

Umowa/zlecenie nr:	<b>UMOWA/ZLECENIE NA WYKONANIE BADAŃ</b> <b>PASZE</b> <b>BADANIA CHEMICZNE</b>	Wypełnij tylko białe pola
		Krosno, dnia ..... (miejsowość, data)

ZLECENIOBIORCA	ZLECENIODAWCA – pieczęćka	PŁATNIK – wypełnić, jeśli inny niż Zleceniodawca
<b>Wojewódzki Inspektorat Weterynarii z/s w Krośnie</b> ul. Ks. Piotra Ściegiennego 6A, 38-400 Krosno	Imię, nazwisko/nazwa, adres, NIP / REGON, telefon	
	Reprezentowany przez: <b>Rodzaj płatnika:</b> <input type="checkbox"/> Podmiot prowadzący działalność gospodarczą <input type="checkbox"/> Osoba fizyczna, nie prowadząca działalności gospodarczej <input type="checkbox"/> Jednostka sektora finansów publicznych	

**Zleceniodawca zleca Zleceniobiorcy wykonanie badań laboratoryjnych w Zakładzie Higieny Weterynaryjnej w Krośnie wykazanych próbek w wybranych kierunkach**

**Dane dotyczące próbek:**

nazwa własna paszy			
data pobrania			
liczba próbek		masa próbek	
data produkcji		data ważności	
nr partii		wielkość partii	
przeznaczenie – dla jakich gatunków zwierząt	<input type="checkbox"/> bydło	<input type="checkbox"/> drób	
	<input type="checkbox"/> świnie	<input type="checkbox"/> inne – jakie	
miejsce pobrania	<input type="checkbox"/> gospodarstwo	<input type="checkbox"/> magazyn	<input type="checkbox"/> inne - jakie
	<input type="checkbox"/> mieszalnia pasz	<input type="checkbox"/> wytwórnia pasz	

Miejsce pobrania Weterynaryjny Numer Identyfikacyjny (o ile dotyczy)	
Nazwa powiatu właściwego dla miejsca pobrania	
Pobierający – imię i nazwisko:	
Metoda pobrania:	
Próbki pobrano zgodnie z planem:	<input type="checkbox"/> NIE <input type="checkbox"/> TAK, jeśli tak wskazanie planu: .....
Cel badania:	<input type="checkbox"/> spełnienie wymagań prawnych – obszar regulowany prawnie <input type="checkbox"/> cel inny, podać jaki: .....

Forma płatności	<input type="checkbox"/> Gotówka – paragon	<input type="checkbox"/> Gotówka – faktura	<input type="checkbox"/> Faktura – przelew 14dni od daty wystawienia faktury
-----------------	--	--	--

Sposób przekazania sprawozdania z badań	<input type="checkbox"/> Poczta na adres Zleceniodawcy	<input type="checkbox"/> Fax–nr: .....	<input type="checkbox"/> Odbiór osobisty	<input type="checkbox"/> Elektronicznie – adres e-mail: .....
---	--	--	--	---

Zleceniodawca ma świadomość, że sposób pobrania próbki oraz warunki jej dostarczenia mają wpływ na wynik badania; bierze za te czynności odpowiedzialność.

Szacowanie niepewności dla metod ilościowych:  NIE     TAK dla metody: .....

Niepewność jest podawana na sprawozdaniu z badania dla wyników ilościowych, niezależnie od zlecenia, gdy: ma to znaczenie dla miarodajności wyników, kiedy ma to znaczenie dla zgodności z wyspecyfikowanymi wartościami granicznymi, gdy takie wymaganie jest w wytycznych klienta. W oszacowanej niepewności nie uwzględnia się niepewności związanej z pobieraniem próbek.

Stwierdzenie zgodności ze specyfikacją lub wymaganiem dotyczącym badania TAK \*\*  NIE

\*\* Należy wypełnić formularz F365 „Ustalenia dotyczące stwierdzenia zgodności wyników badań z wymaganiami”

**Wybrane kierunki i metody badań proszę zaznaczyć „X” – w kolumnie 2 na drugiej stronie zlecenia**

Metody akredytowane oznaczono symbolem [A], metody akredytowane w zakresie elastycznym oznaczono symbolem [E], metody nieakredytowane oznaczono symbolem [N].

Szczegółowy zakres akredytacji Laboratorium dostępny jest na stronie [www.pca.gov.pl](http://www.pca.gov.pl) – nr akredytacji AB 527.

Lista akredytowanych działań prowadzonych w ramach zakresu elastycznego dostępna jest na stronie <http://wiw.krosno.pl/zhw>.

\* W przypadku działania przez pełnomocnika załączyć dokument pełnomocnictwa

Norma / Metoda badawcza 1	Wybrana metodyka 2
<b>Homogeniczność mieszanek paszowych na podstawie badania stopnia wymieszania składnika kluczowego</b> (z obliczeń) [A] wg Instrukcja Głównego Lekarza Weterynarii Nr GIWpr.0200.1.6.2020 z dnia 12 marca 2020 r.	
<b>Zawartość azotu Kjeldahla [A]</b> Metoda miareczkowa. Zawartość białka (z obliczeń) wg PN-EN ISO 5983-2:2009	
<b>Zawartość wilgotności [A]</b> Metoda wagowa wg PN-ISO 6496:2002	
<b>Zawartość chlorku sodu [A]</b> Metoda miareczkowa (Volharda) wg Rozporządzenie Komisji (WE) nr 152/2009 z dnia 27 stycznia 2009r. Załącznik III, Rozdział Q	
<b>Zawartość chlorku sodu [N]</b> Metoda miareczkowa (Mohra) wg PN-81/R-64780 pkt.2.2	
<b>Zawartość włókna surowego [A]</b> Metoda wagowa wg PN-ISO 5498:1996	
<b>Zawartość popiołu [A]</b> Metoda wagowa wg Rozporządzenie Komisji (WE) nr 152/2009 z dnia 27 stycznia 2009 r. Załącznik III, Rozdział M	
<b>Zawartość fosforu [A]</b> Metoda spektrofotometryczna wg Rozporządzenie Komisji (WE) nr 152/2009 z dnia 27 stycznia 2009 r. Załącznik III, Rozdział P	
<b>Zawartość tłuszczu [A]</b> Metoda wagowa (Soxhleta) wg PN-ISO 6492:2005	
<b>Zawartość jodu [A]</b> Metoda spektrofotometryczna wg PB-05 edycja 3 z dnia 17.02.2016r.	
<b>Zawartość nierozpuszczalnych zanieczyszczeń stałych w tłuszczach pochodzenia zwierzęcego [A]</b> Metoda wagowa wg PN-EN ISO 663:2017-03	
Metody inne ustalone w Punkcie Przyjmowania Próbek:	

Norma / Metoda badawcza 1	Wybrana metodyka 2
<b>Homogeniczność pasz leczniczych na podstawie badania stopnia wymieszania substancji czynnej (z obliczeń) [A]</b> wg Instrukcja PIWet – PIB w Puławach – GIWpuf-700lab./3/2007	
<b>Zawartość tylozyny [A]</b> Metoda mikrobiologiczna, dyfuzyjno-płytkowa wg Instrukcja PIWet – PIB w Puławach – GIWpuf-700lab./15/2009	
<b>Zawartość chlorotetracykliny [A]</b> Metoda mikrobiologiczna, dyfuzyjno-płytkowa wg Instrukcja PIWet – PIB w Puławach – GIWpuf-700lab./8/2007	
<b>Zawartość linkomycyny [A]</b> Metoda mikrobiologiczna, dyfuzyjno-płytkowa wg Instrukcja PIWet – PIB w Puławach – GIWpuf-700lab./16/2009	
<b>Zawartość amoksycyliny [A]</b> Metoda mikrobiologiczna, dyfuzyjno-płytkowa wg Instrukcja PIWet – PIB w Puławach – GIWpuf-700lab./13/2007	
<b>Zawartość doksycyliny [A]</b> Metoda mikrobiologiczna, dyfuzyjno-płytkowa wg Instrukcja PIWet – PIB w Puławach – GIWpuf-700lab./7/2007	
<b>Zawartość tiamuliny [A]</b> Metoda mikrobiologiczna, dyfuzyjno-płytkowa wg Instrukcja PIWet – PIB w Puławach – GIWpuf-700lab./17/2009	
<b>Obecność substancji przeciwbakteryjnych [A]</b> Metoda mikrobiologiczna, dyfuzyjno – płytkowa wg Instrukcja PIWet – PIB w Puławach – GIWpuf-700lab./14/2009	
<b>Zawartość metali [E]: wapń (Ca), mangan (Mn), sód (Na), potas (K), miedź (Cu), cynk (Zn), żelazo (Fe), magnez (Mg)</b> Metoda płomieniowej absorpcyjnej spektrometrii atomowej (FAAS) wg PN-EN ISO 6869:2002 / Rozporządzenie Wykonawcze Komisji (UE) 2024/771 z dnia 29 lutego 2024 Załącznik IV, Rozdział C	
<b>Zawartość metali [E]: ołów (Pb), kadm (Cd)</b> Metoda absorpcyjnej spektrometrii atomowej z atomizacją elektrotermiczną (ETAAS) wg PN-EN 15550:2017-09	

- Niniejszy dokument sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron. Wszelkie zmiany wymagają formy pisemnej.
- Próbka nie podlega zwrotowi i po badaniu pozostaje do dyspozycji Zleceniobiorcy.
- Zleceniodawca oświadcza, że próbka została pobrana i dostarczona do Zleceniobiorcy zgodnie z obowiązującymi normami. Zleceniobiorca może odstąpić od przyjęcia próbek lub przeprowadzenia badań w sytuacji, gdy: próbka jest niereprezentatywna, uszkodzona, źle oznakowana lub nie odpowiada wymogom norm i instrukcji wg, których mają zostać przeprowadzone badania. W razie stwierdzenia odstępstwa od wyspecyfikowanych warunków, Zleceniobiorca konsultuje z klientem dalsze postępowanie przed przystąpieniem do pracy. Jeżeli klient wymaga, aby obiekt został poddany badaniu, przyjmując odstępstwo od określonych warunków, Zleceniobiorca umieszcza zastrzeżenie w sprawozdaniu z badań, wskazujące, na które wyniki może mieć wpływ dane odstępstwo. Laboratorium odpowiada za zgodne z przepisami postępowanie z próbką od momentu przyjęcia jej do badania.
- Zleceniodawcy przysługuje prawo uczestniczenia w badaniach wyłącznie jako obserwator.
- Zleceniobiorca zobowiązuje się do przestrzegania zasad poufności wyników badań i danych Zleceniodawcy. W przypadku, gdy uzyskane wyniki wskazują na wystąpienie zagrożenia zdrowia ludzi lub zwierząt, albo ze względów epizootycznych, Zleceniobiorca ma prawo odstąpić od zachowania poufności oraz ma obowiązek powiadomić właściwe organy.
- Koszt realizacji zlecenia zostanie ustalony wg aktualnie obowiązującego cennika.
- Zleceniodawca, oświadcza, że w przypadku konieczności rozszerzenia zakresu przeprowadzanych badań, w celu ich prawidłowego wykonania przez Zleceniobiorcę, zgadza się na pokrycie kosztów z tym związanych bez osobnego zlecenia.
- Termin wykonania badań wynika ze stosowanej metodyki. Laboratorium wystawia i wysyła sprawozdanie z badań nie później niż w ciągu 5 dni po zakończeniu badania.
- Na wniosek Zleceniodawcy wyniki badań mogą zostać podane z ich niepewnościami.
- Zleceniobiorca zastrzega sobie prawo przekazywania sprawozdań z badań oraz opłat za nie za zaliczeniem pocztowym.
- Zleceniodawcy przysługuje prawo do złożenia pisemnej skargi/reklamacji w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania z badań. Skargi zostaną rozpatrzone w trybie określonym we wdrożonym systemie zarządzania. Spory wynikające z realizacji umowy rozstrzyga sąd właściwy dla siedziby Zleceniobiorcy.
- W przypadku zwłoki w zapłacie faktury Zleceniobiorca będzie naliczał dla przedsiębiorców oraz dla podmiotów prowadzących działalność gospodarczą, o której mowa w art. 6 ust. 1 ustawy Prawo przedsiębiorców, odsetki ustawowe za opóźnienie w transakcjach handlowych zgodnie z ustawą z dnia 8 marca 2013r. o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych. Dla pozostałych podmiotów za zwłokę w zapłacie faktury będą naliczane odsetki ustawowe za opóźnienie.
- W przypadku zwłoki w zapłacie faktury Zleceniobiorca będzie naliczał dla przedsiębiorców oraz podmiotów prowadzących działalność gospodarczą, o której mowa w art. 6 ust. 1 ustawy Prawo przedsiębiorców, rekompensatę za koszty odzyskiwania należności zgodnie z art. 10 ustawy z dnia 8 marca 2013r. o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych.
- Zleceniodawca wyraża zgodę na gromadzenie i wykorzystanie wyników do opracowań statystycznych.
- W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego.
- Informacje dotyczące przetwarzania danych osobowych zawartych w niniejszej umowie/zleceniu są dostępne na stronie Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii z/s w Krośnie pod adresem: [wiv.krosno.pl/zhw/dane\\_osobowe.pdf](http://wiv.krosno.pl/zhw/dane_osobowe.pdf)
- W przypadku uzyskania wyniku poza zakresem pomiarowym akredytowanej metody, Laboratorium przedstawi wynik badania w formie < lub > dolnej/górnej granicy potwierdzonego zakresu metody w powiązaniu z niepewnością – dotyczy badań w obszarze regulowanym prawnie

.....  
Pieczątką i podpis Zleceniodawcy \*

.....  
Podpis Zleceniobiorcy

#### Wypełnia Laboratorium:

Data i godzina dostarczenia próbek do Laboratorium:	Warunki dostarczenia:	Ocena stanu próbek
	<b>Opakowanie</b>	<input type="checkbox"/> bez zastrzeżeń
	<input type="checkbox"/> nieuszkodzone	<input type="checkbox"/> próbki przyjęte warunkowo
	<input type="checkbox"/> uszkodzone	

Przegląd zlecenia, przyjęcie i ocena próbek, podpis:

(UWAGI)