

**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 2013 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.272.124.2013**. 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 2013 r., poz. 907).
 - 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**, w tym:
Pakiet 1: Wzorce masy,
Pakiet 2: Termometry i termo higrometry,
Pakiet 3: Pipety, dozowniki, pipetory,
Pakiet 4: Bloki grzejne, minutniki, uchwyty i platformy do wytrząsarki.
 - 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: 38000000-5.
 - 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 w terminie 5 dni od dnia podpisania umowy.

- 5.2. Miejsce realizacji zamówienia: Zakład Higieny Weterynaryjnej w Warszawie ul. Lechicka 21; 02-156 Warszawa oraz Oddział Terenowe w Siedlcach, ul. Kazimierzowska 29 i Oddział Terenowy w Ostrołęce, ul. Składowa 8a, zgodnie z harmonogramem dostaw stanowiącym Załącznik nr 10 do SIWZ.

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/nie spełnia”.
 - 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 warunków 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. Wykonawca jest zobowiązany wykazać nie później niż na dzień składania ofert spełnianie warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy Pzp, a których opis sposobu oceny spełniania został dokonany w ogłoszeniu o zamówieniu oraz niniejszej SIWZ. W celu oceny spełniania przez wykonawcę warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy Pzp, Zamawiający żąda dołączenia do oferty następujących dokumentów:
 - 1.1. oświadczenie 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. Wykonawca jest zobowiązany wykazać nie później niż na dzień składania ofert brak podstaw do wykluczenia z powodu niespełnienia warunków, o których mowa w art. 24 ust. 1 ustawy Pzp. 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 lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub ewidencji, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy, wystawionego nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert;
 - 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 19 lutego 2013 r. w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy oraz form, w jakich te dokumenty mogą być składane (Dz. U. poz. 231).

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 3.5, należy złożyć w formie oryginału lub kopii poświadczonej za zgodność z oryginałem;
 - 1.6. listę podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 2 pkt 5 ustawy PZP , albo informację o tym, że Wykonawca nie należy do grupy kapitałowej należy złożyć w formie oryginału;
 - 1.7. 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, należy złożyć w formie oryginału.
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. listę podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 2 pkt 5 ustawy PZP , albo informację o tym, że Wykonawca nie należy do grupy kapitałowej składa każdy z wykonawców oddzielnie;

- 3.5. 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 dopuszcza porozumiewania się drogą elektroniczną. Adres poczty elektronicznej Zamawiającego: balazy@wiw.mazowsze.pl
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 lub pocztą elektroniczną, każda ze stron na żądanie drugiej niezwłocznie potwierdza faksem lub pocztą elektroniczną, 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 - Alicja Bałazy telefon: (25) 63 264 59 wew. 20.

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.
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,
 - 5.4. dokumenty wymagane postanowieniami Rozdziału XVIII pkt. 1.1,
 - 5.5. listę podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 2 pkt 5 ustawy PZP, albo informację o tym, że Wykonawca nie należy do grupy kapitałowej.
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 dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej
w Warszawie.**

(nazwa zamówienia)

Nie otwierać przed dniem 17 grudnia 2013 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 zastrzeżę 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 sekretariacie**, w terminie do dnia **17 grudnia 2013 r. 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 **17 grudnia 2013 r.** 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, uchyła 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 uchylenie 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.

1. 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 wzorców masy dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie** w niżej podanych ilościach i o następujących parametrach technicznych.

1. Wzorzec masy 1 g klasy dokładności F1

- 1.1. Ilość zamawiana: 1 sztuka.
- 1.2. Opis parametry techniczne: Wzorzec masy ze stali nierdzewnej niemagnetycznej w opakowaniu plastikowym.
- 1.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 12 miesięcy od dnia dostawy towaru.
- 1.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:
 - Świadectwo wzorcowania wydane przez akredytowane laboratorium,
 - Deklaracja zgodności CE.

2. Wzorzec masy 2 g klasy dokładności F1

- 2.1. Ilość zamawiana: 1 sztuka.
- 2.2. Opis parametry techniczne: Wzorzec masy ze stali nierdzewnej niemagnetycznej w opakowaniu plastikowym.
- 2.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 12 miesięcy od dnia dostawy towaru.
- 2.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:
 - Świadectwo wzorcowania wydane przez akredytowane laboratorium,
 - Deklaracja zgodności CE.

3. Wzorzec masy 5 g klasy dokładności F1

- 3.1. Ilość zamawiana: 1 sztuka.
- 3.2. Opis parametry techniczne: Wzorzec masy ze stali nierdzewnej niemagnetycznej w opakowaniu plastikowym.
- 3.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 12 miesięcy od dnia dostawy towaru.
- 3.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:
 - Świadectwo wzorcowania wydane przez akredytowane laboratorium,
 - Deklaracja zgodności CE.

4. Wzorzec masy 10 g klasy dokładności F1

- 4.1. Ilość zamawiana: 1 sztuka.
- 4.2. Opis parametry techniczne: Wzorzec masy ze stali nierdzewnej niemagnetycznej w opakowaniu plastikowym.
- 4.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 12 miesięcy od dnia dostawy towaru.
- 4.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:
 - Świadectwo wzorcowania wydane przez akredytowane laboratorium,
 - Deklaracja zgodności CE.

5. **Odważnik wzorcowy klasy F2 o masie 5 gramów wraz ze świadectwem wzorcowania.**
 - 5.1. Ilość zamawiana: 1 sztuka.
 - 5.2. Opis parametry techniczne: klasa dokładności F2,+/- 0,5 mg,
 - 5.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 12 miesięcy od dnia dostawy towaru.
 - 5.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:
 - Świadectwo wzorcowania wydane przez akredytowane laboratorium.

6. **Odważnik wzorcowy klasy F2 o masie 10 gramów wraz ze świadectwem wzorcowania.**
 - 6.1. Ilość zamawiana: 1 sztuka.
 - 6.2. Opis parametry techniczne: klasa dokładności F2,+/- 0,6 mg.
 - 6.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 12 miesięcy od dnia dostawy towaru.
 - 6.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:
 - Świadectwo wzorcowania wydane przez akredytowane laboratorium.

7. **Odważnik wzorcowy klasy F2 o masie 20 gramów wraz ze świadectwem wzorcowania.**
 - 7.1. Ilość zamawiana: 1 sztuka.
 - 7.2. Opis parametry techniczne: klasa dokładności F2,+/- 0,8 mg.
 - 7.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 12 miesięcy od dnia dostawy towaru.
 - 7.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:
 - Świadectwo wzorcowania wydane przez akredytowane laboratorium.

Pakiet 2

Przedmiotem zamówienia jest **dostawa termometrów i termohigrometrów dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie** w niżej podanych ilościach i o następujących parametrach technicznych.

1. Termometr wzorcowy z funkcją min/max i alarmem.

- 1.1. Ilość zamawiana: 2 sztuki.
- 1.2. Opis parametry techniczne:
 - posiadający alarm przy przekroczeniu granicznej wartości temperatury,
 - posiadający funkcje: pomiar temperatury(C,F),
 - posiadający wymienną termistorową sondę temperatury,
 - posiadający duży ,czytelny wyświetlacz LCD.
- 1.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 12 miesięcy od dnia dostawy towaru.
- 1.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:
 - Świadectwo wzorcowania wydane przez akredytowane laboratorium,

2. Termometr elektroniczny

2.1. Ilość zamawiana: 4 sztuki.

2.2. Opis parametry techniczne:

- funkcje: jednokanałowy termometr rejestrator,
- pomiary: temperatura (PT 1000),
- przyrząd przenośny, wymienne inteligentne sondy LB-561,
- zakres pomiaru dla sondy LB-561A: maksymalnie -200...550 °C,
- dwuwierszowy podświetlany wyświetlacz,
- częste odświeżanie wyniku,
- pojemność pamięci: 21000 rekordów dla rozdzielczości 0.01°C,
- rozdzielczość rejestracji 0,01 °C,
- Zakres rejestracji: 200...550 °C,
- Skok interwału rejestracji 1 sekunda,
- Zakres interwału rejestracji 1 sek ... 99 minut 59 sek.,
- rozdzielczość temperatury 0.01°C,
- automatyczne wyłączenie,
- wyświetlanie wartości MIN, MAX, Tśr,
- alarmowanie: dźwiękowe i na wyświetlaczu,
- funkcja zatrzymania wyniku pomiaru (HOLD),
- oszczędne zasilanie bateryjne (z możliwością ładowania baterii),
- Zasilanie:
 - bateryjne akumulator NiMH 3.6 V/800 mA,
 - sieciowe - ładowarka sieciowa - ilość cykli ładowań baterii 1500.
- Czas pracy z baterii (po naładowaniu):
 - podświetlenie włączone - 20 godzin,
 - podświetlenie wyłączone - 530 godzin,
- rejestracja (co 2 min) - 1 rok,
- wbudowana pamięć pomiarów
- interfejs USB (LB-376A),
- oprogramowanie do PC,
- wzorcowanie sond w akredytowanym laboratorium:
 - **1 sztuka** w 13 punktach pomiarowych: (-20°C, 0°C, 4°C, 20°C, 25°C, 30°C, 37°C, 41,5°C, 44°C, 46°C, 64°C, 70°C, 80°C),
 - **2 sztuki** w 3 punktach pomiarowych: (4°C, 30°C, 100°C),
 - **1 sztuka** w 3 punktach pomiarowych: (-25°C, 37°C, 80°C).

2.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 24 miesięcy od dnia dostawy towaru.

2.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:

- Świadectwo wzorcowania wydane przez akredytowane laboratorium,

3. Termometr elektroniczny

3.1. Ilość zamawiana: 4 sztuki.

3.2. Opis parametry techniczne:

- z odłączaną sondą,
- z wyświetlaniem wartości minimalnej, maksymalnej i średniej,
- z rejestracją temperatury na żądanie lub automatycznie,
- posiadający dwuwierszowy wyświetlacz,

- posiadający automatyczne wyłączenie,
 - posiadający sygnalizację niskiego napięcia baterii.
 - posiadający sondy wzorcowane przez laboratorium akredytowane w trzech punktach pomiarowych:
 - 1) -20°C , 6°C , 45°C ;
 - 2) 6°C , 45°C , 100°C ;
 - 3) 6°C , 37°C , 100°C ;
 - 4) -20°C , 45°C , 100°C
 - posiadający sondy do termometrów z pozycji 1), 2) wyposażone w czujnik standardowej długości;
 - posiadający sondy do termometrów z pozycji 3), 4) wyposażone w krótki czujnik do pomiaru temperatury o długości 2,5cm.
- 3.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 24 miesięcy od dnia dostawy towaru.
- 3.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:
- Świadectwo wzorcowania wydane przez akredytowane laboratorium,

4. Termohigrometr cyfrowy z dużym wyświetlaczem LCD.

- 4.1. Ilość zamawiana: 2 sztuki.
- 4.2. Opis parametry techniczne: z zegarem, alarmem, z zewnętrzną i wewnętrzną sondą. Obie sondy wzorcowane przez akredytowane laboratorium.
- 4.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 24 miesięcy od dnia dostawy towaru.
- 4.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:
- Świadectwo wzorcowania wydane przez akredytowane laboratorium,

Pakiet 3

Przedmiotem zamówienia jest **dostawa pipet, dozowników i pipetorów dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie** w niżej podanych ilościach i o następujących parametrach technicznych.

1. Pipeta o zmiennej objętości 100-1.000 μl .

- 1.1. Ilość zamawiana: 1 sztuka.
- 1.2. Opis parametry techniczne:
- Zakres objętości 100-1.000 μl
 - 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 - błąd systematyczny: μl $\pm 0.6\%$ ± 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,
- 1.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 12 miesięcy od dnia dostawy towaru.
- 1.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:
- Indywidualne świadectwo kalibracji,
 - Certyfikat dołączony do przetargu.

2. Pipeta o zmiennej objętości 1-10 ml

- 2.1. Ilość zamawiana: 1 sztuka.
- 2.2. Opis parametry techniczne:
- zakres objętości 1-10 ml,
 - 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 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,
- 2.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 12 miesięcy od dnia dostawy towaru.
- 2.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:
- Indywidualne świadectwo kalibracji,
 - Certyfikat dołączony do przetargu.

3. Pipeta jednokanałowa 100 – 1000 μ l.

- 3.1. Ilość zamawiana: 3 sztuki.
- 3.2. Opis parametry techniczne:
- pipety o zmiennej objętości 100 – 1000 μ l,
 - ergonomiczny kształt umożliwiający pipetowanie w długich seriach,
 - bocznie usytuowany przycisk do pipetowania , łatwy do ustawiania w rękawiczkach ,
 - dopasowany do dłoni kształt,
 - system prostej kalibracji Easy-Calibration zapewniający szybkie skalibrowanie i wyregulowanie bez użycia narzędzi, zgodnie z normami ISO 9001 oraz GLP,
 - konstrukcja łatwa w konserwacji,
 - tłok i wyrzutnik końcówek odporne na korozję,
 - możliwość autoklawowania trzonka pipety bez konieczności demontażu w temperaturze 121 °C zgodnie z DIN EN 85.
- 3.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 12 miesięcy od dnia dostawy towaru.

- 3.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:
- Instrukcja w języku polskim,
 - Certyfikat zgodności z numerem serii i certyfikatem jakości.
- 4. Pipetor do pipet szklanych i z tworzywa sztucznego o poj. od 0,1 do 100 ml.**
- 4.1. Ilość zamawiana: 3 sztuki.
- 4.2. Opis parametry techniczne:
- regulacja liczby obrotów silnika umożliwiająca precyzyjne ustawienie prędkości pipetowania,
 - możliwość wyboru pomiędzy swobodnym wypływem lub wywołanym przez silnik wydmuchnięciem,
 - prędkość pipetowania: pipeta o poj. 50 ml w ciągu mniej niż 10 sekund,
 - hydrofobowy filtr membranowy o wielkości porów 0,2 μm ,
 - zawór bezpieczeństwa zapobiegają przenikaniu cieczy do urządzenia,
 - korpus z otworem odprowadzającym pary pipetowanych cieczy,
 - akumulator NiMH 2,4V 700 mAh umożliwiający osiem godzin nieprzerwanej pracy,
 - masa 190g +/- 5%,
- 4.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 12 miesięcy od dnia dostawy towaru.
- 4.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:
- Instrukcja w języku polskim.

5. Pipeta automatyczna Pipetboy ACU niebieski.

- 5.1. Ilość zamawiana: 2 sztuki.
- 5.2. Opis parametry techniczne:
- półautomatyczny, bezprzewodowy pipetor z zasilaniem akumulatorowym do dozowania płynów, ze wszystkimi standardowymi pipetami o pojemności od 0,1 ml do 50 ml i szklanymi, opcjonalne gniazdo do pipet 0,1... 100 ml
 - pompa membranowa ma napełnić pipetę o pojemności 10 ml w ok. 1,5 sekundy,
 - płynna regulacja prędkości napełniania i opróżniania,
 - gniazdo pipety autoklawowalne i wyposażone w filtr 0,45 μm ,
 - niewielka waga i ergonomiczny kształt ,
 - ładowarka akumulatora (dostarczana w komplecie),
 - konieczność naładowania akumulatora sygnalizowana miganiem diody zamontowanej w obudowie,
 - wieszak dostarczany z pipetorem.
- 5.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 12 miesięcy od dnia dostawy towaru.
- 5.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:
- Instrukcja obsługi w języku polskim i oryginalnym.

6. Dozownik seryjny elektroniczny do seryjnego pipetowania.

- 6.1. Ilość zamawiana: 1 sztuka.
- 6.2. Opis parametry techniczne:
- Elektroniczny dozownik seryjny ręczny zasilany akumulatorem,

- umożliwiający pipetowanie ze zmiennym nastawianiem objętości w zakresie 1 µl do 50 ml przy seryjnym dozowaniu,
- posiadający funkcję automatycznego rozpoznawania końcówek PD-Tips z kodem identyfikacyjnym (możliwość pracy z innymi dostępnymi na rynku końcówkami),
- zapewniający łatwy i szybki wybór dozowanej objętości,
- wyposażony w przejrzysty wyświetlacz LCD, na którym wskazywana jest ilość wykonanych kroków, wybrany tryb, wybrana prędkość zasysania i oddawania cieczy oraz stan akumulatora.
- Dozownik spełniający następujące funkcje:
 - a) dozowanie: tryb standardowy - raz pobrana ciecz oddawana wielokrotnie w ustawionej wstępnie objętości cząstkowej,
 - b) automatyczne dozowanie: urządzenie oblicza czasową wartość średnią między trzema etapami dozowania i dalej pracuje automatycznie,
 - c) pipetowanie: zgodnie z zasadą bezpośredniego wypierania, idealne dla cieczy o zwiększonej lepkości lub cieczy lotnych,
 - d) zakres objętości od 1 µl do 50 ml - zapewniona niezmienna precyzja, niezależnie od wpływów związanych z obsługą przyrządu,
 - e) wzorcowany na wylew w pełnym zakresie pomiaru,
- Wyposażenie dozownika:
 - a) ładowarka z zasilaczem oraz zestaw baterii akumulatorowych NiMH (czas ładowania poniżej 2,5 godziny),
 - b) wyposażony w niesterylne końcówki o rozmiarach objętości 0,5 ml; 1,25 ml; 2,5 ml; 5 ml; 12,5 ml w opakowaniu po 20 szt,
- Zestaw końcówek do HandyStep, niesterylne, po 20 szt. o objętości 0,5/1,25/2,5/5/12,5 ml.

6.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 12 miesięcy od dnia dostawy towaru.

6.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:

- Instrukcja obsługi w języku polskim i oryginalnym.
- Świadectwo wzorcowania wydane przez akredytowane laboratorium.
- Deklaracja zgodności CE-IVD.

7. Dozownik ręczny do seryjnego pipetowania.

7.1. Ilość zamawiana: 1 sztuka.

7.2. Opis parametry techniczne:

- Dozownik ręczny do seryjnego pipetowania,
- gwarantujący doskonałą precyzję, nawet przy bardzo małych objętościach, nadający się do użytkowania zarówno przez osoby prawo - jak i leworęczne,
- umożliwiający obsługę wszystkich funkcji jedną ręką,
- ergonomiczny, z podpórką palca, umożliwiający długie pipetowanie bez zmęczenia, bezkontaktowe usuwanie końcówek za pomocą przycisku,
- dozownik spełniający następujące funkcje:
 - a) dozowanie za pomocą różnych rozmiarów końcówek o pojemności od 2 µl do 5 ml w maks. 49 krokach, bez ponownego napełniania
 - b) dostosowany do pracy z większością komercyjnie dostępnych końcówek,

- c) zakres objętości od 1 μ l do 50 ml – zapewniona niezmienna precyzja, niezależnie od wpływów związanych z obsługą przyrządu
 - d) wzorcowany na wylew w pełnym zakresie pomiaru,
- wyposażenie dozownika:
- a) wyposażony w niesterylne końcówki o objętości 0,5 ml; 1,25 ml; 2,5 ml; 5ml; 12,5ml w opakowaniu po 20 szt. każdego rodzaju.
 - b) uchwyt do mocowania na ścianie
np. dozownik firmy Brand nr kat. 705110.
- Zestaw końcówek do HandyStep, niesterylne, po 20 szt. 3 opakowania objętości 0,5/1,25/2,5/5/12,5 ml.

7.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 12 miesięcy od dnia dostawy towaru.

7.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:

- Instrukcja obsługi w języku polskim i oryginalnym.
- Świadectwo wzorcowania wydane przez akredytowane laboratorium.
- Deklaracja zgodności CE-IVD.

8. Dozownik butelkowy.

8.1. Ilość zamawiana: 1 sztuka.

8.2. Opis parametry techniczne:

- Zakres 1-10ml,
- 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.) $<\pm 0,5\% \pm 50\mu$ l;
- wsp. wariancji (maks. poj.) $<\pm 0,1\% \pm 50\mu$ l;
- posiadający zawór odpowietrzający.

8.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 12 miesięcy od dnia dostawy towaru.

8.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:

- Instrukcja obsługi w języku polskim i oryginalnym.

9. Pipetor laboratoryjny.

9.1. Ilość zamawiana: 3 sztuki.

9.2. Opis parametry techniczne:

- ergonomiczny kształt rękojeści, dostosowany do pracy z plastikowymi i szklanymi pipetami o pojemnościach od 0.5 do 100 ml,
- autoklawowalny mikrofiltr zapobiega zalaniu mechanizmu pipet ora,
- wygodne umiejscowienie przycisków zmiany prędkości i trybu pracy,
- płynna regulacja prędkości za pomocą klawiszy pobierania i wydawania ,
- łatwy dostęp do akumulatorów,
- podstawka do ładowania,
- wyświetlacz LCD pokazuje stan naładowania baterii i wybrany tryb pracy,

- wyposażony w podstawkę do ładowania.
- 9.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 24 miesiące od dnia dostawy towaru.
- 9.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:
 - Instrukcja obsługi.

10. Pipeta automatyczna wielomiarowa.

- 10.1. Ilość zamawiana: 8 sztuk,
- 10.2. Opis parametry techniczne:
 - pojemność: 100-1000 μ l,
 - rękojeść idealnie dopasowana do dłoni,
 - system miękkich sprężyn,
 - kolorowe pierścienie,
 - większe cyfry w liczniku nastawy,
 - autoklawowalna w całości,
 - odporna na promieniowanie UV,
 - wyposażona w podwójny system nastawy pojemności,
 - regulowana długość wyrzutnika,
- 10.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 24 miesiące od dnia dostawy towaru.
- 10.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:
 - Instrukcja obsługi,
 - Świadectwo kalibracji.

11. Pipeta automatyczna wielomiarowa.

- 11.1. Ilość zamawiana: 6 sztuk,
- 11.2. Opis parametry techniczne:
 - pojemność: 20-200 μ l,
 - rękojeść idealnie dopasowana do dłoni,
 - system miękkich sprężyn,
 - kolorowe pierścienie,
 - większe cyfry w liczniku nastawy,
 - autoklawowalna w całości,
 - odporna na promieniowanie UV,
 - wyposażona w podwójny system nastawy pojemności,
 - regulowana długość wyrzutnika,
- 11.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 24 miesiące od dnia dostawy towaru.
- 11.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:
 - Instrukcja obsługi,
 - Świadectwo kalibracji.

12. Pipeta automatyczna 8-kanałowa wielomiarowa 50-300 μ l.

- 12.1. Ilość zamawiana: 1 sztuka,
- 12.2. Opis parametry techniczne:
 - pojemność: 50-300 μ l,
 - idealnie dopasowana do dłoni,
 - system miękkich sprężyn, mechanizm „aktywnych trzonów” w module wielokanałowym,

- większe cyfry w liczniku nastawy,
 - wyrzutnik 360o,
 - autoklawowalna w całości,
 - odporna na promieniowanie UV,
 - wyposażona w podwójny system nastawy pojemności,
 - doskonałe parametry dokładności i powtarzalności pipety wielokanałowej
- 12.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 24 miesięcy od dnia dostawy towaru.
- 12.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:
- Instrukcja obsługi,
 - Świadectwo kalibracji.

13. Końcówki do pipet o pojemności 50-1000 µl.

- 13.1. Ilość zamawiana: 10 opakowań, wielkość opakowania 1000 sztuk.
- 13.2. Opis parametry techniczne: Końcówki idealnie pasujące do pipety pojemności 100 - 1000 µl , długości 71 mm, nr kat. 0030 000.919 niebieskie (Eppendorf).
- 13.3. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:
- Certyfikat jakości dołączony do dostawy.

14. Końcówki do pipet o pojemności 2-200 µl.

- 14.1. Ilość zamawiana: 10 opakowań, wielkość opakowania 1000 sztuk.
- 14.2. Opis parametry techniczne: Końcówki idealnie pasujące do pipety pojemności 2 - 200 µl , długości 53 mm, nr kat. 0030 000.897 żółte (Eppendorf).
- 14.3. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:
- Certyfikat jakości dołączony do dostawy.

Pakiet 4

Przedmiotem zamówienia jest **dostawa bloków grzejnych, minutników, uchwytów i platformy do wytrząsarki dla Zakładu Higieny Weterynaryjnej w Warszawie** w niżej podanych ilościach i o następujących parametrach technicznych.

1. Blok grzejny do inkubacji materiału biologicznego w probówkach.

- 1.1. Ilość zamawiana: 1 sztuka,
- 1.2. Opis parametry techniczne:

Suchy blok grzejny przeznaczonym do inkubacji materiału biologicznego w probówkach. Urządzenie mikroprocesorowe charakteryzujące się prostotą obsługi i niezawodnością pracy.

Wszystkie nastawy urządzenia wprowadzane do pamięci klawiatury i wyświetlane na szesnastoznakowym wyświetlaczu LCD oraz zapamiętywane w pamięci nieulotnej: po każdym następnym włączeniu urządzenie gotowe do pracy wg ostatniego programu. Urządzenie posiadające nastawiany TIMER odmierzający czas inkubacji.

Dane techniczne:

- zakres nastaw temperatury bloku 30°C÷75°C

- rozdzielczość nastawy temperatury bloku $\pm 0.1^{\circ}\text{C}$
 - dokładność nastawy temperatury bloku $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$
 - dokładność stabilizacji temperatury bloku $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$
 - sygnalizacja dźwiękowa osiągnięcia zadanej temperatury
 - timer 1 min ÷ 99 h 59 min.
 - sygnalizacja dźwiękowa osiągnięcia zadanego czasu
 - blok grzejny 30 gniazd $\phi 12 \times 24\text{mm}$
 - zasilanie $\sim 230\text{V } 50\text{Hz}$
 - pobór mocy - nagrzewanie 70W
 - pobór mocy - stabilizacja 15W
 - wymiary 73x138x158mm
 - waga 1.4 kg
- np. inkubator typ 391 firmy ELPIN PLUS s.c. Lubawa.

1.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 12 miesięcy od dnia dostawy towaru.

1.4. Inne wymagania:

- Wzorcowanie w 1 punkcie pomiarowym + Świadectwo wzorcowania.

2. Mierniki czasu.

2.1. Ilość zamawiana: 4 sztuki,

2.2. Opis parametry techniczne:

- 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.

2.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 12 miesięcy od dnia dostawy towaru.

2.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:

- folder prezentujący minutnik,
- instrukcja obsługi w języku polskim i oryginalnym,
- świadectwo wzorcowania wydane przez akredytowane laboratorium.

3. Minutnik elektroniczny.

3.1. Ilość zamawiana: 24 sztuki.

3.2. Opis parametry techniczne:

- 4-cyfrowy wyświetlacz,
- funkcja odliczania i naliczania czasu: 99min 59 sek.
- alarm dźwiękowy po osiągnięciu „zera”,
- z klipszem montującym (np. do kieszeni fartucha), magnes
- bateria 1x1,5V.

3.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 12 miesięcy od dnia dostawy towaru.

3.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:

- Certyfikat wzorcowań wydany przez akredytowane laboratorium.

4. Uchwyty do rozdzielaczy pasujące do wytrząsarki GFL 3013.

- 4.1. Ilość zamawiana: 11 sztuk.
- 4.2. Opis parametry techniczne: Uchwyty do rozdzielaczy do wytrząsarek GFL serii 3000 wykonane ze stali nierdzewnej. Na rozdzielacze o pojemności 100 ml. Do mocowania za pomocą śrub na platformę.
- 4.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 12 miesięcy od dnia dostawy towaru.
- 4.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:
 - Certyfikat CE.
- 5. Platforma perforowana pasujące do wytrząsarki GFL 3013.**
- 5.1. Ilość zamawiana: 1 sztuka.
- 5.2. Opis parametry techniczne: platforma perforowana do wytrząsarek GFL serii 3000. Wykonana ze stali nierdzewnej. Z otworami do mocowania uchwytów do wytrząsania rozdzielaczy.
- 5.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 12 miesięcy od dnia dostawy towaru.
- 5.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:
 - Certyfikat CE.
- 6. Platforma uniwersalna pasujące do wytrząsarki GFL 3013.**
- 6.1. Ilość zamawiana: 1 sztuka.
- 6.2. Opis parametry techniczne: platforma uniwersalna do wytrząsarek GFL serii 3000. Do bezpiecznego mocowania różnych naczyń. Z gumowymi wałkami dociskającymi.
- 6.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 12 miesięcy od dnia dostawy towaru.
- 6.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:
 - Certyfikat CE.
- 7. Palnik Flameboy, sterylizator płomieniowy z adapterem.**
- 7.1. Ilość zamawiana: 1 sztuka.
- 7.2. Opis parametry techniczne:
 - Ręczny sterylizator płomieniowy o silnym, ukierunkowanym płomieniu,
 - posiadający ergonomiczną budowę (kształtem przypomina pistolet),
 - wygodny i funkcjonalny,
 - posiadający silny, ukierunkowany płomień, pozwala precyzyjnie i szybko opalać nawet niewielkie powierzchnie i elementy.
 - posiadający zapalnik piezoelektryczny
 - posiadający regulację gazu i powietrza oraz komplet wymiennych dysz gazowych (propan-butan / gaz ziemny),
 - prosty w obsłudze, oszczędny i bezpieczny.
 - może być podłączony węzłem do stałego źródła gazu lub działać na naboje gazowe podłączane do palnika na przedłużeniu rękojeści za pomocą adaptera.
- 7.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 12 miesięcy od dnia dostawy towaru.
- 7.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:
 - Certyfikat CE.
- 8. Ostrza tnące do piły sekcyjnej oscylacyjnej DESOUTTER 6250.**

- 8.1. Ilość zamawiana: 10 sztuk.
- 8.2. Opis parametry techniczne: Ostrze tnące o średnicy 64 mm pasujący do piły sekcyjnej firmy De Soutter MEDICAL model CC 4.
- 8.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 12 miesięcy od dnia dostawy towaru.
- 8.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:
 - Certyfikat CE.

9. pH-metr Hanna HI 99141.

- 9.1. Ilość zamawiana: 1 sztuka
- 9.2. Opis parametry techniczne:
 - a) Pehametr posiada:
 - kompaktową, wodoszczelną obudowę,
 - podwójny wyświetlacz pH i temperatury,
 - elektrodę z korpusem tytanowym gwarantującym dużą odporność na uszkodzenia mechaniczne ze złączem DIN i kablem 1m +/-5%,
 - automatyczne wyświetlanie stanu zużycia baterii w %,
 - funkcję HOLD zatrzymująca daną wartość na ekranie,
 - uproszczoną kalibrację na klawiaturze,
 - automatyczną korektę temperatury,
 - skalę pH: -2.00 do 16.00,
 - dokładność temperatury: $\pm 0.5\text{ }^{\circ}\text{C}$ do $60\text{ }^{\circ}\text{C}$, $\pm 1\text{ }^{\circ}\text{C}$ do $105\text{ }^{\circ}\text{C}$,
 - rozdzielczość pH: 0.01,
 - dokładność pH ± 0.02 ,
 - skalę temperatury: -5.0 do $105.0\text{ }^{\circ}\text{C}$,
 - rozdzielczość temperatury $0.1\text{ }^{\circ}\text{C}$,
 - kalibrację pH automatyczną w 1 lub 2 punktach z 2 zapamiętanymi seriami buforów kalibracyjnych,
 - zasilanie 3 x 1.5 V AAA ; około 1200 godz. Pracy,
 - samowygaszanie po 8 min. Nieużytkowania,
 - wymiary 152 x 58 x 30 mm +/-5%,
 - waga 205 g +/-5%.
 - b) Dostawa w walizce do transportu w stanie gotowym do użycia.
 - c) Do stosowania w pomiarach wód kotłowych
- 9.3. Wymagany termin gwarancji: minimum 12 miesięcy od dnia dostawy towaru.
- 9.4. Dokumenty wymagane przy dostawie towaru:
 - Instrukcja w języku polskim.

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, Załącznika nr 8 do SIWZ dla Pakietu 3, Załącznika nr 9 do SIWZ dla Pakietu 4.

Uwaga: Dokument wymieniony w pkt. 1.1. należy dołączyć do oferty w postaci oryginału.

Nr sprawy: WIW.AD.I.272.124.2013

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 2013 r, poz. 907).

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 __ __ 2013 rok

(pieczęć i podpis Wykonawcy/ów)

Nr sprawy: WIW.AD.I.272.124.2013

OŚWIADCZENIE

o braku podstaw do wykluczenia wymagane na podstawie przepisu § 3 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 19 lutego 2013 r. w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy, oraz form, w jakich te dokumenty mogą być składane (Dz. U. poz. 231) 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 2013 r., poz. 907).

_____, dnia __ __ 2013 roku

(pieczęć i podpis Wykonawcy)

Nr sprawy: WIW.AD.I.272.124.2013

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 na 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.
adres poczty elektronicznej
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 __ __ 2013 rok

(pieczęć i podpis Wykonawcy)

* - niepotrzebne skreślić

Nr sprawy: WIW.AD.I.272.124.2013

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***	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 __ __ 2013 rok

(pieczęć i podpis Wykonawcy)

Nr sprawy: WIW.AD.I.272.124.2013

U M O W A nr WIW.AD.I.273.2013

zawarta w dniu 2013 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.272.124.2013 - **Pakiet nr** zgodnie z ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych, (Dz. U. z 2013 r., poz. 907), 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 , 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 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 dostarczy bezpośrednio na adres Zamawiającego tj. **Wojewódzki Inspektorat Weterynarii z siedzibą w Siedlcach ul. Kazimierzowska 29, 08-110 Siedlce** w terminie nieprzekraczającym do dnia **27 grudnia 2013r.**

§ 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 ostatecznych 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 dostaw nastąpi na podstawie częściowych faktur VAT dostarczonych do siedziby Zamawiającego.
2. Faktury uregulowane zostaną w terminie 30 dni od dnia ich 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 niezadowolającego 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 2013 r., poz. 907) 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.272.124.2013

ZESTAWIENIE ASORTYMENTOWO - CENOWE

Lp.	Przedmiot zamówienia	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

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)	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.272.124.2013

PAKIET 1**SPECYFIKACJA OFEROWANEGO PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę Wzorców masy 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	2	3	4	5
1.	Wzorzec masy 1 g klasy dokładności F1.	Wzorzec masy ze stali nierdzewnej niemagnetycznej w opakowaniu plastikowym.		
2.	Wzorzec masy 2 g klasy dokładności F1.	Wzorzec masy ze stali nierdzewnej niemagnetycznej w opakowaniu plastikowym.		
3.	Wzorzec masy 5 g klasy dokładności F1.	Wzorzec masy ze stali nierdzewnej niemagnetycznej w opakowaniu plastikowym.		
4.	Wzorzec masy 10 g klasy dokładności F1.	Wzorzec masy ze stali nierdzewnej niemagnetycznej w opakowaniu plastikowym.		
5.	Odważnik wzorcowy klasy F2 o masie 5 gramów wraz ze świadectwem wzorcowania.	klasa dokładności F2,+/- 0,5 m		

6.	Odważnik wzorcowy klasy F2 o masie 10 gramów wraz ze świadectwem wzorcowania.	klasa dokładności F2,+/- 0,6 mg.		
7.	Odważnik wzorcowy klasy F2 o masie 20 gramów wraz ze świadectwem wzorcowania.	klasa dokładności F2,+/- 0,8 mg.		

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

_____ dnia __ __ 2013 rok

(pieczęć i podpis Wykonawcy)

Nr sprawy: WIW.AD.I.272.124.2013

PAKIET 2**SPECYFIKACJA OFEROWANEGO PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę termometrów i termohigrometrów 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	2	3	4	5
1.	Termometr wzorcowy z funkcją min/max i alarmem	<ul style="list-style-type: none"> – posiadający alarm przy przekroczeniu granicznej wartości temperatury, – posiadający funkcje: pomiar temperatury(C,F), – posiadający wymienną termistorową sondę temperatury, – posiadający duży ,czytelny wyświetlacz LCD. 		
2.	Termometr elektroniczny	<ul style="list-style-type: none"> – funkcje: jednokanałowy termometr rejestrator, – pomiary: temperatura (PT 1000), – przyrząd przenośny, wymienne inteligentne sondy LB-561, – zakres pomiaru dla sondy LB-561A: maksymalnie - 200...550 °C, – dwuwierszowy podświetlany wyświetlacz, – częste odświeżanie wyniku, – pojemność pamięci: 21000 rekordów dla rozdzielczości 0.01°C, – rozdzielczość rejestracji 0,01 °C, 		

		<ul style="list-style-type: none"> – Zakres rejestracji: 200...550 °C, – Skok interwału rejestracji 1 sekunda, – Zakres interwału rejestracji 1 sek ... 99 minut 59 sek., – rozdzielczość temperatury 0.01°C, – automatyczne wyłączanie, – wyświetlanie wartości MIN, MAX, Tśr, – alarmowanie: dźwiękowe i na wyświetlaczu, – funkcja zatrzymania wyniku pomiaru (HOLD), – oszczędne zasilanie bateryjne (z możliwością ładowania baterii), – Zasilanie: <ul style="list-style-type: none"> • bateryjne akumulator NiMH 3.6 V/800 mA, • sieciowe - ładowarka sieciowa - ilość cykli ładowań baterii 1500. – Czas pracy z baterii (po naładowaniu): <ul style="list-style-type: none"> • podświetlenie włączone - 20 godzin, • podświetlenie wyłączone - 530 godzin, – rejestracja (co 2 min) - 1 rok, – wbudowana pamięć pomiarów – interfejs USB (LB-376A), – oprogramowanie do PC, – wzorcowanie sond w akredytowanym laboratorium: <ul style="list-style-type: none"> • 1 sztuka w 13 punktach pomiarowych: (-20°C, 0°C, 4°C, 20°C, 25°C, 30°C, 37°C, 41,5°C, 44°C, 46°C, 64°C, 70°C, 80°C), • 2 sztuki w 3 punktach pomiarowych: (4°C, 30°C, 100°C), • 1 sztuka w 3 punktach pomiarowych: (-25°C, 37°C, 80°C). 		
--	--	---	--	--

3.	Termometr elektroniczny	<ul style="list-style-type: none"> – z odłączaną sondą, – z wyświetlaniem wartości minimalnej, maksymalnej i średniej, – z rejestracją temperatury na żądanie lub automatycznie, – posiadający dwuwierszowy wyświetlacz, – posiadający automatyczne wyłączenie, – posiadający sygnalizacja niskiego napięcia baterii. – posiadający sondy wzorcowane przez laboratorium akredytowane w trzech punktach pomiarowych: <ul style="list-style-type: none"> 1) -20°C, 6°C, 45°C; 2) 6°C, 45°C, 100°C; 3) 6°C, 37°C, 100°C; 4) -20°C, 45°C, 100°C – posiadający sondy do termometrów z pozycji 1), 2) wyposażone w czujnik standardowej długości; – posiadający sondy do termometrów z pozycji 3), 4) wyposażone w krótki czujnik do pomiaru temperatury o długości 2,5cm. 		
4.	Termohigrometr cyfrowy z dużym wyświetlaczem LCD	z zegarem, alarmem, z zewnętrzną i wewnętrzną sondą. Obie sondy wzorcowane przez akredytowane laboratorium.		

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

_____ dnia __ __ 2013 rok

(pieczęć i podpis Wykonawcy)

Nr sprawy: WIW.AD.I.272.124.2013

PAKIET 3**SPECYFIKACJA OFEROWANEGO PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę pipet, dozowników, pipetorów 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	2	3	4	5
1.	Pipeta o zmiennej objętości 100-1.000 µl.	<ul style="list-style-type: none"> – Zakres objętości 100-1.000 µl, – 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 - 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 rekalicacja pipet do pracy z cieczami o innej gęstości niż woda i łatwy powrót do ustawień fabrycznych, – możliwość autoklawowania pipet w całości, – czteropozycyjny wskaźnik objętości, 		

		<ul style="list-style-type: none"> – naniesione trwale numery seryjne, 		
2.	Pipeta o zmiennej objętości 1-10 ml.	<ul style="list-style-type: none"> – zakres objętości 1-10 ml, – 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 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, 		
3.	Pipeta jednokanałowa 100 – 1000 μ l.	<ul style="list-style-type: none"> – pipety o zmiennej objętości 100 – 1000 μl, – ergonomiczny kształt umożliwiający pipetowanie w długich seriach, – bocznie usytuowany przycisk do pipetowania , łatwy do ustawiania w rękawiczkach , – dopasowany do dłoni kształt, – system prostej kalibracji Easy-Calibration zapewniający szybkie skalibrowanie i wyregulowanie bez użycia narzędzi, zgodnie z normami ISO 9001 oraz GLP, – konstrukcja łatwa w konserwacji, – tłok i wyrzutnik końcówek odporne na korozję, 		

		<ul style="list-style-type: none"> – możliwość autoklawowania trzonka pipety bez konieczności demontażu w temperaturze 121 °C zgodnie z DIN EN 85. 		
4.	Pipetor do pipet szklanych i z tworzywa sztucznego o pojemności od 0,1 do 100 ml.	<ul style="list-style-type: none"> – regulacja liczby obrotów silnika umożliwiająca precyzyjne ustawienie prędkości pipetowania, – możliwość wyboru pomiędzy swobodnym wypływem lub wywołanym przez silnik wydmuchnięciem, – prędkość pipetowania: pipeta o poj. 50 ml w ciągu mniej niż 10 sekund, – hydrofobowy filtr membranowy o wielkości porów 0,2 μm, – zawór bezpieczeństwa zapobiegają przenikaniu cieczy do urządzenia, – korpus z otworem odprowadzającym pary pipetowanych cieczy, – akumulator NiMH 2,4V 700 mAh umożliwiający osiem godzin nieprzerwanej pracy, – masa 190g +/- 5%, 		
5.	Pipeta automatyczna Pipetboy ACU niebieski.	<ul style="list-style-type: none"> – półautomatyczny, bezprzewodowy pipetor z zasilaniem akumulatorowym do dozowania płynów, ze wszystkimi standardowymi pipetami o pojemności od 0,1 ml do 50 ml i szklanymi, opcjonalne gniazdo do pipet 0,1... 100 ml – pompa membranowa ma napełnić pipetę o pojemności 10 ml w ok. 1,5 sekundy, – płynna regulacja prędkości napełniania i opróżniania, – gniazdo pipety autoklawowalne i wyposażone w 		

		<p>filtr 0,45 um,</p> <ul style="list-style-type: none"> – niewielka waga i ergonomiczny kształt , – ładowarka akumulatora (dostarczana w komplecie), – konieczność naładowania akumulatorka sygnalizowana miganiem diody – zamontowanej w obudowie, – wieszak dostarczany z pipetorem. 		
6.	Dozownik seryjny elektroniczny do seryjnego pipetowania	<ul style="list-style-type: none"> – Elektroniczny dozownik seryjny ręczny zasilany akumulatorem, – umożliwiające pipetowanie ze zmiennym nastawianiem objętości w zakresie 1 µl do 50 ml przy seryjnym dozowaniu, – posiadający funkcję automatycznego rozpoznawania końcówek PD-Tips z kodem identyfikacyjnym (możliwość pracy z innymi dostępnymi na rynku końcówkami), – zapewniający łatwy i szybki wybór dozowanej objętości, – wyposażony w przejrzysty wyświetlacz LCD, na którym wskazywana jest ilość wykonanych kroków, wybrany tryb, wybrana prędkość zasysania i oddawania cieczy oraz stan akumulatora. – <u>Dozownik spełniający następujące funkcje:</u> <ul style="list-style-type: none"> a) dozowanie: tryb standardowy - raz pobrana ciecz oddawana wielokrotnie w ustawionej wstępnie objętości cząstkowej, b) automatyczne dozowanie: urządzenie oblicza czasową wartość średnią między trzema etapami dozowania i dalej pracuje automatycznie, 		

		<p>c) pipetowanie: zgodnie z zasadą bezpośredniego wypierania, idealne dla cieczy o zwiększonej lepkości lub cieczy lotnych,</p> <p>d) zakres objętości od 1 μl do 50 ml - zapewniona niezmienna precyzja, niezależnie od wpływów związanych z obsługą przyrządu,</p> <p>e) wzorcowany na wylew w pełnym zakresie pomiaru,</p> <p>– <u>Wyposażenie dozownika:</u></p> <p>a) ładowarka z zasilaczem oraz zestaw baterii akumulatorowych NiMH (czas ładowania poniżej 2,5 godziny),</p> <p>b) wyposażony w niesterylne końcówki o rozmiarach objętości 0,5 ml; 1,25 ml; 2,5 ml; 5 ml; 12,5 ml w opakowaniu po 20 szt,</p> <p>– Zestaw końcówek do HandyStep, niesterylne, po 20 szt. o objętości 0,5/1,25/2,5/5/12,5 ml.</p>		
7.	Dozownik ręczny do seryjnego pipetowania	<p>– Dozownik ręczny do seryjnego pipetowania,</p> <p>– gwarantujący doskonałą precyzję, nawet przy bardzo małych objętościach, nadający się do użytkowania zarówno przez osoby prawo - jak i leworęczne,</p> <p>– umożliwiający obsługę wszystkich funkcji jedną ręką,</p> <p>– ergonomiczny, z podpórką palca, umożliwiający długie pipetowanie bez zmęczenia, bezkontaktowe usuwanie końcówek zapomocą przycisku,</p> <p>– <u>dozownik spełniający następujące funkcje:</u></p> <p>a) dozowanie za pomocą różnych rozmiarów końcówek o pojemności od 2 μl do 5 ml w</p>		

		<p>maks. 49 krokach, bez ponownego napełniania</p> <p>b) dostosowany do pracy z większością komercyjnie dostępnych końcówek,</p> <p>c) zakres objętości od 1 μl do 50 ml – zapewniona niezmienna precyzja, niezależnie od wpływów związanych z obsługą przyrządu</p> <p>d) wzorcowany na wylew w pełnym zakresie pomiaru,</p> <p>– wyposażenie dozownika:</p> <p>a) wyposażony w niesterylne końcówki o objętości 0,5 ml; 1,25 ml; 2,5 ml; 5ml; 12,5ml w opakowaniu po 20 szt. każdego rodzaju.</p> <p>b) uchwyt do mocowania na ścianie. np. dozownik firmy Brand nr kat. 705110.</p> <p>– Zestaw końcówek do HandyStep, niesterylne, po 20 szt. 3 opakowania objętości 0,5/1,25/2,5/5/12,5 ml.</p>		
8.	Dozownik butelkowy.	<p>– Zakres 1-10ml,</p> <p>– o zmiennej objętości,</p> <p>– 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,</p> <p>– poj.:1-10ml,</p> <p>– podziałka 0,05ml;</p> <p>– dokładność(maks. poj.) $<\pm 0,5\% \pm 50\mu$l;</p> <p>– wsp. wariancji (maks. poj.) $<\pm 0,1\% \pm 50\mu$l;</p> <p>– posiadający zawór odpowietrzający.</p>		

9.	Pipetor laboratoryjny.	<ul style="list-style-type: none"> – ergonomiczny kształt rękojeści, dostosowany do pracy z plastikowymi i szklanymi pipetami o pojemnościach od 0.5 do 100 ml, – autoklawowalny mikrofiltr zapobiega zalaniu mechanizmu pipet ora, – wygodne umiejscowienie przycisków zmiany prędkości i trybu pracy, – płynna regulacja prędkości za pomocą klawiszy pobierania i wydawania , – łatwy dostęp do akumulatorów, – podstawka do ładowania, – wyświetlacz LCD pokazuje stan naładowania baterii i wybrany tryb pracy, – wyposażony w podstawkę do ładowania. 		
10.	Pipeta automatyczna wielomiarowa.	<ul style="list-style-type: none"> – pojemność: 100-1000μl, – rękojeść idealnie dopasowana do dłoni, – system miękkich sprężyn, – kolorowe pierścienie, – większe cyfry w liczniku nastawy, – autoklawowalna w całości, – odporna na promieniowanie UV, – wyposażona w podwójny system nastawy pojemności, – regulowana długość wyrzutnika, 		
11.	Pipeta automatyczna wielomiarowa.	<ul style="list-style-type: none"> – pojemność: 20-200μl, – rękojeść idealnie dopasowana do dłoni, – system miękkich sprężyn, – kolorowe pierścienie, – większe cyfry w liczniku nastawy, – autoklawowalna w całości, – odporna na promieniowanie UV, 		

		<ul style="list-style-type: none"> – wyposażona w podwójny system nastawy pojemności, – regulowana długość wyrzutnika, 		
12.	Pipeta automatyczna 8-kanalowa wielomiarowa 50-300 µl	<ul style="list-style-type: none"> – pojemność: 50-300µl, – idealnie dopasowana do dłoni, – system miękkich sprężyn, mechanizm „aktywnych trzonów” w module wielokanałowym, – większe cyfry w liczniku nastawy, – wyrzutnik 360o, – autoklawowalna w całości, – odporna na promieniowanie UV, – wyposażona w podwójny system nastawy pojemności, – doskonałe parametry dokładności i powtarzalności pipety wielokanałowej. 		
13.	Końcówki do pipet o pojemności 50-1000µl.	Końcówki idealnie pasujące do pipety pojemności 100 - 1000 µl , długości 71 mm, nr kat. 0030 000.919 niebieskie (Eppendorf).		
14.	Końcówki do pipet o pojemności 2-200µl.	Końcówki idealnie pasujące do pipety pojemności 2 - 200 µl , długości 53 mm, nr kat. 0030 000.897 żółte (Eppendorf).		

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

_____ dnia __ __ 2013 rok

(pieczęć i podpis Wykonawcy)

Nr sprawy: WIW.AD.I.272.124.2013

PAKIET 4**SPECYFIKACJA OFEROWANEGO PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę** bloków grzejnych, minutników, uchwytów i platformy do 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	2	3	4	5
1.	Blok grzejny do inkubacji materiału biologicznego w probówkach.	<p>Suchy blok grzejny przeznaczonym do inkubacji materiału biologicznego w probówkach. Urządzenie mikroprocesorowe charakteryzujące się prostotą obsługi i niezawodnością pracy.</p> <p>Wszystkie nastawy urządzenia wprowadzane do pamięci klawiatury i wyświetlane na szesnastoznakowym wyświetlaczu LCD oraz zapamiętywane w pamięci nieulotnej: po każdym następnym włączeniu urządzenie gotowe do pracy wg ostatniego programu. Urządzenie posiadające nastawiany TIMER odmierzający czas inkubacji.</p> <p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zakres nastaw temperatury bloku 30°C÷75°C - rozdzielczość nastawy temperatury bloku ±0.1°C - dokładność nastawy temperatury bloku ±0.3°C - dokładność stabilizacji temperatury bloku ±0.2°C 		

		<ul style="list-style-type: none"> - sygnalizacja dźwiękowa osiągnięcia zadanej temperatury - timer 1 min ÷ 99 h 59 min. - sygnalizacja dźwiękowa osiągnięcia zadanego czasu, - blok grzejny 30 gniazd ϕ 12 x 24mm - zasilanie ~230V 50Hz - pobór mocy - nagrzewanie 70W - pobór mocy - stabilizacja 15W - wymiary 73x138x158mm - waga 1.4 kg <p>np. inkubator typ 391 firmy ELPIN PLUS s.c. Lubawa.</p>		
2.	Mierniki czasu.	<ul style="list-style-type: none"> - wyświetlacz - LCD, - wysokość cyfr - 18 \pm5% mm, - kierunek zliczania - w dół, - pamięć - ostatnio zadana wartość, - czas maksymalny - 59 min, 59 sek., - wymiary - 76 x 66 \pm5% mm, - zawieszka, stojak, magnes. 		
3.	Minutnik elektroniczny.	<ul style="list-style-type: none"> - 4-cyfrowy wyświetlacz, - funkcja odliczania i naliczania czasu: 99min 59 sek. - alarm dźwiękowy po osiągnięciu „zera”, - z klipszem montującym (np. do kieszeni fartucha), magnes - bateria 1x1,5V. 		

4.	uchwyty do rozdzielaczy pasujące do wytrząsarki GFL 3013.	Uchwyty do rozdzielaczy do wytrząsarek GFL serii 3000 wykonane ze stali nierdzewnej. Na rozdzielacze o pojemności 100 ml. Do mocowania za pomocą śrub na platformę.		
5.	platforma perforowana pasująca do wytrząsarki GFL 3013.	platforma perforowana do wytrząsarek GFL serii 3000. Wykonana ze stali nierdzewnej. Z otworami do mocowania uchwytów do wytrząsania rozdzielaczy.		
6.	platforma uniwersalna pasująca do wytrząsarki GFL 3013.	platforma uniwersalna do wytrząsarek GFL serii 3000. Do bezpiecznego mocowania różnych naczyń. Z gumowymi wałkami dociskającymi.		
7.	Palnik Flameboy, sterylizator płomieniowy z adapterem.	<ul style="list-style-type: none"> – Ręczny sterylizator płomieniowy o silnym, ukierunkowanym płomieniu, – posiadający ergonomiczną budowę (kształtem przypomina pistolet), – wygodny i funkcjonalny, – posiadający silny, ukierunkowany płomień, pozwala precyzyjnie i szybko opalać nawet niewielkie powierzchnie i elementy. – posiadający zapalnik piezoelektryczny – posiadający regulację gazu i powietrza oraz komplet wymiennych dysz gazowych (propan-butan / gaz ziemny), – prosty w obsłudze, oszczędny i bezpieczny. – może być podłączony węzem do stałego źródła gazu lub działać na naboje gazowe podłączane do palnika na przedłużeniu rękojeści za pomocą adaptera. 		

8.	Ostrza tnące do piły sekcyjnej oscylacyjnej DE SOUTTER 6250.	Ostrze tnące o średnicy 64 mm pasujący do piły sekcyjnej firmy De Soutter MEDICAL model CC 4.		
9.	pH-metr Hanna HI 99141.	<p>a) Pehametr posiada:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompaktową, wodoszczelną obudowę, - podwójny wyświetlacz pH i temperatury, - elektrodę z korpusem tytanowym gwarantującym dużą odporność na uszkodzenia mechaniczne ze złączem DIN i kablem 1m +/-5%, - automatyczne wyświetlanie stanu zużycia baterii w %, - funkcję HOLD zatrzymująca daną wartość na ekranie, - uproszczoną kalibrację na klawiaturze, - automatyczną korektę temperatury, - skalę pH: -2.00 do 16.00, - dokładność temperatury: ± 0.5 °C do 60 °C, ± 1°C do 105°C, - rozdzielczość pH: 0.01, - dokładność pH ± 0.02, - skalę temperatury: -5.0 do 105.0 °C, - rozdzielczość temperatury 0.1 °C, - kalibrację pH automatyczną w 1 lub 2 punktach z 2 zapamiętanymi seriami buforów kalibracyjnych, - zasilanie 3 x 1.5 V AAA ; około 1200 godz. Pracy, - samowygaszanie po 8 min. Nieużytkowania, - wymiary 152 x 58 x 30 mm +/-5%, 		

		<ul style="list-style-type: none">- waga 205 g +/-5%.b) Dostawa w walizce do transportu w stanie gotowym do użycia.c) Do stosowania w pomiarach wód kotłowych		
--	--	---	--	--

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

_____ dnia __ __ 2013 rok

(pieczęć i podpis Wykonawcy)

Nr sprawy: WIW.AD.I.272.124.2013

HARMONOGRAM DOSTAW**Pakiet 1****Miejsce realizacji :** Zakład Higieny Weterynaryjnej w Warszawie Oddział Terenowy w Siedlcach ul. Kazimierzowska 29.**Termin dostawy:** 5 dni od dnia zawarcia umowy.

Lp.	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana
1.	Wzorzec masy 1 g klasy dokładności F1	1 sztuka
2.	Wzorzec masy 2 g klasy dokładności F1	1 sztuka
3.	Wzorzec masy 5 g klasy dokładności F1	1 sztuka
4.	Wzorzec masy 10 g klasy dokładności F1	1 sztuka

Miejsce realizacji : Zakład Higieny Weterynaryjnej w Warszawie ul. Lechicka 21 Pracownia Diagnostyki Chorób Zwierząt.**Termin dostawy:** 5 dni od dnia zawarcia umowy.

Lp.	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana
1.	Odważnik wzorcowy klasy F2 o masie 5 gram	1 sztuka
2.	Odważnik wzorcowy klasy F2 o masie 10 gram	1 sztuka
3.	Odważnik wzorcowy klasy F2 o masie 20 gram	1 sztuka

Pakiet 2

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

Termin dostawy: 5 dni od dnia zawarcia umowy.

Lp.	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana
1.	Termometr elektroniczny	4 sztuki
2.	Termometr elektroniczny	4 sztuki
3.	Termohigrometr cyfrowy z dużym wyświetlaczem LCD	2 sztuki

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

Termin dostawy: 5 dni od dnia zawarcia umowy.

Lp.	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana
1.	Termometr wzorcowy z funkcją min/ max i alarmem	2 sztuki

Pakiet 3

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

Termin dostawy: 5 dni od dnia zawarcia umowy.

Lp.	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana
1.	Pipeta o zmiennej objętości	1 sztuka
2.	Pipeta o zmiennej objętości	1 sztuka
3.	Dozowniki butelkowe, zakres 1-10ml	1 sztuka

Miejsce realizacji : Zakład Higieny Weterynaryjnej w Warszawie ul. Lechicka 21 Oddział Terenowy w Siedlcach ul. Kazimierzowska 29

Termin dostawy: 5 dni od dnia zawarcia umowy.

Lp.	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana
1.	Dozownik seryjny elektroniczny do seryjnego pipetowania	1 sztuka
2.	Dozownik ręczny do seryjnego pipetowania	1 sztuka

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

Termin dostawy: 5 dni od dnia zawarcia umowy.

Lp	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana
1.	Pipeta jednokanałowa Brand Transferpette Digital 100-1000	3 sztuki
2.	Przyrząd do pipetowania Brand accu-jet	3 sztuki

Miejsce realizacji : Zakład Higieny Weterynaryjnej w Warszawie ul. Lechicka 21 Pracownia Przygotowania Podłóży.

Termin dostawy: 5 dni od dnia zawarcia umowy.

Lp.	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana
1.	Pipeta automatyczna Pipetboy ACU niebieska	2 sztuki

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

Termin dostawy: 5 dni od dnia zawarcia umowy.

Lp	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana
1.	Pipetor laboratoryjny	3 sztuki
2.	Pipeta automatyczna wielomiarowa	8 sztuk
3.	Pipeta automatyczna wielomiarowa	6 sztuk
4.	Pipeta automatyczna 8-kanałowa wielomiarowa	1 sztuka
5.	Końcówki do pipet o pojemności 50-1000 μ l	10 opakowań a 1000 sztuk
6.	Końcówki do pipet o pojemności 2-200 μ l	10 opakowań a 1000 sztuk

Pakiet 4

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

Termin dostawy: 5 dni od dnia zawarcia umowy.

Lp.	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana
1	Blok grzejny do inkubacji materiału biologicznego w probówkach	1 sztuki
2	Mierniki czasu	4 sztuki

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

Termin dostawy: 5 dni od dnia zawarcia umowy.

Lp.	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana
1.	Ostrza tnące do piły sekcyjnej oscylacyjnej DE SOUTTER 6250	10 sztuk
2.	pH-metr Hanna HI 99141	1 sztuka

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

Termin dostawy: 5 dni od dnia zawarcia umowy.

Lp.	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana
1.	Minutnik elektroniczny	20 sztuk

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

Termin dostawy: 5 dni od dnia zawarcia umowy.

Lp.	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana
1.	Minutnik elektroniczny	4 sztuka
2.	Uchwyty do rozdzielaczy	11 sztuk
3.	Platforma perforowana	1 sztuka
4.	Platforma uniwersalna	1 sztuka

Miejsce realizacji : Zakład Higieny Weterynaryjnej w Warszawie ul. Lechicka 21 Pracownia Przygotowania Podłóż.

Termin dostawy: 5 dni od dnia zawarcia umowy.

Lp.	Przedmiot zamówienia	Ilość zamawiana
1.	Palnik, sterylizator płomieniowy z adapterem	1 sztuka