

Rejestr użytkowników

Art. 2 ust. 1 pkt. 11 ustawy z dnia 15 stycznia 2015 r. o ochronie zwierząt wykorzystywanych do celów naukowych lub edukacyjnych (Dz. U. poz. 266)

Lp.	Numer jednostki w wykazie	Imię i nazwisko lub nazwa użytkownika	Adres użytkownika	OŚRODEK -miejsce wykonywania działalności przez użytkownika	Adres Ośrodka	Wykaz gatunków zwierząt utrzymywanych w ośrodku	Wykaz gatunków zwierząt wykorzystywanych do celów naukowych lub edukacyjnych
1.	0001	Ośrodek Diagnostyczno-Badawczy Chorób Przenoszonych Drogą Płciową	ul. Stołeczna 2B, 15-879 Białystok	Ośrodek Diagnostyczno-Badawczy Chorób Przenoszonych Drogą Płciową	ul. Stołeczna 2B, 15-879 Białystok	królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)
2.	0002	Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach, Wydział Nauk Ścisłych i Przyrodniczych	ul. Uniwersytecka 7, 25-406 Kielce	Pomieszczenie do czasowego przetrzymywania zwierząt	ul. Świętokrzyska 15, 25-406 Kielce	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>),	szynszyla (<i>Chinchilla lanigera</i>), mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), mysz kolczasta (<i>Acomys cahirinus</i>), koszatniczka (<i>Octodon</i>), chomik syryjski (<i>Mesocricetus auratus</i>), myszokoczek mongolski (<i>Meriones unguiculatus</i>), przepiórka japońska (<i>Coturnix japonica</i>), gołąb domowy (<i>Columba livia</i>)
3.	0003	Sieć Badawcza Łukasiewicz- Instytut Przemysłu Organicznego, Oddział w Pszczynie	ul. Doświadczalna 27, 43-200 Pszczyna	1. Zakład Badań Toksykologicznych 2. Zakład Badań Ekotoksykologicznych	1 -2. ul. Doświadczalna 27, 43-200 Pszczyna	1. mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), świnka morska (<i>Cavia porcellus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>) 2. danio pręgowany (<i>Danio rerio</i>), gupik (<i>Poecilia reticulata</i>), pstrąg tęczowy (<i>Oncorhynchus mykiss</i>), karp (<i>Cyprinus carpio</i>), przepiórka japońska (<i>Coturnix japonica</i>)	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), świnka morska (<i>Cavia porcellus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), danio pręgowany (<i>Danio rerio</i>), pstrąg tęczowy (<i>Oncorhynchus mykiss</i>), karp (<i>Cyprinus carpio</i>), przepiórka japońska (<i>Coturnix japonica</i>)
4.	0004	SLW BIOLAB Weterynaryjne Laboratorium Diagnostyczne Spółka Cywilna	ul. Grunwaldzka 62, 14-100 Ostróda	Pomieszczenie dla zwierząt z klatkami, pomieszczenie dla zwierząt z izolatorami	ul. Grunwaldzka 62, 14-100 Ostróda	kura domowa (<i>Gallus gallus domesticus</i>)	kura domowa (<i>Gallus gallus domesticus</i>), indyk (<i>meleagris gallopavo</i>)
5.	0005	Instytut Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego Polskiej Akademii Nauk	ul. Pasteura 3, 02-093 Warszawa	1. Zwierzętarnia 2. Pracownia Modeli Zwierzęcych 3. Pracownia Badań Przedklinicznych o	1-4. ul. Pasteura 3, 02-093 Warszawa	1. mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), opos krótkoogonowy (<i>Monodelphis domestica</i>), kot domowy (<i>Felis catus</i>)	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), opos krótkoogonowy (<i>Monodelphis domestica</i>), kot domowy (<i>Felis catus</i>)

				Podwyższonym Standardzie 4. Pracownia Neurobiologii Emocji		2., 4. mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), 3. mysz domowa (<i>Mus musculus</i>)	
6.	0006	Instytut Farmakologii im. Jerzego Maja Polskiej Akademii Nauk	ul. Smętna 12, 31-343 Kraków	Zwierzętarńia	ul. Smętna 12, 31-343 Kraków	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>) w tym transgeniczna, szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>) w tym transgeniczny	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>) w tym transgeniczna, szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>) w tym transgeniczny
7.	0007	Instytut Medycyny Doświadczalnej i Klinicznej im. M. Mossakowskiego Polskiej Akademii Nauk	ul. Pawińskiego 5, 02-106 Warszawa	Zwierzętarńia	ul. Pawińskiego 5, 02-106 Warszawa	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), myszokoczek mongolski (<i>Meriones unguiculatus</i>)	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), myszokoczek mongolski (<i>Meriones unguiculatus</i>), kura domowa (<i>Gallus gallus domesticus</i>)
8.	0008	Państwowy Instytut Weterynaryjny - Państwowy Instytut Badawczy	Al. Partyzantów 57, 24-100 Puławy	Centrum Utrzymania Zwierząt Doświadczalnych,	Al. Partyzantów 57, 24-100 Puławy	bydło (<i>Bos taurus</i>), świnia (<i>Sus scrofa domestica</i>), owca (<i>Ovis aries</i>), koza (<i>Capra aegagrus hircus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), kura domowa (<i>Gallus gallus domesticus</i>), ptaki (<i>Aves</i>) - indyk (<i>Meleagris gallopavo</i>), kaczka (<i>Anas platyrhynchos</i>), gęś (<i>Anser anser</i>), przepiórka japońska (<i>Coturnix japonica</i>), struś (<i>Struthio camelus</i>), perlica (<i>Numida meleagris</i>), bażant (<i>Phasianus colchicus</i>), mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), chomik syryjski (<i>Mesocricetus auratus</i>), świnka morska (<i>Cavia porcellus</i>), ryby (<i>Pisces</i>), kot domowy (<i>Felis catus</i>), Pies domowy (<i>Canis familiaris</i>), koń domowy (<i>Equus caballus</i>), ptaki dzikie (<i>Aves</i>), gołąb (<i>Columba livia</i>), żubr (<i>Bison bonasus</i>), dzik (<i>Sus scrofa</i>), lis (<i>Vulpes vulpes</i>), norka (<i>Mustela lutrola</i>), fretka domowa (<i>Mustela putorius furo</i>), lama (<i>Lama glama</i>), alpaka (<i>Vicugna pacos</i>), płazy (<i>Amphibia</i>), gady (<i>Reptilia</i>)	bydło (<i>Bos taurus</i>), świnia (<i>Sus scrofa domestica</i>), owca (<i>Ovis aries</i>), koza (<i>Capra aegagrus hircus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), kura domowa (<i>Gallus gallus domesticus</i>), ptaki (<i>Aves</i>) - indyk (<i>Meleagris gallopavo</i>), kaczka (<i>Anas platyrhynchos</i>), gęś (<i>Anser anser</i>), przepiórka japońska (<i>Coturnix japonica</i>), struś (<i>Struthio camelus</i>), perlica (<i>Numida meleagris</i>), bażant (<i>Phasianus colchicus</i>), mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), chomik syryjski (<i>Mesocricetus auratus</i>), świnka morska (<i>Cavia porcellus</i>), ryby (<i>Pisces</i>), kot domowy (<i>Felis catus</i>), Pies domowy (<i>Canis familiaris</i>), koń domowy (<i>Equus caballus</i>), ptaki dzikie (<i>Aves</i>), gołąb (<i>Columba livia</i>), żubr (<i>Bison bonasus</i>), dzik (<i>Sus scrofa</i>), lis (<i>Vulpes vulpes</i>), norka (<i>Mustela lutrola</i>), fretka domowa (<i>Mustela putorius furo</i>), lama (<i>Lama glama</i>), alpaka (<i>Vicugna pacos</i>), płazy (<i>Amphibia</i>), gady (<i>Reptilia</i>)

						(Mustela putorius furo), lama (Lama glama), alpaka (Vicugna pacos), płazy (Amphibia), gady (Reptilia)	
9.	0009	Narodowy Instytut Leków	ul. Chełmska 30/34, 00-725 Warszawa	Zakład Farmakologii (Zwierzętaria NIL)	ul. Chełmska 30/34, 00-725 Warszawa	królik europejski (Oryctolagus cuniculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), świnka morska (Cavia porcellus), mysz domowa (Mus musculus)	królik europejski (Oryctolagus cuniculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), świnka morska (Cavia porcellus), mysz domowa (Mus musculus)
10.	0010	Uniwersytet Jagielloński, Małopolskie Centrum Biotechnologii	ul. Gronostajowa 7 A, 30-387 Kraków	Zwierzętaria Zakaźna	ul. Gronostajowa 7 A, 30-387 Kraków	mysz domowa (Mus musculus)	mysz domowa (Mus musculus)
11.	0011	Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej - Curie - Państwowy Instytut Badawczy	ul. Roentgena 5, 02-781 Warszawa	Zwierzętaria	ul. Roentgena 5, 02-781 Warszawa	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)
12.	0012	Sieć Badawcza Łukasiewicz - PORT Polski Ośrodek Rozwoju Technologii	ul. Stabłowicka 147, 54-066 Wrocław	Zwierzętaria	ul. Stabłowicka 147, Budynek 4, 54-066 Wrocław	mysz domowa (Mus musculus)	mysz domowa (Mus musculus)
13.	0013	Wytwórnia Surowic i Szczepionek BIOMED Sp. z o. o.	ul. Chełmska 30/34, 00-725 Warszawa	1. Pracownia serologii 2. Stajnia	1. ul. Chełmska 30/34, 00-725 Warszawa 2. Wola Karbowska 38A, 05-600 Grójec	1. mysz domowa (Mus musculus)- Swiss, świnka morska (Cavia porcellus), królik europejski (Oryctolagus cuniculus)- nowozelandy 2. koń domowy (Equus caballus)	mysz domowa (Mus musculus)- Swiss, świnka morska (Cavia porcellus), królik europejski (Oryctolagus cuniculus)- nowozelandy, koń domowy (Equus caballus)
14.	0014	Zakład Doświadczalny Instytutu Zootechniki PIB Grodziec Śląski im. prof. M. Czaj Sp. z o. o	Grodziec Śląski 3, 43-386 Świętoszówka	Gospodarstwo Kostkowice	ul. Osiedlowa 19, 43 -426 Dębowiec	bydło (Bos primigenius), świnka (Sus scrofa domestica)	bydło (Bos primigenius), świnka (Sus scrofa domestica)
15.	0015	Instytut Biologii Ssaków Polskiej Akademii Nauk	ul. Stoczek 1, 17-230 Białowieża	Zwierzętaria	ul. Stoczek 1, 17-230 Białowieża	Ryjkowate z rodzaju Sorex, Neomys, Crocidura Nietoperze z rodzaju Myotis, Vespertilio, Eptesicus, Nyctalus, Plecotus Nornikowate z rodzaju Clethrionomys, Arvicola, Pitymys, Microtus	nocek duży (Myotis myotis), nocek ostrosuszy (Myotis blythii), nocek Bechsteina (Myotis bechsteini), nocek orzęsiony (Myotis emarginatus), nocek Natterera (Myotis nattereri), nocek wąsatek (Myotis mystacinus), nocek Brandta (Myotis brandtii), nocek Alkatoe (Myotis alcathoe), nocek łydkowłosy

					<p>Myszowate z rodzaju Mus, Micromys, Apodemus</p> <p>Popielicowate: Dryomys nitedula, Glis glis, Muscardinus avellanarius</p> <p>Łasicowate z rodzaju Martes, Mustela</p>	<p>(Myotis dasycneme), nocek rudy (Myotis daubentonii), mroczek posrebrzany (Vespertilio murinus), mroczek pozłocisty (Eptesicus nilssonii), mroczek późny (Eptesicus serotinus), karlik malutki (Pipistrellus pipistrellus), karlik drobny (Pipistrellus pygmaeus), karlik większy (Pipistrellus nathusii), karlik Kuhla (Pipistrellus kuhlii), borowiec olbrzymi (Nyctalus lasiopterus), borowiec wielki (Nyctalus noctula), borowiaczek (Nyctalus leisleri), gacek brunatny (Plecotus auritus), gacek szary (Plecotus austriacus), mopek (Barbastella barbastellus), podkowiec mały (Rhinolophus hipposideros), podkowiec duży (Rhinolophus ferrumequinum), jeź wschodnioeuropejski (Erinaceus concolor), jeź zachodni (Erinaceus europaeus), kret (Talpa europaea), ryjówka aksamitna (Sorex araneus), ryjówka malutka (Sorex minutus), ryjówka białowieska (Sorex caecutiens), rzęsorek rzeczek (Neomys fodiens), rzęsorek mniejszy (Neomys anomalus), nornica ruda (Clethrionomys glareolus), nornik północny (Microtus oeconomus), nornik bury (Microtus agrestis), nornik zwyczajny (Microtus arvalis), karczownik ziemnowodny (Arvicola terrestris), piżmak (Ondatra zibethicus), darniówka zwyczajna (Pitymys subterraneus), badyłarka (Micromys minutus), mysz polna (Apodemus agrarius), mysz zaroślowa (Apodemus sylvaticus), mysz leśna (Apodemus flavicollis), mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), smużka (Sicista betulina), koszatka (Dryomys nitedula), popielica (Glis glis), orzesznica (Muscardinus avellanarius), ryś (Lynx lynx), wilk (Canis lupus), lis (Vulpes vulpes),</p>
--	--	--	--	--	--	--

							jenot (<i>Nyctereutes procyonoides</i>), szop pracz (<i>Procyon lotor</i>), borsuk (<i>Meles meles</i>), kuna leśna (<i>Martes martes</i>), kuna domowa (<i>Martes foina</i>), tchórz (<i>Mustela putorius</i>), gronostaj (<i>Mustela erminea</i>), łasica (<i>Mustela nivalis</i>), norka amerykańska (<i>Mustela vison</i>), dzik (<i>Sus scrofa</i>), łos (<i>Alces alces</i>), jelen (<i>Cervus elaphus</i>), sarna (<i>Capreolus capreolus</i>), żubr (<i>Bison bonasus</i>)
16.	0017	Instytut Badawczy Leśnictwa w Warszawie	Sękocin Stary, ul. Braci Leśnej 3, 05-090 Raszyn	n/d	n/d	n/d	gryzonia, parzystokopytne, drapieżne, ryjókwowate, nietoperze, ptaki szponiaste i sowy, dzięcioły
17.	0018	Uniwersytet Łódzki, Wydział Biologii i Ochrony Środowiska	ul. Pilarskiego 14/16, 90-231 Łódź	Zwierzętarnia	Ul. Banacha 12/16, 90-237 Łódź, Budynek C	szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), świnki morskie (<i>Cavia porcellus</i>) - białe himalajskie, królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)- królik biały nowozelandzki	szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), świnki morskie (<i>Cavia porcellus</i>) - białe himalajskie, królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)- królik biały nowozelandzki
18.	0019	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku, Wydział Farmaceutyczny z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej	ul. Mickiewicza 2D, 15-222 Białystok	1. Zakład Fizjologii i Patofizjologii Doświadczalnej wraz z pomieszczeniem do przetrzymywania zwierząt, 2. Samodzielna Pracownia Biofarmacji, 3. Zakład Farmakodynamiki, 4. Zakład Farmakoterapii Monitorowanej,	1 ul. Mickiewicza 2A, 15-222 Białystok 2-4. ul. Mickiewicza 2C 15-089 Białystok	1. szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), 2. mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), 3. mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), 4. szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>)	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>)
19.	0020	Adamed Pharma S.A.	Pieńków, ul. M. Adamkiewicza 6A, 05-152 Czosnów k/Warszawy	Zwierzętarnia Adamed Pharma S.A.	Pieńków, ul. M. Adamkiewicza 6A, Budynek Działu Badawczego, 05-152 Czosnów k/Warszawy	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>)	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>)
20.	0021	Instytut Psychiatrii i Neurologii w Warszawie	ul. Sobieskiego 9, 02-957 Warszawa	Zwierzętarnia zlokalizowana przy Zakładzie Farmakologii i Fizjologii Układu Nerwowego	ul. Sobieskiego 9, 02-957 Warszawa	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>)	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>)

21.	0022	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku, Wydział Lekarski z Oddziałem Stomatologii i Oddziałem Nauczania w Języku Angielskim	ul. Kilińskiego 1, 15-089 Białystok	1. Zakład Farmakologii – zwierzętarnia 2. Zakład Fizjologii - zwierzętarnia 3. Zakład Patologii Ogólnej i Doświadczalnej - zwierzętarnia 4. Zakład Farmakologii Klinicznej	1-3. ul. Adama Mickiewicza 2C, 15-222 Białystok 4. ul. Waszyngtona 15A, 15-274 Białystok	1. szczur wędrowny (Rattus norvegicus); 2. szczur wędrowny (Rattus norvegicus); 3. mysz domowa (Mus musculus); 4. szczur wędrowny (Rattus norvegicus)	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)
22.	0023	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny, Wydział Nauk o Żywności i Rybactwa	ul. K. Królewicza 4, 71-550 Szczecin,	1. Zakład Akwakultury (pawilon A) oraz Katedra Hydrbiologii, Ichtologii i Biotechnologii Rozrodu (budynek główny) 2. Zakład Fizjologii Żywienia Człowieka 3. Rybacka Stacja Doświadczalna w Nowym Czarnowie, Zakład Akwakultury	1. ul. K. Królewicza 4, 71-550 Szczecin, 2. ul. P. Pawła VI/3, 71-459 Szczecin, 3. 74-100 Nowe Czarnowo	1. ryby (Pisces): karpowate, jesiotrowate, sumokształtne, okoniowate 2. szczur (Rattus norvegicus) 3. ryby (Pisces): karpowate, jesiotrowate, sumokształtne, okoniowate	szczur (Rattus norvegicus), ryby: karpowate, jesiotrowate, sumokształtne, okoniowate
23.	0024	Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny, Wydział Biotechnologii i Hodowli Zwierząt	ul. Klemensa Janickiego 32, 71-270 Szczecin	1. Zakład Hodowli Ptaków Użytkowych i Ozdobnych, 2. Katedra Hodowli Trzody Chlewnej, Żywienia Zwierząt i Żywności	1. ul. Doktora Judyma 12, 71-460 Szczecin, 2. ul. Klemensa Janickiego 19, 71-270 Szczecin	1. emu (Dromaius novaehollandiae) 2. szczur wędrowny (Rattus norvegicus)	emu (Dromaius novaehollandiae), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)
24.	0025	Instytut Ochrony Przyrody Polskiej Akademii Nauk w Krakowie	Al. Mickiewicza 33, 31-120 Kraków	Zakład Ochrony Ekosystemów, Instytut Ochrony Przyrody Polskiej Akademii Nauk w Krakowie	Al. Mickiewicza 33, 31-120 Kraków	ryby (Pisces) - wszystkie słodkowodne gatunki	rokitniczka (Acrocephalus schoenobaenus), mewowate (Laridae), rybitwy (Sterninae), sikora bogatka (Parus major), ryby (Pisces) - wszystkie słodkowodne gatunki, wąż Eskulapa (Zamenis longissimus), kumak górski (Bombina variegata), zaskroniec zwyczajny (Natrix natrix), żmija zygzakowata (Vipera berus), gniewosz plamisty (Coronella austriaca), padalec zwyczajny (Anguis fragilis), jaszczurka zwinka (Lacerta agilis), jaszczurka żyworodna (Zootoca vivipara), żółw błotny (Emys orbicularis), niedźwiedź brunatny (Ursus arctos), jeleń szlachetny (Cervus elaphus), dzik (Sus scrofa), wilk (Canis lupus), żbik (Felis silvestris)

25.	0026	Uniwersytet Jagielloński, Collegium Medicum, Wydział Farmaceutyczny	ul. Medyczna 9, 30-688 Kraków	Zwierzętarnia	ul. Medyczna 9, 30-688 Kraków	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), świnka morska (<i>Cavia porcellus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), świnka morska (<i>Cavia porcellus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)
26.	0027	Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu, Wydział Lekarski	ul. J. Mikulicza-Radeckiego 5, 50-345 Wrocław	1. Zwierzętarnia Doświadczalna Wydziału Lekarskiego 2. Samodzielna Pracownia Biofizyki Układu Nerwowego	1. ul. Marcinkowskiego 1, 50-368 Wrocław 2. ul. Chałubińskiego 3a, 50-368 Wrocław	1. mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>) 2. mysz domowa (<i>Mus musculus</i>)	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), świnka morska (<i>Cavia porcellus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), chomik (<i>Cricetinae</i>), nornica ruda (<i>Clethrionomys glareolus</i>), przepiórka japońska (<i>Coturnix japonica</i>), kura domowa (<i>Gallus gallus domesticus</i>), żaba wodna, owce (<i>Ovis aries</i>), świnia (<i>Sus scrofa domestica</i>)
27.	0028	Stacja Badawcza w Mikołajkach, Instytut Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego PAN	ul. Lesna 13, 11-730 Mikołajki	Zwierzętarnia przy Stacji Badawczej Instytutu Biologii Doświadczalnej im. M. Nenckiego PAN w Mikołajkach	ul. Lesna 13, 11-730 Mikołajki	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), popielica szara (<i>Glis glis</i>), sikora bogatka (<i>Parus major</i>)	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), popielica szara (<i>Glis glis</i>), sikora bogatka (<i>Parus major</i>)
28.	0029	Bydgoskie Warsztaty Endoskopowe Piotr Jarzemski, Sławomir Listopadzki	ul. Jaśminowa 4, 86-031 Osielesko	Katedra Chirurgii Wydziału Medycyny Weterynaryjnej UWM	ul. Oczapowskiego 14, 10-719 Olsztyn	świnia domowa (<i>Sus scrofa domestica</i>)	świnia domowa (<i>Sus scrofa domestica</i>)
29.	0030	Instytut Genetyki i Biotechnologii Zwierząt Polskiej Akademii Nauk	Jastrzębiec, ul. Postępu 36A, 05-552 Magdalenka	1. Obora (młode bydło) Instytutu 2. Kozia Instytutu 3. Owczarnia Instytutu 4. Królikarnia Instytutu 5. Zwierzętarnia Instytutu 6. Przepiórkarnia Instytutu 7. Obora (krowy mleczne) Instytutu	1-6. Jastrzębiec, ul. Postępu 36A, 05-552 Magdalenka, 7. Kosów 53	1. bydło (<i>Bos primigenius</i>), jałówki, 2. koza (<i>Capra aegagrus hircus</i>), 3. owce (<i>Ovis aries</i>) 4. królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), 5. mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), 6. przepiórka japońska (<i>Coturnix japonica</i>), 7. bydło (<i>Bos primigenius</i>) - krowy mleczne	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), koza (<i>Capra aegagrus hircus</i>), bydło (<i>Bos primigenius</i>), przepiórka japońska (<i>Coturnix japonica</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), owce (<i>Ovis aries</i>)

30.	0031	Uniwersytet Warszawski, Wydział Biologii	ul. Miecznikowa 1, 02-096 Warszawa				mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), chomik (<i>Cricetinae</i>), inne gryzonie (<i>Rodentia</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), przepiórka japońska (<i>Coturnix japonica</i>), inne ptaki (<i>Aves</i>), gady (<i>Reptilia</i>), płazy (<i>Amphibia</i>), ryby (<i>Pisces</i>)
31.	0032	Zakład Doświadczalny Instytutu Zootechniki PIB Chorzelów Sp. z o. o.	39-331 Chorzelów 771	1. Ferma Zwierząt Futerkowych Mięsożernych 2. Ferma Kur	39-331 Chorzelów 771	1. norka (<i>Mustela lutreola</i>), 2. kura (<i>Gallus gallus domesticus</i>)	norka (<i>Mustela lutreola</i>), kura (<i>Gallus gallus domesticus</i>)
32.	0033	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu, Wydział Lekarski I	ul. Fredry 10, 61-701 Poznań	n/d	n/d	n/d	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), owce (<i>Ovis aries</i>)
33.	0034	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu, Wydział Lekarski II	ul. Fredry 10, 61-701 Poznań	n/d	n/d	n/d	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), owce (<i>Ovis aries</i>)
34.	0035	Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu, Wydział Farmaceutyczny	ul. Fredry 10, 61-701 Poznań	1. Katedra i Zakład Toksykologii- zwierzętarnia; 2. Pracownia Zwierząt Doświadczalnych Uczelnianego Centrum Aparaturowego	1. ul. Dojazd 30, 60-631 Poznań; 2.ul. Rokietnicka 8, 60-806 Poznań	1. mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>) 2. mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>)	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>)
35.	0036	Uniwersytet Warszawski, Wydział Psychologii	ul. Stawki 5/7, 00-193 Warszawa	Zwierzętarnia Zakładu Psychologii Zwierząt, Wydział Psychologii UW	ul. Stawki 5/7, 01-905 Warszawa	szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>)	szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>)
36.	0037	Stacja Badawcza Instytutu Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności Polskiej Akademii Nauk w Popielnie	Popielno 25, 12-220 Ruciane Nida	Zwierzętarnia Stacji Badawczej Instytutu Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności Polskiej Akademii Nauk w Popielnie	Popielno 25, 12-220 Ruciane Nida,	konik polski (<i>Equus caballus</i>) , świnia domowa (<i>Sus scrofa domestica</i>), bydło (<i>Bos taurus taurus</i>), owca (<i>Ovis aries</i>)	konik polski (<i>Equus caballus</i>) , świnia domowa (<i>Sus scrofa domestica</i>), bydło (<i>Bos taurus taurus</i>), owca (<i>Ovis aries</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), koniowate (<i>Equidae</i>), ptactwo domowe, indyk (<i>Meleagris gallopavo</i>), ryby (<i>Pisces</i>), jeleń szlachetny (<i>Cervus elaphus</i>), bóbr europejski (<i>Castor fiber</i>), głuszec (<i>Tetrao urogallus</i>), cietrzew (<i>Lyrurus tetrix</i>)

37.	0038	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Wydział Medycyny Weterynaryjnej	Ul. Oczapowskiego 14, 10-719 Olsztyn	1. Katedra Patofizjologii, Weterynarii Sądowej i Administracji, 2. Katedra Chorób Ptaków,	1. ul. Oczapowskiego 14, 10-719 Olsztyn, 2. ul. Oczapowskiego 14, 10-719 Olsztyn	1. mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), danio przegowany (<i>Danio rerio</i>); 2. kura domowa (<i>Gallus gallus domesticus</i>), inne ptaki (inne <i>Aves</i>)	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), kot domowy (<i>Felis catus</i>), pies domowy (<i>canis familiaris</i>), inne drapieżne (<i>Carnivora</i>), koń domowy (<i>Equus caballus</i>), świnie (<i>Sus scrofa domestica</i>), kozy (<i>Capra aegagrus hircus</i>), owce (<i>Ovis aries</i>), bydło (<i>Bos primigenius</i>), inne ssaki (<i>Mammalia</i>), inne ptaki (<i>Aves</i>), ryby (<i>Pisces</i>)
38.	0039	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, Zakład Doświadczalny Żywności Zwierząt w Gorzynie	Gorzyń 4, 64-400 Międzychód	Zakład Doświadczalny Żywności Zwierząt w Gorzynie	Gorzyń 4, 64-400 Międzychód	kura domowa (<i>Gallus gallus domesticus</i>), świnie (<i>Sus scrofa domestica</i>), kaczką (<i>Anas platyrhynchos</i>), gęś (<i>Anser anser</i>), przepiórka japońska (<i>Coturnix japonica</i>)	kura domowa (<i>Gallus gallus domesticus</i>), świnie (<i>Sus scrofa domestica</i>), kaczką (<i>Anas platyrhynchos</i>), gęś (<i>Anser anser</i>), przepiórka japońska (<i>Coturnix japonica</i>)
39.	0040	Instytut Parazytologii Polskiej Akademii Nauk	ul Twarda 51/55, 00-818 Warszawa	1. Instytut Parazytologii im. Witolda Stefańskiego PAN, 2. Stacja Badawcza Instytutu Parazytologii PAN, 3. Stacja Badawcza, Ferma Jeleniowatych Instytutu Parazytologii PAN w Kosewie Górnym	1. ul. Twarda 51/55, 00-818 Warszawa 2. Łomna Las, 05-152 Czosnów 3. Kosewo Górne 7, 11-700 Mrągowo	1. mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>) 2. owca (<i>Ovis aries</i>), bydło (<i>Bos primigenius</i>) 3. owca (<i>Ovis aries</i>), daniel (<i>Dama dama</i>), jeleni szlachetny (<i>Cervus elaphus</i>), jeleni sika (<i>Cervus nippon</i>), muflon (<i>Ovis ammon musimon</i>)	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), owce (<i>Ovis aries</i>), bydło (<i>Bos primigenius</i>), koza (<i>Capra aegagrus hircus</i>), daniel (<i>Dama dama</i>), jeleni szlachetny (<i>Cervus elaphus</i>), jeleni sika (<i>Cervus nippon</i>), muflon (<i>Ovis ammon musimon</i>)
40.	0041	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Wydział Medycyny Weterynaryjnej	ul. Norwida 31, 50-375 Wrocław	1. Katedra Epizootologii z Kliniką Ptaków i Zwierząt Egzotycznych; 2. Katedra Chorób Wewnętrznych z Kliniką Koni, Psów i Kotów; 3. Centrum Diagnostyki Eksperymentalnej i Innowacyjnych Technologii Biomedycznych; 4. Katedra Rozrodu z Kliniką Zwierząt Gospodarskich;	1. Pl. Grunwaldzki 45 50-366 Wrocław 2-3. Pl. Grunwaldzki 47 50-366 Wrocław 4. Pl. Grunwaldzki 49 50-366 Wrocław 5. Pl. Grunwaldzki 49A 50-366 Wrocław 6. Pl. Grunwaldzki 51 50-366 Wrocław 7. ul. Wschodnia 68	1. owca (<i>Ovis aries</i>), świnia morska (<i>Cavia porcellus</i>), chomik syryjski (<i>Mesocricetus auratus</i>), kura domowa (<i>Gallus gallus domesticus</i>), ryby (<i>Pisces</i>); 2. zając szarak (<i>Lepus europaeus</i>), pies domowy (<i>Canis familiaris</i>), kot domowy (<i>Felis catus</i>), owca (<i>Ovis aries</i>), bydło (<i>Bos taurus</i>), koń domowy (<i>Equus caballus</i>), osioł domowy (<i>Equus asinus</i>) i ich mieszańce (<i>Equidae</i>), koza (<i>Capra aegagrus hircus</i>); 3. świnia domowa (<i>Sus scrofa domestica</i>);	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), zając szarak (<i>Lepus europaeus</i>), pies domowy (<i>Canis familiaris</i>), kot domowy (<i>Felis catus</i>), świnia domowa (<i>Sus scrofa domestica</i>), owca (<i>Ovis aries</i>), bydło (<i>Bos taurus</i>), świnia morska (<i>Cavia porcellus</i>), chomik syryjski (<i>Mesocricetus auratus</i>), koń domowy (<i>Equus caballus</i>), osioł domowy (<i>Equus asinus</i>) i ich mieszańce (<i>Equidae</i>), kura domowa (<i>Gallus gallus domesticus</i>), indyk (<i>Meleagris gallopavo</i>), gęś domowa (<i>Anser domesticus</i>), ryby (<i>Pisces</i>), koza (<i>Capra aegagrus hircus</i>), dzik (<i>Sus scrofa</i>)

				<p>5. Centrum Inżynierii Genetycznej;</p> <p>6. Katedra i Klinika Chirurgii;</p> <p>7. Rolniczy zakład Doświadczalny „Swojec”;</p> <p>8. Ośrodek Badań Środowiska Leśnego i Hodowli Zwierząt Łownych</p>	<p>51-250 Wrocław</p> <p>8. Złotówek 155-106 Zawonia</p>	<p>4. pies domowy (<i>Canis familiaris</i>), świnia domowa (<i>Sus scrofa domesticus</i>), owca (<i>Ovis aries</i>), bydło (<i>Bos taurus</i>), koń domowy (<i>Equus caballus</i>), osioł domowy (<i>Equus asinus</i>) i ich mieszańce (<i>Equidae</i>), koza (<i>Capra aegagrus hircus</i>);</p> <p>5. mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Ratus norvegicus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), indyk (<i>Meleagris gallopavo</i>), gęś domowa (<i>Anser domesticus</i>), kura domowa (<i>Gallus gallus domesticus</i>);</p> <p>6. królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), świnia domowa (<i>Sus scrofa domesticus</i>), owca (<i>Ovis aries</i>), koń domowy (<i>Equus caballus</i>), osioł domowy (<i>Equus asinus</i>) i ich mieszańce (<i>Equidae</i>);</p> <p>7. świnia domowa (<i>Sus scrofa domesticus</i>), owca (<i>Ovis aries</i>), bydło (<i>Bos taurus</i>), koń domowy (<i>Equus caballus</i>), osioł domowy (<i>Equus asinus</i>) i ich mieszańce (<i>Equidae</i>), kura domowa (<i>Gallus gallus domesticus</i>), gęś domowa (<i>Anser domesticus</i>),koza (<i>Capra aegagrus hircus</i>);</p> <p>8. zając szarak (<i>Lepus europaeus</i>), dzik (<i>sus scrofa</i>)</p>	
41.	0042	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Instytut Nauk o Żywieniu Człowieka	ul. Nowoursynowska 159 C, 02-776 Warszawa	n/d	n/d	n/d	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>)

42.	0043	Instytut Fizjologii i Żywienia Zwierząt im. Jana Kielanowskiego Polskiej Akademii Nauk	ul. Instytucka 3, 05-110 Jabłonna	1. Ośrodek dla przeżuwaczy/Laboratorium Dużych Modeli Zwierzęcych 2. Ośrodek dla świń/Laboratorium Dużych Modeli Zwierzęcych 3. Ośrodek dla drobiu/Zakład Żywienia Zwierząt 4. Ośrodek dla zwierząt laboratoryjnych/Zakład Żywienia Zwierząt	1-4. ul. Instytucka 3, 05-110 Jabłonna	1. bydło (<i>Bos primigenius</i>), owce (<i>Ovis aries</i>) 2. świnie (<i>Sus scrofa domestica</i>) 3. kura (<i>Gallus gallus domesticus</i>) 4. szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	bydło (<i>Bos primigenius</i>), owce (<i>Ovis aries</i>), świnie (<i>Sus scrofa domestica</i>), kura (<i>Gallus gallus domesticus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)
43.	0045	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Wydział Biologii i Biotechnologii	ul. Oczapowskiego 1a 10-719 Olsztyn,	Katedra Zoologii	ul. Oczapowskiego 5 10-718 Olsztyn,	koza (<i>Cobitis taenia</i>), koza dunajska (<i>Cobitis elongatoides</i>), naturalnie występujące mieszańce ryb <i>Cobitis</i> , karaś srebrzysty (<i>Carassius gibelio</i>), piskorz (<i>Misgurnus fossilis</i>),	świnka morska (<i>Cavia porcellus</i>), koza (<i>Cobitis taenia</i>), koza dunajska (<i>Cobitis elongatoides</i>), naturalnie występujące mieszańce ryb <i>Cobitis</i> , karaś srebrzysty (<i>Carassius gibelio</i>), piskorz (<i>Misgurnus fossilis</i>), wróbel (<i>Passer domesticus</i>), gąsiorek (<i>Lanius collurio</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), świnia domowa (<i>Sus scrofa domestica</i>)
44.	0046	Uniwersytet Rzeszowski, Instytut Biologii i Biotechnologii	ul. Pigionia 1, 35-310 Rzeszów	Zakład Fizjologii i Rozrodu Zwierząt	Werynia 2, 36-100 Kolbuszowa	świnia domowa (<i>Sus scrofa domestica</i>), świniodziak, dzik (<i>Sus scrofa</i>)	świnia domowa (<i>Sus scrofa domestica</i>), świniodziak, dzik (<i>Sus scrofa</i>)
45.	0047	Instytut Immunologii i Terapii Doświadczalnej Polskiej Akademii Nauk	ul. R. Weigla 12, 53-114 Wrocław	Zwierzętarnia	ul. R. Weigla 12, 53-114 Wrocław	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)
46.	0048	Instytut Hodowli i Aklimatyzacji Roślin - Państwowy Instytut Badawczy	Radzików, 05-870 Błonie	Samodzielna Pracownia Oceny Jakości Produktów Roślinnych w Radzikowie	Radzików, 05-870 Błonie	szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>)	szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>)
47.	0049	Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, Wydział Biologii	ul. Uniwersytetu Poznańskiego 6, 61-614 Poznań	1. Instytut Biologii Środowiska, 2. Stacja Ekologiczna w Jeziorach	1. ul. Uniwersytetu Poznańskiego 6, 61-614 Poznań 2. Jezioro 8	1. Gupik (<i>Poecilia reticulata</i>), płazy bezogonowe (<i>Anura</i>), 2. gryzonie (<i>Rodentia</i>)	nietoperze (<i>Chiroptera</i>), gryzonie (<i>Rodentia</i>), ryjówkokoształne (<i>Soricomorpha</i>), jeżokształne (<i>Erinaceomorpha</i>), zajęczaki (<i>Lagomorpha</i>), drapieżne (<i>Carnivora</i>), żurawiowe (<i>Guiformes</i>), wróblowe (<i>Passeriformes</i>),

							szponiaste (Accipitriformes), dzięciolowate (Picidae), płazy bezogonowe (Anura), gupik (Poecilia reticulata), bogatka (Parus major), kania czarna (Milvus migrant), kania ruda (Milvus milvus), zębiełek karliczek (Crocidura suaveolens)
48.	0050	Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie, Wydział Medycyny i Stomatologii	ul. Rybacka 1, 70-204 Szczecin	przeniesiona na czas remontu do Specjalistycznej Przychodni Weterynaryjnej Małych Zwierząt Sp. Z o. o.	ul. Mieszka 1/62 Szczecin	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), królik europejski (Oryctolagus cuniculus)	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), królik europejski (Oryctolagus cuniculus)
49.	0051	Międzynarodowy Instytut Biologii Molekularnej i Komórkowej	ul. Ks. Trojdena 4, 02-109 Warszawa	1. Pracownia Hodowli Danio Pręgowanego 2. Zwierzętarńia Myszy i Szczurów	1, 2. ul. Ks. Trojdena 4, 02-109 Warszawa	1. danio pręgowany (Danio rerio) 2. mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), danio pręgowany (Danio rerio)
50.	0052	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Wydział Nauki o Żywności	Pl. Cieszyński 1, 10-726 Olsztyn	Pracownia Biooceny Żywności Katedry Żywienia Człowieka	Centrum Gastronomii z Dietetyką i Biooceną Żywności, ul. Słoneczna 45f, lab. 19, 10-718 Olsztyn	szczur wędrowny (Rattus norvegicus)	szczur wędrowny (Rattus norvegicus)
51.	0053	Uniwersytet Jagielloński w Krakowie, Wydział Biochemii, Biofizyki i Biotechnologii	ul. Gronostajowa 7, 30-387 Kraków	1.Zwierzętarńia Konwencjonalna 2.Zwierzętarńi SPF	1-2. ul. Gronostajowa 7, 30-387 Kraków	1. mysz domowa (Mus musculus), chomik syryjski (Mesocricetus auratus), 2. mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)	mysz domowa (Mus musculus), chomik syryjski (Mesocricetus auratus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)
52.	0054	KONMEX SP. z o. o.	ul. Nałkowskiej 5, 05-410 Józefów	Zwierzętarńia	ul. Nałkowskiej 5, 05-410 Józefów	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), świnka morska (Cavia porcellus), królik europejski (Oryctolagus cuniculus)	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), świnka morska (Cavia porcellus), królik europejski (Oryctolagus cuniculus)
53.	0055	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt,	Al. Mickiewicza 24/28, 30-059 Kraków	1. Centrum Badawcze i Edukacyjne Wydziału Hodowli i Biologii Zwierząt w Rząsce ;	1. ul. Krakowska 4, 30-199 Kraków; 2, 5, 6.	1. gęś domowa (Anser domesticus), kura domowa (Gallus gallus domesticus), perlica (Numida meleagris), kaczka domowa (Anas domesticus), szynszyla (Chinchilla lanigera), nutria (Chinchilla lanigera), nutria	gęś domowa (Anser domesticus), kura domowa (Gallus gallus domesticus), perlica (Numida meleagris) , kaczka domowa (Anas domesticus), szynszyla (Chinchilla lanigera), nutria (Myocastor coypus), królik europejski (Oryctolagus

				<p>2. Stacja Doświadczalna w Przegorzałach - ferma królików;</p> <p>3. Stacja Doświadczalna Katedry Żywności, Biotechnologii Zwierząt i Rybactwa na Bielanach;</p> <p>4. Stacja Doświadczalna Katedry Żywności, Biotechnologii Zwierząt i Rybactwa w Mydlnikach;</p> <p>5. Stacja Doświadczalna Katedry Fizjologii i Endokrynologii Zwierząt;</p> <p>6. Stacja Doświadczalna Katedry Rozrodu, Anatomii i Genomiki Zwierząt</p>	<p>ul. Jodłowa 12, 30-199 Kraków;</p> <p>3. ul. Rędzina 1B, 30-248 Kraków;</p> <p>4. ul. Spiczakowa 6, 30-199 Kraków;</p>	<p>(<i>Myocastor coypus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)</p> <p>2. królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)</p> <p>3. owca domowa (<i>Ovis aries</i>), mundżak chiński (<i>Muntiacus reevesi</i>)</p> <p>4. karp (<i>Cyprinus carpio</i> L.), karaś srebrzysty (<i>Carassius gibelio</i>), karaś pospolity (<i>Carassius carassius</i>), szczupak (<i>Esox lucius</i>), sandacz (<i>Sander lucioperca</i>), amur biały (<i>Ctenopharyngodon idella</i>), tołpyga pstra (<i>Hypophthalmichthys nobilis</i>)</p> <p>5. kura domowa (<i>Gallus gallus domesticus</i>)</p> <p>6. koń (<i>Equus caballus</i>), krowa (<i>Bos primigenius</i>)</p>	<p><i>cuniculus</i>), osioł (<i>Equus asinus</i>), koń (<i>Equus caballus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), kot domowy (<i>Felis catus</i>), mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), bydło (<i>Bos primigenius</i>), owce (<i>Ovis aries</i>), karp (<i>Cyprinus carpio</i> L.), karaś srebrzysty (<i>Carassius gibelio</i>), kiełb krótkowąsy (<i>Gobio gobio</i>), kiełb białopłetwy (<i>Romanobio albipinnatus</i>), kiełb Kesslera (<i>Gobio kesslerii</i>), jelec (<i>Leuciscus leuciscus</i>), ukleja (<i>Alburnus alburnus</i>), mundżak chiński (<i>Muntiacus reevesi</i>), karaś pospolity (<i>Carassius carassius</i>),</p>
54.	0056	Instytut Rybactwa Śródlądowego	ul. Oczapowskiego 10, 10-719 Olsztyn	<p>1. Zakład Akwakultury,</p> <p>2. Zakład Ichtiologii, Hydrobiologii i Ekologii Wód,</p> <p>3. Zakład Rybactwa Stawowego, Żabieniec,</p> <p>4. Zakład Patologii i Immunologii Ryb,</p> <p>5. Zakład Hodowli Ryb Łososiowatych,</p> <p>6. Zakład Hodowli Ryb Jesiotrowatych,</p>	<p>1-2. ul. Oczapowskiego 10, 10-719 Olsztyn,</p> <p>3-4. ul. Główna 48, 05-500 Piaseczno,</p> <p>5. Rutki, 83-330 Żukowo,</p> <p>6. Pieczarki 50, 11-610 Pozezdrze</p>	<p>1. okoń europejski (<i>Perca fluviatilis</i>), sandacz (<i>Sander lucioperca</i>)</p> <p>2. jesiotr ostronosy (<i>Acipenser oxyrinchus</i>), okoń europejski (<i>Perca fluviatilis</i>), sterlet (<i>Acipenser ruthenus</i>)</p> <p>3. karp (<i>Cyprinus carpio</i>), karaś pospolity (<i>Carassius carassius</i>), lin (<i>Tinca tinca</i>), płoć (<i>Rutilus rutilus</i>), wzdręga (<i>Scardinius erythrophthalmus</i>), certa (<i>Vimba vimba</i>), brzana (<i>Barbus barbus</i>), świnka (<i>Chondrostoma nasus</i>), kleń (<i>Squalius cephalus</i>)</p> <p>4. karp (<i>Cyprinus carpio</i>)</p> <p>5. jesiotr ostronosy (<i>Acipenser oxyrinchus</i>), sieja</p>	<p>sandacz (<i>Sander lucioperca</i>), jesiotr syberyjski (<i>Acipenser baeri</i>), jesiotr ostronosy (<i>Acipenser oxyrinchus</i>), jesiotr rosyjski (<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>), sum europejski (<i>Silurus glanis</i>), sieja (<i>Coregonus lavaretus</i>), pstrąg tęczy (<i>Oncorhynchus mykiss</i>), lipień (<i>Thymallus thymallus</i>), troć (<i>Salmo trutta</i>), pstrąg źródłany (<i>Salvelinus fontinalis</i>), łosoś (<i>Salmo salar</i>), okoń europejski (<i>Perca fluviatilis</i>), sterlet (<i>Acipenser ruthenus</i>), karp (<i>Cyprinus carpio</i>), karaś pospolity (<i>Carassius carassius</i>), lin (<i>Tinca tinca</i>), płoć (<i>Rutilus rutilus</i>), wzdręga (<i>Scardinius erythrophthalmus</i>), certa (<i>Vimba vimba</i>), brzana (<i>Barbus barbus</i>), świnka (<i>Chondrostoma nasus</i>)</p>

						(Coregonus lavaretus), pstrąg tęczyowy (Oncorhynchus mykiss), lipień (Thymallus thymallus), troć (Salmo trutta), pstrąg źródłany (Salvelinus fontinalis), łosoś (Salmo salar) 6. sandacz (Sander luciperca), jesiotr syberyjski (Acipenser baeri), jesiotr ostronosy (Acipenser oxyrinchus), jesiotr rosyjski (Acipenser gueldenstaedtii), sum europejski (Silurus glanis), sterlet (Acipenser ruthenus), sieja (Coregonus lavaretus), szczupak (Esox lucius)	
55.	0057	Uniwersytet Jagielloński, Wydział Biologii	ul. Gronostajowa 7, 30-387 Kraków	1. Instytut Zoologii i Badań Biomedycznych 2. Instytut Nauk o Środowisku	1. ul. Gronostajowa 9 30-387 Kraków 2. ul. Gronostajowa 7 30-387 Kraków	1. mysz domowa (Mus musculus) szczur wędrowny (Rattus norvegicus) nornica ruda (Clethrionomys glareolus), płatana szponiasta (Xenopus laevis), kumak nizinny (Bombina bombina), kumak górski (Bombina variegata), traszka zwyczajna (Lissotriton vulgaris), traszka karpacka (Lissotriton montandoni), traszka grzebieniasta (Triturus cristatus), traszka górska (Ichthyosaura alpestris), traszka krokodylowa (Tylotriton verrucosus), karp (Cyprinus carpio L.), długonos ciernisty (Macrogathus aculeatus), danio przegowany (Danio rerio), rodzina Geoemydidae, rodzina Emydidae 2. nornica ruda (Clethrionomys glareolus), nornik polny (Microtus	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), nornica ruda (Clethrionomys glareolus), nornik polny (Microtus arvalis), świnia domowa (Sus scrofa domestica), zeberka (Taeniopygia guttata), kanarek (Serinus canaria), sikora bogata (Parus major), jaszczurka zwinka (Lacerta agilis), jaszczurka żyworodna (Zootoca vivipara), nerodia (Nerodia fasciata), gniewosz plamisty (Coronella austriaca), padalec zwyczajny (Anguis fragilis), zaskroniec zwyczajny (Natrix natrix), płatana szponiasta (Xenopus laevis), kumak nizinny (Bombina bombina), żaba trawna (Rana temporaria), żaba zwinka (Rana dalmatina), żaba moczarowa (Rana arvalis), żaba wodna (Pelophylax esculentus), żaba śmieszka (Pelophylax ridibundus), żaba jeziorkowa (Pelophylax lessonae), salamandra plamista (Salamandra salamandra), traszka zwyczajna (Lissotriton vulgaris), traszka karpacka (Lissotriton montandoni), traszka grzebieniasta

						arvalis), zeberka (Taeniopygia guttata), kanarek (Serinus canaria), zaskroniec zwyczajny (Natrix natrix), traszka zwyczajna (Lissotriton vulgaris), traszka karpacka (Lissotriton montandoni)	(Triturus cristatus), traszka górską (Ichthyosaura alpestris), traszka krokodylowa (Tylototriton verrucosus), grzebiuszka ziemna (Pelobates fuscus), ropucha szara (Bufo bufo), ropucha zielona (Bufotes viridis), ropucha paskówka (Epidalea calamita), rzekotka drzewna (Hyla arborea), karp (Cyprinus carpio L.), karaś złocisty (Carassius gibelio), dęgonos ciernisty (Macrogathus aculeatus), nogolotka jawajska (Rhacophorus reinwardtii), motylowiec (Pantodon buchholzi), arowana srebrna (Osteoglossum bicirrhosum), Syngnathus typhle, Doryichthys boaja, Doryichthys martensii, Doryrhamphus dactyliophorus, Corythoichthys haematopterus, Xenentodon caecilia, gupik (Poecilia reticulata), danio przegowany (Danio rerio), wróble (Passeridae), kumak górski (Bombina variegata), rodzina Geoemydidae, rodzina Emydidae
56.	0058	Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt	ul. Chełmońskiego 38 C, 51-630 Wrocław	1. Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt, Instytut Hodowli Zwierząt, Zakład Hodowli Drobiu (wiwarium dla ptaków), 2. Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt, Instytut Hodowli Zwierząt, Zakład Hodowli Owiec i Zwierząt Futerkowych (wybieg dla małych przeżuwaczy), 3. Rolniczy Zakład Doświadczalny Swojec, 4. Rolnicze Centrum Wiedzy i Kształcenia Praktycznego w Swojcu, 5. Nadleśnictwo Wiśła,	1- 2. ul. Chełmońskiego 38 C, 51-630 Wrocław, 3 -4. ul. Wschodnia 68, 51-513 Wrocław, 5. Wyrchczadeczka/ Jaworzynka 812	1. kura domowa (Gallus gallus domesticus), indyk (Meleagris gallopavo), kaczka (Anas platyrhynchos), kaczka piżmowa (Cairina moschata), gęś (Anser anser), przepiórka japońska (Coturnix japonica), perlica zwyczajna (Numida meleagris), bażant zwyczajny (Phasianus colchicus), kuropatwa zwyczajna (Perdix perdix), 2. owca (Ovis areis), koza (Capra aegagrus), alpaka (Vicugna pacos), 3. bydło (Bos primigenius) 4. gęś (Anser anser), owca (Ovis areis), kura domowa (Gallus gallus domesticus), brojlery , 5. głuszc (Tetrao urogallus)	nocek duży (Myotis myotis), nocek Natterera (Myotis nattereri), nocek Daubentona (Myotis daubentonii), bydło (Bos primigenius), nornica ruda (Myodes glareolus), mysz leśna (Apodemus flavicollis), myszarka polna (Apodemus agrarius), kura domowa (Gallus gallus domesticus), świnia domowa (Sus scrofa domestica), owca (Ovis areis), koza (Capra aegagrus), indyk (Meleagris gallopavo), kaczka (Anas platyrhynchos), gęś (Anser anser), przepiórka japońska (Coturnix japonica), koniowate (Equidae), ryby (Pisces), głuszc (Tetrao urogallus), cietrzew (Lyrurus tetricus), gołąb (Columba livia), lama (Lama glama), alpaka (Vicugna pacos), płazy (Amphibia), jelen (Cervus elaphus), sarna (Capreolus capreolus), dzik (Sus scrofa), gady (Reptilia), wizon

							amerykański (Neovison vison), fretka domowa (Mustela putorius furo), tchórz europejski (Mustela putorius), bocian biały (Ciconia ciconia), bogatka (Parus major), modraszka (Cyanistes caeruleus), muchołówka szara (Muscicapa striata), pierwiosnek (Philoscopus collybita), potrzyszcz (Emberiza calandra)
57.	0059	Instytut Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności Polskiej Akademii Nauk	ul. Tuwima 10, 10-748 Olsztyn	Zwierzętarnia	ul. Tuwima 10, 10-748 Olsztyn	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), królik europejski (Oryctolagus cuniculus), bydło (Bos primigenius), owca (Ovis aries), świnia (Sus scrofa domestica), koniowate (Equidae), ptactwo domowe, indyk (Meleagris gallopavo), ryby (Pisces), jeleń szlachetny (Cervus elaphus), bóbr europejski (Castor fiber), głuszec (Tetrao urogallus), cietrzew (Lyrurus tetricus)
58.	0060	Instytut Oceanologii Polskiej Akademii Nauk w Sopocie	ul. Powstańców Warszawy 55, 81-712 Sopot	Zakład Genetyki i Biotechnologii Morskiej	ul. Powstańców Warszawy 55, 81-712 Sopot	babka bycza (Neogobius melanostomus), ciernik (Gasterosteus aculeatus), stornia (Platichthys flesus), molinezja ostrousta (Poecilia sphenops)	babka bycza (Neogobius melanostomus), ciernik (Gasterosteus aculeatus), stornia (Platichthys flesus), molinezja ostrousta (Poecilia sphenops)
59.	0061	Uniwersytet Medyczny w Łodzi, Wydział Farmaceutyczny	ul. Muszyńskiego 1, 90-151 Łódź	1-2. Zwierzętarnia Wydziału Farmaceutycznego	1. ul. Muszyńskiego 1, 90-151 Łódź 2. ul Mazowiecka 6/8, 92-215 Łódź	1. mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), świnka morska (Cavia porcellus), królik europejski (Oryctolagus cuniculus) 2. mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), świnka morska (Cavia porcellus), królik europejski (Oryctolagus cuniculus), kot domowy (Felis catus), owca (Ovis aries), koza (Capra aegagrus hircus)
60.	0062	Ośrodek Badań Biomedycznych Sp. z o. o.	ul. Powstańców Wielkopolskich 106, 63-840 Krobia	Wiwarium Ośrodka Badań Biomedycznych, Sp. Z o.o,	Ziemlin 31, 63-840 Krobia	świnia (Sus scrofa domestica) kura (Gallus gallus) bydło (Bos primigenius)	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), królik europejski (Oryctolagus cuniculus), świnka morska (Cavia porcellus), przepiórka japońska (Coturnix japonica), kura (Gallus gallus), indyk domowy (Meleagris gallopavo), gęś (Anser anser), gęś garbonosa (Anser cygnoides), kaczka (Anas

							platyrhynchos), kaczka piżmowa (Cairina moschata), gołąb (Columba livia), bydło (Bos primigenius), świnia (Sus scrofa domestica), koza domowa (Capra aegarus hircus), owca (Ovis aries)
61.	0063	Zakład Immunologii, Wydziału Lekarskiego, Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego	ul. Nielubowicza 5 02-091 Warszawa	Zwierzętarnia Zakładu Immunologii	ul. Banacha1B, budynek CBP 02-091 Warszawa	mysz domowa (Mus musculus)	mysz domowa (Mus musculus)
62.	0064	Wydział Lekarski Collegium Medicum Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie	Al. Warszawska 30, 10-082 Olsztyn	Centrum Medycyny Eksperymentalnej	Al. Warszawska 30, 10-082 Olsztyn	świnia domowa (Sus scrofa domestica),	świnia domowa (Sus scrofa domestica), mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)
63.	0065	„BIOMED-LUBLIN” Wytwórnia Surowic i Szczepionek S.A.	ul. Uniwersytecka 10 20-029 Lublin	Zwierzętarnia BIOMED-LUBLIN Wytwórnia Surowic i Szczepionek S.A.	Ul. Główna 34 20-829 Lublin	mysz domowa (Mus musculus), świnka morska (Cavia porcellus), królik europejski (Oryctolagus caniculus)	mysz domowa (Mus musculus), świnka morska (Cavia porcellus), królik europejski (Oryctolagus caniculus)
64.	0066	Centrum Medyczne Kształcenia Podyplomowego w Warszawie	ul. Marymoncka 99/103, 01-813 Warszawa	Pracownia Cytometrii Przepływowej	ul. Marymoncka 99/103, 01-813 Warszawa	mysz domowa (Mus musculus),	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)
65.	0067	Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej w Lublinie, Wydział Biologii i Biotechnologii	ul. Akademicka 19, 20-033 Lublin	Katedra Fizjologii Zwierząt i Farmakologii, Instytut Nauk Biologicznych	ul. Akademicka 19, 20-033 Lublin	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)
66.	0069	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Wydział Bioinżynierii Zwierząt	ul. Oczapowskiego 5, 10-719 Olsztyn	1.Katedra Higieny Zwierząt i Środowiska, Laboratorium Zwierzęce; 2.Katedra Drobiarstwa, Laboratorium Dydaktyczno-Badawcze w Bałdach; 3. Katedra Drobiarstwa, Laboratorium Dydaktyczno-Badawcze 4. Katedra Biochemii	1. ul. Słoneczna 50H, 10-709 Olsztyn; 2. Bałdy, 10-687 Olsztyn 3. ul. Słoneczna 46, 50, 10-709 Olsztyn; 4. ul. Słoneczna 50 D, 10-709 Olsztyn; 5. ul. Słoneczna 51 A, 10-709 Olsztyn;	1. kura domowa (Gallus gallus domesticus) 2. indyk (Meleagris gallopavo), kura domowa (Gallus gallus domesticus) 3. indyk (Meleagris gallopavo), kura domowa (Gallus gallus domesticus) 4. świnia (Sus scrofa domestica), pies domowy (Canis familiaris) 5. koń domowy (Equus caballus) 6. kura domowa (Gallus gallus domesticus)	indyk (Meleagris gallopavo), kura domowa (Gallus gallus domesticus), kaczka domowa (Anas domesticus), gęś domowa (Anser domesticus), perlica (Numida meleagris), przepiórka japońska (Coturnix japonica), świnia (Sus scrofa domestica), pies domowy (Canis familiaris), koń domowy (Equus caballus), owce (Ovis aries), kozy (Capra aegagrus hircus), lama (Lama glama), alpaka (Vicugna pacos), bydło (Bos primigenius), gęś domowa (Anser domesticus), kaczka piżmowa (Cairina moschata), bażant

				<p>i Biotechnologii Zwierząt, Laboratorium Zwierzęce; 5. Katedra Hodowli Koni i Jeździectwa, Ośrodek Jeździecki; 6. Katedra Towaroznawstwa Ogólnego i Doświadczalnictwa Laboratorium Zwierzęce; 7. Katedra Żywienia Zwierząt i Paszoznawstwa, Pawilon Dydaktyczno-Doświadczalny; 8. Katedra Hodowli Owiec i Kóz, Laboratorium Zwierzęce; 9. Katedra Hodowli Trzody Chlewnej Laboratorium Zwierzęce – Zakład Produkcyjno-Doświadczalny „Bałcyny” Sp. z o. o. 10. Centrum Akwakultury i Inżynierii Ekologicznej</p>	<p>6. ul. Słoneczna 50H, 10-709 Olsztyn; 7. ul. Słoneczna 50 K, 10-709 Olsztyn; 8. ul. Słoneczna 50 J, 10-709 Olsztyn; 9. Bałcyny 15, 14-100 Ostróda 10. ul. Warszawska 117 A, 10-710 Olsztyn.</p>	<p>7. świnia (<i>Sus scrofa domestica</i>), kura domowa (<i>Gallus gallus domesticus</i>) 8. owce (<i>Ovis aries</i>), kozy (<i>Capra aegagrus hircus</i>), lama (<i>Lama glama</i>), alpaka (<i>Vicugna pacos</i>) 9. świnia (<i>Sus scrofa domestica</i>) 10. ryby (<i>Pisces</i>)</p>	<p>zwyczajny (<i>Phasianus colchicus</i>), wizon amerykański (<i>Neovison vison</i>), lis pospolity (<i>Vulpes vulpes</i>), lis polarny (<i>Vulpes lagopus</i>), jenot (<i>Nyctereutes procyonoides</i>), kot domowy (<i>Felis catus</i>), szynszyla (<i>Chinchilla</i>), koszatniczka pospolita (<i>Octodon degus</i>), królik domowy (<i>Oryctolagus cuniculus</i> f. <i>domesticus</i>), kawia domowa (<i>Cavia porcellus</i>), gołębiowate (<i>Columbidae</i>), łoś (<i>Alces alces</i>), daniel zwyczajny (<i>Dama dama</i>), jeleń szlachetny (<i>Cervus elaphus</i>), jeleń sika (<i>Cervus nippon</i>), sarna (<i>Capreolus capreolus</i>), dzik (<i>Sus scrofa</i>), bóbr (<i>Castor fiber</i>), zając (<i>Lepus europaeus</i>), cietrzew (<i>Lyrurus tetrix</i>), dzikie kaczki (<i>Anas</i>), ryby (<i>Pisces</i>)</p>
67.	0070	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie, Wydział Technologii Żywności	ul. Balicka 122, 30-149 Kraków	Katedra Żywienia Człowieka i Dietetyki, Pracownia badań in vivo - Zwierzętarnia	ul. Balicka 122, 30-149 Kraków	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>)	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>)
68.	0071	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie, Wydział Nauk o Zwierzętach i Biogospodarki	ul. Akademicka 13, 20-950 Lublin	<p>1. Stacja Dydaktyczno-Badawcza Zwierząt Drobnych im. Laury Kaufman, 2. Katedra Hodowli i Użytkownia Koni wraz ze stacją naukowo-dydaktyczną "Ośrodek jeździecki"</p>	<p>1- 2. ul. Doświadczalna 50, 20-280 Lublin 3. ul. Akademicka 13, 20-950 Lublin , adres Stacji Badawczej im. Prof. T. Efniera- Bezek, 22-124 Siedliszcze</p>	<p>1. kura domowa (<i>Gallus gallus</i>), przepiórka japońska (<i>Coturnix japonica</i>), 2. koń domowy (<i>Equus caballus</i>) 3. owca (<i>Ovis aries</i>), koza (<i>Capra aegagrus hircus</i>)</p>	<p>koń domowy (<i>Equus caballus</i>), kura domowa (<i>Gallus gallus</i>), przepiórka japońska (<i>Coturnix japonica</i>), owca (<i>Ovis aries</i>), koza (<i>Capra aegagrus hircus</i>), świnia domowa (<i>Sus scrofa domestica</i>), gęś (<i>Anser anser</i>), bydło domowe (<i>Bos taurus</i>) kaczka (<i>Anas platyrhynchos</i>), indyk (<i>Meleagris gallopavo</i>), lis pospolity (<i>Vulpes vulpes</i>), lis polarny (<i>Alopex lagopus</i>), norka amerykańska (<i>Mustela vison</i>), jenot (<i>Nyctereutes procyonoides</i>), nutria (<i>Myocastor coypus</i>), szynszyla (<i>Chinchilla</i>)</p>

				3. Zakład Hodowli Małych Przeżuwaczy i Stacja Badawcza im. prof. T. Efnera,			lanigera) , królik europejski (Oryctolagus cuniculus), jelen szlachetny (Cervus elaphus), łos (Alces alces), sarna (Capreolus capreolus), dzik (Sus scrofa), zając szarak (Lepus europaeus), daniel (Dama dama) , bażant zwyczajny (Phasianus colchicus), bóbr europejski (Castor fiber), głuszc (Tetrao urogallus), cietrzew (Lyrurus tetrix), ryby (Pisces) - gatunki słodkowodne, mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), pies domowy (Canis familiaris), kot domowy (Felis catus), Gady (Reptilia), Płazy (Amphibia), Struś afrykański (Struthio camelus), Chomik europejski (Cricetus cricetus)
69.	0072	Instytut Medycyny Pracy im. prof. dr med. Jerzego Nofera w Łodzi	ul. Św. Teresy 8, 91-348 Łódź	1. Zakład Laboratorium Badań Produktów Leczniczych i Weterynaryjnych w Systemie Jakości GMP– System Jakości GMP (Good Manufacturing Practice) 2. Zakład Toksykologii i Kancerogenezy– System Jakości GLP (Good Laboratory Practice)	1-2. ul. Św. Teresy 8, 91-348 Łódź	1. mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), świnka morska (Cavia porcellus), królik europejski (Oryctolagus cuniculus) 2. mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), świnka morska (Cavia porcellus), królik europejski (Oryctolagus cuniculus)	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), świnka morska (Cavia porcellus), królik europejski (Oryctolagus cuniculus)
70.	0073	Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie- Państwowy Instytut Badawczy, Oddział w Gliwicach	ul. Wybrzeże Armii Krajowej 15, 44-102 Gliwice	Centrum Badań Translacyjnych i Biologii Molekularnej Nowotworów	ul. Wybrzeże Armii Krajowej 15, 44-102 Gliwice	mysz domowa (Mus musculus)	mysz domowa (Mus musculus)
71.	0074	Wojskowy Instytut Higieny i Epidemiologii im. Generała Karola Kaczkowskiego	ul. Kozielska 4, 01-163 Warszawa	1. Zwierzętarńia 2. Zwierzętarńia	1. ul. Kozielska 4, 01-163 Warszawa 2. ul. Szaserów 128, Warszawa	1. mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), ryby (Pisces) 2. mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), ryby (Pisces)

72.	0075	Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach, Wydział Nauk Medycznych w Katowicach	ul. Medyków 18, 40-752 Katowice	Katedra Farmakologii Zakład Farmakologii	ul. Medyków 18, 40-752 Katowice	szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>)	szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>)
73.	0076	Gdański Uniwersytet Medyczny, Trójmiejska Akademična Zwierzętarńa Doświadczalna - Centrum Badawczo-Uslugowe	ul. Dębinki 1, 80-211 Gdańsk	Trójmiejska Akademična Zwierzętarńa Doświadczalna - Centrum Badawczo-Uslugowe	ul. Dębinki 1, 80-211 Gdańsk	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>)	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>)
74.	0077	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Instytut Medycyny Weterynaryjnej	ul. Nowoursynowska 159, 02-776 Warszawa, bud. 25	Instytut Medycyny Weterynaryjnej	ul. Nowoursynowska 159, 02-776 Warszawa, bud. 25	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), chomik syryjski (<i>Mesocricetus auratus</i>)	koń (<i>Equus caballus</i>) i inne nieparzystokopytne, bydło (<i>Bos primigenius</i>), owce (<i>Ovis aries</i>), kozy (<i>Capra aegagrus hircus</i>), przeżuwacze wolnożyjące, świnię (<i>Sus scrofa domesticus</i>), ptaki domowe i wolnożyjące, mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), chomik syryjski (<i>Mesocricetus auratus</i>)
75.	0078	Centrum Badań In Vivo Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego	ul Dębinki 1, Collegium Biomedicum, 80-211 Gdańsk	1. Zakład Chemii Klinicznej; 2. Zakład Anatomii i Neurobiologii w Katedrze Anatomii; 3. Katedra i Zakład Biochemii; 4. Katedra i Zakład Fizjologii; 5. Katedra i Zakład Farmakologii.	1) ul. Dębinki 7, 80-211 Gdańsk, 2-4) ul. Dębinki 1, 80-211 Gdańsk Budynek Collegium Biomedicum, 5) ul. Dębowa 23, 80-204 Gdańsk	1. mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), 2. chomik syryjski (<i>Mesocricetus auratus</i>), 3. mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), 4. żaba jeziorkowa (<i>Pelophylax lessonae</i>), 5. mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), chomik syryjski (<i>Mesocricetus auratus</i>), żaba jeziorkowa (<i>Pelophylax lessonae</i>)

76.	0079	Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych, Uniwersytet Warszawski	ul. Żwirki i Wigury 101, 02-089 Warszawa	Pomieszczenia Grupy Badawczej Radiochemia dla Medycyny i Przemysłu Centrum Nauk Biologiczno-Chemicznych, Uniwersytetu Warszawskiego	ul. Żwirki i Wigury 101, 02-089 Warszawa	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>)	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>)
77.	0081	Uniwersytet w Białymstoku, Wydział Biologii	ul. Ciołkowskiego 1J, 15-245 Białystok	Zwierzętarnia	ul. Ciołkowskiego 1J, 15-245 Białystok	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), nornica ruda (<i>Myodes glareolus</i>), ryjówka aksamitna (<i>Sorex araneus</i>), ryjówka malutka (<i>Sorex minutus</i>), żaby z grupy <i>Phelophylax esculentus</i> complex	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), nornica ruda (<i>Myodes glareolus</i>), ryjówka aksamitna (<i>Sorex araneus</i>), ryjówka malutka (<i>Sorex minutus</i>), inne ssaki wolnożyjące, żaby z grupy <i>Phelophylax esculentus</i> complex, inne płazy wolnożyjące, gady wolnożyjące, ptaki wolnożyjące, popielica szara (<i>Glis glis</i>)
78.	0082	Uniwersytet Medyczny w Lublinie Ośrodek Medycyny Doświadczalnej	ul. Jaczewskiego 8d, 20-090 Lublin	Ośrodek Medycyny Doświadczalnej	ul. Jaczewskiego 8d, 20-090 Lublin	szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), danio pręgowany (<i>Danio rerio</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), danio pręgowany (<i>Danio rerio</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)
79.	0083	Uniwersytet Szczeciński, Instytut Biologii	ul. Wąska 13, 71-412 Szczecin	Wiwarium	ul. Wąska 13, 71-412 Szczecin	królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), Teleostomi: karpiozłote, łososiowate, dorszowate, okoniowate, jesiostrokształtne; ptaki (<i>Aves</i>): blaszkodziobe, wróblowe
80.	0084	Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach, Wydział Farmaceutyczny w Sosnowcu	Ul. Jedności 8, 41-200 Sosnowiec	Katedra i Zakład Farmakologii	ul. Jagiellońska 4, 41-200 Sosnowiec	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>)	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>)
81.	0085	Instytut Genetyki Człowieka Polskiej Akademii Nauk	ul. Strzeszyńska 32, 70-479 Poznań	Zwierzętarnia	ul. Strzeszyńska 32, 70-479 Poznań	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), chomik (<i>Cricetinae</i>)	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), chomik (<i>Cricetinae</i>)
82.	0086	Katedra Chorób Dużych Zwierząt i Klinika, Instytut Medycyny Weterynaryjnej, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego	ul. Nowoursynowska 100, 02-797 Warszawa	Katedra Chorób Dużych Zwierząt i Klinika, Instytut Medycyny Weterynaryjnej, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego	ul. Nowoursynowska 100, 02-797 Warszawa	bydło domowe (<i>Bos primigenius</i>), świnia domowa (<i>Sus scrofa domestica</i>), świnia miniaturowa (<i>Sus scrofa cuniculus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), koń domowy (<i>Equus caballus</i>), owca (<i>Ovis aries</i>), mysz domowa (<i>Mus musculus</i>),	bydło domowe (<i>Bos primigenius</i>), świnia domowa (<i>Sus scrofa domestica</i>), świnia miniaturowa (<i>Sus scrofa cuniculus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), koń domowy (<i>Equus caballus</i>), owca (<i>Ovis aries</i>), mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), kot domowy (<i>Felis domesticus</i>),

						szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), kot domowy (<i>Felis catus</i>), pies domowy (<i>canis familiaris</i>)	<i>catus</i>), pies domowy (<i>canis familiaris</i>)
83.	0087	Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II, Wydział Nauk Ścisłych i Nauk o Zdrowiu	ul. Konstantynów 1H, 20-708 Lublin	Zwierzętarnia Pracownia Stresu Oksydacyjnego Interdyscyplinarne Centrum Badań Naukowych	Al. Kraśnicka 102, 20-718 Lublin	szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>)	szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>)
84.	0088	Akademia Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu, Wydział Nauk o Zdrowiu	ul. Królowej Jadwigi 27/39, 61-871 Poznań	Zakład Neurobiologii	ul. Królowej Jadwigi 27/39, 61-871 Poznań	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)
85.	0089	Instytut Zootechniki - Państwowy Instytut Badawczy	ul. Sarego 2, 31-047 Kraków	1. Zakład Biotechnologii Rozrodu i Kriokonserwacji Instytutu 2. Zakład Żywienia Zwierząt i Paszoznawstwa Instytutu 3. Zakład Hodowli Drobiu Instytutu 4. Zakład Hodowli Owiec i Kóz Instytutu 5. Zakład Hodowli Drobno Inwentarza Instytutu	1. ul. Krakowska 1, 32-083 Balice 2-5. Aleksandrowice 1, 32-084 Morawica	1. królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), bydło (<i>Bos primigenius</i> owce (<i>Ovis aries</i>), świnie (<i>Sus scrofa domestica</i>) 2. kura domowa (<i>Gallus gallus domesticus</i>), bydło (<i>Bos primigenius</i>), świnie (<i>Sus scrofa domestica</i>), szczury wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>) 3. kura domowa (<i>Gallus gallus</i>) 4. owce (<i>Ovis aries</i>) 5. królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), kura domowa (<i>Gallus gallus domesticus</i>), bydło (<i>Bos primigenius</i>), owce (<i>Ovis aries</i>), świnie (<i>Sus scrofa domestica</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>)
86.	0091	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, Wydział Medycyny Weterynaryjnej i Nauk o Zwierzętach	ul. Wojska Polskiego 28, 60-637 Poznań	1. Uniwersyteckie Centrum Medycyny Weterynaryjnej; 2. Katedra Fizjologii, Biochemii i Biostruktury Zwierząt; 3. Katedra Hodowli Zwierząt i Oceny Surowców 4. Zakład Rybactwa Śródlądowego i Akwakultury	1. ul. Szydlowska 43, 60-637 Poznań; 2. ul. Wołyńska 35, 60-637 Poznań; 3. Złotniki, ul. Słoneczna 1, 62-002 Suchy Las 4. ul. Wojska Polskiego 71c, 60-625 Poznań	1. pies domowy (<i>Canis familiaris</i>), owca (<i>Ovis aries</i>), świnia domowa (<i>Sus scrofa domestica</i>), bydło (<i>Bos primigenius</i>), kot domowy (<i>Felis catus</i>), 2. mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>) 3. królik europejski (<i>Oryctolagus caniculus</i>), szynszyla mała (<i>Chinchilla lanigera</i>) 4. ryby (<i>Pisces</i>) - gatunki słodowodne: jesiotrowate (<i>Acipenseridae</i>), karpowate (<i>Cyprinidae</i>), łososiowate	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), żaba (<i>Ranidae</i>), bydło (<i>Bos primigenius</i>), owca (<i>Ovis aries</i>), koza (<i>Capra aegagrus hircus</i>), koń (<i>Equus caballus</i>), świnia (<i>Sus scrofa domestica</i>), kura (<i>Gallus gallus domesticus</i>), kaczka domowa (<i>Anas domesticus</i>), gęś domowa (<i>Anser domesticus</i>), indyk (<i>Meleagris gallopavo</i>), bażant zwyczajny (<i>Phasianus colchicus</i>), ryby (<i>Pisces</i>) - gatunki słodowodne, żółwie, węże właściwe (<i>Colubridae</i>)

						(Salmonidae), pięknickowate (Poeciliidae), kąsaczkowate (Charecidae); zółwie: błotne (Emydidae), pelomeduzowate (Pelomedusidae), mułowcowate (Kinosternonidae), skorupchowate (Chelydridae), zółwiakowate (Trionychidae), batagurowate (Geoemydidae syn. Bataguridae), węzozyjne (Chelidae); węże właściwe (Colubridae)	
87.	0097	Uniwersytet Jagielloński, Collegium Medicum, Wydział Lekarski	ul. Św. Anny 12, 31-008 Kraków	1. Katedra Immunologii Klinicznej i Transplantologii Polsko-Amerykański Instytut Pediatrii 2. Katedra Fizjologii 3. Katedra Farmakologii 4. Pracownia-Zwierzętarnia nr 1 5. Pracownia-Zwierzętarnia nr 2	1. ul. Wielicka 265, 30-663 Kraków; 2-4. ul. Grzegorzeczka 16, 31-531 Kraków; 5. ul. Czysta 18, 31-121 Kraków.	1. mysz domowa (Mus musculus) 2. mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus) 3. mysz domowa (Mus musculus) 4. mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus) 5. mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), myszokoczek mongolski (Meriones unguiculatus), świnka morska (Cavia porcellus)
88.	0098	Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, Wydział Nauk o Żywności i Żywieniu	ul. Wojska Polskiego 31, 60-624 Poznań	Instytut Żywności Człowieka i Dietetyki	ul. Wojska Polskiego 31, 60-624 Poznań	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)
89.	0099	Uniwersytet Medyczny w Białymstoku, Centrum Medycyny Doświadczalnej	ul. Marii Skłodowskiej-Curie 24 A, 15-276 Białystok	Centrum Medycyny Doświadczalnej	ul. Marii Skłodowskiej-Curie 24 A, 15-276 Białystok	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)
90.	0103	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Instytut Nauk o Zwierzętach	ul. Ciszewskiego 8, 02-786 Warszawa	1. Zwierzętarnia 2. Stajnia dydaktyczna SGGW	1. ul. Ciszewskiego 8, bud. 23 i 25, 02-786 Warszawa;	1. mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), myszokoczek mongolski (Meriones unguiculatus), przepiórka japońska (Coturnix japonica), danio	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), myszokoczek mongolski (Meriones unguiculatus), przepiórka japońska (Coturnix japonica), danio pręgowany (Danio rerio), gupik pawie oczko (Poecilia

					2. ul. Nowoursynowska 100, 02-797 Warszawa	pręgowany (Danio rerio), gupik pawie oczko (Poecilia reticulata), ameka wspaniąta (Ameca splendens), jesiotr rosyjski (Acipenser gueldenstaedtii), jesiotr syberyjski (Acipenser baerii), karaś (Carassius carassius), karp (Cyprinus carpio), pstrąg tęczowy (Oncorhynchus mykiss), ropucha olbrzymia (Rhinella marina); 2. koń domowy (Equus caballus)	reticulata), ameka wspaniąta (Ameca splendens), jesiotr rosyjski (Acipenser gueldenstaedtii), jesiotr syberyjski (Acipenser baerii), karaś (Carassius carassius), karp (Cyprinus carpio), pstrąg tęczowy (Oncorhynchus mykiss), kura domowa (Gallus gallus domesticus), ropucha olbrzymia (Rhinella marina), koń domowy (Equus caballus), owca (Ovis aries), królik europejski (Oryctolagus cuniculus), świnia domowa (Sus scrofa f. domestica).
91.	0104	Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach, Centrum Medycyny Doświadczalnej	ul. Medyków 4, 40-752 Katowice	Centrum Medycyny Doświadczalnej	ul. Medyków 4, 40-752 Katowice	owca (Ovis aries), królik europejski (Oryctolagus cuniculus), mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)	owca (Ovis aries), świnia (Sus scrofa domesticus), królik europejski (Oryctolagus cuniculus), mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)
92.	0106	Uniwersytet Gdański, Wydział Oceanografii i Geografii	Al. Marszałka Piłsudskiego 46, 81-378 Gdynia	1. Zakład Biologii i Ekologii Morza, Instytut Oceanografii, Uniwersytet Gdański 2. Stacja Morska im. Profesora Krzysztofa Skóry, Instytut Oceanografii, Uniwersytet Gdański	1. al. Marszałka Piłsudskiego 46, 81 - 378 Gdynia 2. ul. Morska 2, 84 - 150 Hel	1. babka bycza (Neogobius melanostomus), dorsz (Gadus morhua), stornia (Platichthys flesus), ciernik (Gasterosteus aculeatus), kur diabeł (Myoxocephalus scorpius) 2. babka bycza (Neogobius melanostomus), dorsz (Gadus morhua), stornia (Platichthys flesus), ciernik (Gasterosteus aculeatus), kur diabeł (Myoxocephalus scorpius)	babka bycza (Neogobius melanostomus), dorsz (Gadus morhua), stornia (Platichthys flesus), ciernik (Gasterosteus aculeatus), kur diabeł (Myoxocephalus scorpius)
93.	0107	BIOWET Puławy Sp. z o. o. w Puławach	ul. Arciucha 2, 24-100 Puławy	Dział Kontroli Jakości	ul. Arciucha 2, 24-100 Puławy	mysz domowa (Mus musculus), kawia domowa (Cavia porcellus), królik europejski - NZW (Oryctolagus cuniculus), gołąb domowy (Columba livia)	mysz domowa (Mus musculus), świnia morska (Cavia porcellus), królik (Oryctolagus cuniculus), gołąb (Columba livia), świnia (Sus scrofa domestica)
94.	0111	Uniwersytet Rzeszowski, Instytut Technologii Żywności i Żywności	ul. Ćwiklińskiej 2, 35-601 Rzeszów	n/d	n/d	n/d	bydło (Bos primigenius), owce (Ovis aries), kury (Gallus gallus domesticus), kaczka domowa (Anas domesticus), świnie (Sus scrofa domestica), koń domowy (Equus caballus), ptaki (Aves): drozdowate,

							<p>pokrzewkowate, muchołówkowate, sikory, dzięcioły, szpakowate, ryby (Pisces): śledziowate, karpowate, babkowate, bassowate, ciernikowate, łososiowate, dorszowate, głowaczowate, okoniowate, jesiotrowate, kozowate, minogowate, sumowate, przylgowate, węgorzowate, sumikowate</p>
95.	0113	Śląski Uniwersytet Medyczny w Katowicach, Wydział Nauk Medycznych w Zabrze	Pl. Traugutta 2, 41-800 Zabrze	Katedra i Zakład Fizjologii	ul. Jordana 19, 41-808 Zabrze	szczur wędrowny (Rattus norvegicus)	szczur wędrowny (Rattus norvegicus)
96.	0114	Uniwersytet Jagielloński, Collegium Medicum, Wydział Nauk o Zdrowiu	ul. Michałowskiego 12, 31-126 Kraków	Katedra Biologii Medycznej	ul. Kopernika 7, 31-034 Kraków	mysz domowa (Mus musculus)	mysz domowa (Mus musculus)
97.	0115	Uniwersytet Pedagogiczny im. Komisji Edukacji Narodowej w Krakowie, Wydział Nauk Ścisłych i Przyrodniczych	Ul. Podchorążych 2, 30-084 Kraków	n/d	n/d	n/d	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)
98.	0116	Instytut Fizyki Jądrowej im. H. Niewodniczańskiego Polskiej Akademii Nauk w Krakowie	ul. Radzikowskiego 152, 31-342 Kraków	Zakład Tomografii Magnetyczno-Rezonansowej	ul. Radzikowskiego 152, 31-342 Kraków	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)
99.	0117	Warszawski Uniwersytet Medyczny, Wydział Farmaceutyczny	ul. Banacha 1, 02-097 Warszawa	Centralne Laboratorium Zwierząt Doświadczalnych	ul Banacha 1b, 02-097 Warszawa	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)
100.	0118	Uniwersytet Wrocławski, Wydział Nauk Biologicznych	ul. Kuźnicza 35, 50-138 Wrocław	1. Instytut Genetyki i Mikrobiologii, Zakład Parazytologii 2. Instytut Biologii Eksperymentalnej, Zakład Biologii Rozwoju Zwierząt;	1. ul. Przybyszewskiego 63/77, 55-114 Wrocław; 2-3. ul. Sienkiewicza 21, 50-335 Wrocław;	1. gryzanie z rodzaju Apodemus, Myodes, Microtus (np. Mus musculus, Myodes glareolus, Apodemus agrarius, Apodemus flavicollis) 2. danio pręgowany (Danio rerio), zaskroniec zwyczajny (Matrix natrix)	mysz domowa (Mus musculus), danio pręgowany (Danio rerio), zaskroniec zwyczajny (Matrix natrix), żaba wodna (Pelophylax esculentus), żaba jeziorowa (Pelophylax lessone), żaba śmieszka (Pelophylax ridibundus), płatan szponiasta (Xenopus laevis), myszarka polna (Apodemus agrarius), myszarka lesna (Apodemus flavicollis), nornica ruda

				3.Instytut Biologii Środowiskowej, Zakład Biologii Ewolucyjnej i Ochrony Kręgowców		3. żaby zielone (<i>Pelophylax esculentus</i> , <i>Pelophylax lessonae</i> , <i>Pelophylax ridibundus</i>), żaby brunatne (<i>Rana temporaria</i> , <i>Rana arvalis</i>), ropuch zielona (<i>Bufo viridis</i>), ropucha szara (<i>Bufo bufo</i>), kumak nizinny (<i>Bombina bombina</i>), grzebiuszka ziemna (<i>Pelobates fuscus</i>), płatan szponiasta (<i>Xenopus laevis</i>)	(<i>Myodes glareolus</i>), wróbel domowy (<i>Passer domesticus</i>), trzcinniczek (<i>Acrocephalus scirpaceus</i>), wążatka (<i>Panurus biarmicus</i>), żaby brunatne (<i>Rana temporaria</i> , <i>Rana arvalis</i>), ropuch zielona (<i>Bufo viridis</i>), ropucha szara (<i>Bufo bufo</i>), ryby z rodziny: karpiokształtnych, okoniokształtnych, skorpenokształtnych, szczupakokształtnych, ciernikokształtnych i dorszokształtnych, padalec zwyczajny (<i>Anguis fragilis</i>), padalec kolchicki (<i>Anguis colchica</i>), ptaki z rzędów: siewkowych, blaszkodziobych i wróblowych, krajowe gatunki nietoperzy (21 gatunków), trzcinniczek (<i>Acrocephalus scirpaceus</i>), wążatka (<i>Panurus biarmicus</i>), murówka zwyczajna (<i>Podarcis muralis</i>)
101.	0120	Uniwersytet Przyrodniczo-Humanistyczny w Siedlcach, Wydział Nauk Ścisłych i Przyrodniczych	ul. Prusa 14, 08-110 Siedlce	Instytut Nauk Biologicznych	ul. Prusa 14, 08-110 Siedlce	n/d	ryby (<i>Pisces</i>): karpiołate
102.	0122	Wrocławskie Zakłady Zielarskie „Herbapol” S.A. we Wrocławiu, Zakład w Legnicy	ul. Hetmańska 1, 59-220 Legnica	Zwierzętarnia	ul. Hetmańska 1, 59-220 Legnica	gołąb domowy (<i>Columba livia</i>)	gołąb domowy (<i>Columba livia</i>)
103.	0123	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, Collegium Medicum im. L. Rydygiera w Bydgoszczy	ul. Jagiellońska 13-15, 85-067 Bydgoszcz	1. Katedra Farmakodynamiki i Farmakologii Molekularnej, Pracownia Doświadczalna Zwierzętarnia, 2. Katedra Urologii, Zakład Medycyny Regeneracyjnej, Bank Komórek i Tkanek,	1. ul. Jurasza 2 Bydgoszcz 2. ul. Karłowicza 24 Bydgoszcz 3. ul. M. Curie Skłodowskiej 9 Bydgoszcz	1. mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), świnka morska (<i>Cavia porcellus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>) 2. mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>)	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), świnka (<i>Sus scrofa domestica</i>), bocian biały (<i>Ciconia ciconia</i>), bocian czarny (<i>Ciconia nigra</i>), świnka morska (<i>Cavia porcellus</i>)

				3. Katedra Patobiochemii i Chemii Klinicznej, Pracownia Elektrofizjologii Tkanki Nabłonkowej i Skóry		3. królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), świnka morska (<i>Cavia porcellus</i>)	
104.	0127	Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy, Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt	ul. Mazowiecka 28, 85-084 Bydgoszcz	n/d	n/d	n/d	lis polarny (<i>Vulpes lagopus</i>), norka (<i>Mustela lutreola</i>), kura domowa (<i>Gallus gallus domesticus</i>), świnka (<i>Sus scrofa domesticus</i>), bydło (<i>Bos primigenius</i>), indyk (<i>Meleagris gallopavo</i>), kaczka piżmowa (<i>Cairina moschata</i>), gęś domowa (<i>Anser domesticus</i>), perlica (<i>Numida meleagris</i>), przepiórka japońska (<i>Coturnix japonica</i>), struś (<i>Struthio camelus</i>), bażant (<i>Phasianus colchicus</i>), kuropatwa (<i>Perdix perdix</i>), owce (<i>Ovis aries</i>), koń domowy (<i>Equus caballus</i>), zebra (<i>Equus quagga</i>), osioł (<i>Equus asinus</i>), szynszyla (<i>Chinchilla lanigera</i>), tchórzofretka (<i>Mustela putorius</i>), jenot (<i>Nyctereutes</i>), borsuk (<i>Meles</i>), pies domowy (<i>Canis familiaris</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), muł, mewa śmieszka (<i>Chroicocephalus ridibundus</i>), świnka morska (<i>Cavia porcellus</i>), sikory (<i>Paridae</i>), bociany (<i>Ciconiidae</i>), sowy (<i>Strigiformes</i>), jaskółki (<i>Hirundininae</i>), jerzyki (<i>Apodinae</i>), wróble (<i>Passeridae</i>), kruki (<i>Corvidae</i>)
105.	0128	Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie, Wydział Medycyny Weterynaryjnej	ul. Akademicka 13, 20-950 Lublin	Wiwarium Wydziału Medycyny Weterynaryjnej	ul. Głęboka 30, 20-612 Lublin	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), pies domowy (<i>Canis familiaris</i>), krowa (<i>Bos primigenius</i>), koza (<i>Capra aegarus hircus</i>), owca (<i>Ovis aries</i>)	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), koń (<i>Equus caballus</i>), bydło domowe (<i>Bos taurus</i>), świnię (<i>Sus scrofa</i>), owce (<i>Ovis aries</i>), kozy (<i>Capra hircus</i>), kura (<i>Gallus gallus</i>), kaczka (<i>Anas platyrhynchos</i>), gęś (<i>Anser anser</i>), indyk (<i>Meleagris gallopavo</i>), lis pospolity (<i>Vulpes vulpes</i>), lis polarny (<i>Alopex lagopus</i>), norka amerykańska (<i>Mustela vison</i>), jenot (<i>Nyctereutes procyonoides</i>), nutria (<i>Myocastor coypus</i>), pies domowy

							(Canis familiaris), krowa (Bos primigenius), koza (Capra aegarus hircus), owca (Ovis aries)
106.	0130	Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny	ul. Chocimska 24, 00-791 Warszawa	Zwierzętarnia NIZP-PZH Zakład Badania Surowic i Szczepionek,	ul. Chocimska 24, 00-791 Warszawa	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), świnka morska (Cavia porcellus)	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), świnka morska (Cavia porcellus)
107.	0131	Drwalewskie Zakłady Przemysłu Bioweterynaryjnego S.A.	ul. Grójecka 6, 05-651 Drwalew	Zwierzyniec Doświadczalny Biowet Drwalew S.A.	ul. Grójecka 6, 05-651 Drwalew	mysz domowa (Mus musculus), kawia domowa (Cavia porcellus)	mysz domowa (Mus musculus), świnka morska (Cavia porcellus)
108.	0132	Przedsiębiorstwo Farmaceutyczne Okoniewscy „Vetos - Farma” Sp. z o.o.	ul. Pocztowa 6, 58-260 Bielawa	Jednostka doświadczalna działająca przy PFO „Vetos-Farma” Sp. z o.o.	ul. Pocztowa 6, 58-260 Bielawa	świnie (Sus scrofa domestica), bydło (Bos primigenius), kura domowa (Gallus gallus domesticus), indyk (Meleagris gallopavo)	świnie (Sus scrofa domestica), bydło (Bos primigenius), kura domowa (Gallus gallus domesticus), indyk (Meleagris gallopavo)
109.	0134	Instytut Medycyny Wsi im. Witolda Chodźki	ul. Jaczewskiego 2, 20-090 Lublin	Zwierzętarnia Instytutu Medycyny Wsi im. Witolda Chodźki w Lublinie	ul. Jaczewskiego 2, 20-090 Lublin	mysz domowa (Mus musculus)	mysz domowa (Mus musculus)
110.	0135	Centrum Badań Przedklinicznych CBP WUM	ul. Banacha 1B, 02-097 Warszawa	pomieszczenia zwierzętarni eksperymentalnej	ul. Banacha 1B, 02-097 Warszawa	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)
111.	0136	UNIGEN Instytut Badawczo-Produkcyjny Sp. z o.o.	ul. Bojki 4, 30-611 Kraków				
112.	0137	Pracownia Hodowli Zwierząt Laboratoryjnych Katedry i Zakładu Histologii	ul. Chałubińskiego 5, 02-004 Warszawa	1, 2. Pracownia Hodowli Zwierząt Laboratoryjnych Katedry i Zakładu Histologii i Embriologii WUM	1. ul. Pawińskiego 3c, 02-106 Warszawa; 2. ul. Chałubińskiego 5, 02-004 Warszawa	1. mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), świnka morska (Cavia porcellus), królik europejski (Oryctolagus cuniculus) 2. mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), królik europejski (Oryctolagus cuniculus)	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), świnka morska (Cavia porcellus), królik europejski (Oryctolagus cuniculus)

113.	0139	Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie, Wydział Nauk o Zdrowiu	ul. Rybacka 1, 70-204 Szczecin	przeniesiona na czas remontu do Specjalistycznej Przychodni Weterynaryjnej Małych Zwierząt Sp. Z o. o.	ul. Mieszka 1/62 Szczecin		mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)
114.	0142	Instytut Hodowli i Aklimatyzacji Roślin – Państwowy Instytut Badawczy Zakład Nasiennictwa i Ochrony Ziemiaka w Boninie	Bonin 3 76-009 Bonin k. Koszalina	Zakład Nasiennictwa i Ochrony Ziemiaka w Boninie	Bonin 3 76-009 Bonin k. Koszalina	królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)
115.	0143	Uniwersytet Mikołaja Kopernika w Toruniu, Wydział Nauk Biologicznych i Weterynaryjnych	ul. Lwowska 1, 87-100 Toruń	Zwierzętarnia	ul. Lwowska 1, 87-100 Toruń	szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), chomicznik dzungarski (<i>Phodopus sungorus</i>), ptaki (<i>Aves</i>) różne gatunki, ryby (<i>Pisces</i>) różne gatunki	szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), chomicznik dzungarski (<i>Phodopus sungorus</i>), chomiczek syryjski (<i>Mesocricetus auratus</i>), żaba trawna (<i>Rana temporaria</i>), ptaki (<i>Aves</i>) różne gatunki, nietoperze (<i>Chiroptera</i>) różne gatunki, gryzonie (<i>Rodentia</i>) różne gatunki, owadożerne (<i>Insectivora</i>) różne gatunki, płazy (<i>Amphibia</i>) różne gatunki, ryby (<i>Pisces</i>) różne gatunki, kawia domowa (<i>Cavia porcellus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), koza domowa (<i>Capra hircus</i>), owca domowa (<i>Ovis aries</i>), koń domowy (<i>Equus caballus</i>), krowa (<i>Bos taurus</i>), świnia domowa (<i>Sus scrofa</i>)
116.	0144	Polska Akademia Nauk, Zakład Ichtiobiologii i Gospodarki Rybackiej w Gołyszu	ul. Kalinowa 2 Zaborze, 43-520 Chybie	Zakład Ichtiobiologii i Gospodarki Rybackiej w Gołyszu	ul. Kalinowa 2 Zaborze, 43-520 Chybie	karp (<i>Cyprinus carpio</i>), lin (<i>Tinca tinca</i>), karaś (<i>Carassius carassius</i>)	karp (<i>Cyprinus carpio</i>), lin (<i>Tinca tinca</i>), karaś (<i>Carassius carassius</i>)
117.	0145	Uniwersytet Zielonogórski, Instytut Nauk Biologicznych	ul. Szafrana 1, 65-516 Zielona Góra	n/d	n/d	n/d	jaszczurka zwinka (<i>Lacerta agilis</i>), jaszczurka żyworodna (<i>Zootoca vivipara</i>), padalec zwyczajny (<i>Anguis fragilis</i>), podkowiec mały (<i>Rhinolopus hipposideros</i>)

118.	0147	Muzeum i Instytut Zoologii Polskiej Akademii Nauk	ul. Wilcza 64, 00-679 Warszawa	n/d	n/d	n/d	bogatka zwyczajna (<i>Parus major</i>), dymówka (<i>Hirundo rustica</i>), sokół wędrowny (<i>Falco peregrinus</i>), krzakówka wachlarzowata (<i>Gerygone flavolateralis</i>)
119.	0148	Instytut Biotechnologii Surowic i Szczepionek BIOMED S.A.	Al. Sosnowa 8, 30-224 Kraków	Zwierzętarnia Instytut Biotechnologii Surowic i Szczepionek BIOMED S.S.	Al. Sosnowa 8, 30-224 Kraków	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), świnka morska (<i>Cavia porcellus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), świnka morska (<i>Cavia porcellus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)
120.	0150	Instytut Biologii, Biotechnologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach	ul Jagiellońska 28, 40-032 Katowice	Instytut Biologii, Biotechnologii i Ochrony Środowiska	ul. Bankowa 9, 40-007 Katowice	zaskroniec zwyczajny (<i>Natrix natrix</i>), jaszczurka zwinka (<i>Lacerta agilis</i>), gekon lamparci (<i>Eublepharis macularius</i>), gekon płaczący (<i>Lepidodactylus lugubris</i>), anolis brązowy (<i>Anolis sagrei</i>)	zaskroniec zwyczajny (<i>Natrix natrix</i>), jaszczurka zwinka (<i>Lacerta agilis</i>), gekon lamparci (<i>Eublepharis macularius</i>), gekon płaczący (<i>Lepidodactylus lugubris</i>), anolis brązowy (<i>Anolis sagrei</i>)
121.	0152	Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie, Wydział Farmacji, Biotechnologii Medycznej i Medycyny Laboratoryjnej	ul. Rybacka 1, 70-204 Szczecin	przeniesiona na czas remontu do Specjalistycznej Przychodni Weterynaryjnej Małych Zwierząt Sp. Z o. o.	ul. Mieszka 1/62 Szczecin	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)
122.	0154	Centrum Badawczo-Rozwojowe American Heart of Poland S.A.	Ul. Sanatoryjna 1, 43-450 Ustroń	Pracownia Doświadczalna	ul. Osiedlowa 19A, 43-426 Kostkowice	świnia (<i>Sus scrofa domestica</i>), owca (<i>Ovis aries</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	świnia (<i>Sus scrofa domestica</i>), owca (<i>Ovis aries</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)
123.	0157	Celther Polska Sp. z o. o. Laboratorium Naukowo-Badawcze	ul. Milionowa 23, 93-193 Łódź				mysz domowa (<i>Mus musculus</i>)
124.	0160	Instytut Systematyki i Ewolucji Zwierząt Polskiej Akademii Nauk	ul. Sławkowska 17, 31-016 Kraków	n/d	n/d	n/d	mewowate (<i>Laridae</i>), rybitwy (<i>Sterninae</i>), czaplowate (<i>Ardeidae</i>), dzięciołowate (<i>Picidae</i>), kaczkowate (<i>Anatidae</i>), Chiroptera: <i>Vespertilionidae</i> , <i>Rhinolophidae</i>
125.	0161	Specjalistyczne Laboratorium Badawcze PIAST PASZE Sp. z o.o.	ul. Onyksowa 8, Olszowa, 63-400 Kępno	kurnik doświadczalny (hała produkcyjna)	ul. Onyksowa 8, Olszowa, 63-600 Kępno	kura domowa (<i>Gallus gallus domesticus</i>)	kura domowa (<i>Gallus gallus domesticus</i>)

126.	0162	Narodowe Centrum Badań Jądrowych - Ośrodek Radioizotopów POLATOM	ul. Sołtana 7, 05-400 Otwock -Świerk	Sekcja Badan Przedklinicznych Narodowe Centrum Badań Jądrowych Ośrodek Radioizotopów POLATOM	ul. Sołtana 7, 05-400 Otwock -Świerk	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)
127.	0164	Jagiellońskie Centrum Rozwoju Leków (JCET)	ul. Bobrzyńskiego 14, 30-348 Kraków	Zwierzętarnia Jagiellońskiego Centrum Rozwoju Leków (JCET)	ul. Bobrzyńskiego 14, 30-348 Kraków	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)
128.	0165	Morski Instytut Rybacki - Państwowy Instytut Badawczy	ul. Kołłątaja 1, 81-332 Gdynia	n/d	n/d	n/d	dorsz bałtycki (Gadus morhua)
129.	0166	Laboratorium Badawcze SORBOLAB Sp. z o .o.	ul. Zaniemyska 11, 61-029 Poznań	1. Pracownia Toksykologii 2. Pracownia Ekotoksykologii	1-2. ul. Zaniemyska 11, 61-029 Poznań	1. szczur wędrowny (Rattus norvegicus), królik europejski (Oryctolagus cuniculus), świnka morska (Cavia porcellus), nornica ruda (Clethrionomys glareolus), mysz domowa (Mus musculus) 2. danio pręgowany (Danio rerio), karp zwyczajny (Cyprinus carpio), pstrąg tęczowy (Oncorhynchus mykiss)	szczur wędrowny (Rattus norvegicus), królik europejski (Oryctolagus cuniculus), świnka morska (Cavia porcellus), danio pręgowany (Danio rerio), karp zwyczajny (Cyprinus carpio), pstrąg tęczowy (Oncorhynchus mykiss), mysz domowa (Mus musculus)
130.	0169	Uniwersytet Gdański, Wydział Biologii	ul. Wita Stwosza 59, 80-308 Gdańsk	Pracownia Zwierząt Doświadczalnych, Katedra Fizjologii Zwierząt i Człowieka	ul. Wita Stwosza 59, 80-308 Gdańsk	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus)	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), królik europejski (Oryctolagus cuniculus), żaba (Ranidae), świnka domowa (Sus scrofa domesticus), dzik (Sus scrofa), ptaki (Aves) - dziko żyjące różnych gatunków, ryby (Piscis) - dziko żyjące różnych gatunków, nietoperze (Chiroptera) - dziko żyjące różnych gatunków
131.	0170	Instytut Psychologii Polskiej Akademii Nauk	ul. Jaracza 1, 00-378 Warszawa	Pracownia Psychologii Porównawczej i Ewolucyjnej	ul. Jaracza 1, 00-378 Warszawa	szczur wędrowny (Rattus norvegicus)	szczur wędrowny (Rattus norvegicus), mysz domowa (Mus musculus), myszarka polska (Apodemus agrarius), myszarka leśna (Apodemus flavicollis), nornik zwyczajny (Microtus arvalis), nornik darniowy (Microtus subterraneus), nornica ruda (Myodes glareolus)

132.	0171	Centrum Nowych Technologii Uniwersytetu Warszawskiego	ul. Banacha 2c, 02-097 Warszawa; ul. Żwirki i Wigury 93, 02-089 Warszawa	Centrum Nowych Technologii	ul. Banacha 2c, 02-097 Warszawa;	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>),	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), sikora bogatka (<i>Parus major</i>), sikora modra (<i>Cyanistes caeruleus</i>)
133.	0172	Centrum Zaawansowanych Technologii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza	ul. Uniwersytetu Poznańskiego 10, 61-614 Poznań	Zwierzętarnia Centrum Zaawansowanych Technologii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza	ul. Uniwersytetu Poznańskiego 10, 61-614 Poznań	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>)
134.	0173	Uniwersytet Rolniczy im. Hugona Kołłątaja w Krakowie Uniwersyteckie Centrum Medycyny Weterynaryjnej UJ-UR Ośrodek Medycyny Eksperymentalnej i Innowacyjnej	ul. Rędzina 1C, 30-248 Kraków	Ośrodek Medycyny Eksperymentalnej i Innowacyjnej	ul. Rędzina 1C, 30-248 Kraków	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), świnka morska (<i>Cavia porcellus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), świnka domowa (<i>Sus scrofa domestica</i>)	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), świnka morska (<i>Cavia porcellus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), świnka (<i>Sus scrofa domestica</i>)
135.	0174	Uniwersytet im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego, Wydział Filozofii Chrześcijańskiej	ul. Wóycickiego 1/3, budynek 23, 01-938 Warszawa	n/d	n/d	n/d	norka amerykańska (<i>Neovison vison</i>), mewa śmieszka (<i>Chroicocephalus ridibundus</i>), mewa siwa (<i>Larus canus</i>)
136.	0177	Uniwersytet im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego, Wydział Biologii i Nauk o Środowisku	ul. Wóycickiego 1/3, budynek 23, 01-938 Warszawa	n/d	n/d	n/d	-----
137.	0178	Śląski Park Technologii Medycznych Kardio-Med Silesia Sp. z o. o.	ul. M. Curie-Skłodowskiej 10c, 41-800 Zabrze	1. Zwierzętarnia małych zwierząt 2. Zwierzętarnia dużych zwierząt	ul. M. Curie-Skłodowskiej 10c, 41-800 Zabrze	1. mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), świnka morska (<i>Cavia porcellus</i>) 2. świnka (<i>Sus scrofa domestica</i>),	mysz domowa (<i>Mus musculus</i>), szczur wędrowny (<i>Rattus norvegicus</i>), świnka morska (<i>Cavia porcellus</i>), królik europejski (<i>Oryctolagus cuniculus</i>), świnka (<i>Sus scrofa domestica</i>), owca (<i>Ovis aries</i>)
138.	0179	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, Wydział Kształtowania Środowiska i Rolnictwa	ul. Oczapowskiego 8, 10-719 Olsztyn	n/d	n/d	n/d	jelen szlachetny (<i>Cervus elaphus</i>), sarna (<i>Capreolus capreolus</i>), dzik (<i>Sus scrofa</i>), bóbr europejski (<i>Castor fiber</i>)

139.	0180	Warszawski Uniwersytet Medyczny, Wydział Lekarsko- Stomatologiczny	ul. Banacha 1B, 02-091 Warszaw	Zakład Fizjologii i Patofizjologii Doświadczalnej Centrum Badań Przedklinicznych i Technologii	ul. Banacha 1B, 02-091 Warszaw	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), świnka morska (Cavia porcellus)	mysz domowa (Mus musculus), szczur wędrowny (Rattus norvegicus), świnka morska (Cavia porcellus)
------	-------------	---	-----------------------------------	---	-----------------------------------	---	---