

Sprawa nr: WIW-agz.272.26.2011

SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego

w trybie: Przetargu nieograniczonego o wartości poniżej 125 000 EURO na:

*Dostawa sprzętu laboratoryjnego na potrzeby Wojewódzkiego Inspektoratu
Weterynarii w Gdańsku*

ZAMAWIAJĄCY:

Wojewódzki Inspektorat Weterynarii
ul. Na Stoku 50
80-958 Gdańsk

NIP 583-000-45-09

Fax: 58 302 39 62

przesłanego do publikacji w BZP w dniu 17.11.2011r. pod nr 384400-2011

PODSTAWA PRAWNA

Ustawa z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (*t.j. Dz. U. z 2010. Nr 113 poz. 759 ze zm.*), zwana dalej „ustawą”.

SPIS TREŚCI:

- Rozdział 1:** Opis przedmiotu zamówienia
- Rozdział 2:** Warunki udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny spełniania tych warunków.
- Rozdział 3:** Oświadczenia lub dokumenty jakie mają dostarczyć wykonawcy w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu
- Rozdział 4:** Informacje o sposobie porozumiewania się zamawiającego z wykonawcami oraz przekazywania oświadczeń i dokumentów, a także wskazanie osób uprawnionych do porozumiewania się z wykonawcami
- Rozdział 5:** Wymagania dotyczące wadium
- Rozdział 6:** Opis sposobu przygotowania oferty
- Rozdział 7:** Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert
- Rozdział 8:** Opis sposobu obliczenia ceny
- Rozdział 9:** Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem znaczenia tych kryteriów i sposobu oceny ofert
- Rozdział 10:** Informacje o formalnościach, jakie powinny zostać dopełnione po wyborze oferty w celu zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego
- Rozdział 11:** Wymagania dotyczące zabezpieczenia należytego wykonania umowy
- Rozdział 12:** Pouczenie o środkach ochrony prawnej przysługujących wykonawcy w toku postępowania o udzielenie zamówienia
- Rozdział 13:** Istotne zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy
- Rozdział 14:** Specyfikacja techniczna przedmiotu zamówienia
- Rozdział 15:** Wzór umowy, wzór oferty
- Rozdział 16:** Wzory załączników do oferty

Rozdział 1

Opis przedmiotu zamówienia

- 1. Przedmiot zamówienia** – *Dostawa sprzętu laboratoryjnego na potrzeby Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii*, szczegółowy oraz opis wymagań technicznych sprzętu zawarty został w specyfikacji technicznej tj. Rozdział 14 SIWZ

CZEŚĆ I Młynek do pasz

CZEŚĆ II Spektrofotometr do pomiaru absorpcji DNA, RNA i białek wraz z oprogramowaniem

CZEŚĆ III Zestaw do elektroforezy

CZEŚĆ IV Chłodziarko zamrażarka

CZEŚĆ V Blok grzewczy

CZEŚĆ VI Stomacher

CZEŚĆ VII Zestaw do napełniania dewara

CZEŚĆ VIII Płyta grzejna

CZEŚĆ IX Pojemnik do przechowywania promieniotwórczego materiału

CZEŚĆ X Naczynie kriogeniczne

CZEŚĆ XI Mikroskop stereoskopowy

- 2. Określenie przedmiotu zamówienia i miejsca dostawy:**

CZEŚĆ I Młynek do pasz – zakup wraz z dostawą do miejsca wskazanego przez Zamawiającego w budynku Zakładu Higieny Weterynaryjnej na ul. Kaprów 10

CPV: 42.21.20.00-5

CZEŚĆ II Spektrofotometr do pomiaru absorpcji DNA, RNA i białek wraz z oprogramowaniem - zakup wraz z dostawą do miejsca wskazanego przez Zamawiającego w budynku Zakładu Higieny Weterynaryjnej na ul. Kaprów 10 wraz z instalacją i szkoleniem pracowników

CPV: 38.43.30.00-9

CZEŚĆ III Zestaw do elektroforezy - zakup wraz z dostawą do miejsca wskazanego przez Zamawiającego w budynku Zakładu Higieny Weterynaryjnej na ul. Kaprów 10 wraz z instalacją

CPV: 38.90.00.00-4

CZEŚĆ IV Chłodziarko zamrażarka zakup wraz z dostawą do miejsca wskazanego przez Zamawiającego w budynku Zakładu Higieny Weterynaryjnej na ul. Kartuskiej 249

CPV: 42.51.30.00-5

CZEŚĆ V Blok grzewczy - zakup wraz z dostawą do miejsca wskazanego przez Zamawiającego w budynku Zakładu Higieny Weterynaryjnej na ul. Kartuskiej 249

CPV: 38.43.63.10-6

CZEŚĆ VI Stomacher - zakup wraz z dostawą do miejsca wskazanego przez Zamawiającego w budynku Zakładu Higieny Weterynaryjnej na ul. Kartuskiej 249 wraz z instalacją

CPV: 38.43.68.00-8

CZEŚĆ VII Zestaw do napełniania dewara - zakup wraz z dostawą do miejsca wskazanego przez Zamawiającego w budynku Zakładu Higieny Weterynaryjnej

na ul. Kartuska 249 wraz z instalacją i szkoleniem użytkowników
CPV: 33.19.00.00-8

CZEŚĆ VIII Płyta grzejna - zakup wraz z dostawą do miejsca wskazanego przez Zamawiającego w budynku Zakładu Higieny Weterynaryjnej na ul. Kartuskiej 249 wraz z instalacją.
CPV: 38.43.63.10-6

CZEŚĆ IX Pojemnik do przechowywania promieniotwórczego materiału - zakup wraz z dostawą do miejsca wskazanego przez Zamawiającego w budynku Zakładu Higieny Weterynaryjnej na ul. Kartuskiej 249
CPV: 44.61.90.00-2

CZEŚĆ X Naczynie kriogeniczne - zakup wraz z dostawą do miejsca wskazanego przez Zamawiającego w budynku Zakładu Higieny Weterynaryjnej na ul. Kaprów 10
CPV: 33.19.00.00-8

CZEŚĆ XI Mikroskop stereoskopowy - zakup wraz z dostawą do miejsca wskazanego przez Zamawiającego w budynku Zakładu Higieny Weterynaryjnej na ul. Kartuskiej 249
CPV: 38.51.00.00-3

3. Termin realizacji zamówienia: do 28 grudnia 2011 r.

4. Zamawiający dopuszcza wykonywanie części zamówienia przy pomocy podwykonawców. W przypadku zamiaru powierzenia przez Wykonawcę części prac podwykonawcom Zamawiający wymaga wskazania w ofercie części zamówienia, której wykonanie powierzy podwykonawcom.
5. Zamawiający nie przewiduje udzielenia zamówień uzupełniających, o których mowa w art. 67 ust. 1 pkt.7 ustawy Pzp.
6. Zamawiający dopuszcza możliwości składania ofert częściowych
7. Zamawiający nie dopuszcza do składania ofert wariantowych.
8. Zamawiający nie zamierza zawierać umowy ramowej ani ustanawiać dynamicznego systemu zakupów, a także nie przewiduje wyboru oferty najkorzystniejszej z zastosowaniem aukcji elektronicznej.

Rozdział 2

Warunki udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny spełniania tych warunków

1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy:

- 1.1. nie podlegają wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych
 - 1.2. spełniają warunki udziału w postępowaniu określone w art. 22 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych,
2. Zamawiający nie zastrzega, że o udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wyłącznie wykonawcy, u których ponad 50 % pracowników stanowią osoby niepełnosprawne

Rozdział 3

Oświadczenia lub dokumenty jakie mają dostarczyć wykonawcy w celu potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu

1. W celu wykazania spełniania przez wykonawcę warunków udziału w postępowaniu, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy, Wykonawca składa wraz z ofertą:

- 1) oświadczenie wykonawcy o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu, o których mowa w art. 22 ust. 1 Ustawy – w oryginale wg załączonego wzoru - załącznik nr 2 do oferty;

*Ocena spełnienia wyżej wymienionych warunków udziału dokonana będzie zgodnie z formułą **spełnienie spełnia**, na podstawie informacji zawartych w dokumentach i oświadczeniach, o których mowa w niniejszym rozdziale specyfikacji. Z treści złożonych dokumentów i oświadczeń musi jednoznacznie wynikać, iż wykonawca spełnia w/w warunki. Zamawiający wezwie wykonawców, którzy w określonym terminie nie złożą oświadczeń i dokumentów potwierdzających spełnienie warunków udziału w postępowaniu lub którzy złożą dokumenty zawierające błędy, do ich uzupełnienia w wyznaczonym terminie, chyba że mimo ich uzupełnienia konieczne byłoby unieważnienie postępowania.*

2. W celu wykazania braku podstaw do wykluczenia na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy, Wykonawca składa wraz z ofertą:

- 1) oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia wg załączonego wzoru – Rozdział 16 do SIWZ;
- 2) 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, wystawionego nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert, a w stosunku do osób fizycznych oświadczenie w zakresie art. 24 ust. 1 pkt. 2 ustawy. Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, przedkłada dokument potwierdzający, iż nie orzeczono wobec niego zakazu ubiegania się o zamówienie - wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert

3. Wykonawca może polegać na wiedzy i doświadczeniu, potencjale technicznym, osobach zdolnych do wykonania zamówienia lub zdolnościach finansowych innych podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nimi stosunków. Wykonawca w takiej sytuacji zobowiązany jest udowodnić zamawiającemu, iż będzie dysponował zasobami niezbędnymi do realizacji zamówienia, w szczególności przedstawiając mu w tym celu pisemne zobowiązanie tych podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na okres korzystania z nich przy wykonywaniu zamówienia. W odniesieniu do tych podmiotów Zamawiający żąda od wykonawcy przedstawienia dokumentów potwierdzających brak podstaw do wykluczenia z udziału w postępowaniu, wymienionych w rozdziale 3 pkt. 2 niniejszej SIWZ, jeśli podmioty te będą brały udział w postępowaniu.

4. Forma składanych dokumentów.

1. Dokumenty wymienione w Rozdziale 3 SIWZ należy złożyć w formie oryginału lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez wykonawcę, zgodnie z rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 2009 r. w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać Zamawiający od Wykonawcy oraz form, w jakich te dokumenty mogą być składane (Dz. U. z 2009 r. Nr 226, poz. 1817).

5. Wykonawcy występujący wspólnie.

- 1) Wykonawcy mogą wspólnie ubiegać się o udzielenie zamówienia, w takim przypadku, dokumenty potwierdzające, że Wykonawca nie podlega wykluczeniu z udziału

w postępowaniu składa każdy z Wykonawców z osobna. Kopie dokumentów dotyczących odpowiednio wykonawcy lub tych podmiotów są poświadczane za zgodność z oryginałem przez wykonawcę lub te podmioty.

- 2) Wykonawcy wspólnie ubiegający się o udzielenie zamówienia składają pełnomocnictwo do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego dla ustanowionego przez nich pełnomocnika. Pełnomocnictwo winno zostać złożone w oryginale lub kopii potwierdzonej przez notariusza.

Rozdział 4

Informacje o sposobie porozumiewania się zamawiającego z wykonawcami oraz przekazywania oświadczeń i dokumentów, a także wskazanie osób uprawnionych do porozumiewania się z wykonawcami

1. Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest w języku polskim, z zachowaniem formy pisemnej.
2. Oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje zamawiający i wykonawcy przekazują pisemnie, faksem z zastrzeżeniem ust. 3) i 4).
3. Forma pisemna zastrzeżona jest dla złożenia oferty wraz załącznikami, w tym oświadczeń i dokumentów potwierdzających spełnianie warunków udziału w postępowaniu, nie podleganiu wykluczeniu z udziału w postępowaniu oraz pełnomocnictwa.
4. Jeżeli Zamawiający lub wykonawca przekazują oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz informacje faksem, każda ze stron na żądanie drugiej niezwłocznie potwierdza fakt ich otrzymania.
5. Domniemywa się, iż pismo wysłane przez zamawiającego na nr faksu podany przez wykonawcę zostało mu doręczone w sposób umożliwiający zapoznanie się wykonawcy z treścią pisma, chyba że wykonawca wezwany przez Zamawiającego do potwierdzenia otrzymania oświadczenia, wniosku, zawiadomienia lub informacji w sposób określony w pkt. 4 oświadczy, iż ww. nie otrzymał.
6. Do kontaktowania się z wykonawcami upoważniony jest pracownik:
 - a) w sprawach merytorycznych – *Agnieszka Świątalska-Koseda* tel. 58 552-12-68
 - b) w sprawach proceduralnych – *Janusz Kłopotowski i Dominika Osmólska* tel. 58 302-32-52 wew. 127 fax. 58 302-39-62Wszelkie informacje udzielane będą w godz. 8:00-14:00 od poniedziałku do piątku
7. Wykonawca może zwrócić się do zamawiającego o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Zamawiający jest obowiązany niezwłocznie udzielić wyjaśnień, jednak nie później niż na 2 dni przed upływem terminu składania ofert – pod warunkiem, że wniosek o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia wpłynął do zamawiającego nie później niż do końca dnia, w którym upływa połowa wyznaczonego terminu do składania ofert. Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami Zamawiający przekaże wykonawcom, którym przekazał specyfikację istotnych warunków zamówienia, bez ujawniania źródła zapytania oraz zamieści je na stronie internetowej, na której zamieszczona jest specyfikacja. Zamawiający nie przewiduje zwołania zebrania wszystkich wykonawców w celu wyjaśnienia wątpliwości dotyczących treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia. W uzasadnionych przypadkach Zamawiający może przed upływem terminu składania ofert zmienić treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Dokonaną zmianę specyfikacji zamawiający przekazuje niezwłocznie wszystkim wykonawcom, którym przekazano specyfikację istotnych warunków zamówienia oraz zamieści ją na stronie internetowej. Jeżeli w wyniku zmiany treści SIWZ nie prowadzącej do zmiany treści

ogłoszenia o zamówieniu jest niezbędny dodatkowy czas na wprowadzenie zmian w ofertach, Zamawiający przedłuży termin składania ofert. O przedłużeniu terminu składania ofert zamawiający niezwłocznie zawiadomi wszystkich wykonawców, którym przekazano specyfikację istotnych warunków zamówienia oraz informację tę zamieści na stronie internetowej.

8. W przypadku rozbieżności pomiędzy treścią SIWZ a treścią udzielonych odpowiedzi/wyjaśnień, jako obowiązującą należy przyjąć treść pisma zawierającego późniejsze oświadczenie zamawiającego.

Rozdział 5

Wymagania dotyczące wadium

Wadium nie wymaga się.

Rozdział 6

Opis sposobu przygotowania oferty

1. Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę na dowolną część lub na części zamówienia.
2. Treść oferty musi odpowiadać treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.
3. Opis sposobu przygotowania ofert:
 - 1) Oferta powinna być sporządzona w formie pisemnej, w języku polskim; zaleca się, aby oferta została sporządzona na formularzu załączonym do niniejszej specyfikacji istotnych warunków zamówienia- Rozdział 15 „Wzór oferty”. Dokumenty sporządzone w języku obcym są składane wraz z tłumaczeniem na język polski potwierdzonym przez Wykonawcę.
 - 2) Do ofert należy dołączyć dokumenty i oświadczenia wymienione w Rozdziale 3 oraz wypełniony Formularz ofertowy
 - 3) Oferta i każdy z załączników powinny zostać podpisane przez Wykonawcę lub osobę upoważnioną do jego reprezentowania i składania w jego imieniu oświadczenia woli, z uwzględnieniem zapisów rozdziału 3 pkt. 5.1
 - 4) W przypadku, gdy Wykonawcę reprezentuje pełnomocnik, do oferty musi być załączone pełnomocnictwo (w oryginale lub kopii potwierdzonej notarialnie) z określeniem jego zakresu.
 - 5) Ewentualne poprawki w treści oferty powinny być naniesione czytelnie i sygnowane podpisem wykonawcy.
 - 6) Oferta powinna zostać zapakowana w sposób uniemożliwiający jej przypadkowe otwarcie oraz opisana w sposób jednoznacznie wskazujący jej charakter i przeznaczenie. Zaleca się, aby oferta została złożona w zaklejonej kopercie.
Na kopercie należy umieścić nazwę i adres wykonawcy, oraz napis:
„Dostawa sprzętu laboratoryjnego na potrzeby Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii w Gdańsku” nr sprawy WIW-agz.272.26.2011.
Część *
**należy wpisać nr części na którą wykonawca składa ofertę*
Nie otwierać przed dniem 25.11.2011r. przed godziną 10:10”
- 7) Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za przypadkowe otwarcie oferty niezabezpieczonej w powyższy sposób.
- 8) Wykonawca może, przed upływem terminu składania ofert zmienić, uzupełnić lub wycofać ofertę. Zmiana, uzupełnienie lub wycofanie oferty odbywa się w taki sam sposób jak złożenie oferty, tj. w zamkniętej kopercie z odpowiednim dopiskiem np. „Zmiana oferty przetargowej”.
- 9) Zamawiający niezwłocznie zwraca ofertę złożoną po terminie na składanie ofert.
- 10) Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert częściowych w oparciu o wyznaczone w formularzu ofertowym pakiety

- 11) Nie ujawnia się informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, jeżeli Wykonawca, nie później niż terminie składania ofert zastrzegł, że nie mogą być one udostępniane. Wykonawca nie może zastrzec informacji podawanych do wiadomości podczas otwarcia ofert.
- 12) Wykonawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.

Rozdział 7

Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert

1. Składanie ofert

- 1) Oferty należy składać w Sekretariacie (pokój 410) Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii w Gdańsku 80-958 Gdańsk ul. Na Stoku 50
- 2) Termin składania ofert upływa dnia **25.11.2011r., o godz. 10.00.**
- 3) Termin związania ofertą wynosi 30 dni licząc od upływu terminu składania ofert.

2. Otwarcie ofert

- 1) Oferty zostaną otwarte w dniu **25.11.2011r o godz. 10:10** w Wojewódzkim Inspektoracie Weterynarii w Gdańsku, 80-958 Gdańsk ul. Na Stoku 50, w Sali konferencyjnej, pokój 412
- 2) Otwarcie ofert jest jawne.

Rozdział 8

Opis sposobu obliczenia ceny

1. Wykonawca zobowiązany jest do wypełnienia formularza oferty i formularza cenowego (wg załączonego wzoru w Rozdziale 15)
2. Obliczoną w formularzu cenowym cenę brutto należy wpisać w formularzu oferty.
3. Cena oferty musi uwzględniać wszystkie koszty, jakie Wykonawca poniesie w związku z realizacją przedmiotu zamówienia, w tym koszty transportu i dostawy w miejsce wskazane przez pracowników Zamawiającego.
4. Cena musi być ceną końcową stanowiącą podstawę do obliczenia zapłaty przez Zamawiającego i zawierać podatek od towarów i usług (stawka podatku VAT określona zgodnie z ustawą z dnia 11 marca 2004r. o podatku od towarów i usług Dz.U. z 2004r. nr 54, poz. 535 z późn. zm.) oraz wszelkie rabaty. Cena ta musi być podana w złotych, obliczona z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
5. Omyłki będą poprawiane zgodnie z art. 87 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych.
6. W sytuacji, gdy w postępowaniu złoży ofertę Wykonawca zagraniczny, który na podstawie odrębnych przepisów, nie jest zobowiązany do uiszczenia podatku VAT na terenie Polski, oferta sporządzona przez takiego wykonawcę zawiera cenę z zerową stawką podatku VAT. Obowiązek podatkowy w sytuacji nabywania towarów lub usług od podmiotów zagranicznych, spoczywa na Zamawiającym. Gdy zamawiający dokona wyboru – jako najkorzystniejszej – oferty wykonawcy zagranicznego, z tytułu realizacji zobowiązania wynikającego z umowy, na podstawie obowiązujących przepisów podatkowych, zostanie na niego nałożony obowiązek uiszczenia należnego podatku VAT. Podatek ten, mimo, iż nie będzie składał się na cenę oferty, tworzyć będzie wraz z nią rzeczywistą kwotę wydatkowanych środków publicznych. Podobna sytuacja zaistnieje w przypadku zawarcia umowy z Wykonawcą spoza Unii Europejskiej. Z uwagi na powyższe, dokonując czynności oceny ofert w zakresie kryterium ceny, Zamawiający dla porównania tych ofert doliczy do ceny ofertowej podmiotów zagranicznych, kwotę należnego podatku VAT oraz cła (jeśli taki obowiązek wystąpi), które obciążać będą zamawiającego z tytułu realizacji umowy.

Rozdział 9

Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem znaczenia tych kryteriów i sposobu oceny ofert

1. Wszystkie oferty niepodlegające odrzuceniu oceniane będą na podstawie następującego kryterium (dla każdej części osobno):
Cena - 100%
Cena oferty jest ceną brutto.
2. Sposób oceny ofert:
$$P_K = [C_N / C_R \times 100\%] \times 100$$

P_K - ilość punktów dla kryterium
 C_N - najniższa oferowana cena,
 C_R - cena oferty rozpatrywanej
3. Za najkorzystniejszą uznana zostanie oferta z najniższą ceną brutto dla danej części.
4. W przypadku, gdy dwie oferty uzyskają identyczną ilość punktów Zamawiający wezwie tych Wykonawców do złożenia ofert dodatkowych.

Rozdział 10

Informacje o formalnościach, jakie powinny zostać dopełnione po wyborze oferty w celu zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego

1. Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający zawiadamia wykonawców, którzy złożyli oferty o:
 - 1.1. wyborze najkorzystniejszej oferty, podając nazwę (firmę), albo imię i nazwisko, siedzibę albo miejsce zamieszkania i adres wykonawcy, którego ofertę wybrano, uzasadnienie jej wyboru oraz nazwy (firmy), albo imiona i nazwiska, siedziby albo miejsca zamieszkania i adresy wykonawców, którzy złożyli oferty, a także punktację przyznaną ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łączną punktację;
 - 1.2. wykonawcach, których oferty zostały odrzucone, podając uzasadnienie faktyczne i prawne;
 - 1.3. wykonawcach, którzy zostali wykluczeni z postępowania o udzielenie zamówienia, podając uzasadnienie faktyczne i prawne;
 - 1.4. terminie, określonym zgodnie z art. 94 ust. 1 lub 2, po którego upływie umowa w sprawie zamówienia publicznego może być zawarta.
2. Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający zamieszcza informacje, o których w pkt. 1 ust 1, na stronie internetowej oraz w miejscu ogólnie dostępnym w swojej siedzibie.
3. Zamawiający zawiera umowę w sprawie zamówienia publicznego w terminie określonym w informacji o wyborze najkorzystniejszej oferty, zgodnie z ustawą.
4. Warunki, na których będzie zawarta umowa określa Rozdział 15 SIWZ („Wzór umowy”).
5. W przypadku wyboru jako oferty najkorzystniejszej oferty Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, należy przed podpisaniem umowy o zamówienie publiczne przedłożyć Zamawiającemu umowę regulującą współpracę tych Wykonawców.
6. Zaleca się, aby umowa konsorcjum regulująca współpracę wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia w szczególności zawierała postanowienia wynikające z charakteru konsorcjum:
 - 1) określenie stron umowy z oznaczeniem lidera konsorcjum,
 - 2) cel zawarcia umowy,
 - 3) czas trwania konsorcjum (obejmujący okres realizacji przedmiotu zamówienia, gwarancji i rękojmi),

- 4) zapis o solidarnej odpowiedzialności każdego członka konsorcjum wobec Zamawiającego za wykonanie umowy,
- 5) wyłączenie możliwości wypowiedzenia umowy konsorcjum przez któregokolwiek z jego członków do czasu wykonania przedmiotu zamówienia.
- 6) wyłącznie partner wiodący tzw. lider konsorcjum jest upoważniony do podejmowania zobowiązań związanych z realizacją Kontraktu i otrzymywania instrukcji w imieniu i na rzecz każdego z partnerów

Rozdział 11

Wymagania dotyczące zabezpieczenia należytego wykonania umowy

Zamawiający nie wymaga wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

Rozdział 12

Pouczenie o środkach ochrony prawnej przysługujących wykonawcy w toku postępowania o udzielenie zamówienia

Wykonawcy w toku postępowania o udzielenie zamówienia przysługują środki ochrony prawnej określone w Dziale VI art. 179-198 ustawy Pzp.

Rozdział 13

Istotne zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy:

1. Zmiany w oferowanym asortymencie:
 - a) poprawienia parametrów granicznych i jakościowych w stosunku do złożonej oferty, jeśli są one korzystne dla Zamawiającego, za zgodą Zamawiającego
2. Zamawiający przewiduje możliwość dokonywania istotnych zmian postanowień zawartej umowy, w stosunku do treści oferty, na podstawie której wybrano Wykonawcę, jeżeli zmiany te są korzystne dla Zamawiającego lub konieczność ich wprowadzenia wynika z okoliczności, których nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, za obustronną zgodą.

Rozdział 14
Specyfikacja techniczna przedmiotu zamówienia

Część I

MŁYNEK do mielenia paszy	
Parametr	Warunek graniczny
Wymiary	<p>Wysokość- min. 30,0cm ± 2 cm</p> <p>Szerokość- min. 29cm ± 2 cm</p> <p>Głębokość- min. 29 cm ± 2 cm</p>
Dane techniczne	<p>System grzania o poborze mocy 1000 W.</p> <p>posiada zabezpieczenie zapobiegające przegrzaniu homogenizowanej próbki.</p> <p>urządzenie złożone z korpusa z bezobsługowym silnikiem RELUKTAN YJNYM o mocy 500 W.</p> <p>Obroty silnika w lewo i w prawo od 40 do 10200 obr./min.</p> <p>Część miksująca z grzałką indukcyjną o mocy 1000 wat. Naczynie wykonane ze stali nierdzewnej z systemem grzewczym i zintegrowanym czujnikiem temperatury. Możliwość kontroli temperatury próbki w granicach od 37 do 100°C.</p>
Wyświetlacz	<p>Cyfrowy wyświetlacz umożliwiający nastawienie odpowiednich parametrów:</p> <p>Czasu, temperatury, delikatnego mieszania (soft), tarowania wagi, ustawienie trybu pracy zgodnie z ruchem wskazówek zegara i w przeciwnym kierunku albo za pomocą przycisku, który umożliwia ustawienie urządzenia na najwyższych obrotach.</p>
Waga	<p>Zintegrowana waga z panelem sterującym pozwalająca na ważenie próbki przed homogenizacją -zakres ważenia od 5 do 100 g w przedziałach po 5 g, od 100 do 2000 g w przedziałach po 10 g</p>
Wyposażenie	<p>Zestaw noży (cztery noże, dwa sierpy i dwa miecze) umożliwiające miksowanie, mielenie, rozdrabnianie, blendowanie oraz mieszanie produktów takich jak: ziarno, mieszanka paszowa. Elementy miksujące skutecznie rozdrabniają ziarno i mieszanki paszowe na pył, które umożliwiają osiągnięcie wysokiej jakości wyizolowanego DNA.</p>
Zasilanie	<p>Zasilanie od 220 do 240 v na prąd zmienny. O maksymalnym poborze energii 1500 W.</p> <p>Przewód zasilający wyciągany z obudowy o długości nie krótszy niż 1 m.</p>
Gwarancja	<p>Min. 24 m-ce od daty dostawy,</p>
serwis gwarancyjny i pogwarancyjny	<p>Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny - działania firmy serwisującej nie mogą wpływać niekorzystnie na warunki gwarancji. Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego od momentu zgłoszenia drogą e-mail na podany w umowie adres przeznaczony do składania reklamacji. W czasie trwania okresu gwarancyjnego w przypadku napraw Wykonawca zobowiązuje się odebrać i dostarczyć przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego (jeśli naprawa nie jest możliwa w siedzibie Zamawiającego)</p>
Instrukcja	<p>Dostarczana ze sprzętem w języku polskim, zawierającym opis techniczny urządzenia</p>
warunki dostawy	<p>dowóz do siedziby zamawiającego wraz z wniesieniem sprzętu do pracowni</p>

Część II

Spektrofotometr UV/VIS -ND 2000 - do pomiaru absorbancji DNA, RNA i białek bez konieczności użycia kuwet z oprogramowaniem	
PARAMETR:	
Dane techniczne	
	Możliwość tworzenia własnych krzywych standardowych (kalibracji, wzorcowych) oraz możliwość pomiaru białka metodą X, Y, Z, metody kolorymetryczne oznaczania stężenia białek, metoda Bradforda, Lowry`ego, Pierca, BCA, spektrofotometryczna przy długości fali 280 nm,
	Metody pomiarowe dla ds. DNA, ss DNA, RNA , oligonukleotydów, mikromacierzy
Długość drogi optycznej	Długość drogi optycznej w granicach: 0,05 – 1 mm dla pomiarów próbek o wysokich stężeniach
	Objętość mierzonej próbki: 0,5 µl niezależnie od stężenia próbki
	Długość fali w granicach: 190-840 nm, pełny zakres skanowania
	Źródło światła – błyskowa lampa ksenonowa
	Pomiar bez użycia kuwet, mikrokuwet, tipsów, nakrywek – „cups”
	Rozdzielczość widmowa <1,8 nm
	Precyzja pomiaru absorbancji nie gorsza niż 0,002 abs
	Dokładność pomiaru absorbancji: 3%
	Zakres absorbancji w granicach: 0,02-300 abs
	Zakres pomiaru stężenia dsDNA: 2-15 000 ng/µl bez potrzeby powtarzania pomiaru próbki o nieznanym stężeniu, bez konieczności zagęszczania lub rozcieńczania
	Czas całego cyklu pomiarowego <5 sek łącznie z czyszczeniem
	Pomiar wydajności wyznakowania sond fluorescencyjnych w nanokropki
wymiary	Wymiary zewnętrzne urządzenia nie większe niż: 20 x 15 x 12 cm ± 1 cm do każdego wymiaru
inne	Dedykowane do urządzenia oprogramowanie sterujące wraz z bezpłatnymi aktualizacjami drogą internetową
	Przenośna stacja sterująca o minimalnych parametrach:

	<p>1. Procesor osiągający w teście wydajności PassMark PerformanceTest (wynik dostępny: http://www.passmark.com/products/pt.htm) co najmniej 2600 punktów Passmark CPU Mark</p> <p>2. Pamięć operacyjna RAM: nie mniej niż 2048 MB</p> <p>3. Pamięć masowa: nie mniej niż 250 GB, 7200 obr./min.</p> <p>4. Ekran: min 15,6"</p> <p>5. Czytnik nośników DVD – TAK</p> <p>6. Wymagania dodatkowe: zainstalowany system operacyjny Windows 7 Professional 64bit PL z Service Pack 1 nie wymagający aktywacji za pomocą telefonu lub Internetu w firmie Microsoft + nośnik lub system równoważny – przez równoważność rozumie się pełną funkcjonalność jaką oferuje wymagany w SIWZ system operacyjny</p>
Gwarancja	Min. 24 m-ce od daty dostawy,
serwis gwarancyjny i pogwarancyjny	Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny - działania firmy serwisującej nie mogą wpływać niekorzystnie na warunki gwarancji. Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego od momentu zgłoszenia drogą e-mail na podany w umowie adres przeznaczony do składania reklamacji. W czasie trwania okresu gwarancyjnego w przypadku napraw Wykonawca zobowiązuje się odebrać i dostarczyć przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego (jeśli naprawa nie jest możliwa w siedzibie Zamawiającego)
Instrukcja	Dostarczana ze sprzętem w języku polskim, zawierającym opis techniczny urządzenia oraz szkolenie z obsługi oprogramowania nie później niż w przeciągu 3 dni od daty dostawy urządzenia
warunki dostawy	dowóz do siedziby zamawiającego wraz z wniesieniem sprzętu do pracowni, instalacją i przeszkoleniem pracowników

Część III

Zestaw do elektroforezy poziomej i dokumentacji elektronicznej żeli DNA	
Parametr	Warunek graniczny
Opis techniczny	Zestaw składający się z: <ol style="list-style-type: none"> 1. Komory do elektroforezy poziomej typu mini do szybkich rozdzielów DNA, która w całości jest przezroczysta dla światła UV, umożliwiająca umieszczenie jej w całości w aparacie do podglądu/archiwizacji obrazów rozdzielu żeli elektroforetycznych.. 2. Rynienki (gel tray 2), zintegrowane z komorą, umożliwiające przeprowadzanie dwóch rozdzielów jednocześnie przy użyciu grzebieni o grubości 1.0 mm, ilości dołków od 10 do 36 ,z możliwością zastosowania grzebieni 18 dołkowych, kompatybilne z pipetami wielokanałowymi. 3. Pokrywy komory zabezpieczającej przed promieniami UV i porażeniem prądem 4. Zasilacz i zestaw do archiwizacji elektronicznej rozdzielów żeli DNA .
wymiary	wymiary zewnętrzne : max komory (w x l x h) 19 cm x 16cm x 6 cm, ±1 cm do każdego wymiaru i max. wymiary żelu agarazowego 10 cm x 8 cm
Zasilacz do elektroforezy poziomej	Zasilacz do elektroforezy poziomej DNA 300V (z funkcją GelSaver optymalizującą zużywaną energię) o mocy 100W i min 2 wyjściami umożliwiającymi wyświetlanie napięcia i natężenia prądu/czasu rozdzielu.
	Możliwość programowania napięcia 1-300V, natężenia 1-500 mA co 1 jednostkę, oraz czasem timer 0 - 999 minut.
	Zasilacz posiada alarm błędu zasilania, automatyczny restart zgodnie z zaprogramowanymi parametrami rozdzielu

Zestaw do archiwizacji	Komora ciemnia typu „Hood” wraz z kamerą CCD pozwala na pracę z transiluminatorem o wymiarach 20x20 cm i 26x21cm. Kamera CCD 1.4 Mpixel, min. 12 bit, jest zoptymalizowana do przeprowadzenia rozdzielczości z EtBr. Regulowany odpowiedni zoom optyczny 6x, który pozwala na ustawienie właściwego nasycenia barwy i czasu ekspozycji. Kamera umożliwia podgląd obrazu na zewnętrznym ekranie min. 8" oraz szybki wydruk. Zawiera wyjście USB do drukarki cyfrowej lub pamięci zewnętrznej oraz oprogramowanie podstawowe 1D do zapisywania i analizy obrazu. Ważna jest kontrola parametrów obrazu, wzmocnienie, nasycenie, czas ekspozycji oraz kalkulacja MW, objętość intensywność prążka, RF oraz podstawowy denytogram.
Gwarancja	Min. 24 m-ce od daty dostawy,
serwis gwarancyjny i pogwarancyjny	Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny - działania firmy serwisującej nie mogą wpływać niekorzystnie na warunki gwarancji. Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego od momentu zgłoszenia drogą e-mail na podany w umowie adres przeznaczony do składania reklamacji. W czasie trwania okresu gwarancyjnego w przypadku napraw Wykonawca zobowiązuje się odebrać i dostarczyć przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego (jeśli naprawa nie jest możliwa w siedzibie Zamawiającego)
Instrukcja	Dostarczana ze sprzętem w języku polskim, zawierającym opis techniczny urządzenia
warunki dostawy	dowóz do siedziby zamawiającego wraz z wniesieniem sprzętu do pracowni i instalacją

Część IV

Chłodziarko- zamrażarka	
PARAMETR	WARUNKI GRANICZNY
Pojemność komory – chłodziarki	nie mniejsza niż 250 l
- zamrażarki	nie mniejsza niż 105 l
Komory robocze	Dwie niezależnie sterowane
Wyświetlacze	Dwa cyfrowe
Drzwi	Pełne z wbudowanym zamkiem
Zakres temperatury pracy – chłodziarka	3-8°C
- zamrażarka	-9- -30°C
Sterownik	Mikroprocesorowy z zewnętrznym wyświetlaczem
Materiał obudowy	Blacha malowana proszkowo
Wymiary zewnętrzne (szer/wys/głęb)	600x2000x615 mm ± 50 mm do każdego wymiaru
Zużycie energii	nie więcej niż 2kWh/24h
Regulacja temperatury	Co 0,1°C
Ilość półek w standardzie dla chłodziarki	4
Ilość szuflad dla zamrażarki	3
Klasa klimatyczna	SN-ST
System chłodzenia – chłodziarka	dynamiczny
- zamrażarka	statyczny
Metody odszraniania – chłodziarka	automatyczny
- zamrażarka	manualny
Ilość obiegów chłodniczych	2

Inne	2x system alarmu otwartych drzwi oraz wysokiej i niskiej temperatury
	Alarm przerwy w zasilaniu
	W każdej komorze dodatkowy port dostępu dla zewnętrznego czujnika temperatury
	Pamięć min. i max. temperatury oraz braku zasilania (min. dla 3 ostatnich alarmów)
	1-punktowa kalibracja kompensująca różnicę pomiędzy ustawioną a rzeczywistą temperaturą
	Możliwość pracy w zakresie temperatury otoczenia +10- +43°C
Gwarancja	Min. 24 m-ce od daty dostawy,
serwis gwarancyjny i pogwarancyjny	Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny - działania firmy serwisującej nie mogą wpływać niekorzystnie na warunki gwarancji. Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego od momentu zgłoszenia drogą e-mail na podany w umowie adres przeznaczony do składania reklamacji. W czasie trwania okresu gwarancyjnego w przypadku napraw Wykonawca zobowiązuje się odebrać i dostarczyć przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego (jeśli naprawa nie jest możliwa w siedzibie Zamawiającego)
Instrukcja	Dostarczana ze sprzętem w języku polskim, zawierającym opis techniczny urządzenia
warunki dostawy	dowóz do siedziby zamawiającego wraz z wniesieniem sprzętu do pracowni

Część V

Blok grzewczy	
Parametr	Warunek graniczny
Wymiary (SxGxW)	20,3x33x8,9 cm ± 1 cm każdy wymiar
Waga	nie większa niż 2,5 kg
Moc	nie mniej niż 300 W
Ilość wkładów do bloku	2 po 48 dołków każdy na próbówki typu Eppendorf
Temperatura maksymalna	130°C
Stabilność w 37°C	0,5°C
Inne	Niezależny termometr szklany o zakresie temperatury od 0 do 110°C z podziałką co 0,5°C
Gwarancja	Min. 24 m-ce od daty dostawy,
serwis gwarancyjny i pogwarancyjny	Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny - działania firmy serwisującej nie mogą wpływać niekorzystnie na warunki gwarancji. Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego od momentu zgłoszenia drogą e-mail na podany w umowie adres przeznaczony do składania reklamacji. W czasie trwania okresu gwarancyjnego w przypadku napraw Wykonawca zobowiązuje się odebrać i dostarczyć przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego (jeśli naprawa nie jest możliwa w siedzibie Zamawiającego)
Instrukcja	Dostarczana ze sprzętem w języku polskim, zawierającym opis techniczny urządzenia
warunki dostawy	dowóz do siedziby zamawiającego wraz z wniesieniem na miejsce wskazane przez użytkownika

Część VI

Stomacher	
Parametr	Warunek graniczny
Pojemność	min. 80- max. 400 ml
Drzwiczki	pełne lub przeszklone
Ilość programów szybkości działania łopatek	3
Timer	od 1 sekundy do 99 minut i 59 sekund
Inne	Funkcja autouruchamiania kontrolowana przez otwieranie i zamykanie drzwiczek
	Zliczanie i wyświetlanie pozostałego czasu pracy
	Brak kontaktu homogenizatora z próbką
	Łatwe czyszczenie
Gwarancja	Min. 24 m-ce od daty dostawy,
serwis gwarancyjny i pogwarancyjny	Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny - działania firmy serwisującej nie mogą wpływać niekorzystnie na warunki gwarancji. Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego od momentu zgłoszenia drogą e-mail na podany w umowie adres przeznaczony do składania reklamacji. W czasie trwania okresu gwarancyjnego w przypadku napraw Wykonawca zobowiązuje się odebrać i dostarczyć przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego (jeśli naprawa nie jest możliwa w siedzibie Zamawiającego)
Instrukcja	Dostarczana ze sprzętem w języku polskim, zawierającym opis techniczny urządzenia
warunki dostawy	dowóz do siedziby zamawiającego wraz z wniesieniem sprzętu na miejsce wskazane przez użytkownika i instalacją

Część VII

ZESTAW DO NAPEŁNIANIA DEWARA DETEKTORA GERMANOWEGO CEIKŁYM AZOTEM, W KTÓREGO SKŁAD WCHODZI:	
Parametr	Warunek graniczny
SYSTEM UZUPEŁNIANIA LN2 W DEWARZE DETEKTORA GERMANOWEGO, Z MANOMETREM I RĘCZNĄ MOŻLIWOŚCIĄ ZAMYKANIA LN2, PASUJĄCY DO DEWARA 30 L	
DEWAR 30 L	
IZOLOWANA TERMICZNIE LINIAI TRANSFERU LN2, KAUCZUKOWA PASUJĄCA DO ZESTAWU	
pierwsze pokazowe zalenie	przez serwis dostawcy w terminie wskazanym przez Zamawiającego
Gwarancja	Min. 24 m-ce od daty dostawy,
serwis gwarancyjny i pogwarancyjny	Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny - działania firmy serwisującej nie mogą wpływać niekorzystnie na warunki gwarancji. Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego od momentu zgłoszenia drogą e-mail na podany w umowie adres przeznaczony do składania reklamacji. W czasie trwania okresu gwarancyjnego w przypadku napraw Wykonawca zobowiązuje się odebrać i dostarczyć przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego (jeśli naprawa nie jest możliwa w siedzibie Zamawiającego)

Instrukcja	Dostarczana ze sprzętem w języku polskim, zawierającym opis techniczny urządzenia
warunki dostawy	dowóz do siedziby zamawiającego wraz z wniesieniem sprzętu do pracowni i instalacją

Część VIII

PLYTA GRZEJNA - 2 SZT	
Parametr	Warunek graniczny
parametry	wymiar 290x100x560 mm ± 10 mm do każdego wymiaru
ceramiczna powierzchnia robocza	charakteryzująca się wysoką odpornością na działanie kwasów, powierzchnia robocza płyty: 280 x 430 mm
obudowa	ze stali nierdzewnej
możliwość wypoziomowania urządzenia	
regulacja temperatury	w zakresie min 50-500 °C
zasilanie	230 V
moc	3000 W
Gwarancja	Min. 24 m-ce od daty dostawy,
serwis gwarancyjny i pogwarancyjny	Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny - działania firmy serwisującej nie mogą wpływać niekorzystnie na warunki gwarancji. Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego od momentu zgłoszenia drogą e-mail na podany w umowie adres przeznaczony do składania reklamacji. W czasie trwania okresu gwarancyjnego w przypadku napraw Wykonawca zobowiązuje się odebrać i dostarczyć przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego (jeśli naprawa nie jest możliwa w siedzibie Zamawiającego)
Instrukcja	Dostarczana ze sprzętem w języku polskim, zawierającym opis techniczny urządzenia
warunki dostawy	dowóz do siedziby zamawiającego wraz z wniesieniem sprzętu do pracowni i instalacją

Część IX

POJEMNIK DO PRZECHOWYWANIA PROMIENIOTWÓRCZEGO MATERIAŁU KONTROLNEGO	
Parametr	Warunek graniczny
materiał:	ołów
wymiary wewnętrzne:	300 mm x 150 mm wysokość 130 mm ± 10 mm do każdego wymiaru
grubość ścianki	z ołowiu 5 mm ± 0,1 mm
Gwarancja	Min. 24 m-ce od daty dostawy,

serwis gwarancyjny i pogwarancyjny	Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny - działania firmy serwisującej nie mogą wpływać niekorzystnie na warunki gwarancji. Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego od momentu zgłoszenia drogą e-mail na podany w umowie adres przeznaczony do składania reklamacji. W czasie trwania okresu gwarancyjnego w przypadku napraw Wykonawca zobowiązuje się odebrać i dostarczyć przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego (jeśli naprawa nie jest możliwa w siedzibie Zamawiającego)
Instrukcja	Dostarczana ze sprzętem w języku polskim, zawierającym opis techniczny urządzenia
warunki dostawy	dowóz do siedziby zamawiającego wraz z wniesieniem sprzętu do pracowni

Część X

Naczynie kriogeniczne	
Parametr	Warunek graniczny
Pojemność	21 l ± 1 l
Waga pustego naczynia	nie więcej niż 12 kg
Wysokość	670 mm ± 10 mm
Średnica	395 mm ± 10 mm
Średnica otworu naczynia	50 mm ± 10 mm
Dobowy ubytek ciekłego azotu	nie więcej niż 0,09 l/dzień
Wieszaki aluminiowe na krioprobówki,	12 szt
Gwarancja	Min. 24 m-ce od daty dostawy,
serwis gwarancyjny i pogwarancyjny	Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny - działania firmy serwisującej nie mogą wpływać niekorzystnie na warunki gwarancji. Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego od momentu zgłoszenia drogą e-mail na podany w umowie adres przeznaczony do składania reklamacji. W czasie trwania okresu gwarancyjnego w przypadku napraw Wykonawca zobowiązuje się odebrać i dostarczyć przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego (jeśli naprawa nie jest możliwa w siedzibie Zamawiającego)
Instrukcja	Dostarczana ze sprzętem w języku polskim, zawierającym opis techniczny urządzenia
warunki dostawy	dowóz do siedziby zamawiającego wraz z wniesieniem sprzętu na miejsce wskazane przez użytkownika

Część XI

Mikroskop stereoskopowy	
Parametr	Warunek graniczny
głowica dwuokularowa	wymagana
okulary szerokokątne	wymagane
Kąt pochylecia okularu	45 st
Kąt obrotu głowicy okularowej	360 st
odległość robocza	90-100mm

obiektywy	2X i 4X
zakres powiększeń	20X i 40X
zasilanie	230V lub inne
mechanizm ruchu makro	wymagany
stolik-wymienne płytki: szklana matowa i plastikowa czarno-biała	kompatybilny z urządzeniem
Gwarancja	Min. 24 m-ce od daty dostawy,
serwis gwarancyjny i pogwarancyjny	Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny - działania firmy serwisującej nie mogą wpływać niekorzystnie na warunki gwarancji. Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego od momentu zgłoszenia drogą e-mail na podany w umowie adres przeznaczony do składania reklamacji. W czasie trwania okresu gwarancyjnego w przypadku napraw Wykonawca zobowiązuje się odebrać i dostarczyć przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego (jeśli naprawa nie jest możliwa w siedzibie Zamawiającego)
Instrukcja	Dostarczana ze sprzętem w języku polskim, zawierającym opis techniczny urządzenia
warunki dostawy	dowóz do siedziby zamawiającego wraz z wniesieniem sprzętu do pracowni

Rozdział 15

Wzór umowy i oferty

UMOWA - wzór
Nr _____/_____/2011

zawarta w dniu r. w Gdańsku pomiędzy:

Wojewódzki Inspektorat Weterynarii 80-958 Gdańsk, ul. Na Stoku 50

zwanym dalej „ZAMAWIAJĄCYM”, reprezentowanym przez:

1. dr n. wet. Włodzimierza Przewoskiego - Pomorskiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii
w Gdańsku

a
firmą:

z siedzibą w, przy ul.,

NIP:,

reprezentowaną przez:

1.

zwaną dalej „WYKONAWCĄ”, w wyniku przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, znak sprawy **WIW-azg.272.26.2011** strony postanawiają:

§ 1

PRZEDMIOT UMOWY I WYNAGRODZENIE

1. Przedmiotem umowy jest **zakup wraz z dostawą sprzętu laboratoryjnego**, zgodnego asortymentowo i ilościowo z Formularzem ofertowym, którego ksero stanowi Załącznik nr 2 do umowy i po cenach jednostkowych skalkulowanych na bazie DDP – loco magazyn ZAMAWIAJĄCEGO, za cenę:

CZĘŚĆ NR 1 - Młynek do mielenia paszy*

cena netto zł

podatek VAT % zł

cena brutto zł

/słownie brutto:

CZĘŚĆ NR 2 - Spektrofotometr do pomiaru absorpcji DNA, RNA i białek wraz z oprogramowaniem*

cena netto zł

podatek VAT % zł

cena brutto zł

/słownie brutto:

CZĘŚĆ NR 3 - Zestaw do elektroforezy*

cena netto zł

podatek VAT % zł

cena brutto zł

/słownie brutto:

CZĘŚĆ NR 4 - Chłodziarko zamrażarka*

cena netto zł

podatek VAT % zł

cena brutto zł
/słownie brutto:

CZĘŚĆ NR 5 - Blok grzewczy*

cena netto zł
podatek VAT % zł
cena brutto zł
/słownie brutto:

CZĘŚĆ NR 6 - Stomacher*

cena netto zł
podatek VAT % zł
cena brutto zł
/słownie brutto:

CZĘŚĆ NR 7 - Zestaw do napelniania dewara*

cena netto zł
podatek VAT % zł
cena brutto zł
/słownie brutto:

CZĘŚĆ NR 8 - Płyta grzejna*

cena netto zł
podatek VAT % zł
cena brutto zł
/słownie brutto:

CZĘŚĆ NR 9 - Pojemnik do przechowywania promieniotwórczego materiału kontrolnego *

cena netto zł
podatek VAT % zł
cena brutto zł
/słownie brutto:

CZĘŚĆ NR 10 - Naczynie kriogeniczne*

cena netto zł
podatek VAT % zł
cena brutto zł
/słownie brutto:

CZĘŚĆ NR 11 – Mikroskop stereoskopowy*

cena netto zł
podatek VAT % zł
cena brutto zł
/słownie brutto:

2. Cena jest rozumiana jako DDP zgodnie z INCOTERMS 2000, z uwzględnieniem wszystkich składników cenotwórczych określonych w Rozdziale 1 SIWZ. – stanowiącym załącznik nr 1 do SIWZ
3. Dostarczony przez WYKONAWCĘ przedmiot umowy jest fabrycznie nowy, nieużywany, wyprodukowany nie później niż w roku 2011, posiada wymagane prawem atesty, aprobaty

techniczne, certyfikaty, instrukcje obsługi jest pozbawiony wad fizycznych i prawnych, posiada oznaczenie CE oraz jest dopuszczony do obrotu na terenie Unii Europejskiej.

§ 2

TERMIN I MIEJSCE REALIZACJI UMOWY

1. Przedmiot umowy zostanie wykonany przez Wykonawcę w terminie do 28 grudnia 2011r.
2. Za dotrzymanie umownego terminu realizacji umowy strony uznają całkowite zakończenie dostaw, instalacji, uruchomienia całego systemu oraz wykonanie pomiarów kontrolnych wraz z przeprowadzeniem szkolenia personelu, zgodnie z wymogami SIWZ określonym w formularzu ofertowym, załączniku do SIWZ
3. W ramach ceny umowy Wykonawca . przeszkoli pracowników Zamawiającego w zakresie:
 - a) ogólne zasady działania,
 - b) procedury obsługi oraz konserwacji urządzeń,
 - c) rozpoznania wadliwego działania,
 - d) drobnych napraw oraz przeprowadzania testów.
4. Szkolenie musi składać się zarówno z części teoretycznej jak i ćwiczeń praktycznych.
5. Osobą upoważnioną do kontaktów z Wykonawcą oraz odbioru przedmiotu umowy, ze strony Zamawiającego jest lek. wet. Agnieszka Świątalska tel. 58-552-12-68
6. Osobą upoważnioną do kontaktów z Zamawiającym ze strony Wykonawcy jest tel.
7. Wykonawca zobowiązuje się uzgodnić z Zamawiającym termin dostawy z wyprzedzeniem co najmniej 3 dni
8. Zamawiający, bez jakichkolwiek roszczeń finansowych ze strony Wykonawcy z tym związanych, może odmówić przyjęcia dostawy w całości lub części, jeżeli:
 - 1) termin dostawy nie był z nim uprzednio uzgodniony;
 - 2) którekolwiek z urządzeń nie będzie oryginalnie zapakowane i oznaczone zgodnie z obowiązującymi producenta sprzętu lub Wykonawcę przepisami;

§ 3

WARUNKI PŁATNOŚCI

1. Dokumentami niezbędnymi do uruchomienia płatności będzie prawidłowo wystawiona i zaakceptowana przez Zamawiającego faktura VAT
2. Nie dopuszcza się możliwości częściowego fakturowania zamówień
3. Nazwa dostarczonego towaru opisana na fakturze musi być zgodna z nazwą w formularzu ofertowym, stanowiącym załącznik nr 2
4. Płatności będą dokonywane w ciągu 30 dni od daty doręczenia ZAMAWIAJĄCEMU prawidłowo wystawionej faktury, na konto WYKONAWCY podane na fakturze.
6. Zamawiający zapłaci Wykonawcy po spełnieniu warunków określonych w § 2 pkt. 1 oraz doręczeniu do siedziby Zamawiającego *Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii 80-958 Gdańsk ul. Na Stoku 50, NIP: 583-000-45-09* faktury VAT,
7. Za dzień zapłaty uważa się dzień obciążenia rachunku bankowego ZAMAWIAJĄCEGO Koszty obsługi bankowej powstałe poza bankiem Zamawiającego pokrywa WYKONAWCA.

§ 4

WARUNKI REALIZACJI UMOWY

1. Realizacja przedmiotu umowy winna być realizowana w godzinach 8.00 do 15.00 w dniach pracy ZAMAWIAJĄCEGO.

2. Do dostarczanych artykułów należy dołączyć dokumenty jakości dostarczanego produktu, gwarancje, instrukcje obsługi.
3. W przypadku stwierdzenia wad jakościowych lub ilościowych w dostarczonym przedmiocie umowy ZAMAWIAJĄCY zawiadomi o powyższym WYKONAWCĘ drogą elektroniczną, faxem w terminie 4 dni roboczych, licząc od dnia stwierdzenia zaistniałych wad wyznaczając dodatkowy termin na dostawę przedmiotu zamówienia wolnego od wad, bez ponoszenia przez ZAMAWIAJĄCEGO z tego tytułu jakichkolwiek dodatkowych kosztów.
4. Reklamacje przyjmuje:.....ul.....
tel..... fax.....adres e-mail:
5. WYKONAWCA rozpatrzy otrzymaną reklamację w terminie zgodnym z warunkami określonymi w formularzu ofertowym
6. Dokonanie odbioru przedmiotu umowy nie zwalnia WYKONAWCY od roszczeń z tytułu rękojmi lub gwarancji jakości.

§ 5

KARY UMOWNE

1. WYKONAWCA zapłaci ZAMAWIAJĄCEMU karę umowną w przypadku:
 - a/ za każdy dzień zwłoki w terminie na usunięcie wad z tytułu gwarancji jakości wydanego Zamawiającemu przedmiotu umowy w wysokości 0,5% wynagrodzenia brutto umowy określonego w § 1 pkt 1, za każdy dzień zwłoki licząc od dnia wyznaczonego na jego wymianę,
 - b/ odstąpienia od umowy z przyczyn zależnych od WYKONAWCY w wysokości **10%** wynagrodzenia brutto umowy określonego w § 1 pkt 1,
2. ZAMAWIAJĄCY zastrzega sobie prawo potrącania kar umownych oraz nieuregulowanych odszkodowań z faktur wystawionych przez WYKONAWCĘ.
3. Wykonawcy przysługuje prawo wystąpienia o odsetki ustawowe za opóźnienie zapłaty przez Zamawiającego.
4. Strony zastrzegają sobie prawo dochodzenia na zasadach ogólnych odszkodowania przewyższającego zastrzeżone kary umowne.

§ 6

ODSTAPIENIE OD UMOWY

1. ZAMAWIAJĄCY może odstąpić od umowy, w przypadkach, gdy:
 - WYKONAWCA popada w stan likwidacji bądź stan upadłości,
 - WYKONAWCA realizuje zamówienie niezgodnie z jej warunkami,
 - w razie zaistnienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, przez co należy rozumieć nieterminową realizację umowy określonego w § 2 pkt. 1 umowy. ZAMAWIAJĄCY może odstąpić od umowy w terminie 30 dni od powzięcia wiadomości o tych okolicznościach. W takim przypadku WYKONAWCY przysługuje jedynie prawo żądania wynagrodzenia naliczonego za wykonaną część umowy.
2. Oświadczenie woli o odstąpieniu od umowy, o którym mowa w ust.1, powinno być złożone na piśmie.

§ 7

WARUNKI GWARANCJI

1. Wykonawca udzieli Zamawiającemu całkowitej gwarancji jakości liczonej od daty dostawy na prawidłowe działanie dostarczonego sprzętu zgodnego z formularzem ofertowym, załącznik nr 2 do umowy

2. Z tytułu udzielonej gwarancji jakości Wykonawca zobowiązuje się do usunięcia wszystkich wad rzeczy, jeśli wady te ujawnią się w trakcie trwania udzielonej gwarancji zgodnie z ustępem powyższym.
3. Uprawnienia, o jakich mowa wyżej dotyczą również wad powstałych w związku z działalnością i wykonaniem dostawy przez Wykonawcę.
4. Wykonawca zobowiązuje się do zapewnienia bezpłatnej obsługi serwisowej zakupionego u niego sprzętu w całym okresie trwania gwarancji zgodnie z zaleceniami producenta w tym zakresie.
5. Jeżeli w okresie trzech miesięcy od dnia zakupu w przedmiocie umowy ujawnią się wady, wówczas Wykonawca zobowiązuje się do dostarczenia w jego miejsce nowego sprzętu, wolnego od wad, w terminie 2 dni roboczych od zgłoszenia Zamawiającego. potwierdzeniem prawidłowo zrealizowanej dostawy jest obustronnie podpisany bezusterkowy protokół odbioru.
6. W razie nie wywiązania się przez Wykonawcę z postanowień ust. 4,5, Zamawiający ma prawo obciążyć Wykonawcę kosztami naprawy sprzętu, wykonanej w innym punkcie serwisowym,
7. Każda naprawa trwająca dłużej niż 7 dni roboczych powoduje przedłużenie gwarancji o czas przestoju, pod warunkiem całkowitego wyłączenia przedmiotu umowy z eksploatacji.

§ 8 SPORY

1. Wszelkie spory między Stronami mogące wyniknąć w trakcie realizacji niniejszej umowy powinny być rozwiązywane bez zbędnej zwłoki drogą negocjacji między Stronami.
2. Jeżeli po 30 dniach od rozpoczęcia negocjacji ZAMAWIAJĄCY i WYKONAWCA nie są w stanie polubownie rozstrzygnąć sporu to każda ze stron może poddać spór rozstrzygnięciu sądu powszechnego właściwego miejscowo dla siedziby ZAMAWIAJĄCEGO.

§ 9 POSTANOWIENIA KOŃCOWE

1. Istotne zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy stanowi Rozdział 13 SIWZ – załącznik nr 3 do umowy
2. ZAMAWIAJĄCY zastrzega, że wierzytelności przysługujące WYKONAWCY w związku z wykonaniem niniejszej umowy nie mogą być przenoszone na osoby trzecie bez zgody ZAMAWIAJĄCEGO.
3. Wszelkie zmiany niniejszej umowy wymagają formy pisemnej podpisanej przez Strony pod rygorem nieważności
4. Strony pozostają związane ofertą z dnia
5. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy Kodeksu cywilnego i ustawy Prawo Zamówień Publicznych.
6. Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron.

Załączniki do umowy:

- 1 Rozdział 1 SIWZ
- 2 oferta Wykonawcy (kserokopia)
- 3 Rozdział 13 SIWZ
- 4 umowa Konsorcjum/Podmiotów występujących wspólnie (kserokopia)*

* niepotrzebne skreślić

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

Nr sprawy: WIW-agz.272.26.2011

FORMULARZ OFERTOWY

na Dostawę sprzętu laboratoryjnego na potrzeby Wojewódzkiego Inspektoratu
Weterynarii w Gdańsku

.....
nazwa wykonawcy

.....
Adres

.....
Regon, NIP

.....
telefon, faks, e-mail

W odpowiedzi na ogłoszenie o przetargu oferuję wykonanie przedmiotu zamówienia za cenę:

CZEŚĆ NR 1 - Młynek do mielenia paszy*

cena netto zł

podatek VAT % zł

cena brutto zł

/słownie brutto:

CZEŚĆ NR 2 - Spektrofotometr do pomiaru absorpcji DNA, RNA i białek wraz z oprogramowaniem*

cena netto zł

podatek VAT % zł

cena brutto zł

/słownie brutto:

CZEŚĆ NR 3 - Zestaw do elektroforezy*

cena netto zł

podatek VAT % zł

cena brutto zł

/słownie brutto:

CZEŚĆ NR 4 - Chłodziarko zamrażarka*

cena netto zł

podatek VAT % zł

cena brutto zł

/słownie brutto:

CZEŚĆ NR 5 - Blok grzewczy*

cena netto zł

podatek VAT % zł

cena brutto zł

/słownie brutto:

CZEŚĆ NR 6 - Stomacher*

cena netto zł

podatek VAT % zł

cena brutto zł

/słownie brutto:

CZEŚĆ NR 7 - Zestaw do napełniania dewara*

cena netto zł

podatek VAT % zł

cena brutto zł

/słownie brutto:

CZEŚĆ NR 8 - Płyta grzejna*

cena netto zł

podatek VAT % zł

cena brutto zł

/słownie brutto:

CZEŚĆ NR 9 - Pojemnik do przechowywania promieniotwórczego materiału kontrolnego *

cena netto zł

podatek VAT % zł

cena brutto zł

/słownie brutto:

CZEŚĆ NR 10 - Naczynie kriogeniczne*

cena netto zł

podatek VAT % zł

cena brutto zł

/słownie brutto:

CZEŚĆ NR 11 – Mikroskop stereoskopowy*

cena netto zł

podatek VAT % zł

cena brutto zł

/słownie brutto:

1. Oświadczam, że wyżej podana cena ofertowa obejmuje wykonanie całości przedmiotu zamówienia opisanego w specyfikacji istotnych warunków zamówienia.
2. Oświadczam, że zapoznałem się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia i nie wnoszę do niej zastrzeżeń oraz uzyskałem konieczne informacje do przygotowania oferty.
3. Termin wykonania przedmiotu zamówienia: do 28 grudnia 2011r.
4. Warunki płatności: 30 dni

5. Oświadczam, że jestem związany ofertą do upływu terminu wskazanego w specyfikacji istotnych warunków zamówienia tj. 30dni.
6. Oświadczam, że akceptuję wzór umowy zawarty w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i zobowiązuję się, w przypadku wyboru mojej oferty, do zawarcia umowy na wyżej wymienionych warunkach, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
7. Zamówienie wykonam:
 - samodzielnie*
 - przy udziale podwykonawców, którym powierzę/-my wykonanie następujących części zamówienia* :.....
8. Wadium złożone do przetargu po upływie terminów ustawowych prosimy zwrócić na konto w banku..... nr

 (w przypadku wadium wniesionego w pieniądzu).
9. Ofertę niniejszą składamy na kolejno ponumerowanych stronach.
10. Niniejszym informuję, iż informacje składające się na ofertę, zawarte na stronach stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji i jako takie nie mogą być ogólnie udostępniane.
11. Do oferty załączam:
 -
 -
 -
 -
 -

.....
miejsowość i data

.....
podpis osoby/osób uprawnionej do reprezentowania wykonawcy

* *niepotrzebne skreślić*

Formularz ofertowy cz. II

MŁYNEK do mielenia paszy			
PRODUCENT, TYP, NR KAT.			
Parametr	Warunek graniczny	Sprzęt oferowany przez wykonawcę posiada wymienione parametry/ wskazać jakie	
		TAK	NIE
Wymiary	Wysokość- min. 30,0cm ± 2 cm		
	Szerokość- min. 29cm ± 2 cm		
	Głębokość- min. 29 cm ± 2 cm		
Dane techniczne	System grzania o poborze mocy 1000 W.		
	posiada zabezpieczenie zapobiegające przegrzaniu homogenizowanej próbki.		
	urządzenie złożone z korpusa z bezobsługowym silnikiem RELUKTANCYJNYM o mocy 500 W.		
	Obroty silnika w lewo i w prawo od 40 do 10200 obr./min.		
	Część miksująca z grzałką indukcyjną o mocy 1000 wat. Naczynie wykonane ze stali nierdzewnej z systemem grzewczym i zintegrowanym czujnikiem temperatury. Możliwość kontroli temperatury próbki granicach od 37 do 100°C.		
Wyświetlacz	Cyfrowy wyświetlacz umożliwiający nastawienie odpowiednich parametrów:		
	Czasu, temperatury, delikatnego mieszania (soft), tarowania wagi, ustawienie trybu pracy zgodnie z ruchem wskazówek zegara i w przeciwnym kierunku albo za pomocą przycisku, który umożliwia ustawienie urządzenia na najwyższych obrotach.		
Waga	Zintegrowana waga z panelem sterującym pozwalająca na ważenie próbki przed homogenizacją -zakres ważenia od 5 do 100 g w przedziałach po 5 g, od 100 do 2000 g w przedziałach po 10 g		
Wyposażenie	Zestaw noży (cztery noże, dwa sierpy i dwa miecze) umożliwiający miksowanie, mielenie, rozdrabnianie, blendowanie oraz mieszanie produktów takich jak: ziarno, mieszanka paszowa. Elementy miksujące skutecznie rozdrabniają ziarno i mieszanki paszowe na pył, które umożliwiają osiągnięcie wysokiej jakości wyizolowanego DNA.		
Zasilanie	Zasilanie od 220 do 240 v na prąd zmienny. O maksymalnym poborze energii 1500 W.		
	Przewód zasilający wyciągany z obudowy o długości nie krótszy niż 1 m.		
Gwarancja	Min. 24 m-ce od daty dostawy,		
serwis gwarancyjny i pogwarancyjny	Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny - działania firmy serwisującej nie mogą wpływać niekorzystnie na warunki gwarancji. Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego od momentu zgłoszenia drogą e-mail na podany w umowie adres przeznaczony do składania reklamacji. W czasie trwania okresu gwarancyjnego w przypadku napraw Wykonawca zobowiązuje się odebrać i dostarczyć przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego (jeśli naprawa nie jest możliwa w siedzibie Zamawiającego)		
Instrukcja	Dostarczana ze sprzętem w języku polskim, zawierającym opis techniczny urządzenia		
warunki dostawy	dowóz do siedziby zamawiającego wraz z wniesieniem sprzętu do pracowni		

Spektrofotometr UV/VIS -ND 2000 - do pomiaru absorbancji DNA, RNA i białek bez konieczności użycia kuwet z oprogramowniem			
PRODUCENT, TYP, NR KAT.			
PARAMETR:		Sprzęt oferowany przez wykonawcę posiada wymienione parametry/ wymienić jakie	
		TAK	NIE
Dane techniczne			
	Możliwość tworzenia własnych krzywych standardowych (kalibracji, wzorcowych) oraz możliwość pomiaru białka metodą X,Y, Z, metody kolorymetryczne oznaczania stężenia białek, metoda Bradforda, Lowry'ego, Pierca, BCA, spektrofotometryczna przy długości fali 280 nm,		
	Metody pomiarowe dla ds. DNA, ss DNA, RNA, oligonukleotydów, mikromacierzy		
Długość drogi optycznej	Długość drogi optycznej w granicach: 0,05 – 1 mm dla pomiarów próbek o wysokich stężeniach		
	Objętość mierzonej próbki: 0,5 µl niezależnie od stężenia próbki		
	Długość fali w granicach: 190-840 nm, pełny zakres		
	Źródło światła – błyskowa lampa ksenonowa		
	Pomiar bez użycia kuwet, mikrokuwet, tipsów, nakrywek –		
	Rozdzielczość widmowa <1,8 nm		
	Precyzja pomiaru absorbancji nie gorsza niż 0,002 abs		
	Dokładność pomiaru absorbancji: 3%		
	Zakres absorbancji w granicach: 0,02-300 abs		
	Zakres pomiaru stężenia dsDNA: 2-15 000 ng/µl bez potrzeby powtarzania pomiaru próbki o nieznanym stężeniu, bez konieczności zagęszczania lub rozcieńczania		
	Czas całego cyklu pomiarowego <5 sek łącznie z czyszczeniem		
	Pomiar wydajności wyznakowania sond fluorescencyjnych w nanokropki		
wymiary	Wymiary zewnętrzne urządzenia nie większe niż: 20 x 15 x 12 cm		
inne	Oprogramowanie sterujące wraz z bezpłatnymi aktualizacjami drogą internetową		
	Przeñośna stacja sterująca o minimalnych parametrach:		
	1. Procesor osiągnący w teście wydajności PassMark PerformanceTest (wynik dostępny: http://www.passmark.com/products/pt.htm) co najmniej 2600 punktów Passmark CPU Mark 2. Pamięć operacyjna RAM: nie mniej niż 2048 MB 3. Pamięć masowa: nie mniej niż 250 GB, 7200 obr./min. 4. Ekran: min 15,6" 5. Czytnik nośników DVD – TAK 6. Wymagania dodatkowe: zainstalowany system operacyjny Windows 7 Professional 64bit PL z Service Pack 1 nie wymagający aktywacji za pomocą telefonu lub Internetu w firmie Microsoft + nośnik lub system równoważny – przez równoważność rozumie się pełną funkcjonalność jaką oferuje wymagany w SIWZ system operacyjny		
Gwarancja	Min. 24 m-ce od daty dostawy,		
serwis gwarancyjny i pogwarancyjny	Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny - działania firmy serwisującej nie mogą wpływać niekorzystnie na warunki gwarancji. Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego od momentu zgłoszenia drogą e-mail na podany w umowie adres przeznaczony do składania reklamacji. W czasie trwania okresu gwarancyjnego w przypadku napraw Wykonawca zobowiązuje się odebrać i dostarczyć przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego (jeśli naprawa nie jest możliwa w siedzibie Zamawiającego)		
Instrukcja	Dostarczana ze sprzętem w języku polskim, zawierającym opis techniczny urządzenia oraz szkolenie z obsługi oprogramowania nie później niż w przeciągu 3 dni od daty dostawy urządzenia		
warunki dostawy	dowóz do siedziby zamawiającego wraz z wniesieniem sprzętu do pracowni, instalacją i przeszkoleniem pracowników		

Zestaw do elektroforezy poziomej i dokumentacji elektronicznej żeli DNA			
PRODUCENT, TYP, NR KAT.			
Parametr	Warunek graniczny	Sprzęt oferowany przez wykonawcę posiada wymienione parametry/ wymienić jakie	
		TAK	NIE
Opis techniczny	Zestaw składający się z:		
	1. Komory do elektroforezy poziomej typu mini do szybkich rozdzielów DNA, która w całości jest przezroczysta dla światła UV , umożliwiającą umieszczenie jej w całości w aparacie do podglądu/archiwizacji obrazów rozdzielu żeli elektroforetycznych..		
	2. Rynienki (gel tray 2), zintegrowane z komorą, umożliwiające przeprowadzanie dwóch rozdzielów jednocześnie przy użyciu grzebieni o grubości 1.0 mm, ilości dołków od 10 do 36 ,z możliwością zastosowania grzebieni 18 dołkowych, kompatybilne z pipetami wielokanałowymi.		
	3. Pokrywy komory zabezpieczającej przed promieniami UV i porażeniem prądem		
	4. Zasilacz i zestaw do archiwizacji elektronicznej rozdzielów żeli DNA .		
wymiary	wymiary zewnętrzne : max komory (w x l x h) 19 cm x 16cm x 6 cm, i max. wymiary żelu agarazowego 10 cm x 8 cm		
Zasilacz do elektroforezy poziomej	Zasilacz do elektroforezy poziomej DNA 300V (z funkcją GelSaver optymalizującą zużywaną energię) o mocy 100W i min 2 wyjściami umożliwiającymi wyświetlanie napięcia i natężenia prądu/czasu rozdzielu.		
	Możliwość programowania napięcia 1-300V, natężenia 1-500 mA co 1 jednostkę, oraz czasem timer 0 - 999 minut.		
	Zasilacz posiada alarm błędu zasilania, automatyczny restart zgodnie z zaprogramowanymi parametrami rozdzielu		
Zestaw do archiwizacji	Komora ciemna typu „Hood” wraz z kamerą CCD pozwala na pracę z transiluminatorem o wymiarach 20x20 cm i 26x21cm. Kamera CCD 1.4 Mpixel, min. 12 bit, jest zoptymalizowana do przeprowadzenia rozdzielów z EtBr. Regulowany odpowiedni zoom optyczny 6x , który pozwala na ustawienie właściwego nasycenia barwy i czasu ekspozycji. Kamera umożliwia podgląd obrazu na zewnętrznym ekranie min. 8 " oraz szybki wydruk. Zawiera wyjście USB do drukarki cyfrowej lub pamięci zewnętrznej oraz oprogramowanie podstawowe 1D do zapisywania i analizy obrazu. Ważna jest kontrola parametrów obrazu, wzmocnienie, nasycenie, czas ekspozycji oraz kalkulacja MW, objętość intensywność prążka, RF oraz podstawowy denytogram.		
Gwarancja	Min. 24 m-ce od daty dostawy,		
serwis gwarancyjny i pogwarancyjny	Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny - działania firmy serwisującej nie mogą wpływać niekorzystnie na warunki gwarancji. Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego od momentu zgłoszenia drogą e-mail na podany w umowie adres przeznaczony do składania reklamacji. W czasie trwania okresu gwarancyjnego w przypadku napraw Wykonawca zobowiązuje się odebrać i dostarczyć przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego (jeśli naprawa nie jest możliwa w siedzibie Zamawiającego)		
Instrukcja	Dostarczana ze sprzętem w języku polskim, zawierającym opis techniczny urządzenia		
warunki dostawy	dowóz do siedziby zamawiającego wraz z wniesieniem sprzętu do pracowni i instalacją		

Chłodziarko- zamrażarka			
PRODUCENT, TYP, NR KAT.			
PARAMETR	WARUNKI GRANICZNE	Sprzęt oferowany przez wykonawcę posiada wymienione parametry/ należy wymienić jakie	
		TAK	NIE
Pojemność komory – chłodziarki	nie mniejsza niż 250 l		
- zamrażarki	nie mniejsza niż 105 l		
Komory robocze	Dwie niezależnie sterowane		
Wyświetlacze	Dwa cyfrowe		
Drzwi	Pełne z wbudowanym zamkiem		
Zakres temperatury pracy –	3-8°C		
- zamrażarka	-9- -30°C		
Sterownik	Mikroprocesorowy z zewnętrznym wyświetlaczem		
Materiał obudowy	Błacha malowana proszkowo		
Wymiary zewnętrzne (szer/wys/głęb)	600x2000x615 mm ± 50 mm do każdego wymiaru		
Zużycie energii	nie więcej niż 2kWh/24h		
Regulacja temperatury	Co 0,1°C		
Ilość półek w standardzie dla chłodziarki	4		
Ilość szuflad dla zamrażarki	3		
Klasa klimatyczna	SN-ST		
System chłodzenia – chłodziarka	dynamiczny		
- zamrażarka	statyczny		
Metody odszraniania – chłodziarka	automatyczny		
- zamrażarka	manualny		
Ilość obiegów chłodniczych	2		
Inne	2x system alarmu otwartych drzwi oraz wysokiej i niskiej temperatury		
	Alarm przerwy w zasilaniu		
	W każdej komorze dodatkowy port dostępu dla zewnętrznego czujnika temperatury		
	Pamięć min. i max. temperatury oraz braku zasilania (min. dla 3 ostatnich alarmów)		
	1-punktowa kalibracja kompensująca różnicę pomiędzy ustawioną a rzeczywistą temperaturą		
	Możliwość pracy w zakresie temperatury otoczenia +10- +43°C		
Gwarancja	Min. 24 m-ce od daty dostawy,		
serwis gwarancyjny i pogwarancyjny	Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny - działania firmy serwisującej nie mogą wpływać niekorzystnie na warunki gwarancji. Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego od momentu zgłoszenia drogą e-mail na podany w umowie adres przeznaczony do składania reklamacji. W czasie trwania okresu gwarancyjnego w przypadku napraw Wykonawca zobowiązuje się odebrać i dostarczyć przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego (jeśli naprawa nie jest możliwa w siedzibie Zamawiającego)		
Instrukcja	Dostarczana ze sprzętem w języku polskim, zawierającym opis techniczny urządzenia		
warunki dostawy	dowóz do siedziby zamawiającego wraz z wniesieniem sprzętu do pracowni		

Blok grzewczy			
Parametr	Warunek graniczny	Sprzęt oferowany przez wykonawcę posiada wymienione parametry/wymienić jakie	
PRODUCENT, TYP, NR KAT.			
		TAK	NIE
Wymiary (SxGxW)	20,3x33x8,9 cm ± 0,5 cm każdy wymiar		
Waga	do 2,5 kg		
Moc	300 W		
Ilość wkładów do bloku	2 po 48 dołków każdy na probówki typu Eppendorf		
Temperatura maksymalna	130°C		
Stabilność w 37°C	0,5°C		
Inne	Niezależny termometr szklany o zakresie temperatury od 0 do 110°C z podziałką co 0,5°C		
Gwarancja	Min. 24 m-ce od daty dostawy,		
serwis gwarancyjny i pogwarancyjny	Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny - działania firmy serwisującej nie mogą wpływać niekorzystnie na warunki gwarancji. Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego od momentu zgłoszenia drogą e-mail na podany w umowie adres przeznaczony do składania reklamacji. W czasie trwania okresu gwarancyjnego w przypadku napraw Wykonawca zobowiązuje się odebrać i dostarczyć przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego (jeśli naprawa nie jest możliwa w siedzibie Zamawiającego)		
Instrukcja	Dostarczana ze sprzętem w języku polskim, zawierającym opis techniczny urządzenia		
warunki dostawy	dowóz do siedziby zamawiającego wraz z wniesieniem na miejsce wskazane przez użytkownika		

Stomacher			
Parametr	Warunek graniczny	Sprzęt oferowany przez wykonawcę posiada wymienione parametry/ należy wymienić jakie	
PRODUCENT, TYP, NR KAT.		TAK	NIE
Pojemność	min. 80- max. 400 ml		
Drzwiczki	pełne lub przeszkłone		
Ilość programów szybkości działania łopatek	3		
Timer	od 1 sekundy do 99 minut i 59 sekund		
Inne	Funkcja autouruchamiania kontrolowana przez otwieranie i zamykanie drzwiczek		
	Zliczanie i wyświetlanie pozostałego czasu pracy		
	Brak kontaktu homogenizatora z próbką		
	Łatwe czyszczenie		
Gwarancja	Min. 24 m-ce od daty dostawy,		
serwis gwarancyjny i pogwarancyjny	Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny - działania firmy serwisującej nie mogą wpływać niekorzystnie na warunki gwarancji. Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego od momentu zgłoszenia drogą e-mail na podany w umowie adres przeznaczony do składania reklamacji. W czasie trwania okresu gwarancyjnego w przypadku napraw Wykonawca zobowiązuje się odebrać i dostarczyć przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego (jeśli naprawa nie jest możliwa w siedzibie Zamawiającego)		
Instrukcja	Dostarczana ze sprzętem w języku polskim, zawierającym opis techniczny urządzenia		
warunki dostawy	dowóz do siedziby zamawiającego wraz z wniesieniem sprzętu na miejsce wskazane przez użytkownika i instalacją		

ZESTAW DO NAPEŁNIANIA DEWARA DETEKTORA GERMANOWEGO CEIKŁYM AZOTEM, W KTÓREGO SKŁAD WCHODZI:			
Parametr	Warunek graniczny	Sprzęt oferowany przez wykonawcę posiada wymienione parametry/ należy wymienić jakie	
		TAK	NIE
PRODUCENT, TYP, NR KAT.			
SYSTEM UZUPEŁNIANIA LN2 W DEARZE DETEKTORA GERMANOWEGO, Z MANOMETREM I RĘCZNĄ MOŻLIWOŚCIĄ ZAMYKANIA LN2, PASUJĄCY DO DEWAR 30 L			
IZOLOWANA TERMICZNIE LINIA TRANSFERU LN2, KAUCZUKOWA PASUJĄCA DO ZESTAWU			
pierwsze pokazowe zalenie	przez serwis dostawcy w terminie wskazanym przez Zamawiającego		
Gwarancja	Min. 24 m-ce od daty dostawy,		
serwis gwarancyjny i pogwarancyjny	Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny - działania firmy serwisującej nie mogą wpływać niekorzystnie na warunki gwarancji. Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego od momentu zgłoszenia drogą e-mail na podany w umowie adres przeznaczony do składania reklamacji. W czasie trwania okresu gwarancyjnego w przypadku napraw Wykonawca zobowiązuje się odebrać i dostarczyć przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego (jeśli naprawa nie jest możliwa w siedzibie Zamawiającego)		
Instrukcja	Dostarczana ze sprzętem w języku polskim, zawierającym opis techniczny urządzenia		
warunki dostawy	dowóz do siedziby zamawiającego wraz z wniesieniem sprzętu do pracowni i instalacją		

PŁYTA GRZEJNA - 2 SZT			
Parametr	Warunek graniczny	Sprzęt oferowany przez wykonawcę	
		posiada wymienione niżej parametry	
PRODUCENT, TYP, NR KAT.		TAK	NIE
parametry	wymiar 290x100x560 mm ± 10 mm do każdego wymiaru		
ceramiczna powierzchnia robocza	charakteryzująca się wysoką odpornością na działanie kwasów, powierzchnia robocza płyty: 280 x 430 mm		
obudowa	ze stali nierdzewnej		
możliwość wypoziomowania urządzenia			
regulacja temperatury	w zakresie min 50-500 °C		
zasilanie	230 V		
moc	3000 W		
Gwarancja	Min. 24 m-ce od daty dostawy,		
serwis gwarancyjny i pogwarancyjny	Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny - działania firmy serwisującej nie mogą wpływać niekorzystnie na warunki gwarancji. Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego od momentu zgłoszenia drogą e-mail na podany w umowie adres przeznaczony do składania reklamacji. W czasie trwania okresu gwarancyjnego w przypadku napraw Wykonawca zobowiązuje się odebrać i dostarczyć przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego (jeśli naprawa nie jest możliwa w siedzibie Zamawiającego)		
Instrukcja	Dostarczana ze sprzętem w języku polskim, zawierającym opis techniczny urządzenia		
warunki dostawy	dowóz do siedziby zamawiającego wraz z wniesieniem sprzętu do pracowni i instalacją		

POJEMNIK DO PRZECHOWYWANIA PROMIENIOTWÓRCZEGO MATERIAŁU			
Parametr	Warunek graniczny	Sprzęt oferowany przez wykonawcę	
		posiada wymienione niżej parametry	
PRODUCENT, TYP, NR KAT.		TAK	NIE
materiał:	ołów		
wymiary wewnętrzne:	300 mm x 150 mm wysokość 130 mm ± 10 mm do każdego wymiaru		
grubość ścianki	z ołowiu 5 mm ± 0,1 mm		
Gwarancja	Min. 24 m-ce od daty dostawy,		
serwis gwarancyjny i pogwarancyjny	Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny - działania firmy serwisującej nie mogą wpływać niekorzystnie na warunki gwarancji. Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego od momentu zgłoszenia drogą e-mail na podany w umowie adres przeznaczony do składania reklamacji. W czasie trwania okresu gwarancyjnego w przypadku napraw Wykonawca zobowiązuje się odebrać i dostarczyć przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego (jeśli naprawa nie jest możliwa w siedzibie Zamawiającego)		
Instrukcja	Dostarczana ze sprzętem w języku polskim, zawierającym opis techniczny urządzenia		
warunki dostawy	dowóz do siedziby zamawiającego wraz z wniesieniem sprzętu do pracowni		

Naczynie kriogeniczne			
Parametr	Warunek graniczny	Sprzęt oferowany przez wykonawcę posiada niżej wymienione parametry	
PRODUCENT, TYP, NR KAT.		TAK	NIE
Pojemność	21 l ± 1 l		
Waga pustego naczynia	10 kg ± 0,5 kg		
Wysokość	670 mm ± 10 mm		
Średnica	395 mm ± 10 mm		
Średnica otworu naczynia	50 mm ± 10 mm		
Dobowy ubytek ciekłego azotu	nie więcej niż 0,09 l/dzień		
Wieszaki aluminiowe na krioprobówki,	12 szt		
Gwarancja	Min. 24 m-ce od daty dostawy,		
serwis gwarancyjny i pogwarancyjny	Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny - działania firmy serwisującej nie mogą wpływać niekorzystnie na warunki gwarancji. Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego od momentu zgłoszenia drogą e-mail na podany w umowie adres przeznaczony do składania reklamacji. W czasie trwania okresu gwarancyjnego w przypadku napraw Wykonawca zobowiązuje się odebrać i dostarczyć przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego (jeśli naprawa nie jest możliwa w siedzibie Zamawiającego)		
Instrukcja	Dostarczana ze sprzętem w języku polskim, zawierającym opis techniczny urządzenia		
warunki dostawy	dowóz do siedziby zamawiającego wraz z wniesieniem sprzętu na miejsce wskazane przez użytkownika		

Mikroskop stereoskopowy

Parametr	Warunek graniczny	Sprzęt oferowany przez wykonawcę	
		posiada niżej wymienione parametry	
PRODUCENT, TYP, NR KAT.		TAK	NIE
głowica dwuokularowa	wymagana		
okulary szerokokątne	wymagane		
Kąt pochylecia okularu	45 st		
Kąt obrotu głowicy okularowej	360 st		
odległość robocza	90-100mm		
obiektywy	2X i 4X		
zakres powiększeń	20X i 40X		
zasilanie	230V lub inne		
mechanizm ruchu makro	wymagany		
stolik-wymienne płytki: szklana matowa i plastikowa czarno-biała	kompatybilny z urządzeniem		
Gwarancja	Min. 24 m-ce od daty dostawy,		
serwis gwarancyjny i pogwarancyjny	Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny - działania firmy serwisującej nie mogą wpływać niekorzystnie na warunki gwarancji. Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego od momentu zgłoszenia drogą e-mail na podany w umowie adres przeznaczony do składania reklamacji. W czasie trwania okresu gwarancyjnego w przypadku napraw Wykonawca zobowiązuje się odebrać i dostarczyć przedmiot zamówienia do siedziby Zamawiającego (jeśli naprawa nie jest możliwa w siedzibie Zamawiającego)		
Instrukcja	Dostarczana ze sprzętem w języku polskim, zawierającym opis techniczny urządzenia		
warunki dostawy	dowóz do siedziby zamawiającego wraz z wniesieniem sprzętu do pracowni		

Rozdział 16

WZORY ZAŁĄCZNIKÓW DO OFERTY

Pieczęć wykonawcy

OŚWIADCZENIE WYKONAWCY

Przystępując do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na zamówienie pt:

***Dostawę sprzętu laboratoryjnego na potrzeby Wojewódzkiego Inspektoratu
Weterynarii w Gdańsku***

stosownie do art. 44 w związku z art. 22 ust.1 pkt. 1-4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity – Dz.U. z 2010r. nr 113 poz. 759 ze zm.), oświadczam iż spełniam warunki udziału w postępowaniu określone w SIWZ WIW 24-240-01/2011 dotyczące:

1. posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności,
2. posiadania wiedzy i doświadczenia
3. dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym
4. znajdowania się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia,

.....
miejsowość i data

.....
*podpis osoby/osób
uprawnionej do reprezentowania wykonawcy*

(pieczęć wykonawcy)

OŚWIADCZENIE OFERENTA
w trybie art. 24 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych

Nazwa wykonawcy:

Siedziba wykonawcy:

.....

Przystępując do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na zamówienie pt: **Dostawę sprzętu laboratoryjnego na potrzeby Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii w Gdańsku** oświadczamy, iż brak jest jakichkolwiek podstaw do wykluczenia nas jako wykonawcy zamówienia publicznego na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy Prawo Zamówień Publicznej (Dz.U. z 2010r. nr 113 poz. 759 ze zm.) w szczególności:

1. firma, którą reprezentuję nie wyrządziła szkody, nie wykonując zamówienia lub wykonując je nienależycie, a szkoda ta została stwierdzona orzeczeniem sądu, które uprawomocniło się w okresie 3 lat przed wszyciem postępowania;
2. w stosunku do Firmy, którą reprezentuję nie otwarto likwidacji, ani nie ogłoszono upadłości, z wyjątkiem sytuacji, gdy po ogłoszeniu upadłości doszło do zawarcia układu zatwierdzonego prawomocnym postanowieniem sądu, jeżeli układ ten nie przewiduje zaspokojenia wierzycieli przez likwidację majątku upadłego;
3. firma, która reprezentuję nie zalega z uiszczaniem podatków, opłat lub składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne, z wyjątkiem przypadków uzyskania przewidzianych prawem zwolnienia, odroczenia, rozłożenia na raty zaległych płatności lub wstrzymania w całości wykonania decyzji właściwego organu;
4. osoby określone w art. 24 ust. 1 pkt. 4-8 nie zostały prawomocnie skazane za przestępstwo popełnione w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia, przestępstwo przeciwko prawom osób wykonujących pracę zarobkową, przestępstwo przeciwko środowisku, przestępstwo przekupstwa, przestępstwo przeciwko obrotowi gospodarczemu lub inne przestępstwo popełnione w celu osiągnięcia korzyści majątkowych, a także za przestępstwo skarbowe lub przestępstwo udziału z zorganizowanej grupie albo związku mających na celu popełnienie przestępstwa lub przestępstwa skarbowego;
5. w stosunku do firmy, którą reprezentuję sąd nie orzekł zakazu ubiegania się o zamówienia na podstawie przepisów o odpowiedzialności podmiotów zbiorowych za czyny zabronione pod groźbą kary.

.....

miejsowość i data

.....

*podpis osoby/osób uprawnionej
do reprezentowania wykonawcy*

Jednocześnie stwierdzamy iż świadomi jesteśmy odpowiedzialności karnej związanej ze składaniem fałszywych oświadczeń w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego.