

§ 7. Salę zabiegowo-operacyjną wyposaża się w:

- 1) sprzęt umożliwiający podawanie tlenu o pojemności co najmniej 250 litrów;
- 2) zestaw do intubacji dotchawiczej z rurkami intubacyjnymi i laryngoskopem dostosowany do zakresu świadczonych usług weterynaryjnych;
- 3) worek samorozprężny;
- 4) sprzęt do dożylnego podawania leków;
- 5) stetoskop;
- 6) źródło światła bezcieniowego;
- 7) armaturę bezdotykową;
- 8) autoklaw lub sterylizator na suche powietrze;
- 9) stół operacyjny dostosowany wielkością do zakresu i rodzaju świadczonych usług weterynaryjnych, wykonany z materiału trwałego, łatwo zmywalnego i odpornego na działanie środków dezynfekcyjnych;
- 10) pojemnik na odpady medyczne;
- 11) lampę bakteriobójczą;
- 12) wentylację mechaniczną;
- 13) poskrom dla zwierząt w przypadku świadczenia usług weterynaryjnych dla dużych zwierząt.

§ 8. Pomieszczenie do stacjonarnego leczenia, obserwacji i izolacji zwierząt wyposaża się w:

- 1) wentylację mechaniczną;
- 2) 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 — w przypadku świadczenia usług dla małych zwierząt;
- 3) boksy do stacjonarnego leczenia, obserwacji i izolacji dostosowane do wielkości przetrzymywanych zwierząt — w przypadku świadczenia usług weterynaryjnych dla dużych zwierząt.

§ 9. Lecznice weterynaryjną wyposaża się w:

- 1) przenośny sprzęt weterynaryjny,
- 2) pojemniki zapewniające sterylność transportowanego sprzętu,
- 3) sprzęt i urządzenia do przechowywania, podczas transportu, produktów leczniczych, artykułów sanitarnych, sprzętu jednorazowego użytku i innych produktów medycznych, zgodnie z wymaganiami określonymi przez producenta lub wynikającymi z ich właściwości

— w przypadku gdy usługi weterynaryjne są świadczone poza lecznicą weterynaryjną.

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

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *W. Olejniczak*

## 1993

### ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI<sup>1)</sup>

z dnia 16 sierpnia 2004 r.

#### w sprawie wymagań dla klinik weterynaryjnych

Na podstawie art. 10 ust. 5 ustawy z dnia 18 grudnia 2003 r. o zakładach leczniczych dla zwierząt (Dz. U. z 2004 r. Nr 11, poz. 95) zarządza się, co następuje:

§ 1. Rozporządzenie określa wymagania dla pomieszczeń, urządzeń, aparatury i sprzętu kliniki weterynaryjnej.

§ 2. 1. Klinika weterynaryjna powinna mieścić się w odrębnym budynku lub lokalu albo stanowić wyod-

rębnioną część budynku lub lokalu przeznaczonego na inne cele, jeżeli pomieszczenia kliniki są wyraźnie oddzielone od innych pomieszczeń tego budynku lub lokalu.

2. Gabinety zabiegowe, poczekalnia, sala operacyjna i pomieszczenie do stacjonarnego leczenia, obserwacji i izolacji zwierząt powinny mieścić się:

- 1) na poziomie terenu lub
- 2) w suterenie, w rozumieniu przepisów o warunkach technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, jeżeli zapewnione jest oświetlenie naturalne dostosowane do rodzaju świadczonych usług.

<sup>1)</sup> Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej — rolnictwo, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 11 czerwca 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. Nr 134, poz. 1433).

3. Pozostałe pomieszczenia kliniki weterynaryjnej mogą mieścić się na różnych kondygnacjach.

§ 3. 1. Klinika weterynaryjna powinna mieć:

- 1) odrębne wejście prowadzące bezpośrednio do pomieszczeń kliniki dostosowane do gatunków leczonych zwierząt;
- 2) podłogi wykonane z materiałów trwałych, łatwo zmywalnych, odpornych na działanie wody i środków dezynfekcyjnych;
- 3) miejsce do przechowywania dokumentacji weterynaryjnej, zabezpieczone przed dostępem osób postronnych;
- 4) przy gabinetach zabiegowych poczekalnię z miejscami siedzącymi;
- 5) instalacje:
  - a) wodną,
  - b) elektryczną,
  - c) grzewczą,
  - d) kanalizacyjną;
- 6) urządzenia zapewniające wymianę powietrza.

2. W gabinetach zabiegowych ściany powinny być wykonane z materiałów gładkich, a przy umywalkach ponadto z materiałów trwałych, łatwo zmywalnych, odpornych na działanie wody i środków dezynfekcyjnych.

3. W sali operacyjnej i pomieszczeniu do stacjonarnego leczenia, obserwacji i izolacji zwierząt ściany, do wysokości 2 m, powinny być wykonane z materiałów trwałych, gładkich, łatwo zmywalnych, odpornych na działanie wody i środków dezynfekcyjnych.

4. W sali operacyjnej dla dużych zwierząt podłoga powinna być pokryta materiałem antypoślizgowym, trwałym, łatwo zmywalnym, odpornym na działanie wody i środków dezynfekcyjnych.

5. W gabinetach zabiegowych, pomieszczeniu do stacjonarnego leczenia, obserwacji i izolacji zwierząt, sali operacyjnej, na zapleczu socjalnym i zapleczu sanitarnym powinny znajdować się umywalki z doprowadzoną bieżącą wodą ciepłą i zimną, środki do mycia i odkażania rąk, ręczniki jednorazowego użytku oraz pojemnik na zużyte ręczniki.

6. Parapety w pomieszczeniach kliniki weterynaryjnej powinny być wykończone materiałem trwałym, gładkim, odpornym na działanie wody i środków dezynfekcyjnych i być łatwe do czyszczenia.

7. Grzejniki w pomieszczeniach kliniki weterynaryjnej powinny być gładkie i łatwe do czyszczenia.

8. W gabinetach zabiegowych, poczekalni, pomieszczeniu do stacjonarnego leczenia, obserwacji i izolacji zwierząt i sali operacyjnej okna powinny być

otwierane lub uchylne, chyba że w pomieszczeniach tych jest zainstalowana klimatyzacja.

§ 4. Powierzchnia i wysokość pomieszczeń kliniki weterynaryjnej powinna wynosić co najmniej:

- 1) 8 m<sup>2</sup> i 2,2 m — w przypadku gabinetu zabiegowego;
- 2) 12 m<sup>2</sup> i 2,2 m — w przypadku poczekalni;
- 3) 10 m<sup>2</sup> i 2,2 m — w przypadku pomieszczenia do stacjonarnego leczenia, obserwacji i izolacji małych zwierząt;
- 4) 35 m<sup>2</sup> i 2,5 m — w przypadku pomieszczenia do stacjonarnego leczenia, obserwacji i izolacji dużych zwierząt;
- 5) 10 m<sup>2</sup> i 2,2 m — w przypadku sali operacyjnej dla małych zwierząt;
- 6) 35 m<sup>2</sup> i 2,5 m — w przypadku sali operacyjnej dla dużych zwierząt;
- 7) 3 m<sup>2</sup> i 2,2 m — w przypadku zaplecza sanitarnego;
- 8) 9 m<sup>2</sup> i 2,2 m — w przypadku zaplecza socjalnego;
- 9) 2 m<sup>2</sup> i 2,2 m — w przypadku magazynu do przechowywania środków i sprzętu dezynfekcyjnego;
- 10) 6 m<sup>2</sup> i 2,2 m — w przypadku magazynu produktów leczniczych i wyrobów medycznych;
- 11) 8 m<sup>2</sup> i 2,2 m — w przypadku zaplecza gospodarczego.

§ 5. Klinikę weterynaryjną wyposaża się w:

- 1) 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;
- 2) pojemniki na odpady, w tym na odpady weterynaryjne.

§ 6. 1. Gabinety zabiegowe wyposaża się w:

- 1) stół zabiegowy dostosowany wielkością do zakresu i rodzaju świadczonych usług weterynaryjnych, wykonany z materiału trwałego, łatwo zmywalnego i odpornego na środki dezynfekcyjne;
- 2) lampę bakteriobójczą;
- 3) stetoskop.

2. Urządzenia i sprzęt znajdujące się w pokoju przyjęć powinny być wykonane z materiałów trwałych, łatwo zmywalnych i odpornych na środki dezynfekcyjne.

§ 7. Salę operacyjną wyposaża się w:

- 1) sprzęt umożliwiający podawanie gazów medycznych, w tym tlenu;

- 2) aparat do narkozy wziewnej;
- 3) zestaw do intubacji dotchawiczej wraz z rurkami intubacyjnymi i laryngoskopem dostosowany do zakresu świadczonych usług weterynaryjnych;
- 4) worek samorozprężny;
- 5) sprzęt do dożylnego podawania leków;
- 6) stetoskop;
- 7) pulsoksymetr;
- 8) kardiomonitor;
- 9) źródło światła bezcieniowego;
- 10) armaturę bezdotykową;
- 11) autoklaw lub sterylizator na suche powietrze;
- 12) pojemnik na odpady medyczne;
- 13) stół operacyjny dostosowany wielkością do zakresu i rodzaju świadczonych usług weterynaryjnych, wykonany z materiału trwałego, łatwo zmywalnego i odpornego na środki dezynfekcyjne;
- 14) lampę bakteriobójczą;
- 15) wentylację mechaniczną;
- 16) poskrom dla zwierząt w przypadku wykonywania usług weterynaryjnych dla dużych zwierząt.

§ 8. Pomieszczenie do stacjonarnego leczenia, obserwacji i izolacji zwierząt wyposaża się w:

- 1) wentylację mechaniczną;
- 2) klatki do stacjonarnego leczenia, obserwacji i izolacji, wykonane z materiałów trwałych, odpornych na działanie wody i środków dezynfekcyjnych, łatwe do czyszczenia, dostosowane do wielkości przetrzymywanych zwierząt — w przypadku

świadczenia usług weterynaryjnych dla małych zwierząt;

- 3) boksy do stacjonarnego leczenia, obserwacji i izolacji dostosowane do wielkości przetrzymywanych zwierząt — w przypadku świadczenia usług weterynaryjnych dla dużych zwierząt.

§ 9. Klinikę weterynaryjną wyposaża się w aparaturę i sprzęt diagnostyczny umożliwiający wykonanie co najmniej badań:

- 1) morfologii i biochemii krwi;
- 2) moczu;
- 3) diagnostyki mikroskopowej;
- 4) RTG;
- 5) USG;
- 6) EKG.

§ 10. Klinikę weterynaryjną wyposaża się w:

- 1) przenośny sprzęt weterynaryjny,
- 2) pojemniki zapewniające sterylność transportowanego sprzętu,
- 3) 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

— w przypadku gdy usługi weterynaryjne są świadczone poza kliniką weterynaryjną.

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

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *W. Olejniczak*

## 1994

### ROZPORZĄDZENIE MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI<sup>1)</sup>

z dnia 16 sierpnia 2004 r.

#### w sprawie wymagań dla weterynaryjnych laboratoriów diagnostycznych

Na podstawie art. 11 ust. 2 ustawy z dnia 18 grudnia 2003 r. o zakładach leczniczych dla zwierząt (Dz. U. z 2004 r. Nr 11, poz. 95) zarządza się, co następuje:

<sup>1)</sup> Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej — rolnictwo, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 11 czerwca 2004 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. Nr 134, poz. 1433).

§ 1. Rozporządzenie określa wymagania dla pomieszczeń, urządzeń, aparatury i sprzętu weterynaryjnego laboratorium diagnostycznego, zwanego dalej „laboratorium”.

§ 2. 1. Laboratorium powinno mieścić się w odrębnym budynku lub lokalu albo stanowić wyodrębnioną część budynku lub lokalu przeznaczonego na inne cele, jeżeli pomieszczenia laboratorium są wyraźnie od-