie Baza Konkurencyjności (<https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/>) zapytania ofertowe **na dostawę aparatury badawczej**.

Do dnia 21 września zgłoszono szereg pytań do zaproszenia do składania ofert na dostawę aparatury badawczej. Poniżej przedstawiono odpowiedzi na zadane pytania.

Pytania z dnia 7 września 2017 roku

Zmiana specyfikacji numer 1

Grupa 2, Wirówka

Pytanie 1: Czy zamawiający zgadza się na dostawę butelek 500 ml (wraz z kompatybilnymi adapterami) o dnie stożkowym? Adaptery w tym przypadku spełniają rolę wygodnego statywu?

Odpowiedź: Zamawiający zgadza się na dostawę butelek 500 ml (wraz z kompatybilnymi adapterami) o dnie stożkowym.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 1.

Zmiana specyfikacji numer 2

Grupa 2, Wirówka

Pytanie 2: Czy zamawiający wyraża zgodę na dostawę adapterów na butelki 250 ml, a nie w zakresie 250-300 ml?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na dostawę adapterów na butelki 250 ml.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 2.

Pytanie 3: Zgodnie z pkt 12, ppkt. 3 Zamawiający wymaga aby oferta była sporządzona w języku polskim. Czy Zamawiający wyrazi zgodę aby część certyfikatów była wystawiona w języku angielskim.

Większość oferowanego sprzętu jest spoza Polski, gdzie językiem przewodnim jest język angielskim w takim języku są wystawiane wszystkie certyfikaty.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza dołączenie do oferty certyfikatów CE w języku angielskim.

Pytanie 4: Zgodnie z pkt. 4 ppkt. Oferent powinien określić cenę przedmiotu dostawy dla grupy na którą składa ofertę, podaną w PLN, w wysokości netto. Opierając się na definicji określonej w art. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych pod pojęciem ceny należy rozumieć cenę jako wartość wyrażoną w jednostkach pieniężnych, którą kupujący jest obowiązany zapłacić przedsiębiorcy za towar lub usługę. W cenie uwzględnia się od towaru podatek usług jeżeli na podstawie odrębnych przepisów sprzedaż towarów bądź usług podlega obowiązkowemu naliczeniu podatku od towarów i usług (VAT) – powyższe wynika z art. 3 ust. 1 pkt. 1 ustawy z dnia 05 lipca 2001 r. o cenach (Dz. U z 2001 r, Nr 97 poz. 1050 z późn. zm.). W związku z obowiązującą definicją ceny zamawiający dokonując oceny ofert złożonych dokonuje ich porównania biorąc pod uwagę ceny z VAT. Porównywanie ofert złożonych w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego według cen netto stanowi naruszenie przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych. W związku z powyższym czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę sposobu określenia ceny netto na cenę brutto (z podatkiem VAT).

Odpowiedź: Do niniejszego trybu nie stosuje się trybu zamówień publicznych. Zamawiający nie zgadza się na zmianę ceny przedmiotu dostawy na cenę brutto, gdyż Zamawiający w projekcie unijnym ma kwalifikowane koszty w wysokości netto. Informujemy, że Oferent zobowiązany jest do przedstawienia oferty w kwocie netto, po której zostaną porównane wszystkie otrzymane oferty przez Zamawiającego. Do kwoty netto z wybranym Oferentem zostanie naliczony podatek VAT.

Grupa 2, Zmywarka laboratoryjna

Pytanie 5: Zamawiający wymaga dwóch koszy do zmywarki laboratoryjnej (kosz górny i dolny) z możliwością umieszczenia modułów iniekcyjnych po 2 na każdy kosz w tym jeden z koszy ze śmigłem (ramieniem spryskującym). Z punktu rozwiązań technologicznych nie ma możliwości podłączenia w koszu górnym ze śmigłem modułów iniekcyjnych – brak portów do podłączenia modułów do mycia iniekcyjnego. W związku z tym czy Zamawiający wymaga dostarczenia oprócz dwóch koszy (górny z ramieniem spryskującym, dolny do montażu dwóch modułów iniekcyjnych) dodatkowego kosza górnego do montażu dwóch modułów iniekcyjnych?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający wymaga dostarczenia dodatkowego kosza górnego do mycia iniekcyjnego.

Zmiana specyfikacji numer 3

Grupa 2, Laboratoryjny system oczyszczania wody

Pytanie 6: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie systemu o masie 28 kg ?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na maksymalną masę całego systemu wynoszącą 28 kg.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 3.

Grupa 2, Laboratoryjny system oczyszczania wody

Pytanie 7: Zamawiający wymaga zbiornika na wodę (bez kółek) Typu III o wymiarach nie większe niż:

- szerokość 30 cm
- głębokość 60 cm
- wysokość 90 cm.

Czy podana wysokość dotyczy zbiornika z kółkami? Jeżeli tak to czy zamawiający dopuści zbiornik o wysokości do 100 cm z zamontowanymi kółkami?

Odpowiedź: Podana wysokość dotyczy samego zbiornika bez kółek, wymagane jest jednocześnie aby kółka jezdne nie miały wysokości większej niż 10 cm, tak więc zbiornik z zamontowanymi kółkami ma mieć nie więcej niż 100 cm wysokości.

Zmiana specyfikacji numer 4

Grupa 2, Laboratoryjny system oczyszczania wody

Pytanie 8: Zamawiający wymaga zewnętrznego zbiornika służącego do przechowywania wody klasy III o pojemności co najmniej 50 litrów, wyposażony w pompę oraz wydajności produkcji wody laboratoryjnej typu III na poziomie 16 litrów na godzinę i jej pobór ze zbiornika z prędkością 3 litrów na minutę. Czy zamawiający dopuści zbiornik do przechowywania wody klasy II? Jeżeli tak to czy pobór z prędkością 3 litrów na minutę dotyczyć będzie wody typ II oraz czy produkcji wody laboratoryjnej typu II może być na poziomie 10 litrów na godzinę.

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie zbiornika na wodę klasy II o pojemności co najmniej 50L wyposażonego w pompę, przy czym prędkość podawania wody klasy II ma wynosić minimum 3 litry na minutę, a produkcja wody klasy II ma być na poziomie minimum 10 litrów na godzinę.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 4.

Zmiana specyfikacji numer 5

Grupa 3, Ciepłarka laboratoryjna III

Pytanie 9: Zamawiający wymaga minimum 2 półki perforowane dla ciepłarki o pojemności min. 175 L. Czy taka ilość półek jest dla Państwa wystarczająca przy tak dużej pojemności? Producenci rekomendują minimum 3 półki.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga 3 sztuki perforowanych półek wykonanych ze stali nierdzewnej wraz z rozkładem temperatury w 5 punktach dla każdej z nich, wykonanych przez akredytowane laboratorium. Oczywiście omyłka ze strony Zamawiającego została skorygowana w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert.

Zmiana specyfikacji numer 6

Grupa 3, Zamrażarka kriogeniczna.

Pytanie 10: Zamawiający wymaga złącza USB oraz dodatkowo RS485 i RS232. Złącze USB jest zazwyczaj oferowane w standardzie z kolei dodatkowe złącza, jak RS232, czy RS 485 występują, jako opcja i są dodatkowo płatne. Złącza typu RS są portami starego typu. Czy Zamawiającemu wystarczy jedno złącze USB do pełnej transmisji parametrów pracy oraz aktualizacji oprogramowania.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie zamrażarki z jednym złączem typu USB.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 6.

Grupa 3, Zamrażarka kriogeniczna.

Pytanie 11: Zamawiający wymaga dostarczenia systemu back-up wraz z alarmowaniem za pomocą wiadomości SMS o awarii urządzenia. W związku z powyższym czy Zamawiający wymaga dostarczenia razem z urządzeniem butli napełnionej dwutlenkiem węgla o zalecanej pojemności 7 l? Czy Zamawiający zapewni we własnym zakresie kartę SIM z wykupionym abonamentem ?

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga dostarczenia butli napełnionej dwutlenkiem węgla. Zamawiający dostarczy we własnym zakresie aktywną kartę SIM.

Grupa 3, Zestaw do filtracji membranowej

Pytanie 12: Zamawiający wymaga deklaracji zgodności (CE) do systemu filtracji. Czy konieczna jest deklaracja CE w przypadku gdy producent nie wystawia takiej deklaracji?

Odpowiedź: Wymagana jest deklaracja CE do pompy wchodzącej w skład zestawu.

Grupa 3, Zestaw do filtracji membranowej

Pytanie 13: Czy Zamawiający nie dokonał omyłki pisarskiej w akapicie „używania zarówno filtrów o średnicy 47 lub 5 mm”. Czy Zamawiający miał na myśli filtry o średnicy 50 mm ?

Odpowiedź: Tak, Zamawiający wymaga dostarczenia zestawu umożliwiającego korzystanie z filtrów o średnicy 47 lub 50 mm.

Grupa 3, Chłodziarka laboratoryjna (3sztuki)

Pytanie 14: Zamawiający wymaga kółek jezdnych. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie chłodziarki z nóżkami.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga kółek jezdnych.

Pytania z dnia 11 września 2017 roku

4

Grupa 2, Wirówka

Pytanie 15: Wirówki dostępne na rynku wyposażone są w automatyczny system wykrywający niewłaściwe wyważenie, co zapewnia maksymalne bezpieczeństwo, dlatego nie ma możliwości ładowania mieszanego tj. 2 butelek o pojemności 250 ml i 2 butelek o pojemności 750 ml. Czy w związku z tym Zamawiający zrezygnuje z tego wymogu?

Odpowiedź: Nowoczesne wirówki umożliwiają ładowanie mieszane, pod warunkiem zachowania równowagi to znaczy wkładania butelek o tej samej pojemności po przekątnej. Zamawiający utrzymuje to wymaganie.

Zmiana specyfikacji numer 7

Grupa 2, Wirówka

Pytanie 16: Czy Zamawiający dopuści wirówkę o wymiarach: szer 77 wys 45,6 i gł 70,6 cm, poborze mocy 1800 W, wadze 140 kg i poziomie hałasu ≤ 68 dB (A)?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza wirówkę o wymiarach: szerokość 77 cm, wysokość 45.6 cm i głębokości 70.6 cm oraz poborze mocy 1800 W i wadze 140 kg oraz poziomie hałasu ≤ 68 dB(A).

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględniła zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 7.

Grupa 2, Laboratoryjny system oczyszczania wody

Pytanie 17: Czy Zamawiający dopuści urządzenie bez elektrodejonizacji, przy zachowaniu reszty parametrów?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza urządzenia bez elektrodejonizacji.

Zmiana specyfikacji numer 8

Grupa 2, Laboratoryjny system oczyszczania wody

Pytanie 18: Czy Zamawiający dopuści zbiornik bez kółek?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zbiornik bez kółek.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględniła zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 8.

Grupa 2, Chłodnia laboratoryjna (3 sztuki)

Pytanie 19: Prosimy o sprecyzowanie w ilu temperaturach ma być wykonany rozkład temperatury, gdyż ma to wpływ na cenę urządzenia.

Odpowiedź: W jednej temperaturze.

Grupa 3, Zamrażarka kriogeniczna

Pytanie 20: Czy Zamawiający dopuści zamrażarkę o pojemności 94 litry?

Odpowiedź: Zamawiający wymaga pojemności zamrażarki kriogenicznej minimum 110 litrów.

Grupa 3, Zamrażarka kriogeniczna

Pytanie 21: Prosimy o sprecyzowanie w ilu temperaturach ma być wykonany rozkład temperatury, gdyż ma to wpływ na cenę urządzenia.

Odpowiedź: W jednej temperaturze.

Pytania z dnia 19 września 2017 roku

Grupa 1, Chromatograf gazowy

Pytanie 22: Czy Zamawiający dopuści dozownik pracujący w trybach: split, splitless, pulsed splitless oraz z możliwością symulacji trybu pulsed split przez dobranie ciśnienia w dozowniku (software'owo)?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy. Tryb pulsed split jest wymagany ze względu na specyfikę analiz.

Zmiana specyfikacji numer 9

Grupa 1, Chromatograf gazowy

Pytanie 23: Czy Zamawiający dopuści dozownik PTV o max szybkości grzania do 870st/min?

Odpowiedź: Tak zamawiający dopuszcza dozownik PTV o maksymalnej szybkości grzania do 870 stopni na minutę pod warunkiem, że jest on sterowany z tego samego oprogramowania co cały zestaw.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględniła zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 9.

Zmiana specyfikacji numer 10

Grupa 1, Chromatograf gazowy

Pytanie 24: Czy Zamawiający dopuści detektor ECD o minimalnym limicie detekcji <4,5 fg/s?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza detektor ECD o minimalnym limicie detekcji <4,5 fg/s.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 10.

Zmiana specyfikacji numer 11

Grupa 1, Chromatograf gazowy

Pytanie 25: Czy Zamawiający dopuści detektor NPD z kulkami ceramicznymi?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie pod warunkiem osiągnięcia wyspecyfikowanych limitów dla tego typu detektora:

- maksymalna temperatura pracy co najmniej 400°C
- granica wykrywalność lepsza niż 0,08 pg N/s oraz lepsza niż 0,01 pg P/s
- zakres dynamiczny powyżej 10⁵ dla azotu i fosforu
- częstotliwość przynajmniej 200 herców
- selektywność co najmniej: 25000 do 1 g N/g C oraz 200000 do 1 g P/g dla mieszaniny azobenzenu, melationu oraz oktadekanu.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 11.

Grupa 1, Chromatograf gazowy

Pytanie 26: Czy Zamawiający dopuści detektor NPD o granicy wykrywalności 0,1 pg N/s oraz 0,02 pg P/s?

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje zapisy ze względu na wymagane w planowanych analizach niskie granice wykrywalności dla azotu i fosforu.

Pytania z dnia 21 września 2017 roku

Pytanie 27: Podany przez Państwa sposób finansowania przedsięwzięcia to leasing. Czy mają Państwo wybraną firmę leasingową, czy składający ofertę mają przedstawić swoją propozycję?

Odpowiedź: Wybór firmy leasingowej leży po stronie zamawiającego.

Pytanie 28: Czy Zamawiający dopuści składanie ofert częściowych na poszczególne pozycje w obrębie grupy 2?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza do składania ofert częściowych na poszczególne pozycje w obrębie grupy 2.

Zmiana specyfikacji numer 12

Grupa 2, Laboratoryjny system oczyszczania wody

Pytanie 29: Czy Zamawiający dopuści urządzenie produkujące wodę typu II (do zbiornika) oraz typu I (na żądanie)?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza urządzenie produkujące wodę typu II (do zbiornika) oraz typu I (na żądanie).

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 12.

Zmiana specyfikacji numer 13

Grupa 2, Laboratoryjny system oczyszczania wody

Pytanie 30: Czy Zamawiający dopuści urządzenie wyposażone w jedną membranę RO? W rozwiązaniu tym pojedyncza membrana RO o odpowiedniej wielkości i parametrach jest w zupełności wystarczająca do osiągnięcia pożądaných parametrów wody, jednocześnie pozwala na zminimalizowanie kosztów późniejszej eksploatacji urządzenia.

Odpowiedź: Zamawiający dopuści urządzenie wyposażone w jedną membranę RO pod warunkiem iż urządzenie pozwoli na uzyskanie wyspecyfikowanej jakości wody.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 13.

Zmiana specyfikacji numer 14

Grupa 2, Laboratoryjny system oczyszczania wody

Pytanie 31: Czy zamawiający dopuści zbiornik wykonany z wysoko odpornego chemicznie polietylenu, wykonanego metodą natryskową w celu osiągnięcia idealnie gładkich powierzchni minimalizujących ryzyko osadzania się biofilmu?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zbiornik wykonany z wysoko odpornego chemicznie polietylenu.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 14.

Zmiana specyfikacji numer 8

Grupa 2, Laboratoryjny system oczyszczania wody

Pytanie 32: Czy Zamawiający dopuści zbiornik bez kółek jezdnych?

Odpowiedź: zamawiający dopuszcza zbiornik bez kółek jezdnych.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 8.

Zmiana specyfikacji numer 15

Grupa 2, Laboratoryjny system oczyszczania wody

Pytanie 33: Czy Zamawiający dopuści zbiornik bez użycia worków? Takie rozwiązanie minimalizuje koszty eksploatacji, zapewnia ciągłość pracy bez czasochłonnych przestojów spowodowanych wymianą worków oraz niweluje ryzyko wtórnej kontaminacji spowodowane ingerencją do wnętrza zbiornika.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zbiornik bez użycia worków pod warunkiem iż zbiornik będzie wykonany z wysoko odpornego chemicznie polietylenu, wykonanego metodą natryskową w celu osiągnięcia idealnie gładkich powierzchni minimalizujących ryzyko osadzania się biofilmu.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 15.

Zmiana specyfikacji numer 16

Grupa 2, Laboratoryjny system oczyszczania wody

Pytanie 34: Czy Zamawiający dopuści zbiornik cylindryczny o wysokości 84cm i średnicy 38cm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zbiornik cylindryczny o wysokości 84cm i średnicy 38cm.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 16.

Zmiana specyfikacji numer 17

Grupa 2, Laboratoryjny system oczyszczania wody

Pytanie 35: Urządzenie proponowane przez producenta posiada wbudowaną pompę pełniącą funkcję dystrybucyjną i recyrkulacyjną. W związku z tym nie ma konieczności stosowania dodatkowej pompy w zbiorniku, gdyż recyrkulację wody w jego wnętrzu zapewnia pompa w urządzeniu. Zmniejsza to koszty eksploatacji i późniejszego utrzymania sprzętu. Czy Zamawiający dopuści takie rozwiązanie?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 17.

Zmiana specyfikacji numer 18

Grupa 2, Laboratoryjny system oczyszczania wody

Pytanie 36: Czy Zamawiający dopuści urządzenie o wydajności 15l/h?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza urządzenie o wydajności 15l/h.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 18.

Zmiana specyfikacji numer 19

Grupa 2, Laboratoryjny system oczyszczania wody

Pytanie 37: Czy Zamawiający dopuści wyświetlacz pokazujący komunikaty w formie graficznej, liczbowej i w języku angielskim?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza wyświetlacz pokazujący komunikaty w formie graficznej, liczbowej i w języku angielskim.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 19.

Zmiana specyfikacji numer 20

Grupa 3, Komora laminarna

Pytanie 38: Czy Zamawiający dopuści szerokość obszaru roboczego 1250 mm?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza szerokość obszaru roboczego wynoszącą 1250 mm.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 20.

Grupa 3, Komora laminarna

Pytanie 39: Czy Zamawiający dopuści intuicyjne sterowanie za pomocą wyświetlacza dotykowego w języku polskim i uruchamianie poszczególnych funkcji za pomocą dedykowanych i odpowiednio oznaczonych przycisków?

Odpowiedź: Zamawiający nie akceptuje sterowania jedynie za pomocą przycisków.

Zmiana specyfikacji numer 21

Grupa 3, Komora laminarna

Pytanie 40: Czy Zamawiający dopuści możliwość zaprogramowania włączenia lampy UV na określony czas i zarazem zrezygnuje z zapisu o możliwości zaprogramowania opóźnienia włączenia lampy UV? Poniższy zapis techniczny może być spełniony tylko przez jednego producenta, co powoduje niemożność złożenia konkurencyjnych ofert przez innych Oferentów.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza możliwość programowania włączenia lampy UV na określony czas bez możliwości zaprogramowania opóźnienia włączenia lampy UV.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 21.

Pytanie 41: Czy Zamawiający dopuści złożenie certyfikatów CE poszczególnych urządzeń wymagających tłumaczenia na język polski w momencie dostawy urządzeń do Zamawiającego?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza złożenie certyfikatów CE poszczególnych urządzeń wymagających tłumaczenia na język polski w momencie dostawy urządzeń do Zamawiającego, jednakże wymaga od oferenta złożenia oświadczenia, że oferowane urządzenia posiadają certyfikaty CE.

9

Pytanie 42: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na potwierdzenie spełniania zapisów nietechnicznych na podstawie oświadczenia oferenta i potwierdzeniu przy dostawie przez producenta o pochodzeniu urządzeń z produkcji seryjnej, wyprodukowanych w 2017 roku, nowych oraz z zamontowanymi fabrycznie oryginalnymi częściami i elementami?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza złożenie oświadczeń przez oferenta o spełnieniu zapisów nietechnicznych.

Zmiana specyfikacji numer 22

Grupa 3, Autoklaw II

Pytanie 43: Czy Kupujący zgodzi się na objętość 55 litrów zamiast 60 litrów w przypadku autoklawu opisanego w p. 13?

Odpowiedź: Zamawiający zgadza się na objętość 55 litrów zamiast 60 litrów.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 22.

Zmiana specyfikacji numer 23

Grupa 3, Chłodziarka laboratoryjna

Pytanie 44: Czy Kupujący zgodzi się na głębokość 82 cm zamiast 70 cm w przypadku chłodziarki laboratoryjnej opisanej w p. 8?

Odpowiedź: Zamawiający zgadza się na głębokość 82 cm zamiast 70 cm.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 23.

Zmiana specyfikacji numer 24

Grupa 3, Cieplarka I i II

Pytanie 45: Czy w przypadku cieplarek opisanych w p. 9 i 10 Kupujący zaakceptuje komorę wykonaną ze stali nierdzewnej zgodnej z DIN 1.4301 zamiast DIN 1.4016?

Odpowiedź: Zamawiający akceptuje wykonanie komory ze stali nierdzewnej zgodnej z DIN 1.4301.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 24.

Zmiana specyfikacji numer 25

Grupa 3, Cieplarka III

Pytanie 46: Czy w przypadku cieplarki III opisanej w p. 11 Kupujący zaakceptuje szerokość 82 i wysokość 113 cm zamiast odpowiednio 65 cm i 105 cm?

Odpowiedź: Zamawiający akceptuje szerokość 82 i wysokość 113 cm.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 25.

Zmiana specyfikacji numer 26

Grupa 3, Zamrażarka kriogeniczna

Pytanie 47: Czy kupujący zaakceptuje w przypadku zamrażarki kriogenicznej opisanej w p.14 objętość 106 litrów zamiast 110 litrów?

Odpowiedź: Zamawiający akceptuje objętość 106 litrów.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 26.

Grupa 3, Zamrażarka kriogeniczna

Pytanie 48: Czy Kupujący zaakceptuje w przypadku zamrażarki kriogenicznej opisanej w p. 14 brak podwójnej ogrzewanej uszczelki?

Odpowiedź: Zamawiający nie akceptuje braku podwójnej ogrzewanej uszczelki.

Grupa 3, Komora laminarna

Pytanie 49: Czy kupujący zaakceptuje w przypadku komory laminarnej opisanej w p. 15 brak V-kształtnego wlotu powietrza?

Odpowiedź: Zamawiający nie akceptuje braku V-kształtnego wlotu powietrza.

Grupa 3, Komora laminarna

Pytanie 50: Czy kupujący zaakceptuje w przypadku komory laminarnej opisanej w p. 15 nawigację za pomocą przycisków zamiast za pomocą pokręteł?

Odpowiedź: Zamawiający nie akceptuje sterowania jedynie za pomocą przycisków.

Grupa 3, Komora laminarna

Pytanie 51: Czy Kupujący zaakceptuje w przypadku komory laminarnej opisanej w p. 15 urządzenie o programach stand-by i roboczy?

Odpowiedź: Zamawiający nie akceptuje urządzenia posiadającego jedynie programy stand-by i roboczy.

Pytanie 52: Czy zamawiający dopuści do oceny oferty, bez załączonych certyfikatów CE na etapie ofertowania. Większość producentów sprzętu laboratoryjnego dołącza certyfikaty CE wraz z dostarczonymi urządzeniami. Prosimy o dopuszczenie oświadczenia oferenta, że oferowane urządzenia posiadają certyfikaty CE

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza oświadczenia oferenta, że oferowane urządzenia posiadają certyfikaty CE.

Pytanie 53: Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia w sekcji „Zasady nadawania punktacji dla kryterium „Cena Netto”” opisuje podanie ceny przeglądu jako kryterium oceny przedmiotu zamówienia – proszę o doprecyzowanie, czy zamawiający wymaga aby oferenci uwzględnili ilość przeglądów na każdy rok udzielonej gwarancji, czy chodzi tylko o zabezpieczenie kosztu przeglądu na okres 5 lat (jeśli krótszy niż gwarancja)?

Odpowiedź: Zamawiający informuje iż oferent zobowiązany jest do podania kosztu przeglądu okresowego sprzętu w okresie 5 lat lub w okresie gwarancji, w zależności od tego, który okres będzie krótszy.

Zmiana specyfikacji numer 27

Grupa 3, Autoklaw I

Pytanie 54: Czy zamawiający dopuści autoklaw o pojemności 85 L?

Odpowiedź: Zamawiający dopuści autoklaw o pojemności 85 litrów pod warunkiem, że w autoklawie można umieścić trzy poziomy koszy do sterylizacji, które pozwolą na jednoczesną sterylizację co najmniej 55 kolb pojemności 250ml lub 35 kolb o pojemności 500ml lub 15 kolb o pojemności 1000 ml lub 8 kolb o pojemności 2000 ml.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 27.

Zmiana specyfikacji numer 28

Grupa 3, Autoklaw I

Pytanie 55: Czy zamawiający dopuści do oceny autoklaw, którego obudowa wykonana jest ze stali nierdzewnej zamiast malowania farbą epoksydową? Wyjaśnienie: Stal nierdzewna jest dużo łatwiejsza w utrzymaniu czystości, w przypadku uderzenia koszem nie ma obawy o odprysk farby co zmniejsza walory estetyczne urządzenia, przypadkowe zarysowania nie szpecą urządzenia.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza do oceny autoklaw, którego obudowa wykonana jest ze stali nierdzewnej.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 28.

Grupa 3, Autoklaw I

Pytanie 56: Czy zamawiający wymaga aby autoklaw posiadał automatyczny system otwierania drzwi, z automatycznym systemem ryglowania tych drzwi? Wyjaśnienie: Rozwiązanie to jest dużo łatwiejsze w obsłudze, zwiększa bezpieczeństwo użytkownika oraz zapewnia odpowiedni system ryglowania – identyczny dla każdego procesu.

Odpowiedź: Rozwiązanie takie jest standardem w nowoczesnych autoklawach i nie zostało wobec tego wyspecyfikowane w specyfikacji autoklawu.

Zmiana specyfikacji numer 29

Grupa 3, Autoklaw I

Pytanie 57: Czy zamawiający dopuści do oceny urządzenie, które posiada wytwornicę pary o mocy 9kW?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza do oceny urządzenie, które posiada wytwornicę pary o mocy 9kW. W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 29.

Zmiana specyfikacji numer 30

Grupa 3, Autoklaw I

Pytanie 58: Czy zamawiający dopuści do oceny urządzenie, nie wyposażone w panel dotykowy – proponowane urządzenia posiadają, prostą w obsłudze, 3 przyciskową klawiaturę membranową, współpracującą z kolorowym wyświetlaczem LCD o przekątnej 3,5 cala.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza do oceny urządzenie wyposażone w prostą w obsłudze, 3 przyciskową klawiaturę membranową, współpracującą z kolorowym wyświetlaczem LCD o przekątnej 3,5 cala.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 30.

Zmiana specyfikacji numer 31

Grupa 3, Autoklaw I

Pytanie 59: Czy zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia, pod hasłem „pojemnik do sterylizacji, kompatybilny z autoklawem, o głębokości 45cm” rozumie, kosz pełny (w pełni wykonany ze stali nierdzewnej) wykorzystywany, do sterylizacji brudnej, zgodnie z przeznaczeniem urządzenia?

Odpowiedź: Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia, pod hasłem „pojemnik do sterylizacji, kompatybilny z autoklawem, o głębokości 45cm” rozumie, kosz pełny - w pełni wykonany ze stali nierdzewnej).

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 31.

Zmiana specyfikacji numer 32

Grupa 3, Autoklaw I

Pytanie 60: Czy zamawiający dopuści do oceny autoklaw, z wbudowaną pamięcią 200 cykli, z możliwością zwiększenia pamięci urządzenia poprzez, podłączenie pamięci zewnętrznej np. Pendrive, który zostanie dostarczony wraz z autoklawem? Dodatkowo wbudowana pamięć, zapisuje historię w postaci plików tekstowych, które można przechowywać na komputerze i uruchamiać bez konieczności używania dodatkowego oprogramowania?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 32.

Zmiana specyfikacji numer 33

Grupa 3, Autoklaw I

Pytanie 61: Proszę o informację, czy zamawiający będzie korzystał z programu podtrzymania temperatury po zakończonym cyklu – jest to rozwiązanie, podrażające koszt urządzenia. Używane jest niezwykle rzadko, zazwyczaj do specjalnych aplikacji. Jeśli zamawiający nie będzie korzystał z tego rozwiązania, proszę o wykreślenie tego wymogu.

Odpowiedź: Zamawiający rezygnuje z tego wymogu.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 33.

Grupa 3, Autoklaw I

Pytanie 62: Czy zamawiający wymaga, aby autoklaw wyposażony był, w dwie niezależne elastyczne sondy, do monitorowania temperatury, w cieczach o różnych objętościach?

Wyjaśnienie: Autoklaw posiadający takie wyposażenie, pozwala na monitorowanie cieczy o dwóch różnych pojemnościach w jednym czasie. Zwiększa to bezpieczeństwo pracy z materiałem, oraz pełni funkcję dodatkowego zabezpieczenia dla autoklawu.

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga, aby autoklaw wyposażony był, w dwie niezależne elastyczne sondy, do monitorowania temperatury, w cieczach o różnych objętościach.

Grupa 3, Autoklaw II

Pytanie 63: Czy zamawiający wymaga, aby autoklaw wyposażony był, w dwie niezależne elastyczne sondy, do monitorowania temperatury, w cieczach o różnych objętościach?

Wyjaśnienie: Autoklaw posiadający takie wyposażenie, pozwala na monitorowanie cieczy o dwóch różnych pojemnościach w jednym czasie. Zwiększa to bezpieczeństwo pracy z materiałem, oraz pełni funkcję dodatkowego zabezpieczenia dla autoklawu.

Odpowiedź: Zamawiający nie wymaga, aby autoklaw wyposażony był, w dwie niezależne elastyczne sondy, do monitorowania temperatury, w cieczach o różnych objętościach.

Zmiana specyfikacji numer 34

Grupa 3, Autoklaw II

Pytanie 64: Czy zamawiający dopuści do oceny, urządzenie nie wyposażone w panel dotykowy – proponowane urządzenia posiadają, prostą w obsłudze 3 przyciskową klawiaturę membranową, współpracującą z kolorowym wyświetlaczem LCD o przekątnej 3,5 cala

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza do oceny urządzenie wyposażone w prostą w obsłudze, 3 przyciskową klawiaturę membranową, współpracującą z kolorowym wyświetlaczem LCD o przekątnej 3,5 cala.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 34.

Zmiana specyfikacji numer 35

Grupa 3, Autoklaw II

Pytanie 65: Czy zamawiający dopuści do oceny autoklaw z wbudowaną pamięcią 200 cykli, z możliwością zwiększenia pamięci urządzenia poprzez podłączenie pamięci zewnętrznej np. Pendrive, który zostanie dostarczony wraz z autoklawem? Dodatkowo wbudowana pamięć zapisuje historię, w postaci plików tekstowych, które można przechowywać na komputerze i uruchamiać, bez konieczności używania dodatkowego (niekiedy dedykowanego) oprogramowania?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 35.

Zmiana specyfikacji numer 36

Grupa 3, Autoklaw II

Pytanie 66: Proszę o wyjaśnienie zapisu w opisie zadania 13 „Funkcja suszenia wsadu po zakończeniu procesu sterylizacji”. Wyjaśnienie: Aby w autoklawie można było przeprowadzić skuteczny proces suszenia, autoklaw musi zostać wyposażony w niezależną wytwornicę pary, płaszcz grzewczy oraz pompę próżniową. Żadna inna metoda nie daje efektywnego suszenia. Proces suszenia w autoklawach odbywa się poprzez, zmniejszenie ciśnienia wewnątrz komory – im mniejsze ciśnienie tym niższa temperatura wrzenia wody (kiedy we wnętrzu autoklawu ciśnienie zostanie obniżone do wartości 20kPa – parowanie wody odbywa się zazwyczaj przy temperaturze 70°C-85°C). Próżnia odprowadza wodę, której stan skupienia został zmieniony na gazowy, bezpośrednio do odpływu. System ten, jest jedynym efektywnym systemem suszenia stosowanym w sterylizatorach parowych (autoklawach). Proszę o wykreślenie tego wymagania z opisu przedmiotu zamówienia lub, o dodatkowe wymaganie: płaszcz grzejny, wytwornicy pary oraz pompy próżniowej (rozwiązania te wymagają podłączenia do źródła wody oraz kanalizacji.)

Odpowiedź: Zamawiający rezygnuje z tego wymogu: Funkcja suszenia wsadu po zakończeniu procesu sterylizacji.

W przypadku zaoferowania sprzętu, którego specyfikacja uwzględnia zaaprobowaną zmianę w specyfikacji przedmiotu zamówienia, należy zamieścić zapis, w załączniku numer 1 do zaproszenia do składania ofert, w tabeli dotyczącej sprzętu, którego specyfikacja uległa zmianie: Specyfikacja przedmiotu zamówienia zgodna ze zmianą specyfikacji przedmiotu zamówienia numer 36.