

<p>INSPEKCJA WETERYNARYJNA          POWIATOWA STACJA WETERYNARYJNA          w Warszawie          00-753 Warszawa, ul. Gagarina 15          -9-</p> <p><b>pieczęć inspektoratu weterynarii</b></p>	<p><b>Kontrola hodowców, dostawców i użytkowników zwierząt wykorzystywanych do celów naukowych lub edukacyjnych</b></p>
<p><b>PROTOKÓŁ Z KONTROLI</b></p> <p>Nr <u>08/21/2023</u>          .....          nr protokołu/rok</p>	<p>Data rozpoczęcia/zakończenia kontroli:  <u>18.07.2023</u></p> <p>Miejsce kontroli:  <u>Warszawa</u></p> <p>Data ostatniej kontroli:  <u>21.06.2021</u></p>
<p>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:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ustawie z dnia 15 stycznia 2018r. o ochronie zwierząt w wykorzystywanych do celów naukowych lub edukacyjnych (Dz.U. poz. 266);</li> <li>rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 29 kwietnia 2022r. w sprawie minimalnych wymagań, jakie powinien spełniać ośrodek, oraz minimalnych wymagań w zakresie opieki nad zwierzętami utrzymywanymi w ośrodku (Dz.U. poz. 1021)</li> </ul>	
<p>Podmiot kontrolowany, siedziba, adres i telefon:</p> <p><b>WARSZAWSKI          UNIWERSYTET MEDYCZNY          CENTRUM BIOSTRUKTURY</b>          Laboratorium Zwierząt Doświadczalnych          ul. Chałbińskiego 5, 02-004 Warszawa          ul. Pawińskiego 3C, 02-106 Warszawa</p>	<p>Kierownik podmiotu kontrolowanego lub przedstawiciel podmiotu obecny przy kontroli (imię i nazwisko)</p> <p><b>KIEROWNIK</b>          Laboratorium Zwierząt Doświadczalnych CB</p> <p><i>mgr Katarzyna Pucla</i></p>
<p>Liczba zwierząt z podziałem na gatunki:</p> <p>- szczury - 136 szt.          - myszy - 282 szt.          -          -</p>	<p>Zakres działalności objętej kontrolą:</p> <p><i>Hodowca nr: 014</i></p> <p>Rodzaje prowadzonej działalności:</p> <p><i>Hodowca, Użytkownik</i></p>
<p>Kontrola przeprowadzona przez (imię, nazwisko, stanowisko służbowe, data i nr upoważnienia)</p> <p><i>Dobronis Bartechi</i>          inspektor weterynarii Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Warszawie          z dn. 30.12.2022, Nr 21/2023</p>	<p>Kontrola zapowiedziana/ nie zapowiedziana*</p> <p>*niepotrzebne skreślić</p> <p>Lokalna Komisja Etyczna:</p>

T- tak; N-nie; ND- nie dotyczy				
I. Wymagania ogólne dotyczące prowadzenia działalności w zakresie wykorzystania zwierząt do celów naukowych lub edukacyjnych (ustawa o ochronie zwierząt w wykorzystywanych do celów naukowych lub edukacyjnych)		T	N	ND
1.	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. <i>(art. 20 ust. 1)</i>	X		
2.	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 <i>(art. 21 ust. 1)</i>			X
3.	Wyznaczono do wykonywania procedur osobę, która posiada: 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 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 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. <i>(art. 21 ust. 2)</i>			X
4.	Wyznaczono do uczestniczenia w wykonywaniu procedur osobę, która: a) jest studentem lub b) wykonuje czynności techniczne związane z obsługą zwierząt - i odbyła szkolenie w zakresie postępowania ze zwierzętami przeznaczonymi do wykorzystania lub wykorzystywanymi w procedurach; <i>(art. 21 ust. 3)</i>			X
5.	Wyznaczono do uśmiercania zwierząt wykorzystywanych w procedurze osobę, która: a) ma wykształcenie co najmniej zasadnicze zawodowe lub średnie, b) odbyła szkolenie w zakresie metod uśmiercania zwierząt wykorzystywanych w procedurach, 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. <i>(art. 20 ust. 2)</i>			X
6.	Hodowca, dostawca i użytkownik zawierają z lekarzem weterynarii umowę o świadczenie usług weterynaryjnych w rozumieniu art. 2 ust. 1 ustawy z dnia 18 grudnia 2003 r. o zakładach leczniczych dla zwierząt lub, jeżeli jest to uzasadnione specyfiką działalności hodowcy, dostawcy lub użytkownika, w szczególności polegająca na przeprowadzaniu doświadczeń na zwierzętach dzikich, umowę o świadczenie usług doradczych w zakresie dobrostanu i leczenia zwierząt utrzymywanych lub wykorzystywanych w ramach działalności hodowcy, dostawcy lub użytkownika z ekspertem posiadającym doświadczenie niezbędne do świadczenia takich usług w odniesieniu do gatunków tych zwierząt <i>(art. 23)</i>	X		
7.	Wyznaczono osobę odpowiedzialną za nadzór nad dobrostanem zwierząt utrzymanych w ośrodku i opiekę nad tymi zwierzętami <i>(art. 24 ust. 1 pkt 1)</i>	X		
8.	Wyznaczono osobę odpowiedzialną za organizację szkoleń dla osób, o których mowa w art. 20 i 21 <i>(art. 24 ust. 1 pkt 3)</i>	X		
9.	Wyznaczono osobę odpowiedzialną za zapewnienie osobom, o których mowa w art. 20 i 21 dostępu do informacji na temat gatunków zwierząt utrzymywanych w ośrodku lub wykorzystywanych do celów naukowych i edukacyjnych <i>(art. 24 ust. 1 pkt 2)</i>	X		

10.	Osoba, o której mowa w pkt 7-9: 1) posiada co najmniej średnie wykształcenie oraz tytuł zawodowy technika lub dyplom potwierdzający kwalifikacje zawodowe w zawodach związanych z chowem lub hodowlą zwierząt; 2) odbyła szkolenie w zakresie niezbędnym do sprawowania nadzoru nad osobami sprawującymi opiekę nad zwierzętami; 3) ma co najmniej 2-letni staż pracy na stanowisku związanym ze sprawowaniem opieki nad zwierzętami. (art. 24 ust. 2)				X		
11.	Hodowca, dostawca i użytkownik, w zakresie uzasadnionym rodzajem prowadzonej przez siebie działalności w zakresie wykorzystywania zwierząt do celów naukowych lub edukacyjnych, opracowują programy: (art. 24a)	1) znajdowania nowego opiekuna dla zwierząt, w tym przeprowadzenia przez hodowcę, dostawcę i użytkownika socjalizacji tych zwierząt w sposób odpowiedni dla ich gatunku; 2) prowadzenia rehabilitacji zwierząt dzikich przed przywróceniem ich do siedliska przyrodniczego				X	
12.	Hodowca, dostawca i użytkownik ustanawiają zespół do spraw dobrostanu zwierząt, w którego skład wchodzi co najmniej osoba spełniająca albo osoby spełniające wymagania określone w art. 24 ust. 2, a w przypadku użytkownika – ponadto pracownik naukowy spełniający wymagania określone w art. 21 ust. 1 (art. 25)	1) w sprawach: – związanych z zapewnieniem dobrostanu zwierząt, – znalezienia nowego opiekuna dla zwierząt, w tym ich właściwej socjalizacji, – prowadzenia rehabilitacji zwierząt dzikich przed przywróceniem ich do siedliska przyrodniczego, – związanych z organizowanymi szkoleniami				X	
		2) opracowywaniu i dokonywaniu przeglądu wewnętrznych zasad postępowania ze zwierzętami utrzymywanymi w ośrodku;				X	
		3) monitorowaniu przypadków uśmiercania zwierząt w celu pozyskania narządów lub tkanek oraz ułatwianie wzajemnego udostępniania pozyskanych narządów lub tkanek między hodowcami, dostawcami i użytkownikami;				X	
		4) monitorowaniu dobrostanu zwierząt utrzymywanych w ośrodku lub wykorzystywanych do celów naukowych lub edukacyjnych;				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
		7) opiniowanie lub zatwierdzanie wniosków o wyrażenie zgody na przeprowadzenie doświadczenia przed ich złożeniem do lokalnej komisji etycznej do spraw doświadczeń na zwierzętach					X
13.	Ustanowiony jest zespół doradczy do spraw dobrostanu zwierząt (art. 25 ust.3)				X		
14.	Podmiot prowadzący działalność w zakresie wykorzystania zwierząt do celów naukowych lub edukacyjnych: 1) wyznaczył w ośrodku osobę lub osoby do wykonania zadań, o których mowa w pkt 13; 2) zawarł umowę o ich wykonanie. (art. 25 ust 3 pkt 1 i 2)				X		
15.	Umowa o wykonanie zadań określonych pkt 13 została podpisana z osobą, która zawarła również umowę z nie więcej niż czterema innymi hodowcami, dostawcami lub użytkownikami, utrzymującymi zwierzęta w pomieszczeniach o powierzchni nieprzekraczającej łącznie 100 m <sup>2</sup> (art. 25 ust. 4)				X		
16.	Zespół do spraw dobrostanu zwierząt przy wykonywaniu zadań określonych w ust. 2 współpracuje z lekarzem weterynarii i ekspertem, o których mowa w art. 23. (art. 25 ust. 5)				X		
17.	Lekarz weterynarii i ekspert, o których mowa w art. 23, przekazują zespołowi do spraw dobrostanu zwierząt informacje dotyczące dobrostanu zwierząt utrzymywanych w ośrodku lub wykorzystywanych do celów naukowych lub edukacyjnych (art. 25 ust. 6)				X		
18.	Zespół do spraw dobrostanu zwierząt sporządza dokumentację z realizacji zadań, o których mowa w ust. 2, obejmującą w szczególności wskazanie działań podjętych w celu usunięcia stwierdzonych nieprawidłowości, i przekazuje ją hodowcy, dostawcy lub użytkownikowi (art. 25 ust. 7)				X		

19.	Hodowca, dostawca i użytkownik: (art. 25 ust. 8) 1) przechowują dokumentację, o której mowa w ust. 7, przez 3 lata od dnia dokonania w niej ostatniego wpisu; 2) przekazują Krajowej Komisji Etycznej do Spraw Doświadczeń na Zwierzętach corocznie, w terminie do dnia 31 marca, informacje dotyczące wykonywania zadań, o których mowa w ust. 2	X			
20.	Działalność wpisana jest do rejestru hodowców, dostawców, użytkowników prowadzonego przez ministra właściwego ds. nauki (art. 26)	X			
21.	Podmiot posiada decyzję powiatowego lekarza weterynarii o spełnieniu wymagań niezbędnych do prowadzenia działalności (art. 27)			X	
22.	W zakresie objętym prowadzoną działalnością hodowca, dostawca lub użytkownik prowadzi ewidencję zwierząt, do której wpisuje: (art. 39 ust. 1)				
	1) informacje o liczbie i gatunkach zwierząt utrzymywanych, hodowanych, nabywanych, dostarczanych, wykorzystywanych w procedurach, przywróconych do siedliska przyrodniczego albo którym znaleziono nowego opiekuna;	X			
	2) informacje o pochodzeniu zwierząt, ze wskazaniem, czy były one hodowane w celu wykorzystania w procedurach;	X			
	3) datę nabycia, dostarczenia, przywrócenia zwierzęcia do siedliska przyrodniczego albo znalezienia zwierzęciu nowego opiekuna;	X			
	4) imię i nazwisko oraz adres i miejsce zamieszkania albo nazwę oraz adres i siedzibę podmiotu, od którego zwierzęta zostały nabyte, z tym że w przypadku gdy podmiotem tym jest osoba fizyczna wykonująca działalność gospodarczą, zamiast adresu i miejsca zamieszkania tej osoby – adres i miejsce wykonywania działalności, jeżeli są inne niż adres i miejsce zamieszkania tej osoby;	X			
	5) imię i nazwisko oraz adres i miejsce zamieszkania albo nazwę oraz adres i siedzibę podmiotu będącego odbiorcą zwierząt, z tym że w przypadku gdy podmiotem tym jest osoba fizyczna wykonująca działalność gospodarczą, zamiast adresu i miejsca zamieszkania tej osoby – adres i miejsce wykonywania działalności, jeżeli są inne niż adres i miejsce zamieszkania tej osoby;	X			
	6) informacje o liczbie i gatunkach zwierząt, które padły albo zostały uśmiercone, z wyodrębnieniem zwierząt uśmiercanych wyłącznie w celu pozyskania narządów lub tkanek, a w przypadku zwierząt padłych – także o przyczynie śmierci, chyba że nie jest znana;	X			
	7) imię i nazwisko oraz adres i miejsce zamieszkania albo nazwę oraz adres i siedzibę podmiotu będącego nowym opiekunem zwierzęcia, o którym mowa w art. 15 ust. 2, z tym że w przypadku gdy podmiotem tym jest osoba fizyczna wykonująca działalność gospodarczą, zamiast adresu i miejsca zamieszkania tej osoby – adres i miejsce wykonywania działalności, jeżeli są inne niż adres i miejsce zamieszkania tej osoby;	X			
	8) informacje o liczbie i rodzaju przeprowadzonych doświadczeń – w przypadku użytkowników;			X	
23.	9) informacje dotyczące psa, kota i zwierzęcia z rzędu naczelných – niezwłocznie po ich urodzeniu albo w dniu ich pozyskania, w tym: a) datę i miejsce urodzenia psa, kota i zwierzęcia z rzędu naczelných, jeżeli są znane, b) dane umieszczone w trwałym indywidualnym znaku identyfikacyjnym, którym znakuje się psa, kota i zwierzę z rzędu naczelných, c) o hodowli, z której pochodzą pies, kot i zwierzę z rzędu naczelných, d) o wyhodowaniu w celu wykorzystania w procedurach, e) o urodzeniu ze zwierząt wyhodowanych w niewoli – w przypadku zwierzęcia z rzędu naczelných, f) reprodukcyjne i weterynaryjne oraz dotyczące zachowania danego psa, kota lub zwierzęcia z rzędu naczelných wobec ludzi i zwierząt, g) o liczbie i rodzaju doświadczeń, w których dany pies, kot lub zwierzę z rzędu naczelných było wykorzystane			X	
	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			
	24.	Informacje, o których mowa w ust. 1 pkt 9 lit. f, przekazuje się nowemu opiekunowi zwierzęcia (art. 30 ust. 3)	X		
	25.	Użytkownik, na podstawie danych zawartych w ewidencji, przekazuje ministrowi właściwemu do spraw szkolnictwa wyższego i 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
	26.	Hodowca i dostawca przekazują ministrowi właściwemu do spraw szkolnictwa wyższego i nauki corocznie, w terminie do dnia 31 marca, informacje dotyczące zwierząt przeznaczonych do wykorzystania w procedurach (art. 30 ust. 5)	X		
	27.	Hodowca, dostawca lub użytkownik jest obowiązany oznakować psa, kota lub zwierzę z rzędu naczelných trwałym indywidualnym znakiem identyfikacyjnym w sposób najmniej bolesny, nie później niż w dniu odstawienia od matki (art. 31 ust. 1)	X		

28.	<p>W przypadku gdy pies, kot lub zwierzę z rzędu naczelnych 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:</p> <p>1) umieszcza dane umożliwiające identyfikację takiego zwierzęcia i jego matki w ewidencji, o której mowa w art. 30 ust. 1;</p> <p>2) niezwłocznie dokonuje oznakowania takiego zwierzęcia trwałym indywidualnym znakiem identyfikacyjnym (art. 31 ust. 2)</p>				X
<b>II. Wymagania dotyczące warunków utrzymania zwierząt wykorzystywanych do celów naukowych lub edukacyjnych (ustawa o ochronie zwierząt w wykorzystywanych do celów naukowych lub edukacyjnych)</b>		<b>T</b>	<b>N</b>	<b>ND</b>	
1.	<p>Podmiot prowadzący działalność w zakresie wykorzystania zwierząt do celów naukowych lub edukacyjnych utrzymuje takie zwierzęta w ośrodku:</p> <p>1) w którym zostały zapewnione odpowiednie dla danego gatunku zwierząt warunki środowiskowe, w tym możliwość zaspokajania potrzeb fizjologicznych i etologicznych utrzymywanych zwierząt;</p> <p>2) który został wyposażony w urządzenia i sprzęt dostosowane do potrzeb i cech gatunków zwierząt w nim utrzymywanych (art. 17 ust. 1)</p>	X			
2.	<p>Podmiot, o którym mowa pkt 1, zapewnia zwierzętom utrzymywanym w ośrodku:</p> <p>1) opiekę gwarantującą dobrostan i utrzymanie prawidłowego stanu zdrowia, w tym:</p> <p>a) codzienną kontrolę warunków środowiskowych,</p> <p>b) niezwłoczne usuwanie nieprawidłowości stwierdzonych w zakresie warunków środowiskowych, dobrostanu i stanu zdrowia;</p> <p>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)</p>	X			
3.	<p>Użytkownik może prowadzić działalność w ośrodku, który oprócz spełniania wymagań określonych w art. 17, jest:</p> <p>1) dostosowany do rodzaju i liczby wykonywanych procedur;</p> <p>2) zaprojektowany i wyposażony tak, aby:</p> <p>a) zapewnić uzyskiwanie wiarygodnych wyników procedur,</p> <p>b) przy wykonywaniu procedur ograniczyć do minimum ból, cierpienie, dystres lub możliwość trwałego uszkodzenia organizmu wykorzystywanych zwierząt. (art. 18)</p>	X			
<b>III. Wymagania dotyczące ośrodków, w których utrzymywane są zwierzęta wykorzystywane do celów naukowych lub edukacyjnych oraz zakresu opieki w tych ośrodkach (rozp. MRIRW w sprawie minimalnych wymagań, jakie powinien spełniać ośrodek, oraz minimalnych wymagań w zakresie opieki nad zwierzętami utrzymywanymi w ośrodku)</b>		<b>T</b>	<b>N</b>	<b>ND</b>	
4.	Ośrodek zabezpiecza się przed: (§ 2 ust. 2)	1) dostępem osób trzecich	X		
		2) przedostawaniem się innych zwierząt niż utrzymywane w ośrodku	X		
		3) ucieczką zwierząt utrzymywanych w ośrodku	X		
5.	Powierzchnie ścian i podłóg w ośrodku wykonuje się z materiałów: (§ 2 ust. 3)	1) nieszkodliwych dla zdrowia zwierząt	X		
		2) z którymi kontakt nie powoduje zranienia zwierząt i które są odporne na uszkodzenia mechaniczne powodowane przez zwierzęta lub czyszczenie	X		
6.	Urządzenia i sprzęt w ośrodku zabezpiecza się w taki sposób, aby nie umożliwić zwierzętom zranienie się o te urządzenia i sprzęt lub ich uszkodzenie (§ 2 ust. 4)		X		
7.	W ośrodku wyodrębnia się pomieszczenia: (§ 3 ust. 1 pkt 1)	a) w których utrzymuje się zwierzęta, i wyposaża się je w boksy, kojce, klatki, terraria lub akwaria	X		
		b) które są przeznaczone do utrzymywania zwierząt: - nowo wprowadzanych do ośrodka do czasu ustalenia ich stanu zdrowia im odbycia przez nie kwarantanny, - rannych lub chorych	X		
		c) w których wykonuje się badanie stanu zdrowia zwierząt, leczy się zwierzęta lub wykonuje się zabiegi chirurgiczne, o których mowa w ustawie z dnia 21 grudnia 1990r. o zawodzie lekarza weterynarii i izbach lekarsko-weterynaryjnych (Dz. U. z 2019r. poz. 1140), przeprowadza się sekcję zwłok zwierząt lub pobiera się próbki do badań laboratoryjnych	X		
		d) techniczne, w tym magazynowe.	X		

8.	W ośrodku wyodrębnia się miejsca wydzielone do: (§ 3 ust. 1 pkt 2)	a) przechowywania: - pasz w rozumieniu art. 3 ust. 4 rozporządzenia (WE) nr 178/2002 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 28 stycznia 2002r. ustanawiającego ogólne zasady i wymagania prawa żywnościowego, powołującego Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności oraz ustanawiającego procedury w zakresie bezpieczeństwa żywności (Dz. Urz. L 31 z 01.02.2002r. str. 1, z późn. zm.), zwanej dalej „paszą”, - czystej ściółki, - urządzeń i sprzętu.	<input checked="" type="checkbox"/>		
		b) składowania: - odchodów zwierząt, - zużytej ściółki, - materiałów, które mogą być niebezpieczne dla zwierząt lub ludzi	<input checked="" type="checkbox"/>		
		c) składowania lub bezpiecznego unieszkodliwiania zwłok zwierząt lub odpadów weterynaryjnych w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 11 ustawy z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach (Dz. U. z 2022r. poz. 699)	<input checked="" type="checkbox"/>		
9.	Pomieszczenia techniczne projektuje się, tak aby strefy przeznaczone do czyszczenia lub odkażania miały rozmiary, które umożliwiają zainstalowanie sprzętu niezbędnego do przeprowadzenia czyszczenia lub odkażania używanych urządzeń i sprzętu, przy czym czyszczenie przeprowadza się w sposób uniemożliwiający ponowne zanieczyszczenie oczyszczonych urządzeń i sprzętu (§ 3 ust. 2)		<input checked="" type="checkbox"/>		
10.	Miejsca przeznaczone do przechowywania paszy lub ściółki: (§ 3 ust. 3)	1) wydziela się, tak aby zapewnić w nich warunki, które gwarantują utrzymanie jakości przechowywanej w nich paszy lub ściółki	<input checked="" type="checkbox"/>		
		2) zabezpiecza się przed szkodnikami i owadami	<input checked="" type="checkbox"/>		
11.	W ośrodku użytkownika, oprócz pomieszczeń i miejsc, o których mowa w ust. 1, dodatkowo wyodrębnia się pomieszczenie, w którym wykonuje się: (§ 3 ust. 4)	1) procedury, które nie powinny być wykonywane w pomieszczeniu, w którym są utrzymywane zwierzęta	<input checked="" type="checkbox"/>		
		2) procedury wymagające warunków aseptycznych, przy czym w tym pomieszczeniu wydziela się także zaplecze umożliwiające opiekę poopercyjną	<input checked="" type="checkbox"/>		
		3) uśmiercanie zwierząt wyłącznie po to, aby wykorzystać ich narządy lub tkanki do celów określonych w art. 3 ustawy z dnia 15 stycznia 2015 r. o ochronie zwierząt wykorzystywanych do celów naukowych lub edukacyjnych, zwanej dalej „ustawą”.	<input checked="" type="checkbox"/>		
12.	W ośrodku zapewnia się: (§ 3 ust. 5)	1) poziom hałasu, w tym ultradźwięków, który nie oddziałuje niekorzystnie na dobrostan utrzymywanych zwierząt;	<input checked="" type="checkbox"/>		
		2) stosowanie środków mających na celu zminimalizowanie: a) zagrożenia zalaniem wodą klatek z podłogami pełnymi, b) możliwości skażenia chemicznego, fizycznego lub mikrobiologicznego gotowej paszy, w tym substancji lub produktów przeznaczonych do jej produkcji, a także paszy podczas jej produkcji, przygotowywania lub podawania;	<input checked="" type="checkbox"/>		
		3) pakowanie, transport i przechowywanie paszy w sposób zapobiegający: a) jej skażeniu lub zepsuciu, b) uszkodzeniu opakowania, w którym jest umieszczona	<input checked="" type="checkbox"/>		
		4) regularne czyszczenie: a) pomieszczeń, boksów, kojców, klatek, akwariów i terrariów, b) urządzeń i sprzętu wykorzystywanych do karmienia i pojenia zwierząt, a jeżeli jest to konieczne – także odkażanie tych urządzeń i sprzętu, a w przypadku gdy stosowany system utrzymywania zwierząt tego wymaga – codzienne usuwanie niezjedzonych resztek paszy	<input checked="" type="checkbox"/>		
		5) regularne kontrolowanie i serwisowanie systemów poidel automatycznych.			<input checked="" type="checkbox"/>
13.	W ośrodku stosuje się systemy alarmowe, które emitują dźwięki pozostające poza zakresem słyszalności zwierząt, pod warunkiem że zapewnia to odbieranie sygnałów alarmowych przez ludzi, a w przypadku gdy w ośrodku są utrzymywane zwierzęta z rzędu naczelnych – stosuje się systemy alarmowe wyłącznie w postaci alarmu świetlnego (§ 3 ust. 6 pkt 1)		<input checked="" type="checkbox"/>		
14.	W ośrodku instaluje się: (§ 3 ust.6 pkt 2)	a) oświetlenie awaryjne i system alarmowy,	<input checked="" type="checkbox"/>		
		b) zasilanie awaryjne, które w przypadku awarii zasilania głównego zapewnia funkcjonowanie urządzeń oraz działanie oświetlenia awaryjnego i systemu alarmowego,	<input checked="" type="checkbox"/>		
		c) urządzenia monitorujące i alarmowe zapewniające prawidłowe funkcjonowanie systemów grzewczych i wentylacyjnych;	<input checked="" type="checkbox"/>		

15.	W ośrodku umieszcza się w widocznych miejscach instrukcję postępowania w sytuacjach awaryjnych (§ 3 ust. 6 pkt 3)				X		
16.	W ośrodku opracowuje się: (§ 3 ust. 6 pkt 4)	<p>a) strategię działania, która ma na celu zapewnienie dobrego stanu zdrowia utrzymywanych zwierząt i ich dobrostanu – uwzględniając wymagania naukowe w tym zakresie – oraz obejmuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- regularne monitorowanie stanu zdrowia zwierząt,</li> <li>- program monitorowania możliwych zagrożeń mikrobiologicznych,</li> <li>- plany działania w sytuacji pogorszenia się stanu zdrowia zwierząt,</li> <li>- określenie wymagań w zakresie stanu zdrowia, jakie musi spełniać zwierzę nowo wprowadzane do ośrodka, i warunków tego wprowadzenia, w celu zminimalizowania zagrożenia dla zdrowia pozostałych zwierząt utrzymywanych w tym ośrodku,</li> <li>- metody wzbogacania warunków utrzymywania zwierząt</li> </ul> <p>b) programy mające na celu przyzwyczajenie zwierząt utrzymywanych w ośrodku do warunków i miejsc, w jakich są utrzymywane, oraz sposobu postępowania z nimi, dostosowane do danego gatunku zwierząt, wykonywanych procedur i okresu trwania doświadczenia</p> <p>c) program, w którym określa się:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- jak przeprowadzać konserwację pomieszczeń, urządzeń i sprzętu, aby nie powodować ich uszkodzenia lub usterek, a w przypadku powstania tych uszkodzeń lub usterek – sposób ich usuwania,</li> <li>- sposób skutecznego czyszczenia pomieszczeń, boksów, kojców, klatek, akwariów i terrariów, w tym wskazuje się, jak często przeprowadza się to czyszczenie, aby zapewnić utrzymanie czystości w tych pomieszczeniach</li> </ul> <p>d) instrukcję dostosowania zaopatrzenia akwariów i zbiorników na wodę do fizjologicznych potrzeb gatunków ryb, płazów i gadów w nich utrzymywanych.</p>				X	
17.	Strategia, programy i instrukcja, o których mowa w ust. 6 pkt 4, oraz program prowadzenia rehabilitacji, o którym mowa w art. 24a pkt 2 ustawy, podlegają regularnym przeglądom i są aktualizowane (§ 3 ust. 7)					X	
18.	W pomieszczeniach, w których utrzymuje się zwierzęta instaluje się: (§ 4 pkt 1)	<p>a) wentylację ciągłą i awaryjną dostosowaną do potrzeb utrzymywanych zwierząt o wydajności wynoszącej co najmniej od 15 do 20 wymian powietrza na godzinę, chyba że:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ze względu na szczególne warunki utrzymywania zwierząt, w tym temperaturę, jest konieczne zapewnienie zwiększonej wymiany powietrza,</li> <li>- liczba utrzymywanych zwierząt jest mniejsza od liczby zwierząt wynikającej z sekcji B załącznika III do dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/63/UE z dnia 22 września 2010 r. w sprawie ochrony zwierząt wykorzystywanych do celów naukowych (Dz. Urz. UE L 276 z 20.10.2010, str. 33, z późn. zm.4)) lub zwierzęta są utrzymywane w akwariach lub indywidualnie wentylowanych klatkach – w takich przypadkach zapewnia się co najmniej od 8 do 10 wymian powietrza na godzinę,</li> </ul> <p>b) izolację, ogrzewanie i wentylację, które gwarantują utrzymanie poziomu kurzu i stężenia gazów na poziomie nieszkodliwym dla zwierząt</p> <p>c) izolację akustyczną i materiały dźwiękochłonne – w przypadku gdy wykonywane procedury tego wymagają,</p> <p>d) oświetlenie sztuczne, które:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- umożliwia zaspokajanie biologicznych potrzeb zwierząt – w przypadku gdy dostęp światła naturalnego nie zapewnia zachowania cyklu dzień/noc,</li> <li>- umożliwia sprawowanie opieki nad utrzymywanymi zwierzętami i kontrolę tych zwierząt oraz wykonywanie czynności hodowlanych – w przypadku gdy są wykonywane w tym pomieszczeniu,</li> <li>- jest dostosowane intensywnością i regularnością cykli do potrzeb biologicznych danego gatunku utrzymywanych zwierząt, a w przypadku zwierząt albinotycznych – również do ich wrażliwości na światło;</li> </ul>				X	

19.	W pomieszczeniach, w których utrzymuje się zwierzęta dostosowuje się temperaturę i poziom wilgotności do potrzeb gatunków i grup wiekowych utrzymywanych zwierząt i dokonuje się ich pomiarów codziennie, a wyniki tych pomiarów zapisuje (§ 4 pkt 2)		X	
20.	W pomieszczeniach, w których utrzymuje się zwierzęta zapewnia się natężenie hałasu nieprzekraczające 60 dB (§ 4 pkt 3)		X	
21.	Boksy, kojce, klatki, terraria lub akwaria w pomieszczeniach, w których utrzymuje się zwierzęta, wykonuje się (§ 5 ust. 1)	1) z materiałów: a) nieszkodliwych dla zdrowia zwierząt, b) odpornych na czyszczenie i odkażanie – z wyłączeniem klatek jednorazowego użytku;	X	
		2) tak aby uniemożliwić zranienie się zwierząt.	X	
22.	W boksach, kojcach, klatkach, terrariach i akwariach wydziela się miejsce przeznaczone do odpoczynku zwierząt: 1) które projektuje się z uwzględnieniem cech środowiska naturalnego, w którym występuje dany gatunek zwierząt; 2) do którego mają dostęp wszystkie utrzymywane zwierzęta. (§ 5 ust. 2)		X	
23.	3. Podłogi w boksach, kojcach lub klatkach konstruuje się, tak aby: 1) były przystosowane do potrzeb danego gatunku i grupy wiekowej utrzymywanych zwierząt; 2) było możliwe łatwe usuwanie odchodów. (§ 5 ust. 3)		X	
24.	Zwierzęta w ośrodku utrzymuje się: (§ 6 ust. 1 pkt 1)	a) na takiej przestrzeni i w takich warunkach, które są dostosowane do potrzeb danego gatunku, grupy wiekowej i stanu fizjologicznego zwierząt i umożliwiają tym zwierzętom realizację naturalnych zachowań, a jeżeli to możliwe – zapewnia się im kontrolę i wybór środowiska w celu zmniejszenia zachowań spowodowanych stresem, b) w jednym pomieszczeniu, jeżeli wymagają takich samych warunków środowiskowych, z wyłączeniem zwierząt gatunków antagonistycznych, chyba że uniemożliwi się im kontakt wzrokowy, słuchowy lub węchowy, c) w stałych grupach złożonych ze zwierząt, które nie wykazują wobec siebie zachowań agresywnych, z wyłączeniem: – zwierząt o naturze samotniczej, – przypadku gdy utrzymywanie zwierząt pojedynczo jest uzasadnione względami naukowymi, w tym ich dobrostanem lub stanem zdrowia, przy czym takie utrzymywanie ogranicza się do niezbędnego minimum i uzależnia od zapewnienia tym zwierzętom kontaktu wzrokowego, słuchowego, węchowego lub dotykowego z innymi zwierzętami, d) w warunkach, które wzbogaca się – w celu obniżenia poziomu stresu u zwierząt – przez wprowadzenie technik rozszerzających zakres czynności wykonywanych przez zwierzęta, takich jak wysiłek fizyczny, poszukiwanie pokarmu, czynności manipulacyjne i poznawcze, w sposób dostosowany do możliwości danego gatunku zwierząt zgodnie ze strategią, o której mowa w § 3 ust. 6 pkt 4 lit. a;		X
25.	Zwierzęta w ośrodku monitoruje się, w przypadku gdy są po raz pierwszy wprowadzane do danej grupy lub ponownie wprowadzane do ustalonych grup, tak aby uniknąć problemów związanych z nieodpowiednim doбором zwierząt lub zaburzeniem relacji w danej grupie. (§ 6 ust. 1 pkt 2)		X	
26.	Zwierzęta w ośrodku mogą być stale utrzymywane poza pomieszczeniem, jeżeli panujące warunki klimatyczne nie powodują u nich dystresu. (§ 6 ust. 2)			X
27.	Zwierzętom w ośrodku: (§ 6 ust. 3)	1) podaje się paszę: a) pozbawioną zanieczyszczeń, b) która odpowiada potrzebom żywieniowym i behawioralnym tych zwierząt pod względem formy i zawartości oraz sposobu, w jaki się ją podaje, przy czym sposób podawania paszy nie powinien wpływać na jej walory smakowe;	X	



		2) zapewnia się: a) swobodny dostęp do paszy, a także przestrzeń ograniczająca rywalizację zwierząt o pożywienie, b) stały dostęp do świeżej wody zdatnej do picia, c) ściółkę lub legowiska dostosowane do potrzeb danego gatunku zwierząt, w tym materiały do budowy gniazd, a w przypadku zwierząt przeznaczonych do rozrodu – także miejsce przeznaczone do rozrodu; nie stosuje się jako ściółki materiałów pochodzących z drewna poddanego obróbce chemicznej, d) suche i czyste miejsce przeznaczone do snu zwierząt, a w przypadku zwierząt związanych ze środowiskiem wodnym – miejsce, które uwzględnia potrzeby tych zwierząt.				X	
28.	Zwierzęta dzikie w ośrodku: (§ 6 ust. 4)	1) po pozyskaniu poddaje się aklimatyzacji i kwarantannie, 2) utrzymuje się i zapewnia im opiekę, 3) hoduje się – w przypadku gdy są przeznaczone do rozrodu – w warunkach dostosowanych do potrzeb danego gatunku					X
29.	W odniesieniu do poszczególnych gatunków zwierząt utrzymywanych w ośrodku ośrodek spełnia warunki, które są określone w sekcji B załącznika III do dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/63/UE z dnia 22 września 2010 r. w sprawie ochrony zwierząt wykorzystywanych do celów naukowych. (§ 6 ust. 5)						X
30.	Osoba, o której mowa w art. 20 ust. 1 ustawy, kontroluje warunki utrzymywania i stan zdrowia zwierząt w celu ustalenia, czy są wśród nich zwierzęta chore lub ranne – co najmniej raz dziennie, a w przypadku zwierząt dzikich – co najmniej dwa razy dziennie, i podejmuje działania dostosowane do ustaleń dokonanych podczas tych kontroli. (§ 7 ust. 1)					X	
31.	Oprócz kontroli, o której mowa w ust. 1, osoba, o której mowa w art. 20 ust. 1 ustawy, przeprowadza co najmniej raz dziennie kontrolę relacji w grupie zwierząt do czasu ich ustabilizowania – w przypadku zwierząt, które są po raz pierwszy wprowadzane do danej grupy lub ponownie wprowadzane do ustalonych grup, i podejmuje działania dostosowane do ustaleń dokonanych podczas tej kontroli. (§ 7 ust. 2)					X	
32.	Transport pozyskanych zwierząt dzikich odbywa się zgodnie z wymaganiami określonymi w rozdziale II załącznika I do rozporządzenia Rady (WE) nr 1/2005 z dnia 22 grudnia 2004 r. w sprawie ochrony zwierząt podczas transportu i związanych z tym działań oraz zmieniającego dyrektywy 64/432/EWG i 93/119/WE oraz rozporządzenie (WE) nr 1255/97 (Dz. Urz. UE L 3 z 05.01.2005, str. 1, z późn. zm.5). (§ 8 ust. 1)						X
33.	W miejscu pozyskiwania zwierząt dzikich zapewnia się kontenery w rozumieniu art. 2 lit. g rozporządzenia, o którym mowa w ust. 1, przeznaczone do transportu pozyskanych zwierząt dzikich, które wymagają przewiezienia na badanie lub leczenie. (§ 8 ust. 2)						X
<b>IV. Wymagania dotyczące wykonywania doświadczeń oraz przeprowadzania procedur (zgoda po 27 maja 2015 r.) (ustawa o ochronie zwierząt w wykorzystywanych do celów naukowych lub edukacyjnych)</b>			<b>T</b>	<b>N</b>	<b>ND</b>		
1.	Procedury wykonywane są z uwzględnieniem zasady zastąpienia (art. 5 ust 1 pkt 1)						X
2.	Procedury wykonywane są z uwzględnieniem zasady ograniczenia (art. 5 ust 1 pkt 1)						X
3.	Procedury wykonywane są z uwzględnieniem zasady udoskonalenia (art. 5 ust 1 pkt 1)						X
4.	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
5.	W przypadku gdy istnieje możliwość wyboru między procedurami, dokonuje się go, biorąc pod uwagę, aby wybrana procedura: (art. 5 ust. 4)	1) zakładała wykorzystanie:	a) najmniejszej liczby zwierząt				X
			b) zwierząt z najniższą zdolnością odczuwania bólu, cierpienia, dystresu lub skutków trwałego uszkodzenia organizmu;				
		2) powodowała jak najmniej bólu, cierpienia lub dystresu lub w najmniejszym stopniu stwarzała ryzyko trwałego uszkodzenia organizmu zwierząt					
		3) dawała największe prawdopodobieństwo osiągnięcia planowanego wyniku procedury.					

6.	Niedopuszczalne jest wykonanie procedury, jeżeli na mocy prawodawstwa Unii Europejskiej, w szczególności w zakresie pasz, produktów biobójczych, produktów leczniczych, substancji chemicznych, środków ochrony roślin, wyrobów medycznych lub żywności, jest uznawana inna metoda lub strategia testowania, która pozwala na uzyskanie odpowiednich wyników bez wykorzystywania zwierząt				X	
7.	Procedury nie są wykonywane 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	
8.	Procedury planowane i wykonywane są tak, aby unikać 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)				X	
9.	W przypadku gdy uniknięcie śmierci zwierząt w wyniku procedury jest niemożliwe - procedury planowane i wykonywane są tak, aby prowadziły do śmierci jak najmniejszej liczby wykorzystywanych zwierząt i skraca się do minimum okres oraz intensywność cierpienia tych zwierząt. (art. 6 ust. 2)				X	
10	Uzyskano zgodę lokalnej komisji etycznej na wykorzystanie w procedurach zwierząt: (art. 7)	1) z gatunków wskazanych w art. 2 ust. 1 pkt 2 - w przypadku gdy celów procedury nie można osiągnąć z wykorzystaniem zwierząt laboratoryjnych			X	
		2) z rzędu naczelných wymienionych w załączniku A 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.), 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 zagrażających życiu ludzi, gdy celu procedury nie można osiągnąć z wykorzystaniem niewymienionego w tym załączniku gatunku zwierząt i gatunku nienależącego do zwierząt z 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	

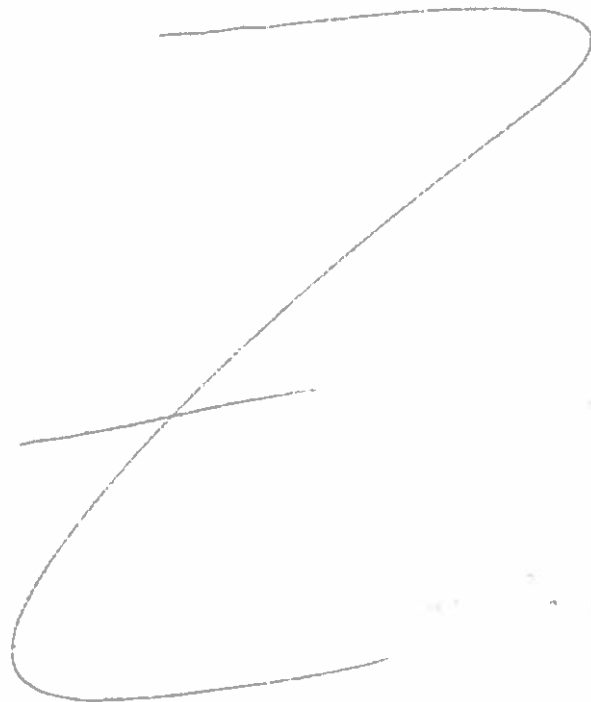
		4) z gatunków zagrożonych, z wyłączeniem zwierząt z rzędu naczelnych, wymienionych w załączniku A do rozporządzenia nr 338/97, które nie są objęte zakresem stosowania art. 7 ust. 1 tego rozporządzenia - wyłącznie w przypadku procedur mających na celu przeprowadzenie badań, o których mowa w art. 3 pkt 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
11	W procedurach nie wykorzystuje się małą czelkowształtnych (art. 8 ust. 1)				X
12	Uzyskano zgodę lokalnej komisji na wykorzystanie w procedurze zwierząt dzikich (art. 8 ust. 2 pkt 1)				X
13	Uzyskano zgodę lokalnej komisji na wykorzystanie w procedurze zwierząt bezdomnych (art. 8 ust. 2 pkt 2)				X
14	Procedury wykonuje się wyłącznie w ramach doświadczenia (art. 9 ust. 1 pkt 1)				X
15	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
16	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
17	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
18	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
19	Ponowne wykorzystanie zwierzęcia w procedurze, w celu uniknięcia wykorzystania innego zwierzęcia dotychczas niepoddanego procedurze, następuje za zgodą lekarza weterynarii (art. 12 ust. 1).				X
20	Zwierzę wykorzystywane w procedurze łagodnej lub umiarkowanej wykorzystywane jest w procedurze zakwalifikowanej do kategorii terminalna, bez odzyskania przytomności, łagodnej albo umiarkowanej (art. 12 ust. 2 pkt 1)				X
21	Uzyskano zgodę lokalnej komisji etycznej na ponowne wykorzystanie w procedurze zakwalifikowanej do kategorii terminalna, bez odzyskania przytomności, łagodna albo umiarkowana zwierzęcia wykorzystywanego raz w procedurze dotkliwej (art. 12 ust. 2 pkt 2)				X
22	Procedury, które powodują poważne uszkodzenia organizmu wykorzystywanych zwierząt i dotkliwy ból, przeprowadzane są w znieczuleniu ogólnym lub miejscowym oraz po zastosowaniu produktów leczniczych lub produktów leczniczych weterynaryjnych o działaniu przeciwbólowym (art. 13 ust. 1)				X
23	Procedury inne niż określone w ust. 1 przeprowadzane są 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
24	Procedura, o której mowa w ust. 2 wykonywana jest bez znieczulenia ogólnego lub miejscowego jedynie wtedy, gdy zastosowanie tego znieczulenia: 1) spowodowałoby u zwierzęcia większy ból, cierpienie lub dystres niż sama procedura lub 2) jest nie do pogodzenia z celem procedury - po uzyskaniu zgody lokalnej komisji etycznej do spraw doświadczeń na zwierzętach, na podstawie przedstawionego przez użytkownika uzasadnienia dla odstąpienia od zastosowania takiego znieczulenia (art. 13 ust. 3)				X
25	Jeżeli po ustaniu działania znieczulenia ogólnego lub miejscowego albo po zakończeniu procedury wykonanej w sposób określony pkt 29 zwierzę może odczuwać ból, stosowane są 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

26	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
27	W ośrodku nie stosuje się zabiegów uniemożliwiających zwierzętom poddawanych procedurom wydawanie głosu. (Art. 14 ust. 2)				X
28	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
29	Przywrócenie zwierzęcia wykorzystywanego w procedurze do siedliska przyrodniczego właściwego dla danego gatunku albo oddanie go do nowego opiekuna następuje 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
30	Lokalna komisja etyczna do spraw doświadczeń na zwierzętach może, na podstawie uzasadnienia naukowego przedstawionego przez użytkownika, udzielić zgody na zastosowanie innej metody uśmiercenia zwierzęcia wykorzystywanego w procedurze niż metody: 1) określone 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, 2) dopuszczone do stosowania zgodnie z art. 3b ust. 5 - jeżeli cel procedury nie może zostać osiągnięty przez zastosowanie metod, o których mowa w pkt 1 i 2.(art. 16a)				X
31	Doświadczenia przeprowadzane są po uzyskaniu zgody lokalnej komisji etycznej (art. 42)				X
32	Uzyskano zgodę lokalnej komisji na wprowadzenie w doświadczeniu zmiany, która może mieć negatywny wpływ na dobrostan wykorzystywanych zwierząt (art. 51)				X
33	Dokumentacja dotycząca doświadczenia, w tym wniosek o udzielenie zgody na jego przeprowadzenie, wniosek, o którym mowa w art. 51 ust. 1, i uchwałę o udzieleniu zgody na przeprowadzenie doświadczenia, jest prowadzona i przechowywana 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. Uchwałę o cofnięciu zgody na przeprowadzenie doświadczenia i uchwałę o odmowie udzielenia zgody na przeprowadzenie doświadczenia - i przechowuje je przez 3 lata od dnia ich wydania. (art. 52 ust.1)				X
34	Po zakończeniu doświadczenia, które podlega ocenie retrospektywnej, dokumentacja, o której mowa w pkt 33, przekazywana jest niezwłocznie lokalnej komisji etycznej (art. 52 ust. 2)				X
35	Wszystkie wykonywane procedury, w których wykorzystywane są zwierzęta, są objęte doświadczeniami na które została udzielona zgoda przez lokalną komisję etyczną (art. 57 ust. 1)				X
36	Procedury wykonywane są zgodnie z warunkami określonymi w zgodzie na przeprowadzenie doświadczeń wydanej przez lokalną komisję etyczną (art. 57 ust. 2)				X

#### IV. LISTA ZAŁĄCZNIKÓW:

WDAK





**V. OPIS NIEPRAWIDŁOŚCI WYKAZANYCH W KOLUMNIE „OCENA”, W TYM ICH ZAKRES I SKUTKI:**

BRAK



**VI. UWAGI I ZASTRZEŻENIA KONTROLOWANEGO DO NINIEJSZEGO PROTOKOŁU:**

BRAK



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

miejsowość, dnia

WARSZAWA 18.07.2023

KIEROWNIK  
Laboratorium Zwierząt Doświadczalnych CB

*Katarzyna Pucia*  
Podpis kierownika (podpisany przez niego upoważniony)

*Dobromir Bartecki*  
PRZEDOWY LIKARZ WETERYNARII  
Powiatowy Inspektorat Weterynarii  
ul. 753 Warszawa, 02-083, 15  
Podpis i pieczęć kontrolującego

16503

Otrzymują:

1. kontrolowany - j.w.
2. PLW w Warszawie

Potwierdzenie odbioru: KIEROWNIK  
Laboratorium Zwierząt Doświadczalnych CB

kontrolowany - *Katarzyna Pucia*  
(mgr Katarzyna Pucia)

Kontrolowany odmówił podpisania protokołu z kontroli Nr .....  
z powodu:

Miejsowość, data .....

.....  
podpis przedstawiciela kontrolowanego