

VZOR
sprievodného dokladu podľa § 10 ods. 1

SPRIEVODNÝ DOKLAD zvierat'a naliehavo zabitého mimo bitúnku podľa prílohy III oddielu I kapitoly VI k nariadeniu (ES) č. 853/2004
1. Údaje o zvieratí a jeho identifikácii:
Druh zvierat'a: Plemeno: Pohlavie: Vek: Ušná značka/ čip/ pas č./ alebo tetovanie:
2. Vyhlásenie prevádzkovateľa potravinárskeho podniku (chovateľa, držiteľa zvierat'a):
Meno a priezvisko alebo obchodné meno: Adresa chovu: Registračné číslo: Príslušná regionálna veterinárna a potravinárska správa: Ja podpísaný prevádzkovateľ potravinárskeho podniku týmto vyhlasujem, že zviera uvedené v prvom bode: – sa prepravuje na bitúnok: (názov/obchodné meno, adresa a schvaľovacie číslo bitúnku) – nedostalo žiadne zakázané ani nepovolené látky alebo nepovolené doplnkové látky do krmív s farmakologickým účinkom, – bolo liečené povolenými veterinárnymi liekmi *ÁNO/NIE [<i>*nehodiace sa prečiarknuť; ak NIE, uviesť presné údaje o veterinárnom lieku alebo inom vykonanom ošetrovaní zvierat'a, dátume ošetrovania/podávania a ochrannej lehote</i>]: V.....(miesto) dňa:(deň, mesiac a rok) Podpis prevádzkovateľa potravinárskeho podniku:.....
3. Vyhlásenie veterinárneho lekára:
Titul, meno, priezvisko (č. licencie a miesta vykonávania veterinárnych činností): Ja podpísaný veterinárny lekár týmto vyhlasujem, že – zviera uvedené v prvom bode, ktoré nie je z dôvodov ochrany zvierat schopné prepravy na bitúnok, som dňa(dátum) o(čas) (názov a adresa podniku podľa bodu 2) prehlídal <i>ante mortem</i> a zistil som, že odhliadnuc od uvedeného úrazu, bolo toto zviera zdravé. Výsledok prehliadky zvierat'a: Telesná teplota:°C Tepová frekvencia: Dychová frekvencia: Iné nálezy: Príčina naliehavého zabitia (diagnóza/ suspektný nález): – som vykonal ošetrovanie zvierat'a uvedeného v bode 1 *ÁNO/NIE (<i>*nehodiace sa prečiarknuť; ak NIE, uviesť druh vykonaného ošetrovania</i>): Čas naliehavého zabitia: dátum: miesto: V.....(miesto) dňa:(deň, mesiac a rok) <p style="text-align: right;">Podpis/odtlačok pečiatky veterinárneho lekára</p>