



# Ministerstvo zemědělství

Odbor živočišných komodit a ochrany zvířat

Sp. zn.: MZE-35838/2024  
Č. j.: MZE-56127/2024-13143

MZE-56127/2024-13143



mzedms028118612

V Praze dne: 25. 7. 2024

## 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 MVDr. Miroslavem Popperem, Ph.D., 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 **Univerzité Palackého v Olomouci, se sídlem Křížkovského 511/8, 779 00 Olomouc, IČO 61989592** (dále jen „žadatel“)

v zařízení Ústav molekulární a translační medicíny Lékařské fakulty Univerzity Palackého, Hněvotínská 1333/5, 779 00 Olomouc:

- Prostory pro ustájení laboratorních zvířat:

P1.27 Zvěřinec – SLP – myši/potkani; střídavé ustájení;  
P1.28 Zvěřinec – myši II.;  
P1.36 Behaviorální laboratoř – myši/potkani; střídavé ustájení;  
2.21 Laboratoř BSL-3 – myši/potkani; střídavé ustájení;  
3.27 Laboratoř BSL-3myši/potkani; střídavé ustájení;

**Ministerstvo zemědělství**

Těšnov 65/17, 110 00 Praha 1 – Nové Město

tel. +420 221 811 111, el. adresa podatelny: [podatelna@mze.gov.cz](mailto:podatelna@mze.gov.cz), ID datové schránky: yphaax8, [www.eagri.cz](http://www.eagri.cz)

- Prostory bez ustájení laboratorních zvířat:

P1.19 čistící místnost – čistá;  
P1.23 čistící místnost – špinavá;  
P1.26 RTG;  
P1.26a odpad zvěřince;  
P1.26b vzdušný filtr – vstup/výstup;  
P1.29 manipulační místnost;  
P1.34 laboratoř;  
P1.35 operační místnost;  
P1.37 MRI;  
P1.38, P1.39, P1.39a radioizotopová laboratoř;  
P1.46 sklad sterilního materiálu zvěřince;  
P1.49 sklad biologického odpadu;  
P1.53 chodba zvěřince;  
2.23 dekontaminační smyčka BSL-3 laboratoře;  
3.21 dekontaminační smyčka BSL-3 laboratoře

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 a 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],
- ochrana přírodního prostředí v zájmu zdraví nebo dobrých životních podmínek lidí nebo zvířat [§ 18 odst. 1 písm. d) zákona na ochranu zvířat],
- výzkum zaměřený na zachování druhů [§ 18 odst. 1 písm. e) 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]

<b>Druh pokusných zvířat</b>	<b>O maximální tělesné hmotnosti</b>	<b>V maximálním denním stavu</b>	<b>V místnosti</b>
Myš laboratorní	20 g	720	P1.27; střídavě
Potkan laboratorní	200 g	668	P1.27; střídavě
Myš laboratorní	20 g	3 392	P1.28
Myš laboratorní	20 g	688	P1.36
Potkan laboratorní	200 g	208	P1.36
Myš laboratorní	všechny hmotnostní kategorie	30	2.21; střídavě
Potkan laboratorní	všechny hmotnostní kategorie	4	2.21; střídavě
Myš laboratorní	všechny hmotnostní kategorie	30	3.27; střídavě
Potkan laboratorní	všechny hmotnostní kategorie	4	3.27; střídavě

Osobou odpovědnou za péči o pokusná zvířata ve výše uvedeném zařízení je:

- MVDr. Miroslav Popper, Ph.D., nar. 3. 11. 1985 v Brezne (Slovenská republika), trvale bytem Ořechov 285, 687 37 Ořechov, číslo osvědčení o odborné způsobilosti podle § 15d odst. 3 a § 15e odst. 1 zákona na ochranu zvířat CZ 03639.
- doc. MUDr. Marián Hajdúch, Ph.D., nar. 16. 11. 1969 v Nových Zámčích (Slovenská republika), trvale bytem Norberčany – Trhavice 5, 793 05 Moravský Beroun, číslo osvědčení o odborné způsobilosti podle § 15d odst. 3 a § 15e odst. 1 zákona na ochranu zvířat CZ 01937.

Určeným veterinárním lékařem ve výše uvedeném zařízení je MVDr. Miroslav Popper, Ph.D., nar. 3. 11. 1985 v Brezne (Slovenská republika), trvale bytem Ořechov 285, 687 37 Ořechov, číslo osvědčení o odborné způsobilosti podle § 15d odst. 3 a § 15e odst. 1 zákona na ochranu zvířat CZ 03639.

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 29. 4. 2024. 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. Renátu Valáškovou a Ing. Zdeňku Rösslerovou. Posuzovatelé posoudili zařízení uživatele pokusných zvířat fyzickou kontrolou na místě, včetně stanovené dokumentace, o zjištěných skutečnostech zpracovali písemný posudek, který dne 21. 6. 2024 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:

*„Dokumentace zařízení uživatele pokusných zvířat (Provozní řád a Technologické postupy a Dokumentace o charakteru objektů zařízení) byla posuzovatelům zaslána v elektronické podobě k prostudování. Předložená dokumentace je řádně vedena a obsahem splňuje požadavky dle vyhlášky 419/2012 Sb., o ochraně pokusných zvířat. Dokumentace byla předložena v požadovaném rozsahu a je uložena na adrese: Ústav molekulární a translační medicíny Lékařské fakulty Univerzity Palackého, Hněvotínská 1333/5, 779 00 Olomouc“*

K posouzení prostorové kapacity zařízení a technického vybavení prostor, ve kterých jsou pokusná zvířata chována a používána, posuzovatelé v posudku uvedli:

*„Prostorová kapacita posuzovaného zařízení uživatele pokusných zvířat i technické vybavení prostor vyhovují 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 používání daných druhů pokusných zvířat včetně fyziologických potřeb dle tělesné hmotnosti a požadavků na velikost ustájecích prostorů včetně technického vybavení zázemí.“*

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 hmotnostní kategorii. V rozhodnutí nejsou uvedeny počty zvířat ve všech hmotnostních kategoriích, tyto počty jsou uvedeny v příslušných dokumentech uživatele pokusných zvířat. Počet zvířat užívaných v zařízení nikdy nesmí překročit počet zvířat schválený pro nejmenší hmotnostní kategorii. V případě používání pokusných zvířat různých hmotnostních kategorií musí být počet používaných zvířat snížen 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*) a potkani laboratorní (*Rattus norvegicus*), smějí být používáni k pokusům pouze tehdy, byli-li

pro použití k pokusům chování. 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.

Žadateli bylo ve vztahu k tomuto zařízení uděleno oprávnění k používání pokusných zvířat sp. zn. 16OZ4238/2021-18134, č. j. MZE-19315/2021-18134, ze dne 14. 7. 2021. Toto rozhodnutí nabylo právní moci dnem 30. 7. 2021 a je platné do 30. 7. 2026. Po zhruba třech letech platnosti uvedeného rozhodnutí požádal žadatel o jeho odnětí a o udělení nového oprávnění. Odnětí rozhodnutí o udělení oprávnění k používání pokusných zvířat vydaného pod sp. zn. 16OZ4238/2021-18134, č. j. MZE-19315/2021-18134, ze dne 14. 7. 2021, se provádí samostatným rozhodnutím sp. zn. 16OZ4238/2021-18134, č. j. MZE-56634/2024-13143.

**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.

v z. Ing. Jan Vodička, Ph.D.

Ing. Pavel Hakl  
ředitel odboru

**Obdrží:**

dle rozdělovníku