

**ZARZĄDZENIE NR 372**  
**WOJEWODY DOLNOŚLĄSKIEGO**  
z dnia 16 grudnia 2011 r.

**zmieniające zarządzenie w sprawie nadania Statutu Wojewódzkiemu Inspektoratowi  
Weterynarii we Wrocławiu**

Na podstawie art. 105 ust. 4 pkt 3 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. Przepisy wprowadzające ustawę o finansach publicznych (Dz. U. Nr 157, poz. 1241 z późn. zm.) oraz art. 11 ust. 2 ustawy z dnia 27 sierpnia 2009 r. o finansach publicznych (Dz. U. Nr 157, poz. 1240 z późn. zm.) zarządza się, co następuje:

§ 1. W Statucie Wojewódzkiego Inspektoratu Weterynarii we Wrocławiu stanowiącym załącznik do Zarządzenia Nr 188 Wojewody Dolnośląskiego z dnia 28 czerwca 2010 r. w sprawie nadania Statutu Wojewódzkiemu Inspektoratowi Weterynarii we Wrocławiu, zmienionego zarządzeniami Wojewody Dolnośląskiego: Nr 360 z dnia 23 listopada 2010 r. oraz Nr 84 z dnia 25 marca 2011 r., § 7 otrzymuje brzmienie:

„§ 7. W skład Inspektoratu wchodzi:

- 1) Zespół ds. zdrowia i ochrony zwierząt;
- 2) Zespół ds. bezpieczeństwa żywności, pasz oraz ubocznych produktów zwierzęcych;
- 3) Zespół ds. nadzoru farmaceutycznego;
- 4) Zespół ds. finansowo-księgowych;
- 5) Zespół ds. administracyjnych;
- 6) Samodzielne stanowisko ds. obsługi prawnej;
- 7) Samodzielne stanowisko ds. ochrony informacji niejawnych i ds. obronnych;
- 8) Zespół ds. oceny działalności Inspekcji Weterynaryjnej;
- 9) Zakład Higieny Weterynaryjnej we Wrocławiu, w którego strukturze działają:
  - a) Pracownia Chemii Środków Spożywczych i Pasz,
  - b) Pracownia Diagnostyki Chorób Zakaźnych Zwierząt i Mikrobiologii,
  - c) Pracownia Serologii,
  - d) Pracownia Diagnostyki Włóśni,

- e) Punkt Przyjmowania Próbek nr 1,
- f) Punkt Przyjmowania Próbek nr 2,
- g) Punkt Przyjmowania Próbek nr 3.”.

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania przez organ współuczestniczący.

**W porozumieniu**

**Główny Lekarz Weterynarii**  
Warszawa, dnia 16. GRU. 2011

2011 r.

GŁÓWNY LECARZ WETERYNARII

*Janusz Związek*

**Wojewoda Dolnośląski**

WOJEWODA DOLNOŚLĄSKI

*A.M.S.*  
*Aleksander Marek Skorupa*