Oświadczenie kierownika kliniki weterynaryjnej

o spełnieniu przez klinikę weterynaryjną wymogów określonych w ustawie z dnia 18 grudnia 2003 r o zakładach leczniczych dla zwierząt ( Dz. U. Nr.11 z 2004 poz.95) oraz określonych w rozporządzeniu ministra rolnictwa i rozwoju wsi z dnia 16 sierpnia 2004 r w sprawie wymagań dla klinik weterynaryjnych (Dz. U. Nr. 194 z roku 2004 poz. 1993)

## Klinika weterynaryjna nowo otwierana#

Klinika weterynaryjna istniejąca przed wejściem w życie ustawy

Z dnia 18 grudnia 2003 o zakładach leczniczych dla zwierząt##

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Wymóg ustawowy lub wynikający z rozporządzenia** | TAK, jeżeli warunek jest spełniony**NIE**, jeżeli warunek jest nie spełniony |
|  | Kierownik kliniki weterynaryjnej spełnia wymogi określone art. 5 ust. 2 oraz w Art. 13 Ust. 4 |  |
|  | Klinika weterynaryjna świadczy usługi całodobowo |  |
|  | Klinika weterynaryjna oznaczony jest zgodnie Art. 6 Ust. 3 ustawy |  |
|  | Klinika weterynaryjna postępuje z odpadami zgodnie z obowiązującymi przepisami |  |
|  | Klinika weterynaryjna świadczy usługi poza kliniką\*\*\* |  |
|  | Klinika weterynaryjna poczekalnie |  |
|  | Klinika weterynaryjna posiada gabinety zabiegowe |  |
|  | Klinika weterynaryjna posiada salę operacyjną |  |
|  | Klinika weterynaryjna posiada pomieszczenie do stacjonarnego leczenia, obserwacji i izolacji zwierząt dostosowane do gatunków leczonych zwierząt |  |
|  | Klinika weterynaryjna posiada magazyn produktów leczniczych i wyrobów medycznych |  |
|  | Klinika weterynaryjna posiada magazyn środków i sprzętu dezynfekcyjnego |  |
|  | Klinika weterynaryjna posiada aparatura i sprzęt dostosowane do zakresu świadczonych usług weterynaryjnych |  |
|  | Klinika weterynaryjna posiada aparaturę i sprzęt diagnostyczny |  |
|  | Klinika weterynaryjna posiada zaplecze sanitarne, socjalne i gospodarcze |  |
|  | Klinika weterynaryjna zapewnia całodobową obserwację i leczenie zwierząt |  |
|  | W klinice weterynaryjnej usługi świadczy co najmniej trzech lekarzy weterynarii, w tym jeden lekarz z tytułem specjalisty w zakresie usług weterynaryjnych świadczonych przez klinikę |  |
|  | Klinika weterynaryjna mieści się w odrębnym budynku |  |
|  | Klinika weterynaryjna mieści się w odrębnym lokalu |  |
|  | Klinika weterynaryjna stanowi wyodrębnioną część budynku |  |
|  | Klinika weterynaryjna stanowi wyodrębnioną część lokalu |  |
|  | Pomieszczenia kliniki weterynaryjnej są wyraźnie oddzielone od innych pomieszczeń budynku lub lokalu |  |
|  | Gabinety przyjęć, poczekalnia, sala operacyjna, pomieszczenia do stacjonarnego leczenia, obserwacji i izolacji zwierząt mieszczą się na poziomie gruntu |  |
|  |  Gabinety przyjęć, poczekalnia, sala operacyjna, pomieszczenia do stacjonarnego leczenia, obserwacji i izolacji zwierząt mieszczą się w suterenie |  |
|  |  Klinika weterynaryjna posiada odrębne wejście prowadzące bezpośrednio do pomieszczeń lecznicy |  |
|  | Klinika weterynaryjna posiada podłogi wykonane z materiałów trwałych, łatwo zmywalnych, odpornych na działanie wody i środków dezynfekcyjnych |  |
|  | Klinika weterynaryjna posiada miejsce do przechowywania dokumentacji weterynaryjnej zabezpieczone przed dostępem osób nieupoważnionych |  |
|  | Poczekalnią wyposażona jest w miejsca siedzące |  |
|  | Klinika weterynaryjna posiada instalację wodną |  |
|  | Klinika weterynaryjna posiada instalację elektryczną |  |
|  | Klinika weterynaryjna posiada instalację grzewczą |  |
|  | Klinika weterynaryjna posiada instalację kanalizacyjną |  |
|  | Klinika weterynaryjna posiada urządzenia zapewniające wymianę powietrza |  |
|  | Ściany gabinetów zabiegowych kliniki weterynaryjnej wykonane są z materiałów gładkich, a przy umywalce z materiałów trwałych, gładkich, łatwo zmywalnych, odpornych na działanie wody i środków dezynfekcyjnych |  |
|  | Ściany w sali operacyjnej i pomieszczeniu do stacjonarnego , obserwacji i izolacji zwierząt do wysokości 2m wykonane są z materiałów gładkich, trwałych, łatwo zmywalnych, odpornych na działanie wody i środków dezynfekcyjnych. |  |
|  | W sali operacyjnej dla dużych zwierząt podłogi pokryte są materiałem antypoślizgowym, trwałym, łatwo zmywalnym, odpornym na działanie wody i środków dezynfekcyjnych |  |
|  | W gabinetach zabiegowych, sali operacyjnej, pomieszczeniu do stacjonarnego leczenia, obserwacji i izolacji zwierząt, na zapleczu sanitarnym i socjalnym znajdują się umywalki z doprowadzoną bieżącą wodą ciepłą i zimną, środki do mycia i odkażania rąk, ręczniki jednorazowego użytku oraz pojemnik na zużyte ręczniki |  |
|  | Parapety w pomieszczeniach kliniki weterynaryjnej są wykończone materiałem trwałym, gładkim, odpornym na działanie wody i środków dezynfekcyjnych i są łatwe do czyszczenia |  |
|  | Grzejniki w pomieszczeniach kliniki weterynaryjnej są gładkie i łatwe do czyszczenia |  |
|  | W gabinetach zabiegowych, na sali operacyjnej, poczekalni i w pomieszczeniu do stacjonarnego leczenia, izolacji i obserwacji zwierząt okna są otwierane lub uchylne |  |
|  | W gabinetach zabiegowych, poczekalni oraz w pomieszczeniu do stacjonarnego leczenia, obserwacji i izolacji zwierząt zainstalowana jest klimatyzacja |  |
|  | W klinice weterynaryjnej znajduje się: | Podać liczbę gabinetów zabiegowych………….. |
|  | Powierzchnia gabinetu zabiegowego Nr …… wynosi co najmniej 8m2 |  |
|  | Powierzchnia gabinetu zabiegowego Nr …… wynosi co najmniej 8m2 |  |
|  | Powierzchnia gabinetu zabiegowego Nr …… wynosi co najmniej 8m2 |  |
|  | Powierzchnia gabinetu zabiegowego Nr …… wynosi co najmniej 8m2 |  |
|  | Powierzchnia gabinetu zabiegowego Nr …… wynosi co najmniej 8m2 |  |
|  | Wysokość gabinetu zabiegowego Nr…… wynosi co najmniej 2,2 m |  |
|  | Wysokość gabinetu zabiegowego Nr…… wynosi co najmniej 2,2 m |  |
|  | Wysokość gabinetu zabiegowego Nr…… wynosi co najmniej 2,2 m |  |
|  | Wysokość gabinetu zabiegowego Nr…… wynosi co najmniej 2,2 m |  |
|  | Powierzchnia poczekalni wynosi co najmniej 12m2 |  |
|  | Wysokość poczekalni wynosi, co najmniej 2,2 m |  |
|  | Powierzchnia sali operacyjnej dla małych zwierząt wynosi, co najmniej 10 m 2 |  |
|  | Wysokość sali operacyjnej dla małych zwierząt wynosi, co najmniej 2,2 m |  |
|  | Powierzchnia sali operacyjnej dla dużych zwierząt wynosi, co najmniej 35 m 2 |  |
|  | Wysokość sali operacyjnej dla dużych zwierząt wynosi, co najmniej 2,5 m |  |
|  | Powierzchnia pomieszczenia do stacjonarnego leczenia, obserwacji i izolacji małych zwierząt wynosi, co najmniej 10m 2 |  |
|  | Wysokość pomieszczenia do stacjonarnego leczenia, obserwacji i izolacji małych zwierząt wynosi, co najmniej 2,2 m |  |
|  | Powierzchnia pomieszczenia do stacjonarnego leczenia, obserwacji i izolacji dużych zwierząt wynosi, co najmniej 35 m 2 |  |
|  | Wysokość pomieszczenia do stacjonarnego leczenia, obserwacji i izolacji dużych zwierząt wynosi, co najmniej 2,5 m |  |
|  | Powierzchnia zaplecza sanitarnego wynosi co najmniej 3 m 2 |  |
|  | Wysokość zaplecza sanitarnego wynosi, co najmniej 2,2 m |  |
|  | Powierzchnia zaplecza socjalnego wynosi, co najmniej 9m2 |  |
|  | Wysokość zaplecza socjalnego wynosi, co najmniej 2,2 m |  |
|  | Powierzchnia magazynu do przechowywania środków i sprzętu dezynfekcyjnego wynosi, co najmniej 2 m 2 |  |
|  | Wysokość magazynu do przechowywania środków i sprzętu dezynfekcyjnego wynosi, co najmniej 2,2 m |  |
|  | Magazyn produktów leczniczych i wyrobów medycznych ma powierzchnię co najmniej 6m2 |  |
|  | Magazyn produktów leczniczych i wyrobów medycznych ma wysokość co najmniej 2,2m |  |
|  | Klinika weterynaryjna wyposażona jest w sprzęt i urządzenia do przechowywania produktów leczniczych, artykułów sanitarnych, sprzętu jednorazowego użytku i innych produktów medycznych zgodnie z wymaganiami określonymi przez producenta lub wynikającymi z ich właściwości |  |
|  | Klinika weterynaryjna posiada pojemniki na odpady w tym na odpady weterynaryjne |  |
|  | Urządzenia i sprzęt znajdujące się w gabinecie zabiegowym wykonane są z materiałów trwałych, łatwo zmywalnych i odpornych na działanie środków dezynfekcyjnych |  |
|  | Gabinet zabiegowy wyposażony jest w stół zabiegowy dostosowany wielkością do zakresy i rodzaju świadczonych usług weterynaryjnych, wykonany z materiału trwałego, łatwo zmywalnego i odpornego na działanie środków dezynfekcyjnych |  |
|  | Gabinet zabiegowy wyposażony jest w lampę bakteriobójczą |  |
|  | Gabinet zabiegowy wyposażony jest w stetoskop |  |
|  | Sala operacyjna wyposażona jest w sprzęt umożliwiający podawanie gazów medycznych, w tym tlenu. |  |
|  | Sala operacyjna wyposażona jest w aparat do narkozy wziewnej |  |
|  | Sala operacyjna wyposażona jest w zestaw do intubacji dotchawiczej z rurkami intubacyjnymi i laryngoskopem dostosowany do zakresu świadczonych usług weterynaryjnych |  |
|  | Sala operacyjna wyposażona jest w worek samo rozprężny |  |
|  | Sala operacyjna wyposażona jest w sprzęt do dożylnego podawania leków |  |
|  | Sala operacyjna wyposażona jest w stetoskop |  |
|  | Sala operacyjna wyposażona jest w źródło światła bezcieniowego |  |
|  | Sala operacyjna wyposażona jest w pulsoksymetr |  |
|  | Sala operacyjna wyposażona jest w kardiomonitor |  |
|  | Sala operacyjna wyposażona jest w armaturę bezdotykową |  |
|  | Sala operacyjna wyposażona jest w autoklaw lub sterylizator na suche powietrze |  |
|  | Sala operacyjna wyposażona jest w stół operacyjny dostosowany wielkością do zakresy i rodzaju świadczonych usług weterynaryjnych, wykonany z materiału trwałego, łatwo zmywalnego i odpornego na działanie środków dezynfekcyjnych |  |
|  | Sala operacyjna wyposażona jest w lampę bakteriobójczą |  |
|  | Sala operacyjna wyposażona jest w pojemnik na odpady medyczne |  |
|  | Sala operacyjna wyposażona jest w wentylację mechaniczną |  |
|  | Sala operacyjna wyposażona jest w poskrom \* |  |
|  | Pomieszczenie do stacjonarnego leczenia, obserwacji i izolacji zwierząt wyposażone jest w wentylację mechaniczną |  |
|  | Pomieszczenie do stacjonarnego leczenia, obserwacji i izolacji zwierząt wyposażone jest w klatki do stacjonarnego leczenia, obserwacji i izolacji, wykonane z materiałów trwałych, łatwo zmywalnych, odpornych na działanie wody i środków dezynfekcyjnych, dostosowane do wielkości przetrzymywanych zwierząt\*\* |  |
|  | Pomieszczenie do stacjonarnego leczenia, obserwacji i izolacji zwierząt wyposażone jest w boksy do stacjonarnego leczenia, obserwacji i izolacji, dostosowane do wielkości przetrzymywanych zwierząt\* |  |
|  | Klinika weterynaryjna wyposażona jest w aparaturę i sprzęt umożliwiający wykonanie badanie morfologii i biochemii krwi |  |
|  | Klinika weterynaryjna wyposażona jest w aparaturę i sprzęt umożliwiający wykonanie badania moczu |  |
|  | Klinika weterynaryjna wyposażona jest w aparaturę i sprzęt umożliwiający wykonanie badań mikroskopowych |  |
|  | Klinika weterynaryjna wyposażona jest w aparaturę i sprzęt umożliwiający wykonanie badań RGT |  |
|  | Klinika weterynaryjna posiada i wykorzystuje sprzęt RTG zgodnie z wymogami ustawy „Prawo atomowe” |  |
|  | Klinika weterynaryjna wyposażona jest w aparaturę i sprzęt umożliwiający wykonanie badań USG |  |
|  | Klinika weterynaryjna wyposażona jest w aparaturę i sprzęt umożliwiający wykonanie badań EKG |  |
|  | Klinika weterynaryjna wyposażona jest w przenośny sprzęt weterynaryjny\*\*\* |  |
|  | Klinika weterynaryjna wyposażona jest w pojemniki zapewniające sterylność transportowanego sprzętu\*\*\* |  |
|  | Klinika weterynaryjna wyposażona jest w sprzęt i urządzenia do przechowywania, podczas transportu, produktów leczniczych, artykułów sanitarnych, sprzętu jednorazowego użytku i innych produktów medycznych, zgodnie z wymogami określonymi przez ich producenta lub wynikającymi z ich indywidualnych właściwości\*\*\* |  |
|  | Klinika weterynaryjna prowadzi szkolenie praktyczne uczniów szkół ponadgimnazjalnych |  |
|  | Klinika weterynaryjna prowadzi szkolenie praktyczne studentów wydziałów medycyny weterynaryjnej |  |
|  | Klinika weterynaryjna prowadzi szkolenie podyplomowe lekarzy weterynarii |  |
|  | Klinika weterynaryjna prowadzi szkolenie specjalizacyjne lekarzy weterynarii |  |

 Podpis Kierownika Kliniki Weterynaryjnej

## Oświadczam, że na pdst. Art. 33 Ustęp 2 ustawy z dnia 18 grudnia 2003 roku o zakładach leczniczych dla zwierząt (Dz. U Nr. ....., poz.....) klinika weterynaryjna utworzona i prowadzona przez ........................................................................................................................................... do dnia 1 stycznia 2006 dostosuje swoje warunki do wymogów ww ustawy i rozporządzenia.

 Podpis osoby prowadzącej klinikę weterynaryjną

**Pouczenie:**

Art. 65. ustawy z dnia 2 lipca 2004 r o swobodzie działalności gospodarczej

1. Organ prowadzący, na podstawie przepisów regulujących daną działalność gospodarczą, rejestr działalności regulowanej, dokonuje wpisu na wniosek przedsiębiorcy, **po złożeniu przez przedsiębiorcę oświadczenia o spełnieniu warunków wymaganych do wykonywania tej działalności.**

2. Oświadczenie składa się na piśmie do organu prowadzącego rejestr

 działalności regulowanej.

3. Przedsiębiorca podlegający wpisowi do ewidencji może złożyć wniosek wraz z oświadczeniem również we właściwym organie ewidencyjnym, wskazując organ prowadzący rejestr działalności regulowanej.

4. Treść oświadczenia, sposób prowadzenia rejestru oraz dane podlegające

 wpisowi do rejestru określają przepisy ustaw regulujących daną działalność.

5. Organ prowadzący rejestr działalności regulowanej wydaje z urzędu

 zaświadczenie o dokonaniu wpisu do rejestru.

Art. 71. ustawy z dnia 2 lipca 2004 r o swobodzie działalności gospodarczej

**1. Organ prowadzący rejestr działalności regulowanej wydaje decyzję o zakazie wykonywania przez przedsiębiorcę działalności objętej wpisem, gdy:**

 **1) przedsiębiorca złożył oświadczenie, o którym mowa w art. 65, niezgodne ze stanem faktycznym;**

 **2) przedsiębiorca nie usunął naruszeń warunków wymaganych do wykonywania działalności regulowanej w wyznaczonym przez organ terminie;**

 3) stwierdzi rażące naruszenie warunków wymaganych do wykonywania

 działalności regulowanej przez przedsiębiorcę.

2. Decyzja, o której mowa w ust. 1, podlega natychmiastowemu wykonaniu.

3. W przypadku wydania decyzji, o której mowa w ust. 1, organ z urzędu wykreśla wpis przedsiębiorcy w rejestrze działalności regulowanej.

 Art. 72. ustawy z dnia 2 lipca 2004 r o swobodzie działalności gospodarczej

**1. Przedsiębiorca, którego wykreślono z rejestru działalności regulowanej może uzyskać ponowny wpis do tego rejestru nie wcześniej niż po upływie 3 lat od dnia wydania decyzji o wykreśleniu z rejestru działalności regulowanej z przyczyn, o których mowa w art. 71 ust. 1.**

2. Przepis ust. 1 stosuje się do przedsiębiorcy, który wykonywał działalność

 gospodarczą bez wpisu do rejestru działalności regulowanej.

Art. 19. ustawy z dnia 2 lipca 2004 r o swobodzie działalności gospodarczej

**Jeżeli przepisy szczególne nakładają obowiązek posiadania odpowiednich uprawnień zawodowych przy wykonywaniu określonego rodzaju działalności gospodarczej, przedsiębiorca jest obowiązany zapewnić, aby czynności w ramach działalności**

**gospodarczej były wykonywane bezpośrednio przez osobę legitymującą się posiadaniem takich uprawnień zawodowych.**

Art. 33. ustawy z dnia 18 grudnia 2003 r. o zakładach leczniczych dla zwierząt

1. Osoby fizyczne, osoby prawne albo jednostki organizacyjne nieposiadające osobowości prawnej, które przed dniem wejścia w życie ustawy prowadziły na podstawie dotychczasowych przepisów zakład leczniczy dla zwierząt, zachowują uprawnienia do jego prowadzenia.
**2. Podmioty, o których mowa w ust. 1, są obowiązane dostosować prowadzony przez siebie zakład leczniczy dla zwierząt do przepisów niniejszej ustawy do dnia 1 stycznia 2006 r.**

Art. 17. ustawy z dnia 2 lipca 2004 r o swobodzie działalności gospodarczej

Przedsiębiorca wykonuje działalność gospodarczą na zasadach uczciwej konkurencji i poszanowania dobrych obyczajów oraz słusznych interesów konsumentów.

 Art. 18. ustawy z dnia 2 lipca 2004 r o swobodzie działalności gospodarczej

Przedsiębiorca jest obowiązany spełniać określone przepisami prawa warunki wykonywania działalności gospodarczej, w szczególności dotyczące ochrony przed zagrożeniem życia, zdrowia ludzkiego i moralności publicznej, a także ochrony środowiska.