



DZIENNIK USTAW

RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

Warszawa, dnia 26 sierpnia 2024 r.

Poz. 1285

ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI¹⁾

z dnia 9 sierpnia 2024 r.

w sprawie wzoru legitymacji służbowej pracownika Inspekcji Weterynaryjnej

Na podstawie art. 19 ust. 2a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. o Inspekcji Weterynaryjnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 12) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa:

- wzór legitymacji służbowej pracownika Inspekcji Weterynaryjnej;
- rodzaje zabezpieczeń legitymacji służbowej pracownika Inspekcji Weterynaryjnej przed przerobieniem lub podrobieniem.

§ 2. Wzór legitymacji służbowej pracownika Inspekcji Weterynaryjnej oraz rodzaje zabezpieczeń tej legitymacji przed przerobieniem lub podrobieniem są określone w załączniku do rozporządzenia.

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *C. Siekierski*

¹⁾ Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej – rolnictwo, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 grudnia 2023 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. poz. 2706).

Załącznik do rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi
z dnia 9 sierpnia 2024 r. (Dz. U. poz. 1285)

WZÓR LEGITYMACJI SŁUŻBOWEJ PRACOWNIKA INSPEKCJI WETERYNARYJNEJ
ORAZ RODZAJE ZABEZPIECZEŃ TEJ LEGITYMACJI PRZED PRZEROBIE NIEM LUB PODROBIENIEM

awers



rewers



Legitymacja ma formę prostokątnej karty o wymiarach 86×54 mm, wykonanej na podłożu z tworzywa sztucznego.

Legitymację zabezpiecza się przed przerobieniem lub podrobieniem przez zastosowanie:

- 1) podłoża niewykazującego luminescencji w promieniowaniu ultrafioletowym, umożliwiającego trwałe naniesienie szaty graficznej, danych personalnych, identyfikacyjnych oraz elementów zabezpieczających;
- 2) następujących zabezpieczeń w druku, na każdej ze stron legitymacji:
 - a) poddruku wypełniającego całą powierzchnię danej strony,
 - b) tła giloszowego wykonanego drukiem offsetowym,
 - c) mikrodruku,
 - d) nadruku wykonanego farbą aktywną w promieniowaniu ultrafioletowym;
- 3) indywidualnego numeru blankietu legitymacji naniesionego na rewersie legitymacji, w sposób trwały zintegrowanego z podłożem;
- 4) obustronnej laminacji folią zabezpieczającą niewykazującą luminescencji w promieniowaniu ultrafioletowym.