

INSPEKCJA WETERYNARYJNA
POWIATOWY INSPEKTORAT WETERYNARII
we Wrocławiu
50-209 Wrocław, ul. Składowa 1-3

pieczęć Inspektoratu Weterynarii

Kontrola hodowców, dostawców i
użytkowników zwierząt
wykorzystywanych do celów
naukowych lub edukacyjnych

PROTOKÓŁ Z KONTROLI

Nr 1/18/12/2020
nr protokołu/rok

Data rozpoczęcia/zakończenia kontroli:

18/11/2020 / 18/11/2020

Miejsce kontroli:

Nowe ul. Marcinkowskiego 1

Data ostatniej kontroli:

25/06/2019

Nr porządkowy w rejestrze PIW:

—

Kontrola udokumentowana na podstawie niniejszego protokołu została przeprowadzona na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. o Inspekcji Weterynaryjnej (Dz.U. z 2015 r., poz. 1482);

Niniejszy protokół jest przeznaczony do dokumentowania kontroli spełniania wymagań zawartych w:

- ustawie z dnia 15 stycznia 2015r. o ochronie zwierząt w wykorzystywanych do celów naukowych lub edukacyjnych (Dz.U. z 2015 r., poz. 266);
- ustawie z dnia 21 sierpnia 1997r. o ochronie zwierząt (Dz. U. z 2013 r., poz. 856, z późn. zm.);
- ustawie z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt (Dz.U.2014, poz. 1539, z późn. zm.)
- rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 14 grudnia 2016r. w sprawie minimalnych wymagań, jakie powinien spełniać ośrodek, oraz minimalnych wymagań w zakresie opieki nad zwierzętami utrzymywanymi w ośrodku (Dz.U. z 2016r. poz 2139)
- rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 8 maja 2015 r. w sprawie Krajowej Komisji Etycznej do Spraw Doświadczeń na Zwierzętach oraz lokalnych komisji etycznych do spraw doświadczeń na zwierzętach (Dz.U. z 2015 r., poz. 630)
- rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 5 maja 2015r w sprawie szkoleń praktyk i staży dla osób wykonujących czynności związane z wykorzystywaniem zwierząt do celów naukowych lub edukacyjnych (Dz.U. z 2015 r., poz. 628)

nazwa, adres i telefon:

Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu
ZWIERZĘTARNIA DOŚWIADCZALNA
ul. K. Marcinkowskiego 1, 50-368 Wrocław
tel. 71 784 12 28, faks:71 784 16 89

Ilość i rodzaj kontrolowanych pomieszczeń

pomieszczenie hodowlane i użytkownik

Liczba zwierząt z podziałem na gatunki:

- myszy 542 szt.
- szczury 253 szt.

Rodzaj prowadzonej działalności:

hodowca, użytkownik

Przeprowadzane doświadczenia (użytkownicy):

- "Chroniczny stres a funkcjonowanie
pomiędzy jednostki w zespole"
- "model treningu"
uchwała komisji etycznej nr 14/2018
z dnia 20/03/2019

Lokalna Komisja Etyczna:

ul. Lejpe Ułanów

Kontrola przeprowadzona przez:

Justyna Bednarek st. Inż. wet.
ds. etyczne i ochrony zwierząt up. 14/20 z
31/11/2019
Jolanta Nakoneczna st. Inż. wet.
ds. etyczne i ochrony zwierząt up. 13/20
z 31/11/2019

Przedstawiciel podmiotu obecny przy kontroli:

mgr inż. Kamila Cyszczoń

T- tak

I. Wymagania ogólne dotyczące prowadzenia działalności w zakresie wykorzystania zwierząt do celów naukowych lub edukacyjnych		T	N	ND
1.	Prowadzona działalność uzyskała wpis do rejestru hodowców, dostawców, użytkowników prowadzonego przez Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego Art. 26	X		
2.	Podmiot uzyskał decyzję powiatowego lekarza weterynarii o spełnieniu wymagań niezbędnych do prowadzenia działalności (art. 27)	X		
3.	Prowadzona jest ewidencja zwierząt. Art. 30 ust. 1	X		
4.	W zakresie objętym prowadzoną działalnością, hodowca, dostawca lub użytkownik przechowuje dane zawarte w ewidencji zwierząt przez: 1) 5 lat od dnia dokonania ostatniego wpisu - w przypadku danych, o których mowa w ust. 1 pkt 1-8; 2) 3 lata od śmierci zwierzęcia albo przywrócenia go do siedliska przyrodniczego właściwego dla danego gatunku albo znalezienia dla niego nowego opiekuna - w przypadku danych, o których mowa w ust. 1 pkt 9. (art. 30 ust. 2)	X		
5.	Informacje reprodukcyjne i weterynaryjne oraz dotyczące zachowania psa, kota i zwierzęcia z rzędu naczelných zawarte w przekazuje się nowemu opiekunowi zwierzęcia. (art. 30 ust. 3)			X
6.	Użytkownik, na podstawie danych zawartych w ewidencji, przekazuje ministrowi właściwemu do spraw nauki corocznie, w terminie do dnia 31 marca, informacje dotyczące: 1) zwierząt wykorzystywanych w procedurach, w szczególności celów i kategorii procedur oraz przepisów, z których wynika obowiązek przeprowadzenia tych procedur; 2) zwierząt uśmiercanych wyłącznie w celu pobrania narządów lub tkanek. (art. 30 ust. 4)		X	
7.	Hodowca i dostawca przekazują ministrowi właściwemu do spraw nauki corocznie, w terminie do dnia 31 marca, informacje dotyczące zwierząt przeznaczonych do wykorzystania w procedurach. (art. 30 ust. 5)	X		
8.	Pies, kot lub zwierzę z rzędu naczelných oznakowane są trwałym indywidualnym znakiem identyfikacyjnym w sposób najmniej bolesny, nie później niż w dniu odstawienia od matki. (Art. 31 ust. 1)			X
9.	W przypadku gdy pies, kot lub zwierzę z rzędu naczelných są przenoszone do innego hodowcy, dostawcy lub użytkownika przed odstawieniem od matki, a nie jest możliwe oznakowanie ich przed przeniesieniem, hodowca, dostawca lub użytkownik przyjmujący zwierzę: 1) umieszcza dane umożliwiające identyfikację takiego zwierzęcia i jego matki w ewidencji, o której mowa w art. 30 ust. 1; 2) niezwłocznie dokonuje oznakowania takiego zwierzęcia trwałym indywidualnym znakiem identyfikacyjnym. Art. 31 ust. 2			X
10.	Zawarta jest z lekarzem weterynarii umowa o świadczenie usług weterynaryjnych. Art. 23	X		
11.	Opiekę nad zwierzętami sprawuje osoba która:: 1) ma wykształcenie co najmniej zasadnicze zawodowe lub średnie; 2) odbyła szkolenie w zakresie opieki nad zwierzętami przeznaczonymi do wykorzystania lub wykorzystywanymi w procedurach; 3) odbyła 3-miesięczną praktykę w zakresie opieki nad zwierzętami przeznaczonymi do wykorzystania lub wykorzystywanymi w procedurach, pod nadzorem lekarza weterynarii lub osoby wskazanej przez hodowcę, dostawcę lub użytkownika. art. 20		X	
12.	Wyznaczono osobę odpowiedzialną za planowanie procedur i doświadczeń oraz za ich przeprowadzanie, która ma wiedzę na temat zwierząt wykorzystywanych w tych procedurach i posiada: 1) stopień naukowy doktora w dziedzinie nauk biologicznych, farmaceutycznych, medycznych, weterynaryjnych lub rolniczych, ukończone szkolenie w zakresie przeprowadzania doświadczeń na zwierzętach oraz co najmniej 3-letni staż pracy umożliwiający uzyskanie praktycznych umiejętności w tym zakresie albo 2) stopień naukowy doktora w dziedzinach nauk innych niż wymienione w pkt 1 albo dyplom ukończenia studiów wyższych na kierunku studiów w dziedzinie nauk biologicznych, farmaceutycznych, medycznych, weterynaryjnych lub rolniczych oraz ukończone studia podyplomowe lub szkolenie w zakresie przeprowadzania doświadczeń na zwierzętach, a także co najmniej 4-letni staż pracy umożliwiający uzyskanie praktycznych umiejętności w tym zakresie (art. 21 ust. 1)	X		

13.	<p>Użytkownik wyznaczył do wykonywania procedur osobę, która posiada:</p> <p>1) dyplom ukończenia studiów wyższych na kierunku studiów w dziedzinie nauk biologicznych, farmaceutycznych, medycznych, weterynaryjnych lub rolniczych i ukończone szkolenie w zakresie przeprowadzania doświadczeń na zwierzętach oraz która co najmniej przez rok uczestniczyła w wykonywaniu procedur pod nadzorem osoby wyznaczonej przez użytkownika i uzyskała praktyczne umiejętności w tym zakresie albo</p> <p>2) dyplom ukończenia studiów wyższych na kierunku studiów innym niż wymieniony w pkt 1 i ukończone studia podyplomowe lub szkolenie w zakresie przeprowadzania doświadczeń na zwierzętach oraz która co najmniej przez 2 lata uczestniczyła w wykonywaniu procedur pod nadzorem osoby wyznaczonej przez użytkownika i uzyskała praktyczne umiejętności w tym zakresie, albo</p> <p>3) wykształcenie średnie i przygotowanie zawodowe zgodne z zakresem wykonywanych procedur oraz która co najmniej przez 2 lata uczestniczyła w wykonywaniu procedur pod nadzorem osoby wyznaczonej przez użytkownika i uzyskała praktyczne umiejętności w tym zakresie.</p> <p>(art. 21 ust. 2)</p>				X	
14.	<p>Użytkownik wyznacza do uczestniczenia w wykonywaniu procedur osobę która jest:</p> <p>a) jest studentem lub</p> <p>b) wykonuje czynności techniczne związane z obsługą zwierząt</p> <p>- i odbyła szkolenie w zakresie postępowania ze zwierzętami przeznaczonymi do wykorzystania lub wykorzystywanymi w procedurach;</p> <p>(art. 21 ust. 3 pkt 1)</p>				X	
15.	<p>Użytkownik wyznacza do uśmiercania zwierząt wykorzystywanych w procedurze osobę, która:</p> <p>a) ma wykształcenie co najmniej zasadnicze zawodowe lub średnie,</p> <p>b) odbyła szkolenie w zakresie metod uśmiercania zwierząt wykorzystywanych w procedurach,</p> <p>c) odbyła 3-miesięczną praktykę w zakresie wykonywania czynności związanych z uśmiercaniem zwierząt wykorzystywanych w procedurach, pod nadzorem lekarza weterynarii lub osoby, która przeprowadza uśmiercanie w ośrodku użytkownika.</p> <p>(art. 21 ust. 3 pkt 2)</p>				X	
16.	<p>Wyznaczona jest osoba nadzorująca osoby sprawujące opieką nad zwierzętami utrzymanymi w ośrodku. Zapewnia opiekunom szkolenia i dostęp do informacji na temat gatunków zwierząt utrzymywanych w ośrodku, dobrostan zwierząt. Art. 24 ust. 1 pkt 1 lit. a</p>				X	
17.	<p>Wyznaczona jest osoba nadzorująca dobrostan zwierząt utrzymywanych w ośrodku (art. 24 ust. 1 pkt 1 lit. b)</p>					
18.	<p>Wyznaczona jest osoba odpowiedzialna za zapewnienie opiekunom szkolenia i dostęp do informacji na temat gatunków zwierząt utrzymywanych w ośrodku, dobrostan zwierząt. Art. 24 ust. 1 pkt 2</p>				X	
19.	<p>Osoba, o której mowa w pkt 9-11:</p> <p>1) posiada co najmniej średnie wykształcenie oraz tytuł zawodowy technika lub dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe w zawodach związanych z chowem lub hodowlą zwierząt;</p> <p>2) odbyła szkolenie w zakresie niezbędnym do sprawowania nadzoru nad osobami sprawującymi opiekę nad zwierzętami;</p> <p>3) ma co najmniej 2-letni staż pracy na stanowisku związanym ze sprawowaniem opieki nad zwierzętami.</p> <p>(art. 24 ust. 2)</p>				X	
20.	<p>Podmiot prowadzący działalność w zakresie wykorzystania zwierząt do celów naukowych lub edukacyjnych zapewnia w ośrodku realizację zadań w zakresie dobrostanu zwierząt polegających na: (art. 25 ust. 1)</p>	<p>1) udzielaniu porad:</p> <p>a) w sprawach związanych z zapewnieniem dobrostanu zwierząt,</p> <p>b) dotyczących obowiązku stosowania zasad zastąpienia, ograniczenia i udoskonalenia,</p> <p>c) w sprawie:</p> <p>- znalezienia nowego opiekuna dla zwierząt, które nie będą wykorzystywane w procedurach,</p> <p>- prowadzenia rehabilitacji zwierząt dzikich przed przywróceniem ich do siedliska przyrodniczego,</p> <p>d) w sprawach związanych z organizowanymi szkoleniami;</p>				X
		<p>2) opracowywaniu i dokonywaniu przeglądu wewnętrznych zasad postępowania ze zwierzętami utrzymywanych w ośrodku;</p>				X
		<p>3) monitorowaniu przypadków uśmiercania zwierząt w celu pozyskania narządów lub tkanek;</p>				X

		4) monitorowaniu dobrostanu zwierząt utrzymywanych w ośrodku;	X		
		5) zgłaszaniu podmiotowi, o którym mowa w art. 17 ust. 1, przypadków naruszenia dobrostanu zwierząt utrzymywanych w ośrodku i określaniu czynności, które należy podjąć w celu przywrócenia tego dobrostanu;	X		
		6) kontroli przeprowadzania doświadczeń i ich wyników, z uwzględnieniem wpływu tych doświadczeń na wykorzystywane w nich zwierzęta, oraz ocenie zgodności przeprowadzanych doświadczeń z zasadami zastąpienia, ograniczenia i udoskonalenia.	X		
21.	Ustanowiony jest zespół doradczy do spraw dobrostanu zwierząt <i>art. 25 ust.3</i>		X		
22.	Podmiot prowadzący działalność w zakresie wykorzystania zwierząt do celów naukowych lub edukacyjnych zapewnia wykonywanie zadań określonych w pkt 20: 1) wyznaczając w ośrodku osobę lub osoby do ich wykonania; 2) zawierając umowę o ich wykonanie. <i>art. 25 ust 4</i>		X		
23.	Umowę o wykonanie zadań określonych pkt 13 z tą samą osobą lub tymi samymi osobami może zawrzeć nie więcej niż pięciu hodowców, dostawców lub użytkowników, którzy utrzymują zwierzęta w pomieszczeniach do ich utrzymywania o powierzchni nieprzekraczającej łącznie 100 m2. (art. 25 ust. 5)		X		
24.	Lekarz weterynarii, o którym mowa w pkt 3, przekazuje osobom wykonującym zadania, o których mowa w pkt 20 , informacje dotyczące dobrostanu zwierząt utrzymywanych w ośrodku. (art. 25 ust. 7)		X		
25.	Osoby, wykonujące zadania, o których mowa w pkt 20, sporządzają dokumentację obejmującą w szczególności wskazanie działań, jakie zostały podjęte w celu usunięcia nieprawidłowości stwierdzonych przy wykonywaniu zadań określonych w pkt 20, i przekazują ją podmiotowi prowadzącemu działalność w zakresie wykorzystania zwierząt do celów naukowych lub edukacyjnych (art. 25 ust. 8)		X		
26.	Podmiot, prowadzący działalność w zakresie wykorzystania zwierząt do celów naukowych lub edukacyjnych: 1) przechowuje dokumentację, o której mowa w pkt 18, przez 3 lata od dnia dokonania w niej ostatniego wpisu; 2) przekazuje Krajowej Komisji Etycznej do Spraw Doświadczeń na Zwierzętach informacje dotyczące wykonywania zadań określonych w pkt 20. (<i>art. 25 ust .9</i>)		X		
II. Wymagania dotyczące warunków utrzymania zwierząt wykorzystywanych do celów naukowych lub edukacyjnych art. 17, 18, 19 na podst rozp z dnia 14 grudnia 2016r			T	N	ND
1.	Podmiot prowadzący działalność w zakresie wykorzystania zwierząt do celów naukowych lub edukacyjnych jest obowiązany utrzymywać takie zwierzęta w ośrodku: 1) w którym zostały zapewnione odpowiednie dla danego gatunku zwierząt warunki środowiskowe, w tym możliwość zaspokajania potrzeb fizjologicznych i etologicznych utrzymywanych zwierząt; 2) który został wyposażony w urządzenia i sprzęt dostosowane do potrzeb i cech gatunków zwierząt w nim utrzymywanych. (art. 17 ust. 1)		X		
2.	Podmiot, o którym mowa pkt 1, jest obowiązany zapewnić zwierzętom utrzymywanym w ośrodku: 1) opiekę gwarantującą dobrostan i utrzymanie prawidłowego stanu zdrowia, w tym: a) codzienną kontrolę warunków środowiskowych, b) niezwłoczne usuwanie nieprawidłowości stwierdzonych w zakresie warunków środowiskowych, dobrostanu i stanu zdrowia; 2) transport w warunkach odpowiednich dla danego gatunku, zgodnie z wymaganiami określonymi w przepisach o ochronie zwierząt i o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt. (art. 17 ust. 2)		X		

3.	Podmiot prowadzący działalność w zakresie wykorzystania zwierząt do celów naukowych lub edukacyjnych jako użytkownik może prowadzić działalność w ośrodku, który oprócz spełniania wymagań określonych w art. 17, jest: 1) dostosowany do rodzaju i liczby wykonywanych procedur; 2) zaprojektowany i wyposażony tak, aby: a) zapewnić uzyskiwanie wiarygodnych wyników procedur, b) przy wykonywaniu procedur ograniczyć do minimum ból, cierpienie, dystres lub możliwość trwałego uszkodzenia organizmu wykorzystywanych zwierząt. (art. 18)				X	
4.	Ośrodek zabezpiecza się przed	1) dostępem osób trzecich				X
		2) dostępem innych zwierząt;				X
		3) ucieczką utrzymywanych w nim zwierząt.				X
5.	W ośrodku wyodrębnia się, jeśli prowadzone procedury tego wymagają, pomieszczenia przeznaczone do:	1) utrzymywania zwierząt w tym kojce i klatki				X
		2) Wykonywania testów diagnostycznych, sekcji zwłok lub pobieranie próbek do badań laboratoryjnych wykonywanych poza tym pomieszczeniem – w przypadku pomieszczeń laboratoryjnych				X
		3) wykonywania ogólnych i specjalistycznych procedur lub obserwacji – w przypadku gdy wykonywanie tych procedur lub obserwacji jest niepożądane w pomieszczeniach, w których są utrzymywane zwierzęta				X
		4) izolowania nowo pozyskanych zwierząt do momentu ustalenia ich stanu zdrowotnego oraz określenia i zminimalizowania potencjalnych zagrożeń dla zdrowia pozostałych zwierząt				X
		5) izolacji zwierząt rannych lub chorych				X
		6) przeprowadzania procedur chirurgicznych w warunkach aseptycznych, wraz z zapleczem umożliwiającym opiekę pooperacyjną				X
		7) techniczne, w tym magazynowe				X
6.	Pomieszczenia, w których są utrzymywane zwierzęta	1) wykonuje się z materiałów nieszkodliwych dla zdrowia zwierząt				X
		2) wykonuje się w sposób zapobiegający możliwości okaleczenia zwierząt				
		3) wykonuje się z materiałów odpornych na techniki czyszczenia i odkażania – z wyjątkiem pomieszczeń, które nie mogą być ponownie wykorzystywane				
		4) wyposaża się w miejsce odpoczynku dla zwierząt, które posiada cechy miejsca odpoczynku dla zwierząt występującego w naturalnym środowisku tego gatunku zwierząt, dostępne dla wszystkich zwierząt tego gatunku				
7.	Konstrukcja podłóg w pomieszczeniach, w których są utrzymywane zwierzęta, powinna być przystosowana do danego gatunku i grupy wiekowej zwierząt i umożliwiać łatwe usuwanie odchodów.				X	
8.	W pomieszczeniach, w których są utrzymywane zwierzęta, zapewnia się:	1) dostosowanie do potrzeb zwierząt systemu wentylacji ciągłej i awaryjnej o wydajności zapewniającej co najmniej od 15 do 20 wymian powietrza na godzinę, chyba że szczególne warunki, takie jak temperatura, powodują konieczność zapewnienia zwiększonej wymiany powietrza, z tym że w przypadku utrzymywania w tych pomieszczeniach mniejszej liczby zwierząt niż liczba wynikająca z minimalnych wymagań, jakie powinien spełniać ośrodek w zakresie zagęszczenia zwierząt, określona w załączniku nr 1 do rozporządzenia, zapewnia się ich wyposażenie w system wentylacji o wydajności zapewniającej co najmniej od 8 do 10 wymian powietrza na godzinę;				X

		2) utrzymanie poziomu kurzu i stężenia gazów na poziomie nieszkodliwym dla zwierząt przez izolację, ogrzewanie i wentylację tych pomieszczeń	X		
		3) temperaturę oraz wilgotność, dostosowane do gatunków i grup wiekowych zwierząt, których poziom jest codziennie mierzony i zapisywany, z tym że poziom wilgotności względnej może się wahać w granicach $55\% \pm 10\%$;		X	
		4) oświetlenie umożliwiające zaspokajanie biologicznych potrzeb zwierząt i odpowiednie warunki pracy personelowi, w przypadku gdy dostęp do światła naturalnego nie zapewnia cyklu dzień/noc	X		
9.	Oświetlenie w pomieszczeniach, w których są utrzymywane zwierzęta	1) umożliwia wykonywanie czynności hodowlanych i kontrolę zwierząt	X		
		2) dostosowuje się intensywnością i regularnością cykli do wymagań danego gatunku zwierząt			
		3) dostosowuje się do wrażliwości na światło – w przypadku zwierząt albinotycznych			
10.	Poziom hałasu, w tym ultradźwięków, w pomieszczeniach, w których są utrzymywane zwierzęta, nie może niekorzystnie oddziaływać na dobrostan zwierząt. W pomieszczeniach, w których są utrzymywane zwierzęta, natężenie hałasu nie może przekraczać poziomu 60 dB, a podczas przeprowadzania procedur – 35 dB		X		
11.	Stosowane w ośrodku systemy alarmowe mogą emitować dźwięki pozostające poza zakresem słyszalności zwierząt, o ile nie uniemożliwia to odbierania sygnałów alarmowych przez ludzi. W przypadku utrzymywania w ośrodku zwierząt z rzędu naczelnych stosuje się systemy alarmowe wyłącznie w postaci alarmu świetlnego				X
12.	Pomieszczenia, w których są utrzymywane zwierzęta, wyposaża się w izolację akustyczną i materiały dźwiękochłonne, jeżeli prowadzone procedury tego wymagają				X
13.	Zwierzęta mogą być stale utrzymywane poza pomieszczeniami w ośrodku, jeżeli warunki klimatyczne nie powodują u nich dystresu.				X
14.	Nie utrzymuje się w jednym pomieszczeniu zwierząt:	1) wymagających różnych warunków środowiskowych;			X
		2) wykazujących wobec siebie zachowania agresywne, a dodatkowo, w przypadku gatunków antagonistycznych, zwierzętom uniemożliwia się kontakt wzrokowy, słuchowy lub węchowy			
15.	Pomieszczenia magazynowe	1) projektuje się, użytkuje i utrzymuje w sposób niewpływający na pogorszenie jakości karmy i ściółki	X		
		2) zabezpiecza się przed dostępem szkodników i owadów.			
16.	Materiały, które mogą być skażone lub niebezpieczne dla zwierząt lub personelu, przechowuje się oddzielnie				X
17.	W pomieszczeniach technicznych strefy przeznaczone do czyszczenia i mycia dostosowuje się rozmiarami do możliwości zainstalowania sprzętu koniecznego do odkażania i czyszczenia używanego wyposażenia. Czyszczenie przeprowadza się w sposób uniemożliwiający skażenie lub zanieczyszczenie oczyszczonego wyposażenia		X		
18.	W ośrodku zapewnia się warunki sanitarne w zakresie składowania oraz bezpiecznego unieszkodliwiania zwłok i odpadów zwierzęcych		X		
19.	W ośrodku zapewnia się	1) zasilanie awaryjne podtrzymujące podstawowe funkcje urządzeń elektrycznych i mechanicznych oraz oświetlenie awaryjne i system alarmowy	X		
		2) systemy grzewcze i wentylacyjne wyposażone w urządzenia monitorujące i alarmowe	X		
		3) instrukcję postępowania w sytuacjach awaryjnych i umieszczenie jej w widocznych miejscach,	X		

		4)instrukcję dotyczącą dostosowania zaopatrzenia akwariów i zbiorników w wodę do potrzeb i granic tolerancji poszczególnych gatunków ryb, płazów i gadów			X
		5)program mający na celu konserwację obiektów zapobiegającą usterkom tych obiektów i sprzętu, – określenie sposobu usuwania stwierdzonych usterek, – oczyszczanie pomieszczeń oraz zachowanie norm sanitarnych	X		
20.	W ośrodku zapewnia się w zakresie utrzymywania zwierząt	1) stałe grupy zwierząt złożone ze zgodnie współżyjących osobników, z wyjątkiem zwierząt o naturze samotniczej	X		
		2)w wyjątkowych przypadkach, uzasadnionych względami naukowymi związanymi z dobrostanem lub zdrowiem zwierząt, utrzymywanie zwierząt pojedynczo, ograniczone do niezbędnego minimum, jeżeli zostanie zachowany kontakt wzrokowy, słuchowy, węchowy lub dotykowy z innymi zwierzętami,			X
		3)monitorowanie zwierząt wprowadzanych po raz pierwszy lub ponownie wprowadzanych do ustalonych grup, w celu uniknięcia problemów związanych z nieodpowiednim dobraniem zwierząt i zaburzeniem relacji w grupie	X		
		4)przestrzeń dostosowaną do danego gatunku, grupy wiekowej i stanu fizjologicznego, umożliwiającą zwierzętom realizację naturalnych zachowań,	X		
		5)wzbogacenie warunków bytowania zwierząt w sposób odpowiedni dla danego gatunku, wprowadzający techniki rozszerzające zakres czynności, które mogą być wykonywane przez zwierzęta, pozwalające im na obniżenie poziomu stresu, w tym umożliwiające częściową kontrolę i dokonywanie wyboru środowiska	X		
		6)dokonywanie regularnych przeglądów i aktualizacji metod wzbogacania warunków bytowania zwierząt	X		
		7)stosowanie karmy dla zwierząt: –pozbawionej zanieczyszczeń oraz posiadającej walory smakowe atrakcyjne dla danego gatunku, –produkowanej, przygotowywanej i podawanej przy zastosowaniu środków i surowców, które minimalizują wystąpienie skażenia chemicznego, fizycznego i mikrobiologicznego, –odpowiadającej potrzebom żywieniowym i behawioralnym zwierząt pod względem formy, zawartości i sposobu podawania, –pakowanej, transportowanej i przechowywanej w sposób zapobiegający skażeniu, zepsuciu lub uszkodzeniu	X		
		8)regularne oczyszczanie, a w razie konieczności odkażanie, wszystkich urządzeń wykorzystywanych do karmienia zwierząt, w tym codzienne usuwanie niezjedzonych resztek karmy	X		
		9)swobodny dostęp do karmy dla każdego zwierzęcia i przestrzeń ograniczającą rywalizację o pożywienie	X		
		10)ciągły dostęp do nieskażonej wody pitnej,	X		
		11)regularne kontrolowanie, serwisowanie oraz czyszczenie systemów poidel automatycznych w celu zapewnienia ich sprawności,	X		
		12)ściółkę lub legowiska spełniające potrzeby bytowe danego gatunku, wraz z materiałami do budowy gniazd lub rozrodu dla zwierząt hodowlanych; niedopuszczalne jest stosowanie jako ściółki materiałów pochodzących z drewna poddanego obróbce chemicznej,	X		
		13)suche i czyste miejsca snu zwierząt,	X		

		14) środki ostrożności w celu zminimalizowania zagrożenia zalaniem wodą – w przypadku stosowania klatek z podłogami pełnymi			
		15) programy przyzwyczajania i treningu dostosowane do danego gatunku zwierząt, procedur i okresu trwania procedury ub doświadczenia			
		S16) strategię działania zapewniającą utrzymanie wysokiego stanu zdrowotnego i dobrostanu zwierząt oraz wymogów naukowych obejmującą: – regularne monitorowanie stanu zdrowia zwierząt, – program monitorowania zagrożeń mikrobiologicznych, – plany działania w sytuacjach pogorszenia się stanu zdrowotnego zwierząt, – określenie parametrów zdrowotnych i procedur wprowadzania nowych zwierząt do ośrodka			
21.	Zwierzęta kontroluje co najmniej raz dziennie osoba, o której mowa w art. 20 ustawy z dnia 15 stycznia 2015 r. o ochronie zwierząt wykorzystywanych do celów naukowych lub edukacyjnych, w sposób zapewniający zidentyfikowanie wszystkich chorych lub rannych zwierząt i podjęcie działań stosownych do zaistniałych okoliczności		X		
II. Wymagania dotyczące wykonywania procedur na przeprowadzenie których została wyrażona zgoda po 27 maja 2015 (użytkownicy).			T	N	ND
1.	Doświadczenia przeprowadzane w ośrodku mają zgodę lokalnej komisji etycznej Art. 42		X		
2.	Uzyskano zgodę lokalnej komisji na wprowadzenie w doświadczeniu zmiany, która może mieć negatywny wpływ na dobrostan wykorzystywanych zwierząt, (art. 51)				X
3.	Użytkownik prowadzi i przechowuje dokumentację dotyczącą doświadczenia, w tym wnioski o udzielenie zgody na jego przeprowadzenie, wnioski, o którym mowa w art. 51 ust. 1, i uchwałę o udzieleniu zgody na przeprowadzenie doświadczenia, przez 3 lata od dnia zakończenia doświadczenia, a w przypadku dokumentacji dotyczącej przeprowadzenia doświadczenia, które podlega ocenie retrospektywnej - do czasu zakończenia tej oceny, nie krócej jednak niż 3 lata od dnia zakończenia doświadczenia. (Art. 52 ust.1.)		X		
4.	Po zakończeniu doświadczenia, które podlega ocenie retrospektywnej, użytkownik niezwłocznie przekazuje lokalnej komisji dokumentację, o której mowa w pkt 3. (art. 52 ust. 2)		X		
5.	Wszystkie wykonywane w ośrodku procedury, w których wykorzystywane są zwierzęta, są objęte doświadczeniami na które została udzielona zgoda przez lokalną komisję etyczną. (Art. 57)		X		
6.	Procedury wykonywane są zgodnie z warunkami określonymi w zgodzie na przeprowadzenie doświadczeń wydanej przez lokalną komisję etyczną (art. 57)		X		
7.	W ośrodku nie wykonuje się procedury z wykorzystaniem małych człekokształtnych (art. 8)		X		\
8.	W ośrodku uzyskano zgodę lokalnej komisji na wykorzystanie w procedurze zwierząt dzikich (art. 8)				X
9.	W ośrodku uzyskano zgodę lokalnej komisji na wykorzystanie w procedurze zwierząt bezdomnych (art. 8)				X
10.	W ośrodku wykonywane są procedury z uwzględnieniem zasady zastąpienia (art. 5 ust 1 pkt 1)		X		
11.	W ośrodku wykonywane są procedury z uwzględnieniem zasady ograniczenia (art. 5 ust 1 pkt 2)		X		
12.	W ośrodku wykonywane są procedury z uwzględnieniem zasady udoskonalenia (art. 5 ust 1 pkt 3)		X		
13.	W ośrodku nie są wykonywane procedury związane z dotkliwym bólem, cierpieniem lub dystresem, który ma długotrwały charakter i nie można go załagodzić (art. 5 ust 2)		X		
14.	W ośrodku nie są wykonywane procedury w celu otrzymania danych, które zostały uzyskane w innych niż Rzeczpospolita Polska państwach członkowskich Unii Europejskiej w wyniku wykonania procedur uznawanych przez prawodawstwo Unii Europejskiej, w szczególności w zakresie pasz, produktów biobójczych, produktów leczniczych, substancji chemicznych, środków ochrony roślin, wyrobów medycznych lub żywności, chyba że potwierdzenie tych danych jest niezbędne, aby wykorzystać je do badań mających na celu ochronę zdrowia publicznego, bezpieczeństwa lub środowiska naturalnego. (art. 5 ust. 3)		X		
15.	W przypadku gdy istnieje możliwość wyboru między procedurami,	1) zakładała wykorzystanie:	a) najmniejszej liczby zwierząt	X	
			b) zwierząt z najniższą zdolnością odczuwania bólu, cierpienia, dystresu lub skutków trwałego uszkodzenia organizmu;	X	

	dokonywa się go, biorąc pod uwagę, aby wybrana procedura: (art. 5 ust. 4)	2) powodowała jak najmniej bólu, cierpienia lub dystresu lub w najmniejszym stopniu stwarzała ryzyko trwałego uszkodzenia organizmu zwierząt	X			
		3) dawała największe prawdopodobieństwo osiągnięcia planowanego wyniku procedury.	X			
16.	Procedury planuje się i wykonuje tak, aby uniknąć w ich wyniku śmierci zwierząt, z tym że w przypadku gdy stan zdrowia zwierząt wykorzystywanych w procedurze wskazuje na ich nieuchronnie zbliżającą się śmierć - zwierzęta te uśmierca się (wczesne i humanitarne zakończenie procedury). (art. 6 ust. 1)					
17.	W przypadku gdy uniknięcie śmierci zwierząt w wyniku procedury jest niemożliwe - procedurę planuje się i wykonuje tak, aby prowadziła do śmierci jak najmniejszej liczby wykorzystywanych zwierząt i skraca się do minimum okres oraz intensywność cierpienia tych zwierząt. (art. 6 ust. 2)					
18.	Uzyskano zgodę lokalnej komisji etycznej na wykorzystanie w procedurach zwierząt: (art. 7)	1) zwierząt laboratoryjnych - w przypadku gdy celów procedury nie można osiągnąć z wykorzystaniem zwierząt laboratoryjnych	X			
		2) z rzędu naczelných wymienionych w <u>załączniku A</u> do rozporządzenia Rady (WE) nr 338/97 z dnia 9 grudnia 1996 r. w sprawie ochrony gatunków dzikiej fauny i flory w drodze regulacji handlu nimi (Dz. Urz. WE L 61 z 03.03.1997, str. 1, z późn. zm.; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne, rozdz. 15, t. 3, str. 136, z późn. zm.), zwanego dalej "rozporządzeniem nr 338/97", które nie są objęte zakresem stosowania art. 7 ust. 1 tego rozporządzenia - wyłącznie w przypadku procedur mających na celu przeprowadzenie badań, o których mowa w art. 3:	a) pkt 1 lit. b tiret pierwsze lub pkt 3, służących przeciwdziałaniu, diagnozowaniu lub leczeniu niepełnosprawności fizycznej lub psychicznej, lub chorób b zagrażających życiu ludzi, gdy celu procedury nie można osiągnąć z wykorzystaniem niewymienionego w tym załączniku gatunku zwierząt i gatunku nienależącego do zwierząt rzędu naczelných;			X
			b) pkt 1 lit. c - gdy celu procedury nie można osiągnąć z wykorzystaniem niewymienionego w tym załączniku gatunku zwierząt i gatunku nienależącego do zwierząt z rzędu naczelných			X
		3) z rzędu naczelných innych niż wymienione w pkt 2 - wyłącznie w przypadku procedur mających na celu przeprowadzenie badań, o których mowa w art. 3:	a) pkt 1 lit. a lub c, gdy celu procedury nie można osiągnąć z wykorzystaniem innego gatunku zwierząt niż gatunek z rzędu naczelných;			X
		b) pkt 1 lit. b tiret pierwsze lub pkt 3, służących przeciwdziałaniu, diagnozowaniu lub leczeniu niepełnosprawności fizycznej lub psychicznej, lub chorób zagrażających życiu ludzi, gdy celu procedury nie można osiągnąć z wykorzystaniem innego gatunku zwierząt niż gatunek z rzędu naczelných;			X	
		4) z gatunków zagrożonych, z wyłączeniem zwierząt z rzędu naczelných, wymienionych w <u>załączniku A</u> do rozporządzenia nr 338/97, które nie są objęte zakresem stosowania art. 7 ust. 1 tego rozporządzenia - wyłącznie w przypadku procedur mających na celu przeprowadzenie badań, o których mowa w art. 3 pkt 1 lit. b tiret pierwsze i lit. c oraz pkt 3 - gdy celu procedury nie można osiągnąć z wykorzystaniem niewymienionego w tym załączniku gatunku zwierząt.			X	
19.	Procedury wykonuje się wyłącznie w ramach doświadczenia (art. 9 ust. 1 pkt 1)					

20.	Procedury wykonuje się wyłącznie w ośrodku użytkownika, który został wpisany do rejestru prowadzonego przez ministra właściwego do spraw nauki. (art. 9 ust. 1 pkt 2)	X		
21.	Procedury mogą być wykonywane w miejscu innym niż określone w ust. 1 pkt 2, jeżeli ich celu nie można osiągnąć, wykonując je w ośrodku użytkownika (art. 9 ust. 2)			X
22.	Procedurę wykonuje się w środowisku życia zwierzęcia dzikiego, jeżeli cel procedury może zostać osiągnięty poprzez jej wykonanie w tym środowisku i zmniejsza to stres zwierzęcia związany z jej wykonaniem. (art. 9 ust. 3).			X
23.	Decyzję o uśmierceniu zwierzęcia w przypadku gdy istnieje uzasadnione przypuszczenie, że po zakończeniu doświadczenia u tego zwierzęcia wystąpi trwale uszkodzenie organizmu lub będzie ono odczuwać nadal dotkliwy lub umiarkowany ból, cierpienie i dystres podjął lekarz weterynarii, a w przypadku wykorzystywania w procedurze zwierząt innych niż laboratoryjne lub gospodarskie, podjęła osoba posiadająca kwalifikacje w zakresie znajomości anatomii, fizjologii i zachowań tych gatunków zwierząt. (art. 11 ust. 2 pkt 2 i ust. 3)			X
24.	Ponowne wykorzystanie zwierzęcia w procedurze, w celu uniknięcia wykorzystania innego zwierzęcia dotychczas niepoddanego procedurze, nastąpiło za zgodą lekarza weterynarii. (art. 12 ust. 1).			X
25.	Zwierzę wykorzystywane w procedurze łagodnej lub umiarkowanej - może być ponownie wykorzystane w procedurze zakwalifikowanej do kategorii terminalna, bez odzyskania przytomności, łagodna albo umiarkowana; (art. 12 ust. 2 pkt 1)			X
26.	Zwierzę wykorzystywane raz w procedurze dotkliwej - może być w wyjątkowych przypadkach, po uzyskaniu zgody lokalnej komisji etycznej do spraw doświadczeń na zwierzętach, ponownie wykorzystane w procedurze zakwalifikowanej do kategorii terminalna, bez odzyskania przytomności, łagodna albo umiarkowana, na podstawie przedstawionego przez użytkownika uzasadnienia dla ponownego wykorzystania tego zwierzęcia (art. 12 ust. 2 pkt 2)			X
27.	Procedury, które powodują poważne uszkodzenia organizmu wykorzystywanych zwierząt i dotkliwy ból, przeprowadza się w znieczuleniu ogólnym lub miejscowym oraz po zastosowaniu produktów leczniczych lub produktów leczniczych weterynaryjnych o działaniu przeciwbólowym. (art. 13 ust. 1)			X
28.	Procedury inne niż określone powyżej przeprowadza się w znieczuleniu ogólnym lub miejscowym oraz po zastosowaniu: 1) produktów leczniczych lub produktów leczniczych weterynaryjnych o działaniu przeciwbólowym, lub 2) innych metod, w szczególności środków uspokajających, zapewniających zmniejszenie do minimum bólu, cierpienia i dystresu wykorzystywanych zwierząt (art. 13 ust. 2)			X
29.	W ośrodku wykonywane procedury nie powodujące poważne uszkodzenia organizmu i dotkliwy ból bez zastosowania znieczulenia ogólnego lub miejscowego posiadają w tym zakresie zgodę lokalnej komisji etycznej. (Art. 13 ust 3)			X
30.	Jeżeli po ustaniu działania znieczulenia ogólnego lub miejscowego albo po zakończeniu procedury wykonanej w sposób określony pkt 29 zwierzę może odczuwać ból, stosuje się produkty lecznicze lub produkty lecznicze weterynaryjne o działaniu przeciwbólowym lub inne metody, w szczególności środki uspokajające, zapewniające zmniejszenie bólu do minimum. (art. 13 ust. 4)			X
31.	W ośrodku procedury z zastosowaniem produktów leczniczych lub produktów leczniczych weterynaryjnych uniemożliwiających zwierzętom okazywanie bólu wykonywane są z zastosowaniem właściwego poziomu znieczulenia ogólnego, znieczulenia miejscowego, produktów leczniczych lub produktów leczniczych weterynaryjnych o działaniu przeciwbólowym; albo po uzyskaniu zgody w tym zakresie lokalnej komisji etycznej. (Art. 14 ust. 1)			X
32.	W ośrodku nie stosuje się zabiegów uniemożliwiających zwierzętom poddawanych procedurom wydawanie głosu. (Art. 14 ust. 2)	X		
33.	Zwierzętom pozostawionym przy życiu po zakończeniu procedury zapewniona jest opieka, w tym, jeśli to konieczne, opieka lekarsko- weterynaryjna oraz warunki utrzymania odpowiednie do jego stanu zdrowia i gatunku. (Art. 15 ust. 1)	X		
34.	Przywrócenie zwierzęcia wykorzystywanego w procedurze do siedliska przyrodniczego właściwego dla danego gatunku albo oddanie go do nowego opiekuna nastąpiło z uwzględnieniem: 1) stanu zdrowia zwierzęcia, 2) brakiem zagrożenia zdrowia ludzi, zwierząt lub środowiska naturalnego, 3) odpowiednich warunków utrzymania dla jego stanu zdrowia i gatunku (art. 15 ust. 2)			X
35.	W przypadku podjęcia decyzji o uśmierceniu zwierzęcia, w sytuacji innej niż nagła konieczność uśmiercenia zwierzęcia ze względu na jego dobrostan, zagrożenie dla zdrowia ludzi lub zwierząt lub dla środowiska naturalnego, zwierzę uśmierca osoba posiadająca kwalifikacje określone w art. 21 ust. 3 pkt 2, wyłącznie przy zastosowaniu metod określonych w załączniku nr IV do dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/63/UE z dnia 22 września 2010 r. w sprawie ochrony zwierząt wykorzystywanych do celów naukowych. (art. 16 ust. 1)			X

36.	Zwierzę uśmierca się w sposób ograniczający do minimum ból, cierpienie lub dystres. (Art. 16 ust. 2)			X
-----	--	--	--	---

VIII. OPIS NIEPRAWIDŁOŚCI WYKAZANYCH W KOLUMNIE „OCENA”:

Ad. 8 II pkt 3 stwierdono odchylenie od normy wilgotności wykładni w dniu kontroli.
Do protokołu dołączono dane pomiaru temperatury i wilgotności.

IX. USTALENIE DATY USUNIĘCIA NIEPRAWIDŁOŚCI ZAZNACZONYCH LITERĄ „N”:

nie wiadomo

XI. UWAGI I ZASTRZEŻENIA KONTROLOWANEGO DO NINIEJSZEGO PROTOKOŁU:

Podmiot przedstawił dokument działań technicznych z dnia 11/12/2020 r. w którym zobowiązuje się do usunięcia usterki do połowy stycznia 2021. (załącznik do protokołu)

Protokół kontroli sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla stron. Pouczono o prawie zgłoszenia zastrzeżeń do ustaleń zawartych w protokole i możliwości nie podpisania protokołu. Zastrzeżenia powinny być zgłoszone na piśmie w terminie 7 dni od dnia otrzymania protokołu, a w przypadku jego nie podpisania w ciągu 7 dni winny być złożone wyjaśnienia przyczyn odmowy jego podpisania.

miejsowość, dnia kierownik mgr inż. Magdalena Kwaśna	Wrocław 18/12/2020
Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu ZWIERZĘTARNIA DOŚWIADCZALNA ul. K. Magiera 1, 50-368 Wrocław tel. 71 784 16 89 <i>Kawabe Cyszcza</i> Podpis i pieczęć osoby odpowiedzialnej	<i>Jakub Nakoneczny</i> URZĘDOWY LEKARZ WETERYNARIUSZ Powiatowy Inspektor Weterynarii 50-209 Wrocław <i>Justyna Bednarczyk</i> URZĘDOWY LEKARZ WETERYNARIUSZ Powiatowy Inspektor Weterynarii 50-209 Wrocław Podpis i pieczęć urzędowego lekarza weterynarii
Otrzymują: 1. kontrolowany – j.w. 2. PLW w Warszawie 3. a/a Potwierdzenie odbioru: 1. kontrolowany - 2. PLW - 3. a/a	<i>Cypranolem</i> <i>potwierdzam</i> <i>o odbiorze</i> Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu Prorektor ds. nauki prof. dr hab. Piotr D. [signature]
Właściciel odmówił podpisania protokołu z kontroli Nr z powodu:	Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu Prorektor ds. nauki prof. dr hab. Piotr D. [signature] podpis przedstawiciela zakładu
Miejsowość, data	14.01.2021