



Č. j. SVS/2021/094894-E

ROZHODNUTÍ

Krajská veterinární správa Státní veterinární správy pro Pardubický kraj jako správní orgán místně a věcně příslušný podle § 47 odst. 4 a 7 a § 49 odst. 1 písm. d) zákona č. 166/1999 Sb., o veterinární péči a o změně některých souvisejících zákonů (veterinární zákon), ve znění pozdějších předpisů, (dále „správní orgán“),

v řízení z moci úřední se společností VEMA, akciová společnost, se sídlem v Chrudimi, Chrudim IV, Dašická 911, IČO 46506071, (dále též „chovatel“),

ve věci nálezů původce nebezpečné nákazy salmonelózy drůbeže – *S. typhimurium* ve vzorcích z hospodářství reg. č. CZ 53041632 v k. ú. 654299 Chrudim z prostředí hejna reg. č. CZ 53041632-01H3-06/2020,

nařizuje chovateli v souladu s § 67 odst. 1 zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, a podle § 15 odst. 1 písm. a), c), e), f) a h), § 54 odst. 1 písm. b), c) d), i), l) a m) a § 54 odst. 2 písm. a) veterinárního zákona tato

MIMOŘÁDNÁ VETERINÁRNÍ OPATŘENÍ:

1. Místem s potvrzeným výskytem původce nebezpečné nákazy salmonelózy drůbeže (*S. typhimurium*) se vyhláší hospodářství chovu drůbeže reg. č. CZ 53041632 v k. ú. 654299 Chrudim, hejno reg. č. CZ 53041632-01H3-06/2020, GPS 49°57'42.796"N, 15°47'58.295"E, provozované chovatelem.
2. Zakazují se veškeré přesuny drůbeže z místa s potvrzeným výskytem původce nebezpečné nákazy salmonelózy drůbeže, s výjimkou přesunu drůbeže k poražení v jatkách a přesunu kadáverů drůbeže do asanačního podniku. V případě přesunu drůbeže do jatek k poražení musí být přemísťovaná drůbež doprovázena „Veterinárním osvědčením k přemístění zvířete“, vystaveným správním orgánem. O přemístění musí být předem ve lhůtě 72 hodin informována místně příslušný orgán veterinární správy.
3. Nařizuje se nejpozději do 20. 8. 2021 ukončit život hejna drůbeže reg. č. CZ 53041632-01H3-06/2020, a to buď přesunem k poražení do jatek, nebo utracením a zajištěním jejího přesunu k neškodnému odstranění do asanačního podniku. V případě poražení v jatkách musí být v Informaci o potravinovém řetězci (IPŘ) chovatelem uvedena informace o pozitivním výsledku laboratorního vyšetření *S. typhimurium*. Chovatel sdělí správnímu orgánu nejpozději 3 dny předem, pro jaký způsob ukončení života hejna se rozhodl.
4. Nařizuje se průběžné provádění účinné dezinfekce, dezinfekce a deratizace. Po odsunu veškeré drůbeže z místa s potvrzeným výskytem původce nebezpečné nákazy se provést v hale 1A mechanickou očistu suchou cestou, následně skropení technologie dezinfekčním roztokem na bázi aktivního chloru, zaplňování formaldehydem a uzavření haly a její zajištění proti vstupu všech osob.
5. Nařizuje se po odsunu veškeré drůbeže z části A snáškové haly hospodářství reg. č. CZ 53041632 provést důkladnou mechanickou očistu suchou i mokrou cestou a provést závěrečnou dezinfekci, dezinfekci a deratizaci všech hal části A snáškové haly v hospodářství reg. č. CZ 53041632. Účinnost provedené dezinfekce v hale 1A musí být ověřena bakteriologickým vyšetřením úředně odebraných stěrů po dezinfekci. Nařizuje se trus z hospodářství zkompostovat za předpokladu zajištění řádné fermentace.

Odůvodnění

Správní orgán obdržel dne 30. 7. 2021 od Státního veterinárního ústavu Praha pozitivní výsledky kultivačního vyšetření (izolace *S. typhimurium*) směsných vzorků trusu pocházejících z haly č. 1A hospodářství reg. č. CZ 53041632 provozovaného v Chrudimi chovatelem, z hejna reg. č. CZ 53041632-01H3-06/2020. Vzorky byly odebrány dne 21. 7. 2021 jako vzorky úřední (EpFn03), byly odebrány v souladu s Národním programem pro tlumení výskytu salmonel v chovech nosnic (*Gallus gallus*) produkujících konzumní vejce, zveřejněném v Metodice kontroly zdraví zvířat a nařízené vakcinace nálezů na rok 2021 (viz zkušební protokol č. 063066/21 ze dne 19. 7. 2021).

Téhož dne byla o pozitivním výsledku, sděleném správnímu orgánu, telefonicky informována zástupkyně chovatele, která poučena o nutnosti pečlivého dodržování biologické bezpečnosti a především o způsobu zacházení s vejci, o možném přenosu onemocnění na člověka a o zákazu přesunů drůbeže, materiálů a dalších předmětů, které by mohly být zdrojem onemocnění.

Dne 2. 8. 2021 bylo v hospodářství reg. č. CZ 53041632 v Chrudimi provedeno místní šetření, během něhož byla zrekapitulována zjištění z kontroly provedené dne 21. 7. 2021 v souvislosti s úředním odběrem následně pozitivně vyšetřených vzorků. Během kontroly provedené dne 21. 7. 2021 bylo zjištěno, že v hospodářství je provozován chov drůbeže pro produkci konzumních vajec – odchovna a snáškové haly. Odchovna je tvořena 5 halami, tři haly klecové technologie a 2 haly s alternativní technologií (voliéry). Ve snáškových halách jsou chovány nosnice v obohacených klecích, poměry v hospodářství týkající se dobrých životních podmínek zvířat v hospodářství jsou známy z předchozích kontrol. Chovná produkční drůbež je dělena na 6 hejn v části A a B snáškové haly. Hejna a haly jsou protinákazově zabezpečeny (mj. oplocení prostoru hospodářství, ostraha vstupu a vjezdu, uzavření haly, zabezpečené větrací otvory, vstupní dezinfekce při vchodu do hal a posypová dezinfekce při vjezdu do hospodářství, umístění kafilemního boxu v průběhu oplocení). Haly jsou konstruovány z běžných stavebních materiálů, snadno čistitelných a dezinfikovatelných, hygienické a mikroklimatické podmínky v hospodářství jsou v době kontroly dobré. Hospodářství je oploceno, uzavřeno vstupní bránou, závorou a brankou, voda a krmivo podávané uvnitř haly je dopravováno do vnitřního prostoru haly způsobem, který brání jejich ohrožení volně žijícím ptactvem, je používána voda z kontrolovaného zdroje, okolí zásobníků krmiva je udržováno čisté, haly jsou uzavírány, není umožněn vstup nepovolaných osob, ošetřovatelé vstupují do provozu přes dezinfekční rohože s obsahem roztoku Virkonu, prostory hal jsou pravidelně mechanicky čistěny od prachových nánosů, pro vstup do prostoru chovu drůbeže mají k dispozici ochranné pomůcky, v administrativní budově je k dispozici šatna a sociální zázemí. V hospodářství je provozován nepřetržitý dohled (noční služba). Ventilace je automaticky řízená zabezpečena soustavou ventilátorů a klapek, osvětlení je umělé. Trus je odstraňován třikrát týdně. Vejce jsou sbírána průběžně denně, časově odděleně dle hal. Kontrolu zdravotního stavu provádí denně zaměstnanci společnosti v souvislosti s ošetřováním drůbeže, případné kadávery jsou ukládány do plastových mobilních kafilemních nádob a ty jsou následně přemístěny do kafilemního boxu. Kafilemní box se nachází v průběhu oplocení areálu, je klimatizován, asanační služba do areálu hospodářství nezajíždí. Prostory kafilemního boxu a nádoby jsou po každém odvozu čistěny a dezinfikovány. Celková DDD je prováděna vždy po vyskladnění haly, čištění je prováděno svépomocí, ostatní úkony (mokrý čištění, dezinfekce, deratizace a fogování) je prováděno firmou Lukáš Kubík, dále je prováděna dezinfekce firmou F. A. D., s. r. o. Protokoly o provedených úkonech jsou v hospodářství k dispozici. V hospodářství je umístěn náhradní zdroj elektrické energie – dieselařegagát, je vedena evidence o jeho zkouškách. V průběhu provedené kontroly byl, na základě žádosti zástupce chovatele, proveden odběr úředního vzorku na salmonelu drůbeže z hejna reg. č. CZ 53041632-01H3-06/2020 prostřednictvím odběru čerstvého trusu drůbeže (EpFn03 – u jednoho hejna nosnic jednou ročně, vzorek doplňuje odběr prováděný chovatelem u ostatních hejn v hospodářství a je posledním vzorkem před vyskladněním). Podrobnosti o odběru úředního vzorku jsou uvedeny v objednávce laboratorního vyšetření, jejíž kopie byla předána zástupci chovatele jako potvrzení o odběru vzorku.

V souvislosti s odběrem byla prováděna kontrola plnění sanitačního programu, vakcinačního programu a dodržování zoohygienických preventivních opatření. Byl kontrolován registr drůbeže, záznamy o vakcinacích, potvrzení o provedených úkonech soukromého veterinárního lékaře, evidence označení hejn a původů, záznamy o vyskladnění a naskladnění, zdravotní potvrzení, provozní a sanitační řád pro odchovny a snáškové haly, pohotovostní plán s aktuálními kontakty a přílohami A41, 42, smlouva se společností ASAP, s. r. o., smlouva o provádění DDD prací a o odstranění trusu. Byla předložena chovatelská evidence o chovu drůbeže obsahující údaje o datu, úhynu, prodeji, stavu, snášce, stáří drůbeže, procentu snášky, teplotě v hale, spotřebě vody v hale, spotřebě krmení, odvozu kadáverů v kusech a kilogramech. Byly předloženy doklady o produkci konzumních vajec, kontrola plnění sani-

tačního programu, vakcinačního programu a dodržování zoohygienických preventivních opatření. Dále byly chovatelem předloženy doklady o provedeném školení zaměstnanců o aktuální nálezové situaci ptáčí chřipky ze dne 2. 2. 2021 a školení zaměstnanců – provozní řád, sanitární řád a systém HACCP ze dne 25. 6. 2021. Hospodářství je evidováno v ústřední evidenci, chovatel vede registr drůbeže v hospodářství a podává pověřené osobě správné a úplné údaje. Chovatelská evidence byla namátkově zkontrolována, z kontrolované evidence nebyl zjištěn úhyn drůbeže vyšší než 3 % týdně, pokles v příjmu potravy a vody o více než 20 %, pokles v produkci vajec o více než 5 % po dobu delší než 2 dny. Zástupkyně chovatele zná povinnost neprodleně informovat správní orgán v případě zvýšeného úhynu drůbeže vyšší než 3 % týdně, pokles v příjmu potravy a vody o více než 20 %, pokles v produkci vajec o více než 5 % po dobu delší než 2 dny nebo dalších příznacích hromadného onemocnění v souladu s vyhláškou č. 342/2012 Sb., o zdraví zvířat a jeho ochraně, o přemístování a přepravě zvířat a o oprávnění a odborné způsobilosti k výkonu některých odborných veterinárních činnostech, ve znění pozdějších předpisů.

Dne 30. 7. 2021 byly kontrolní úkony ukončeny. Téhož dne byl vyhotoven protokol o kontrole č. j. SVS/2021/094415-E, který byl dne 2. 8. 2021 doručen chovateli.

Dále bylo dne 2. 8. 2021 v hospodářství reg. č. CZ 53041632 v Chrudimi provedeno místní šetření, během něhož bylo zjištěno, že v hale č. 1A je chováno hejno reg. č. CZ 53041632-01H3-06/2020, v hale č. 2A je chováno hejno reg. č. CZ 53041632-02H3-07/2020, v hale č. 3A je chováno hejno reg. č. CZ 53041632-03H3-08/2020, stáří těchto 3 hejn je 78 týdnů, v hale č. 1B je chováno hejno reg. č. CZ 53041632-04H3-01/2021, v hale č. 2B je chováno hejno reg. č. CZ 53041632-05H3-02/2021 a v hale č. 3B je chováno hejno reg. č. CZ 53041632-06H3-03/2021, stáří těchto 3 hejn je 37 týdnů. Pozitivně vyšetřené vzorky EpFn03 pochází z hejna reg. č. CZ 53041632-01H3-06/2020, chovaného v hale č. 1A. Jedná se o hybrid Isa brown, aktuální stáří hejna je 78 týdnů, průměrná denní snáška činí asi 13 tis. vajec. Původ hejna je v hejnu reg. č. CZ 53041632-08H3-01/2020, odchovaného v odchovně v témže hospodářství, přesun do snáškové haly byl uskutečněn ve dnech 13. – 15. 5. 2020 v počtu 18 000 ks. Drůbež byla vakcinována proti salmonelóze ve dnech 3. 2. 2020, 20. 3. 2020 a 11. 5. 2020 v odchovu vakcínou Salmovac 440. V odchovu bylo předmětné hejno vyšetřeno na bakterie r. *Salmonella* dne 14. 5. 2020 odběrem vzorku EpFn70 s negativními výsledky. V hospodářství reg. č. CZ 53041632 nebyla drůbež medikována antibiotiky, ani chemoterapeutiky. V době provedené kontroly byla tato drůbež bez klinických příznaků onemocnění a bez alterace produkčních ukazatelů a spotřeby krmiva a vody. Kontrolou plnění Národního programu pro tlumení výskytu salmonel v chovech nosnic (*Gallus gallus*) produkujících konzumní vejce nebylo zjištěno jeho porušení; předmětné hejno bylo vyšetřeno před posledními pozitivními výsledky ze dne 21. 7. 2021 na bakterie r. *Salmonella* ve dnech 24. 7. 2020 (EpFn01), 20. 11. 2020 (EpFn02), 22. 2. 2021 (EpFn02) a 9. 6. 2021 (EpFn02), vše s negativními výsledky. Do předmětné haly č. 1A v hospodářství vstupuje ošetřovatelka Pechová Iva, vedoucí Solilová Šárka a údržbář Koreček Zdeněk. Dále jsou v nedávné minulosti zaznamenány vstupy soukromého veterinárního lékaře MVDr. Ladislava Lojdy, reg. č. KVL 3933, a úřední veterinární lékařky MVDr. Gabriely Zelenkové. Další šetření, zaměřená na zabezpečení hospodářství a zajištění biologické bezpečnosti, dodržování sanitárního řádu, vedení záznamů o počtu chovaných slepic, denních úhynech, snášce, stáří slepic v týdnech, o spotřebě vody, o spotřebě krmiva a aplikaci veterinárních léčivých přípravků v hospodářství nebylo prováděno, protože byla podrobně šetřena v rámci kontroly hospodářství dne 21. 7. 2021 v souvislosti s úředním odběrem vzorku (viz protokol o kontrole č. j. SVS/2021/093415-E ze dne 30. 7. 2021).

Zbývajících 5 hejn, chovaných ve snáškové hale v hospodářství, bylo vyšetřeno dne 26. 7. 2021 v rámci Národního programu pro tlumení výskytu salmonel v chovech nosnic (*Gallus gallus*) produkujících konzumní vejce, ve všech případech ve Státním veterinárním ústavu Jihlava s negativními výsledky – hejno reg. č. CZ 53041632-02H3-07/2020 vzorkem EpFn74 (viz zkušební protokol č. 064135/21), hejno reg. č. CZ 53041632-03H3-08/2020 vzorkem EpFn74 (viz zkušební protokol č. 064134/21), hejno reg. č. CZ 53041632-04H3-01/2021 vzorkem EpFn02 (viz zkušební protokol č. 064137/21), hejno reg. č. CZ 53041632-05H3-02/2021 vzorkem EpFn02 (viz zkušební protokol č. 064138/21) a hejno reg. č. CZ 53041632-06H3-03/2021 vzorkem EpFn74 (viz zkušební protokol č. 064136/21).

V hospodářství v době kontroly bylo uskladněno 8 800 vajec původem z hejna reg. č. CZ 53086484-02H3-02/2021 ze snášky dne 2. 8. 2021. Poslední dodávka vajec do třídírny reg. č. CZ 459, provozované v Městci Králové společností PROAGRO Nymburk, a. s., se uskutečnila dne 2. 8. 2021 v počtu 34 560 vajec. O této skutečnosti byla správním orgánem informována místně příslušná krajská veterinární práva.

Na základě výše uvedených výsledků šetření v hospodářství reg. č. CZ 53041632 v Chrudimi správní orgán zahájil dne 2. 8. 2021 s chovatelem podle § 46 odst. 1 správního řádu z moci úřední řízení

ve věci vydání mimořádných veterinárních opatření. Současně při řízení konaném na místě podle § 143 odst. 1 písm. a) správního řádu správní orgán nařídil chovateli podle § 15 odst. 1 a § 54 veterinárního zákona mimořádná veterinární opatření, uvedená ve výroku tohoto rozhodnutí, jako opatření neodkladně nutná k zamezení šíření nebezpečné nákazy.

O opatření uvedeném v bodě 1. výroku tohoto rozhodnutí správní orgán rozhodl v souladu s § 15 odst. 1 veterinárního zákona z důvodu, že hrozí nebezpečí šíření nebezpečné nákazy, neboť byl zjištěn původce nebezpečné nákazy salmonelózy drůbeže v prostředí chovu drůbeže druhu vnímavého na tuto nebezpečnou nákazu.

O zákazu přesunů drůbeže uvedeném v bodě 2. výroku tohoto rozhodnutí správní orgán rozhodl v souladu s § 15 odst. 1 písm. e) veterinárního zákona kvůli zamezení šíření nebezpečné nákazy. O možnosti přesunu drůbeže k porážení na jatkách rozhodl správní orgán v souladu s Národním programem pro tlumení výskytu salmonel v chovech nosnic (*Gallus gallus*) produkujících konzumní vejce. S ohledem na nutnost zajištění zvláštního režimu na jatkách (srov. § 23 odst. 2 věta druhá a třetí veterinárního zákona a shodně též článek 4 odst. 1 písm. a) a příloha III oddíl I kapitola II odst. 7 nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 853/2004) je chovateli správním orgánem stanovena lhůta k informování příslušné krajské veterinární správy.

O opatření uvedeném v bodě 3. výroku tohoto rozhodnutí správní orgán rozhodl v souladu s § 15 odst. 1 písm. c) veterinárního zákona s ohledem ke skutečnosti, že vejce z hejn s neznámým nakažovým statutem, podezřelých nebo infikovaných dle přílohy II části D bodu 2. nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 2160/2003, o tlumení salmonel a některých jiných původců zoonóz vyskytujících se v potravním řetězci nelze uvolňovat do tržní sítě, považují se za vejce třídy B dle nařízení Komise (ES) č. 589/2008 a tato vejce jsou určena k tepelnému ošetření ve schváleném potravinářském podniku. Při nemožnosti uvolnit vejce, jako hlavní produkt chovu nosnic, do tržní sítě nemá existence hejna infikovaného původcem salmonelózy drůbeže z hlediska produkce žádný význam a stává se neúměrným rizikem kontaminace potravinového řetězce člověka. Správní orgán ponechává chovateli volbu způsobu ukončení života hejna buď poražením na jatkách, nebo utracením a neškodným odstraněním infikovaného hejna, v souladu s jeho podnikatelskými zájmy s tím, že pro obě varianty jsou stanoveny veterinární požadavky v souladu s právními předpisy. Požadavek na případné neškodné odstranění utracené drůbeže v asanačním podniku vyplývá z § 40 veterinárního zákona vzhledem k nutnosti zajištění bezpečné likvidace původce salmonelózy.

Opatření uvedená v bodech 4. a 5. výroku tohoto rozhodnutí jsou v souladu s § 15 odst. 1 písm. h) veterinárního zákona. O mechanické očištění, následném skropení technologie v hale 1A dezinfekčním roztokem na bázi aktivního chloru, následném zaplynování formaldehydem a uzavření této haly a jejímu zajištění proti vstupu všech osob rozhodl správní orgán vzhledem ke skutečnosti, že provedení mytí a mokré dezinfekce v této hale není možné z technologických důvodů provést dříve, než po vyskladnění celé části A snáškové haly hospodářství. Po vyskladnění zbývajících hal, tj. hal 2A a 3A, je pak správním orgánem nařízeno závěrečné čištění a dezinfekce ve všech halách části A snáškové haly, a to s ohledem na skutečnost, že tyto prostory budou částečně smáčeny oplachovými vodami z haly 1A, ve které žije pozitivně vyšetřené hejno drůbeže. Cílem tohoto opatření je zajistit spolehlivou likvidaci původce nebezpečné nákazy v prostředí chované drůbeže před zástavem dalších hejn. S ohledem na relativně nízkou odolnost původce salmonelózy drůbeže vůči dezinfekčním prostředkům je možné k dezinfekci použít běžné dezinfekční prostředky v odpovídajících koncentracích. Požadavek na ověření účinnosti dezinfekce bakteriologickým vyšetřením úředně odebraných stěrů po dezinfekci vychází z Národního programu pro tlumení výskytu salmonel v chovech nosnic (*Gallus gallus*) produkujících konzumní vejce.

Zástupce chovatele dne 2. 8. 2021 na místě převzal písemné potvrzení č. j. SVS/2021/094307-E podle § 143 odst. 2 správního řádu o ústním vyhlášení rozhodnutí o mimořádných veterinárních opatřeních.

Během provedení šetření dne 2. 8. 2021 byl chovatel poučen o tom, že v hejnech nosnic pro produkci konzumních vajec se uvolňování vajec do tržní sítě řídí přílohou II části D bodu 2. nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 2160/2003, o tlumení salmonel a některých jiných původců zoonóz vyskytujících se v potravním řetězci. Z tohoto ustanovení vyplývá, že vejce (1) nemohou být uvolňována do tržní sítě jako vejce třídy A, považují se za vejce třídy B a před uvedením na trh se označí údajem uvedeným v článku 10 nařízení ES č. 589/2008, (2) jsou určena k tepelnému ošetření ve schváleném potravinářském podniku. Dodávky takových vajec musí být doprovázeny veterinárním osvědčením a vejce musí být označena způsobem, který je jasně odlišný od vajec třídy A a (3) nemají povolen vstup do balíren, pokud krajská veterinární správa nesouhlasí s opatřeními pro prevenci křížové

kontaminace vajec z ostatních hejn. Dodávky takových vajec musí být doprovázeny veterinárním osvědčením vystaveným správním orgánem, jak vyplývá z § 27 odst. 1 písm. b) veterinárního zákona.

Fyzická kontrola v hospodářství a kontrola dokumentace byla ukončena dne 2. 8. 2021. O kontrole byl téhož dne vyhotoven protokol o kontrole č. j. SVS/2021/096948-E, jehož stejnopis správní orgán dne 6. 8. 2021 odeslal kontrolované osobě.

Chovateli se v souladu s § 67 a násl. veterinárního zákona poskytne náhrada nákladů a ztrát, které vznikly v důsledku provádění mimořádných veterinárních opatření nařízených ke zdolávání některé z nebezpečných nálezů a nemocí přenosných ze zvířat na člověka, uvedených v příloze č. 2 k veterinárnímu zákonu, a k ochraně před jejich šířením, anebo při nálezu původce této nákazy nebo nemoci. V souladu s § 44 odst. 1 písm. h) veterinárního zákona rozhoduje o náhradě nákladů a ztrát vzniklých v souvislosti s nebezpečnými nálezami ministerstvo zemědělství.

Nestanoví-li předpisy Evropské unie jinak, poskytuje se náhrada podle § 67 na základě žádosti chovatele podané u ministerstva zemědělství. V souladu s § 70 veterinárního zákona tato žádost může být podána nejdříve první den následující po dni utracení nebo poražení zvířat, a nedochází-li k utracení nebo poražení zvířat, nejdříve první den následující po ukončení nařízených ochranných a zdolávacích opatření, a nejpozději do 6 týdnů ode dne utracení nebo poražení zvířat, a nedochází-li k utracení nebo poražení zvířat, nejpozději do 6 týdnů ode dne skončení nařízených ochranných a zdolávacích opatření. K posouzení, zda jsou splněny podmínky pro poskytnutí náhrady a v jaké výši, si vyžádá ministerstvo stanovisko krajské veterinární správy. Není-li žádost podána v uvedené lhůtě, nárok na náhradu zaniká.

Podrobnosti pro uplatňování náhrady a náležitosti žádosti o její poskytnutí stanoví vyhláška č. 342/2012 Sb., o zdraví zvířat a jeho ochraně, o přemísťování a přepravě zvířat a o oprávnění a odborné způsobilosti k výkonu některých odborných veterinárních činnostech.

Poučení

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání do patnácti dnů ode dne jeho ústního vyhlášení k Ústřední veterinární správě Státní veterinární správy podáním učiněným u Krajské veterinární správy Státní veterinární správy pro Pardubický kraj.

Odvolání proti rozhodnutí o nařízení, změně a ukončení mimořádných veterinárních opatření nemá podle § 76 odst. 2 veterinárního zákona odkladný účinek a toto rozhodnutí je vykonatelné dnem oznámení. Vydání rozhodnutí o změně a ukončení mimořádných veterinárních opatření podle § 49 odst. 1 písm. d) může být prvním úkonem v řízení, pokud tím nemůže být způsobena újma některému z účastníků řízení.

Odvolání proti rozhodnutí vyhlášenému ústně při řízení konaném na místě nemá podle § 143 odst. 2 věty třetí správního řádu odkladný účinek.

Písemné vyhotovení rozhodnutí se podle § 143 odst. 2 správního řádu doporučuje bez zbytečného odkladu dodatečně.

Účastník řízení si může zvolit zmocněnce. Zmocnění se prokazuje písemnou plnou mocí. Plnou moc lze udělit i ústně do protokolu. V téže věci může mít účastník současně pouze jednoho zmocněnce. (viz § 33 odst. 1 správního řádu)

Nestanoví-li zákon jinak, jsou účastníci oprávněni navrhnout důkazy a činit jiné návrhy po celou dobu řízení až do vydání rozhodnutí; správní orgán může usnesením prohlásit, dokdy mohou účastníci činit své návrhy. (viz § 36 odst. 1 správního řádu)

Účastníci mají právo vyjádřit v řízení své stanovisko. Pokud o to požádají, poskytne jim správní orgán informace o řízení, nestanoví-li zákon jinak. (viz § 36 odst. 2 správního řádu)

Účastníkům před vydáním rozhodnutí ve věci dána možnost vyjádřit se k podkladům rozhodnutí (viz § 36 odst. 3 správního řádu).

Účastníci řízení a jejich zástupci mají právo nahlížet do spisu, a to i v případě, že je rozhodnutí ve věci již v právní moci. (viz § 38 odst. 1 správního řádu)

S právem nahlížet do spisu je spojeno právo činit si výpisy a právo na to, aby správní orgán pořídil kopie spisu nebo jeho části (viz § 38 odst. 4 správního řádu). Pořízení kopie podléhá správnímu poplatku.

S podklady pro rozhodnutí je možné se seznámit na Krajské veterinární správě Státní veterinární správy pro Pardubický kraj v Pardubicích, Husova 1747, v pracovní době od 7:00 do 15:30 hodin po předchozí telefonické dohodě.

Podle § 72 odst. 3 písm. d) veterinárního zákona správní orgán může uložit právnické nebo podnikající fyzické osobě pokutu až do výše 2 000 000 Kč, pokud se tato osoba dopustí přestupku podle § 72 odst. 1 písm. s) veterinárního zákona tím, že nesplní nebo poruší některou z povinností vyplývajících pro ni z mimořádných veterinárních opatření.

V Chrudimi dne 02.08.2021

MVDr. Radek Axmann
ředitel odboru ochrany zdraví a pohody zvířat
podepsáno elektronicky

Obdrží do datových schránek:

VEMA, akciová společnost, datová schránka: mw5gvic

Krajský úřad Pardubice, odbor životního prostředí a zemědělství, datová schránka: z28bwu9

Město Chrudim, datová schránka: 3y8b2pi

Krajská hygienická stanice Pardubice, datová schránka: 23wai86

Okresní ředitelství Policie ČR Chrudim, datová schránka: ndihp32

Komora veterinárních lékařů, Okresní sdružení Chrudim, datová schránka: 73qadir