

PL-Lublin: Analizatory biochemiczne

2009/S 43-062693

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU

Dostawy

SEKCJA I: INSTYTUCJA ZAMAWIAJĄCA

I.1) NAZWA, ADRESY I PUNKTY KONTAKTOWE:

Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie, ul. Akademicka 13, Do wiadomości Marta Mendel-Wilkołek, Magdalena Ziarno, PL-20-950 Lublin. Tel. +48 814456603. E-mail zamowienia@up.lublin.pl. Faks +48 814456730.

Adresy internetowe:

Ogólny adres instytucji zamawiającej: www.up.lublin.pl.

Więcej informacji można uzyskać pod adresem: Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie, ul. Akademicka 13, Do wiadomości dr Michał Rudaś, dr Grażyna Kowalska, PL-20-950 Lublin. Tel. +48 814456926 / 814456809.

Specyfikacje i dokumenty dodatkowe (w tym dokumenty dotyczące dialogu konkurencyjnego oraz Dynamicznego Systemu Zakupów) można uzyskać pod adresem: jak podano wyżej dla punktu kontaktowego.

Oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu należy przesyłać na adres: jak podano wyżej dla punktu kontaktowego.

I.2) RODZAJ INSTYTUCJI ZAMAWIAJĄCEJ I GŁÓWNY PRZEDMIOT LUB PRZEDMIOTY DZIAŁALNOŚCI:

Podmiot prawa publicznego.

Edukacja.

Instytucja zamawiająca dokonuje zakupu w imieniu innych instytucji zamawiających: nie.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OPIS

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez instytucję zamawiającą:

Dostawa wraz z montażem aparatury naukowo-badawczej, mebli laboratoryjnych, urządzeń do chłodzenia i zmywania z przeznaczeniem na wyposażenie dla Centralnego Laboratorium Aparaturowego Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie z podziałem na 20 części.

II.1.2) Rodzaj zamówienia oraz lokalizacja robót budowlanych, miejsce realizacji dostaw lub świadczenia usług:

Dostawy.

Kupno.

Główne miejsce realizacji dostawy: Ul. Dobrzańskiego 3, Lublin.

Kod NUTS: PL31 .

II.1.3) **Ogłoszenie dotyczy:**

Zamówienia publicznego.

II.1.4) **Informacje na temat umowy ramowej:**

II.1.5) **Krótki opis zamówienia lub zakupu(ów):**

Dostawa wraz z montażem aparatury naukowo-badawczej, mebli laboratoryjnych, urządzeń do chłodzenia i zmywania z przeznaczeniem na wyposażenie dla Centralnego Laboratorium Aparaturowego Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie z podziałem na 20 części. W części 2, 4, 6, 7, 12 przedmiotem zamówienia jest dostawa aparatury naukowo-badawczej z wykonaniem procedur analitycznych i ich walidacji, wraz z wykonaniem i przekazaniem dokumentacji dotyczącej procedur analitycznych i walidacyjnych. Szczegółowy opis poszczególnych elementów składających się na przedmiot zamówienia w częściach od 1-20 zawierają załączniki nr 1-20 w SIWZ 3. Zamawiający żąda, aby Wykonawca zapewnił Zamawiającemu: 1) serwis gwarancyjny i pogwarancyjny na przedmiot zamówienia. Wykonawca ma wskazać w ofercie firmę/y serwisową/e realizującą/e usługi gwarancyjne i pogwarancyjne (należy w ofercie Wykonawcy podać dokładną nazwę i adres firmy serwisowej), 2) gwarancję na przedmiot zamówienia: w części 1: a) na minimum 12 miesięcy na: – szybko mielący młynek laboratoryjny, – młynek udarowy z chłodzeniem wodnym b) na minimum 18 miesięcy na pozostałe urządzenia wchodzące w skład systemu. w części 2 – na minimum 12 miesięcy w części 3 – na minimum 24 miesiące w części 4 – na minimum 36 miesięcy w części 5 – na minimum 36 miesięcy w części 6 – na minimum 24 miesiące w części 7 – na minimum 12 miesięcy w części 8 – na minimum 12 miesięcy w części 9 – na minimum 12 miesięcy, natomiast 24 miesiące na napylarkę próżniową do skaningowego mikroskopu elektronowego w części 10 – na minimum 12 miesięcy w części 11 – na minimum 12 miesięcy, po upływie okresu gwarancyjnego dostęp do części przez okres 10 lat od dostawy w części 12 – na minimum 12 miesięcy w części 13 – na minimum 12 miesięcy w części 14 – na minimum 12 miesięcy w części 15 - na minimum 12 miesięcy w części 16 – na minimum 12 miesięcy w części 17 – na minimum 24 miesiące na ultrawirówkę z wyposażeniem, 5 lat na rotory typu swing-out, na pozostały sprzęt minimum 12 miesięcy w części 18 – na minimum 24 miesiące w części 19 – na minimum 12 miesięcy w części 20 - na minimum 12 miesięcy Gwarancja liczona będzie od daty podpisania protokołu zdawczo-odbiorczego przez przedstawiciela Zamawiającego i Wykonawcy, 2) przedmiot zamówienia w każdej z części fabrycznie nowy,.

II.1.6) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):**

38434500, 38341000, 43411000, 38511100, 38433100, 42996100, 39180000, 38433000, 38545000, 38341500, 38310000, 38432210, 38434000, 38511000, 38432200, 38430000, 39713100, 39711100, 38634000, 38434560.

II.1.7) **Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych (GPA):**

Nie.

II.1.8) **Podział na części:**

Tak.

Oferty należy składać w odniesieniu do: jednej lub więcej części.

II.1.9) **Dopuszcza się składanie ofert wariantowych:**

Nie.

II.2) **WIELKOŚĆ LUB ZAKRES ZAMÓWIENIA**

II.2.1) **Całkowita wielkość lub zakres:**

Szacunkowa wartość bez VAT: 12 395 937,80 PLN.

II.2.2) **Opcje:**

II.3) **CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN REALIZACJI:**

INFORMACJE NA TEMAT CZĘŚCI

CZĘŚĆ nr 1 NAZWA: Część 1 – dostawa systemu do oznaczania podstawowych składników odżywczych oraz makro - i mikroelementów,

1) **KRÓTKI OPIS:**

Dostawa systemu do oznaczania podstawowych składników odżywczych oraz makro - i mikroelementów zgodnego z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 1 do SIWZ.

2) WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):

38434500, 38434000, 38434560.

3) WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:

W skład systemu wchodzi między innymi: a) Analizator całego ziarna zbóż i mąki -1 szt., b) Wstrzykowy Analizator Przepływowy FIA – 1 szt., c) Układ do analizy mięsa NIR – 1 szt., d) Dodatkowy sprzęt do układu analizy mięsa NIR, e) Materiały referencyjne do analizy mięsa, f) Analizator włókna ogólnego i frakcji – 1 szt., g) Dodatkowy sprzęt do analizy włókna ogólnego i frakcji, h) Analizator włókna pokarmowego metodą enzymatyczną - 1 szt., i) Szybko mielący młynek laboratoryjny – 1 szt., j) Aparat do oznaczenia całkowitej zawartości tłuszczu zmodyfikowaną metodą Soxhleta z ekstrakcją na gorąco wg Randalla oraz zintegrowany system hydrolizy próbek – 1 szt., k) Urządzenie do hydrolizy – 1 szt., l) Aparat do oznaczania zawartości tłuszczu zmodyfikowaną metodą Soxhleta z ekstrakcją na gorąco wg Randalla wraz z akcesoriami – 1 szt., m) Młynek udarowy z chłodzeniem wodnym – 1 szt., n) Uzupełnienie zestawu do oznaczania zawartości azotu metodą Kjeldahla.

Szacunkowy koszt bez VAT: 1 078 856,31 PLN.

4) WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:

Okres w dniach: 98 (od udzielenia zamówienia).

5) INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:

CZĘŚĆ nr 2 NAZWA: Część 2 – dostawa systemu analitycznego składającego się z chromatografów gazowych i oprzyrządowania do analiz estrów metylowych kwasów tłuszczowych, w tym estru metylowego kwasu linolenowego, ogólnego i wolnego glicerolu, metanolu w FAME, kwasów tłuszczowych, pestycydów chlorowcopochodnych, rozpuszczalników organicznych, zgodnego z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 2 do SIWZ, wykonanie procedur analitycznych i ich walidację wraz z wykonaniem i przekazaniem dokumentacji dotyczącej procedur analitycznych i walidacyjnych.

1) KRÓTKI OPIS:

Część 2 – dostawa systemu analitycznego składającego się z chromatografów gazowych i oprzyrządowania do analiz estrów metylowych kwasów tłuszczowych, w tym estru metylowego kwasu linolenowego, ogólnego i wolnego glicerolu, metanolu w FAME, kwasów tłuszczowych, pestycydów chlorowcopochodnych, rozpuszczalników organicznych, zgodnego z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 2 do SIWZ, wykonanie procedur analitycznych i ich walidację wraz z wykonaniem i przekazaniem dokumentacji dotyczącej procedur analitycznych i walidacyjnych. W skład systemu wchodzi między innymi: a) Chromatograf w konfiguracji do analizy zgodnie z normami PN-EN 14103:2004 i PN-EN 14106:2004 – 1 szt., b) Chromatograf w konfiguracji do analizy zgodnie z normą PN –EN 14105:2004 – 1 szt., c) Chromatograf w konfiguracji do analizy zgodnie z normą PN –EN 14110:2004 oraz próbek gazowych/ciekłych – 1 szt., d) Chromatograf w konfiguracji do analiz estrów metylowych kwasów tłuszczowych (FAME) – 1 szt., e) Chromatograf w konfiguracji do analiz pestycydów i herbicydów – 1 szt., f) Chromatograf gazowy z detektorem masowym kwadрупolowym – 1 szt., g) Sprzęt komputerowy i oprogramowanie do sterowania chromatografami, h) Generator wodoru – 2 szt., i) Generator powietrza – 2 szt., j) Generator azotu – 2 szt., k) Dodatkowy sprzęt laboratoryjny, l) Aspirator do monitorowania zanieczyszczeń biologicznych powietrza – 1 szt., m) Aspirator stacjonarny – 1 szt., n) Wytrząsarka termostатовana – 1 szt., o) Gęstościomierz odbiciowy – 1 szt., p) Szkło i drobny sprzęt laboratoryjny, q) Szkolenia, walidacja, materiały referencyjne, wzorce, odczynniki startowe, r) Wytrząsarka do próbek – 2 szt., s) Młynek analityczny – 5 szt., t) mieszadło magnetyczne z grzaniem i statywem – 4 szt. u) laboratoryjna łaźnia wodna – 6 szt.

2) WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):

38432210, 38545000.

3) WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:

1) w części 2: a) wykonanie procedur analitycznych zgodnie z normami określonymi w załączniku nr 2 do SIWZ, b) wykonanie i przekazanie Zamawiającemu dokumentacji zawierającej procedury analityczne wykonane przez Wykonawcę zgodnie z w/w normami, c) wykonanie walidacji procedur analitycznych przygotowanych przez wykonawcę, określonych w załączniku nr 2 do SIWZ 2/ szkolenie pracowników Zamawiającego z zakresu wdrożenia do wykonywania oznaczeń metodami analitycznymi: w części 2: a) zgodnie z normami PN-EN 14103:2004 „Oznaczanie zawartości estrów i estru metyloвого kwasu linolenowego” i PN-EN 14106:2004 „Oznaczanie zawartości wolnego glicerolu”, b) zgodnie z normą PN-EN 14110:2004 „Oznaczanie zawartości metanolu”, c) zgodnie z normą PN-EN 14105:2004 „Oznaczanie zawartości wolnego i ogólnego glicerolu oraz mono-, di- i triacylogliceroli”, d) zgodnie z normami PN-EN ISO 5509:2001 „Oleje i tłuszcze roślinne oraz zwierzęce – przygotowanie estrów metyloowych kwasów tłuszczowych” i PN-EN ISO 5508:1996 „Oleje i tłuszcze roślinne oraz zwierzęce – analiza estrów metyloowych kwasów tłuszczowych metodą chromatografii gazowej”, e) oznaczanie pestycydów i fungicydów wg dowolnie oferowanej przez Wykonawcę procedury,

Szacunkowy koszt bez VAT: 2 337 596,47 PLN.

4) WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:

Okres w miesiącach: 12 (od udzielenia zamówienia).

5) INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:

1/ dostarczenie przedmiotu zamówienia: w części 2 - w terminie do 3 miesięcy licząc od dnia podpisania umowy, 2/ wykonanie pozostałych czynności: a) w części 2 - wykonanie procedur analitycznych i ich walidacja wraz z wykonaniem i przekazaniem dokumentacji dotyczącej procedur analitycznych i walidacyjnych w terminie do 9 miesięcy licząc od dnia dostawy potwierdzonej podpisaniem protokołu zdawczo-odbiorczego przez obie strony.

CZĘŚĆ nr 3 NAZWA: Część 3 – dostawa systemu wieloparametrowego do oznaczania właściwości fizykochemicznych biopaliw i olejków eterycznych: gęstość, lepkość, współczynnik załamania światła, kolor, pH i inne, zgodnego z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 3 do SIWZ .

1) KRÓTKI OPIS:

Część 3 – dostawa systemu wieloparametrowego do oznaczania właściwości fizykochemicznych biopaliw i olejków eterycznych: gęstość, lepkość, współczynnik załamania światła, kolor, pH i inne, zgodnego z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 3 do SIWZ .

2) WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):

38434560.

3) WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:

W skład systemu wchodzi między innymi: a) Urządzenie wieloparametrowe – 1 szt., b) Aparat do kulometrycznego oznaczania zawartości wody metodą Karl Fischera – 1 szt., c) Aparat do miareczkowania potencjometrycznego – 2 szt., d) Dwuzakresowa waga analityczna – 1 szt., e) PH-metry – 4 szt., f) Konduktometr – 1 szt., g) Tlenomierz – 1 szt.,

Szacunkowy koszt bez VAT: 333 754,92 PLN.

4) WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:

Okres w dniach: 98 (od udzielenia zamówienia).

5) INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:

CZĘŚĆ nr 4 NAZWA: Część 4 – dostawa systemu LC/MS/MS, umożliwiającego wykonanie analizy ilościowej i jakościowej różnorodnych związków organicznych (w tym pestycydów i toksyn), zgodnego z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 4 do SIWZ, wykonanie procedur analitycznych i ich walidację wraz z wykonaniem i przekazaniem dokumentacji dotyczącej procedur analitycznych i walidacyjnych.

1) KRÓTKI OPIS:

Część 4 – dostawa systemu LC/MS/MS, umożliwiającego wykonanie analizy ilościowej i jakościowej różnorodnych związków organicznych (w tym pestycydów i toksyn), zgodnego z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 4 do SIWZ, wykonanie procedur analitycznych i ich walidację wraz z wykonaniem i przekazaniem dokumentacji dotyczącej procedur analitycznych i walidacyjnych. W skład systemu wchodzi między innymi: a) Wysokosprawny chromatograf cieczowy HPLC z detektorem masowym – 1 szt., b) Szkolenia, c) Metodyka przygotowania prób i materiały certyfikowane, walidacja, d) Dodatkowe akcesoria i odczynniki, e) Generator gazów,.

2) WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):

38432200, 38433100.

3) WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:

1/ w części 4 a) wykonanie procedur analitycznych zgodnie z normami określonymi w załączniku nr 4 do SIWZ, b) wykonanie i przekazanie Zamawiającemu dokumentacji zawierającej procedury analityczne wykonane przez Wykonawcę zgodnie z w/w normami, c) wykonanie walidacji procedur analitycznych przygotowanych przez wykonawcę, określonych w załączniku nr 4 do SIWZ, 2/ szkolenie pracowników Zamawiającego z zakresu wdrożenia do wykonywania oznaczeń metodami analitycznymi: a) oznaczanie pestycydów i aflatoksyn wg dowolnie oferowanej przez Wykonawcę procedury,

Szacunkowy koszt bez VAT: 1 747 531,97 PLN.

4) WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:

Okres w miesiącach: 12 (od udzielenia zamówienia).

5) INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:

1/ dostarczenie przedmiotu zamówienia: w części 4 - w terminie do 3 miesięcy licząc od dnia podpisania umowy, 2/ wykonanie pozostałych czynności: a) w części 4 - wykonanie procedur analitycznych i ich walidacja wraz z wykonaniem i przekazaniem dokumentacji dotyczącej procedur analitycznych i walidacyjnych w terminie do 9 miesięcy licząc od dnia dostawy potwierdzonej podpisaniem protokołu zdawczo-odbiorczego przez obie strony.

CZĘŚĆ nr 5 NAZWA: Część 5 – dostawa systemu do analizy wolnych aminokwasów, amin biogennych i hydrolizatów białkowych, zgodnego z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 5 do SIWZ.

1) KRÓTKI OPIS:

Część 5 – dostawa systemu do analizy wolnych aminokwasów, amin biogennych i hydrolizatów białkowych, zgodnego z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 5 do SIWZ.

2) WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):

38434500.

3) WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:

W skład systemu wchodzi między innymi: a) Automatyczny analizator aminokwasów z wyposażeniem - 2 szt., b) Pozostałe, w tym m. in.: odczynniki startowe, wyposażenie szklane, wyparki próżniowe (4 szt.) z oprzyrządowaniem, komplet wyposażenia szklanego do wyparek, pompy membranowe (4 szt.), suszarki (5 szt.), blok do hydrolizy (1 szt.),

Szacunkowy koszt bez VAT: 569 670,21 PLN.

4) WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:

Okres w dniach: 98 (od udzielenia zamówienia).

5) INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:

CZĘŚĆ nr 6 NAZWA: Część 6 – dostawa systemu HPLC do analizy próbek żywnościowych i środowiskowych, zgodnego z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 6 do SIWZ, wykonanie procedur analitycznych i ich walidację wraz z wykonaniem i przekazaniem dokumentacji dotyczącej procedur analitycznych i walidacyjnych.

1) KRÓTKI OPIS:

Część 6 – dostawa systemu HPLC do analizy próbek żywnościowych i środowiskowych, zgodnego z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 6 do SIWZ, wykonanie procedur analitycznych i ich walidację wraz z wykonaniem i przekazaniem dokumentacji dotyczącej procedur analitycznych i walidacyjnych. W skład systemu wchodzi między innymi: a) Wysokosprawne chromatografy cieczowe - zestawy, b) Spektrofotometr dwuwiązkowy – 1 szt., c) Sprzęt uzupełniający do HPLC i spektrofotometru, d) Aparat TOC – 1 szt., e) Szkolenia i walidacja, f) Akcesoria uzupełniające i odczynniki, g) Pozostałe, w tym m. in.: autoklaw (1 szt.), wirówka (1 szt.), mieszadło magnetyczne z grzaniem (1 szt.).

2) WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):

38433000, 38432200, 38430000.

3) WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:

1/ w części 6 a) wykonanie procedur analitycznych zgodnie z normami określonymi w załączniku nr 6 do SIWZ, b) wykonanie i przekazanie Zamawiającemu dokumentacji zawierającej procedury analityczne wykonane przez Wykonawcę zgodnie z w/w normami, c) wykonanie walidacji procedur analitycznych przygotowanych przez wykonawcę, określonych w załączniku nr 6 do SIWZ, 2/ szkolenie pracowników Zamawiającego z zakresu wdrożenia do wykonywania oznaczeń metodami analitycznymi: w części 6: a) zgodnie z normą PN-EN 12630:2002 „Soki owocowe i warzywne - Oznaczanie zawartości glukozy, fruktozy, sorbitolu i sacharozy - Metoda wysokosprawnej chromatografii cieczowej”, b) zgodnie z normą PN-EN ISO 17993:2005 „Jakość wody - Oznaczanie 15 wielopierścieniowych węglowodorów aromatycznych (WWA) w wodzie metodą HPLC z detekcją fluorescencyjną po ekstrakcji ciecz-ciecz”, c) zgodnie z normą PN-EN 14130:2004 „Artykuły żywnościowe - Oznaczanie witaminy C metodą HPLC”, d) zgodnie z normą PN-EN 1484:1999 „Analiza wody - Wytyczne oznaczenia ogólnego węgla organicznego (OWO) i rozpuszczonego węgla organicznego (RWO)”.

Szacunkowy koszt bez VAT: 836 565,92 PLN.

4) WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:

Okres w miesiącach: 12 (od udzielenia zamówienia).

5) INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:

1/ dostarczenie przedmiotu zamówienia: w części 6 - w terminie do 3 miesięcy licząc od dnia podpisania umowy, 2/ wykonanie pozostałych czynności: a) w części 6 - wykonanie procedur analitycznych i ich walidacja wraz z wykonaniem i przekazaniem dokumentacji dotyczącej procedur analitycznych i walidacyjnych w terminie do 9 miesięcy licząc od dnia dostawy potwierdzonej podpisaniem protokołu zdawczo-odbiorczego przez obie strony.

CZĘŚĆ nr 7 NAZWA: Część 7 – dostawa systemu do analizy próbek środowiskowych (woda, ścieki, gleba, osad), zgodnego z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 7 do SIWZ, wykonanie procedur analitycznych i ich walidację wraz z wykonaniem i przekazaniem dokumentacji dotyczącej procedur analitycznych i walidacyjnych.

1) KRÓTKI OPIS:

Część 7 – dostawa systemu do analizy próbek środowiskowych (woda, ścieki, gleba, osad), zgodnego z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 7 do SIWZ, wykonanie procedur analitycznych i ich walidację wraz z wykonaniem i przekazaniem dokumentacji dotyczącej procedur analitycznych i walidacyjnych. W skład systemu wchodzi między innymi: a) Szybki ekstraktor próbek – 1 szt., b) Chromatograf jonowy – 1 szt., c) Liofilizator laboratoryjny – 1 szt., d) Homogenizator ultradźwiękowy – 1 szt., e) Układ do dejonizacji wody – 1 szt., f) Pipety automatyczne (28 szt.) i akcesoria do nich.

2) WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):

38432200.

3) WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:

1/ w części 7 a) wykonanie procedur analitycznych zgodnie z normami określonymi w załączniku nr 7 do SIWZ, b) wykonanie i przekazanie Zamawiającemu dokumentacji zawierającej procedury analityczne wykonane przez Wykonawcę zgodnie z w/w normami, c) wykonanie walidacji procedur analitycznych przygotowanych przez wykonawcę, określonych w załączniku nr 7 do SIWZ, 2/ szkolenie pracowników Zamawiającego z zakresu wdrożenia do wykonywania oznaczeń metodami analitycznymi: w części 7: a) zgodnie z normą PN-EN ISO 10304-1:2001 „Jakość wody. Oznaczanie rozpuszczonych jonów fluorkowych, chlorkowych, azotynowych, ortofosforanowych, bromkowych, azotanowych i siarczanowych za pomocą chromatografii jonowej. Część 1: Metoda dla wód mało zanieczyszczonych”, b) zgodnie z normą PN-EN ISO 10304-2:2001 „Jakość wody. Oznaczanie rozpuszczonych anionów za pomocą chromatografii jonowej. Część 2: Oznaczanie bromków, chlorków, azotanów, azotynów, ortofosforanów i siarczanów w ściekach”, c) zgodnie z normą PN-EN ISO 14911:2002 „Jakość wody. Oznaczanie Li+, Na+, NH4+, K+, Mn2+, Ca2+, Mg2+, Sr2+ i Ba2+ za pomocą chromatografii jonowej. Metoda dla wód i ścieków”,

Szacunkowy koszt bez VAT: 550 380,33 PLN.

4) WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:

Okres w miesiącach: 12 (od udzielenia zamówienia).

5) INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:

1/ dostarczenie przedmiotu zamówienia: w części 7 - w terminie do 3 miesięcy licząc od dnia podpisania umowy, 2/ wykonanie pozostałych czynności: a) w części 7 - wykonanie procedur analitycznych i ich walidacja wraz z wykonaniem i przekazaniem dokumentacji dotyczącej procedur analitycznych i walidacyjnych w terminie do 9 miesięcy licząc od dnia dostawy potwierdzonej podpisaniem protokołu zdawczo-odbiorczego przez obie strony.

CZĘŚĆ nr 8 NAZWA: Część 8 – dostawa systemu do badań preparatów mikrobiologicznych pochodzenia roślinnego i zwierzęcego techniką transmisyjnej mikroskopii elektronowej z mikroskopem elektronowym transmisyjnym, zgodnego z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 8 do SIWZ.

1) KRÓTKI OPIS:

Część 8 – dostawa systemu do badań preparatów mikrobiologicznych pochodzenia roślinnego i zwierzęcego techniką transmisyjnej mikroskopii elektronowej z mikroskopem elektronowym transmisyjnym, zgodnego z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 8 do SIWZ.

2) WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):

38511000.

3) WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:

W skład systemu wchodzi między innymi: a) Transmisyjny mikroskop elektronowy – 1 szt., b) System komputerowy i oprogramowanie do pracy z transmisyjnym mikroskopem elektronowym, c) Sprzęt do pracy z transmisyjnym mikroskopem elektronowym, w tym m. in.: lupa stereoskopowa binokularowa (1 szt.), negatoskop (1 szt.), ciepłarka laboratoryjna (1 szt.), waga techniczna laboratoryjna elektroniczna (1 szt.), d) Akcesoria do pracy z transmisyjnym mikroskopem elektronowym, e) Odczynniki do pracy z transmisyjnym mikroskopem elektronowym, f) Szkło laboratoryjne do pracy z transmisyjnym mikroskopem elektronowym.

Szacunkowy koszt bez VAT: 996 229,51 PLN.

4) WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:

Okres w miesiącach: 8 (od udzielenia zamówienia).

5) INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:

CZĘŚĆ nr 9 NAZWA: Część 9 – dostawa systemu do badań preparatów mikrobiologicznych pochodzenia roślinnego i zwierzęcego techniką skaningowej mikroskopii elektronowej techniką wysokiej i zmiennej próżni z mikroskopem elektronowym skaningowym, zgodnie z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 9 do SIWZ.

1) KRÓTKI OPIS:

Część 9 – dostawa systemu do badań preparatów mikrobiologicznych pochodzenia roślinnego i zwierzęcego techniką skaningowej mikroskopii elektronowej techniką wysokiej i zmiennej próżni z mikroskopem elektronowym skaningowym, zgodnie z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 9 do SIWZ.

2) WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):

38511100.

3) WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:

W skład systemu wchodzi między innymi: a) Mikroskop elektronowy skaningowy – 1 szt., b) Sprzęt komputerowy i oprogramowanie do obsługi skaningowego mikroskopu elektronowego, c) Napyłarka próżniowa do skaningowego mikroskopu elektronowego – 1 szt., d) Suszarka w punkcie nadkrytycznym do preparatów mikroskopowych – 1 szt. e) Suszarka laboratoryjna – 1 szt. f) Sprzęt do pracy ze skaningowym mikroskopem elektronowym, g) Procedury do pracy ze skaningowym mikroskopem elektronowym, h) Akcesoria do pracy ze skaningowym mikroskopem elektronowym, i) Odczynniki, j) Szkło laboratoryjne.

Szacunkowy koszt bez VAT: 785 196,72 PLN.

4) WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:

Okres w miesiącach: 5 (od udzielenia zamówienia).

5) INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:

CZĘŚĆ nr 10 NAZWA: Część 10 – dostawa systemu do badań preparatów mikrobiologicznych pochodzenia roślinnego i zwierzęcego techniką mikroskopii fluorescencyjnej z mikroskopem fluorescencyjnym, zgodnego z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 10 do SIWZ.

1) KRÓTKI OPIS:

Część 10 – dostawa systemu do badań preparatów mikrobiologicznych pochodzenia roślinnego i zwierzęcego techniką mikroskopii fluorescencyjnej z mikroskopem fluorescencyjnym, zgodnego z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 10 do SIWZ.

2) WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):

38634000.

3) WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:

W skład systemu wchodzi między innymi: a) Mikroskop fluorescencyjny automatyczny w systemie epifluorescencji – 1 szt., b) Sprzęt laboratoryjny do wykorzystania z mikroskopem fluorescencyjnym, c) Odczynniki do wykorzystania z mikroskopem fluorescencyjnym.

Szacunkowy koszt bez VAT: 200 186,92 PLN.

4) WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:

Okres w dniach: 98 (od udzielenia zamówienia).

5) INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:

CZĘŚĆ nr 11 NAZWA: Część 11 – dostawa systemu do mielenia próbek materiałów organicznych i nieorganicznych w ciekłym azocie z zastosowaniem młynka kriogenicznego, zgodnie z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 11 do SIWZ.

1) KRÓTKI OPIS:

Część 11 – dostawa systemu do mielenia próbek materiałów organicznych i nieorganicznych w ciekłym azocie z zastosowaniem młynka kriogenicznego, zgodnie z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 11 do SIWZ.

2) WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):

42996100.

3) WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:

W skład systemu wchodzi między innymi: a) Młynek kriogeniczny z oprzyrządowaniem – 1 szt.. Szacunkowy koszt bez VAT: 37 704,92 EUR.

4) WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:

Okres w dniach: 98 (od udzielenia zamówienia).

5) INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:

CZĘŚĆ nr 12 NAZWA: Część 12 – dostawa systemu do oznaczania zanieczyszczeń i śladów pierwiastkowych w glebie, wodzie, biopaliwach, żywności oraz materiale roślinnym i zwierzęcym metodą spektrometrii absorpcji atomowej ze wzbudzeniem płomieniowym i elektrotermicznym ze wstępną analizą spektrofotometryczną UV/VIS oraz metodą spektrometrii masowej ze wzbudzeniem w plazmie indukcyjnie sprzężonej z zastosowaniem spektrometru ICP-MS, zgodnego z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 12 do SIWZ, wykonanie procedur analitycznych i ich walidację wraz z wykonaniem i przekazaniem dokumentacji dotyczącej procedur analitycznych i walidacyjnych.

1) KRÓTKI OPIS:

Część 12 – dostawa systemu do oznaczania zanieczyszczeń i śladów pierwiastkowych w glebie, wodzie, biopaliwach, żywności oraz materiale roślinnym i zwierzęcym metodą spektrometrii absorpcji atomowej ze wzbudzeniem płomieniowym i elektrotermicznym ze wstępną analizą spektrofotometryczną UV/VIS oraz metodą spektrometrii masowej ze wzbudzeniem w plazmie indukcyjnie sprzężonej z zastosowaniem spektrometru ICP-MS, zgodnego z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 12 do SIWZ, wykonanie procedur analitycznych i ich walidację wraz z wykonaniem i przekazaniem dokumentacji dotyczącej procedur analitycznych i walidacyjnych. W skład systemu wchodzi między innymi: a) Spektrometr absorpcji atomowej do pracy techniką płomieniową – 1 szt., b) Sprzęt komputerowy i oprogramowanie do obsługi, c) Spektrometr absorpcji atomowej do pracy techniką kuwety grafitowej - 1 szt., d) Spektrofotometr UV-VIS - 1 szt., e) Spektrometr masowy ze wzbudzeniem w plazmie indukcyjnie sprzężonej (ICP-MS) z oprzyrządowaniem - 1 szt., f) Pozostałe, w tym m. in.: mineralizator mikrofalowy próbek z matrycą organiczną (2 szt.), uniwersalny przyrząd laboratoryjny do pomiaru pH, przewodności roztworów, potencjałów redox i temperatury z oprzyrządowaniem (1 szt.), eksykator szafkowy (1 szt.), zestaw odczynników startowych, zestaw szkła laboratoryjnego do przygotowania prób.

2) WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIENIA (CPV):

38433100, 38433000.

3) WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:

1/ w części 12 - dotyczy spektrometru ASA, i spektrometru ICP-MS a) wykonanie procedur analitycznych zgodnie z normami określonymi w załączniku nr 12 do SIWZ, b) wykonanie i przekazanie Zamawiającemu dokumentacji zawierającej procedury analityczne wykonane przez Wykonawcę zgodnie z w/w normami, c) Wykonanie walidacji procedur analitycznych przygotowanych przez wykonawcę, określonych w załączniku nr 12 do SIWZ, 2/ szkolenie pracowników Zamawiającego z zakresu wdrożenia do wykonywania oznaczeń metodami analitycznymi: w części 12: a) zgodnie z normą PN-ISO 8288:2002 „Jakość wody - Oznaczenie kobaltu, niklu, miedzi, cynku, kadmu i ołowiu - Metody atomowej spektrometrii absorpcyjnej z atomizacją w płomieniu”, b) zgodnie z normą PN-EN ISO 15586:2005 „Jakość wody - Oznaczenie pierwiastków śladowych metodą atomowej spektrometrii absorpcyjnej z piecem grafitowym”, c) zgodnie z normą PN-EN ISO 7980:2002 „Jakość wody - Oznaczenie wapnia i magnezu - Metoda atomowej spektrometrii absorpcyjnej”, d) zgodnie z normą PN-EN ISO 6869:2002 „Pasze - Oznaczenie zawartości wapnia, miedzi, żelaza, magnezu, manganu, potasu, sodu i cynku - Metoda absorpcyjnej spektrometrii atomowej”, e) zgodnie z normą PN-EN 14084:2004 „Artykuły żywnościowe - Oznaczenie pierwiastków śladowych - Oznaczenie zawartości ołowiu, kadmu, cynku, miedzi i żelaza metodą atomowej spektrometrii absorpcyjnej (AAS) po mineralizacji mikrofalowej”, f) zgodnie z normą PN-EN 14082:2004 „Artykuły żywnościowe - Oznaczenie pierwiastków śladowych - Oznaczenie zawartości ołowiu, kadmu, cynku, miedzi, żelaza i chromu metodą atomowej spektrometrii absorpcyjnej (AAS) po mineralizacji suchej”, g) zgodnie z normą

PN-EN ISO 17294-2:2006 „Jakość wody - Zastosowanie spektrometrii mas z plazmą wzbudzoną indukcyjnie (ICP-MS) - Część 2: Oznaczanie 62 pierwiastków” – dla arsenu, kadmu, rtęci, miedzi, ołowiu i cynku,

Szacunkowy koszt bez VAT: 1 258 667,21 PLN.

4) WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:

Okres w miesiącach: 14 (od udzielenia zamówienia).

5) INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:

1/ dostarczenie przedmiotu zamówienia: w części 12 - w terminie do 5 miesięcy od dnia podpisania umowy, 2/ wykonanie pozostałych czynności: a) w części 12 - wykonanie procedur analitycznych i ich walidacja wraz z wykonaniem i przekazaniem dokumentacji dotyczącej procedur analitycznych i walidacyjnych w terminie do 9 miesięcy licząc od dnia dostawy potwierdzonej podpisaniem protokołu zdawczo-odbiorczego przez obie strony.

CZĘŚĆ nr 13 NAZWA: Część 13 – dostawa systemu do badań materiałów stałych litych i proszkowych oraz ciekłych na zawartość pierwiastków techniką sekwencyjnej spektroskopii rentgenowskiej fluorescencyjnej z sekwencyjnym spektrometrem rentgenowskim, fluorescencyjnym, zgodnego z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 13 do SIWZ.

1) KRÓTKI OPIS:

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera załącznik nr 13 do SIWZ.

2) WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):

43411000, 38433000.

3) WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:

W skład systemu wchodzi między innymi: a) Sekwencyjny spektrometr rentgenowski WDXRF z oprzyrządowaniem – 1 szt., b) Sprzęt komputerowy i oprogramowanie do pracy ze spektrometrem rentgenowskim, c) Przesiewacz laboratoryjny z zestawem sit – 1 szt., d) Sprzęt uzupełniający do pracy ze spektrometrem rentgenowskim: ręczna lampa UV (1 szt.), łaźnia wodna z mieszałem (1 szt.), eksykator szafkowy (1 szt.), e) Akcesoria dodatkowe do pracy ze spektrometrem rentgenowskim, f) Szkło i naczynia laboratoryjne, g) Odczynniki.

Szacunkowy koszt bez VAT: 573 770,49 PLN.

4) WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:

Okres w dniach: 98 (od udzielenia zamówienia).

5) INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:

CZĘŚĆ nr 14 NAZWA: Część 14 – dostawa systemu do badania struktury i oznaczania substancji organicznych oraz nieorganicznych w glebie, wodzie, żywności, materiale roślinnym i zwierzęcym oraz organizmach żywych metodą spektrometrii podczerwieni z transformacją Fouriera z zastosowaniem spektrometru FT-IR oraz za pomocą spektrometrii fluorescencyjnej z zastosowaniem spektrofluorymetru, zgodnego z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 14 do SIWZ.

1) KRÓTKI OPIS:

Część 14 – dostawa systemu do badania struktury i oznaczania substancji organicznych oraz nieorganicznych w glebie, wodzie, żywności, materiale roślinnym i zwierzęcym oraz organizmach żywych metodą spektrometrii podczerwieni z transformacją Fouriera z zastosowaniem spektrometru FT-IR oraz za pomocą spektrometrii fluorescencyjnej z zastosowaniem spektrofluorymetru, zgodnego z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 14 do SIWZ.

2) WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):

38433000.

3) WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:

W skład systemu wchodzi między innymi: a) Spektrometr podczerwieni z transformacją Fouriera – 1 szt., b) Sprzęt komputerowy i oprogramowanie do obsługi FT-IR, c) Sprzęt laboratoryjny i odczynniki do spektrometru FT-IR, d) Spektrofluorymetr – 1 szt., e) Sprzęt komputerowy i

oprogramowanie do obsługi spektrofлуorymetru, f) Sprzęt laboratoryjny i odczynniki do spektrofлуorymetru.

Szacunkowy koszt bez VAT: 269 098,36 PLN.

4) WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:

Okres w dniach: 98 (od udzielenia zamówienia).

5) INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:

CZĘŚĆ nr 15 NAZWA: Część 15 - dostawa systemu do zmywania naczyń laboratoryjnych stosowanych w analizach śladowych za pomocą gorącej pary powstałej z wody destylowanej lub kwasu azotowego (V), zgodnego z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 15 do SIWZ.

1) KRÓTKI OPIS:

Część 15 - dostawa systemu do zmywania naczyń laboratoryjnych stosowanych w analizach śladowych za pomocą gorącej pary powstałej z wody destylowanej lub kwasu azotowego (V), zgodnego z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 15 do SIWZ.

2) WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):

39713100.

3) WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:

W skład systemu wchodzi między innymi: a) Zmywarka do naczyń laboratoryjnych stosowanych w analizie śladowej – 1 szt.

Szacunkowy koszt bez VAT: 17 213,11 PLN.

4) WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:

Okres w dniach: 98 (od udzielenia zamówienia).

5) INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:

CZĘŚĆ nr 16 NAZWA: Część 16 – dostawa systemu do oznaczania podstawowych parametrów wody i ścieków działający w zakresie ultrafioletu, zgodnie z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 16 do SIWZ.

1) KRÓTKI OPIS:

Część 16 – dostawa systemu do oznaczania podstawowych parametrów wody i ścieków działający w zakresie ultrafioletu, zgodnie z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 16 do SIWZ.

2) WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):

38341500.

3) WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:

W skład systemu wchodzi między innymi: a) Analizator UV podstawowych parametrów wody i ścieków – 1 szt.

Szacunkowy koszt bez VAT: 32 600,00 PLN.

4) WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:

Okres w dniach: 98 (od udzielenia zamówienia).

5) INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:

CZĘŚĆ nr 17 NAZWA: Część 17 - dostawa systemu licznika promieniowania RIA/IRMA z automatycznym zmieniaczem prób, zgodnego z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 17 do SIWZ.

1) KRÓTKI OPIS:

Część 17 - dostawa systemu licznika promieniowania RIA/IRMA z automatycznym zmieniaczem prób, zgodnego z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 17 do SIWZ.

2) WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):

38341000.

3) WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:

W skład systemu wchodzi między innymi: a) Licznik promieniowania gamma do RIA/IRMA z automatycznym zmieniającym prób – 1 szt., b) Ultrawirówka z wyposażeniem – 1 szt., c) Wirówka laboratoryjna z chłodzeniem – 1 szt., d) Radiometr przenośny do pomiaru skażeń gamma i beta – 1 szt., e) Wytrząsarka – 1 szt., f) Łaźnia wodna z wytrząsarką - szt.2, g) Wyposażenie szklane dodatkowe,

Szacunkowy koszt bez VAT: 538 723,77 PLN.

4) WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:

Okres w dniach: 98 (od udzielenia zamówienia).

5) INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:

CZĘŚĆ nr 18 NAZWA: Część 18 – dostawa systemu wag, wagosuszarek, zgodnego z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 18 do SIWZ.

1) KRÓTKI OPIS:

Część 18 – dostawa systemu wag, wagosuszarek, zgodnego z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 18 do SIWZ.

2) WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):

38310000.

3) WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:

W skład systemu wchodzi między innymi: a) Waga analityczna do 100g - 1 szt., b) Waga analityczna do 310 g - 4 szt., c) Waga precyzyjna do 10 kg - 1 szt., d) Waga precyzyjna do 2500 g - 1 szt., e) Waga precyzyjna do 650 g - 1 szt., f) Wagosuszarka - 1 szt., g) Pozostałe, w tym m. in.: drukarka termiczna kompatybilna z powyższymi wagami (9szt.), tacki, lejki, pęsety.

Szacunkowy koszt bez VAT: 44 498,36 PLN.

4) WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:

Okres w dniach: 98 (od udzielenia zamówienia).

5) INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:

CZĘŚĆ nr 19 NAZWA: Część 19 - dostawa mebli laboratoryjnych, zgodnych z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 19, 19A do SIWZ

1) KRÓTKI OPIS:

Część 19 - dostawa mebli laboratoryjnych, zgodnych z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 19, 19A do SIWZ.

2) WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):

39180000.

3) WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:

W skład systemu wchodzi między innymi: a) Stół na kółkach – 2 sztuki b) Stanowisko przyścienné – 16 sztuk c) Szafka stacjonarna trzysekcyjna – 7 sztuk d) Szafka dwusekcyjna – 3 sztuki e) Szafka stacjonarna – 2 sztuki f) Szafka mobilna – 6 sztuk g) Krzesło laboratoryjne – 14 sztuk h) Taboret laboratoryjny – 40 sztuk i) Stół wagowy – 6 sztuk j) Regał stołowy – 9 sztuk k) Stół otwarty – 3 sztuki l) Drabinka aluminiowa – 1 sztuka m) Półka wisząca szklana – 14 sztuk n) Fotel biurowy – 17 sztuk o) Szafa na dokumenty/segregatory – 9 sztuk p) Zestaw socjalny ze zlewozmywakiem – 2 sztuki q) Biurko – 14 sztuk r) Szafka wisząca – 32 sztuki s) Szafa ubraniowa – 4 sztuki t) Szafka stojąca – 4 sztuki u) Stół – 1 sztuka v) Krzesło obite materiałem – 1 sztuka w) Wózek na odczynniki – 2 sztuki x) Wózek do transportu butli – 1 sztuka y) Komora laminarna – 1 sztuka.

Szacunkowy koszt bez VAT: 285 995,90 PLN.

4) WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:

Okres w dniach: 42 (od udzielenia zamówienia).

5) INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:

CZĘŚĆ nr 20 NAZWA: Część 20 - dostawa urządzeń do chłodzenia i zmywarek zgodnych z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 20 do SIWZ.

1) KRÓTKI OPIS:

Część 20 - dostawa urządzeń do chłodzenia i zmywania zgodnych z parametrami technicznymi opisanymi w załączniku nr 20 do SIWZ.

2) WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV):

39713100, 39711100.

3) WIELKOŚĆ LUB ZAKRES:

W skład dostawy wchodzi m.in. a) Chłodziarko – zamrażarki - 9 szt., b) Zmywarki - 2 szt., c) Zamrażarka - 1 szt.

Szacunkowy koszt bez VAT: 14 836,07 PLN.

4) WSKAZANIE INNEJ DATY ROZPOCZĘCIA PROCEDURY UDZIELANIA ZAMÓWIENIA I/LUB CZASU TRWANIA ZAMÓWIENIA:

Okres w dniach: 42 (od udzielenia zamówienia).

5) INFORMACJE DODATKOWE NA TEMAT CZĘŚCI ZAMÓWIENIA:

SEKCJA III: INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM

III.1) WARUNKI DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA

III.1.1) Wymagane wadia i gwarancje:

1. Wadium w niniejszym postępowaniu wynosi: Część 1 – 10 700 PLN (słownie: dziesięć tysięcy siedemset PLN. 00/100) Część 2 – 23 000 PLN. (słownie: dwadzieścia trzy tysiące PLN.00/100) Część 3 – 3 300 PLN. (słownie: trzy tysiące trzysta PLN. 00/100) Część 4 – 17 400 PLN. (słownie: siedemnaście tysięcy czterysta PLN. 00/100) Część 5 – 5 600 PLN. (słownie: pięć tysięcy sześćset PLN. 00/100) Część 6 – 8 300 PLN. (słownie: osiem tysięcy trzysta PLN. 00/100) Część 7 – 5 500 PLN. (słownie: pięć tysięcy pięćset PLN. 00/100) Część 8 – 9 900 PLN. (słownie: dziewięć tysięcy dziewięćset PLN. 00/100) Część 9 – 7 500 PLN. (słownie: siedem tysięcy pięćset PLN. 00/100) Część 10 – 2 000 PLN. (słownie: dwa tysiące PLN. 00/100) Część 11 – 188 PLN. (słownie: sto osiemdziesiąt osiem PLN. 00/100) Część 12 – 12 500 PLN. (słownie: dwanaście tysięcy pięćset PLN. 00/100) Część 13 – 5 700 PLN. (słownie: pięć tysięcy siedemset PLN. 00/100) Część 14 – 2 600 PLN. (słownie: dwa tysiące sześćset PLN. 00/100) Część 15 – 86 PLN. (słownie: osiemdziesiąt sześć PLN. 00/100) Część 16 – 163 PLN. (słownie: sto sześćdziesiąt trzy PLN. 00/100) Część 17- 5 300 PLN. (słownie: pięć tysięcy trzysta PLN. 00/100) Część 18 – 220 PLN. (słownie: dwieście dwadzieścia PLN. 00/100) Część 19 – 1 400 PLN. (słownie: jeden tysiąc czterysta PLN. 00/100) Część 20 – 74 PLN. (słownie: siedemdziesiąt cztery PLN. 00/100) Wymagania dotyczące zabezpieczenia należytego wykonania umowy. Przed zawarciem umowy, Wykonawca, którego oferta zostanie wybrana za najkorzystniejszą, zobowiązany będzie dla każdej z wymienionych części 2, 4, 6, 7, 12 postępowania do wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy, w wysokości po 6 % ceny ofertowej brutto. Szczegółowe zasady wnoszenia i zwrotu zabezpieczenia opisuje projekt umowy. 2. Zabezpieczenie może być wniesione według wyboru wykonawcy w jednej lub w kilku następujących formach: przelewem w pieniądzu, poręczeniach bankowych lub poręczeniach spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, z tym, że zobowiązanie kasy jest zawsze zobowiązaniem pieniężnym, gwarancjach bankowych, gwarancjach ubezpieczeniowych, poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9.11.2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości.

III.1.2) Główne warunki finansowania i płatności i/lub odniesienie do odpowiednich przepisów je regulujących:

Zamawiający żąda, aby Wykonawca zapewnił Zamawiającemu: wyrażenie zgody: a) na 30 dniowy termin płatności od dnia otrzymania faktury VAT przez Zamawiającego w ramach części 1, 3, 5, 8, 9, 10, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20 postępowania za dostarczenie, zamontowanie, uruchomienie przedmiotu umowy, przeprowadzenie szkolenia pracowników b) w części 2, 4, 6, 7, 12

postępowania na dwuetapowy termin płatności tj.: - wynagrodzenie Wykonawcy za dostarczenie, zamontowanie, uruchomienie, przekazanie przedmiotu umowy, przeprowadzenie szkolenia pracowników Zamawiającego, Zamawiający zapłaci w terminie 30 dni od dnia otrzymania faktury VAT, - wynagrodzenie Wykonawcy za wykonanie procedur analitycznych i ich walidację wraz z wykonaniem i przekazaniem dokumentacji dotyczącej procedur analitycznych i walidacyjnych Zamawiający zapłaci w terminie 30 dni od dnia otrzymania faktury VAT.,

III.1.3) Forma prawna, jaką musi przyjąć grupa wykonawców, której zostanie udzielone zamówienie:

Wykonawcy mogą wspólnie ubiegać się o udzielenie zamówienia na podstawie art. 23 ustawy Pzp. W takim przypadku Wykonawcy ustanawiają pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego. Wykonawcy wspólnie ubiegający się o zamówienie ponoszą solidarną odpowiedzialność za wykonanie umowy. Wymagania postawione przez Zamawiającego w rozdz. V SIWZ musi spełnić każdy z Wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia, przy czym warunki w zakresie sytuacji ekonomiczno-finansowej, doświadczenia, potencjału technicznego i osób, wykonawcy występujący wspólnie mogą spełnić wspólnie.

III.1.4) Inne szczególne warunki, którym podlega realizacja zamówienia:

Nie.

III.2) WARUNKI UDZIAŁU

III.2.1) Sytuacja podmiotowa wykonawców, w tym wymogi dotyczące wpisu do rejestru zawodowego lub handlowego:

Informacje i formalności konieczne do dokonania oceny spełniania wymogów: Zamawiający w niniejszym postępowaniu na podstawie art. 22 ust. 1 ustawy prawo zamówień publicznych wymaga, aby Wykonawca wykazał, iż: (zastosowano numerację zgodnie z zapisami w SIWZ) 1/ zgodnie z art. 22 ust. 1 pkt 1: posiada uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień. 4/ zgodnie z art. 22 ust. 1 pkt 4: nie podlega wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na podstawie art. 24 ustawy z dnia 29.1.2004 r. Prawo zamówień publicznych. W celu potwierdzenia, że wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu składa on wraz z ofertą następujące dokumenty: 1/ aktualny odpis z właściwego rejestru albo aktualne zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert, 2/ aktualne zaświadczenie: a) właściwego naczelnika urzędu skarbowego oraz b) właściwego oddziału Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego, potwierdzających odpowiednio, że wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków, opłat oraz składek na ubezpieczenie zdrowotne i społeczne, lub zaświadczeń, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu – wystawionych nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert. 3/ aktualna informacja z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 9 ustawy (podmioty zbiorowe), wystawiona nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert. 4/ aktualna informacja z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 4-8 ustawy, wystawionej nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert. 9/ oświadczenie o spełnieniu warunków art. 22 ust. 1 ustawy prawo zamówień publicznych i nie zaistnieniu okoliczności, o których mowa w art. 24 ust. 1 i 2 ustawy prawo zamówień publicznych, zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik nr 22 do SIWZ. 10/ Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, zamiast dokumentów wymienionych: 10.1. w rozdz. VI ust. 1 pkt 1, 2, 3 SIWZ: składa dokument lub dokumenty wystawione w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, potwierdzające odpowiednio, że: a) nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości, b) nie zalega z uiszczeniem podatków, opłat, składek na ubezpieczenie społeczne i zdrowotne albo że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożone na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu, c) nie orzeczono wobec niego zakazu ubiegania się o zamówienie 10.2 w rozdz. VI ust. 1 pkt 4 SIWZ: składa zaświadczenie właściwego organu sądowego lub administracyjnego kraju pochodzenia albo

zamieszkania osoby, której dokumenty dotyczą, w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 4-8 ustawy. 10.3. Dokumenty, o których mowa w ppkt 10.1 lit. a, c i ppkt 10.2 powinny być wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert. Dokumenty, o którym mowa w ppkt 10.1 lit. b powinny być wystawione nie wcześniej niż 3 miesięcy przed upływem terminu składania ofert. 11/ Jeżeli w kraju pochodzenia osoby lub w kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, nie wydaje się dokumentów, o których mowa w rozdz. VI ust. 1 ppkt 10.1, 10.2 SIWZ zastępuje się je dokumentem zawierającym oświadczenie złożone przed notariuszem, właściwym organem sądowym, administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego odpowiednio kraju pochodzenia osoby lub kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania. Przepis ppkt. 10.3 stosuje się odpowiednio. Ocena spełniania warunków udziału w postępowaniu nastąpi na zasadzie kwalifikacji „spełnia/nie spełnia”, na podstawie dokumentów i oświadczeń załączonych przez Wykonawców do ofert, wymaganych na potwierdzenie spełnienia warunków udziału w postępowaniu. Dokumenty potwierdzające spełnienie przez oferowane dostawy wymagań określonych przez zamawiającego. W celu potwierdzenia, że oferowane dostawy odpowiadają wymaganiom określonym przez zamawiającego, zamawiający żąda: 1/ wypełnionego/ych i podpisanego/ych wykazu/ów zawierającego/ych opis przedmiotu zamówienia zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik/i nr 1 i/lub 2 i/lub 3 i/lub 4 i/lub 5 i/lub 6 i/lub 7 i/lub 8 i/lub 9 i/lub 10 i/lub 11 i/lub 12 i/lub 13 i/lub 14 i/lub 15 i/lub 16 i/lub 17 i/lub 18 i/lub 19, 19A i/lub 20 do SIWZ, 2/ szczegółowy opis parametrów technicznych oferowanego przedmiotu zamówienia, fotografie przedmiotu zamówienia, Ponadto oferta powinna zawierać. 1/ wypełniony formularz „Oferta wykonawcy” zgodnie ze wzorem stanowiącym załącznik nr 21 do specyfikacji, 2/ kserokopie dowodu wniesienia wadium poświadczona za zgodność z oryginałem, złożonego w dowolnej formie zgodnie z rozdz. VIII SIWZ.

III.2.2) Zdolność ekonomiczna i finansowa:

Informacje i formalności konieczne do dokonania oceny spełniania wymogów: (zastosowano numerację zgodnie z zapisami w SIWZ) 3/ zgodnie z art. 22 ust. 1 pkt 3: znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia, tj. posiadają środki finansowe lub zdolność kredytową na kwotę: w części 1 - nie mniejszą niż 650 000 PLN (słownie: sześćset pięćdziesiąt tysięcy PLN. 00/100) w części 2 - nie mniejszą niż 1 400 000 PLN (słownie: jeden milion czterysta tysięcy PLN. 00/100) w części 3 - nie mniejszą niż 200 000 PLN (słownie: dwieście tysięcy PLN. 00/100) w części 4 - nie mniejszą niż 1 000 000 PLN (słownie: jeden milion PLN. 00/100) w części 5 - nie mniejszą niż 350 000 PLN (słownie: trzysta pięćdziesiąt tysięcy PLN. 00/100) w części 6 - nie mniejszą niż 500 000 PLN (słownie: pięćset tysięcy PLN. 00/100) w części 7 - nie mniejszą niż 330 000 PLN (słownie: trzysta trzydzieści tysięcy PLN. 00/100) w części 8 - nie mniejszą niż 600 000 PLN. (słownie: sześćset tysięcy PLN. 00/100) w części 9 - nie mniejszą niż 450 000 PLN (słownie: czterysta pięćdziesiąt tysięcy PLN. 00/100) w części 10 - nie mniejszą niż 120 000 PLN (słownie: sto dwadzieścia tysięcy PLN. 00/100) w części 11 - nie mniejszą niż 20 000 PLN (słownie: dwadzieścia tysięcy PLN. 00/100) w części 12 - nie mniejszą niż 750 000 PLN (słownie: siedemset pięćdziesiąt tysięcy PLN. 00/100) w części 13 - nie mniejszą niż 350 000 PLN (słownie: trzysta pięćdziesiąt tysięcy PLN. 00/100) w części 14 - nie mniejszą niż 160 000 PLN (słownie: sto sześćdziesiąt tysięcy PLN. 00/100) w części 15 - nie mniejszą niż 9.000 PLN (słownie: dziewięć tysięcy PLN. 00/100) w części 16 - nie mniejszą niż 16.000 PLN (słownie: szesnaście tysięcy PLN. 00/100) w części 17 - nie mniejszą niż 300 000 PLN (słownie: trzysta tysięcy PLN. 00/100) w części 18 - nie mniejszą niż 20 000 PLN (słownie: dwadzieścia tysięcy PLN. 00/100) w części 19 - nie mniejszą niż 170 000 PLN (słownie: sto siedemdziesiąt tysięcy PLN. 00/100) w części 20 - nie mniejszą niż 7.000 PLN. (słownie: siedem tysięcy PLN. 00/100) W celu potwierdzenia, że wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu składa on wraz z ofertą następujące dokumenty: 8/ informacja banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, w których Wykonawca posiada rachunek, potwierdzającej wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową Wykonawcy, wystawiona nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert potwierdzająca, iż wykonawca posiada środki finansowe lub zdolność kredytową na kwotę: w części 1 - nie mniejszą niż 650 000 PLN (słownie: sześćset pięćdziesiąt tysięcy PLN. 00/100) w części 2 - nie mniejszą niż 1 400 000 PLN (słownie: jeden

milion czterysta tysięcy PLN. 00/100) w części 3 - nie mniejszą niż 200 000 PLN (słownie: dwieście tysięcy PLN. 00/100) w części 4 - nie mniejszą niż 1 000 000 PLN (słownie: jeden milion PLN. 00/100) w części 5 - nie mniejszą niż 350 000 PLN (słownie: trzysta pięćdziesiąt tysięcy PLN. 00/100) w części 6 - nie mniejszą niż 500 000 PLN (słownie: pięćset tysięcy PLN. 00/100) w części 7 - nie mniejszą niż 330 000 PLN (słownie: trzysta trzydzieści tysięcy PLN. 00/100) w części 8 - nie mniejszą niż 600 000 PLN. (słownie: sześćset tysięcy PLN. 00/100) w części 9 - nie mniejszą niż 450 000 PLN (słownie: czterysta pięćdziesiąt tysięcy PLN. 00/100) w części 10 - nie mniejszą niż 120 000 PLN (słownie: sto dwadzieścia tysięcy PLN. 00/100) w części 11 - nie mniejszą niż 20 000 PLN (słownie: dwadzieścia tysięcy PLN. 00/100) w części 12 - nie mniejszą niż 750 000 PLN (słownie: siedemset pięćdziesiąt tysięcy PLN. 00/100) w części 13 - nie mniejszą niż 350 000 PLN (słownie: trzysta pięćdziesiąt tysięcy PLN. 00/100) w części 14 - nie mniejszą niż 160 000 PLN (słownie: sto sześćdziesiąt tysięcy PLN. 00/100) w części 15 - nie mniejszą niż 9.000 PLN (słownie: dziewięć tysięcy PLN. 00/100) w części 16 - nie mniejszą niż 16.000 PLN (słownie: szesnaście tysięcy PLN. 00/100) w części 17 - nie mniejszą niż 300 000 PLN (słownie: trzysta tysięcy PLN. 00/100) w części 18 - nie mniejszą niż 20 000 PLN (słownie: dwadzieścia tysięcy PLN. 00/100) w części 19 - nie mniejszą niż 170 000 PLN (słownie: sto siedemdziesiąt tysięcy PLN. 00/100) w części 20 - nie mniejszą niż 7 000 PLN. (słownie: siedem tysięcy PLN. 00/100) Ocena spełniania warunków udziału w postępowaniu nastąpi na zasadzie kwalifikacji „spełnia/nie spełnia”, na podstawie dokumentów i oświadczeń załączonych przez Wykonawców do ofert, wymaganych na potwierdzenie spełnienia warunków udziału w postępowaniu.

III.2.3) Zdolność techniczna:

Informacje i formalności konieczne do dokonania oceny spełniania wymogów: (zastosowano numerację zgodnie z zapisami w SIWZ) 2/ zgodnie z art. 22 ust. 1 pkt 2: 2.1 posiada niezbędną wiedzę i doświadczenie w postaci wykonania w okresie ostatnich 3 lat przed dniem wszczęcia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, dostaw odpowiadających swoim rodzajem i wartością dostawom stanowiącym przedmiot zamówienia tj. wykonał: w części 1 - co najmniej 5 dostaw aparatury naukowo-badawczej o wartości 150 000 PLN brutto każda (słownie: sto pięćdziesiąt tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 2 - co najmniej 7 dostaw aparatury naukowo-badawczej o wartości 250 000 PLN brutto każda (słownie: dwieście pięćdziesiąt tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 3 - co najmniej 4 dostawy aparatury naukowo-badawczej o wartości 25.000 PLN brutto każda (słownie: dwadzieścia pięć tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 4 - co najmniej 1 dostawę aparatury naukowo-badawczej o wartości 700 000 PLN brutto (słownie: siedemset tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 5 - co najmniej 2 dostawy aparatury naukowo-badawczej o wartości 200 000 PLN brutto każda (słownie: dwieście tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 6 - co najmniej 4 dostawy aparatury naukowo-badawczej o wartości 150 000 PLN brutto każda (słownie: sto pięćdziesiąt tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 7 - co najmniej 3 dostawy aparatury naukowo-badawczej o wartości 150 000 PLN brutto każda (słownie: sto pięćdziesiąt tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 8 - co najmniej 1 dostawę aparatury naukowo-badawczej o wartości 700 000 PLN brutto (słownie: siedemset tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 9 - co najmniej 1 dostawę aparatury naukowo-badawczej o wartości 500 000 PLN brutto (słownie: pięćset tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 10 - co najmniej 2 dostawy aparatury naukowo-badawczej o wartości 100 000 PLN brutto każda (słownie: sto tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 11 - co najmniej 1 dostawę aparatury naukowo-badawczej o wartości 20 000 PLN brutto (słownie: dwadzieścia tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 12 - co najmniej 4 dostawy aparatury naukowo-badawczej o wartości 200 000 PLN brutto każda (słownie: dwieście tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 13 - co najmniej 2 dostawy aparatury naukowo-badawczej o wartości 200 000 PLN brutto każda (słownie: dwieście tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 14 - co najmniej 2 dostawy aparatury naukowo-badawczej o wartości 100 000 PLN brutto każda (słownie: sto tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 15 - co najmniej 1 dostawę aparatury naukowo-badawczej o wartości 10 000 PLN brutto (słownie: dziesięć tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 16 - co najmniej 1 dostawę aparatury naukowo-badawczej o wartości 20 000 PLN brutto (słownie: dwadzieścia tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 17 - co najmniej 2 dostawy aparatury naukowo-badawczej o wartości 200 000 PLN brutto każda (słownie: dwieście tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 18 - co najmniej 3 dostawy aparatury naukowo-badawczej o

wartości 7 000 PLN brutto każda (słownie: siedem tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 19 - co najmniej 1 dostawę mebli laboratoryjnych o wartości 150 000 PLN brutto (słownie: sto pięćdziesiąt tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 20 - co najmniej 1 dostawę urządzeń do chłodzenia i zmywania o wartości 6. 000 PLN brutto (słownie: sześć tysięcy PLN. 00/100 brutto). 2.2/ w części 2, 4, 6, 7, 12 dysponuje potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia lub przedstawi pisemne zobowiązanie innych podmiotów do udostępnienia potencjału technicznego i osób zdolnych do wykonania zamówienia tj.: - w części 2, 4, 6, 7, 12 dysponuje co najmniej 1 osobą wyłącznie odpowiedzialną merytorycznie za wykonanie prac związanych z wykonaniem procedur analitycznych i ich walidacji, wraz z wykonaniem i przekazaniem dokumentacji dotyczącej procedur analitycznych i walidacyjnych lub przedstawi pisemne zobowiązanie innych podmiotów udostępnienia potencjału technicznego i osób zdolnych do wykonania zamówienia. W celu potwierdzenia, że wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu składa on wraz z ofertą następujące dokumenty: 5/ wykaz, zgodnie z załącznikiem nr 23 do s.i.w.z. wykonanych dostaw w okresie ostatnich trzech lat przed dniem wszczęcia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, odpowiadających swoim rodzajem i wartością dostawom stanowiącym przedmiot zamówienia, z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i odbiorców w tym: w części 1 - co najmniej 5 dostaw aparatury naukowo-badawczej o wartości 150 000 PLN brutto każda (słownie: sto pięćdziesiąt tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 2 - co najmniej 7 dostaw aparatury naukowo-badawczej o wartości 250 000 PLN brutto każda (słownie: dwieście pięćdziesiąt tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 3 - co najmniej 4 dostawy aparatury naukowo-badawczej o wartości 25.000 PLN brutto każda (słownie: dwadzieścia pięć tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 4 - co najmniej 1 dostawy aparatury naukowo-badawczej o wartości 700 000 PLN brutto (słownie: siedemset tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 5 - co najmniej 2 dostawy aparatury naukowo-badawczej o wartości 200 000 PLN brutto każda (słownie: dwieście tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 6 - co najmniej 4 dostawy aparatury naukowo-badawczej o wartości 150 000 PLN brutto każda (słownie: sto pięćdziesiąt tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 7 - co najmniej 3 dostawy aparatury naukowo-badawczej o wartości 150 000 PLN brutto każda (słownie: sto pięćdziesiąt tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 8 - co najmniej 1 dostawy aparatury naukowo-badawczej o wartości 700 000 PLN brutto (słownie: siedemset tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 9 - co najmniej 1 dostawy aparatury naukowo-badawczej o wartości 500 000 PLN brutto (słownie: pięćset tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 10 - co najmniej 2 dostawy aparatury naukowo-badawczej o wartości 100 000 PLN brutto każda (słownie: sto tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 11 - co najmniej 1 dostawy aparatury naukowo-badawczej o wartości 20 000 PLN brutto (słownie: dwadzieścia tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 12 - co najmniej 4 dostawy aparatury naukowo-badawczej o wartości 200 000 PLN brutto każda (słownie: dwieście tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 13 - co najmniej 2 dostawy aparatury naukowo-badawczej o wartości 200 000 PLN brutto każda (słownie: dwieście tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 14 - co najmniej 2 dostawy aparatury naukowo-badawczej o wartości 100 000 PLN brutto każda (słownie: sto tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 15 - co najmniej 1 dostawę aparatury naukowo-badawczej o wartości 10 000 PLN brutto (słownie: dziesięć tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 16 - co najmniej 1 dostawy aparatury naukowo-badawczej o wartości 20 000 PLN brutto (słownie: dwadzieścia tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 17 - co najmniej 2 dostawy aparatury naukowo-badawczej o wartości 200 000 PLN brutto każda (słownie: dwieście tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 18 - co najmniej 3 dostawy aparatury naukowo-badawczej o wartości 7. 000 PLN brutto każda (słownie: siedem tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 19 - co najmniej 1 dostawę mebli laboratoryjnych o wartości 150 000 PLN brutto (słownie: sto pięćdziesiąt tysięcy PLN. 00/100 brutto), w części 20 - co najmniej 1 dostawy urządzeń do chłodzenia i zmywania o wartości 6 000 PLN brutto (słownie: sześć tysięcy PLN.00/100 brutto). W przypadku, gdy wykonawca bierze udział w kilku lub wszystkich częściach postępowania powinien wykazać się wykonaniem dostaw w liczbie i kwocie łącznej odpowiednio dla części, w których składa ofertę. 6/ dokumenty potwierdzające, że dostawy, o których mowa w rozdz. VI ust. 1 pkt. 5 SIWZ zostały wykonane należycie, 7/ w części 2, 4, 6, 7, 12 - wykaz zgodnie z załącznikiem nr 23A osób, którymi dysponuje lub będzie dysponował wykonawca i które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia w części 2, 4, 6, 7, 12, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, doświadczenia i

wykształcenia niezbędnych do wykonania zamówienia, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności. W wykazie należy przedstawić, iż wykonawca dysponuje lub będzie dysponował w części 2, 4, 6, 7, 12 co najmniej 1 osobą wyłącznie odpowiedzialną merytorycznie za wykonanie prac związanych z wykonaniem procedur analitycznych i ich walidacji, wraz z wykonaniem i przekazaniem dokumentacji dotyczącej procedur analitycznych i walidacyjnych, jeżeli w wykazie, o którym mowa, wykonawca wskazał osoby, którymi będzie dysponował przedstawi pisemne zobowiązanie innych podmiotów do udostępnienia potencjału technicznego i osób zdolnych do wykonania zamówienia Ocena spełniania warunków udziału w postępowaniu nastąpi na zasadzie kwalifikacji „spełnia/nie spełnia”, na podstawie dokumentów i oświadczeń załączonych przez Wykonawców do ofert, wymaganych na potwierdzenie spełnienia warunków udziału w postępowaniu.

III.2.4) Zamówienia zastrzeżone:

III.3) SPECYFICZNE WARUNKI DOTYCZĄCE ZAMÓWIEŃ NA USŁUGI

III.3.1) Świadczenie usługi zastrzeżone jest dla określonego zawodu:

III.3.2) Osoby prawne powinny wskazać nazwiska oraz kwalifikacje zawodowe osób odpowiedzialnych za wykonanie usługi:

SEKCJA IV: PROCEDURA

IV.1) RODZAJ PROCEDURY

IV.1.1) Rodzaj procedury:

Otwarta.

IV.1.2) Ograniczenie liczby wykonawców, którzy zostaną zaproszeni do składania ofert lub do udziału:

IV.1.3) Zmniejszenie liczby wykonawców podczas negocjacji lub dialogu:

IV.2) KRYTERIA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

IV.2.1) Kryteria udzielenia zamówienia:

Najniższa cena.

IV.2.2) Wykorzystana będzie aukcja elektroniczna:

Nie.

IV.3) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

IV.3.1) Numer referencyjny nadany sprawie przez instytucję zamawiającą:

AZP/PN/p-206/1/2009.

IV.3.2) Poprzednie publikacje dotyczące tego samego zamówienia:

Nie.

IV.3.3) Warunki uzyskania specyfikacji i dokumentów dodatkowych lub dokumentu opisowego:

Termin składania wniosków dotyczących uzyskania dokumentów lub dostępu do dokumentów:

24.4.2009 - 11:00.

Dokumenty odpłatne:

Podać cenę: 50,00 PLN.

Warunki i sposób płatności: Cena specyfikacji istotnych warunków zamówienia w formie papierowej wynosi 50,00 PLN (słownie: pięćdziesiąt złotych). Kwotę należy wpłacić przelewem na konto Zamawiającego nr 06103011910000000056642201 Citi Bank Handlowy w Warszawie S.A. Oddział w Lublinie. W przypadku pobrania specyfikacji istotnych warunków zamówienia ze strony internetowej <http://szp.up.lublin.pl> , Wykonawca otrzymuje ją bezpłatnie.

IV.3.4) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu:

24.4.2009 - 11:00.

IV.3.5) Data wysłania zaproszeń do składania ofert lub do udziału zakwalifikowanym kandydatom:

IV.3.6) Język(i), w których można sporządzać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w postępowaniu:

Polski.

IV.3.7) Minimalny okres, w którym oferent będzie związany ofertą:

Okres w dniach: 60 (od ustalonej daty składania ofert).

IV.3.8) Warunki otwarcia ofert:

Data: 24.4.2009 - 11:30.

Miejsce: W Uniwersytecie Przyrodniczym w Lublinie ul. Akademicka 13, Sala Kolegialna – I p.

Osoby upoważnione do obecności podczas otwarcia ofert: nie.

SEKCJA VI: INFORMACJE UZUPEŁNIAJĄCE

VI.1) JEST TO ZAMÓWIENIE O CHARAKTERZE POWTARZAJĄCYM SIĘ:

Nie.

VI.2) ZAMÓWIENIE DOTYCZY PROJEKTU/PROGRAMU FINANSOWANEGO ZE ŚRODKÓW WSPÓLNOTOWYCH:

Tak.

Odniesienie do projektów i/lub programów: Projekt współfinansowany jest z Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej Oś Priorytetowa I Nowoczesna Gospodarka w ramach działania I.3 Wspieranie innowacji pt. „Wyposażenie Centralnego Laboratorium Aparaturowego Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie.

VI.3) INFORMACJE DODATKOWE:

VI.4) PROCEDURY ODWOŁAWCZE

VI.4.1) Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze:

Urząd Zamówień Publicznych, Al. Jana Christiana Szucha 2/4, PL-00-582 Warszawa.

VI.4.2) Składanie odwołań:

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań: Zgodnie z art. 184 ust. 2 ustawy prawo zamówień publicznych - Odwołanie wnosi się do Prezesa Urzędu w terminie 10 dni od dnia doręczenia rozstrzygnięcia protestu lub upływu terminu rozstrzygnięcia protestu, jednocześnie przekazując kopię treści odwołania zamawiającemu. Złożenie odwołania w placówce pocztowej operatora publicznego jest równoważne z jego wniesieniem do Prezesa Urzędu.

VI.4.3) Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań:

Urząd Zamówień Publicznych, Al. Jana Christiana Szucha 2/4, PL-00-582 Warszawa.

VI.5) DATA WYSŁANIA NINIEJSZEGO OGŁOSZENIA:

2.3.2009.