

**Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Katowicach
40-585 Katowice, ul. Brynowska 25a**

**SPECYFIKACJA ISTOTNYCH WARUNKÓW
ZAMÓWIENIA (SIWZ)**

dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości nie przekraczającej wyrażonej w złotych równowartości kwoty 135.000 euro.

Przedmiot zamówienia:

Dostawa odczynników chemicznych oraz odbiór zużytych opakowań

ZATWIERDZAM:

(strony 1- 58)

.....
Śląski Wojewódzki
Lekarz Weterynarii w Katowicach

KATOWICE, 19 maj 2016r

ROZDZIAŁ I. **INFORMACJE OGÓLNE**

1. Nazwa oraz adres Zamawiającego:

Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Katowicach

Adres: ul. Brynowska 25a, 40-585 Katowice

NIP: 634-10-13-159, Regon: 000092479

Telefon: (32) 42 88 618; fax: (32) 42 88 618

witryna www: [http:// bip.katowice.wiw.gov.pl](http://bip.katowice.wiw.gov.pl)

2. Godziny urzędowania Zamawiającego: *od poniedziałku do piątku od godz. 7:30 do 15:30.*
3. Numer postępowania - postępowanie, którego dotyczy niniejsza Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) oznaczone jest znakiem: **WIW.AG.ZP.272.3.2016** Wykonawcy we wszelkich kontaktach z Zamawiającym powinni powoływać się na ten znak.
4. Jako podstawowy dokument do sporządzenia oferty należy traktować niniejszą SIWZ wraz ze wszystkimi dokumentami zamieszczanymi na stronie internetowej Zamawiającego, w tym ewentualnymi informacjami dla Wykonawców.
5. Ilekroć w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia zastosowane jest pojęcie "ustawa" lub uPzp, bez bliższego określenia, o jaką ustawę chodzi, dotyczy ona ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004 roku (Dz. U. z 2015 r., poz. 2164).
6. Ogłoszenie i SIWZ - udostępniona zostanie na stronie internetowej Zamawiającego od dnia zamieszczenia ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych do upływu terminu składania ofert. W dniu zamieszczenia ogłoszenia, zostanie ono również umieszczone na tablicy ogłoszeń Zamawiającego.

ROZDZIAŁ II **TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA**

1. Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego, zgodnie z postanowieniami art. 39 ustawy oraz o wartości zamówienia nie przekraczającej kwot określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy.
2. W sprawach nie uregulowanych niniejszą specyfikacją znajduje zastosowanie ustawa Prawo zamówień publicznych oraz akty wykonawcze do ustawy.

3. Do czynności podejmowanych przez Zamawiającego i Wykonawcę stosować się będzie przepisy ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (Dz. U. 2014 poz. 121 z późniejszymi zm.) jeżeli przepisy ustawy Pzp nie stanowią inaczej.

ROZDZIAŁ III

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest: Dostawa odczynników chemicznych oraz odbiór zużytych opakowań.
2. Zamawiający przedmiot zamówienia podzielił na **82 Pakiety**

UWAGA!: Zamawiający dopuszcza składanie ofert na wybrane Pakiety, lecz nie dopuszcza składania ofert na wybrane pozycje w Pakiecie.

3. Kod zgodny ze Wspólnym Słownikiem Zamówień (CPV) 33696500-0,
4. **Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia Zamawiający zawarł w zał. nr 2 do SIWZ.**
5. Wszystkie oferowane przez Wykonawcę odczynniki muszą posiadać aktualnie obowiązujące świadectwa lub certyfikaty kontroli jakości, dotyczące danej partii odczynników zawierające datę i podpis upoważnionej osoby.
6. Wszystkie odczynniki, stanowiące przedmiot zamówienia winny w chwili dostawy do siedziby Zamawiającego posiadać wymagany termin przydatności do użycia, wyszczególniony dla każdego Pakietu w załączniku Nr 2 do SIWZ.
7. Zamawiający **wymaga**, aby w chwili dostawy danego odczynnika do magazynu Zamawiającego – były dostarczone świadectwa lub certyfikaty kontroli jakości, z zaznaczeniem którego Pakietu dotyczą, zawierające datę i podpis upoważnionej.
8. Zamawiający nie przewiduje zawarcia umowy ramowej.
9. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych w rozumieniu art. 2 pkt 7 ustawy Pzp.
10. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert równoważnych.
11. Zamawiający nie przewiduje na podstawie art. 67 ust. 1 pkt 7 ustawy Pzp zamówień uzupełniających.

12. Zamawiający nie przewiduje wyboru najkorzystniejszej oferty z zastosowaniem aukcji elektronicznej, o której mowa w art. 91a-91c ustawy Pzp.

ROZDZIAŁ IV.

TERMIN WYKONANIA I MIEJSCE REALIZACJI ZAMÓWIENIA

1. Termin realizacji przedmiotu zamówienia od 5 do 20 dni roboczych (zgodnie z ofertą przetargową Wykonawcy), liczonych od daty zgłoszenia zapotrzebowania przez Zamawiającego. Zapotrzebowanie będzie składane drogą elektroniczną na adres mailowy Wykonawcy.
2. Ostateczny termin realizacji zamówienia: 28 lipca 2016r.
3. Miejsce realizacji przedmiotu zamówienia: magazyn w siedzibie Zamawiającego.

ROZDZIAŁ V.

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

1. O udzielenie niniejszego zamówienia publicznego mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy:
 - 1) wykażą brak podstaw do wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia z powodu niespełnienia warunków, o których mowa w art. 24 ust. 1 ustawy;
 - 2) wykażą, że zgodnie z art. 22 ust. 1 ustawy - Prawo zamówień publicznych spełniają warunki, dotyczące:
 - a) posiadania uprawnień do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania;
 - b) posiadania wiedzy i doświadczenia
 - c) dysponowania odpowiednim potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia
 - d) sytuacji ekonomicznej i finansowej.
2. Ocena spełnienia warunków udziału w postępowaniu nastąpi w oparciu o informacje zawarte w oświadczeniach i dokumentach wymaganych w niniejszej SIWZ. Z treści załączonych dokumentów i oświadczeń musi jednoznacznie wynikać, że w/w warunki Wykonawca spełnił, a ocena zostanie dokonana wg formuły „spełnia/ nie spełnia”.
3. Wykonawcy mogą wspólnie ubiegać się o udzielenie zamówienia (np konsorcjum), ustanawiając pełnomocnika do reprezentowania ich w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego albo reprezentowania w postępowaniu i zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego (do oferty

należy załączyć odpowiednie pełnomocnictwo). W takim przypadku warunki udziału w postępowaniu, dotyczące wykonawcy, odnoszą się odpowiednio do wykonawców, którzy ubiegają się wspólnie o zamówienie publiczne.

4. Wszelka korespondencja oraz rozliczenia dokonywane będą wyłącznie z podmiotem występującym jako pełnomocnik pozostałych. Oferta musi być podpisana w taki sposób, by prawnie zobowiązywała wszystkie podmioty występujące wspólnie. Wykonawcy wspólnie ubiegający się o zamówienie ponoszą solidarną odpowiedzialność za wykonanie umowy.
5. Wykonawca na żądanie Zamawiającego i w zakresie przez niego wskazanym jest zobowiązany wykazać spełnienie warunków określonych w punkcie 1 oraz braku podstaw do wykluczenia z powodu niespełnienia warunków, o których mowa w art. 24 ust. 1, ust. 2, ust. 2a ustawy Pzp nie później niż na dzień składania ofert.
6. Jeżeli Wykonawca nie załączy do oferty wymaganych dokumentów i oświadczeń 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.
7. Zamawiający dopuszcza podwykonawstwo.
 - 1) Wykonawca może powierzyć część zamówienia podwykonawcy. W przypadku, kiedy samodzielnie spełnia warunki, o których mowa w art. 22 ust.1 ustawy Pzp, a zamierza powierzyć część zamówienia podwykonawcom, zobowiązany jest w Formularzu oferty wykazać części zamówienia, które będą im powierzone.
 - 2) Wykonawca zgodnie z art. 26 ust. 2b ustawy może polegać na wiedzy i doświadczeniu, potencjale technicznym, osobach zdolnych do wykonania zamówienia, zdolnościach finansowych lub ekonomicznych innych podmiotów, niezależnie od charakteru prawnego łączących go z nim stosunków. Wykonawca w takiej sytuacji zobowiązany jest udowodnić zamawiającemu, iż będzie dysponował tymi zasobami w trakcie realizacji zamówienia, w szczególności przedstawiając w tym celu pisemne zobowiązanie /oryginał/ tych podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na potrzeby wykonania zamówienia. Przez pisemne zobowiązanie Zamawiający rozumie zobowiązanie złożone w oryginale podpisane przez osobę/osoby upoważnioną/upoważnione zgodnie z zasadami reprezentacji podmiotu udostępniającego dany zasób.

- 3) Podmiot, który zobowiązał się do udostępnienia zasobów zgodnie z art. 26 ust. 2 b ustawy, odpowiada solidarnie z Wykonawcą za szkodę Zamawiającego powstałą wskutek niedostępności tych zasobów, chyba że za niedostępność zasobów nie ponosi winy.
8. 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 VII SIWZ.

ROZDZIAŁ VI.

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

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

1. Oświadczenia Wykonawcy o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy Pzp - **Załącznik nr 3 do SIWZ.**

ROZDZIAŁ VII.

WYKAZ OŚWIADCZEŃ LUB DOKUMENTÓW, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU WYKAZANIA BRAKU PODSTAW DO WYKLUCZENIA Z POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA na podstawie art. 24 ust. 1-2a ustawy Pzp.

Wykonawca jest zobowiązany wykazać nie później niż na dzień składania ofert brak podstaw do wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia z powodu niespełnienia warunków, o których mowa w art. 24 ust. 1, ust. 2 i ust. 2a ustawy Pzp. W celu wykazania braku podstaw do wykluczenia Wykonawcy z postępowania o udzielenie zamówienia Zamawiający żąda przedłożenia do oferty przetargowej następujących dokumentów:

1. Oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia na podstawie art. 24 ust. 1, ust. 2 i ust. 2a ustawy Pzp - **Załącznik nr 4 do niniejszej SIWZ.**
2. Aktualnego odpisu 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 Pzp, wystawionego nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert

3. Aktualnego zaświadczenia właściwego naczelnika urzędu skarbowego potwierdzające, 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;
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;
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. (Dz. U. poz. 231) w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy oraz form, w jakich te dokumenty mogą być składane.
6. W celu wykazania braku podstaw do wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia Wykonawcy w okolicznościach, o których mowa w art. 24 ust.2 pkt.5 ustawy Pzp, Zamawiający żąda, by Wykonawca, wraz z ofertą, złożył listę podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. z 2015r, poz. 184), albo informację o tym, że nie należy do grupy kapitałowej – wzór oświadczenia stanowi **załącznik nr 5** do niniejszej SIWZ.

ROZDZIAŁ VIII.

WYKAZ DOKUMENTÓW, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA, ŻE OFEROWANE DOSTAWY ODPOWIADAJĄ WYMAGANIOM OKREŚLONYM PRZEZ ZAMAWIAJACEGO.

W celu potwierdzenia, że oferowane dostawy odpowiadają wymaganiom określonym przez Zamawiającego, Zamawiający żąda dołączenia do oferty przetargowej:

1. Wypełnione, podpisane i opieczetowane (pieczętką firmową i imienną) przez osobę/y uprawnioną/e do reprezentowania Wykonawcy Specyfikacje oferowanego przedmiotu zamówienia dla każdego **zaoferowanego** przez Wykonawcę Pakietu /zgodnie ze wzorem, stanowiącym **załącznik 1.1.** do SIWZ/.
2. Certyfikatu dla każdego oferowanego odczynnika z zaznaczeniem daty jego ważności lub kserokopię katalogu oferowanego odczynnika ze wskazaniem nr katalogu, producenta i składu chemicznego, umożliwiające weryfikację, czy oferowany przez Wykonawcę przedmiot zamówienia jest zgodny z wymaganiami Zamawiającego.

ROZDZIAŁ IX.

INFORMACJE O SPOSOBIE POROZUMIEWANIA SIE ZAMAWIAJACEGO Z WYKONAWCAMI ORAZ PRZEKAZYWANIA OSWIADCZEN LUB DOKUMENTÓW, A TAKŻE WSKAZANIE OSÓB UPRAWNIONYCH DO POROZUMIEWANIA SIE Z WYKONAWCAMI.

1. Zamawiający nie przewiduje zorganizowania zebrania informacyjnego z Wykonawcami.
2. Zamawiający, zgodnie z art. 27 ustawy Pzp dopuszcza sposób przekazywania sobie przez strony postępowania oświadczeń, pytań, wniosków, zawiadomień oraz informacji, które mogą być przekazane za pomocą faksu lub drogą elektroniczną, zawsze dopuszczalna jest forma pisemna (w przypadku wnoszenia odwołań wymagana jest forma pisemna).
3. Zamawiający wymaga, aby fakt otrzymania informacji, zawiadomień, oświadczeń drogą elektroniczną lub faksem został niezwłocznie potwierdzony.
4. Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści SIWZ. Wyjaśnienia treści SIWZ udzielane będą przez Zamawiającego z zachowaniem zasad określonych w art. 38 ustawy Pzp.
5. Zamawiający udzieli, wyjaśnień niezwłocznie 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. Wnioski, które Zamawiający otrzyma po tym terminie, mogą pozostać bez odpowiedzi.
6. Przedłużenie terminu składania ofert nie wpływa na bieg terminu składania wniosku o udzielenie wyjaśnień treści SIWZ.

7. Treść wszystkich pytań o wyjaśnienie treści SIWZ i udzielonych odpowiedzi, Zamawiający przekaze wszystkim Wykonawcom, którym SIWZ została przekazana, bez ujawniania źródła zapytania oraz umieści je na stronie internetowej.
8. Jeżeli w wyniku zmiany treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia nieprowadzącej do zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu jest niezbędny dodatkowy czas na wprowadzenie zmian w ofertach zamawiający przedłuża termin składania ofert i informuje o tym wykonawców, którym przekazano specyfikację istotnych warunków zamówienia, oraz zamieszcza informację na stronie internetowej, jeżeli specyfikacja istotnych warunków zamówienia jest udostępniana na tej stronie.
9. Oświadczenia i dokumenty uzupełniane przez Wykonawcę na podstawie art. 26 ust. 3 ustawy będą przekazywane Zamawiającemu tylko w formie pisemnej /pocztą elektroniczną/.
10. Osobą uprawnioną do bezpośredniego kontaktowania się z Wykonawcami jest:
Joanna Żyszczynska – pokój 22 B, telefon: (32) 42 88 618, faks (32) 42 88 618,
adres e-mail: *joanna.zyszczynska@katowice.wiw.gov.pl*

ROZDZIAŁ X.

WYMAGANIA DOTYCZĄCE WADIUM

Zamawiający w przedmiotowym postępowaniu nie wymaga wniesienia wadium.

ROZDZIAŁ XI.

TERMIN ZWIĄZANIA OFERTA

1. Termin związania ofertą wynosi 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 z ofertą na czas niezbędny do zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego, 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.
4. Przedłużenie okresu związania z 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 z 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

z ofertą ulega zawieszeniu do czasu ogłoszenia przez Izbę orzeczenia.

ROZDZIAŁ XII.

OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERT

CZEŚĆ A.

1. Każdy Wykonawca zobowiązany jest zapoznać się dokładnie z informacjami zawartymi w SIWZ i przygotować ofertę zgodnie z wymaganiami Zamawiającego.
2. Zamawiający może żądać przedstawienia oryginału lub notarialnie poświadczonej kopii dokumentu wyłącznie wtedy, gdy złożona przez Wykonawcę kopia dokumentu jest nieczytelna lub budzi wątpliwości, co do jej prawdziwości.
3. Wszelkie poprawki lub zmiany dokonane w treści oferty (przed jej złożeniem) muszą być parafowane przez osobę (osoby) podpisującą ofertę.
4. Ofertę należy sporządzić w formie pisemnej, w języku polskim. Zaleca się, aby oferta była napisana na komputerze, maszynie do pisania lub w sposób czytelny - ręcznie długopisem bądź niezmywalnym atramentem. Wszelkie dokumenty i oświadczenia w językach obcych należy złożyć wraz z tłumaczeniem na język polski.
5. Oferta i wszystkie załączone dokumenty i oświadczenia składane przez Wykonawcę muszą być podpisane czytelnie lub opatrzone dodatkowo pieczętkami imiennymi przez osoby zdolne do czynności prawnych w imieniu Wykonawcy i zaciągania w jego imieniu zobowiązań finansowych, w wysokości odpowiadającej cenie oferty (Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia). Oznacza to, że jeżeli z dokumentu(ów) określającego(ych) status prawny Wykonawcy(ów) lub pełnomocnictwa (pełnomocnictw) wynika, że do reprezentowania Wykonawcy(ów) upoważnionych jest łącznie kilka osób, dokumenty wchodzące w skład oferty muszą być podpisane przez wszystkie te osoby.
6. O ile upoważnienie nie wynika z dokumentów rejestrowych w przypadku podpisania oferty przez pełnomocnika, do oferty należy dołączyć oryginał lub poświadczoną za zgodność z oryginałem przez notariusza, kopię pełnomocnictwa wystawionego na reprezentanta Wykonawcy przez osoby do tego umocowane.
7. Zamawiający zaleca, aby wszystkie strony oferty wraz z załącznikami były jednoznacznie ponumerowane i złączone w sposób uniemożliwiający ich zdekompletowanie.
8. Wykonawca może złożyć w postępowaniu tylko jedną ofertę.
9. Kopia dokumentu wymaga zapisu „za zgodność z oryginałem” lub innego równoznacznego zapisu

10. Wszelkie koszty związane ze sporządzeniem oferty oraz jej złożeniem ponosi Wykonawca,, niezależnie od wyniku postępowania, z zastrzeżeniem art. 93 ust. 4 ustawy Pzp.
11. Wykonawca może przed upływem terminu do składania ofert, zmienić lub wycofać ofertę.
12. W postępowaniu o udzieleniu zamówienia o wartości mniejszej niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy Prawo zamówień publicznych - zamawiający niezwłocznie zawiadamia wykonawcę o złożeniu oferty po terminie oraz zwraca ofertę po upływie terminu do wniesienia odwołania.
13. Wykonawca może wprowadzić zmiany, poprawki, modyfikacje i uzupełnienia do złożonej oferty pod warunkiem, że Zamawiający otrzyma pisemne zawiadomienie o wprowadzeniu zmian przed terminem składania ofert. Powiadomienie o wprowadzeniu zmian musi być złożone według takich samych zasad, jak składana oferta tj. w kopercie odpowiednio oznakowanej napisem „ZMIANA”. Koperty oznaczone „ZMIANA” zostaną otwarte przy otwieraniu oferty Wykonawcy, który wprowadził zmiany i po stwierdzeniu poprawności procedury dokonywania zmian, zostaną dołączone do oferty.
14. Żadna oferta nie może być modyfikowana lub wycofana po upływie terminu składania ofert.
15. Wybór drogi pocztowej dla przesłania oferty następuje na ryzyko Wykonawcy, Wykonawca winien, we własnym interesie, w taki sposób przygotować przesyłkę, aby w stopniu maksymalnym zapobiec jej uszkodzeniu w czasie transportu.
16. Ofertę wraz z wszystkimi załącznikami należy umieścić w kopercie, trwale zaklejonej, oznakowanej w następujący sposób:

WIW.AG.ZP.272.3.2016

Wojewódzki Inspektorat Weterynarii w Katowicach

ul. Brynowska 25a

40-585 Katowice

Przetarg nieograniczony na:

Dostawa odczynników chemicznych oraz odbiór zużytych opakowań

Ilość stron oferty

NIE OTWIERAĆ DO

31 maja 2016r GODZINA 11¹⁵!

17. W przypadku, gdyby oferta zawierała informacje stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu Ustawy z dnia 16.04.1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (tj. Dz.U. z 2015r. poz.184), Wykonawca winien w sposób niebudzący wątpliwości zastrzec, które informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa i nie mogą być udostępniane. Informacje te – powinny być opatrzone klauzulą: „nie udostępniać innym uczestnikom postępowania, informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu art. 11 ust. 4 ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji” i umieszczone w osobnym wewnętrznym opakowaniu (tj. w odrębnej kopercie oznakowanej literką „B”) trwale ze sobą połączone i ponumerowane. Wykonawca nie może zastrzec informacji, o których mowa w art. 86 ust.4 ustawy Pzp.

CZEŚĆ B – ZAWARTOŚĆ OFERTY

Na podstawie art. 25 ust. 1 i ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych - w celu wykazania spełnienia przez Wykonawcę warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy, których opis sposobu oceny spełniania został dokonany w ogłoszeniu o zamówieniu oraz w niniejszej specyfikacji oraz w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia Wykonawcy w okolicznościach, o których mowa w art. 24 ustawy, w postępowaniach określonych w art. 26 ust. 2 ustawy Zamawiający żąda przedstawienia wymienionych niżej dokumentów i oświadczeń.

Dokumenty te, zgodnie z obowiązującym w tym zakresie Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów w sprawie dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy, oraz form, w jakich te dokumenty mogą być składane z dnia 19 lutego 2013r / Dz. U. poz. 231 /, mogą być przedstawione w formie oryginału albo kserokopii poświadczonej za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę lub osobę uprawnioną.

Wykonawca winien złożyć w terminie wskazanym w Rozdziale XIII SIWZ:

- 1) Wypełniony, podpisany i opieczetowany (pieczętką firmową i imienną) przez osobę/y uprawnioną/e do reprezentowania Wykonawcy formularz oferty przetargowej, stanowiący załącznik nr 1 do SIWZ.
- 2) Wypełnione, podpisane i opieczetowane (pieczętką firmową i imienną) przez osobę/y uprawnioną/e do reprezentowania Wykonawcy Specyfikacje asortymentowo-cenowe dla każdego

zaoferowanego przez Wykonawcę Pakietu /zgodnie ze wzorem, stanowiącym załącznik 1.1. do SIWZ/.

Wraz z ofertą Wykonawca winien złożyć następujące dokumenty:

- 1) oświadczenie wymagane postanowieniami Rozdziału VI SIWZ;
- 2) oświadczenie i dokumenty wymagane postanowieniami Rozdziału VII SIWZ - pkt. 1 i 4 lub odpowiednio w pkt. 5.
- 3) dokument wymagany postanowieniami Rozdziału VII SIWZ-pkt.6 - Listę podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej o której mowa w art. 24 ust. 2 pkt 5 ustawy Pzp, albo informacje o tym, że Wykonawca nie należy do grupy kapitałowej.
- 4) dokumenty i oświadczenie wymagane postanowieniami Rozdziału VIII SIWZ

ROZDZIAŁ XIII.

MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT

1. Ofertę wraz z załącznikami należy złożyć na piśmie pod rygorem nieważności do dnia 31 maja 2016r. do godz. 11.00 w siedzibie Zamawiającego – Punkt Obsługi Klienta.
2. Publiczne otwarcie ofert nastąpi **31 maja 2016r. o godz. 11.15** w siedzibie Zamawiającego – pokój 22 A.
3. Zamawiający niezwłocznie zwróci ofertę, która została złożona po terminie
4. Otwarcie ofert jest jawne.
5. Bezpośrednio przed otwarciem ofert Zamawiający poda kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia. Podczas otwarcia ofert podane będą: nazwa (firma) oraz adres Wykonawcy, którego oferta jest otwierana, a także informacje dotyczące ceny oferty, terminu wykonania zamówienia publicznego, terminu ważności, warunków płatności zawartych w ofercie.
6. Informacje ogłaszane w trakcie otwarcia ofert zostaną doręczone Wykonawcom nieobecnym, jednak wyłącznie na ich wniosek.
7. Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający zamieści informacje, o których mowa powyżej na stronie internetowej i na tablicy ogłoszeń w siedzibie Zamawiającego.

ROZDZIAŁ XIV. **SPOSÓB OBLICZENIA CENY**

1. Po stwierdzeniu ważności oferty oraz stwierdzeniem spełnienia warunków wymaganych w niniejszej specyfikacji Zamawiający dokona oceny ofert w oparciu o przyjęte kryteria.
2. Cena podana w ofercie powinna być wyrażona w PLN i zawierać wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia, którego szczegółowy opis Zamawiający zawarł w załączniku Nr 2 do SIWZ „Opis przedmiotu zamówienia” oraz kosztami dostawy, ubezpieczeniem, itp. Podana cena jest obowiązująca w całym okresie ważności oferty i nie podlega zmianie.
3. Ceny należy podać w PLN do dwóch miejsc po przecinku.
Zaokrąglenia cen w złotych należy dokonać do dwóch miejsc po przecinku według zasady, że trzecia cyfra po przecinku od 5 w górę powoduje zaokrąglenie drugiej cyfry po przecinku w górę o 1. Jeżeli trzecia cyfra po przecinku jest niższa od 5, to druga cyfra po przecinku nie ulegnie zmianie.
4. Prawidłowe ustalenie podatku VAT należy do obowiązków Wykonawcy.
5. 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.
6. Jeżeli cena oferty wydaje się rażąco niska w stosunku do przedmiotu zamówienia i budzi wątpliwości Zamawiającego co do możliwości wykonania przedmiotu zamówienia zgodnie z wymaganiami określonymi przez Zamawiającego lub wynikającymi z odrębnych przepisów, w szczególności jest niższa o 30 % od wartości zamówienia lub średniej arytmetycznej cen wszystkich złożonych ofert, Zamawiający zwróci się o udzielenie wyjaśnień, w tym złożenie dowodów, dotyczących elementów oferty mających wpływ na wysokość ceny – zgodnie z treścią art. 90 ustawy Prawo zamówień publicznych.

ROZDZIAŁ XV. **OPIS KRYTERIÓW, KTÓRYMI ZAMAWIAJACY BĘDZIE SIĘ KIEROWAŁ** **PRZY WYBORZE OFERTY, WRAZ Z PODANIEM ZNACZENIA TYCH** **KRYTERIÓW I SPOSOBU OCENY OFERT.**

Przy wyborze oferty Zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami:

Cena	90%
Termin dostawy	10%

1.1. Kryterium ceny - Ceny podane w ofercie muszą być wyrażone w PLN.

Maksymalną liczbę punktów za w/w kryterium (90 pkt.) otrzyma oferta o najniższej cenie brutto na dany Pakiet, pozostali Wykonawcy odpowiednio mniej, stosownie do wzoru:

$$C = \frac{\text{najniższa zaoferowana cena brutto na dany Pakiet}}{\text{cena brutto oferty badanej}} \times 100 \times 90\%$$

C – ilość punktów za cenę

1.2. Kryterium – Termin dostawy - 10% .

W ramach tego kryterium ocenie będzie podlegał czas realizacji zamówienia tj. dostawy do siedziby Zamawiającego przedmiotu zamówienia bez zastrzeżeń, liczony w dniach roboczych od daty zgłoszenia zapotrzebowania przez Zamawiającego.

Zamawiający określił następujący przedział czasowy w którym oczekuje wykonania zamówienia tj.:

- 1) maksymalny akceptowalny termin wykonania zamówienia to 20 dni roboczych, liczonych od daty zgłoszenia zapotrzebowania przez Zamawiającego.
- 2) minimalny (według Zamawiającego termin realny do dotrzymania przez Wykonawców) to 5 dni roboczych, liczonych od daty zgłoszenia zapotrzebowania przez Zamawiającego.

Oferty z krótszym terminem realizacji dostawy niż określono w ppk 2) nie będą wyżej punktowane.

Zapotrzebowanie będzie składane drogą elektroniczną na adres mailowy Wykonawcy.

Maksymalna ilość punktów którą Wykonawcy mogą otrzymać w ramach tego kryterium wynosi 10 pkt.

Liczba punktów w tym kryterium zostanie obliczona wg wzoru:

$$T = \frac{\text{najkrótszy termin dostawy dla danego Pakietu zaproponowany w ofertach}}{\text{termin dostawy przewidziany w ofercie ocenianej}} \times 100 \times 10\%$$

T- liczba punktów w kryterium „Termin dostawy”

1.3. Ocenę końcową oferty (Ok) stanowić będzie ilość punktów w kryterium cena i termin dostawy, obliczona wg następującego wzoru:

$$Ok = C + T$$

1.4. Najkorzystniejsza oferta – oferta nie podlegająca odrzuceniu o największej ilości punktów za w/w kryteria dla danego Pakietu.

2. Wyjaśnięć treści złożonych ofert oraz poprawę omyłek pisarskich i rachunkowych Zamawiający dokona zgodnie z art. 87 ustawy Prawo zamówień publicznych.
3. Jeżeli złożono ofertę, której wybór prowadziłby do powstania obowiązku podatkowego Zamawiającego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług w zakresie dotyczącym wewnątrzwspólnotowego nabycia towarów, Zamawiający w celu oceny takiej oferty doliczy do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek wpłacić zgodnie z obowiązującymi przepisami.
4. Jeżeli nie będzie można dokonać wyboru oferty najkorzystniejszej ze względu na to, że zostały złożone oferty o takiej samej cenie, Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych. Wykonawcy, składając oferty dodatkowe, nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane w złożonych ofertach.

ROZDZIAŁ XVI.

INFORMACJA O FORMALNOŚCIACH JAKIE POWINNY ZOSTAĆ DOPEŁNIONE PO WYBORZE OFERTY W CELU ZAWARCIA UMOWY W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO.

1. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta:
 - 1) odpowiada wszystkim wymaganiom ustawy - Prawo zamówień publicznych,
 - 2) spełnia wszystkie warunki określone w SIWZ,
 - 3) uznana została za najkorzystniejszą w oparciu o przyjęte kryterium wyboru.
2. Zamawiający zawiadomi niezwłocznie Wykonawców, zgodnie z art. 92 ustawy Pzp o:
 - 1) wyborze najkorzystniejszej oferty, podając nazwę (firmę) albo imię i nazwisko, siedzibę albo miejsce zamieszkania i adres wykonawcy, którego ofertę wybrano, uzasadnienie jej wyboru, oraz nazwy (firmy) albo imiona i nazwiska, siedziby albo miejsca zamieszkania i adresy wykonawców, którzy złożyli oferty, a także punktację przyznaną ofertom w każdym kryterium oceny ofert i łączną punktację;

- 2) wykonawcach, których oferty zostały odrzucone, podając uzasadnienie faktyczne i prawne,
- 3) wykonawcach, którzy zostali wykluczeni z postępowania o udzielenie zamówienia, podając uzasadnienie faktyczne i prawne;
3. Jeżeli oferta Wykonawców, o których mowa w Rozdziale V niniejszej SIWZ zostanie uznana za najkorzystniejszą, przed zawarciem umowy w sprawie zamówienia publicznego przedłożą oni na żądanie Zamawiającego umowę regulującą współpracę tych Wykonawców, zawierającą w swojej treści co najmniej następujące postanowienia:
 - 1) zawiązania porozumienia co najmniej na czas nie krótszy niż czas trwania umowy w sprawie zamówienia publicznego,
 - 2) wskazanie Pełnomocnika,
 - 3) zapis o wspólnej i solidarnej odpowiedzialności w zakresie realizowanego zamówienia,
 - 4) zakaz zmiany Partnerów (Wykonawców) wspólnie realizujących dane zamówienie publiczne w trakcie obowiązywania umowy w sprawie zamówienia publicznego.
4. Niezwłocznie po wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający zamieści informacje, o których mowa powyżej na stronie internetowej i na tablicy ogłoszeń w siedzibie Zamawiającego.
5. Zamawiający zawrze umowę z wybranym Wykonawcą w terminie określonym na podstawie art. 94 ust.2 ustawy Pzp. O miejscu i dokładnym terminie zawarcia umowy Zamawiający powiadomi Wykonawcę, którego oferta została uznana za najkorzystniejszą.

ROZDZIAŁ XVII.

ZABEZPIECZENIE NALEŻYTEGO WYKONANIA UMOWY

Zamawiający nie wymaga od Wykonawcy złożenia zabezpieczenia należytego wykonania umowy.

ROZDZIAŁ XVIII.

ZAWARCIE UMOWY

1. Zawarcie umowy (wzór umowy w załączeniu) na realizację zamówienia publicznego zastrzeżeniem art. 183 ustawy Pzp nastąpi w terminie nie krótszym niż 5 dni od dnia przesłania Wykonawcom zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty.
2. Wzór umowy stanowi załącznik do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. W jej treści, która nie podlega negocjacom podano wszelkie istotne dla Zamawiającego warunki realizacji zamówienia.

3. Jeżeli Wykonawca, którego oferta została wybrana, uchyla się od zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego Zamawiający może wybrać ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert, bez przeprowadzania ich ponownego badania i oceny, chyba że zachodzą przesłanki unieważnienia postępowania, o których mowa w art. 93 ust 1 ustawy Prawo zamówień publicznych.
4. Zmiana postanowień umowy nastąpi na pisemny, uzasadniony wniosek Zamawiającego lub Wykonawcy.
5. Zgodnie z art. 95 ust. 1 ustawy Pzp, Zamawiający niezwłocznie po zawarciu umowy w sprawie zamówienia publicznego zamieszcza ogłoszenie o udzieleniu zamówienia w Biuletynie Zamówień Publicznych.

ROZDZIAŁ XIX. **ŚRODKI OCHRONY PRAWNEJ**

Wykonawcom, a także innym osobom, jeżeli ich interes prawny w uzyskaniu zamówienia doznał lub może doznać uszczerbku w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów Ustawy, przysługują środki ochrony prawnej określone w dziale VI ustawy Prawo zamówień publicznych.

ZAŁĄCZNIKI DO SIWZ

Wymienione niżej załączniki stanowią integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

- 1) Formularz oferty zał. 1 – oraz wzór Specyfikacji asortymentowo-cenowej- **zał. 1.1**
- 2) Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia - **zał. 2**
- 3) Oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu/art. 22 ust. 1 ustawy Pzp – **zał.3.**
- 4) Oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia z powodu nie spełnienia warunków o których mowa w art. 24 ust. 1 ustawy Pzp – **zał. 4.**
- 5) Lista podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej(druk)-**zał. 5**
- 6) Wzór umowy- **zał. 6**

.....

pieczęć firmowa Wykonawcy

OFERTA PRZETARGOWA

Pełna nazwa Wykonawcy / Wykonawców w przypadku Konsorcjum/:

Adres:

ul. _____ nr _____

kod pocztowy _____ miejscowość: _____ województwo _____

tel. _____ fax _____

Regon _____ NIP _____

Adres e-mail: _____

I.

W związku z przetargiem nieograniczonym Nr **WIW.AG.ZP.272.3.2016** na dostawy odczynników chemicznych oraz odbiór zużytych opakowań **oferujemy realizację przedmiotu zamówienia** w zakresie objętym Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia za łączną kwotę:

..... PLN

PROSZE TYLKO ZAZNACZYĆ ZAOFEROWANY PAKIET

<i>Numer Pakietu</i>	<i>Ogólna Wartość brutto Pakietu</i>	<i>Termin realizacji</i> (od 5 do 20 dni roboczych)
PAKIET 1		
PAKIET 2		
PAKIET 3		
PAKIET 4		
PAKIET 5		
PAKIET 6		
PAKIET 7		
PAKIET 8		
PAKIET 9		
PAKIET 10		
PAKIET 11		
PAKIET 12		
PAKIET 13		
PAKIET 14		
PAKIET 15		
PAKIET 16		
PAKIET 17		
PAKIET 18		
PAKIET 19		
PAKIET 20		
PAKIET 21		
PAKIET 22		
PAKIET 23		
PAKIET 24		
PAKIET 25		
PAKIET 26		
PAKIET 27		
PAKIET 28		
PAKIET 29		
PAKIET 30		
PAKIET 31		

PAKIET 32		
PAKIET 33		
PAKIET 34		
PAKIET 35		
PAKIET 36		
PAKIET 37		
PAKIET 38		
PAKIET 39		
PAKIET 40		
PAKIET 41		
PAKIET 42		
PAKIET 43		
PAKIET 44		
PAKIET 45		
PAKIET 46		
PAKIET 47		
PAKIET 48		
PAKIET 49		
PAKIET 50		
PAKIET 51		
PAKIET 52		
PAKIET 53		
PAKIET 54		
PAKIET 55		
PAKIET 56		
PAKIET 57		
PAKIET 58		
PAKIET 59		
PAKIET 60		
PAKIET 61		
PAKIET 62		
PAKIET 63		
PAKIET 64		
PAKIET 65		

PAKIET 66		
PAKIET 67		
PAKIET 68		
PAKIET 69		
PAKIET 70		
PAKIET 71		
PAKIET 72		
PAKIET 73		
PAKIET 74		
PAKIET 75		
PAKIET 76		
PAKIET 77		
PAKIET 78		
PAKIET 79		
PAKIET 80		
PAKIET 81		
PAKIET 82		

II.

1. **Oświadczamy**, że spełniamy wszystkie wymagania zawarte w specyfikacji istotnych warunków zamówienia i przyjmujemy je bez zastrzeżeń oraz, że otrzymaliśmy wszystkie konieczne informacje potrzebne do przygotowania oferty.
2. **Oświadczamy**, że wszystkie złożone przez nas dokumenty są zgodne z aktualnym stanem prawnym i faktycznym.
3. **Oświadczamy**, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres **30 dni** od terminu składania ofert.
4. **Bez zastrzeżeń, przyjmujemy** również warunki zawarcia umowy i w przypadku wyboru naszej oferty jako najkorzystniejszej deklarujemy gotowość podpisania umowy w terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
5. **Oświadczamy**, że zaoferowany przez nas przedmiot zamówienia spełnia wszystkie wymagania Zamawiającego.
6. **Oświadczamy, że zamówienie zrealizujemy** sami/przy udziale podwykonawców*, którzy będą wykonywać następujące prace wchodzące w zakres przedmiotu zamówienia:

a) ,
(opis zamówienia zlecanego podwykonawcy)

7. **Oświadczamy, że informacje stanowiące tzw. Tajemnicę przedsiębiorstwa** w rozumieniu art. 11 ust. 4 ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, zostały umieszczone w odrębnej kopercie z adnotacją „Tajemnica przedsiębiorstwa” TAK / NIE**

8. Do kontaktów z naszą Firmą upoważniamy
tel. fax. **adres e-mail**

9. Dla wykazania wiarygodności naszej firmy w zakresie stanowiącym przedmiot niniejszego przetargu nieograniczonego, przedkładamy do oferty następujące oświadczenia i dokumenty:

a/str. oferty

b/ str. oferty

c/ str. oferty

data

pieczętka i podpis Wykonawcy

**niepotrzebne skreślić*

*** jeżeli dotyczy Wykonawcy*

ZAŁĄCZNIK 1.1. DO SIWZ

SPECYFIKACJA ASORTYMENTOWO - CENOWA

PAKIET NR 1

Lp.	Nazwa produktu	Wymagana gramatura	Ilość op.	Cena jednostkowa netto	Podatek vat		Cena jednostkowa brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Producent/ Nr katalogowy	Termin przydatności do użytku od daty dostawy do siedziby Zamawiającego podany w ofercie	ODBIORCA /proszę wpisać dla każdej pozycji daną pracownię Zamawiającego go /MS,PB,PS, której dotyczy Pakiet/
				%	oraz wartość						
1.		a' 500 ml	10		np. 23%	100,00					24 miesiące	PS
RAZEM												

TERMIN REALIZACJI DNI ROBOCZYCH

Ogółem wartość netto PLN słownie:

VAT% tj. PLN słownie:

Ogółem wartość brutto PLN słownie:

.....
podpisy osób wskazanych w dokumencie uprawniającym
do występowania w obrocie prawnym lub posiadających pełnomocnictwo

Data

Ita...DLA ZAOFEROWANYCH PAKIETÓW - Pakiety(2-82)

ZAŁĄCZNIK NR 2 DO SIWZ

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Numer Pakietu	Opis przedmiotu zamówienia (nazwa i skład produktu)	Zamawiana ilość	Wymagany przez Zamawiającego okres ważności odczynnika w chwili dostawy do siedziby Zamawiającego	ODBIORCA /PRACOWNIA/ NAZWA WŁASNA ZAMAWIAJĄCE GO
Pakiet 1	<p>Płyn dezynfekcyjny <i>łagodna, niedrażniąca skóry emulsja do mycia o pH 5,5.</i> <i>Skład: Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, Coco-Glucoside, PEG-120 Methyl Glucose Dioleate, Glycerin, glycol Distearate, Allantoin, Hydrolyzed Wheat Gluten, Disodium Laureth Sulfosuccinate, Sodium Chloride, Sodium Benzoate, Propylene Glycol, Sodium Salicylate, Parfum (Fragrance), Sodium Citrate.</i></p>	10 opak. a' 500 ml	24 m-ce	<i>MS</i>
Pakiet 2	<p>Płyn dezynfekcyjny <i>Wodoru nadtlenek roztwór 30% cz.d.a.</i> <i>Zawartość 30 ± 1%</i> <i>Gęstość (20°C) ok. 1,112 g/cm³</i> <i>Wolne kwasy (j. H2SO4) max. 0,005%</i> <i>Pozostałość po odparowaniu max. 0,005%</i> <i>Chlorki (Cl) max. 0,0005%</i> <i>Siarczany (SO4) max. 0,0005%</i> <i>Fosforany (PO4) max. 0,0005%</i> <i>Metale ciężkie (j. Pb) max. 0,00002%</i> <i>Żelazo (Fe) max. 0,00002%</i> <i>Azot ogólny (N) max. 0,005%</i> <i>Arsen (As) max. 0,00005%</i> <i>Wygląd zewnętrzny: bezbarwna, klarowna ciecz.</i></p>	1 op. a' 1 l	24 m-ce	PS

Pakiet 3	<p>Płyn dezynfekcyjny <i>1 litrowe pojemniki z atomizerem do szybkiej dezynfekcji wyrobów medycznych oraz małych i trudnodostępnych powierzchni.</i> <i>100g preparatu zawiera: propan-1-ol 32,5g; etanol (skażony) 18g; glutaraldehyd 0,1g</i></p>	15 op a' 1 l	24 m-ce	MS
Pakiet 4	<p>Płyn dezynfekcyjny Preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni, kanister poj. 5 litr, wraz z kartą charakterystyki <i>Preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni, kanister poj. 5 litr, roztwór gotowy do użycia.</i> <i>Skład:</i> <i>W 100 g jako substancje aktywne zawiera:</i> <i>35,0 g 2-propanol,</i> <i>25,0 g 1-propanol.</i> <i>0,375 g amfoterycznych związków powierzchniowo-czynnych o działaniu mikrobójczym (20%)</i> <i>Dezynfekcja powierzchni wg. VAH (Stowarzyszenie Higieny Stosowanej) z udziałem, jak i bez udziału czynnika mechanicznego (prątkobójczy - M.terrae) (warunki czyste i brudne) 5 min.</i> <i>Szybka dezynfekcja powierzchni bez udziału czynnika mechanicznego wg. DGHM (Niemieckie Towarzystwo Higieny i Mikrobiologii), metodyka 2001 r. (warunki czyste) 1 min.</i> <i>Działanie wirusobójcze wobec wszystkich wirusów osłonionych (łącznie z HBV, HCV, HIV) - zgodnie z zaleceniem 01/2004 RKI (Instytut Roberta Kocha) 1 min.</i> <i>Adeno 5 min.</i> <i>Papowa 10 min.</i> <i>Rota 1 min.</i> <i>Aktywność w stosunku do MRSA 5 min.</i> <i>Parametry wg. metodyki PZH i IGiChP, B, F 1 min.</i> <i>Parametry wg. metodyki PZH i IGiChP, B, F, Tbc 5 mi</i></p>	2 op a' 5 l	24 m-ce	PB
Pakiet 5	<p>Płyn dezynfekcyjny Preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni, kanister poj. 5 litr, wraz z kartą charakterystyki <i>Preparat do szybkiej dezynfekcji powierzchni, kanister poj. 5 litr, roztwór gotowy do użycia.</i> <i>Skład:</i> <i>W 100 g jako substancje aktywne zawiera:</i></p>	1 op a' 5 l	24 m-ce	PB

	<p>35,0 g 2-propanol, 25,0 g 1-propanol. 0,375 g amfoterycznych związków powierzchniowo-czynnych o działaniu mikrobójczym (20%) Dezynfekcja powierzchni wg. VAH (Stowarzyszenie Higieny Stosowanej) z udziałem, jak i bez udziału czynnika mechanicznego (prątkobójczy - <i>M.terrae</i>) (warunki czyste i brudne) 5 min. Szybka dezynfekcja powierzchni bez udziału czynnika mechanicznego wg. DGHM (Niemieckie Towarzystwo Higieny i Mikrobiologii), metodyka 2001 r. (warunki czyste) 1 min. Działanie wirusobójcze wobec wszystkich wirusów osłonionych (łącznie z HBV, HCV, HIV) - zgodnie z zaleceniem 01/2004 RKI (Instytut Roberta Kocha) 1 min. Adeno 5 min. Papowa 10 min. Rota 1 min. Aktywność w stosunku do MRSA 5 min. Parametry wg. metodyki PZH i IGiChP, B, F 1 min. Parametry wg. metodyki PZH i IGiChP, B, F, Tbc 5 mi</p>			
Pakiet 6	<p>Płyn dezynfekujący do higienicznego mycia rąk z wysoką aktywnością przeciwdrobnoustrojową (bakterie Gram-dodatnie, Gram-ujemne, grzyby). Substancje czynne: 20% roztworu diglukonianu chlorheksydyny o stężeniu 20%, 5% lub więcej, lecz mniej niż 15% roztworu tlenu dimetylołauriloaminy o stężeniu 30%, mniej niż 5% alkoholu izopropylowego, 15% lub więcej, lecz mniej niż 30% glikolu polioksyetylenopolioksypropylenowego.</p>	10 opak. a'500 ml	24 m-ce	MS
Pakiet 7	Alkohol etylowy 96%	15 opak. a'500 ml	18 m-cy	MS

Pakiet 8	1. Roztwór buforowy o pH 9,00 z certyfikatem	1 op a' 30x30ml	24 m-ce	MS
	2. Roztwór buforowy o pH 10,00 z certyfikatem	1 op a' 30x30ml	24 m-ce	MS
Pakiet 9	odczynnik chemiczny - telluryn potasu z certyfikatem	1 op a' 25 g	36 m-cy	MS
Pakiet 10	odczynnik Kovaca z certyfikatem	1 opak. a' 100 ml	24 m-ce	MS
Pakiet 11	Płyn Ekstran płyn alkaliczny, wolny od fosforanów	10 op. a' 2,5 ml	12 m-cy	PBC
Pakiet 12	roztwór buforowy pH 4,01 (25 stopni C), saszetki CetriPUR a'30 ml, opakowanie a 30 sztuk	1 opak. a'30 szt.	24 m-ce	PB
Pakiet 13	roztwór buforowy pH 7,00 (25 stopni C), saszetki CetriPUR a'30 ml, opakowanie a 30 sztuk	1 opak. a'30 szt.	24 m-ce	PB
Pakiet 14	Septyl R a 1 kg	5 szt. a'1kg	24 m-ce	PB
Pakiet 15	1 - oktanol do syntezy Woda ≤ 0,003% Pozostałość po odparowaniu ≤ 0,004%	1 L	24 m-ce	PBC
Pakiet 16	Beta-Glukuronidaza type HP 2	12 op. a' 2 ml	24 m-ce	PBC

Pakiet 17	Beta-Glukuronidaza Esherichia -Coli Type VII-A liophilized powder 5,000 000 - 20,000 000units/g protein pH 6,8 (PT)	2 op. a'5 x 1ml	24 m-ce	PBC
Pakiet 18	Denaturat oryginalny 92%, a 0,5 l, fioletowy	5 szt. a'0,5 l	24 m-ce	PBC
Pakiet 19	β-Glucuronidase / Escherichia coli Type VII-A, lyophilized powder, 5,000,000-20,000,000 units/g protein, pH 6.8 (30 min assay)	2 szt. a'5 x 1 ml	24 m-ce	PBC
Pakiet 20	Kwas mrówkowy Zawartość % min. 98 max. 100 Kwas octowy (j. octany) % max. 0,05 Pozostałość po odparowaniu % max. 0,002	1 szt a'1 l	24 m-ce	PBC
Pakiet 21	Płyn dezynfekujący : substancja czynna kwas d-glukonowy , związek zN,N''-bis(4-chlorofenylo)-3,12-diimino-2,4,11,13 tetraazatetradekanodiamidyną(2:1)	20 szt a'500 ml	24 m-ce	PBC
Pakiet 22	roztwór buforowy pH 4,01(25 C) w ampulkach ze szkła , z certyfikatem zgodnie z DIN 19266, sterylne, ,	1 op a 60 ampulek a 20 ml	36 m-cy	PBC
Pakiet 23	roztwór buforowy pH 6,87 (25 C) w ampulkach ze szkła z certyfikatem zgodnie z DIN 19266 ,	1 op a' 60 ampulek a 20 ml	36 m-cy	PBC
Pakiet 24	roztwór buforowy pH 9,18 (25 C) w ampulkach ze szkła z certyfikatem zgodnie z DIN 19266 , sterylne	1 op a' 60 ampulek a' 20 ml	36 m-cy	PBC

Pakiet 25	Acetonitryl o czystości LC-MS – czystość min 99,9% <i>Woda ≤ 0,02%</i> <i>Pozostałość po odparowaniu ≤ 1,0mg/l</i> <i>Kwasowość ≤ 0,0001meq/g</i> <i>Zasadowość ≤ 0,0002meq/g</i> <i>Fluorescencja wg chininy przy 254nm <0,1ppb</i> <i>Fluorescencja wg chininy przy 365nm <0,1ppb</i> <i>APCI/ESI positiv ≤ 2,0 ppb</i> <i>APCI/ESI negative ≤ 20 ppb</i>	50 op. a' 1 l	24 m-ce	<i>PBC</i>
Pakiet 26	Acetonitryl HPLC – czystość min99,9% <i>Woda ≤ 0,02%</i> <i>Pozostałość po odparowaniu ≤ 2,0 mg/l</i> <i>Kwasowość ≤ 0,0002meq/g</i> <i>Zasadowość ≤ 0,0002meq/g</i> <i>Fluorescencja wg chininy przy 254nm <0,1ppb</i> <i>Fluorescencja wg chininy przy 365nm <0,1ppb</i>	25 op. a' 1 l	24 m-ce	<i>PBC</i>
Pakiet 27	Płyn do dezynfekcji. <i>Gotowy do użycia, alkoholowy preparat do szybkiej dezynfekcji małych niezanieczyszczonych organicznie powierzchni i przedmiotów, trudno dostępnych miejsc i szczelin; możliwość użycia produktu zarówno poprzez rozpylenie, jak i przy użyciu ściereczki.</i> Skład w 100 g preparatu: - 1-propanol - 32,5g. - etanol - 18g. - aldehyd glutarowy - 0,1g. <i>Spektrum biobójcze:</i> • 1 minuta: bakteriobójczy, prątkobójczy, grzybobójczy, wirusobójczy (HIV, HBV, HCV, Adenowirus, Norowirus, Vacciniawirus, Poliowirus) • 30 minut: bakteriobójczy, prątkobójczy, grzybobójczy, wirusobójczy (HIV, HBV, HCV, Adenowirus, Norowirus, Vacciniawirus, Poliowirus) <i>Opakowanie: kanister o pojemności 5 litrów.</i>	2 op. a' 5 l	24 m-ce	PS

Pakiet 28	Alkohol etylowy 96%	10 szt. a' 500 ml	18 m-cy	MS
Pakiet 29	1) Amonu tiocyjanian roztwór mianowany 0,1N <i>Stężenie molowe (20°C) mol/l c(NH4SCN)=0,0995-0,1005</i> <i>Niepełność rozszerzona stężenia molowego % +/- 0,2</i>	5 szt. a' 1 l	24 m-ce	<i>PBC</i>
	2) Siarczan potasu bezwodny <i>czystość pow. 99,0%</i>	4 op. a' 500 g	24 m-ce	
Pakiet 30	Beta-Glukuronidaza arylosulfataza ze ślimaka winniczka 150 000jedn. Fishmana	30 op. a' 2 ml	24 m-ce	<i>PBC</i>
Pakiet 31	Eter naftowy temp. wrzenia 40-60 C cz.d.a. w butelkach szklanych <i>Gęstość (15°C) min. 0,647 max. 0,654 g/ml</i> <i>Zakres temperatury wrzenia 40 - 61 °C</i> <i>Pozostałość po odparowaniu max. 1 mg/100ml</i> <i>Węglowodory aromatyczne (j. C6H6) max. 100 mg/kg</i>	20 szt. a' 1 l	24 m-ce	<i>PBC</i>
Pakiet 32	Amonu żelaza (III) siarczan 12 . hydrat czda <i>Zawartość min. 98 max. 101 %</i> <i>Substancje nierozpuszczalne w wodzie max. 0,05 %</i> <i>pH (5%, H2O) min. 1,3</i> <i>Azotany (NO3) max. 0,03 %</i> <i>Chlorki (Cl) max. 0,001 %</i> <i>Fosforany (PO4) max. 0,006 %</i> <i>Cynk (Zn) max. 0,005 %</i> <i>Mangan (Mn) max. 0,01 %</i> <i>Miedz (Cu) max. 0,005 %</i> <i>Żelazo Fe(II) max. 0,002 %</i> <i>Metale alkaliczne i ziem alkalicznych (j. SO4) max. 0,05 %</i>	10 op. a' 1 kg.	24 m-ce	<i>PBC</i>

<p>Pakiet 33</p>	<p>Jodek potasu cz.d.a <i>Zawartość</i> % <i>min.</i> 99,5 <i>Straty po suszeniu (150°C)</i> % <i>max.</i> 0,5 <i>Substancje nierozpuszczalne w wodzie</i> % <i>max.</i> 0,005 <i>pH (5%, 25°C)</i> <i>min.</i> 6 <i>max.</i> 8 <i>Azot ogólny (N)</i> % <i>max.</i> 0,001 <i>Chlorki i bromki (j. Cl)</i> % <i>max.</i> 0,01 <i>Fosforany (PO4)</i> % <i>max.</i> 0,001 <i>Jodany (IO3)</i> % <i>max.</i> 0,0003 <i>Siarczany (SO4)</i> % <i>max.</i> 0,005 <i>Metale ciężkie (j. Pb)</i> % <i>max.</i> 0,0005 <i>Arsen (As)</i> % <i>max.</i> 0,00001 <i>Bar (Ba)</i> % <i>max.</i> 0,002 <i>Magnez (Mg)</i> % <i>max.</i> 0,001 <i>Sód (Na)</i> % <i>max.</i> 0,02 <i>Wapń (Ca)</i> % <i>max.</i> 0,001 <i>Żelazo (Fe)</i> % <i>max.</i> 0,0003</p>	<p>2 kg a' 1 kg</p>	<p>24 m-ce</p>	<p><i>PBC</i></p>
<p>Pakiet 34</p>	<p>Kwas azotowy 65% <i>Chlorki (Cl)</i> ≤ 50ppb <i>Fosforany (PO4)</i> ≤ 10ppb <i>Siarczany (SO4)</i> ≤ 200ppb <i>Srebro</i> ≤ 0,5ppb <i>Glin</i> ≤ 5,0ppb <i>Arsen</i> ≤ 0,5ppb <i>Złoto</i> ≤ 0,1ppb <i>Bar</i> ≤ 0,5ppb <i>Beryl</i> ≤ 0,5ppb <i>Bismut</i> ≤ 0,5ppb <i>Wapń</i> ≤ 0,5ppb <i>Kadm</i> ≤ 0,5ppb <i>Kobalt</i> ≤ 0,5ppb <i>Chrom</i> ≤ 1,0ppb <i>Miedź</i> ≤ 0,5ppb <i>Żelazo</i> ≤ 0,5ppb <i>Gal</i> ≤ 0,1ppb <i>German</i> ≤ 0,1ppb <i>Rtęć</i> ≤ 1,0ppb <i>Ind</i> ≤ 0,5ppb</p>	<p>10 op a' 1 l</p>	<p>24 m-ce</p>	<p><i>PBC</i></p>

	<i>Potas</i> $\leq 2,0ppb$ <i>Lit</i> $\leq 0,5ppb$ <i>Magnez</i> $\leq 1,0ppb$ <i>Mangan</i> $\leq 0,5ppb$ <i>Molibden</i> $\leq 0,5ppb$ <i>Sód</i> $\leq 10,0ppb$ <i>Nikiel</i> $\leq 5,0ppb$ <i>Ołów</i> $\leq 2,0ppb$ <i>Platyna</i> $\leq 0,5ppb$ <i>Antymon</i> $\leq 0,5ppb$ <i>Cyna</i> $\leq 0,5ppb$ <i>Stront</i> $\leq 0,5ppb$ <i>Tytan</i> $\leq 1,0ppb$ <i>Tal</i> $\leq 0,5ppb$ <i>wanad</i> $\leq 0,5ppb$ <i>cynk</i> $\leq 2,0ppb$ <i>cyrkon</i> $\leq 1,0ppb$ <i>pozostałości po zapłonie (SO4)</i> $\leq 2,0ppm$			
Pakiet 35	Kwas solny 30% <i>Chlorki (Cl)</i> $\leq 300ppb$ <i>Fosforany (PO4)</i> $\leq 10ppb$ <i>Siarczany (SO4)</i> $\leq 300ppb$ <i>Srebro</i> $\leq 1,0 ppb$ <i>Glin</i> $\leq 1,0 ppb$ <i>Arsen</i> $\leq 1,0 ppb$ <i>Złoto</i> $\leq 1,0 ppb$ <i>Bar</i> $\leq 1,0 ppb$ <i>Beryl</i> $\leq 1,0 ppb$ <i>Bizmut</i> $\leq 1,0 ppb$ <i>Wapń</i> $\leq 5,0ppb$ <i>Kadm</i> $\leq 0,5ppb$ <i>Kobalt</i> $\leq 1,0 ppb$ <i>Chrom</i> $\leq 1,0ppb$ <i>Miedź</i> $\leq 1,0 ppb$ <i>Żelazo</i> $\leq 1,0 ppb$ <i>Gal</i> $\leq 0,5ppb$ <i>German</i> $\leq 10ppb$ <i>Rtęć</i> $\leq 2,0ppb$ <i>Ind</i> $\leq 0,5ppb$ <i>Potas</i> $\leq 10ppb$ <i>Lit</i> $\leq 0,5ppb$	20 op a'11	24 m-ce	<i>PBC</i>

	<p>Magnez $\leq 2,0ppb$ Mangan $\leq 0,5ppb$ Molibden $\leq 0,5ppb$ Sód $\leq 10,0ppb$ Nikiel $\leq 1,0ppb$ Ołów $\leq 0,5ppb$ Platyna $\leq 0,5ppb$ Antymon $\leq 0,5ppb$ Cyna $\leq 0,5ppb$ wanad $\leq 1,0ppb$ cynk $\leq 1,0ppb$ cyrkon $\leq 1,0ppb$ pozostałości po zapłonie (SO4) $\leq 2,0ppm$</p>			
Pakiet 36	<p>1) Modyfikator do oznaczania metali 1%Mg(NO3)2 w 1%HNO3 (roztwór), z certyfikatem- niepewność całkowita stężenia azotanu magnezu $\pm 5\%$ Zawartość $<0,0010 ppm$: Ag, Al., As, Au, Be, Bi, Cd, Ce Co, Cr, Cs, Ga, Gd, Ge, Hf, Hg, Ho, In, Ir, La, Li, Lu, Os, Pb, Pr, Pt, Rb, Re, Rh, Ru, Sb, Sc, Se, Sm, Sn, Ta, Tb, Cu, Dy, Er, Eu, Mo, Nb, Ni, Te, Th, Ti, Tl, Tm, U, V, W, Y, Yb, Zr</p>	2 op a' 100 ml	24 m-ce	PBC
	<p>2) Modyfikator do oznaczania metali 1% NH4H2PO4(NO3)2 w 1% HNO3 (roztwór) z certyfikatem- niepewność całkowita stężenia diwodorofosforanu amonu $\pm 5\%$</p>	1 op a' 100 ml	24 m-ce	PBC
	<p>3) Modyfikator do oznaczania metali palladowy do ASA w komorze grafitowej $c(Pd) = 10.0 \pm 0.2 g/l$ Zawartość (pallad) 9.8 - 10.2 g/l Ag (Srebro) $\leq 0.000020 g/l$ As (Arsen) $\leq 0.000010 g/l$ Cd (Kadm) $\leq 0.000001 g/l$ Pb (Ołów) $\leq 0.000010 g/l$ Se (Selen) $\leq 0.00010 g/l$ Tl (Tal) $\leq 0.000020 g/l$</p>	2 op a' 50 ml	24 m-ce	PBC

Pakiet 37	odczynniki chemiczne 2-propanol <i>Zawartość min. 99,7 %</i> <i>Gęstość (20°C) min. 0,785 max. 0,787 g/ml</i> <i>Współczynnik załamania światła (20°C) min. 1,377 max. 1,3779</i> <i>Woda max. 0,1 %</i> <i>Substancje nierozpuszczalne w wodzie wg przepisu</i> <i>Wolne kwasy (j. CH₃COOH) max. 0,002 %</i> <i>Aldehydy i ketony (j. CO) max. 0,005 %</i> <i>Etanol max. 0,01 %</i> <i>Metanol max. 0,01 %</i> <i>Pozostałość po odparowaniu max. 0,001 %</i> <i>Substancje redukujące KMnO₄ (j. O) max. 0,0002 %</i>	8 op. a' 2,5 l	24 m-ce	PBC
Pakiet 38	Płyn Ekstran <i>Extran MA03 phosphate-free</i>	1 op a' 2,5 l	24 m-ce	MS
Pakiet 39	Płyn fizjologiczny PBS <i>Opakowania a' 100 tabletek.</i> <i>Phosphate Buffered Saline, tabletki; 1 tabletkę rozpuszczoną w 200 ml wody dejonizowanej daje roztwór o parametrach:</i> <i>- 0,01M bufor fosforanowy</i> <i>- 0,0027M chlorek potasu</i> <i>- 0,137M chlorek sodu</i> <i>- pH 7,4 w 25°C.</i>	2 op a' 100 tabletek	12 m-cy	PS
Pakiet 40	1) roztwór buforowy <i>techniczny roztwór buforowy pH 4,01 (25 stopni C), z certyfikatem, do pHmetru SCHOTT INSTRUMENTS LAB 860,</i>	4 op. a' 250 ml	12 m-cy	PB
	2) roztwór buforowy <i>techniczny roztwór buforowy pH 7,00 (25 stopni C), z certyfikatem, do pHmetru SCHOTT INSTRUMENTS LAB 860,</i>	4 op. a' 250 ml	12 m-cy	PB

	3) roztwór buforowy techniczny roztwór buforowy pH 10,01 (25 stopni C), z certyfikatem, do pHmetru SCHOTT INSTRUMENTS LAB 860,	4 op. a'250 ml	12 m-cy	PB
Pakiet 41	Siarczan sodu bezwodny cz.d.a <i>Zawartość min. 99,0 %</i> <i>Substancje nierozpuszczalne w wodzie max. 0,01 %</i> <i>Straty po prażeniu max. 0,5 %</i> <i>Azot ogólny (N) max. 0,0005 %</i> <i>Chlorki (Cl) max. 0,003 %</i> <i>Fosforany (PO4) max. 0,005 %</i> <i>Arsen (As) max. 0,0001 %</i> <i>Magnez (Mg) max. 0,001 %</i> <i>Miedź (Cu) max. 0,0005 %</i> <i>Ołów (Pb) max. 0,0005 %</i> <i>Potas (K) max. 0,005 %</i> <i>Wapn (Ca) max. 0,005 %</i> <i>Żelazo (Fe) max. 0,0005 %</i>	40 op. a'1 kg.	24 m-ce	PBC
Pakiet 42	ZEARALA - test VICAM <i>zawierający kolumnienki immunoenzymatyczne do izolacji zearalenonu z pasz</i>	1 op a'25 szt.	24 m-ce	PBC
Pakiet 43	woda o czystości LC-MS <i>Pozostałość po odparowaniu ≤ 1,0 mg/l</i> <i>Obecność zanieczyszczeń (pozytywna jonizacja ESI-MS wobec rezerpiny) max 100ng/ml</i> <i>Pozostałe zanieczyszczenia (ppb) Al max 500 , Ca , Fe , Mg , K , Na max 100</i>	30 op a'1 l	24 m-ce	PBC
Pakiet 44	woda do HPLC <i>Absorbancja w UV największych wyeluowanych pików przy 254 nm (au)* max. 0,005</i> <i>przy 220 nm (au) max. 0,01</i> <i>Zawiesiny max. 1 ppm</i> <i>Pozostałość po odparowaniu max. 2 ppm</i>	12 op. a 2,5 l	24 m-ce	PBC

Pakiet 45	Eter dietylowy o czystości HPLC <i>czystość min 99,9%</i> <i>Woda ≤ 0,03%</i> <i>Pozostałość po odparowaniu ≤ 0,0003%</i> <i>UV-absorbancja 400nm ≤ 0,01</i> <i>UV-absorbancja 275nm ≤ 0,04</i> <i>Nadtlenki ≤ 1ppm</i>	30 op. a' 1 l	24 m-ce	PBC
Pakiet 46	1) Azotyn sodu <i>Zawartość min. 97,5 %</i> <i>Substancje nierozpuszczalne w wodzie max. 0,007 %</i> <i>Chlorki (Cl) max. 0,01 %</i> <i>Siarczany (SO4) max. 0,015 %</i> <i>Metale ciężkie (j. Pb) max. 0,0005 %</i> <i>Potas (K) max. 0,005 %</i> <i>Żelazo (Fe) max. 0,001 %</i>	1 op. a' 100 g	24 m-ce	PBC
	2) Kwas octowy <i>czystość min 99,8%</i> <i>Cl < 1ppm</i> <i>Met. Ciężkie (Pb) ,0,5ppm</i> <i>Bezw. Octowy < 100ppm</i> <i>Fe < 0,2ppm</i> <i>SO4 < 1ppm</i>	1 op. a' 1 l	24 m-ce	PBC
Pakiet 47	1) sodu borowodorek <i>Zawartość min. 98,5%</i> <i>Chlorki (Cl) < 0,03 %</i> <i>Siarczany (SO4) < 0,005 %</i> <i>Ołów (Pb) < 0,005 %</i> <i>Arsen (As) ≤ 0,001%</i> <i>Żelazo (Fe) ≤ 0,005%</i> <i>Rtęć (Hg) ≤ 0,00001%</i>	1 op. a' 100 g	24 m-ce	PBC

	2) kwas mrówkowy <i>Zawartość % min. 98 max. 100</i> <i>Kwas octowy (j. octany) % max. 0,05</i> <i>Pozostałość po odparowaniu % max. 0,002</i>	1 op. a' 1 l	24 m-ce	<i>PBC</i>
Pakiet 48	1) Skrobia rozpuszczalna <i>Pozostałość po odparowaniu ≤10%</i> <i>Pozost.(SO4) ≤0.4%</i> <i>pH 6.0-7.5 (20g/l, H2O, 25 °C)</i>	1 op. a' 100 g	24 m-ce	<i>PBC</i>
	2) Chlorek sodu cz.d.a.	5 op. a' 1 kg	24 m-ce	<i>PB</i>
Pakiet 49	Standard konduktometryczny <i>Opakowanie zawiera 6 butelek po 50 ml; 0,01 mola/litr KCl,</i>	6 butelek a' 50 ml	24 m-ce	<i>PB</i>
Pakiet 50	1) Eter dietylowy cz.d.a. <i>Zawartość % min. 99,5</i> <i>Pozostałość po odparowaniu % max. 0,03</i> <i>Woda % max 0,2</i> <i>Kwasowość meq/g 0,0005</i>	6 op. a' 1 l	24 m-ce	<i>PBC</i>
	2) Jod <i>zawartość ≥99.8%</i> <i>gęstość par 9 (vs air)</i> <i>ciśnienie par 0.31 mmHg (25 °C); 1 mmHg (38.7 °C)</i>	1 op. a' 100 g	24 m-ce	<i>PBC</i>
	3) Kwas borowy czda a 1 kg <i>Zawartość % min. 99,5</i> <i>Substancje nierozpuszczalne w wodzie % max. 0,01</i> <i>Substancje nielotne z metanolem % max. 0,05</i> <i>Chlorki (Cl) % max. 0,0003</i> <i>Fosforany (PO4) % max. 0,001</i> <i>Siarczany (SO4) % max. 0,005</i> <i>Metale ciężkie (j. Pb) % max. 0,001</i>	3 op. a' 1 kg	24 m-ce	<i>PBC</i>

	<p>Arsen (As) % max. 0,0001 Wapn (Ca) % max. 0,005 Żelazo (Fe) % max. 0,0001</p>			
	<p>4) Kwas cytrynowy monohydrat cz.d.a. wygląd zewnętrzny drobne, bezbarwne kryształy lub biały proszek Zawartość % min. 99,5 max. 100,5 Substancje nierozpuszczalne w wodzie % max. 0,005 Pozostałość po prażeniu (j. SO4) % max. 0,03 Chlorki (Cl) % max. 0,001 Fosforany (PO4) % max. 0,001 Siarka całkowita (j. SO4) % max. 0,01 Metale ciężkie (j. Pb) % max. 0,0005 Wapń (Ca) % max. 0,005 Żelazo (Fe) % max. 0,0005</p>	2 kg a'1 kg.	24 m-ce	<i>PBC</i>
Pakiet 51	<p>1. eter tert butyloowo-metylowy czystość ≥ 99,5% (GC) o zawartości zanieczyszczeń: glin ≤ 0,5 mg/kg bar ≤ 0,1 mg/kg bismut ≤ 0,1 mg/kg wapń ≤ 0,5 mg/kg kadm ≤ 0,05 mg/kg kobalt ≤ 0,02 mg/kg chrom ≤ 0,02 mg/kg miedź ≤ 0,02 mg/kg żelazo ≤ 0,1 mg/kg potas ≤ 0,5 mg/kg lit ≤ 0,1 mg/kg magnez ≤ 0,1 mg/kg mangan ≤ 0,02 mg/kg. molibden ≤ 0,1 mg/kg woda ≤ 0,05 % pozostałości po odparowaniu ≤ 0,005 %</p>	1 op a'1 l	24 m-ce	<i>PBC</i>
	<p>2. Izooktan Zawartość(GC) min.99,8% Pozostałość po odparowaniu max. 2 ppm Woda max. 0,01% Absorbancja 254 nm max. 0,015</p>	1 op a'1 L	24 m-ce	<i>PBC</i>

<p>Pakiet 52</p>	<p>kwask askorbinowy kwask L(+) askorbinowy <i>Zawartość % min. 99,0 max. 100,0</i> <i>Rozpuszczalność w wodzie łatwo rozpuszczalny</i> <i>Rozpuszczalność w etanolu 96% rozpuszczalny</i> <i>Skręcalność właściwa (25°C, 10%, H2O) ° +20,5 ÷ +21,5</i> <i>Temperatura topnienia °C min. 191 max. 192</i> <i>Wygląd roztworu (5%, H2O) zabarwienie nie bardziej intensywne niż zabarwienie roztworu odniesienia BY7</i> <i>pH (5%, H2O) min. 2,2 max. 2,5</i> <i>Pozostałość po prażeniu (j. SO4) % max. 0,1</i> <i>Kwas szczawiowy (H2C2O4) % max. 0,2</i> <i>Metale ciężkie (j. Pb) % max. 0,001</i> <i>Arsen (As) % max. 0,0003</i> <i>Miedź (Cu) % max. 0,0005</i> <i>Ołów (Pb) % max. 0,0005</i> <i>Rtęć (Hg) % max. 0,0001</i> <i>Żelazo (Fe) % max. 0,0002</i></p>	<p>2 op. a' 100 g</p>	<p>24 m-ce</p>	<p><i>PBC</i></p>
<p>Pakiet 53</p>	<p>1) Kwask solny 36% cz.d.a w szklanych butelkach <i>Zawartość min. 35 max. 38 %</i> <i>Pozostałość po prażeniu (j. SO4) max. 0,001%</i> <i>Siarczany (SO4) max. 0,0002 %</i> <i>Siarczyny (SO3) max. 0,0005 %</i> <i>Wolny chlor (Cl2) max. 0,0001 %</i> <i>Metale ciężkie (j. Pb) max. 0,0001 %</i> <i>Arsen (As) max. 0,000005 %</i> <i>Cynk (Zn) max. 0,00005 %</i> <i>Glin (Al) max. 0,0001 %</i> <i>Magnez (Mg) max. 0,00005 %</i> <i>Mangan (Mn) max. 0,00005 %</i> <i>Miedź (Cu) max. 0,00005 %</i> <i>Nikiel (Ni) max. 0,00005 %</i> <i>Ołów (Pb) max. 0,00005 %</i> <i>Żelazo (Fe) max. 0,0001 %</i></p>	<p>10 l a' 1 l</p>	<p>24 m-ce</p>	<p><i>PBC</i></p>

	<p>2) octan etylu cz.d.a. Zawartość octanu etylu, % (m/m) $\geq 99,7$ Barwa w skali Pt-Co, stopnie Hazena ≤ 10 Kwasowość w przeliczeniu na kwas octowy, % (m/m) $\leq 0,005$ Gęstość w 20°C, g/cm³ 0,898 - 0,903 Zawartość wody, % (m/m) typowo 0,1 *Współczynnik załamania światła. 1,3725 - 1,373</p>	5 op. a' 1 l	24 m-ce	PBC
Pakiet 54	<p>1) węglan wapnia bezwodny proszek czystość min. 98%</p> <p>Chlorki (Cl) % max. 0,005 Siarka całkowita (j. SO₄) % max. 0,005</p>	2 kg a' 1 kg	24 m-ce	PBC
	<p>2) Cynku octan 2 hydrat cz.d.a. Zawartość % min. 99,5 Substancje nierozpuszczalne w wodzie % max. 0,005 pH (5%, H₂O) min. 6 max. 7 Azot ogólny (N) % max. 0,002 Chlorki (Cl) % max. 0,0005 Siarczany (SO₄) % max. 0,005 Miedź (Cu) % max. 0,0005 Ołów (Pb) % max. 0,0005 Sód (Na) % max. 0,001 Wapń (Ca) % max. 0,001 Żelazo (Fe) % max. 0,0005</p>	1 kg a' kg	24 m-ce	PBC
Pakiet 55	<p>1) Kwas solny roztwór mianowany 0,1mol/l (0,1N) z certyfikatem w butelkach o poj. 1 litr, Stężenie molowe (20°C) c(HCl)=0,1mol/l+/-0,2%</p>	2 op. a' 1 l	24 m-ce	PBC
	<p>2) Sodu wodorotlenek 0,1 mol/l (0,1 N) r-r mianowany z certyfikatem</p>	2 op. a' 1 l	24 m-ce	PBC

Pakiet 56	kwask trichlorooctowy <i>cz.d.a czystość min 99%</i> <i>pozostałość po odparow. % max 0,03</i> <i>subst. nierozpuszczalne % max 0,01</i>	1 op. a' 500 g	24 m-ce	<i>PBC</i>
Pakiet 57	1) Molibdenian amonu Amonu molibdenian 4 . hydrat cz.d.a. <i>Zawartość min. 99 %</i> <i>Substancje nierozpuszczalne w wodzie zalkalizowanej NH4OH max. 0,01 %</i> <i>Chlorki (Cl) max. 0,001 %</i> <i>Fosforany, krzemiany, arseniany (j. PO4) max. 0,001 %</i> <i>Siarczany (SO4) max. 0,005 %</i> <i>Metale ciężkie (j. Pb) max. 0,001 %</i> <i>Miedź (Cu) max. 0,001 %</i> <i>Żelazo (Fe) max. 0,001 %</i>	1 op. a' 250 g	24 m-ce	<i>PBC</i>
	2) potasu heksacyjanożelazian (II) 3 hydrat cz.d.a <i>Zawartość % min. 99,0 max. 102,0</i> <i>Substancje nierozpuszczalne w wodzie % max. 0,005</i> <i>Chlorki (Cl) % max. 0,02</i> <i>Siarczany (SO4) % max. 0,005</i> <i>Cynk (Zn) % max. 0,002</i> <i>Kadm (Cd) % max. 0,0005</i> <i>Magnez (Mg) % max. 0,001</i> <i>Miedź (Cu) % max. 0,002</i> <i>Ołów (Pb) % max. 0,002</i> <i>Wapń (Ca) % max. 0,005</i>	1 kg a' 1kg.	24 m-ce	<i>PBC</i>

Pakiet 58	1) Magnezu azotan 6 . hydrat CZDA Zawartość % min. 99 Substancje nierozpuszczalne w wodzie % max. 0,005 pH (5%, H2O) min. 4 max. 7 Chlorki (Cl) % max. 0,001 Fosforany (PO4) % max. 0,0005 Siarczany (SO4) % max. 0,002 Sole amonowe (NH4) % max. 0,003 Arsen (As) % max. 0,0001 Bar (Ba) % max. 0,002 Mangan (Mn)% max. 0,0005 Metale ciężkie (j. Pb) % max. 0,0005 Potas (K) % max. 0,005 Sód (Na) % max. 0,005 Stront (Sr) % max. 0,001 Wapń (Ca) % max. 0,005 Żelazo (Fe) % max. 0,0005	4 kg a' 1kg	24 m-ce	PBC
	2) siarka mielona czystość min.99,85%	2 kg a 1 kg	24 m-ce	PBC
Pakiet 59	1) odczynnik chemiczny Premix Se 5%	1 op. a' 0,5 kg	24 m-ce	PBC
	2) odczynnik chemiczny Premix Se 1%	1 op. a' 0,5 kg	24 m-ce	PBC
	3) siarczan cynku 7 hydrat cz.d.a czystość min. 99,5% Substancje nierozpuszczalne w wodzie % max. 0,005	1 op. a' 250 g	24 m-ce	PBC
Pakiet 60	odczynnik chemiczny alumina powder , typ: WCA, rozmiar 15,	2 op. a' 1 kg	24 m-ce	PBC

Pakiet 61	trietyloamina <i>czystość min 99,5%</i> <i>Woda(Karl Fischer) ≤ 0,1%</i>	1 op. a'1000 ml	24 m-ce	<i>PBC</i>
Pakiet 62	Czerwień metylowa wskaźnik,	1 op. a' 25 g	24 m-ce	<i>PBC</i>
Pakiet 63	1) potasu wodorotlenek cz.d.a. <i>wygląd zewnętrzny białe lub prawie białe granulki lub płatki</i> <i>Zawartość % min. 85</i> <i>Azot ogólny (N) % max. 0,001</i> <i>Chlorki (Cl) % max. 0,004</i> <i>Fosforany (PO4) % max. 0,001</i> <i>Krzemu ditlenek (SiO2) % max. 0,005</i> <i>Siarczany (SO4) % max. 0,002</i> <i>Węglany (j. K2CO3) % max. 1,5</i> <i>Metale ciężkie (j. Pb) % max. 0,001</i> <i>Bar (Ba) % max. 0,0005</i> <i>Cynk (Zn) % max. 0,0005</i> <i>Glin (Al) % max. 0,001</i> <i>Kadm (Cd) % max. 0,0005</i> <i>Kobalt (Co) % max. 0,0005</i> <i>Magnez (Mg) % max. 0,0005</i> <i>Mangan (Mn) % max. 0,0005</i> <i>Miedź (Cu) % max. 0,0005</i> <i>Nikiel (Ni) % max. 0,0005</i> <i>Ołów (Pb) % max. 0,001</i> <i>Srebro (Ag) % max. 0,0005</i> <i>Stront (Sr) % max. 0,0005</i> <i>Wapń (Ca) % max. 0,001</i> <i>Żelazo (Fe) % max. 0,0005</i>	10 kg a' 1 kg	24 m-ce	<i>PBC</i>
	2) Wodorotlenek sodu mikrogranulki cz.d.a. <i>Wygląd zewnętrzny mikrogranulki o jednolitej białej barwie</i> <i>Zawartość % min. 98,8</i> <i>Sodu węglan (Na2CO3) % max. 0,7</i> <i>Azot ogólny (N) % max. 0,0005</i> <i>Chlorki (Cl) % max. 0,005</i>	15 kg a 1kg	24 m-ce	<i>PBC</i>

	<p>Fosforany (PO₄) % max. 0,001 Krzemu ditlenek (SiO₂) % max. 0,005 Siarczany (SO₄) % max. 0,003 Metale ciężkie (j. Pb) % max. 0,001 Bar (Ba) % max. 0,0005 Cynk (Zn) % max. 0,0005 Glin (Al) % max. 0,001 Kadm (Cd) % max. 0,0005 Kobalt (Co) % max. 0,0005 Magnez (Mg) % max. 0,0005 Mangan (Mn) % max. 0,0005 Miedź (Cu) % max. 0,0005 Nikiel (Ni) % max. 0,0005 Ołów (Pb) % max. 0,0005 Srebro (Ag) % max. 0,0005 Stront (Sr) % max. 0,0005 Wapń (Ca) % max. 0,001 Żelazo (Fe) % max. 0,0005 Arsen (As) % max. 0,0003</p>			
Pakiet 64	<p>1) tiosiarczan sodu roztwór mianowany 0,1mol/l (0,1N) z certyfikatem, opakowanie z kranikiem opakowanie a 10 l Stężenie molowe (20°C) c(Na₂S₂O₃)=0,1mol/l+/-0,2%</p>	1 op. a' 10 l	24 m-ce	<i>PBC</i>
	<p>2) Kwas solny 0,1 mol/l (0,1 N) r-r mianowany Stężenie molowe (20°C) c(HCl)=0,1mol/l+/-0,2%</p>	1 op. a' 10 l	24 m-ce	<i>PBC</i>
Pakiet 65	<p>Woda wolna od RNaz - RNase-free water, op.5x5 ml,.</p>	2 op a'5x5 ml	18 m-cy	PS
Pakiet 66	<p>odczynnik chemiczny Shikimic acid CAS Number: 138-59-0</p>	1 op. a' 50 g	24 m-ce	<i>PBC</i>

Pakiet 67	1) odczynnik chemiczny N-(1-Naftylo)etylenodiamina, dichlorowodorek <i>Czystość min. 98,00%</i> <i>Pozostałość wody max.5,0%</i>	1 op. a' 5 g	24 m-ce	PBC
	2) odczynnik chemiczny Fluorescamina <i>Czystość min. 98,0%</i>	1 op. a' 100 mg	24 m-ce	PBC
Pakiet 68	1) odczynnik chemiczny kwaz szczawiowy cz.d.a czystość min 99%	1op. a' 500 g	24 m-ce	PBC
	2) odczynnik chemiczny di sodu wersenian -2 hydrat cz.d.a <i>czystość min 99,5%</i>	1op. a' 1kg	24 m-ce	
	3) Sacharoza czda <i>Zawartość % min. 99,8</i> <i>Skręcalność właściwa (20°C, 10%, H2O) ° min. 66,4</i> <i>Substancje nierozpuszczalne w wodzie % max. 0,003</i> <i>Kwasy (j. CH3COOH) % max. 0,008</i> <i>Pozostałość po prażeniu % max. 0,01</i> <i>Chlorki (Cl) % max. 0,001</i> <i>Siarczany (SO4) % max. 0,002</i> <i>Metale ciężkie (j. Pb) % max. 0,0002</i> <i>Bar (Ba) % max. 0,002</i> <i>Wapń (Ca) % max. 0,002</i> <i>Żelazo (Fe) % max. 0,0002</i>	2 op. a' 500 g	24 m-ce	
Pakiet 69	Parafina płynna olej parafinowy	5 op. a' 100 g	24 m-ce	PBC
Pakiet 70	N-(1- naphtyl)ethylnediamine dichlorochloride	1 op. a' 100 g	24 m-ce	PBC

Pakiet 71	odczynnik chemiczny tetrahydrofuran <i>czystość min.99,9%</i>	1 op. a' 1 l	24 m-ce	<i>PBC</i>
Pakiet 72	1) odczynnik chemiczny jodek amonu <i>czystość min.99,0%</i>	1 op. a' 100 g	24 m-ce	PBC
	2) odczynnik chemiczny DL-dithiotreitol <i>Czystość min.98,0%</i>	1 op. a' 5 g	24 m-ce	PBC
	3) odczynnik chemiczny 2-nitrobenzaldehyd czystość min 99%	1 op. a' 50 g	24 m-ce	PBC
Pakiet 73	1) Potasu diwodorofosforan czda, <i>Zawartość min. 99,5 %</i> <i>Straty po suszeniu max. 0,2 %</i> <i>Substancje nierozpuszczalne w wodzie max. 0,01 %</i> <i>pH (5%, H2O) min. 4,3 max. 4,6</i> <i>Azot ogólny (N) max. 0,001 %</i> <i>Chlorki (Cl) max. 0,0005 %</i> <i>Siarczany (SO4) max. 0,002 %</i> <i>Metale ciężkie (j. Pb) max. 0,001 %</i> <i>Arsen (As) max. 0,0001 %</i> <i>Sód (Na) max. 0,02 %</i> <i>Żelazo (Fe) max. 0,001 %</i>	1 op. a' 250 g	24 m-ce	PBC
	2) 4-Dimetyloaminobenzaldehyd czda <i>wymagania: Molowy współczynnik absorpcji:E (329 nm; cykloheksan) min. 32000</i>	1 op. a' 10 g	24 m-ce	PBC
	3) mocznik czda <i>czystość min. 99,9%</i>	1 op. a' 1 kg	24 m-ce	PBC

Pakiet 74	1) Sulfanilamid czda <i>Zawartość min. 99 %</i> <i>Temperatura topnienia 164 - 167 °C</i> <i>Woda max. 0,5 %</i> <i>Substancje nierozpuszczalne w HCl wg przepisu %</i> <i>Substancje nierozpuszczalne w NaOH wg przepisu</i> <i>Pozostałość po prażeniu (j. SO4) max. 0,05 %</i> <i>Chlorki (Cl) max. 0,005 %</i> <i>Siarczany (SO4) max. 0,01 %</i> <i>Chrom (Cr) max. 0,0005 %</i> <i>Cynk (Zn) max. 0,0005 %</i> <i>Kadm (Cd) max. 0,0005 %</i> <i>Kobalt (Co) max. 0,0005 %</i> <i>Mangan (Mn) max. 0,0005 %</i> <i>Miedz (Cu) max. 0,0005 %</i> <i>Nikiel (Ni) max. 0,0005 %</i> <i>Ołów (Pb) max. 0,0005 %</i> <i>Żelazo (Fe) max. 0,0005 %</i>				2 op. a' 100 g	24 m-ce	PBC
	2) Di-potasu wodorofosforan bezwodny czda <i>Czystość min.98,0%</i> <i>Pozost.po odparowaniu max.1,0%</i>				1 op. a' 100 g	24 m-ce	PBC
	3) Sodu czteroboran 10 hydrat czda <i>Czystość min. 99,5%</i>				1 op. a' 1 kg	24 m-ce	PBC
Pakiet 75	Monowanadan amonowy cz.d.a <i>Zawartość min. 99,5 %</i> <i>Chlorki (Cl) % max. 0,002</i> <i>Fosforany (PO4) % max. 0,005</i> <i>Siarczany (SO4) % max. 0,01</i> <i>Cynk (Zn) % max. 0,001</i> <i>Kadm (Cd) % max. 0,001</i> <i>Kobalt (Co) % max. 0,002</i>				1 op. a' 100 g	24 m-ce	PBC

	<p><i>Miedź (Cu)</i> % <i>max. 0,001</i></p> <p><i>Nikiel (Ni)</i> % <i>max. 0,002</i></p> <p><i>Ołów (Pb)</i> % <i>max. 0,002</i></p> <p><i>Żelazo (Fe)</i> % <i>max. 0,001</i></p>			
Pakiet 76	D-Sorbitol CAS Number: 50-70-4, czystość 99%,	1 op. a' 100 g	24 m-ce	PBC
Pakiet 77	D-(+)-Gluconic acid δ-lactone CAS Number 90-80-2,	1 op. a' 100 g	24 m-ce	PBC
Pakiet 78	odczynnik chemiczny 3-Ethoxy-1,2-propanediol CAS Number 1874-62-0 , czystość 98%,	1 op. a' 1 g	24 m-ce	PBC
Pakiet 79	<p>1) odczynnik chemiczny EDTA <i>Zawartość min. 99-101 %</i> <i>pH (5%,woda,20°C) 4,0-5,0</i> <i>Chlorki (Cl) ≤ 0,004 %</i> <i>Siarczany (SO4) ≤ 0,01 %</i> <i>Ołów (Pb) ≤ 0,0005 %</i></p>	1 op. a' 100 g	24 m-ce	PBC
	<p>2) octan sodu bezwodny <i>Zawartość min. 99 %</i> <i>Substancje nierozpuszczalne w wodzie max. 0.01 %</i> <i>pH (5%, H2O) 7.0 ÷ 9.2</i> <i>Chlorki (Cl) max. 0.002 %</i> <i>Siarczany (SO4) max. 0.002 %</i> <i>Metale ciężkie (j. Pb) max. 0.0005%</i> <i>Magnez (Mg) max. 0.0005 %</i> <i>Wapń (Ca) max. 0.001 %</i></p>	1 op. a' 500 g	24 m-ce	PBC

	3) odczynnik chemiczny octan amonu bioultra <i>Zawartość 99,0 – 101,0 %</i> <i>Woda max. 2%</i> <i>Siarczany (SO4) max. 0,01 %</i>	2 op. a' 250 g	24 m-ce	PBC
Pakiet 80	1. Wodorotlenek sodu NaOH – koncentrat 0,1mol/l 1normalny w ampułkach do wykonania 1 l roztworu z certyfikatem	2 op	24 m-ce	<i>MS</i>
	2. Wodorotlenek sodu NaOH – koncentrat 1mol/l 1normalny w ampułkach do wykonania 1 l roztworu z certyfikatem	2 op	24 m-ce	<i>MS</i>
Pakiet 81	TRIS Tris-hydroksymetyloaminometan	1 op. a' 100 g	24 m-ce	PBC
Pakiet 82	Błękit Evansa EVANS BLUE stabilised solution 1% (płyn), odczynnik do diagnostyki wścieklizny, opakowanie a' 2ml.	1 op. a' 2 ml	12 m-cy	PS

ZAŁĄCZNIK NR 3 DO SIWZ

OŚWIADCZENIE WYKONAWCY

O SPEŁNIENIU WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU Z ART. 22 UST. 1 USTAWY PZP

Działając w imieniu

.....
.....

(pełna nazwa i adres Wykonawcy – pełnomocnika w przypadku Konsorcjum)

.....
.....

(pełna nazwa i adres Partnera/ów w przypadku Konsorcjum)

i będąc należycie upoważnionym do jego reprezentowania oświadczam, że Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego **Nr sprawy: WIW.AG.ZP.272.3.2016** na:

.....
.....

wymienione w art. 22 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych, (Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późniejszymi zmianami) 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.

.....
(miejsowość, data)

.....
(pieczęć i podpis osób uprawnionych
do podejmowania zobowiązań)

**OŚWIADCZENIE WYKONAWCY
O BRAKU PODSTAW DO WYKLUCZENIA ***

.....
.....

(pełna nazwa i adres Wykonawcy)

Składając ofertę w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego **Nr sprawy: WIW.AG.ZP.272.3.2016** na:

.....
.....
.....

Oświadczamy, że nie podlegamy wykluczeniu z postępowania o udzielenie niniejszego zamówienia na podstawie przesłanek zawartych w art. 24 ust. 1 i ust. 2 i ust. 2a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r., poz. 907 z późniejszymi zmianami).

.....
(miejsowość, data)

.....
(pieczęć i podpis osób uprawnionych
do podejmowania zobowiązań)

* w przypadku oferty wspólnej oświadczenie musi zostać złożone przez każdego z Partnerów

.....
(pieczęć firmowa Wykonawcy)

OŚWIADCZENIE WYKONAWCY

.....
(nazwa i adres Wykonawcy)

Zgodnie z wymogami art. 26 ust.2d Ustawy z dnia 29 stycznia 2004.r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r, poz. 907 z późniejszymi zmianami), przystępując do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego nr **WIW.AG.ZP.272.3.2016**
NA:.....

oświadczam, że:

- nie należę** do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art.24 ust.2 pkt.5 ustawy*
- przedkładam listę podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej**, o której mowa w art.24 ust.2 pkt.5 ustawy:**
- 1).....
- 2).....
- 3).....

*** zaznaczyć odpowiednio.**

** Art.24 ust.2 pkt.5 ustawy Pzp

Z postępowania o udzielenie zamówienia wyklucza się również wykonawców którzy, cyt: „należąc do tej samej grupy kapitałowej, w rozumieniu ustawy z dnia 16 lutego 2007 r. o ochronie konkurencji i konsumentów (Dz. U. Nr 50, poz. 331, ze zm.), złożyli odrębne oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału w tym samym postępowaniu, chyba że wykażą, że istniejące między nimi powiązania nie prowadzą do zachwiania uczciwej konkurencji pomiędzy wykonawcami w postępowaniu o udzielenie zamówienia.”

**** w przypadku oferty wspólnej oświadczenie musi zostać złożone przez każdego z Partnerów**

.....(miejsce, data)

.....
(pieczęć i podpis osób uprawnionych
do podejmowania zobowiązań)

WZÓR UMOWY

W dniu pomiędzy:

Wojewódzkim Inspektorem Weterynarii w Katowicach

ul. Brynowska 25a, 40-585 Katowice

NIP: 634-10-13-159, Regon: 000092479

reprezentowanym przez :

1. lek. wet. Jerzego Smogorzewskiego – Śląskiego Wojewódzkiego Lekarza Weterynarii w Katowicach,

2. mgr Zdzisława Czardybana – Głównego Księgowego,

zwanym dalej „Zamawiającym”,

a

.....
NIP; REGON

reprezentowanym przez :

1.

2.

działającą na podstawie wpisu

do:

zwanym dalej „Wykonawcą”,

została zawarta umowa następującej treści :

§ 1

1. W wyniku przeprowadzonego postępowania w trybie przetargu nieograniczonego Nr **WIW.AG.ZP. 272.3.2016**

2. Wykonawca zobowiązuje się do dostawy odczynników chemicznych do badań laboratoryjnych.

3. Wykonawca zobowiązany jest do odbioru od Zamawiającego pustych opakowań po zużytych chemikaliach.

§ 2

1. Zamawiający zamawia, a Wykonawca sprzedaje i dostarczy przedmiot zamówienia (Pakiety Nr), zgodnie z ofertą przetargową.

2. Oferta przetargowa Wykonawcy oraz SIWZ stanowią integralną część niniejszej umowy.

3. Łączna wartość zamówienia objęta niniejszą umową wynosi:

netto:

słownie:

brutto :

słownie:

§ 3.

1. Termin realizacji przedmiotu zamówienia określony odpowiednio dla danego Pakietu na podstawie złożonej oferty przetargowej Wykonawcy wynosi dla:
 - a) Pakietu Nr do..... dni roboczych od daty zgłoszenia zapotrzebowania przez Zamawiającego. Zapotrzebowanie będzie składane drogą elektroniczną na adres mailowy Wykonawcy
 - b) Pakietu Nr do..... dni roboczych od daty zgłoszenia zapotrzebowania przez Zamawiającego. Zapotrzebowanie będzie składane drogą elektroniczną na adres mailowy Wykonawcy

Itp.

2. Ostateczny termin realizacji zamówienia: do dnia 28 lipca 2016r.

Przedmiot umowy powinien być dostarczony oraz wniesiony /rozładowany/ najpóźniej do godziny 14.00 do MAGAZYNU Zamawiającego na adres: Wojewódzki Inspektorat Weterynarii ul. Brynowska 25a, 40-586 Katowice.

3. Wykonawca dostarczy przedmiot umowy w sposób określony w ust. 2 na własny koszt i ryzyko.
4. Wraz z towarem powinny zostać dostarczone :
 - a. faktury (dla produktów wymienionych w poszczególnych częściach powinny być wystawione odrębne faktury)
 - b. świadectwa lub certyfikaty kontroli jakości, dotyczące danej partii odczynników, zawierające datę i podpis upoważnionej osoby.

§ 4.

1. Wykonawca dostarczy przedmiot umowy zgodnie ze złożoną ofertą , na podstawie której dokonano wyboru Wykonawcy .
2. Zamawiający nie zezwala na dostarczenie innych niż zaoferowano produktów (zamienników), chyba, że zaistniały szczególne okoliczności, których Wykonawca nie mógł wcześniej przewidzieć np. zaprzestanie produkcji.
W przypadku wystąpienia powyższej okoliczności Wykonawca musi wystąpić pisemnie o wyrażenie zgody przez Zamawiającego na dostawę innego produktu, spełniającego wszystkie wymagania zawarte w opisie przedmiotu zamówienia, wraz z załączonym potwierdzeniem producenta, że dany produkt faktycznie został wycofany z produkcji. W takim przypadku cena oferowanego produktu (zamiennika) nie może być wyższa od ceny podanej w ofercie przetargowej.
3. Przedmiot umowy Wykonawca dostarczy w nieuszkodzonym oryginalnym opakowaniu producenta lub w opakowaniu Wykonawcy. Zamawiający wymaga, aby na opakowaniu były widoczne:
 - data produkcji,
 - termin ważności,
 - numer serii,
 - znak towarowy produktu,

- nazwa producenta/marka producenta

4. Zamawiający dokona odbioru przedmiotu umowy w dniu dostawy. Pracownik magazynu wyznaczony przez Zamawiającego do odbioru towaru powinien mieć możliwość sprawdzenia zgodności towaru z umową w obecności osoby dostarczającej towar. W przypadku stwierdzenia przy odbiorze, że przedmiot umowy nie spełnia wymogów określonych w ust. 1, ust.2, ust. 3 niniejszego paragrafu lub w § 3 ust. 4 punkt b umowy Zamawiający poinformuje o tym Wykonawcę za pośrednictwem poczty elektronicznej najpóźniej w następnym dniu roboczym po dniu dostawy.
5. Jeżeli pracownik magazynu Zamawiającego nie ma możliwości sprawdzenia zawartości dostawy w obecności osoby dostarczającej towar, złożenie przez niego podpisu potwierdzającego odbiór przesyłki nie oznacza przyjęcia towaru bez zastrzeżeń. Dostarczony towar zostanie sprawdzony pod względem zgodności z umową przez pracowników Zamawiającego najpóźniej w następnym dniu roboczym po dniu dostawy. W przypadku stwierdzenia, że przedmiot umowy nie spełnia wymogów określonych w ust. 1, ust.2, ust. 3 niniejszego paragrafu lub w § 3 ust. 4 punkt b umowy Zamawiający poinformuje o tym Wykonawcę za pośrednictwem poczty elektronicznej w ciągu trzech dni roboczych od dnia dostawy.
6. W przypadku, gdy dostarczony towar nie spełnia wymogów określonych w ust. 1, ust.2, ust. 3 niniejszego paragrafu Wykonawca zobowiązuje się do wymiany zakwestionowanych odczynników na wolne od wad w terminie 3 dni od daty przesłania informacji przez Zamawiającego.
7. W przypadku gdy towar nie spełnia wymogów określonych w § 3 ust. 4 punkt b umowy Wykonawca zobowiązuje się do dostarczenia brakujących świadectw lub certyfikatów jakości w ciągu 24 godzin od daty przesłania informacji przez Zamawiającego.
8. W przypadku nie wykonania przez Wykonawcę obowiązków, o których mowa w ust. 6 i ust. 7 niniejszego paragrafu, Zamawiający zastrzega sobie prawo do zakupu zareklamowanego odczynnika w innej firmie i do obciążenia Wykonawcy kosztami zakupu.
9. Odbiór opakowań po zużytych odczynnikach chemicznych lub pokrycie usług kurierskich, w tym także związanych ze zwrotem opakowań oraz zwrotem nie wykonanych przez Wykonawcę reklamacji w sposób opisanym w ust. 7 i ust. 8, do siedziby Wykonawcy odbywać się będzie na koszt i ryzyko Wykonawcy.
10. Osoby wyznaczone do kontaktów w sprawie realizacji umowy:
 1. Ze strony Zamawiającego Pani Joanna Żyszczyńska *adres mailowy joanna.zyszczyńska@katowice.wiw.gov.pl*
 2. Ze strony Wykonawcy Pani/Pan adres mailowy:
.....

§ 5.

1. Płatność za każdą partię dostarczonych odczynników i przyjętą bez zastrzeżeń przez Zamawiającego, nastąpi w terminie 21 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury VAT, która winna być załączona do każdej dostarczonej partii produktów.
2. Za zrealizowany przedmiot umowy Zamawiający przeleje należność na numer **konta Wykonawcy**:
3. Przelanie należności Wykonawcy na inny numer konta niż podany w § 5 pkt. 2 może być dokonane jedynie na pisemny wniosek Wykonawcy po wyrażeniu zgody przez Zamawiającego.
4. Zamawiający potrąci z kwoty faktury:
 - a) koszty wykonania zastępczego, o którym mowa w § 4 ust.8 niniejszej umowy,
 - b) naliczone kary umowne.
5. DLA KAŻDEGO PAKIETU winna być wystawiona osobna Faktura VAT.

§ 6.

1. Wykonawca nie może powierzyć wykonania niniejszej umowy innej osobie.
2. Zamawiający może odstąpić od umowy w przypadku:
 - a) zaistnienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, w terminie 30 dni od dnia powzięcia wiadomości o tych okolicznościach,
 - b) nie zrealizowania zamówienia przez Wykonawcę w terminie określonym w § 3 ust. 1 a, b, oraz ust. 2.Oświadczenie o odstąpieniu od umowy Zamawiający złoży Wykonawcy na piśmie pod rygorem nieważności
3. W wypadku, o którym mowa w ust. 2a postanowienia o karach umownych nie mają zastosowania. W takim wypadku Wykonawca może żądać jedynie wynagrodzenia należnego mu z tytułu wykonania części umowy.

§ 7.

1. Wykonawca zobowiązany jest zapłacić Zamawiającemu karę umowną z następujących przyczyn:
 - a) za opóźnienie z winy leżącej po stronie Wykonawcy w wykonaniu przedmiotu umowy w terminie określonym w par. 3 umowy w wysokości 0,1 % wynagrodzenia umownego brutto /Pakietu/ za każdy dzień opóźnienia.
 - b) odstąpienia od umowy z winy leżącej po stronie Wykonawcy w wysokości 10 % umówionego wynagrodzenia brutto określonego w paragrafie 2 ust. 3 umowy,

2. Zamawiający może dochodzić odszkodowania za rzeczywistą szkodę jeżeli przewyższa ona wysokość kar umownych określonych w punktach poprzednich.
3. Zamawiający zobowiązany jest zapłacić Wykonawcy odsetki ustawowe za zwłokę w zapłacie wynagrodzenia liczone od dnia następnego, po dniu w którym zapłata miała być dokonana.

§ 8.

1. Wszelkie spory wynikające z niniejszej umowy rozstrzygane będą na zasadach wzajemnych negocjacji.
2. Jeżeli strony nie osiągną kompromisu wówczas sprawy sporne kierowane będą do Sądu właściwego dla siedziby Zamawiającego.
3. W sprawach nie uregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego oraz ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych z późniejszymi zmianami.

§ 9.

Umowę sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, jeden dla Wykonawcy, jeden egzemplarz umowy dla Zamawiającego.

ZAMAWIAJĄCY

WYKONAWCA