

Kamienna Góra, dnia, 28.09.2020 r.

Powiatowy Lekarz Weterynarii
w Kamiennej Górze

Znak sprawy: PIWk 1101.1.2020

**POWIATOWY LEKARZ WETERYNARII W KAMIENNEJ GÓRZE OGŁASZA
NABÓR NA WOLNE STANOWISKO PRACY W PIW KAMIENNA GÓRA**

Powiatowy Lekarz Weterynarii w Kamiennej Górze ogłasza otwarty i konkurencyjny nabór na wolne stanowisko pracy w Służbie Cywilnej:

Stanowisko: **Inspektor Weterynaryjny**

w zespole ds. **bezpieczeństwa żywności**

Ilość stanowisk: 1

Wymiar etatu: pełny

Miejsce wykonywania pracy: Kamienna Góra, ul. Wałbrzyska 2c.

Wakat powstał w związku z*:

- a) ~~rozwiązaniem umowy o pracę,~~
- b) ~~przejęciem pracownika na emeryturę, rentę,~~
- c) ~~powstaniem nowej komórki,~~
- d) ~~utworzenie nowego stanowiska do realizacji nowych zadań,~~
- e) inną sytuacją,

**) niepotrzebne skreślić*

Uzasadnienie:

Zastępstwo na czas nieobecności pracownika

Określenie zadań wykonywanych na danym stanowisku pracy:

- prowadzenie spraw związanych z nadzorem nad bezpieczeństwem produktów pochodzenia zwierzęcego, w tym nad wymaganiami weterynaryjnymi przy ich produkcji, sprzedażą bezpośrednią produktów pochodzenia zwierzęcego, spełnieniem wymagań weterynaryjnych przy produkcji produktów pochodzenia zwierzęcego przeznaczonych do wprowadzenia na rynek;
- prowadzenie spraw związanych z nadzorem nad badaniem zwierząt rzeźnych i mięsa, mięsa zwierząt łownych, produktów rybołówstwa, mięczaków i skorupiaków;
- prowadzenie spraw związanych z produkcją mięsa przeznaczonego na użytek własny;

- prowadzenie spraw związanych z zatwierdzeniem i rejestracją podmiotów zajmujących się produkcją produktów pochodzenia zwierzęcego przeznaczonych do spożycia przez ludzi;
- prowadzenie spraw związanych z działaniami w przypadku stwierdzenia niezgodności z prawem żywnościowym oraz postępowaniami związanymi z nałożeniem kar pieniężnych oraz sankcjami wykroczeniowymi i karanymi wobec podmiotów zajmujących się produkcją produktów pochodzenia zwierzęcego przeznaczonych do spożycia przez ludzi;
- przeprowadzanie niedyskryminujących kontroli produktów pochodzenia zwierzęcego przeznaczonych do spożycia w trybie określonym przepisami o weterynaryjnej kontroli w handlu i wywozie produktów pochodzenia zwierzęcego;
- opracowywanie i koordynacja powiatowego rocznego programu badań kontrolnych obecności substancji niedozwolonych, pozostałości chemicznych, biologicznych i produktów leczniczych oraz skażeń promieniotwórczych u zwierząt w ich wydzielinach i wydalinach, w tkankach lub narządach zwierząt, produktach pochodzenia zwierzęcego w wodzie przeznaczonej do pojenia zwierząt i w paszach;
- pobieranie próbek w zakresie:
 - urzędowo przewidzianych badań w trybie przepisów dotyczących:
 - badania zwierząt rzeźnych i mięsa,
 - nadzoru nad jakością zdrowotną produktów pochodzenia zwierzęcego,
 - badań kontrolnych substancji niedozwolonych, pozostałości chemicznych, biologicznych, produktów leczniczych i skażeń promieniotwórczych u zwierząt, w ich wydzielinach i wydalinach, w tkankach lub narządach zwierząt, w produktach pochodzenia zwierzęcego oraz w wodzie przeznaczonej do pojenia zwierząt oraz paszach

Wymagania:

➤ **Wymagania niezbędne:**

- Wykształcenie wyższe weterynaryjne lub inne wyższe z zakresu spraw należących do właściwości Inspekcji Weterynaryjnej;
- Prawo wykonywania zawodu lekarza w przypadku wykształcenia wyższego weterynaryjnego;
- Znajomość obowiązujących przepisów prawnych związanych z działalnością Inspekcji weterynaryjnej, Służby cywilnej i prawa administracyjnego;
- Aktualne prawo jazdy kat. B (*czynne prowadzenie pojazdów*);
- Umiejętność obsługi komputera

➤ **Wymagania dodatkowe:**

- Umiejętność pracy w zespole;
- Dyspozycyjność;
- Umiejętność działania w sytuacjach stresowych;
- Umiejętność obsługi urządzeń biurowych

Wymagane dokumenty i oświadczenia:

- Życiorys (CV) i list motywacyjny,
- oświadczenie kandydata o korzystaniu z pełni praw publicznych,

- oświadczenie kandydata o nieskazaniu prawomocnym wyrokiem za umyślne przestępstwo lub umyślne przestępstwo skarbowe,
- kopie dokumentów potwierdzających wykształcenie,
- kopie dokumentu prawa jazdy kat. B,
- kopia dokumentu potwierdzającego posiadanie polskiego obywatelstwa lub oświadczenie o posiadaniu obywatelstwa polskiego.
- zgoda dla kandydatów na przetwarzanie danych osobowych

Inne dokumenty i oświadczenia

Kopia dokumentu potwierdzającego niepełnosprawność - w przypadku kandydatów, którzy zamierzają skorzystać z pierwszeństwa w zatrudnieniu w przypadku, gdy znajdą się w gronie najlepszych kandydatów

Wymagane dokumenty aplikacyjne umieszczone w kopercie zatytułowanej: **„Nabór na wolne stanowisko Inspektora Weterynaryjnego w zespole ds. bezpieczeństwa żywności** należy składać osobiście w siedzibie Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Kamiennej Górze, ul. Wałbrzyska 2c lub przesłać pocztą na adres:

Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Kamiennej Górze,
ul. Wałbrzyska 2c, 58-400 Kamienna Góra

w terminie do dnia **30.10.2020 r.**

Aplikacje, które wpłyną do Urzędu po określonym terminie nie będą rozpatrywane.

W przypadku wysyłania dokumentów aplikacyjnych pocztą lub kurierem, liczy się data nadania (data stempla pocztowego).

Wymagane dokumenty aplikacyjne można opatrzyć klauzulą:

„Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych w celu wykorzystania w kolejnych naborach prowadzonych przez Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Kamiennej Górze z siedzibą: ul. Wałbrzyska 2c, 58-400 Kamienna Góra.

Dołączenie do CV mojego zdjęcia, jak również podanie przeze mnie w CV większego zakresu danych osobowych niż określone w art. 22¹ Kodeksu Pracy jest wyraźnym działaniem potwierdzającym moją zgodę na przetwarzanie danych w celach rekrutacji.”

Kandydaci spełniający wymagania formalne zostaną zakwalifikowani do dalszych etapów naboru, o czym zostaną powiadomieni telefonicznie.

Po zakończeniu naboru informację o jego wyniku upowszechni się przez zamieszczenie jej w:

- Biuletynie Informacji Publicznej Kancelarii Prezesa Rady Ministrów (serwis Służby Cywilnej);
- Na stronie BIP Inspektoratu pod adresem: <https://piwkamiennagora.bip.gov.pl/>
- Na tablicy ogłoszeń Inspektoratu.

