

Kępno, .....

.....  
*/imię i nazwisko wnioskodawcy/*

.....  
*/adres zamieszkania/*

dowód osobisty nr .....

NIP .....

PESEL .....

tel. ....

**Powiatowy Lekarz Weterynarii  
w Kępnie**

**Wniosek**

Niniejszym, wnoszę o wyznaczenie mnie do czynności określonych w art. 16 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. o Inspekcji Weterynaryjnej (t. j. Dz. U. 2016 r. poz. 1077 z późn. zm.)

Jednocześnie oświadczam, że:

- nie jestem pracownikiem Inspekcji Weterynaryjnej,
- posiadam prawo wykonywania zawodu lekarza weterynarii,
- posiadam warunki i środki techniczne do wykonywania powyżej wymienionych czynności,
- posiadam pełną znajomość przepisów prawodawstwa weterynaryjnego w rozumieniu art. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. o Inspekcji Weterynaryjnej (tekst jednolity: Dz. U. 2016r. poz. 1077 z późn. zm.), a w szczególności przepisów ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o ochronie zwierząt (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r. poz.1840) zasad etyki i deontologii weterynaryjnej oraz przepisów BHP i p.poz. w zakresie dotyczącym powyżej wymienionych czynności, oraz przepisów ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r., poz. 1257) , a w szczególności art. 24.

Oświadczam, że powyższe dane zgodne są ze stanem faktycznym.

.....  
*/podpis wnioskodawcy/*

..... dnia .....2017r.

.....  
Imię i nazwisko

## ZGODA NA PRZETWARZANIE DANYCH OSOBOWYCH

Na podstawie art. 23 ustawy z 29 sierpnia 1997r. o ochronie danych osobowych (t. j .Dz. U. z 2016r., poz. 922) **wyrażam zgodę** na przetwarzanie moich danych osobowych, w tym:

1. Informacji zawartych w moich aktach osobowych jako zleceniobiorcy i innych dokumentach osoby wyznaczonej przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Kępnie.
2. Danych zawartych w programie kadrowo - płacowym oraz zusowskim w celach prowadzenia ogółu spraw kadrowo – płacowych Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Kępnie.

Potwierdzam, że znane mi są zapisy ustawy o ochronie danych osobowych oraz stosownymi przepisami ich zabezpieczenia.

.....  
Podpis