

**prof. MVDr. Miroslav Dlouhý, Ph.D.**

**- soudní znalec obor zemědělství, odvětví veterinářství**

Kontaktní adresa: Liliová 24, 621 00 Brno

Telefon: 721 548 888; e-mail: Miroslav.dlouhy@seznam.cz; IČO: 15 95 46 27; nejsem plátcem DPH

## **ZNALECKÝ POSUDEK**

**číslo: ZP 19/25**

### **ZJIŠTĚNÍ PŘÍČINY ÚHYNU KOTĚTE**

**k vyžádání**

**POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY**

**KŘP JIHOMORAVSKÉHO KRAJE**

**Územní odbor SKPV**

**1. oddělení obecné kriminality**

**KRÁTKÁ 23**

**621 00 BRNO**

**Čj.: KRPX-8659-2-4-TČ-2019-poř. č. 789**

**Počet stran:** 10 (*deset*)

**Počet vyhotovení:** 2x – písemně pro zadavatele

1x – elektronicky CD

1x – kopie archiv znalce

Fakturační adresa:

**POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY**

**KŘP JIHOMORAVSKÉHO KRAJE**

**KRÁTKÁ 23**

**621 00 BRNO**

Znalecký posudek byl zpracován na základě vyžádání písemným opatřením **POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY – KŘP Jihomoravského kraje, Územní odbor SKPV, 1. oddělení obecné kriminality, Krátká 23, 621 00 Brno, Čj.: KRPX-8659-2-4-TČ-2019-poř. č. 789 ze dne 29. 9. 2019**, o příbrání znalce podle §105 odst. 1 trestního řádu (TŘ) vzhledem k tomu, že podle § 158 odst. 3 TŘ byly dne 10. 7. 2019 na základě oznámení strážníků MP Hustopeče zahájeny úkony trestního řízení ve věci podezření ze spáchání trestného činu týrání zvířat dle §302 zákona č. 40/2009 Sb., trestní zákoník neznámým pachatelem. Kotě, u něžž bylo důvodné podezření na úhyn v důsledku týrání dle zákona č. 246/1992 Sb., na ochranu zvířat proti týrání ve znění pozdějších předpisů, bylo nalezeno na adrese Kurdějov 12, 618 32.

Uvedené materiály byly znalci doručeny dne 1. 10. 2019.

**Znalci bylo uloženo posoudit a zodpovědět následující otázky a splnit úkoly:**

- 1. Proved'te patologicko-anatomické vyšetření předloženého kadáveru a uveďte, o jaký druh zvířete se jedná včetně určení stáří a pohlaví.*
- 2. Je možné určit bezprostřední příčinu úhynu zvířete?*
- 3. V případě že bylo zvíře otráveno, po jaké době muselo dojít k jeho úhynu po požití této látky? Pokud je to možné, uveďte dobu úhynu zvířete.*
- 4. Jaký byl výživný stav a tělesná kondice zvířete?*
- 5. Bylo zvíře před usmrcením vystaveno bolestem na hranici snesitelnosti, případně jak dlouho tyto bolesti trvaly, v jaké intenzitě a v jakém rozsahu byly? Bylo zvíře po celou dobu při vědomí?*
- 6. Bylo zvíře usmrceno jednáním s extrémně vysokou mírou brutality, která se podstatně vymyká z rámce běžných případů týrání zvířat?*

**Zaslané materiály:**

- Fotodokumentace z místa nálezu (příloha 3)
- Kadáver kotěte doručeny dne 1. 10. 2019 k patologicko-anatomickému vyšetření

## **VLASTNÍ POSUDEK:**

### **Nález:**

Dne 1. 10. 2019 byl znalci doručen kadáver kotěte, pohlaví kočka ve věku asi 1 měsíce. Dne 2. 10. 2019 bylo provedeno patologicko-anatomické vyšetření (protokol č. PA 163/19; příloha 1). U tohoto kadáveru bylo rovněž provedeno RTG vyšetření (RTG snímky; příloha 2). Z patologicko-anatomického vyšetření vyplývá, že příčinou úhynu bylo trauma způsobené tupým úderem do hlavy.

***K otázce 1. Proved'te patologicko-anatomické vyšetření předloženého kadáveru a uveďte, o jaký druh zvířete se jedná včetně určení stáří a pohlaví.***

### **Odpověď č. 1**

Jednalo se o druh kočka evropská, samici ve stáří zhruba 1 měsíc.

***K otázce 2. Je možné určit bezprostřední příčinu úhynu zvířete?***

Kotě utrpělo trauma hlavy způsobené tupým úderem. Jednalo se o jeden úder. Úder byl veden zleva na temenní kost a způsobil frakturu lebky, která vedla k oddělení levé a částečně i pravé týlní kosti od rostrální části lebky.

### **Odpověď č. 2**

Z pitevního nálezu je patrné, že příčinou úhynu bylo trauma hlavy.

***K otázce 3. V případě že bylo zvíře otráveno, po jaké době muselo dojít k jeho úhynu po požití této látky? Pokud je to možné, uveďte dobu úhynu zvířete.***

### **Odpověď 3.**

Žádné ze zjištěných skutečností nesvědčí o otravě jako příčině úhynu.

**K otázce 4. Jaký byl výživný stav a tělesná kondice zvířete?**

Tělesná kondice zvířete je hodnocena na stupnici 1 až 10, kdy 1 = kachexie, 10 = obezita.

**Odpověď 4.**

Kotě bylo v průměrném výživném stavu, tělesnou kondici hodnotím bodem 4.

**K otázce 5. Bylo zvíře před usmrcením vystaveno bolestem na hranici snesitelnosti, případně jak dlouho tyto bolesti trvaly, v jaké intenzitě a v jakém rozsahu byly? Bylo zvíře po celou dobu při vědomí?**

**Odpověď 5.**

K úhynu došlo v důsledku jednoho tupého úderu do temenní oblasti. Tento úder vedl k okamžité smrti zvířete.

**K otázce 6. Bylo zvíře usmrceno jednáním s extrémně vysokou mírou brutality, která se podstatně vymyká z rámce běžných případů týrání zvířat?**

**Odpověď 6.**

Tento způsob zabití zvířete je zvláště u koťat zjišťován poměrně často. Na kadáveru nebyly zjištěny žádné další stopy po týrání.

**ZNALECKÁ DOLOŽKA:**

Znalecký posudek jsem podal jako znalec jmenovaný rozhodnutím Krajského soudu v Brně, ze dne 4. 5. 1999 pod Čj.: Spr. 269/1999 pro obor zemědělství odvětví veterinářství.

Ve smyslu ustanovení §127a novely občanského soudního řádu č. 218/2011 Sb. prohlašuji, že jsem si vědom následků vědomě nepravdivého znaleckého posudku.

Znalecký úkon je zapsán pod pořadovým číslem ZP 19/25 znaleckého deníku.

*Otisk znalecké  
pečeti*

**V Brně 5. 10. 2019**

**prof. MVDr. Miroslav Dlouhý, Ph.D.**

*Dlouhý*

Nedílnou součástí tohoto posudku je 5 stran přílohy.


## PŘÍLOHA

### Příloha 1: Pitevní protokol č. PA 163/19

**Vetret**

Na Haltýři 45  
621 00 Brno

telefon: 377260586; 702 213 319  
e-mail: [cada@vedilab.cz](mailto:cada@vedilab.cz); [laborator@vetret.cz](mailto:laborator@vetret.cz)

<p>POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY KŘP JIHOMORAVSKÉHO KRAJE KRÁTKÁ 23, 621 00 BRNO Čj.: KRPX-8659-2-4-TČ-2019-poř. č. 789</p>	<p><b>fakturační adresa:</b> POLICIE ČESKÉ REPUBLIKY KŘP JIHOMORAVSKÉHO KRAJE KRÁTKÁ 23, 621 00 BRNO</p> <p> (Ctrl) ▾</p>
<p><b>zvíře</b> druh: kočka evropská, F, Čany</p>	<p><b>PA 163/19</b> datum přijetí: 1. 10. 2019 datum vyřízení: 2. 10. 2019</p>
<b>VÝSLEDEK PATOLOGICKO-ANATOMICKÉHO VYŠETŘENÍ</b>	

Kotě, stáří cca 1 měsíc, kočka.

Průměrný výživný stav, kadáver silně anemický.

Invaze blech.

Z RTG patrná Fraktura lebky po ráně zleva, která vedla k oddělení levé a částečně i pravé týlní kosti od rostrální části lebky.

Velký krevní výlev na povrchu levé hemisféry.

Plíce v celém rozsahu vzdušné, růžové. Sliznice průdušnice a bronchů hladká, bez zvýšené sekrece a bez erozí.

Srdce normální velikosti a tvaru, chlopně bez deformací a bez zánětlivých změn.

Játra normální velikosti a tvaru, normální konzistence.

Slezina ostrých okrajů, normální velikosti a konzistence.

Ledviny normální velikosti, s normálním poměrem mezi kůrou a dřevím.

V žaludku pouze krvavě zbarvený hlen. V kaudální části střev je zažitina normální konzistence.

**Závěr: Tupé trauma hlavy**

Cena patologicko-anatomického a RTG vyšetření

1000,- Kč

Provedl: MVDr. Miroslav Dlouhý  
počet stran: 1  
číslo stránky: 1

datum vyřízení: 2. 10. 2019  
podpis:   
razítko:

**Příloha 2: RTG snímky**







**Příloha 3: Fotografie z místa nálezu**





