

Adres strony internetowej, na której Zamawiający udostępnił Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia:
www.infish.com.pl/przetargi

Olsztyn-Kortowo: Dostawa aparatury badawczej, sprzętu laboratoryjnego i odczynników specjalistycznych w ramach projektu pt. Opracowanie alternatywnych metod zarządzania rybołówstwem drapieżnych ryb jeziorowych polegających na zastosowaniu materiału zarybieniowego pochodzącego z intensywnego chowu w obiegach recyrkulacyjnych realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Zrównoważony rozwój sektora rybołówstwa i nadbrzeżnych obszarów rybackich 2007-2013, (Umowa nr 00004-61724-OR1400001_09_11).

Numer ogłoszenia: 29108 - 2013; data zamieszczenia: 21.01.2013

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - dostawy

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Instytut Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza, ul. Oczapowskiego 10, 10-719 Olsztyn-Kortowo, woj. warmińsko-mazurskie, tel. 089 5240171 w. 60; 5241060, faks 089 5240505.

Adres strony internetowej zamawiającego: www.infish.com.pl

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Inny: instytut badawczy.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Dostawa aparatury badawczej, sprzętu laboratoryjnego i odczynników specjalistycznych w ramach projektu pt. Opracowanie alternatywnych metod zarządzania rybołówstwem drapieżnych ryb jeziorowych polegających na zastosowaniu materiału zarybieniowego pochodzącego z intensywnego chowu w obiegach recyrkulacyjnych realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Zrównoważony rozwój sektora rybołówstwa i nadbrzeżnych obszarów rybackich 2007-2013, (Umowa nr 00004-61724-OR1400001_09_11)..

II.1.2) Rodzaj zamówienia: dostawy.

II.1.3) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia: Dostawa aparatury badawczej, sprzętu laboratoryjnego i odczynników specjalistycznych w ramach projektu pt. Opracowanie alternatywnych

metod zarządzania rybołówstwem drapieżnych ryb jeziorowych polegających na zastosowaniu materiału zarybieniowego pochodzącego z intensywnego chowu w obiegach recyrkulacyjnych realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Zrównoważony rozwój sektora rybołówstwa i nadbrzeżnych obszarów rybackich 2007-2013, (Umowa nr 00004-61724-OR1400001_09_11). Zamówienie zostało podzielone na 10 części. Część nr 1: Multiparametryczny miernik do badania jakości wody z równoczesnym pomiarem - 1 sztuka. Część nr 2: Ręczny homogenizator laboratoryjny z zestawem rotorów - 1 sztuka. Część nr 3: Oksymetr stacjonarny - laboratoryjny wraz z kablem i sondą - 1 sztuka. Część nr 4: Oksymetr z wyposażeniem - miernik wieloparametrowy (tzw. tlenomierz ręczny z możliwością pomiaru pH) z wyposażeniem - 1 sztuka. Część nr 5: Wagi - 2 sztuki. Część nr 6: Automatyczna sortownica do narybku - 1 sztuka. Część nr 7: Licznik narybku - 1 sztuka. Część nr 8: Licznik wylęgu - 1 sztuka. Część nr 9: Odczynniki specjalistyczne - powietrze syntetyczne o czystości 5.0 - 4 butle po 50 litrów Część nr 10: Odczynniki specjalistyczne - hormony do rozrodu - Chorulon (hCG) - 90 000 fiolek po 1500-5000 IU hCG. Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych. Szczegółowe określenie przedmiotu zamówienia zawarte jest w dokumencie Opis przedmiotu zamówienia - formularz cenowy, który jest załącznikiem nr 2 do SIWZ. Dostarczony przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy tj. wytworzony (wyprodukowany) jako środek trwały jak i jego części, które przed nabyciem nie były w jakiegokolwiek formie używane. Wszystkie wyspecyfikowane parametry podane przez Zamawiającego w Załączniku nr 2 do niniejszej SIWZ, należy traktować jako wskazanie wymaganego poziomu technicznego i eksploatacyjnego przedmiotu zamówienia. W przypadku wskazania w opisie przedmiotu zamówienia nazw własnych, patentów, pochodzenia lub wskazania parametrów technicznych wskazujących na produkt konkretnego producenta, Zamawiający zgodnie z treścią art. 29 ust. 3 Ustawy Prawo zamówień publicznych dopuszcza możliwość składania ofert równoważnych o parametrach równych bądź lepszych do wyspecyfikowanych..

II.1.4) Czy przewiduje się udzielenie zamówień uzupełniających: nie.

II.1.5) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 38.50.00.00-0, 38.43.68.00-8, 38.41.00.00-2, 38.31.11.00-9, 16.61.20.00-8, 38.55.00.00-5, 33.69.65.00-0.

II.1.6) Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej: tak, liczba części: 10.

II.1.7) Czy dopuszcza się złożenie oferty wariantowej: nie.

II.2) CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN WYKONANIA: Okres w miesiącach: 2.

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

III.2) ZALICZKI

Czy przewiduje się udzielenie zaliczek na poczet wykonania zamówienia: nie

III.4) INFORMACJA O OŚWIADCZENIACH LUB DOKUMENTACH, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ NIEPODLEGANIA WYKLUCZENIU NA PODSTAWIE ART. 24 UST. 1 USTAWY

III.4.1) W zakresie wykazania spełniania przez wykonawcę warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy, oprócz oświadczenia o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu, należy przedłożyć:

III.4.2) W zakresie potwierdzenia niepodlegania wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy, należy przedłożyć:

- oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia
- aktualny odpis z właściwego rejestru, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert, a w stosunku do osób fizycznych oświadczenie w zakresie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy

III.4.3) Dokumenty podmiotów zagranicznych

Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, przedkłada:

III.4.3.1) dokument wystawiony w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania potwierdzający, że:

- nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości - wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert
- nie orzeczono wobec niego zakazu ubiegania się o zamówienie - wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert

III.5) INFORMACJA O DOKUMENTACH POTWIERDZAJĄCYCH, ŻE OFEROWANE DOSTAWY , USŁUGI LUB ROBOTY BUDOWLANE ODPOWIADAJĄ OKREŚLONYM WYMAGANIOM

W zakresie potwierdzenia, że oferowane dostawy, usługi lub roboty budowlane odpowiadają określonym wymaganiom należy przedłożyć:

- inne dokumenty

W celu potwierdzenia, że oferowane dostawy odpowiadają wymaganiom technicznym i jakościowym określonym szczegółowo w SIWZ, Zamawiający wymaga dołączenia do oferty folderów w języku polskim zawierające opis oferowanych przedmiotów oraz ich parametry techniczne, które będą potwierdzeniem, że oferowane przedmioty odpowiadają wymaganiom zawartym w Załączniku nr 2 do SIWZ. Dokumenty należy oznaczyć w taki sposób, aby jasno wynikało, jakiej części dotyczą. Dokumenty należy złożyć w formie oryginału lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę.

III.6) INNE DOKUMENTY

Inne dokumenty niewymienione w pkt III.4) albo w pkt III.5)

Sporządzony przez Wykonawcę, według wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do SIWZ, Formularz ofertowy.
Sporządzony przez Wykonawcę, według wzoru stanowiącego Załącznik nr 2 do SIWZ, Formularz zestawienie parametrów technicznych stanowiący jednocześnie formularz cenowy. Pełnomocnictwo do podpisywania oferty i składania ewentualnych wyjaśnień, jeżeli osobą podpisującą nie jest osoba upoważniona na podstawie dokumentu rejestrowego - w oryginale lub poświadczony notarialnie lub opatrzone adnotacją za zgodność z oryginałem pieczęcią Wykonawcy, imienną pieczętką osoby upoważniającej na podstawie dokumentu rejestrowego oraz jej podpisem.

III.7) Czy ogranicza się możliwość ubiegania się o zamówienie publiczne tylko dla wykonawców, u których ponad 50 % pracowników stanowią osoby niepełnosprawne: nie

SEKCJA IV: PROCEDURA

IV.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

IV.1.1) Tryb udzielenia zamówienia: przetarg nieograniczony.

IV.2) KRYTERIA OCENY OFERT

IV.2.1) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

IV.2.2) Czy przeprowadzona będzie aukcja elektroniczna: nie.

IV.3) ZMIANA UMOWY

Czy przewiduje się istotne zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy: tak

Dopuszczalne zmiany postanowień umowy oraz określenie warunków zmian

Dopuszcza się zmianę postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru Wykonawcy. Zamawiający przewiduje w ramach zawartej umowy zmiany dotyczące: zmiany terminu realizacji umowy, ze względu na wystąpienie okoliczności nie dających się przewidzieć przed zawarciem umowy, np. działanie siły wyższej, tj. zdarzenie, którego wystąpienie jest niezależne od Stron i któremu nie mogą one zapobiec przy zachowaniu należytej staranności, a w szczególności: wojny, stany nadzwyczajne, klęski żywiołowe, epidemie, ograniczenia związane z kwarantanną, embargo, rewolucje, zamieszki i strajki; zmiany terminu realizacji umowy, ze względu na wystąpienie okoliczności, których strony umowy nie były w stanie przewidzieć, pomimo zachowania należytej staranności. W przypadku zaistnienia którejś z wymienionych okoliczności, strony ustalają nowy termin realizacji przedmiotu umowy, który będzie stanowił zapis w aneksie do umowy. Wszelkie zmiany zapisów umowy winny być dokonywane w formie pisemnej (aneksu do umowy).

IV.4) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

IV.4.1) Adres strony internetowej, na której jest dostępna specyfikacja istotnych warunków zamówienia: www.infish.com.pl/przetargi

Specyfikację istotnych warunków zamówienia można uzyskać pod adresem: Instytut Rybactwa

Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza, ul. Michała Oczapowskiego 10, 10-719 Olsztyn (sekretariat na I piętrze pokój 106).

IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 31.01.2013 godzina 10:00, miejsce: Instytut Rybactwa Śródlądowego im. Stanisława Sakowicza, ul. Michała Oczapowskiego 10, 10-719 Olsztyn (sekretariat na I piętrze pokój 106).

IV.4.5) Termin związania ofertą: okres w dniach: 30 (od ostatecznego terminu składania ofert).

IV.4.16) Informacje dodatkowe, w tym dotyczące finansowania projektu/programu ze środków Unii Europejskiej: Opracowanie alternatywnych metod zarządzania rybołówstwem drapieżnych ryb jeziorowych polegających na zastosowaniu materiału zarybieniowego pochodzącego z intensywnego chowu w obiegach recyrkulacyjnych realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Zrównoważony rozwój sektora rybołówstwa i nadbrzeżnych obszarów rybackich 2007-2013. Realizowany z pomocy finansowej pochodzącej z publicznych środków krajowych oraz Europejskiego Funduszu Rybackiego (Nr umowy 00004-61724-OR1400001_09_11)..

IV.4.17) Czy przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku nieprzyznania środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej oraz niepodlegających zwrotowi środków z pomocy udzielonej przez państwa członkowskie Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA), które miały być przeznaczone na sfinansowanie całości lub części zamówienia: nie

ZAŁĄCZNIK I - INFORMACJE DOTYCZĄCE OFERT CZĘŚCIOWYCH

CZĘŚĆ Nr: 1 NAZWA: Multiparametryczny miernik do badania jakości wody z równoczesnym pomiarem - 1 sztuka..

1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: Multiparametryczny miernik do badania jakości wody z równoczesnym pomiarem - 1 sztuka. Parametry pomiarowe: a) temperatury wody; zakres: od -5oC do +40oC, rozdzielczość 0,01oC, dokładność min. $\pm 0,2oC$; b) zawartości tlenu: zakres od 0,0 do 30,0 mg O₂ mg na litr, rozdzielczość 0,01 mg O₂ na litr, dokładność min. $\pm 0,1$ mg O₂ na litr; c) przewodnictwa: zakres od 0 do 2000 mikroS na cm, rozdzielczość 1 mikroS na cm, dokładność min. ± 1 $\mu S/cm$; d) TDS: zakres od 0 do 300000 mg na litr, rozdzielczość 1 mg na litr, dokładność ± 1 mg na litr; e) pH: zakres od 0,00 do 14,00, rozdzielczość 0,01 pH, dokładność min $\pm 0,02$ pH; f) ORP: zakres od ± 2000 mV, rozdzielczość 0,1 mV, dokładność min. ± 1.0 mV; Wyposażenie/funkcje: a) funkcja automatycznej kompensacji temperatury (w zakresie pomiaru); b) zatapialna sonda wyposażoną w trwałą, nieodkształcalną obudowę i samonośny kabel umożliwiający pomiary w profilu pionowym do głębokości min. 60 metrów; c) wodoszczelny miernik (min. IP 67); d) podświetlany wyświetlacz; e) port USB wraz z odpowiednim kablem umożliwiającym podłączenie do komputera PC oraz odpowiednie sterowniki i oprogramowanie kompatybilne z systemem Windows ; f) pamięć wewnętrzną umożliwiającą zapamiętanie wyników pomiarów (min. 10000 rekordów); g) roztwory kalibracyjne; h) wymienne membrany (jeśli potrzebne); i) zasilanie: baterie alkaliczne 1.5V lub odpowiednie akumulatory 1.2V - czas pracy na bateriach lub akumulatorach min. 50 h (bez podświetlenia); j) możliwość podłączenia do zewnętrznego źródła prądu za pomocą ładowarki i lub kabla zasilającego; źródłem prądu może być port USB

komputera, gniazdo zapalniczki samochodowej (prąd stały) lub sieć 230V (prąd zmienny); k) walizka transportowa..

2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 38.50.00.00-0, 38.41.00.00-2.

3) Czas trwania lub termin wykonania: Okres w miesiącach: 2.

4) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

CZĘŚĆ Nr: 2 NAZWA: Ręczny homogenizator laboratoryjny z zestawem rotorów - 1 sztuka..

1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: Ręczny homogenizator laboratoryjny z zestawem rotorów - 1 sztuka. a) regulowana prędkość obrotów w zakresie do 25000 obr na minutę; b) w zestawie minimum 3 urządzenia dyspersyjne o średnicy rotorów od 5 do 12 mm; c) rotory wykonane ze stali szlachetnej; d) zakres roboczy od 1 do 100 ml objętości próbki; e) możliwość pracy bezprzewodowej..

2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 38.50.00.00-0, 38.43.68.00-8.

3) Czas trwania lub termin wykonania: Okres w miesiącach: 2.

4) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

CZĘŚĆ Nr: 3 NAZWA: Oksymetr stacjonarny - laboratoryjny wraz z kablem i sondą - 1 sztuka..

1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: Oksymetr stacjonarny - laboratoryjny wraz z kablem i sondą - 1 sztuka. a) pomiar tlenu rozpuszczonego (pomiar w mg/L i %), zasolenia, ciśnienia atmosferycznego, temperatury; b) wyświetlacz LCD; c) barometr; d) zasilanie: sieć 230V oraz akumulatorki (baterie); e) rodzaj sondy: z mieszadłem. Parametry pomiarowe: tlen rozpuszczony [%] zakres 0 do 600% dokładność $\pm 0,1\%$ rozdzielczość 0,1%; tlen rozpuszczony [mg_l] zakres 0 do 60 mg_l dokładność $\pm 0,1\%$ rozdzielczość 0,01 mg_l; temperatura [OC] zakres -5 do +50 OC dokładność $\pm 0,1$ OC rozdzielczość 0,01 OC; barometr [mm Hg] zakres 450 do 825 mm Hg dokładność $\pm 1\%$ rozdzielczość 1 mm Hg; zasolenie [ppt] zakres 0 do 40 ppt.

2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 38.50.00.00-0, 38.41.00.00-2.

3) Czas trwania lub termin wykonania: Okres w miesiącach: 2.

4) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

CZĘŚĆ Nr: 4 NAZWA: Oksymetr z wyposażeniem - miernik wieloparametrowy (tzw. tlenomierz ręczny z możliwością pomiaru pH) z wyposażeniem - 1 sztuka..

1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: Oksymetr z wyposażeniem - miernik wieloparametrowy (tzw. tlenomierz ręczny z możliwością pomiaru pH) z wyposażeniem - 1 sztuka. a) pomiar tlenu rozpuszczonego (pomiar w mg_l i %), zasolenia, ciśnienia atmosferycznego, temperatury, pH; b) wyświetlacz LCD; c) wskaźnik poziomu zużycia baterii; d) barometr; e) zgodność z IP 67; f) zasilanie: akumulatorki (baterie); g) długość kabla: min. 1 metr; h) rodzaj sondy: galwaniczna; i) parametry pomiarowe: tlen rozpuszczony [%] zakres 0 do 500% dokładność $\pm 2\%$ rozdzielczość 0,1%;

tlen rozpuszczony [mg_l] zakres 0 do 50 mg_l dokładność ±2% rozdzielczość 0,1%; temperatura [0C] zakres -5 do 70 0C; dokładność ±0,2 0C rozdzielczość 0,1 0C; barometr [mm Hg] zakres 375 do 825 mm Hg dokładność ±3 mm Hg w ±15 od punktu kalibracji rozdzielczość 0,1 mm Hg; zasolenie [ppt] zakres 0 do 70 ppt; pH zakres 0 do 14 pH dokładność ±0,2 pH rozdzielczość 0,01 pH..

2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 38.50.00.00-0, 38.41.00.00-2.

3) Czas trwania lub termin wykonania: Okres w miesiącach: 2.

4) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

CZĘŚĆ Nr: 5 NAZWA: Wagi - 2 sztuki..

1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: Wagi - 2 sztuki. Waga nr 1: a) zakres ważenia do co najmniej 2 kg; b) dokładność ważenia mniejsza równa od 0,1g; c) tarowanie w całym zakresie ważenia; d) automatyczna kalibracja wewnętrzna; e) waga powinna być odporna na wodę i detergenty; f) wielkość platformy nie mniejsza niż 250 x 250 mm; g) waga powinna być wykonana ze stali nierdzewnej; h) wyświetlacz powinien być na kolumnie; i) powinna posiadać oprogramowanie i przyłącza umożliwiające podłączenie do komputera. Waga nr 2: a) zakres ważenia do co najmniej 500 g; b) dokładność ważenia mniejsza równa od 0,01g; c) tarowanie w całym zakresie ważenia; d) automatyczna kalibracja wewnętrzna; e) waga powinna być odporna na wodę i detergenty; f) wielkość platformy nie mniejsza niż 180 x 180 mm; g) waga powinna być wykonana ze stali nierdzewnej; h) wyświetlacz powinien być na kolumnie; i) zasilanie 230 V i akumulatorowe.

2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 38.50.00.00-0, 38.31.11.00-9.

3) Czas trwania lub termin wykonania: Okres w miesiącach: 2.

4) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

CZĘŚĆ Nr: 6 NAZWA: Automatyczna sortownica do narybku - 1 sztuka..

1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: Automatyczna sortownica do narybku - 1 sztuka. a) wielkość sortowanych ryb od 0,5 do 30 g; b) zasilanie 230 V, jednofazowe; c) tempo sortowania powyżej 100 kg na godz.; d) wymiary: długość i szerokość poniżej 200 cm; e) podczas sortowania ryby powinny znajdować się cały czas w wodzie; f) powinna mieć regulację prędkości sortowania; g) powinna mieć możliwość łatwego przemieszczania i być wyposażona w koła; h) powinna umożliwiać pracę na różnych wysokościach - mieć możliwość regulowania wysokości; i) powinna być wykonana ze stali nierdzewnej..

2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 38.50.00.00-0, 16.61.20.00-8.

3) Czas trwania lub termin wykonania: Okres w miesiącach: 2.

4) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

CZĘŚĆ Nr: 7 NAZWA: Licznik narybku - 1 sztuka..

1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: Licznik narybku - 1 sztuka. a)

wielkość liczonych ryb powyżej 0,1 g; b) dokładność liczenia powyżej 97%; c) zasilanie 230 V; d) wymiary: największy wymiar poniżej 200 cm; e) odczyt i sterowanie na ekranie dotykowym; f) wyjścia na urządzenia zewnętrzne (mysz, klawiatura); g) możliwość stosowania do narybku szczupaka i sandacza; h) podczas liczenia ryby powinny znajdować się cały czas w wodzie.

2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 38.50.00.00-0, 38.55.00.00-5.

3) Czas trwania lub termin wykonania: Okres w miesiącach: 2.

4) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

CZĘŚĆ Nr: 8 NAZWA: Licznik wylęgu - 1 sztuka..

1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: Licznik wylęgu - 1 sztuka. a) wydajność liczenia - min. 1 mln szt. w ciągu godziny; b) dokładność liczenia - powyżej 97%; c) zastosowanie - wylęg ryb drapieżnych (sandacz, sum, szczupak); d) zasilanie: 220-230 V, prąd zmienny; e) masa urządzenia - poniżej 10 kg; f) wielkość komory liczącej 5-6 litrów; g) wyświetlacz cyfrowy z możliwością ręcznego zerowania.

2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 38.50.00.00-0, 38.55.00.00-5.

3) Czas trwania lub termin wykonania: Okres w miesiącach: 2.

4) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

CZĘŚĆ Nr: 9 NAZWA: Odczynniki specjalistyczne - powietrze syntetyczne o czystości 5.0 - 4 butle po 50 litrów..

1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: Powietrze syntetyczne o czystości 5.0 w butli 50 litrów (gaz + usługa transportu i koszty dzierżawy butli) - 4 butle. Dostawa sukcesywnie po 1 butli po uzgodnieniu telefonicznie z Zamawiającym..

2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 33.69.65.00-0.

3) Czas trwania lub termin wykonania: Rozpoczęcie: 03.02.2013.

4) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

CZĘŚĆ Nr: 10 NAZWA: Odczynniki specjalistyczne - hormony do rozrodu - Chorulon (hCG) - 90 000 fiolek po 1500-5000 IU hCG..

1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: Chorulon (hCG) IU (konfekcjonowany w fiolkach szklanych zawierających po 1500-5000 IU hCG), 90 000 fiolek..

2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 33.69.65.00-0.

3) Czas trwania lub termin wykonania: Okres w miesiącach: 2.

4) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

