



Ministerstvo zemědělství

Odbor živočišných komodit a ochrany zvířat

Č.j.: došlého dokumentu: UPOL-154909/1900S-2022
ze dne: 25. 7. 2022

MZE-45559/2022-13143/1



mzedms024659035

Spisová značka: MZE-41745/2022
Č.j.: MZE-45559/2022-13143

Vyřizuje: Ing. Jana Říhová
Telefon: 221814639
E-mail: Jana.Rihova@mze.cz
ID DS: yphaax8

Adresa: Těšnov 65/17, Nové Město, 110 00 Praha 1

V Praze dne: 11. 10. 2022

ROZHODNUTÍ

Ministerstvo zemědělství, odbor živočišných komodit a ochrany zvířat, oddělení ochrany zvířat (dále jen „Ministerstvo zemědělství“), které je příslušným orgánem ochrany zvířat k rozhodování o udělení, změně, pozastavení nebo odnětí oprávnění k používání pokusných zvířat podle § 20 odst. 1 písm. g) zákona č. 246/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon na ochranu zvířat“), v řízení zahájeném na základě žádosti podané Univerzitou Palackého v Olomouci, zastoupenou ve správním řízení Ing. Janou Valíkovou, podle ustanovení § 44 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, v platném znění, na základě ustanovení § 20 odst. 1 písm. g) zákona na ochranu zvířat ve věci žádosti o udělení oprávnění k používání pokusných zvířat rozhodlo takto:

Uděluje se oprávnění k používání pokusných zvířat

podle § 15b, § 20 odst. 1 písm. g) zákona na ochranu zvířat **Univerzitě Palackého v Olomouci, se sídlem Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc, IČO 61989592** (dále jen „žadatel“)

v zařízení Univerzita Palackého v Olomouci - Centrum pro práci s laboratorními zvířaty a Ústav farmakologie Lékařské fakulty Univerzity Palackého, Hněvotínská 3, 775 15 Olomouc:

1. Prostory – Centrum pro práci s laboratorními zvířaty Lékařská fakulta Univerzity Palackého v Olomouci

1.1 Prostory bez laboratorních zvířat

- centrální chodba - místnost číslo 5.074a
- sklad podestýlky, krmiva, spotřebního materiálu - místnost číslo 5.084
- sklad čistících a dezinfekčních prostředků - místnost číslo 5.082
- manipulační místnosti č. 5.048, 5.050, 5.075
- zázemí pracovníků uživatelského zařízení - místnosti číslo: 5.080, 5.083, 5.079, 5.079a, 5.055a, 5.055b
- umývárna - místnost číslo 5.051

1.2 Prostory s laboratorními zvířaty

- operační sál - místnost číslo 5.054 (střídavě – myš, potkan, morče, králík)
místnost je určena pro experimentální zákroky anebo eutanázii zvířat
- laboratoř - místnost číslo 5.075 (myš, potkan)
místnost je určena pro experimentální zákroky anebo eutanázii zvířat
- chovné místnosti:
 - A Laboratorní myš - místnosti číslo 5.047, 5.047a, 5.053, 5.078 (střídavě myš/potkan)
Ve výše uvedených chovných místnostech budou zároveň zvířata ve více hmotnostních kategoriích.
 - B Laboratorní potkan - místnosti číslo: 5.049, 5.049a, 5.078 (střídavě myš/potkan)
Ve výše uvedených chovných místnostech budou zároveň zvířata ve více hmotnostních kategoriích.
 - C Laboratorní morče a králík -místnost číslo: 5.052 (střídavě morče/králík)
Ve výše uvedené chovné místnosti budou zároveň zvířata ve více hmotnostních kategoriích.

2. Prostory – Ústav farmakologie Lékařská fakulta Univerzity Palackého v Olomouci

2.1 Prostory bez laboratorních zvířat

- spojovací místnost č. 4.116
- laboratoř č. 4.117

2.2 Prostory s laboratorními zvířaty

- operační sál - místnost číslo 4.116a (střídavě – myš, potkan)
místnost je určena pro experimentální zákroky anebo eutanázii zvířat
- místnost pro dočasné ustájení zvířat - místnost číslo 4.115 (střídavě – myš, potkan).
Ve výše uvedené chovné místnosti budou zároveň zvířata ve více hmotnostních kategoriích. Laboratorní zvířata (potkan a myš) budou ustájená na dobu nezbytnou pro vykonání experimentálního zákroku anebo eutanázie za účelem ukončení pokusu a odběru biologického materiálu, tzn. zvířata budou z uživatelského zařízení „Centrum pro práci s laboratorními zvířaty LF UP v Olomouci“ převezena na dané pracoviště v den provádění experimentálního zákroku anebo eutanázie.

a to **na dobu 5 let** ode dne právní moci tohoto rozhodnutí,

pro tyto účely:

- základní výzkum [§ 18 odst. 1 písm. a) zákona na ochranu zvířat],
- translační nebo aplikovaný výzkum s cílem
 1. zabránit a předejít onemocnění, špatnému zdravotnímu stavu nebo jiným anomáliím nebo jejich následkům u lidí, zvířat nebo rostlin a diagnostikovat je nebo léčit,

2. posoudit, zjistit, regulovat nebo upravit fyziologické předpoklady lidí, zvířat nebo rostlin, [§ 18 odst. 1 písm. b) bod 1, 2 zákona na ochranu zvířat],
- pro jakýkoli z cílů uvedených v písmeni b) při vývoji, výrobě nebo zkoušení kvality, účinnosti a nezávadnosti léčiv, potravin, krmiv a jiných látek nebo výrobků, tedy cíl
 1. zabránit a předejít onemocnění, špatnému zdravotnímu stavu nebo jiným anomáliím nebo jejich následkům u lidí, zvířat nebo rostlin a diagnostikovat je nebo léčit,
 2. posoudit, zjistit, regulovat nebo upravit fyziologické předpoklady lidí, zvířat nebo rostlin, nebo
 3. zlepšit životní podmínky a podmínky produkce zvířat chovaných k zemědělským účelům,
 [§ 18 odst. 1 písm. c) zákona na ochranu zvířat ve spojení s § 18 odst. 1 písm. b) bod 1, 2 a 3 zákona na ochranu zvířat],
 - vyšší vzdělávání nebo odborná příprava za účelem získání, udržení nebo zlepšení odborných znalostí [§ 18 odst. 1 písm. f) zákona na ochranu zvířat],

při použití druhu zvířat	v maximálním denním stavu
myš laboratorní	4 000 kusů při tělesné hmotnosti do 20 g (nebo 2 180 kusů při tělesné hmotnosti nad 30 g)
potkan laboratorní	906 kusů při tělesné hmotnosti do 200 g (nebo 270 kusů při tělesné hmotnosti nad 600 g)
Morče domácí	172 ks při tělesné hmotnosti do 200 g (nebo 20 kusů při tělesné hmotnosti nad 700 g)
králík domácí	24 ks do 5 kg.

při použití druhu zvířat	o maximální tělesné hmotnosti	v maximálním denním stavu	v místnosti
Myš laboratorní	do 20 g	480 ks	5.047
Myš laboratorní	nad 30 g	240 ks	5.047
Myš laboratorní	do 20 g	780 ks	5.047a
Myš laboratorní	nad 30 g	480 ks	5.047a
Myš laboratorní	do 20 g	1600 ks	5.053
Myš laboratorní	nad 30 g	800 ks	5.053
Myš laboratorní	do 20 g	1140 ks	5.078 střídavě
Myš laboratorní	nad 30 g	660 ks	5.078 střídavě
Potkan laboratorní	do 200 g	186 ks	5.049
Potkan laboratorní	nad 600 g	30 ks	5.049
Potkan laboratorní	do 200 g	180 ks	5.049a
Potkan laboratorní	nad 600 g	60 ks	5.049a
Potkan laboratorní	do 200 g	540 ks	5.078 střídavě
Potkan laboratorní	nad 600 g	180 ks	5.078 střídavě
Morče domácí	do 200 g	172 ks	5.052 střídavě
Morče domácí	nad 700 g	20 ks	5.052 střídavě
Králík domácí	do 5 kg	24 ks	5.052 střídavě

Osobou odpovědnou za péči o pokusná zvířata ve výše uvedeném zařízení je MVDr. Dalibor Doležal, MBA, nar. 24. 11. 1973 v Handlové (Slovenská republika), trvale bytem Školní 202/2, 779 00 Olomouc, číslo osvědčení o odborné způsobilosti podle § 15d odst. 3 a § 15e odst. 1 zákona na ochranu zvířat CZ 01931.

Určeným veterinárním lékařem ve výše uvedeném zařízení je MVDr. Dalibor Doležal, MBA, nar. 24. 11. 1973 v Handlové (Slovenská republika), trvale bytem Školní 202/2, 779 00 Olomouc, číslo osvědčení o odborné způsobilosti podle § 15d odst. 3 a § 15e odst. 1 zákona na ochranu zvířat CZ 01931.

Statutárním orgánem, který je odpovědný za dodržování zákona na ochranu zvířat, je prof. MUDr. Martin Procházka, Ph.D., nar. 8. 7. 1970 v Ostravě.

ODŮVODNĚNÍ

Žádost o udělení oprávnění k používání pokusných zvířat podle § 15b odst. 1 zákona na ochranu zvířat, byla Ministerstvu zemědělství doručena dne 30. 6. 2022. Tímto dnem bylo zahájeno správní řízení.

Po odstranění nedostatků podání Ministerstvo zemědělství písemně pověřilo k posouzení výše uvedeného zařízení uživatele pokusných zvířat v souladu s § 15c odst. 5 zákona na ochranu zvířat posuzovatele MVDr. Zuzanu Gilarovou a Ing. Janu Novákovou. Posuzovatelé posoudili zařízení uživatele pokusných zvířat fyzickou kontrolou na místě, včetně stanovené dokumentace, o zjištěných skutečnostech zpracovali písemný posudek, který dne 8. 9. 2022 předložili v souladu s § 15c odst. 6 písm. a) bodem 2 zákona na ochranu zvířat Ministerstvu zemědělství, v posudku doporučili udělení oprávnění k používání pokusných zvířat na dobu 5 let. Posuzovatelé nezjistili závady a nedostatky v předložené dokumentaci ani v technickém vybavení zařízení.

K posouzení předložené dokumentace posuzovatelé v posudku uvedli: „*Předložená dokumentace je řádně a systematicky vedena a obsahem splňuje požadavky dle vyhlášky 419/2012 Sb., o ochraně pokusných zvířat, v platném znění. Dokumentace k uživatelskému zařízení Univerzity Palackého v Olomouci je k dispozici na adrese: Hněvotínská 3, 775 15 Olomouc. Nebyly zjištěny závady a nedostatky v dokumentaci.*“

K posouzení prostorové kapacity zařízení a technického vybavení prostor, ve kterých jsou pokusná zvířata chována a používána, posuzovatelé v posudku uvedli: „*Uživatel disponuje níže uvedeným technologickým vybavením, které plně vyhovuje uvedeným zvířecím druhům, maximálním denním stavům a hmotnostním kategoriím pokusných zvířat.*“

Laboratorní králík/morče – konvenční chov 5.052

- 2× stojan pro králíky každý s 6 ks klecí s podlahovou plochou 4264 cm²
- 1× stojan pro 8 ks chovné nádob pro morče s podlahovou plochou 1820 cm²
- 1× stojan pro 5 ks chovných nádob pro morče s podlahovou plochou 4000 cm²

Laboratorní potkan – konvenční chov 5.049, 5.049a

5.049

- 1× IVC stojan pro 24 ks chovných nádob s podlahovou plochou 800 cm²
- 1× stojan: pro 20 ks chovných nádob s podlahovou plochou 800 cm² nebo pro 20 ks chovných nádob s podlahovou plochou 940 cm² nebo pro 10 ks chovných nádob s podlahovou plochou 1820 cm²

5.049a

- 1× stojan: pro 40 ks chovných nádob s podlahovou plochou 800 cm² nebo pro 40 ks chovných nádob s podlahovou plochou 940 cm² nebo pro 20 ks chovných nádob s podlahovou plochou 1820 cm²

Laboratorní myš – konvenční chov (5.047, 5.047a)

5.047

- 1× stojan: pro 80 ks chovných nádob s podlahovou plochou 370 cm² nebo pro 50 ks chovných nádob s podlahovou plochou 530 cm² nebo pro 20 ks chovných nádob s podlahovou plochou 800 cm²

5.047a

- 2× stojan: pro 120 ks chovných nádob s podlahovou plochou 370 cm² nebo pro 60 ks chovných nádob s podlahovou plochou 800 cm²

Laboratorní myš – IVC systém (5.053)

- 3× stojany pro 144 ks IVC chovných nádob s podlahovou plochou 530 cm²
- 1× stojany pro 56 ks IVC chovných nádob s podlahovou plochou 530 cm²

Laboratorní myš / potkan – bariérový chov

5.078

- 2× stojan pro 60 ks chovných nádob s podlahovou plochou 370 cm²
- 3× stojan s možností úpravy šířky zásuvek pro 60 ks chovných nádob s podlahovou plochou 800 cm², a/nebo 940 cm², a/nebo 1820 cm²

Prostorová kapacita posuzovaného zařízení uživatele pokusných zvířat odpovídá ustanovení zákona č.246/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání, ve znění pozdějších předpisů a vyhlášky č. 419/2012 Sb. o ochraně pokusných zvířat, ve znění pozdějších předpisů. Vybavení objektu vyhovuje nárokům na podmínky experimentální činnosti s výše uvedenými druhy pokusných zvířat, včetně fyziologických potřeb dle tělesné hmotnosti a požadavků na velikost ustájovacích prostorů, včetně technického vybavení zázemí (sklad krmiv, sklad podestýlky, laboratoře, technické a servisní místnosti).“

Posuzovatelé v posudku dále uvedli: „Po dohodě s osobou zmocněnou ve správním řízení byla u králíka domácího odstraněna hmotnostní kategorie nad 5 kg, důvodem je neodpovídající ustájovací zařízení. Po dohodě s osobou zmocněnou ve správním řízení byl snížen celkový počet laboratorní myši a laboratorního potkana v zařízení, důvodem je vyloučení ustájovací kapacity v místnosti č. 4.115, kde jsou zvířata umístěna pouze krátkodobě před operačním zákrokem nebo euthanazií.“

Žadatel dne 26. 9. 2022 v „Žádosti o zúžení předmětu žádosti v souladu s posudkem posuzovatelů“ požádal o snížení maximálního denního stavu v celém zařízení z důvodu vyloučení ustájovací kapacity místnosti č. 4.115 a odstranění z žádosti králíka domácího hmotností kategorie nad 5 kg a ponechání pouze hmotnostní kategorie do 5 kg. Tento postup žadatele je v souladu s § 45 odst. 4 správního řádu. Podle tohoto ustanovení žadatel může zúžit předmět své žádosti nebo vzít žádost zpět; toto právo nelze uplatnit v době od vydání rozhodnutí správního orgánu prvního stupně do zahájení odvolacího řízení. Usnesení o zúžení předmětu žádosti se podle správního řádu nevydává. Tato žádost byla v souladu se zjištěními posuzovatelů a toto rozhodnutí je vydáno v souladu s touto žádostí žadatele a posudkem posuzovatelů.

Maximální denní stavy zvířat jsou závislé na tom, o jakou hmotnostní kategorii zvířat se jedná. Vyhláška č. 419/2012 Sb., o ochraně pokusných zvířat, v příloze č. 7 stanoví různé rozměry pro klece a kotce v závislosti na konečné tělesné hmotnosti zvířat. V rozhodnutí jsou u jednotlivých druhů zvířat uvedeny maximální počty pokusných zvířat v nejmenší a největší hmotnostní kategorii. V rozhodnutí nejsou uvedeny počty zvířat ve všech hmotnostních kategoriích, tyto počty jsou uvedeny v příslušných dokumentech uživatele pokusných zvířat. Žadatel může používat pokusná zvířata nejen v nejmenší a největší hmotnostní kategorii, ale také hmotnostní kategorie zvířat, které se nacházejí v daném rozmezí. Počet zvířat užívaných v zařízení ale nikdy nesmí překročit počet zvířat schválený pro nejmenší hmotnostní kategorii. V případě používání pokusných zvířat různých hmotnostních kategorií musí být počet

používaných zvířat snížena tak, aby odpovídal požadavkům upraveným ve vyhlášce o ochraně pokusných zvířat a v tomto rozhodnutí.

Na základě předložené žádosti, zpracovaného posudku a na základě vyhodnocení spisového materiálu Ministerstvo zemědělství rozhodlo o udělení oprávnění k používání pokusných zvířat žadateli na dobu 5 let, a to vzhledem ke splnění stanovených podmínek chovu a použití pokusných zvířat, které jsou v souladu se zákonem na ochranu zvířat a vyhláškou.

V souladu s ustanovením § 15b odst. 3 zákona na ochranu zvířat bylo žadateli uděleno oprávnění k používání pokusných zvířat na dobu 5 let, neboť se jedná o další udělení oprávnění.

Žadatel byl vyzván k úhradě správního poplatku podle položky 74 písm. c) sazebníku poplatků – přílohy k zákonu č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích, ve výši 15.000 Kč. Tato částka byla uhrazena bankovním převodem ve stanovené lhůtě.

Z výše uvedených důvodů bylo rozhodnuto tak, jak je uvedeno ve výrokové části tohoto rozhodnutí.

V souladu s § 17f odst. 1 zákona na ochranu zvířat myši laboratorní (*Mus musculus*), potkani laboratorní (*Rattus norvegicus*), morčata domácí (*Cavia porcellus*) a králíci domácí (*Oryctolagus cuniculus*) smějí být používáni k pokusům pouze tehdy, byli-li pro použití k pokusům chováni. V rámci pokusu je tedy možné používat uvedené druhy zvířat pocházející z chovného zařízení, kterému bylo uděleno oprávnění k chovu pokusných zvířat.

Podle § 15b odst. 6 a 7 zákona na ochranu zvířat je uživatel pokusných zvířat povinen bez zbytečného odkladu ohlásit ministerstvu změnu údajů uvedených v rozhodnutí o udělení oprávnění. V případě jakékoli významné změny struktury nebo funkce zařízení, která by mohla nepříznivě ovlivnit životní podmínky pokusných zvířat, v případě změny místa, kde jsou prováděny činnosti s pokusnými zvířaty, rozšíření druhů činností nebo zvýšení počtu užívaných druhů pokusných zvířat musí uživatel pokusných zvířat podat novou žádost. Provést změny uvedené v předchozí větě je možné až po nabytí právní moci rozhodnutí o udělení oprávnění uživatele pokusných zvířat.

Tímto rozhodnutím se nahrazuje rozhodnutí Ministerstva zemědělství sp. zn. 16OZ12440/2017-17214, č. j. 53041/2017-MZE-17214, ze dne 4. 9. 2017, o udělení oprávnění k používání pokusných zvířat Univerzitě Palackého v Olomouci, se sídlem Křížkovského 8, 771 47 Olomouc, IČO 61989592. Rozhodnutí Ministerstva zemědělství ze dne 4. 9. 2017 nabylo právní moci dne 21. 9. 2017 a bylo platné do 21. 9. 2022. Toto rozhodnutí nezaniklo uplynutím doby v něm stanovené, protože žadatel podal žádost o vydání dalšího rozhodnutí, které má na předchozí rozhodnutí navazovat minimálně 60 dnů přede dnem uplynutí platnosti vydaného rozhodnutí (§ 20 odst. 4 zákona na ochranu zvířat). Rozhodnutí ze dne 4. 9. 2017 zaniká právní mocí tohoto rozhodnutí.

Státním orgánem příslušným ke schvalování projektů pokusů výše uvedeného žadatele je v souladu s § 23 odst. 1 zákona na ochranu zvířat Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy.

POUČENÍ ÚČASTNÍKŮ

Proti tomuto rozhodnutí lze podle § 152 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správního řádu, v platném znění, do 15 dnů ode dne oznámení rozhodnutí podat rozklad k ministru zemědělství, a to podáním učiněným u Ministerstva zemědělství – odboru živočišných komodit a ochrany zvířat.

Ing. Pavel Hakl
ředitel odboru

Rozdělovník

1. Účastník řízení – žadatel (datovou schránkou) – Univerzita Palackého Olomouci, se sídlem Křížkovského 511/8, 771 47 Olomouc, zastoupený Ing. Janou Valíkovou, Lékařská fakulta Univerzity Palackého - děkanát, Hněvotínská 976/3, 779 00 Olomouc

Orgány ochrany zvířat dle § 15b odst. 5 zákona na ochranu zvířat, kterým se zasílá rozhodnutí o udělení oprávnění na vědomí:

2. Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy, odbor podpory vysokých škol a výzkumu, oddělení podpory výzkumu a vývoje, Karmelitská 529/5, 118 12 Praha 1

3. Krajská veterinární správa SVS pro Olomoucký kraj, Ústřední pracoviště, třída Míru 101, 779 00 Olomouc

Vypraveno dne