

**Wojewódzki Inspektorat Weterynarii z siedzibą w Siedlcach
ul. Kazimierzowska 29, 08-110 Siedlce.**

**SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
(SIWZ)**

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego dla dostaw o wartości zamówienia nie przekraczającej, wyrażonej w złotych, równowartość kwoty 130.000 EURO.

Przedmiot zamówienia:

**Dostawa drobnego sprzętu laboratoryjnego dla Zakładu Higieny
Weterynaryjnej w Warszawie.**

Zatwierdził:

(pieczęć i podpis)

Siedlce 2012 r.

ROZDZIAŁ I – POSTANOWIENIA OGÓLNE.

1. **Nazwa oraz adres Zamawiającego:**
Wojewódzki Inspektorat Weterynarii z siedzibą w Siedlcach
08-110 Siedlce
ul. Kazimierzowska 29
NIP: 821-20-68-188
telefon: + 48 (25) 63 264 59, Faks: + 48 (25) 63 255 84
adres strony internetowej: www.wiw.mazowsze.pl
2. **Oznaczenie postępowania.**
Postępowanie, którego dotyczy niniejsza SIWZ oznaczone jest znakiem: **WIW.AD.I.272.51.2012**. Wykonawcy zobowiązani są do powoływania się na wyżej podane oznaczenie we wszelkich kontaktach z Zamawiającym.
3. **Tryb udzielenia zamówienia.**
 - 3.1. Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego o wartości szacunkowej poniżej 130.000 EURO na podstawie ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm.).
 - 3.2. Ilekroć w niniejszej SIWZ zastosowane jest pojęcie „ustawa”, „ustawa Pzp” lub „Pzp”, należy przez to rozumieć ustawę Prawo zamówień publicznych, o której mowa w pkt. 3.1.
 - 3.3. Zamawiający nie przewiduje wyboru najkorzystniejszej oferty z zastosowaniem aukcji elektronicznej, o której mowa w art. 91a - 91c ustawy Pzp.
4. **Opis przedmiotu zamówienia.**
 - 4.1. Przedmiotem zamówienia jest **dostawa drobnego sprzętu laboratoryjnego dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie t.j.:**
Pakiet 1: dostawa dozownika seryjnego, zestawu do homogenizacji próbek, miernika czasu, precyzyjnego termometru elektronicznego i wagi elektronicznej;
Pakiet 2: dostawa pipet elektronicznych;
Pakiet 3: dostawa suwmiarki elektronicznej, heatsensora, blendera, pióra elektro-diamentowego, mieszadła magnetycznego, wstrząsarki;
Pakiet 4: dostawa pipet o zmiennej objętości, dozownika butelkowego;
Pakiet 5: dostawa mieszadła typu okap;
Pakiet 6: dostawa wstrząsarki.
 - 4.2. Szczegółowe określenie zakresu przedmiotu zamówienia zawarte jest w Rozdziale XVII SIWZ: „Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia” oraz w Załączniku nr 5 do SIWZ: „Wzór Umowy”.
 - 4.3. Klasyfikacja wg Wspólnego Słownika zamówień: 38.00.00.00-5
 - 4.4. Zamawiający nie przewiduje zawarcia umowy ramowej.
 - 4.5. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych w rozumieniu art. 2 pkt 7 ustawy Pzp.
 - 4.6. Zamawiający nie przewiduje zamówień uzupełniających.
 - 4.7. Zamawiający nie przewiduje rozliczenia w walucie obcej.
 - 4.8. Zamawiający nie przewiduje zmian cen wynikających ze zmiany kursów walut.

5. **Termin wykonania i miejsce realizacji zamówienia.**
- 5.1. Termin realizacji zamówienia: Zamawiający wymaga dostawę przedmiotu zamówienia zgodnie z harmonogramem dostaw stanowiącym Załącznik Nr 12 do SIWZ.
- 5.2. Miejsce realizacji zamówienia: Zakład Higieny Weterynaryjnej w Warszawie, ul. Lechicka 21, 02 - 156 Warszawa oraz Oddział Terenowy w Ostrołęce, ul. Składowa 8A, 07 - 412 Ostrołęka i Oddział Terenowy w Siedlcach, ul. Kazimierzowska 29, 08 - 110 Siedlce.

ROZDZIAŁ II - WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW.

1. O udzielenie zamówienia ubiegać się mogą Wykonawcy, którzy spełniają warunki dotyczące:
- posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania;
 - posiadania wiedzy i doświadczenia;
 - dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
 - sytuacji ekonomicznej i finansowej.
2. Opis sposobu dokonania oceny spełniania warunków:
- 2.1. Zamawiający oceni, czy Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu na podstawie oświadczeń i dokumentów wymienionych w rozdziale III pkt. 1.1 SIWZ, a ocena zostanie dokonana na zasadzie „spełnia/niespełnia”.
- 2.2. Jeżeli Wykonawca nie dołączy do oferty wymaganych oświadczeń i dokumentów lub z ich treści nie będzie wynikać, że zostały spełnione warunki udziału w postępowaniu - z zastrzeżeniem art. 26 ust. 3 ustawy Pzp, to Zamawiający wykluczy Wykonawcę na podstawie art. 24 ust. 2 pkt 4 ustawy Pzp.
- 2.3. Wykonawcy, którzy ubiegają się wspólnie o udzielenie zamówienia warunek wiedzy i doświadczenia mogą spełniać łącznie.

ROZDZIAŁ III - WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU.

1. **W celu potwierdzenia spełniania przez wykonawcę warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy Pzp, Zamawiający żąda dołączenia do oferty następujących dokumentów:**
- 1.1. Oświadczenia o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu - wg wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do SIWZ;
2. Wykonawca powołujący się przy wykazywaniu spełniania warunków udziału w postępowaniu na potencjał innych podmiotów, które będą brały udział w realizacji części zamówienia, przedkłada także dokumenty dotyczące tego podmiotu w zakresie wymaganym dla wykonawcy, określonym w rozdziale IV pkt od 1.1 do 1.5 SIWZ.

3. Ponadto Zamawiający żąda od wykonawcy złożenia wraz z ofertą pełnomocnictwa udzielanego osobom podpisującym ofertę, o ile prawo do reprezentowania Wykonawcy w powyższym zakresie nie wynika wprost z dokumentu rejestrowego. Treść pełnomocnictwa musi jednoznacznie określać czynności, co do wykonywania, których pełnomocnik jest upoważniony. Pełnomocnictwo musi być przedstawione w formie oryginału, poświadczonej notarialnie za zgodność z oryginałem kopii, sporządzonego przez notariusza odpisu lub wyciągu z dokumentu, lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez mocodawcę.

ROZDZIAŁ IV - WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU WYKAZANIA BRAKU PODSTAW DO WYKLUCZENIA Z POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA.

1. **W celu wykazania braku podstaw do wykluczenia wykonawcy z postępowania o udzielenie zamówienia Zamawiający żąda dołączenia do oferty następujących dokumentów:**
 - 1.1. Oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia, - wg wzoru stanowiącego Załącznik nr 2 do SIWZ,
 - 1.2. 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 Pzp wystawionego nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert, a w stosunku do osób fizycznych oświadczenia w zakresie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy Pzp.
 - 1.3. Aktualnego zaświadczenia właściwego naczelnika urzędu skarbowego potwierdzającego, że wykonawca nie zalega z opłacaniem podatków, lub zaświadczenia, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu - wystawionego nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert;
 - 1.4. Aktualnego zaświadczenia właściwego oddziału Zakładu Ubezpieczeń Społecznych lub Kasy Rolniczego Ubezpieczenia Społecznego potwierdzającego, że wykonawca nie zalega z opłacaniem składek na ubezpieczenia zdrowotne i społeczne, lub potwierdzenia, że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu - wystawionego nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert;
 - 1.5. Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej składa dokumenty zgodnie z przepisami rozporządzenia 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. Nr 226 poz. 1817).

ROZDZIAŁ V - WYMAGANA FORMA SKŁADANIA DOKUMENTÓW.

1. Dokumenty są składane w oryginale lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę, w tym:
 - 1.1. oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu należy złożyć w formie oryginału;
 - 1.2. oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia należy złożyć w formie oryginału;
 - 1.3. dokument wymieniony w rozdziale IV pkt 1.2. do 1.4. SIWZ (lub odpowiednio w punkcie 1.5) należy złożyć w formie oryginału lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę;
 - 1.4. pełnomocnictwo, o którym mowa w rozdziale III pkt 3 SIWZ, należy złożyć w formie oryginału lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez notariusza lub mocodawcę;
 - 1.5. dokument ustanawiający pełnomocnika Wykonawców występujących wspólnie do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego, o którym mowa w rozdziale V pkt 3.4, należy złożyć w formie oryginału lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem;
 - 1.6. specyfikację oferowanego przedmiotu zamówienia sporządzoną wg wzoru stanowiącego Załącznik nr 6 do SIWZ dla Pakietu 1; Załącznik nr 7 do SIWZ dla Pakietu 2; Załącznik nr 8 do SIWZ dla Pakietu 3, Załącznik nr 9 do SIWZ dla Pakietu 4, Załącznik nr 10 do SIWZ dla Pakietu 5, Załącznik nr 11 do SIWZ dla Pakietu 6 należy złożyć w formie oryginału;
 - 1.7. folder prezentujący przedmiot zamówienia dla pakietu 1 pkt 2 - 5, dla pakietu 2 pkt 1 - 4, dla pakietu 4 pkt 1 - 4 ;
 - 1.8. Instrukcja obsługi w języku polskim i oryginalnym dla przedmiotu zamówienia z pakietu 1 pkt 2 - 5, z pakietu 2 pkt 1 - 4, z pakietu 4 pkt 1 - 4.
 - 1.9. certyfikat ergonomii dla pakietu 2 pkt 1 - 4.Dokumenty wymienione w pkt 1.7 do 1.9 należy dołączyć do oferty w postaci oryginału lub w postaci kserokopii potwierdzonej za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę.
2. W przypadku Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia oraz w przypadku podmiotów, o których mowa w rozdziale III pkt 2, kopie dokumentów dotyczących odpowiednio Wykonawcy lub tych podmiotów są poświadczane za zgodność z oryginałem przez wykonawcę lub te podmioty.
3. W przypadku oferty składanej przez Wykonawców ubiegających się wspólnie o udzielenie zamówienia:
 - 3.1. oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu składane jest przez wszystkich wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia lub przez pełnomocnika upoważnionego do reprezentowania ich w postępowaniu lub reprezentowania w postępowaniu i podpisaniu umowy;
 - 3.2. dokument wymieniony w rozdziale IV pkt 1.2 do 1.4. SIWZ (lub odpowiednio w punkcie 1.5) składa każdy z Wykonawców oddzielnie,
 - 3.3. oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia składa każdy z wykonawców oddzielnie;

- 3.4. do oferty musi być załączony dokument ustanawiający pełnomocnika Wykonawców występujących wspólnie do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego.

ROZDZIAŁ VI - INFORMACJE O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIĘ ZAMAWIAJĄCEGO Z WYKONAWCAMI ORAZ PRZEKAZYWANIA OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW, A TAKŻE WSKAZANIE OSÓB UPRAWNIONYCH DO POROZUMIEWANIA SIĘ Z WYKONAWCAMI.

1. W przedmiotowym postępowaniu, na podstawie art. 27 ustawy Pzp, Zamawiający dopuszcza sposób przekazywania sobie przez strony postępowania oświadczeń, wniosków, zawiadomień oraz informacji:
 - 1.1 pisemnie na adres: tj. **Wojewódzki Inspektorat Weterynarii z siedzibą w Siedlcach ul. Kazimierzowska 29; 08-110 Siedlce,**
 - 1.2 faxem na numer: **+ 48 (25) 640 70 87.**
2. Zamawiający nie dopuszcza porozumiewania się drogą elektroniczną.
3. Forma pisemna zastrzeżona jest dla złożenia oferty wraz z załącznikami, w tym oświadczeń i dokumentów potwierdzających spełnianie warunków udziału w postępowaniu oraz oświadczeń i dokumentów potwierdzających spełnianie przez oferowany przedmiot zamówienia wymagań określonych przez zamawiającego, a także zmiany lub wycofania oferty.
4. Zamawiający przyjmuje wszelkie pisma w godzinach urzędowania, tj.: od poniedziałku do piątku w godzinach od 8.00 do 16.00.
5. W przypadku przekazywania oświadczeń, wniosków, zawiadomień oraz informacji za pomocą faksu, każda ze stron na żądanie drugiej niezwłocznie potwierdza faksem fakt ich otrzymania z informacją o godzinie i dacie ich otrzymania.
6. Zamawiający nie przewiduje udzielania żadnych ustnych i telefonicznych informacji, wyjaśnień czy odpowiedzi na kierowane zapytania w sprawach wymagających zachowania formy pisemnej postępowania.
7. Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści SIWZ. Zamawiający niezwłocznie udzieli wyjaśnień, jednak nie później niż na 2 dni przed upływem terminu składania ofert, pod warunkiem że wniosek o wyjaśnienie treści SIWZ wpłynął do Zamawiającego nie później niż do końca dnia, w którym upływa połowa wyznaczonego terminu składania ofert. Jeżeli wniosek o wyjaśnienie treści SIWZ wpłynął po upływie terminu składania wniosku, o którym mowa powyżej lub dotyczy udzielonych wyjaśnień, Zamawiający może udzielić wyjaśnień albo pozostawić wniosek bez rozpoznania. Przedłużenie terminu składania ofert nie wpływa na bieg terminu składania wniosku o udzielenie wyjaśnień treści SIWZ.
8. Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami zostanie przekazana Wykonawcom, którym przekazano SIWZ, bez ujawnienia źródła zapytania, a także zamieszczona na stronie internetowej, na której zamieszczona jest niniejsza SIWZ.
9. W uzasadnionych przypadkach Zamawiający może, przed upływem terminu do składania ofert, zmienić treść SIWZ. Dokonaną zmianę SIWZ Zamawiający przekazuje niezwłocznie wszystkim Wykonawcom, którym przekazano SIWZ, a także zamieszcza ją na stronie internetowej.

10. Osobami uprawnionymi do porozumiewania się z Wykonawcami w związku z toczącym się postępowaniem są: w zakresie proceduralnym i merytorycznym - **Bogumiła Krasuska telefon: + 48 (25) 63 264 59 wew. 37.**

ROZDZIAŁ VII - WYMAGANIA DOTYCZĄCE WADIUM.

Zamawiający w przedmiotowym postępowaniu nie żąda wniesienia wadium.

ROZDZIAŁ VIII - TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ.

1. Wykonawca jest związany ofertą przez okres 30 dni.
2. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.
3. Wykonawca samodzielnie lub na wniosek Zamawiającego może przedłużyć termin związania ofertą, z tym że zamawiający może tylko raz, co najmniej na 3 dni przed upływem terminu związania ofertą, zwrócić się do wykonawców o wyrażenie zgody na przedłużenie tego terminu o oznaczony okres, nie dłuższy jednak niż 60 dni. Odmowa Wykonawcy nie powoduje utraty wadium.
4. Przedłużenie terminu związania ofertą jest dopuszczalne tylko z jednoczesnym przedłużeniem okresu ważności wadium albo, jeżeli nie jest to możliwe, z wniesieniem nowego wadium na przedłużony okres związania ofertą. Jeżeli przedłużenie terminu związania ofertą dokonywane jest po wyborze oferty najkorzystniejszej, obowiązek wniesienia nowego wadium lub jego przedłużenia dotyczy jedynie wykonawcy, którego oferta została wybrana jako najkorzystniejsza.
5. W przypadku wniesienia odwołania po upływie terminu składania ofert bieg terminu związania ofertą ulega zawieszeniu do czasu ogłoszenia przez Izbę orzeczenia.

ROZDZIAŁ IX - OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWYWANIA OFERT.

1. Każdy Wykonawca zobowiązany jest zapoznać się dokładnie z informacjami zawartymi w SIWZ i przygotować ofertę zgodnie z wymaganiami w niej określonymi.
2. Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę w ramach jednego pakietu. Złożenie większej liczby ofert w ramach jednego pakietu spowoduje odrzucenie wszystkich ofert złożonych przez Wykonawcę.
3. Zamawiający dopuszcza składanie ofert częściowych w rozumieniu art. 2 pkt 6 ustawy Pzp. Najmniejszą częścią zamówienia jest pakiet.
4. Oferta będzie zawierać:
 - 4.1. Formularz „Oferta”, wypełniony przez Wykonawcę i podpisany przez osobę uprawnioną - sporządzoną wg wzoru stanowiącego Załącznik nr 3 do SIWZ;
 - 4.2. Formularz cenowy sporządzony wg wzoru stanowiącego Załącznik nr 4 do SIWZ dla każdego pakietu oddzielnie;
 - 4.3. Formularz „Specyfikacja oferowanego przedmiotu zamówienia” sporządzony wg wzoru stanowiącego Załącznik nr 6 dla Pakietu nr 1, Załącznik nr 7 dla Pakietu nr 2, Załącznik nr 8 dla Pakietu nr 3, Załącznik nr

- 9 dla Pakietu nr 4, Załącznik nr 10 dla Pakietu nr 5, Załącznik nr 11 dla Pakietu nr 6.
- 4.4. folder prezentujący przedmiot zamówienia dla pakietu 1 pkt 2 - 5, dla pakietu 2 pkt 1 - 4, dla pakietu 4 pkt 1 - 4 ;
 - 4.5. Instrukcja obsługi w języku polskim i oryginalnym dla przedmiotu zamówienia z pakietu 1 pkt 2 - 5, z pakietu 2 pkt 1 - 4, z pakietu 4 pkt 1 - 4.
 - 4.6. certyfikat ergonomii dla pakietu 2 pkt 1 - 4.
5. Wraz z ofertą Wykonawca winien złożyć następujące dokumenty:
- 5.1. Dokument wymagany postanowieniami Rozdziału III pkt. 1.1 SIWZ,
 - 5.2. Dokument wymagany postanowieniami Rozdziału III pkt. 2 i 3 SIWZ - o ile jest niezbędny,
 - 5.3. Dokumenty wymagane postanowieniami Rozdziału IV pkt. od 1.1. do 1.4. SIWZ lub odpowiednio w pkt. 1.5,
6. Oferta winna być sporządzona, pod rygorem nieważności, w formie pisemnej, w języku polskim, w formie zapewniającej pełną czytelność jej treści (np. na maszynie do pisania lub w postaci wydruku komputerowego).
7. Oferta musi być podpisana zgodnie z zasadami reprezentacji Wykonawcy.
8. Oferta oraz pozostałe dokumenty, dla których Zamawiający określił wzory w formie załączników do SIWZ, winny być sporządzone zgodnie z tymi wzorami co do treści oraz opisu kolumn i wierszy.
9. Wskazane jest, aby wszystkie zapisane, zadrukowane strony oferty były kolejno ponumerowane i złączone w sposób uniemożliwiający jej dekompletację.
10. Dokumenty powinny być podpisane zgodnie z zasadami reprezentacji Wykonawcy.
11. Oświadczenia i dokumenty sporządzone w języku obcym należy przedstawić wraz z ich tłumaczeniem na język polski.
12. Wszystkie strony oferty zawierające jakąkolwiek treść winny być parafowane lub podpisane przez Wykonawcę. Wszelkie zmiany w treści oferty (poprawki, przekreślenia, dopiski) powinny być parafowane lub podpisane przez Wykonawcę - w przeciwnym wypadku nie będą uwzględniane.
13. Ofertę wraz z pozostałymi dokumentami należy umieścić w opakowaniu uniemożliwiającym odczytanie jego zawartości bez uszkodzenia tego opakowania. Opakowanie winno być oznaczone nazwą (firmą) i adresem Wykonawcy, zaadresowane do Zamawiającego na adres:

**Wojewódzki Inspektorat Weterynarii z siedzibą w Siedlcach
ul. Kazimierzowska 29, 08-110 Siedlce.**

(nazwa i adres Zamawiającego)

oraz opisane:

**Dostawa drobnego sprzętu laboratoryjnego dla Zakładu Higieny
Weterynaryjnej w Warszawie.**

(nazwa zamówienia)

Nie otwierać przed dniem 25 lipca 2012 roku; godz.: 10:00

14. Wykonawca może wprowadzić zmiany w złożonej ofercie lub ją wycofać, pod warunkiem, że uczyni to przed terminem składania ofert. Zarówno zmiana, jak i

- wycofanie oferty wymagają formy pisemnej. Zmiany dotyczące treści oferty powinny być przygotowane, opakowane i zaadresowane w ten sam sposób, co oferta. Dodatkowo opakowanie, w którym jest przekazywana zmieniona oferta należy opatrzyć napisem "ZMIANA".
15. Pisemne oświadczenie o wycofaniu oferty powinno być opakowane i zaadresowane w ten sam sposób, co oferta. Dodatkowo opakowanie, w którym jest przekazywane to powiadomienie należy opatrzyć napisem "WYCOFANIE".
 16. Oferta wraz z wymaganymi załącznikami, oświadczeniami i dokumentami jest jawna, z wyjątkiem informacji stanowiących tajemnice przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz. U. z dnia 2003 r Nr 153, poz. 1503, z późn. zm.), a Wykonawca składając ofertę zastrzegł w odniesieniu do tych informacji, że nie mogą być one udostępnione. Wykonawca nie może zastrzec informacji podawanych do publicznej wiadomości podczas otwarcia ofert (art. 86 ust. 4 ustawy Pzp).
 17. Zaleca się, aby Wykonawca, który zastrzega w odniesieniu do informacji stanowiących tajemnice przedsiębiorstwa, że nie mogą być one udostępnione, złożył te informacje w osobnym segregatorze z odpowiednim oznaczeniem, zamieszczonym w tej samej kopercie, w której zamieszczona jest pozostała, jawna, część oferty wraz z załącznikami, oświadczeniami i dokumentami.
 18. Protokół wraz z załącznikami jest jawny.
 19. Oferty, opinie biegłych, oświadczenia, informacja z zebrania z Wykonawcami, zawiadomienia, wnioski, inne dokumenty i informacje składane przez Zamawiającego i Wykonawców oraz umowa w sprawie zamówienia publicznego stanowią załączniki do protokołu.
 20. Załączniki do protokołu udostępnia się po dokonaniu wyboru najkorzystniejszej oferty lub unieważnieniu postępowania, z tym, że oferty udostępnia się od chwili ich otwarcia.

ROZDZIAŁ X - MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT.

1. Oferty winny być złożone w siedzibie Zamawiającego tj. **Wojewódzki Inspektorat Weterynarii z siedzibą w Siedlcach ul. Kazimierzowska 29; 08-110 Siedlce w zespole ds. administracyjnych**, w terminie do dnia **25 lipca 2012 do godziny 09:30**.
2. Oferty, które zostały złożone po terminie określonym w ust. 1 zostaną zwrócone wykonawcom niezwłocznie.
3. Oferty zostaną otwarte w siedzibie Zamawiającego tj. **Wojewódzki Inspektorat Weterynarii z siedzibą w Siedlcach ul. Kazimierzowska 29; 08-110 Siedlce w zespole ds. administracyjnych**, w dniu **25 lipca 2012 roku** o godzinie **10:00**.
4. Otwarcie ofert jest jawne. Bezpośrednio przed otwarciem ofert Zamawiający poda kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia. Podczas otwarcia ofert podane zostaną: imię i nazwisko, nazwa (firma) oraz adres wykonawcy, którego oferta jest otwierana oraz cena oferty. Powyższe informacje zostaną dostarczone wykonawcom, którzy nie byli obecni przy otwarciu ofert, na ich wnioski.

ROZDZIAŁ XI - OPIS SPOSOBU OBLICZENIA CENY OFERTY.

1. Cena oferty zostanie wyliczona przez Wykonawcę na Formularzu cenowym, którego wzór wraz z instrukcją wypełnienia stanowi załącznik nr 4 do SIWZ.
2. Cena oferty będzie obejmować całkowity koszt wykonania zamówienia oraz wszelkie koszty związane z wykonaniem zamówienia, o którym mowa w Rozdziale XVII SIWZ „Opis przedmiotu zamówienia” oraz w Załączniku nr 5 do SIWZ „Wzór umowy”, oraz wszelkie inne ewentualne obciążenia, w szczególności podatek VAT oraz ewentualne cło.
3. Wykonawca określi cenę w złotych polskich.
4. Ceny muszą być podane **z dokładnością do setnych części złotego.**
5. Ceny netto dostawy (bez VAT) należy przemnożyć przez ilość oferowanych jednostek miary i wyliczyć wartość dostawy netto (bez VAT). Do wartości dostawy netto (bez VAT) Wykonawca doliczy podatek VAT w obowiązującej wysokości, i w ten sposób wyliczy wartość dostawy brutto (z VAT). Następnie Wykonawca zsumuje wyliczone przez siebie wartości dostawy brutto (z VAT).
6. Jeżeli Wykonawca nie będzie zobowiązany zgodnie z przepisami prawa polskiego do naliczenia VAT od wartości dokonywanej dostawy, a obowiązek zapłaty tego podatku (i ewentualnie cła) będzie obciążał Zamawiającego, wówczas do podanych przez takiego Wykonawcę wartości dostawy netto (bez VAT) dla poszczególnych Pozycji Zamawiający doliczy - dla potrzeb porównania i oceny ofert - kwotę VAT (i ewentualnie cła) w obowiązującej Zamawiającego wysokości, następnie zsumuje uzyskane wartości, i tak uzyskaną cenę oferty porówna z cenami brutto pozostałych ofert.
7. W przypadku, gdy w wyniku wyboru najkorzystniejszej oferty obowiązek zapłaty podatku VAT (i ewentualnie cła) będzie ciążył na Zamawiającym, wynagrodzeniem Wykonawcy będzie kwota bez podatku VAT (i ewentualnie cła).
8. Ceny jednostkowe dostawy netto (bez VAT) określone przez Wykonawcę będą stanowiły podstawę do rozliczeń w całym okresie trwania umowy.
9. Ceny jednostkowe dostawy netto (bez VAT) nie będą podlegać waloryzacji.

ROZDZIAŁ XII - OPIS KRYTERIÓW, KTÓRYMI ZAMAWIAJĄCY BĘDZIE SIĘ KIEROWAŁ PRZY WYBORZE OFERTY, WRAZ Z PODANIEM ZNACZENIA TYCH KRYTERIÓW I SPOSOBU OCENY OFERT.

1. Zamawiający za najkorzystniejszą uzna ofertę niepodlegającą odrzuceniu, która uzyska największą liczbę punktów obliczona w oparciu o podane kryteria oceny ofert.
2. Zamawiający dokona oceny ofert według następujących kryteriów i ich wag:
 - **CENA o wadze 100%**
3. W kryterium „cena” ocena ofert zostanie dokonana przy zastosowaniu wzoru:
$$\text{liczba punktów} = \frac{\text{najniższa cena} \times 100 \text{ pkt}}{\text{cena oferty ocenianej}}$$
4. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta odpowiada wszystkim wymaganiom określonym w ustawie Pzp i SIWZ oraz zostanie oceniona jako najkorzystniejsza w oparciu o podane kryterium oceny ofert.

ROZDZIAŁ XIII - INFORMACJE O FORMALNOŚCIACH, JAKIE POWINNY ZOSTAĆ DOPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY W CELU ZAWARCIA UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO.

1. Wykonawca, którego ofertę wybrano jako najkorzystniejszą jest obowiązany do zawarcia umowy w terminie nie krótszym niż 5 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty. Zamawiający może zawrzeć umowę w sprawie zamówienia publicznego przed upływem terminów, o których mowa powyżej, jeżeli w postępowaniu o udzielenie zamówienia została złożona tylko jedna oferta.
2. Jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana, uchyla się od zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego, zamawiający może wybrać ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert, bez przeprowadzania ich ponownej oceny, chyba że zachodzą przesłanki, o których mowa w art. 93 ust. 1 pkt 6 i 7 ustawy PZP.
3. W przypadku poinformowania Zamawiającego o niezgodnej z przepisami ustawy czynności podjętej przez niego lub zaniechaniu czynności do której był zobowiązany oraz w przypadku wniesienia odwołania - po wyborze najkorzystniejszej oferty, Zamawiający wyznaczy nowy termin podpisania umowy. Niedopełnienie przez Wykonawcę tego terminu, tak jak to opisano w pkt. 2 zostanie poczytane przez Zamawiającego jako uchylanie się Wykonawcy od podpisania umowy.
4. W przypadku wyboru oferty złożonej przez Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia, Zamawiający zastrzega sobie prawo żądania, przed podpisaniem umowy w sprawie udzielenia zamówienia publicznego, umowy regulującej współpracę tych wykonawców.
5. Zamawiający unieważni postępowanie w przypadkach określonych w art. 93 ustawy Pzp. O unieważnieniu postępowania Zamawiający zawiadomi równocześnie wszystkich Wykonawców, podając uzasadnienie faktyczne i prawne.

ROZDZIAŁ XIV - WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZABEZPIECZENIA NALEŻYTEGO WYKONANIA UMOWY.

Zamawiający nie wymaga zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

ROZDZIAŁ XV - ISTOTNE DLA STRON POSTANOWIENIA, KTÓRE ZOSTANĄ WPROWADZONE DO TREŚCI ZAWIERANEJ UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO. WZÓR UMOWY. ZMIANY UMOWY.

1. Postanowienia umowy określa wzór umowy stanowiący Załącznik nr 5 do SIWZ.
2. Wykonawca, który przedstawił najkorzystniejszą ofertę pod względem kryteriów oceny ofert zamówienia, będzie zobowiązany do podpisania w siedzibie Zamawiającego umowy zgodnej ze wzorem umowy załączonym do SIWZ.
3. Do przedstawionego wzoru umowy zostaną wprowadzone zobowiązania Wykonawcy w trakcie procedury, wynikające z przedstawionej przez niego oferty.

4. Wzór umowy, po upływie terminu do składania ofert, nie podlega negocjacom złożenie oferty jest równoznaczne z pełną akceptacją umowy przez Wykonawcę.
5. Przed zawarciem umowy z podwykonawcą Wykonawca jest zobowiązany przedłożyć Zamawiającemu do akceptacji wzór tejże umowy (art. 647 KC).
6. Przed zawarciem umowy, w przypadku wyboru Wykonawcy będącym osobą fizyczną bądź spółką cywilną, Wykonawca jest zobowiązany do okazania zaświadczenia z ewidencji prowadzonej działalności gospodarczej.

ROZDZIAŁ XVI - POUCZENIE O ŚRODKACH OCHRONY PRAWNEJ PRZYSŁUGUJĄCYCH WYKONAWCY W TOKU POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA.

Wykonawcom, a także innym osobom, których interes prawny w uzyskaniu zamówienia doznał lub może doznać uszczerbku, w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów Ustawy, przysługują środki ochrony prawnej, o których mowa w Dziale VI ustawy PZP.

ROZDZIAŁ XVII SIWZ - SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Pakiet 1

Przedmiotem zamówienia jest **dostawa dozownika seryjnego, zestawu do homogenizacji próbek, miernika czasu, precyzyjnego termometru elektronicznego i wagi elektronicznej dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie w niżej podanych ilościach i parametrach technicznych.**

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis - parametry techniczne	Ilość zamawiana	Wielkość opakowania	J. m.	Wymagany termin gwarancji	Inne wymagania
1.	Dozownik seryjny	<ul style="list-style-type: none"> - dozownik elektroniczny z zestawem baterii akumulatorowych NiMH, stacją ładującą i zasilaczem 230V 50 Hz z wtyczką euro, - kontrolowany mikroprocesorowo, do dozowania seryjnego, - ergonomiczny, łatwy w obsłudze, stosowany w wielu aplikacjach, - zapewniający jednorodność i precyzję pomiarów, bez względu na użytkownika, - posiadający właściwość automatycznego rozpoznawania wielkości końcówek Brand PD z kodowanym tłokiem, - dostosowany do pracy z większością komercyjnie dostępnych końcówek, Posiadający: <ul style="list-style-type: none"> - regulację objętości w zakresie od 1 µl do 50 ml, - wyświetlacz LCD, z odczytem objętości, liczby kroków dozowania, prędkości zasysania /dozowania, - funkcje: dozowanie, dozowanie automatyczne, pipetowanie ze zmienną 	1 szt.	-	szt.	min. 24 m-ce od dostawy	Instrukcja obsługi w języku polskim dołączona do dostawy. W ramach umowy Wykonawca przeszkoli personel Zamawiającego w zakresie obsługi i sprawdzenia wraz z wydaniem certyfikatów z przeprowadzonego szkolenia. Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny na terenie Polski. Posiadający znak CE zgodny z dyrektywą IVD 98/79 EG.

		<p>objętością,</p> <ul style="list-style-type: none"> - innowacyjną metodę ładowania skracającą czas przestoju w pracy, - intuicyjne menu, - automatyczne dozowanie z funkcją uczenia się (zapamiętuje średnią prędkość pierwszych trzech dozowań, a następnie kontynuuje dozowanie serii w oparciu o ustalone wartości), - zestaw baterii akumulatorowych NiMH, które mogą być ładowane w urządzeniu lub niezależnie, - np. dozownik firmy BRAND nr kat. 9.284040. 					
2.	Zestaw do homogenizacji próbek składający się z elektrycznego napędu do próbek i próbek dyspergujących	<ul style="list-style-type: none"> -zestaw do homogenizacji próbek o objętości od 2 do 50 ml w hermetycznie zamykanych probówkach jednorazowych. -jednorazowa próbówka –element dyspergujący z pokrywką, pojemność 20 ml (1 zestaw składa się z 3 opakowania po 25 sztuk) - jednorazowa próbówka – element dyspergujący z pokrywką, pojemność 50 ml (1 zestaw składa się z 1 opakowanie po 10 sztuk) 	1 zestaw op. 1 op.	- a 25 sztuk a 10 sztuk	zestaw op. op.	Min. 12 m-cy od dnia dostawy	Wymagane dokumenty dołączone do oferty: folder prezentujący homogenizator, instrukcja obsługi w języku polskim i oryginalnym.
3.	Mierniki czasu	<ul style="list-style-type: none"> - wyświetlacz - LCD, - wysokość cyfr - 18 ±5% mm, - kierunek zliczania - w dół, - pamięć - ostatnio zadana wartość, - czas maksymalny - 59 min, 59 sek., - wymiary - 76 x 66 ±5% mm, - zawieszka, stojak, magnes 	4 szt.	-	szt.	min. 12 miesięcy od dostawy	Wymagane dokumenty dołączone do oferty: folder prezentujący miernik czasu, instrukcja obsługi w języku polskim i oryginalnym. Dokumenty wymagane do dostawy: świadectwo wzorcowania wydane przez akredytowane laboratorium.

4.	Precyzyjny termometr elektroniczny	<ul style="list-style-type: none"> - zakres pomiaru temperatury od -50°C do 250°C, - rozdzielczość 0,01°C, -funkcja zatrzymania pomiaru na wyświetlaczu - funkcja podświetlania wyświetlacza T/MIN, T/MAX, - odzyskiwanie zapamiętanych wartości minimalnych i maksymalnych temperatury, - wodoodporna obudowa, - sonda zanurzeniowa typu Pt100, - materiał osłony czujnika stal kwasoodporna, - wysokowydajny mikroprocesor wyposażony w 24 bitowy precyzyjny przetwornik analogowo cyfrowy w obudowie z tworzywa o dużej wytrzymałości mechanicznej, - wymiary obudowy 150x82x29 mm±5% 	2 szt.	-	szt.	min. 12 miesięcy od dostawy	Wymagane dokumenty dołączone do oferty: folder prezentujący termometr, instrukcja obsługi w języku polskim i oryginalnym. Dokumenty wymagane do dostawy: świadectwo wzorcowania wydane przez akredytowane laboratorium
5.	Waga elektroniczna	<ul style="list-style-type: none"> - obciążenie maksymalne 250 g, - obciążenie minimalne 0,02 g, - dokładność odczytu 0,001 g, - powtarzalność 0,001 g, - liniowość ±0,002 g, - wymiar szalki 128×128 mm, - temperatura pracy +10° C - +40°C, - kalibracja wewnętrzna (automatyczna), - wyświetlacz graficzny (z podświetleniem), - interfejs RS 232, - przyciskowa klawiatura, - membranowa owiewka przeciw podmuchowa, 	1 szt.	-	szt.	min. 12 miesięcy od dostawy	Wymagane dokumenty dołączone do oferty: folder prezentujący wagę, instrukcja obsługi w języku polskim i oryginalnym. Dokumenty wymagane do dostawy: świadectwo wzorcowania wydane przez akredytowane laboratorium. Wzorcowanie przeprowadzone w minimum trzech punktach: min udźwigu, 1/2 udźwigu, max udźwig

Pakiet 2

Przedmiotem zamówienia jest **dostawa pipet elektronicznych dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie** w niżej podanych ilościach i parametrach technicznych.

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis - parametry techniczne	Ilość zamawiana	Wielkość opakowania	J. m.	Wymagany termin gwarancji	Inne wymagania
1.	Pipeta elektroniczna jednokanałowa, pojemność 20-200µl z ładowarką i zestawem końcówek	Pipeta jednokanałowa, elektroniczne wyposażona w: <ul style="list-style-type: none">•oddzielny wyrzutnik końcówek•indywidualnie regulowany uchwyt na palec•duży, przejrzysty wyświetlacz•akumulator i ładowarkę• możliwość wyboru programu: pipetowania, mieszania, pipetowania zwrotnego, dozowania•możliwość stosowania końcówek większości znanych producentów•kontrola wizualna prawidłowego zamocowania końcówki oraz szczelności (specjalna konstrukcja trzonka pipety)• odkręcany, autoklawowalny (20 min w 121°C) trzonek pipety•kalibracja bez dodatkowych narzędzi, możliwość łatwej kalibracji na miejscu w laboratorium•minimum 4000 cykli pracy po jednokrotnym naładowaniu akumulatora•funkcja regeneracji akumulatora•dostarczona ze smarem silikonowym•autoryzowany serwis i kalibracja w Polsce	1 szt.	-	szt.	min. 12 miesięcy od dostawy	Wymagane dokumenty dołączone do oferty: certyfikat ergonomii, folder prezentujący pipetę, instrukcja obsługi w języku polskim i oryginalnym. Dokumenty wymagane do dostawy: świadectwo wzorcowania wydane przez akredytowane laboratorium, wzorcowanie w min trzech punktach: min, 1/2, max zakresu objętości.

		<ul style="list-style-type: none"> • deklaracja zgodności • zgodne z wytycznymi normy DIN EN ISO 8655 • zestaw sterylnych końcówek pakowany w raki i pudełka 	2 zestawy końcówek w rakach	<ul style="list-style-type: none"> • 10 statywów x 96 końcówek 	zestaw		
2.	Pipeta elektroniczna jednokanałowa pojemność 100 – 1000µl z ładowarką	<p>Pipeta jednokanałowa, elektroniczna wyposażona w:</p> <ul style="list-style-type: none"> • oddzielny wyrzutnik końcówek • indywidualnie regulowany uchwyt na palec • duży, przejrzysty wyświetlacz • akumulator i ładowarkę • możliwość wyboru programu: pipetowania, mieszania, pipetowania zwrotnego, dozowania • możliwość stosowania końcówek większości znanych producentów • kontrola wizualna prawidłowego zamocowania końcówki oraz szczelności (specjalna konstrukcja trzonka pipety) • odkręcany, autoklawowalny (20 min w 121°C) trzonek pipety • kalibracja bez dodatkowych narzędzi, możliwość łatwej kalibracji na miejscu w laboratorium • minimum 4000 cykli pracy po jednokrotnym naładowaniu akumulatora • funkcja regeneracji akumulatora • dostarczona ze smarem silikonowym • autoryzowany serwis i kalibracja w 	1 szt.	-	szt.	min. 12 miesięcy od dostawy	Wymagane dokumenty dołączone do oferty: certyfikat ergonomii, folder prezentujący pipetę, instrukcja obsługi w języku polskim i oryginalnym. Dokumenty wymagane do dostawy: świadectwo wzorcowania wydane przez akredytowane laboratorium, wzorcowanie w min trzech punktach: min, 1/2, max zakresu objętości.

		<p>Polsce</p> <ul style="list-style-type: none"> • deklaracja zgodności • zgodne z wytycznymi normy DIN EN ISO 8655 					
3.	<p>Pipeta elektroniczna ośmiokanałowa pojemność 15-300µl z ładowarką</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Podziałka: 0,5 µl • Dokładność: 0,6% (1,8 µl) • Współczynnik wariacji: 0,25% (0,75 µl) <p>Cechy pipety:</p> <ul style="list-style-type: none"> • możliwość wyboru programu: pipetowania, mieszania próbki, pipetowania zwrotnego, dozowania • obrotowy (360°) i w całości autoklawowalny trzonek pipety (20 min w 121°C) • możliwość wymiany w laboratorium pojedynczych trzonek oraz uszczelek • oddzielny wyrzutnik końcówek • zrzutnik końcówek w formie schodkowej ułatwiający zrzucanie końcówek • indywidualnie regulowany uchwyt, dopasowanie do różnej wielkości dłoni. • duży, przejrzysty wyświetlacz • akumulator i ładowarka • możliwość stosowania końcówek większości znanych producentów • kontrola wizualna prawidłowego zamocowania końcówki oraz szczelności (specjalna konstrukcja trzonka pipety) • kalibracja bez dodatkowych narzędzi, możliwość łatwej kalibracji na miejscu w laboratorium • minimum 4000 cykli pracy po jednokrotnym 	1 szt.	-	szt.	<p>Min. 12 miesięcy od dostawy</p>	<p>Wymagane dokumenty dołączone do oferty: certyfikat ergonomii, folder prezentujący pipetę, instrukcja obsługi w języku polskim i oryginalnym.</p>

		<p>naładowaniu akumulatora</p> <ul style="list-style-type: none"> •funkcja regeneracji akumulatora •dostarczona ze smarem silikonowym •autoryzowany serwis i kalibracja w Polsce •deklaracja zgodności •zgodne z wytycznymi normy DIN EN ISO 8655 •certyfikat sprawdzenia wystawiony przez laboratorium producenta <p>Akcesoria dodatkowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> •statyw do pipety •autoklawowalne pudełko na końcówki •pojemnik na odczynniki pasujący do pipety (rymienka) •zestaw zapasowych uszczelek na trzonki • smar silikonowy 	1 szt.	-	szt.		
			1 szt.	-	szt.		
			1 szt.	-	szt.		
			1 op.	-	op.		
			1 szt.	-	szt.		
4.	Pipeta elektroniczna dwunastokanałowa pojemność 15-300µl z ładowarką z zestawem końcówek	<ul style="list-style-type: none"> •Podziałka: 0,5 µl •Dokładność: 0,6% (1,8 µl) •Współczynnik wariancji: 0,25% (0,75 µl) <p>Cechy pipety:</p> <ul style="list-style-type: none"> •możliwość wyboru programu: pipetowania, mieszania próbek, pipetowania zwrotnego, dozowania •obrotowy (360°) i w całości 19br19klaw owalny trzonek pipety (20 min w 121°C) •możliwość wymiany w laboratorium pojedynczych trzoneków oraz uszczelek •oddzielny wyrzutnik końcówek •zrzutnik końcówek w formie schodkowej ułatwiający zrzucanie końcówek 	1 szt.	-	szt.	min. 12 miesięcy od dostawy	Wymagane dokumenty dołączone do oferty: certyfikat ergonomii, folder prezentujący pipetę, instrukcja obsługi w języku polskim i oryginalnym.

Pakiet 3

Przedmiotem zamówienia jest dostawa suwmiarki elektronicznej, heatsensora, blendera, pióra elektro-diaamentowego, mieszadła magnetycznego, wstrząsarki dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie w niżej podanych ilościach i parametrach technicznych.

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis - parametry techniczne	Ilość zamawiana	Jednostka miary	Wymagany termin gwarancji	Inne wymagania - dokumenty do dostawy
1.	Suwmiarka elektroniczna wyposażona w wyświetlacz odczytu	- budowa standardowa bez wyjścia danych - dokładność: wg DIN 862 - rozdzielczość: 0,01mm Zakres: 0-150mm - wyświetlacz - wysokość cyfr: 9mm	1szt	szt.	Min.12 miesięcy od dnia dostawy	Świadectwo wzorcowania dostarczone do dostawy
2.	Heatsensor (blok grzejny do inkubacji testu TWINSENSOR BT)	- blok do inkubacji studzienek testowych w temperaturze 40°C dopasowany do testu TWINSENSOR BT - urządzenie umożliwiające inkubację 24 testów jednocześnie	1szt	szt.	Min. 12 miesięcy od dnia dostawy	Instrukcja obsługi w oryginalnym języku i tłumaczenie w języku polskim dostarczona do dostawy. Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny na terenie Polski
3.	Statyw na elektrody	do elektrody do pH-metru model Schott CG843P	3 szt.	szt.	Min. 12 miesięcy od dnia dostawy	
4.	Blender do rozdrabiania próbek	- moc ok. 600W, - płynna regulacja mocy, - 15 ustawień prędkości, - większy zakres mocy- funkcja Turbo (14 000 obr. / min.) - przystawka CA do siekania.	4 szt.	Szt.	Min. 12 miesięcy od dnia dostawy	Instrukcja obsługi w oryginalnym języku i tłumaczenie w języku polskim dostarczona do dostawy. Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny na terenie Polski.

5.	Pióra elektro-diamantowe, do grawerowania	<ul style="list-style-type: none"> - do znakowania, etykietowania i grawerowania na szkle, tworzywach sztucznych i metalu. - pióro włącza się automatycznie, gdy znajduje się w pozycji do pisania i wyłącza się gdy obrócimy je poziomo. - szybko wirujące ostrze pozwala na grawerowanie bez wysiłku. - głębokość grawerowania jest duża. - waga ok. 100 g, - średnica uchwytu ok. 15 mm. - ostrze jest wymienialne i nie wymaga przy tym stosowania dodatkowych narzędzi. - pióro dostarczane jest wraz z ostrzem diamentowym typu A do szkła, - średnica 1,5 mm. - ostrza do innych materiałów są dostępne jako akcesoria. 	1 szt.	szt.	Min. 12 miesięcy od dnia dostawy	Instrukcja obsługi w oryginalnym języku i tłumaczenie w języku polskim dostarczona do dostawy. Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny na terenie Polski
6.	Mieszadło magnetyczne	<ul style="list-style-type: none"> - płyta wierzchnia, wykonana z najwyższej jakości stali nierdzewnej - wyjątkowa warstwa izolacyjna, skutecznie izoluje ciepło wytwarzane przez silnik, ochraniając wrażliwe na ciepło próbki przed degradacją - mieszane próbki są traktowane delikatnie i chronione przed uszkodzeniem dzięki powolnemu rozpędzaniu mieszadła aż do osiągnięcia zadanej prędkości mieszania - śred. Płyty wierzchniej 145 mm oraz prędkość w zakresie od 100 do 1400 22br./min są idealne do obj. Do 20 L - hermetycznie szczelna obudowa zapobiega powstawaniu korozji i wydłuża 	1 szt.	szt.	Min. 12 miesięcy od dnia dostawy	Instrukcja obsługi w oryginalnym języku i tłumaczenie w języku polskim dostarczona do dostawy. Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny na terenie Polski

		<p>żywołność urządzenia</p> <ul style="list-style-type: none"> - istnieje możliwość pracy nawet z suchym lodem, dzięki wyjątkowej izolacji płyty wierzchniej ograniczony został efekt skraplania się pary wodnej wewnątrz urządzenia co chroni przed korozją - wbudowany wyświetlacz 				
7.	Wytrząsarka, o ruchu drgającym, do próbek	<ul style="list-style-type: none"> - obrotowy ruch drgający o orbicie 5 mm pozwala na wydajną dyspersję nawet w przypadku mieszanin proszków lub roztworów o wysokiej lepkości - możliwość przełączenia urządzenia w tryb pracy ciągłej - możliwość przełączenia urządzenia w tryb automatyczny - urządzenie pracuje po dociśnięciu nasadki - prędkość regulowana analogowo w zakresie do 2500 obr./min poprzez pokrętkę; - brak nadrukowanych wartości prędkości - wymiary (szer. X wys. x gł.) [mm]: 134 x 105 x 172 - wymagane zasilanie: 230 V/50 Hz - duża nasadka do próbek i kolb o poj. do 50 ml (nasadka do każdej wytrząsarki) 	2 szt.	szt.	Min. 12 miesięcy od dnia dostawy	<p>Instrukcja obsługi w oryginalnym języku i tłumaczenie w języku polskim dostarczona do dostawy.</p> <p>Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny na terenie Polski</p>

Pakiet 4

Przedmiotem zamówienia jest **dostawa pipet o zmiennej objętości, dozownika butelkowego dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie** w niżej podanych ilościach i parametrach technicznych.

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis - parametry techniczne	Ilość zamawiana	Jednostka miary	Wymagany termin gwarancji	Inne wymagania - dokumenty do dostawy
1.	Pipeta o zmiennej objętości Zakres objętości 100-1.000 μ l,	<ul style="list-style-type: none">- 100 μl - błąd systematyczny: $\pm 3.0\% \pm 3.0 \mu$l,- błąd przypadkowy: $\pm 0.6\% \pm 0.6 \mu$l 3120 000.062- 500 μl - błąd systematyczny: $\pm 1.0\% \pm 5.0 \mu$l,- błąd przypadkowy: $\pm 0.2\% \pm 1.0 \mu$l- 1,000 μl - błąd systematyczny: μl $\pm 0.6\% \pm 6.0 \mu$l- błąd przypadkowy: $\pm 0.2\% \pm 2.0 \mu$l- najwyższa ergonomia - zmniejszona waga i zmniejszona siła niezbędna do pracy zgodnie z koncepcją PhysioCare,- system amortyzujący część dolną pipety dla ochrony i lepszego dopasowania końcówek,- łatwa rekalkibracja pipet do pracy z cieczami o innej gęstości niż woda i łatwy powrót do ustawień fabrycznych,- możliwość autoklawowania pipet w całości,- czteropozycyjny wskaźnik objętości- naniesione trwale numery seryjne- dostarczane z indywidualnym świadectwem kalibracji.	1 szt.	szt.	min. 12 miesięcy od dnia dostawy	Wymagane dokumenty dołączone do oferty: folder prezentujący pipetę, instrukcja obsługi w języku polskim i oryginalnym.
2.	Pipeta o zmiennej objętości Zakres objętości 0,5-5 ml	<ul style="list-style-type: none">- 0.5 ml - błąd systematyczny: $\pm 2.4\% \pm 0.012$ ml ,- błąd przypadkowy: $\pm 0.6\% \pm 0.003$ ml 3120 000.070- 2.5 ml - błąd systematyczny: $\pm 1.2\% \pm 0.03$ ml,- błąd przypadkowy: $\pm 0.25\% \pm 0.006$ ml5 ml- błąd systematyczny: $\pm 0.6\% \pm 0.03$ ml,- błąd przypadkowy: $\pm 0.15\% \pm 0.008$ ml- najwyższa ergonomia, zmniejszona waga i	1 szt.	szt.	min. 12 miesięcy od dnia dostawy	Wymagane dokumenty dołączone do oferty: folder prezentujący pipetę, instrukcja obsługi w języku polskim i

		<p>zmniejszona siła niezbędna do pracy zgodnie z koncepcją PhysioCare,</p> <ul style="list-style-type: none"> - system amortyzujący część dolną pipety dla ochrony i lepszego dopasowania końcówek, - łatwa rekaliibracja pipet do pracy z cieczami o innej gęstości niż woda i łatwy powrót do ustawień fabrycznych, - możliwość autoklawowania pipet w całości, - czteropozycyjny wskaźnik objętości, - naniesione trwale numery seryjne, - dostarczane z indywidualnym świadectwem kalibracji. 				oryginalnym.
3.	<p>Pipeta o zmiennej objętości Zakres objętości 1-10 ml</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 1 ml – błąd systematyczny: $\pm 3.0\% \pm 0.03$ ml, - błąd przypadkowy: $\pm 0.6\% \pm 0.006$ ml 3120 000.089 - 5 ml – błąd systematyczny: $\pm 0.8\% \pm 0.04$ ml - błąd przypadkowy: $\pm 0.2\% \pm 0.01$ ml - 10 ml – błąd systematyczny: $\pm 0.6\% \pm 0.06$ ml - błąd przypadkowy: $\pm 0.15\% \pm 0.015$ ml - najwyższa ergonomia, zmniejszona waga i zmniejszona siła niezbędna do pracy zgodnie z koncepcją PhysioCare, - system amortyzujący część dolną pipety dla ochrony i lepszego dopasowania końcówek, - łatwa rekaliibracja pipet do pracy z cieczami o innej gęstości niż woda i łatwy powrót do ustawień fabrycznych, - możliwość autoklawowania pipet w całości, - czteropozycyjny wskaźnik objętości, - naniesione trwale numery seryjne, - dostarczane z indywidualnym świadectwem kalibracji.. 	1 szt.	szt.	min. 12 miesięcy od dnia dostawy	<p>Wymagane dokumenty dołączone do oferty: folder prezentujący pipetę, instrukcja obsługi w języku polskim i oryginalnym.</p>

4.	Dozowniki butelkowe, zakres 1-10ml	<ul style="list-style-type: none"> - o zmiennej objętości, - idealny do dozowania rozpuszczalników, np.: węglowodorów chlorowanych oraz fluorowanych, takich jak: trichlorofluoroetan i dichlorometan; stężonych kwasów, takich jak: dymiący HCl, HNO₃, kwas trifluoroctowy, tetrahydrofuran oraz nadtlarki. - poj.:1-10ml; - podziałka 0,05ml; - dokładność(maks. poj.) $\leq \pm 0,5\% \pm 50\mu\text{l}$; - wsp. wariancji - (maks. poj.) $\leq \pm 0,1\% \pm 50\mu\text{l}$; - zawór odpowietrzający. 	2 szt.	szt.	min. 12 miesięcy od dnia dostawy	Wymagane dokumenty dołączone do oferty: folder prezentujący pipetę, instrukcja obsługi w języku polskim i oryginalnym.
----	------------------------------------	--	--------	------	----------------------------------	--

Pakiet 5

Przedmiotem zamówienia jest **dostawa mieszadła typu okap dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie** w niżej podanych ilościach i parametrach technicznych.

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis - parametry techniczne	Ilość zamawiana	Jednostka miary	Wymagany termin gwarancji	Inne wymagania
1.	Mieszadło typu okap	<ul style="list-style-type: none"> - urządzenie umożliwiające mieszanie antygeny z surowicą na płytkach 12-sto dołkowych - zasilanie 230V, 50Hz - pobór mocy 20VA $\pm 5\%$ - płynna regulacja wychyłu - $1^\circ < P > + 1^\circ$ do $10^\circ < P > + 10^\circ$ - płynna regulacja częstotliwości wychyłu 2-60 cykli/min - tryb pracy nastawny do 15 min, ciągły, chwilowy 	1 szt.	szt.	Minimum 12 miesięcy od dnia dostawy	Zamawiający wymaga: <ul style="list-style-type: none"> 1. Zapewnienia pełnego serwisu gwarancyjnego i pogwarancyjnego od daty zakończenia gwarancji. 2. Instrukcji obsługi w języku polskim i oryginalnym dołączona do dostawy. 3. Dostarczenia produktu we wskazane miejsce 4. Instalację oraz przeszkolenia personelu w zakresie obsługi w/w

		<ul style="list-style-type: none"> - dopuszczalne obciążenie stołu $\pm 5\%$ 1,5 kg - wymiary stołu $\pm 5\%$ 285 x $\pm 5\%$ 285mm - wymiary gabarytowe (dł. x szer. x wys.) $\pm 5\%$ 285 x $\pm 5\%$ 285 x $\pm 5\%$ 150 mm - praca w temperaturze otoczenia od 4°C do 40°C $\pm 5\%$ - masa $\pm 5\%$ 4,5 kg 				produktu.
--	--	---	--	--	--	-----------

Pakiet 6

Przedmiotem zamówienia jest **dostawa wstrząsarki dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie** w niżej podanych ilościach i parametrach technicznych.

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis - parametry techniczne	Ilość zamawiana	Jednostka miary	Wymagany termin gwarancji	Inne wymagania
1.	Wyrząsarka	<ul style="list-style-type: none"> - wyrząsarka o zmiennej prędkości wyrząsania i ruchu kołowym, sterowana poprzez mikroprocesorowym kontroler prędkości i czasu obrotów. - zakres prędkości obrotów $\pm 5\%$ 50-250 obr/min - średnica ruchu $\pm 5\%$ 20 mm - timer cyfrowy $\pm 5\%$ 1-999 min - maksymalne obciążenie $\pm 5\%$ 2,5 kg - wymienne platformy robocze - wymiary $\pm 5\%$ 270 x $\pm 5\%$ 260 x $\pm 5\%$ 80 mm - waga $\pm 5\%$ 3,4 kg - zasilacz zewnętrzny 12V, 500 Ma 	1 szt.	szt.	Minimum 12 miesięcy od dnia dostawy	<p>Zamawiający wymaga:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zapewnienia pełnego serwisu gwarancyjnego i pogwarancyjnego od daty zakończenia gwarancji 2. Instrukcji obsługi w języku polskim i oryginalnym dołączona do dostawy. 3. Dostarczenia produktu we wskazane miejsce. 4. Instalację oraz przeszkolenia personelu w zakresie obsługi w/w produktu.

ROZDZIAŁ XVIII - WYKAZ DOKUMENTÓW, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA, ŻE OFEROWANE DOSTAWY ODPOWIADAJĄ WYMAGANIOM OKREŚLONYM PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO

1. W celu potwierdzenia, że oferowane dostawy odpowiadają wymaganiom określonym przez zamawiającego zamawiający żąda dołączenia do oferty niżej wymienionych dokumentów:
 - 1.1. specyfikacji oferowanego przedmiotu zamówienia na formularzu zgodnym z treścią załącznika nr 6 do SIWZ dla pakietu 1, załącznik nr 7 do SIWZ dla pakietu 2, załącznik nr 8 do SIWZ dla pakietu nr 3, załącznik nr 9 do SIWZ dla pakietu nr 4, załącznik nr 10 do SIWZ dla pakietu nr 5, załącznik nr 11 do SIWZ dla pakietu nr 6.
 - 1.2. folder prezentujący przedmiot zamówienia dla pakietu 1 pkt 2 - 5, dla pakietu 2 pkt 1 - 4, dla pakietu 4 pkt 1 - 4.
 - 1.3. Instrukcja obsługi w języku polskim i oryginalnym dla przedmiotu zamówienia z pakietu 1 pkt 2 - 5, z pakietu 2 pkt 1 - 4, z pakietu 4 pkt 1 - 4.
 - 1.4. certyfikat ergonomii dla pakietu 2 pkt 1 - 4.

Uwaga: Dokumenty wymienione w pkt. 1.1. należy dołączyć do oferty w postaci oryginału. Dokumenty wymienione w pkt. 1.2 do 1.4 należy dołączyć do oferty w postaci oryginału lub w postaci kserokopii potwierdzonej za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę.

Nr sprawy: WIW.AD.I.272.51.2012

OŚWIADCZENIE

o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu wymagane na podstawie art. 44 w związku z art. 22 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm.).

Nazwa i adres Wykonawcy:

.....

.....

Przystępując do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na **dostawę drobnego sprzętu laboratoryjnego dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie**, oświadczamy, że spełniamy warunki dotyczące:

1. posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania;
2. posiadania wiedzy i doświadczenia;
3. dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
4. sytuacji ekonomicznej i finansowej.

_____ dnia __ __ 2012 rok

(pieczęć i podpis Wykonawcy/ów)

Nr sprawy: WIW.AD.I.272.51.2012

OŚWIADCZENIE

o braku podstaw do wykluczenia wymagane na podstawie przepisu § 2 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia 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. Nr 226, poz. 1817) w związku z rozdziałem IV pkt 1.1 SIWZ.

Nazwa i adres Wykonawcy:

.....

.....

.....

Oświadczamy, że brak jest podstaw do wykluczenia nas z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na **dostawę drobnego sprzętu laboratoryjnego dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie** w okolicznościach o których mowa w art. 24 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm.).

_____, dnia __ __ 2012 roku

(pieczęć i podpis Wykonawcy)

Nr sprawy: WIW.AD.I.272.51.2012

OFERTA

Do:

**Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii z siedzibą
w Siedlcach**

ul. Kazimierzowska 29, 08-110 Siedlce.

(nazwa i adres Zamawiającego)

Nawiązując do ogłoszenia w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego dostawę drobnego sprzętu laboratoryjnego dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie

my niżej podpisani:

.....
działając w imieniu i na rzecz:

(nazwa (firma) dokładny adres Wykonawcy/Wykonawców); w przypadku składania oferty przez podmioty występujące wspólnie podać nazwy (firmy) i dokładne adresy wszystkich podmiotów składających wspólną ofertę)

1. **OŚWIADCZAMY**, że naszym pełnomocnikiem dla potrzeb niniejszego zamówienia jest:

.....
(Wypełniają jedynie przedsiębiorcy składający wspólną ofertę)

2. **SKŁADAMY OFERTĘ** na wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia - **Pakiet nr**

3. **OŚWIADCZAMY**, że jesteśmy/nie jesteśmy* podatnikiem VAT o numerze zarejestrowanym w (podać kraj) i przez cały czas trwania umowy będziemy się posługiwać podanym wyżej numerem. Podmiotem uprawnionym do wystawienia faktur przez cały czas trwania umowy jest

.....
(w przypadku wykonawców wspólnie składający ofertę).

4. **OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia i uznajemy się za związanych określonymi w niej postanowieniami i zasadami postępowania.

5. **ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ** do wykonania zamówienia w terminie określonym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

6. **AKCEPTUJEMY** warunki płatności określone przez Zamawiającego w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

7. **UWAŻAMY SIĘ** za związanych niniejszą ofertą przez czas wskazany w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, tj. przez okres **30 dni** od upływu terminu składania ofert.
8. **OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się z wzorem umowy i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach określonych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
9. **OŚWIADCZAMY**, że niniejsza oferta jest jawna i nie zawiera informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, za wyjątkiem informacji zawartych na stronach
10. **ZAMÓWIENIE ZREALIZUJEMY** sami/przy udziale podwykonawców*, którzy będą wykonywać następujące prace wchodzące w zakres przedmiotu zamówienia:
 - a).....
(opis zamówienia zlecanego podwykonawcy)
 - b).....
(opis zamówienia zlecanego podwykonawcy)
11. **WSZELKĄ KORESPONDENCJĘ** w sprawie niniejszego postępowania należy kierować na adres:
tel. fax.
osoba wyznaczona do kontaktu z Zamawiającym
12. **OFERTĘ** niniejszą składamy na _____ kolejno ponumerowanych stronach.
13. **W ZAŁĄCZENIU** do oferty przedkładamy na kolejno ponumerowanych stronach komplet niżej wymienionych dokumentów:
.....

_____ dnia __ __ 2012 rok

(pieczęć i podpis Wykonawcy)

* - niepotrzebne skreślić

Nr sprawy: WIW.AD.I.272.51.2012

FORMULARZ CENOWY

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego **na dostawę drobnego sprzętu laboratoryjnego dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie- PAKIET nr** oświadczamy, że oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z poniższymi cenami:

Lp.	Przedmiot zamówienia*** Producent, numer katalogowy, termin gwarancji.	Jednostka miary	Wielkość jednostki miary	Cena jednostkowa netto dostawy (bez VAT) zł	Ilość oferowanych jednostek miary	Wartość dostawy netto (bez VAT) (5x6) zł	Stawka VAT* %	Kwota VAT* (7x8) zł	Wartość dostawy brutto ** (z VAT) 7+9 zł
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
CENA OFERTY (DOSTAWY) NETTO (należy dodać do siebie poszczególne pozycje z kolumny 7)							-	-	-
RAZEM KWOTA VAT (należy dodać do siebie poszczególne pozycje z kolumny 9)									-
CENA OFERTY (DOSTAWY) BRUTTO (należy dodać do siebie poszczególne pozycje z kolumny 10)									

* Wypełniają jedynie wykonawcy będący podatnikami podatku VAT wg obowiązującego w tym zakresie prawa polskiego.

** Gdy Wykonawca nie jest zobowiązany do naliczenia VAT należy wpisać kwotę z pozycji 7 (wartość dostawy netto bez VAT).

*** Zamawiający wymaga wyceny każdego produktu oddzielnie.

_____ dnia __ __ 2012 rok

(pieczęć i podpis Wykonawcy)

Nr sprawy: WIW.AD.I.272.51.2012

U M O W A nr WIW.AD.I.273.2012

zawarta w dniu 2012 roku pomiędzy:

Skarbem Państwa - Wojewódzkim Inspektoratem Weterynarii z siedzibą w Siedlcach; ul. Kazimierzowska 29; 08-110 Siedlce;

reprezentowanym przez:

.....
zwanym dalej w treści umowy „Zamawiającym”

a firmą:

.....
reprezentowanym przez:

.....
zwanym dalej w treści umowy „Wykonawcą”, w wyniku przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego poniżej 130.000 EURO Nr sprawy: WIW.AD.I.272.51.2012 - **Pakiet nr** zgodnie z ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, (Dz. U. z 2010 r. Nr 113 poz. 759 z późn. zm.), została zawarta umowa o następującej treści.

§ 1

1. Przedmiotem niniejszej umowy jest **dostawa**
.....
zgodnie z zestawieniem asortymentowo cenowym stanowiącym **załącznik nr 1** niniejszej umowy.
2. Wykonawca zobowiązuje się w ramach realizacji przedmiotu tej umowy, do dostarczenia przedmiotu zamówienia bezpośrednio do magazynu Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie, ul. Lechicka 21, 02 - 156 Warszawa oraz jego Oddziału Terenowego w Ostrołęce, ul. Składowa 8A, 07 - 412 Ostrołęka i Oddziału Terenowego w Siedlcach, ul. Kazimierzowska 29, 08 - 110 Siedlce własnym transportem i na swój koszt.

§ 2

1. Przedmiot niniejszej umowy wskazany w § 1, dostarczany będzie przez Wykonawcę zgodnie z harmonogramem dostaw stanowiącym **załącznik nr 2** do niniejszej umowy.
2. W dniu dostarczenia przedmiotu zamówienia Wykonawca wystawi fakturę VAT, która po potwierdzeniu dostarczenia przedmiotu umowy stanowić będzie podstawę rozliczeń między stronami.

3. Fakturę VAT za dostarczony przedmiot zamówienia Wykonawca prześle bezpośrednio na adres Zamawiającego tj. **Wojewódzki Inspektorat Weterynarii z siedzibą w Siedlcach ul. Kazimierzowska 29, 08-110 Siedlce.**

§ 3

1. Potwierdzeniem dostarczenia przedmiotu zamówienia będzie Protokół Odbioru sporządzony przez Wykonawcę wg wzoru stanowiącego **Załącznik nr 3** do niniejszej umowy.
2. Protokół Odbioru sporządzony będzie w 3 jednobrzmiących egzemplarzach (jeden egzemplarz dla Wykonawcy, i dwa egzemplarze dla Zamawiającego) oryginalnie podpisanych i osteplowanych przez upoważnione osoby:
 - a) Ze strony Zamawiającego:
 -
 -lub inne upoważnione osoby.
 - b) Ze strony Wykonawcy:
 -lub inne upoważnione osoby.
3. Podpisanie Protokołu Odbioru nastąpi w dniu dostarczenia przedmiotu zamówienia.

§ 4

1. Wykonawca udziela Zamawiającemu gwarancji na dostarczony przedmiot zamówienia zgodnie z terminem podanym w załączniku nr 1 do niniejszej umowy.
2. Zamawiający ma obowiązek zawiadomienia Wykonawcy o zaistniałej wadzie przedmiotu umowy w ciągu 7 dni od dnia jej stwierdzenia.
3. Wykonawca zobowiązuje się do uwzględnienia reklamacji wad przedmiotu umowy w terminie 14 dni od dnia pisemnego zgłoszenia reklamacji przez Zamawiającego.

§ 5

W przypadku opóźnienia w wykonaniu umowy w zakresie terminu realizacji, Zamawiający może od Wykonawcy:

- a) żądać zapłacenia kary umownej w wysokości 0,5 % kwoty wynagrodzenia niedostarczonej w terminie partii towaru, za każdy dzień zwłoki, nie wyższej jednak niż 10 %,
- b) wyznaczyć dodatkowy termin do wykonania umowy, przy zachowaniu prawa do naliczania kary umownej w wysokości określonej w punkcie a) za każdy dzień zwłoki,

- c) rozwiązać umowę bez wypowiedzenia przy przekroczeniu terminu wyznaczonego w trybie pkt. b), przy zachowaniu prawa do naliczania kary umownej w wysokości określonej w punkcie a).

§ 6

1. W razie wystąpienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie będzie leżeć w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, zamawiający będzie mógł odstąpić od umowy w terminie miesiąca od powzięcia wiadomości o powyższych okolicznościach.
2. W przypadku rozwiązania umowy przez Zamawiającego Wykonawca otrzyma wynagrodzenie stosowne do zakresu wykonanego zamówienia. Zakres wykonanego zamówienia zostanie określony przez Strony po dokonaniu wypowiedzenia umowy.
3. W przypadku rozwiązania umowy przez Wykonawcę lub z przyczyn leżących po stronie Wykonawcy, Zamawiający zastrzega sobie prawo żądania otrzymania kary umownej w wysokości 10 % wartości przedmiotu umowy.
4. Zamawiający może żądać odszkodowania przenoszącego wysokość kary umownej.

§ 7

Każda ze stron może rozwiązać umowę ze skutkiem natychmiastowym, gdy którakolwiek ze stron naruszyła postanowienia niniejszej umowy i mimo wezwania przez drugą Stronę do usunięcia niezgodności z postanowieniami umowy, nie zastosowała się w ciągu 7 dni od otrzymania tego wezwania do jego treści.

§ 8

1. Strony ustalają, całkowite wynagrodzenie z tytułu przedmiotu niniejszej umowy w wysokości **zł brutto (słownie:**).
2. Wynagrodzenie określone w ust. 1 obejmuje także koszty, jakie zostaną poniesione przez Wykonawcę dla wykonania zadań objętych niniejszą umową.

§ 9

1. Rozliczenie dostawy nastąpi na podstawie faktury VAT dostarczonej do siedziby Zamawiającego.
2. Faktura uregulowana zostanie w terminie 30 dni od dnia jej otrzymania przez Zamawiającego.
3. W przypadku opóźnienia, o których mowa powyżej przez Zamawiającego na rzecz Wykonawcy, Wykonawcy przysługuje prawo naliczania odsetek ustawowych za każdy dzień zwłoki.

§ 10

1. W przypadku powstania sporów związanych z realizacją postanowień niniejszej umowy w sprawie zamówienia publicznego, Zamawiający zobowiązany jest

wyczerpać drogę postępowania reklamacyjnego, kierując swoje roszczenie do Wykonawcy.

2. W razie niezadowalającego rozstrzygnięcia reklamacyjnego, Zamawiającemu przysługuje prawo wystąpienia do sądu powszechnego. Sądem miejscowo właściwym będzie odpowiedni Sąd właściwy dla siedziby Zamawiającego.
3. W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową zastosowanie znajdują postanowienia ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113 poz. 759 z późn. zm.) oraz przepisy Kodeksu Cywilnego.

§ 11

Wszelkie zmiany niniejszej umowy wymagają dla swojej ważności formy pisemnej pod rygorem nieważności.

§ 12

Integralną częścią niniejszej umowy jest oferta Wykonawcy.

§ 13

Umowę sporządzono w trzech jednobrzmiących egzemplarzach: 1 egzemplarz dla Wykonawcy i 2 egzemplarze dla Zamawiającego.

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

Nr sprawy: WIW.AD.I.272.51.2012

ZESTAWIENIE ASORTYMENTOWO - CENOWE

Lp.	Przedmiot zamówienia, producent, nr katalogowy, termin gwarancji.	Jednostka miary	Wielkość jednostki miary	Cena jednostkowa netto dostawy (bez VAT) w zł	Ilość jednostek miary	Wartość dostawy netto (bez VAT) w zł	Stawka VAT %	Kwota VAT w zł	Wartość dostawy brutto w zł
RAZEM									

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA

Nr sprawy: WIW.AD.I.272.51.2012

HARMONOGRAM DOSTAW

Pakiet 1

Miejsce realizacji : Zakład Higieny Weterynaryjnej w Warszawie Oddział Terenowy w Siedlcach ul. Kazimierzowska 29

Lp	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana	2012 rok
-	-	-	42 dni od podpisania umowy z Wykonawcą
1.	Dozownik seryjny	1 szt.	1 szt.

Miejsce realizacji : Zakład Higieny Weterynaryjnej w Warszawie Oddział Terenowy w Ostrołęce ul. Składowa 8A

Lp	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana	2012 rok
-	-	-	42 dni od podpisania umowy z Wykonawcą
1.	Zestaw do homogenizacji próbek	1 szt.	1 szt.
2.	Mierniki czasu	4 szt.	4 szt.
3.	Precyzyjny termometr elektroniczny	2 szt.	2 szt.
4.	Waga elektroniczna	1 szt.	1 szt.

Pakiet 2**Miejsce realizacji :** Zakład Higieny Weterynaryjnej w Warszawie Oddział Terenowy w Ostrołęce ul. Składowa 8A

Lp	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana	2012 rok
-	-	-	42 dni od podpisania umowy z Wykonawcą
1	Pipeta elektroniczna jednokanałowa, pojemność 20-200 ul z ładowarką zestawem końcówek	1 szt.	1 szt.
2	Pipeta elektroniczna jednokanałowa pojemność 100 - 1000 ul z ładowarką	1 szt.	1 szt.
3	Pipeta elektroniczna ośmiokanałowa pojemność 15-300 ul z ładowarką	1 szt.	1 szt.
4	Pipeta elektroniczna dwunastokanałowa pojemność 15-300 ul z ładowarką z zestawem końcówek	1 szt.	1 szt.

Pakiet 3**Miejsce realizacji :** Zakład Higieny Weterynaryjnej w Warszawie ul. Lechicka 21- Pracownia Badań Mikrobiologicznych

Lp	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana	2012 rok
-	-	-	42 dni od podpisania umowy z Wykonawcą
1	Suwmiarka elektroniczna wyposażona w wyświetlacz odczytu	1 szt.	1 szt.
2	Heatsensor (blok grzejny do inkubacji testu TWINSENSOR BT)urządzenie umożliwiające inkubację 24 testów jednocześnie	1 szt.	1 szt.

Miejsce realizacji : Zakład Higieny Weterynaryjnej w Warszawie ul. Lechicka 21- Pracownia Badań Chemicznych

Lp	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana	2012 rok
-	-	-	42 dni od podpisania umowy z Wykonawcą
1.	Statyw na elektrody	2 szt.	2 szt.
2.	Blender do rozdrabiania próbek	4 szt.	4 szt.
3.	Pióra elektro-diaamentowe, do grawerowania	1 szt.	1 szt.
4.	Mieszadło magnetyczne	1 szt.	1 szt.
5.	Wytrząsarka, o ruchu drgającym, do probówek, Reax top	2 szt.	2 szt.

Pakiet 4

Miejsce realizacji : Zakład Higieny Weterynaryjnej w Warszawie ul. Lechicka 21- Pracownia Badań Chemicznych

Lp	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana	2012 rok
-	-	-	42 dni od podpisania umowy z Wykonawcą
1	Pipeta o zmiennej objętości - zakres objętości 100-1.000 μ l,	1 szt.	1 szt.
2	Pipeta o zmiennej objętości - zakres objętości 0,5-5 ml	1 szt.	1 szt.
3	Pipeta o zmiennej objętości - zakres objętości 1-10 ml	1 szt.	1 szt.
4	Dozowniki butelkowe - zakres 1-10ml	2 szt.	2 szt.

Pakiet 5**Miejsce realizacji:** Zakład Higieny Weterynaryjnej w Warszawie ul. Lechicka 21 Pracownia Diagnostyki Chorób Zwierząt

Lp	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana	2012 rok
-	-	-	28 dni od podpisania umowy z Wykonawcą
1	Mieszadło typu okap	1 szt.	1 szt.

Pakiet 6**Miejsce realizacji:** Zakład Higieny Weterynaryjnej w Warszawie ul. Lechicka 21 Pracownia Diagnostyki Chorób Zwierząt

Lp	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana	2012 rok
-	-	-	28 dni od podpisania umowy z Wykonawcą
1	Wytrząsarka	1 szt.	1 szt.

ZAMAWIAJĄCY**WYKONAWCA**

PROTOKÓŁ ODBIORU
PRZEPROWADZONEGO W:

.....
.....

Dzień odbioru:

I. Biorący udział:

Ze strony Wykonawcy - (nazwa i adres sprzedającego)

.....

P.....

(nazwisko i imię)

P.....

(nazwisko i imię)

Ze strony Zamawiającego - (nazwa i adres odbierającego)

.....

P.....

(nazwisko i imię)

II. Przedmiot dostawy i odbioru w ramach Umowy nr
z dnia

Lp.	Przedmiot zamówienia (nazwa, producent,)	Ilość	Wartość w zł netto (zgodnie z umową)	Wartość w zł brutto (zgodnie z umową)

III. Kompletność dostawy¹:

1. TAK

2. NIE - uwagi / zastrzeżenia:

.....
¹ Niepotrzebne skreślić

.....
.....

IV. Kontrola ilościowa i jakościowa¹:

1. Pozytywny

2. Negatywny - uwagi / zastrzeżenia:

.....
.....

V. Gwarancja

VI. Końcowy wynik przyjęcia¹:

1. Pozytywny

2. Negatywny - uwagi / zastrzeżenia:

.....
.....

Podpisy:

*Ze strony Zamawiającego
imię, nazwisko, pieczęć*

*Ze strony Wykonawcy
imię, nazwisko, pieczęć*

Niepotrzebne skreślić

Nr sprawy: WIW.AD.I.272.51.2012

PAKIET 1**SPECYFIKACJA OFEROWANEGO PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę dozownika seryjnego, zestawu do homogenizacji próbek, miernika czasu, precyzyjnego termometru elektronicznego i wagi elektronicznej dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie** oświadczamy, że oferowany przez nas przedmiot zamówienia charakteryzuje się poniższymi parametrami:

Lp	Przedmiot zamówienia	Opis - Parametry techniczne	Oferowane przez Wykonawcę parametry techniczne *	Producent, nr katalogowy, termin gwarancji
1	Dozownik seryjny	<ul style="list-style-type: none"> - dozownik elektroniczny z zestawem baterii akumulatorowych NiMH, stacją ładującą i zasilaczem 230V 50 Hz z wtyczką euro, - kontrolowany mikroprocesorowo, do dozowania seryjnego, - ergonomiczny, łatwy w obsłudze, stosowany w wielu aplikacjach, - zapewniający jednorodność i precyzję pomiarów, bez względu na użytkownika, - posiadający właściwość automatycznego rozpoznawania wielkości końcówek Brand PD z kodowanym tłokiem, - dostosowany do pracy z większością komercyjnie dostępnych końcówek, Posiadający: <ul style="list-style-type: none"> -regulację objętości w zakresie od 1 µl do 50 ml, 		

		<ul style="list-style-type: none"> - wyświetlacz LCD, z odczytem objętości, liczby kroków dozowania, prędkości zasysania /dozowania, - funkcje: dozowanie, dozowanie automatyczne, pipetowanie ze zmienną objętością, - innowacyjną metodę ładowania skracającą czas przestoju w pracy, - intuicyjne menu, - automatyczne dozowanie z funkcją uczenia się (zapamiętuje średnią prędkość pierwszych trzech dozowań, a następnie kontynuuje dozowanie serii w oparciu o ustalone wartości), - zestaw baterii akumulatorowych NiMH, które mogą być ładowane w urządzeniu lub niezależnie, - np. dozownik firmy BRAND nr kat. 9.284040. <p>W ramach umowy Wykonawca przeszkoli personel Zamawiającego w zakresie obsługi i sprawdzenia wraz z wydaniem certyfikatów z przeprowadzonego szkolenia.</p> <p>Serwis gwarancyjny i pogwarancyjny na terenie Polski.</p> <p>Posiadający znak CE zgodny z dyrektywą IVD 98/79 EG.</p>		
2.	Zestaw do homogenizacji próbek składający się z elektrycznego napędu do probówek i probówek dyspergujących	<ul style="list-style-type: none"> -zestaw do homogenizacji próbek o objętości od 2 do 50 ml w hermetycznie zamykanych probówkach jednorazowych. -jednorazowa probówka -element dyspergujący z pokrywką, pojemność 20 ml (1 zestaw składa się z 3 opakowania po 25 sztuk) - jednorazowa probówka – element dyspergujący z pokrywką, pojemność 50 ml (1 zestaw składa się z 1 opakowanie po 10 sztuk) 		

3.	Mierniki czasu	<ul style="list-style-type: none"> - wyświetlacz - LCD, - wysokość cyfr - $18 \pm 5\%$ mm, - kierunek zliczania - w dół, - pamięć - ostatnio zadana wartość, - czas maksymalny - 59 min, 59 sek., - wymiary - $76 \times 66 \pm 5\%$ mm, - zawieszka, stojak, magnes 		
4.	Precyzyjny termometr elektroniczny	<ul style="list-style-type: none"> - zakres pomiaru temperatury od -50°C do 250°C, - rozdzielczość $0,01^{\circ}\text{C}$, -funkcja zatrzymania pomiaru na wyświetlaczu - funkcja podświetlania wyświetlacza T/MIN, T/MAX, - odzyskiwanie zapamiętanych wartości minimalnych i maksymalnych temperatury, - wodoodporna obudowa, - sonda zanurzeniowa typu Pt100, - materiał osłony czujnika stal kwasoodporna, - wysokowydajny mikroprocesor wyposażony w 24 bitowy precyzyjny przetwornik analogowo cyfrowy w obudowie z tworzywa o dużej wytrzymałości mechanicznej, - wymiary obudowy $150 \times 82 \times 29 \text{ mm} \pm 5\%$ 		
5.	Waga elektroniczna	<ul style="list-style-type: none"> - obciążenie maksymalne 250 g, - obciążenie minimalne 0,02 g, - dokładność odczytu 0,001 g, - powtarzalność 0,001 g, - liniowość $\pm 0,002$ g, - wymiar szalki 128×128 mm, - temperatura pracy $+10^{\circ}\text{C}$ - $+40^{\circ}\text{C}$, - kalibracja wewnętrzna (automatyczna), - wyświetlacz graficzny (z podświetleniem), - interfejs RS 232, - przyciskowa klawiatura, 		

		- membranowa owiewka przeciw podmuchowa, Wzorcowanie przeprowadzone w minimum trzech punktach: min udźwigu, 1/2 udźwigu, max udźwig.		
--	--	--	--	--

*do wypełnienia przez Wykonawcę, zapisy „Tak”, „Zgodnie”, czy „Spełnia” „Jak obok” nie będą akceptowane, należy podać rzeczywisty oferowany parametr.

_____ dnia __ __ 2012 rok

(pieczęć i podpis Wykonawcy)

Nr sprawy: WIW.AD.I.272.51.2012

PAKIET 2**SPECYFIKACJA OFEROWANEGO PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę pipet elektronicznych dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie** oświadczamy, że oferowany przez nas przedmiot zamówienia charakteryzuje się poniższymi parametrami:

Lp	Przedmiot zamówienia	Opis - Parametry techniczne	Oferowane przez Wykonawcę parametry techniczne *	Producent, nr katalogowy, termin gwarancji
1.	Pipeta elektroniczna jednokanałowa, pojemność 20-200µl z ładowarką i zestawem końcówek	Pipeta jednokanałowa, elektroniczne wyposażona w: <ul style="list-style-type: none"> • oddzielny wyrzutnik końcówek • indywidualnie regulowany uchwyt na palec • duży, przejrzysty wyświetlacz • akumulator i ładowarkę • możliwość wyboru programu: pipetowania, mieszania, pipetowania zwrotnego, dozowania • możliwość stosowania końcówek większości znanych producentów • kontrola wizualna prawidłowego zamocowania końcówki oraz szczelności (specjalna konstrukcja trzonka pipety) • odkręcany, autoklawowalny (20 min w 121°C) trzonek pipety • kalibracja bez dodatkowych narzędzi, możliwość łatwej kalibracji na miejscu w laboratorium 		

		<ul style="list-style-type: none"> • minimum 4000 cykli pracy po jednokrotnym naładowaniu akumulatora • funkcja regeneracji akumulatora • dostarczona ze smarem silikonowym • autoryzowany serwis i kalibracja w Polsce • deklaracja zgodności • zgodne z wytycznymi normy DIN EN ISO 8655 <p>- zestaw sterylnych końcówek pakowany w raki i pudełka. Wzorcowanie w min trzech punktach: min, 1/2, max zakresu objętości .</p>		
2.	Pipeta elektroniczna jednokanałowa pojemność 100 – 1000µl z ładowarką	<p>Pipeta jednokanałowa, elektroniczna wyposażona w:</p> <ul style="list-style-type: none"> • oddzielny wyrzutnik końcówek • indywidualnie regulowany uchwyt na palec • duży, przejrzysty wyświetlacz • akumulator i ładowarkę • możliwość wyboru programu: pipetowania, mieszania, pipetowania zwrotnego, dozowania • możliwość stosowania końcówek większości znanych producentów • kontrola wizualna prawidłowego zamocowania końcówki oraz szczelności (specjalna konstrukcja trzonka pipety) • odkręcany, autoklawowalny (20 min w 121°C) trzonek pipety • kalibracja bez dodatkowych narzędzi, możliwość łatwej kalibracji na miejscu w laboratorium • minimum 4000 cykli pracy po jednokrotnym naładowaniu akumulatora • funkcja regeneracji akumulatora • dostarczona ze smarem silikonowym • autoryzowany serwis i kalibracja w Polsce • deklaracja zgodności • zgodne z wytycznymi normy DIN EN ISO 8655 		

3.	Pipeta elektroniczna ośmiokanałowa pojemność 15-300µl z ładowarką	<ul style="list-style-type: none"> • Podziałka: 0,5 µl • Dokładność: 0,6% (1,8 µl) • Współczynnik wariacji: 0,25% (0,75 µl) <p>Cechy pipety:</p> <ul style="list-style-type: none"> • możliwość wyboru programu: pipetowania, mieszania próbki, pipetowania zwrotnego, dozowania • obrotowy (360°) i w całości autoklawowalny trzonek pipety (20 min w 121°C) • możliwość wymiany w laboratorium pojedynczych trzonek oraz uszczelek • oddzielny wyrzutnik końcówek • zrzutnik końcówek w formie schodkowej ułatwiający zrzucanie końcówek • indywidualnie regulowany uchwyt, dopasowanie do różnej wielkości dłoni. • duży, przejrzysty wyświetlacz • akumulator i ładowarka • możliwość stosowania końcówek większości znanych producentów • kontrola wizualna prawidłowego zamocowania końcówki oraz szczelności (specjalna konstrukcja trzonka pipety) • kalibracja bez dodatkowych narzędzi, możliwość łatwej kalibracji na miejscu w laboratorium • minimum 4000 cykli pracy po jednokrotnym naładowaniu akumulatora • funkcja regeneracji akumulatora • dostarczona ze smarem silikonowym • autoryzowany serwis i kalibracja w Polsce • deklaracja zgodności • zgodne z wytycznymi normy DIN EN ISO 8655 • certyfikat sprawdzenia wystawiony przez laboratorium producenta <p>Akcesoria dodatkowe:</p>		
----	---	--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> • statyw do pipety • autoklawowalne pudełko na końcówki • pojemnik na odczynniki pasujący do pipety (rynienka) • zestaw zapasowych uszczelek na trzonki • smar silikonowy 		
4.	<p>Pipeta elektroniczna dwunastokanałowa o pojemność 15-300μl z ładowarką z zestawem końcówek</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Podziałka: 0,5 μl • Dokładność: 0,6% (1,8 μl) • Współczynnik wariacji: 0,25% (0,75 μl) <p>Cechy pipety:</p> <ul style="list-style-type: none"> • możliwość wyboru programu: pipetowania, mieszania próbki, pipetowania zwrotnego, dozowania • obrotowy (360°) i w całości 20br20kław owalny trzonek pipety (20 min w 121°C) • możliwość wymiany w laboratorium pojedynczych trzonek oraz uszczelek • oddzielny wyrzutnik końcówek • zrzutnik końcówek w formie schodkowej ułatwiający zrzucanie końcówek • indywidualnie regulowany uchwyt, dopasowanie do różnej wielkości dłoni. • duży, przejrzysty wyświetlacz • akumulator i ładowarka • możliwość stosowania końcówek większości znanych producentów • kontrola wizualna prawidłowego zamocowania końcówki oraz szczelności (specjalna konstrukcja trzonka pipety) • kalibracja bez dodatkowych narzędzi, możliwość łatwej kalibracji na miejscu w laboratorium • minimum 4000 cykli pracy po jednokrotnym naładowaniu akumulatora • funkcja regeneracji akumulatora • dostarczona ze smarem silikonowym 		

	<ul style="list-style-type: none"> • autoryzowany serwis i kalibracja w Polsce • deklaracja zgodności • zgodne z wytycznymi normy DIN EN ISO 8655 • certyfikat sprawdzenia wystawiony przez laboratorium producenta <p>Aksesoria dodatkowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • statyw do pipety • autoklawowalne pudełko na końcówki • pojemnik na odczynniki pasujący do pipety (rynienka) • zestaw zapasowych uszczelek na trzonki • smar silikonowy <p>- Zestaw końcówek pakowany w raki i pudełka</p>		
--	--	--	--

*do wypełnienia przez Wykonawcę, zapisy „Tak”, „Zgodnie”, czy „Spełnia” „Jak obok” nie będą akceptowane, należy podać rzeczywisty oferowany parametr.

_____ dnia __ __ 2012 rok

(pieczęć i podpis Wykonawcy)

Nr sprawy: WIW.AD.I.272.51.2012

PAKIET 3**SPECYFIKACJA OFEROWANEGO PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę suwmiarki elektronicznej, heatsensora, blendera, pióra elektro-diamantowego, mieszadła magnetycznego, wstrząsarki dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie** oświadczamy, że oferowany przez nas przedmiot zamówienia charakteryzuje się poniższymi parametrami:

Lp	Przedmiot zamówienia	Opis - Parametry techniczne	Oferowane przez Wykonawcę parametry techniczne *	Producent, nr katalogowy, termin gwarancji
1.	Suwmiarka elektroniczna wyposażona w wyświetlacz odczytu	- budowa standardowa bez wyjścia danych - dokładność: wg DIN 862 - rozdzielczość: 0,01mm Zakres: 0-150mm - wyświetlacz - wysokość cyfr: 9mm		
2.	Heatsensor (blok grzejny do inkubacji testu TWINSENSOR BT)	- blok do inkubacji studzienek testowych w temperaturze 40°C dopasowany do testu TWINSENSOR BT - urządzenie umożliwiające inkubację 24 testów jednocześnie, - serwis gwarancyjny i pogwarancyjny na terenie Polski.		
3.	Statyw na elektrody	do elektrody do pH-metru model Schott CG843P		
4.	Blender do rozdrabiania próbek	- moc ok. 600W, - płynna regulacja mocy, - 15 ustawień prędkości, - większy zakres mocy- funkcja Turbo (14 000 obr./min.)		

		<ul style="list-style-type: none"> - przystawka CA do siekania, - serwis gwarancyjny i pogwarancyjny na terenie Polski. 		
5.	Pióra elektro-diamantowe, do grawerowania	<ul style="list-style-type: none"> - do znakowania, etykietowania i grawerowania na szkle, tworzywach sztucznych i metalu. - pióro włącza się automatycznie, gdy znajduje się w pozycji do pisania i wyłącza się gdy obrócimy je poziomo. - szybko wirujące ostrze pozwala na grawerowanie bez wysiłku. - głębokość grawerowania jest duża. - waga ok. 100 g, - średnica uchwytu ok. 15 mm. - ostrze jest wymienialne i nie wymaga przy tym stosowania dodatkowych narzędzi. - pióro dostarczane jest wraz z ostrzem diamentowym typu A do szkła, - średnica 1,5 mm. - ostrza do innych materiałów są dostępne jako akcesoria, - serwis gwarancyjny i pogwarancyjny na terenie Polski. 		
6.	Mieszadło magnetyczne	<ul style="list-style-type: none"> - płyta wierzchnia, wykonana z najwyższej jakości stali nierdzewnej - wyjątkowa warstwa izolacyjna, skutecznie izoluje ciepło wytwarzane przez silnik, ochraniając wrażliwe na ciepło próbki przed degradacją - mieszane próbki są traktowane delikatnie i chronione przed uszkodzeniem dzięki powolnemu rozpędzaniu mieszadła aż do osiągnięcia zadanej prędkości mieszania - śred. płyty wierzchniej 145 mm oraz prędkość w zakresie od 100 do 1400 br./min są idealne do obj. do 20 l. - hermetycznie szczelna obudowa zapobiega 		

		<p>powstawaniu korozji i wydłuża żywotność urządzenia</p> <ul style="list-style-type: none"> - istnieje możliwość pracy nawet z suchym lodem, dzięki wyjątkowej izolacji płyty wierzchniej ograniczony został efekt skraplania się pary wodnej wewnątrz urządzenia co chroni przed korozją - wbudowany wyświetlacz, - serwis gwarancyjny i pogwarancyjny na terenie Polski. 		
7.	Wytrząsarka, o ruchu drgającym, do próbek	<ul style="list-style-type: none"> - obrotowy ruch drgający o orbicie 5 mm pozwala na wydajną dyspersję nawet w przypadku mieszanin proszków lub roztworów o wysokiej lepkości - możliwość przełączenia urządzenia w tryb pracy ciągłej - możliwość przełączenia urządzenia w tryb automatyczny - urządzenie pracuje po dociśnięciu nasadki - prędkość regulowana analogowo w zakresie do 2500 obr./min poprzez pokrętkę; - brak nadrukowanych wartości prędkości - wymiary (szer. X wys. x gł.) [mm]: 134 x 105 x 172 - wymagane zasilanie: 230 V/50 Hz - duża nasadka do próbek i kolb o poj. Do 50 ml (nasadka do każdej wytrząsarki), - serwis gwarancyjny i pogwarancyjny na terenie Polski. 		

*do wypełnienia przez Wykonawcę, zapisy „Tak”, „Zgodnie”, czy „Spełnia” „Jak obok” nie będą akceptowane, należy podać rzeczywisty oferowany parametr.

_____ dnia __ __ 2012 rok

(pieczęć i podpis Wykonawcy)

Nr sprawy: WIW.AD.I.272.51.2012

PAKIET 4**SPECYFIKACJA OFEROWANEGO PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę pipet o zmiennej objętości, dozownika butelkowego dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie** oświadczamy, że oferowany przez nas przedmiot zamówienia charakteryzuje się poniższymi parametrami:

Lp	Przedmiot zamówienia	Opis - Parametry techniczne	Oferowane przez Wykonawcę parametry techniczne *	Producent, nr katalogowy, termin gwarancji
1.	Pipeta o zmiennej objętości Zakres objętości 100-1.000 µl,	<ul style="list-style-type: none"> - 100 µl - błąd systematyczny: $\pm 3.0\%$ ± 3.0 µl, - błąd przypadkowy: $\pm 0.6\%$ ± 0.6 µl 3120 000.062 - 500 µl - błąd systematyczny: $\pm 1.0\%$ ± 5.0 µl, - błąd przypadkowy: $\pm 0.2\%$ ± 1.0 µl - 1,000 µl - błąd systematyczny: $\pm 0.6\%$ ± 6.0 µl - błąd przypadkowy: $\pm 0.2\%$ ± 2.0 µl - najwyższa ergonomia - zmniejszona waga i zmniejszona siła niezbędna do pracy zgodnie z koncepcją PhysioCare, - system amortyzujący część dolną pipety dla ochrony i lepszego dopasowania końcówek, - łatwa rekaliibracja pipet do pracy z cieczami o innej gęstości niż woda i łatwy powrót do ustawień fabrycznych, - możliwość autoklawowania pipet w całości, - czteropozycyjny wskaźnik objętości - naniesione trwale numery seryjne - dostarczane z indywidualnym świadectwem kalibracji. 		

2.	Pipeta o zmiennej objętości Zakres objętości 0,5-5 ml	<ul style="list-style-type: none"> - 0.5 ml – błąd systematyczny: $\pm 2.4\% \pm 0.012$ ml , - błąd przypadkowy: $\pm 0.6\% \pm 0.003$ ml 3120 000.070 - 2.5 ml – błąd systematyczny: $\pm 1.2\% \pm 0.03$ ml, - błąd przypadkowy: $\pm 0.25\% \pm 0.006$ ml 5 ml- błąd systematyczny: $\pm 0.6\% \pm 0.03$ ml, - błąd przypadkowy: $\pm 0.15\% \pm 0.008$ ml - najwyższa ergonomia, zmniejszona waga i zmniejszona siła niezbędna do pracy zgodnie z koncepcją PhysioCare, - system amortyzujący część dolną pipety dla ochrony i lepszego dopasowania końcówek, - łatwa rekaliibracja pipet do pracy z cieczami o innej gęstości niż woda i łatwy powrót do ustawień fabrycznych, - możliwość autoklawowania pipet w całości, - czteropozycyjny wskaźnik objętości, - naniesione trwale numery seryjne, - dostarczane z indywidualnym świadectwem kalibracji. 		
3.	Pipeta o zmiennej objętości Zakres objętości 1-10 ml	<ul style="list-style-type: none"> - 1 ml – błąd systematyczny: $\pm 3.0\% \pm 0.03$ ml, - błąd przypadkowy: $\pm 0.6\% \pm 0.006$ ml 3120 000.089 - 5 ml – błąd systematyczny: $\pm 0.8\% \pm 0.04$ ml - błąd przypadkowy: $\pm 0.2\% \pm 0.01$ ml - 10 ml – błąd systematyczny: $\pm 0.6\% \pm 0.06$ ml - błąd przypadkowy: $\pm 0.15\% \pm 0.015$ ml - najwyższa ergonomia, zmniejszona waga i zmniejszona siła niezbędna do pracy zgodnie z koncepcją PhysioCare, - system amortyzujący część dolną pipety dla ochrony i lepszego dopasowania końcówek, - łatwa rekaliibracja pipet do pracy z cieczami o innej gęstości niż woda i łatwy powrót do ustawień fabrycznych, - możliwość autoklawowania pipet w całości, 		

		<ul style="list-style-type: none"> - czteropozycyjny wskaźnik objętości, - naniesione trwale numery seryjne, - dostarczane z indywidualnym świadectwem kalibracji.. 		
4.	Dozowniki butelkowe, zakres 1-10ml	<ul style="list-style-type: none"> - o zmiennej objętości, - idealny do dozowania rozpuszczalników, np.: węglowodorów chlorowanych oraz fluorowanych, takich jak: trichlorofluoroetan i dichlorometan; stężonych kwasów, takich jak: dymiący HCl, HNO₃, kwas trifluorooctowy, tetrahydrofuran oraz nadtlarki. - poj.:1-10ml; - podziałka 0,05ml; - dokładność(maks. poj.) <math>\pm 0,5\% \pm 50\mu\text{l}</math>; - wsp. wariancji - (maks. poj.) <math>\pm 0,1\% \pm 50\mu\text{l}</math>; - zawór odpowietrzający. 		

*do wypełnienia przez Wykonawcę, zapisy „Tak”, „Zgodnie”, czy „Spełnia” „Jak obok” nie będą akceptowane, należy podać rzeczywisty oferowany parametr.

_____ dnia __ __ 2012 rok

(pieczęć i podpis Wykonawcy)

Nr sprawy: WIW.AD.I.272.51.2012

PAKIET 5**SPECYFIKACJA OFEROWANEGO PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę mieszadła typu okap dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie** oświadczamy, że oferowany przez nas przedmiot zamówienia charakteryzuje się poniższymi parametrami:

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis - Parametry techniczne	Oferowane przez Wykonawcę parametry techniczne *	Producent, nr katalogowy, termin gwarancji
1.	Mieszadło typu okap	<ul style="list-style-type: none"> - urządzenie umożliwiające mieszanie antygenu z surowicą na płytkach 12-sto dołkowych - zasilanie 230V, 50Hz - pobór mocy 20VA ± 5% - płynna regulacja wychyłu - 1° < P > + 1° do 10° < P > + 10° - płynna regulacja częstotliwości wychyłu 2-60 cykli/min - tryb pracy nastawny do 15 min, ciągły, chwilowy - dopuszczalne obciążenie stołu ± 5% 1,5 kg - wymiary stołu ± 5% 285 x ± 5% 285mm - wymiary gabarytowe (dł. x szer. x wys.) ± 5% 285 x ± 5% 285 x ± 5% 150 mm - praca w temperaturze otoczenia od 4°C do 40°C ± 5% - masa ± 5% 4,5 kg - Zapewnienie pełnego serwisu gwarancyjnego i pogwarancyjnego od daty zakończenia gwarancji 		

		- Dostarczenia produktu we wskazane miejsce - Instalację oraz przeszkolenia personelu w zakresie obsługi w/w produktu.		
--	--	---	--	--

*do wypełnienia przez Wykonawcę, zapisy „Tak”, „Zgodnie”, czy „Spełnia” „Jak obok” nie będą akceptowane, należy podać rzeczywisty oferowany parametr.

_____ dnia __ __ 2012 rok

(pieczęć i podpis Wykonawcy)

Nr sprawy: WIW.AD.I.272.51.2012

PAKIET 6**SPECYFIKACJA OFEROWANEGO PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę wytrząsarki dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie** oświadczamy, że oferowany przez nas przedmiot zamówienia charakteryzuje się poniższymi parametrami:

Lp.	Przedmiot zamówienia	Opis - Parametry techniczne	Oferowane przez Wykonawcę parametry techniczne *	Producent, nr katalogowy, termin gwarancji
1.	Wytrząsarka	<ul style="list-style-type: none"> - wytrząsarka o zmiennej prędkości wytrząsania i ruchu kołowym, sterowana poprzez mikroprocesorowym kontroler prędkości i czasu obrotów, - zakres prędkości obrotów $\pm 5\%$ 50-250 obr/min, - średnica ruchu $\pm 5\%$ 20 mm, - timer cyfrowy $\pm 5\%$ 1-999 min, - maksymalne obciążenie $\pm 5\%$ 2,5 kg, - wymienne platformy robocze - wymiary $\pm 5\%$ 270 x $\pm 5\%$ 260 x $\pm 5\%$ 80 mm, - waga $\pm 5\%$ 3,4 kg, - zasilacz zewnętrzny 12V, 500 Ma - pełny serwis gwarancyjny i pogwarancyjny od daty zakończenia gwarancji, - dostarczenie produktu we wskazane miejsce, - instalację oraz przeszkolenia personelu w zakresie obsługi w/w produktu. 		

*do wypełnienia przez Wykonawcę, zapisy „Tak”, „Zgodnie”, czy „Spełnia” „Jak obok” nie będą akceptowane, należy podać rzeczywisty oferowany parametr.

_____ dnia __ __ 2012 rok

(pieczęć i podpis Wykonawcy)

Nr sprawy: WIW.AD.I.272.51.2012

HARMONOGRAM DOSTAW**Pakiet 1****Miejsce realizacji** : Zakład Higieny Weterynaryjnej w Warszawie Oddział Terenowy w Siedlcach ul. Kazimierzowska 29

Lp	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana	2012 rok
-	-	-	42 dni od podpisania umowy z Wykonawcą
1.	Dozownik seryjny	1 szt.	1 szt.

Miejsce realizacji : Zakład Higieny Weterynaryjnej w Warszawie Oddział Terenowy w Ostrołęce ul. Składowa 8A

Lp	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana	2012 rok
-	-	-	42 dni od podpisania umowy z Wykonawcą
1.	Zestaw do homogenizacji próbek	1 szt.	1 szt.
2.	Mierniki czasu	4 szt.	4 szt.
3.	Precyzyjny termometr elektroniczny	2 szt.	2 szt.
4.	Waga elektroniczna	1 szt.	1 szt.

Pakiet 2**Miejsce realizacji :** Zakład Higieny Weterynaryjnej w Warszawie Oddział Terenowy w Ostrołęce ul. Składowa 8A

Lp	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana	2012 rok
-	-	-	42 dni od podpisania umowy z Wykonawcą
1	Pipeta elektroniczna jednokanałowa, pojemność 20-200 ul z ładowarką zestawem końcówek	1 szt.	1 szt.
2	Pipeta elektroniczna jednokanałowa pojemność 100 - 1000 ul z ładowarką	1 szt.	1 szt.
3	Pipeta elektroniczna ośmiokanałowa pojemność 15-300 ul z ładowarką	1 szt.	1 szt.
4	Pipeta elektroniczna dwunastokanałowa pojemność 15-300 ul z ładowarką z zestawem końcówek	1 szt.	1 szt.

Pakiet 3**Miejsce realizacji :** Zakład Higieny Weterynaryjnej w Warszawie ul. Lechicka 21- Pracownia Badań Mikrobiologicznych

Lp	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana	2012 rok
-	-	-	42 dni od podpisania umowy z Wykonawcą
1	Suwmiarka elektroniczna wyposażona w wyświetlacz odczytu	1 szt.	1 szt.
2	Heatsensor (blok grzejny do inkubacji testu TWINSENSOR BT)urządzenie umożliwiające inkubację 24 testów jednocześnie	1 szt.	1 szt.

Miejsce realizacji : Zakład Higieny Weterynaryjnej w Warszawie ul. Lechicka 21- Pracownia Badań Chemicznych

Lp	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana	2012 rok
-	-	-	42 dni od podpisania umowy z Wykonawcą
1.	Statyw na elektrody	2 szt.	2 szt.
2.	Blender do rozdrabiania próbek	4 szt.	4 szt.
3.	Pióra elektro-diamantowe, do grawerowania	1 szt.	1 szt.
4.	Mieszadło magnetyczne	1 szt.	1 szt.
5.	Wytrząsarka, o ruchu drgającym, do probówek, Reax top	2 szt.	2 szt.

Pakiet 4

Miejsce realizacji : Zakład Higieny Weterynaryjnej w Warszawie ul. Lechicka 21- Pracownia Badań Chemicznych

Lp	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana	2012 rok
-	-	-	42 dni od podpisania umowy z Wykonawcą
1	Pipeta o zmiennej objętości - zakres objętości 100-1.000 μ l,	1 szt.	1 szt.
2	Pipeta o zmiennej objętości - zakres objętości 0,5-5 ml	1 szt.	1 szt.
3	Pipeta o zmiennej objętości - zakres objętości 1-10 ml	1 szt.	1 szt.
4	Dozowniki butelkowe - zakres 1-10ml	2 szt.	2 szt.

Pakiet 5**Miejsce realizacji:** Zakład Higieny Weterynaryjnej w Warszawie ul. Lechicka 21 Pracownia Diagnostyki Chorób Zwierząt

Lp	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana	2012 rok
-	-	-	28 dni od podpisania umowy z Wykonawcą
1	Mieszadło typu okap	1 szt.	1 szt.

Pakiet 6**Miejsce realizacji:** Zakład Higieny Weterynaryjnej w Warszawie ul. Lechicka 21 Pracownia Diagnostyki Chorób Zwierząt

Lp	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana	2012 rok
-	-	-	28 dni od podpisania umowy z Wykonawcą
1	Wytrząsarka	1 szt.	1 szt.