

## Zlecenie badania URZĘDOWEGO chemicznego – ŻYWNOŚĆ / MATERIAŁ BIOLOGICZNY

Część wypełniana przez klienta (WYPEŁNIĆ CZYTELNICIE wszystkie pola DRUKOWANYMI LITERAMI)

### 1. Dane ogólne

<b>Zleceniodawca</b> (nazwa, adres, telefon, NIP)		<b>Właściciel</b> (nazwa, adres, telefon, NIP)	
<b>Dodatkowe przesłanie sprawozdania drogą e-mail</b> <sup>1)</sup> NIE- <input type="checkbox"/> TAK- <input type="checkbox"/> e-mail .....			
<b>Cel badania</b>	Zastosowanie i przeznaczenie badania i jego wyniku w obszarze regulowanym prawnie		
<input type="checkbox"/> - <b>Procedura pobrania próbek</b> - zgodnie z wymaganiami określonymi np. w rozporządzeniu, ustawie (podaj numer lub nazwę) ..... ..... Próbka pobrana zgodnie z planem			

### 2. Dane identyfikacyjne

Przedmiot badań	Ilość próbek	Wielkość partii (podać z jednostką)		
	Nr partii			
	Data	produkcji partii	ważności	pobrania
Opakowanie				
Przedmiot badań	Ilość próbek	Wielkość partii (podać z jednostką)		
	Nr partii			
	Data	produkcji partii	ważności	pobrania
Opakowanie				
Rodzaj miejsca pobrania próbek <sup>1)</sup>		Adres miejsca pobrania		
rzeźnia <input type="checkbox"/> gospodarstwo <input type="checkbox"/> zakład przetwórstwa <input type="checkbox"/> zakład rozbioru <input type="checkbox"/>				
Imię i nazwisko pobierającego próbki		Nr WNI	Nr koperty depozytowej próbki kierowanej do ZHW (jeśli dotyczy)	

### 3. Badaną cechą i metodę badawczą

Badaną cechą i metodę badawczą wskazać na załączniku 2C, który należy podpisać i dołączyć do zlecenia.

Uwaga: Metody dostępne na stronie [www.wiw.wroc.gov.pl](http://www.wiw.wroc.gov.pl) (strefa klienta) lub w punkcie przyjmowania próbek.

### 4. Informacje dodatkowe

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

<sup>1)</sup> - wybrać właściwe i zaznaczyć "X"

**UWAGI**

1. Podpis jest potwierdzeniem zapoznania się z poniższymi informacjami. Zmiana zlecenia wymaga formy pisemnej
2. Aktualny zakres akredytacji nr AB 584 dostępny jest na stronie <https://www.pca.gov.pl/>. Lista akredytowanych działań prowadzonych w ramach elastycznego zakresu akredytacji oraz wykaz metod nieakredytowanych, objętych systemem zarządzania znajdują się na stronie <http://wroc.wiw.gov.pl>.
3. Klient zna ogólne zasady współpracy z ZHW, akceptuje je oraz wyraża zgodę na wykorzystanie wyników badań do opracowania danych statystycznych.
4. Klient zna i akceptuje metody badawcze stosowane w ZHW i wyraża zgodę na wykonanie nimi badań oraz zna obowiązujący cennik usług i nie wnosi w tym zakresie zastrzeżeń.
5. Podane w zleceniu dane są zgodne z prawdą. ZHW nie ponosi odpowiedzialności za wiarygodność danych przekazywanych na zleceniu, a przekazywane informacje mogą wpływać na ważność wyniku badania.
6. Klient ma możliwość uczestnictwa w zleconych przez siebie badaniach w charakterze obserwatora wg zasad określonych przez Kierownika ZHW.
7. Klient ma prawo do wnoszenia skarg. Czas skargi uwarunkowany jest czasem archiwizacji dokumentów i zapisów laboratoryjnych. Możliwość wykonania ponownego badania w aspekcie składanej skargi jest zależna od przedmiotu badania, kierunku badania i czasu przechowywania próbki w laboratorium. Na życzenie klienta procedura „Proces postępowanie ze skargą” jest dostępna do wglądu na miejscu lub w wersji elektronicznej na stronie <http://wroc.wiw.gov.pl>.
8. Klient ma prawo do wyrażenia swojej opinii dot. współpracy z ZHW przy użyciu „Ankiety” dostępnej w laboratorium lub na stronie <http://wroc.wiw.gov.pl/>. Ocena ta wykorzystana będzie wyłącznie do celów doskonalenia działalności ZHW i nie ma wpływu na wynik badania.
9. ZHW zobowiązuje się do poinformowania Klienta o wszystkich odstępstwach dotyczących umowy/zlecenia.
10. ZHW ma prawo odstąpić od wykonania badań w przypadku, gdy dostarczone próbki i dokumenty nie spełniają określonych wymagań z ustanowionych w przepisach prawnych i/lub procedurach wewnętrznych ZHW (dostępne na stronie internetowej <http://wroc.wiw.gov.pl/>)
11. Pozostałości próbek przeznaczonych do badań nie podlegają zwrotowi i pozostają w dyspozycji ZHW.
12. ZHW nie pobiera próbek oraz nie ponosi odpowiedzialności za etapy pobierania i transportu próbek, które mogą mieć istotny wpływ na miarodajność uzyskiwanych wyników.
13. Laboratorium rutynowo podaje wyniki badań ilościowych z ich niepewnościami (niepewność ma znaczenie dla ważności wyników badania lub ich zastosowania, ma również znaczenie dla zgodności z wyspecyfikowanymi wartościami granicznymi). Niepewność opiera się na niepewności standardowej pomnożonej przez współczynnik rozszerzenia  $k=2$  zapewniając poziom ufności ok. 95%. Podana niepewność nie obejmuje etapu pobierania próbek.
14. Jeśli dla obszaru regulowanego prawnie wynik badania otrzymany przez Laboratorium będzie wykraczał poza zakres stosowania metody wdrożonej w Laboratorium i objętej zakresem akredytacji nr AB 584 wówczas na sprawozdaniu z badania zostanie przedstawiona informacja o uzyskanym wyniku w postaci „< wartość dolnej granicy zakresu pomiarowego [jednostka miary]” lub „> wartość górnej granicy zakresu pomiarowego [jednostka miary]”. Informacja ta będzie podana z powołaniem się na akredytację
15. ZHW zobowiązuje się do zapewnienia bezstronności i poufności informacji dotyczących klienta uzyskanych i wytworzonych podczas realizacji działalności laboratoryjnej.
16. Administratorem Pani/ Pana danych osobowych jest Dolnośląski Wojewódzki Lekarz Weterynarii. Szczegółowe informacje dotyczące przetwarzania Pani/Pana danych osobowych dostępne są pod adresem: <http://wroc.wiw.gov.pl>.

.....  
 data i podpis zleciodawcy

**Część wypełniana w laboratorium**

Numer próbek wg rejestru przyjęć...../CH /w pracowni...../20.....

**Etap I - Punkt Przyjmowania Próbek**

Data przyjęcia	Godzina przyjęcia	Ilość dostarczonych próbek	Waga próbki [g]	Temperatura dostarczenia próbki
				°C

<b>Warunki dostarczenia</b>	warunki chłodnicze	próbka zamrożona		temperatura otoczenia	
<b>Opakowanie</b>	nieuszkodzone	uszkodzone <sup>1)</sup>		opakowanie termoizolacyjne	
<b>Sposób transportu</b>	wewnętrzny	indywidualny		przesyłka pocztowa/ kurierska	
<b>Stan próbki</b>	bez zastrzeżeń	przyjęta warunkowo <sup>1)</sup>			

.....  
 przyjęcie próbki /podpis

**Etap II - Pracownia**

<b>Ocena przydatności próbki do badania</b>	pozytywna	negatywna	
---	-----------	-----------	--

.....  
 przegląd zlecenia/podpis

**Uwagi**

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

<sup>1)</sup> - opisać w uwagach rodzaj uszkodzenia, powód przyjęcia warunkowego