

ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI¹⁾
z dnia..... 2006 r.

**w sprawie szczegółowych wymagań weterynaryjnych dla prowadzenia stacji
kwarantanny, miejsc odpoczynku lub przeładunku zwierząt oraz miejsc
wymiany wody przy transporcie zwierząt akwakultury**

Na podstawie art. 10 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt (Dz. U. Nr 69, poz. 625, z 2005 r. Nr 23, poz. 188 i Nr 33, poz. 289 oraz z 2006 r. Nr 17, poz. 127) zarządza się, co następuje:

- § 1.** 1. Stacja kwarantanny powinna spełniać wymagania, o których mowa w art. 17 ust. 4 ustawy z dnia 27 sierpnia 2003 r. o weterynaryjnej kontroli granicznej (Dz.U. Nr 165, poz. 1590, z 2004 r. Nr 69, poz. 625 oraz z 2006 r. Nr 17, poz. 127).
2. W stacji kwarantanny wyznacza się wydzielone miejsce do:
- 1) przechowywania nawozów naturalnych, w rozumieniu przepisów o nawozach i nawożeniu;
 - 2) przetrzymywania zwłok zwierząt padłych;
 - 3) czyszczenia i odkażania środków transportu.
3. Do stacji kwarantanny doprowadza się bieżącą wodę przeznaczoną do spożycia przez ludzi.
4. Stację kwarantanny wyposaża się w sprzęt lub urządzenia służące do załadunku lub wyładunku zwierząt, w tym stałe lub przenośne rampy o kącie nachylenia nie przekraczającym 20°, z bokami trwale zabezpieczającymi zwierzęta przed upadkiem i z podłogą o nieśliskiej nawierzchni.
5. W stacji kwarantanny ściany i podłogi pomieszczeń dla zwierząt, sprzęt i urządzenia powinny być wykonane z materiałów nieszkodliwych dla zdrowia zwierząt, nadających się do czyszczenia i odkażania.

6. Podłoga w pomieszczeniach dla zwierząt powinna być twarda, równa i stabilna o gładkiej, nieśliskiej nawierzchni.
7. Pomieszczenie do przeprowadzenia badań lub leczenia zwierząt wyposaża się w urządzenia do unieruchamiania zwierząt.

§ 2. 1. Stację kwarantanny ogradza się i zabezpiecza przed dostępem zwierząt innych niż poddawane kwarantannie.

2. Przed wejściem na teren stacji kwarantanny umieszcza się tablicę ostrzegawczą z napisem: „Kwarantanna zwierząt - osobom nieupoważnionym wstęp wzbroniony”.

3. Przed wjazdem i wejściem na teren stacji kwarantanny oraz w wejściach do pomieszczeń dla zwierząt wykłada się maty nasączone produktem biobójczym w taki sposób aby były wilgotne.

4. W stacji kwarantanny wyznacza się osoby wyłącznie do obsługi zwierząt objętych kwarantanną.

5. Osoby wchodzące na teren stacji kwarantanny wyposaża się w obuwie i odzież ochronną.

§ 3. W stacji kwarantanny zapewnia się oddzielne pomieszczenia do:

- 1) przetrzymywania:
 - a) zwierząt,
 - b) środków żywienia zwierząt,
 - c) produktów biobójczych;
- 2) przeprowadzenia badań lub leczenia zwierząt;
- 3) izolacji zwierząt chorych, rannych lub wymagających indywidualnej opieki.

§ 4. Przed każdym przyjęciem zwierząt do stacji kwarantanny:

- 1) pomieszczenia przeznaczone do przetrzymywania zwierząt oczyszcza się i odkaża;
- 2) zabezpiecza się ilość paszy wystarczającą do utrzymania zwierząt przez czas przewidziany do odbycia kwarantanny.

§ 5. 1. Podmiot prowadzący stację kwarantanny prowadzi ewidencję zwierząt poddawanych kwarantannie.

2. Ewidencja zawiera:

- 1) imię i nazwisko lub nazwę posiadacza oraz adres gospodarstwa, z którego zwierzęta zostały dostarczone;
- 2) imię i nazwisko lub nazwę oraz adres posiadacza zwierząt albo weterynaryjny numer identyfikacyjny - w przypadku gdy zwierzęta zostały dostarczone przez podmiot prowadzący działalność w zakresie obrotu, pośrednictwa w tym obrocie lub skupu zwierząt;
- 3) daty wprowadzenia zwierząt do stacji kwarantanny i ich wyprowadzenia z tej stacji;
- 4) numer identyfikacyjny zwierzęcia - w przypadku zwierząt w rozumieniu przepisów o systemie identyfikacji i rejestracji zwierząt;
- 5) numer i datę wystawienia świadectwa zdrowia przyjmowanych zwierząt albo innego dokumentu umożliwiającego identyfikację zwierząt oraz imię i nazwisko wystawiającego świadectwo albo inny dokument umożliwiający identyfikację;
- 6) miejsce przeznaczenia zwierząt;
- 7) numer rejestracyjny środka transportu, którym dostarczono zwierzęta do stacji kwarantanny lub odebrano je z tej stacji;
- 8) imiona i nazwiska oraz miejsca zamieszkania i adresy konwojentów oraz kierowców dostarczających i odbierających zwierzęta.

§ 6. 1. Po przybyciu do stacji kwarantanny lub miejsca przeładunku zwierzęta powinny być bezzwłocznie wyładowane, w sposób zabezpieczający je przed upadkiem i urazami, bez narażania ich na zbędny stres, ból i cierpienie.

2. Przy wyładunku zwierząt opornych dopuszcza się użycie przyrządów elektrycznych o niskim napięciu.

3. Przyrządy elektryczne mogą być stosowane wyłącznie u dorosłego bydła i świń, w mięśnie zadu, przez czas nie dłuższy niż 2 sekundy, jeżeli jednocześnie zapewniono swobodną przestrzeń przed zwierzęciem.

4. W sytuacjach zagrażających zdrowiu albo bezpieczeństwu zwierząt lub ludzi, zwierzęta wyładowuje się pojedynczo.

§ 7. 1. Miejsce przeładunku zwierząt wyposaża się w sprzęt lub urządzenia służące do:

- 1) karmienia i pojenia zwierząt;

- 2) czyszczenia i odkażania pomieszczeń, wyposażenia tych pomieszczeń i środków transportu.
2. Pomieszczenia dla zwierząt wyposaża się w stałe lub przenośne oświetlenie umożliwiające kontrolę i dogłębne oglądanie zwierząt.
3. Do miejsc przeładunku zwierząt przepisy § 1 ust. 2-7 i § 2 ust. 1 stosuje się odpowiednio.

§ 8. 1. Miejsce przeładunku zwierząt wyposaża się w zamykaną bramę wjazdową i matę dezynfekcyjną o szerokości zapewniającej odkażanie kół pojazdu na całym ich obwodzie.

2. W miejscu przeładunku wydziela się odrębne pomieszczenia do:

- 1) przeprowadzenia badań lub leczenia zwierząt;
- 2) przetrzymywania zwierząt nienadających się do dalszego transportu.

3. Osoby zatrudnione w miejscu przeładunku wyposaża się w obuwie i odzież ochronną.

§ 9. 1. Podmiot prowadzący miejsce przeładunku zwierząt, prowadzi ewidencję przeładowywanych zwierząt.

2. Ewidencja zawiera:

- 1) datę i godzinę wwozu zwierząt do miejsca przeładunku i ich wywozu z tego miejsca;
- 2) numer i datę wystawienia świadectwa zdrowia przyjmowanych zwierząt albo innego dokumentu umożliwiającego identyfikację zwierząt oraz imię i nazwisko wystawiającego świadectwo albo inny dokument umożliwiający identyfikację;
- 3) liczbę i gatunek zwierząt:
 - a) wwożonych do miejsca przeładunku,
 - b) chorych, rannych i padłych, znajdujących się w transportowanej grupie zwierząt,
 - c) zranionych przy wyładunku lub załadunku,
 - d) nienadających się do dalszego transportu;
- 4) numery identyfikacyjne zwierząt – w przypadku zwierząt określonych w przepisach o systemie identyfikacji i rejestracji zwierząt;
- 5) numery rejestracyjne pojazdów wwożących zwierzęta do miejsca przeładunku i wywożących je z tego miejsca;

6) imiona i nazwiska oraz miejsca zamieszkania i adresy konwojentów oraz kierowców dostarczających i odbierających zwierzęta.

§ 10. 1. Dane, o których mowa w § 5 i 9, wpisuje się do ewidencji na podstawie:

- 1) dokumentów, w które są zaopatrzone zwierzęta;
 - 2) oznakowania zwierząt;
 - 3) decyzji powiatowego lekarza weterynarii o dopuszczeniu środka transportu do przewozu zwierząt;
 - 4) dowodów tożsamości konwojentów oraz kierowców.
2. Ewidencję prowadzi się w formie papierowej - pismem drukowanym lub przy użyciu systemu informatycznego.
3. Skreślenia i poprawki potwierdza się podpisem osoby dokonującej wpisu.
4. W przypadku gdy ewidencja jest prowadzona wyłącznie przy użyciu systemu informatycznego, wydruki sporządza się niezwłocznie po dokonaniu wpisu, a ich dokonanie potwierdza się pieczęcią oraz podpisem osoby dokonującej wpisu.
5. Ewidencję przechowuje się przez 3 lata od dnia dokonania w niej ostatniego wpisu.

§ 11. Do miejsca odpoczynku, zwanego dalej „punktem etapowym”, miejsca przeładunku zwierząt oraz miejsca wymiany wody przy transporcie zwierząt akwakultury przyjmuje się zwierzęta spełniające wymagania weterynaryjne w handlu zwierzętami.

§ 12. Szczegółowe wymagania weterynaryjne dla punktów etapowych są określone w rozporządzeniu Rady (WE) nr 1255/97 z dnia 25 czerwca 1997 r. dotyczącym kryteriów wspólnotowych dla punktów etapowych oraz zmieniającym plan trasy określony w załączniku do dyrektywy 91/628/EWG (Dz. Urz. WE L 174 z 02.07.1997, str. 1, z późn. zm., Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne rozdz. 3, t. 21, str. 174, z późn. zm.).

§ 13. Podmiot prowadzący miejsce wymiany wody przy transporcie zwierząt akwakultury, wyposaża je w:

- 1) urządzenia doprowadzające wodę umożliwiające likwidację czynników chorobotwórczych wywołujących choroby określone w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 15 lipca 2005 r. w sprawie szczegółowych

wymagań weterynaryjnych dla umieszczania na rynku zwierząt i produktów akwakultury (Dz. U. Nr 138, poz. 1158), w załączniku nr 1 w kolumnie I na liście nr 2;

- 2) urządzenia odprowadzające wodę zapobiegające zanieczyszczeniu środowiska lub bezpośredniemu przenikaniu tej wody do otwartego morza, śródlądowych wód powierzchniowych i podziemnych oraz urządzeń wodnych służących do chowu lub hodowli zwierząt akwakultury w rozumieniu przepisów prawa wodnego.

§ 14. Powiatowy lekarz weterynarii wydaje decyzję, o której mowa w:

- 1) art. 8 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt, zwanej dalej "ustawą"- w przypadku niespełnienia wymagań określonych w § 1-10, 12 i 13;
- 2) art. 8 ust. 1 pkt 3 ustawy, w zakresie handlu zwierzętami - w przypadku niespełnienia wymagań weterynaryjnych określonych w § 11.

§ 15. Do ponownego stwierdzenia spełniania wymagań weterynaryjnych, w przypadku decyzji, o której mowa w art. 9 ust. 1 ustawy, jest niezbędne spełnianie wymagań określonych w § 1-13.

§ 16. Traci moc rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 13 grudnia 2004 r. w sprawie szczegółowych wymagań weterynaryjnych dla prowadzenia stacji kwarantanny, miejsc odpoczynku lub przeładunku zwierząt oraz miejsc wymiany wody przy transporcie zwierząt akwakultury (Dz. U. Nr 272, poz. 2697).

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

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi

¹⁾ Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej – rolnictwo, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 31 października 2005 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. Nr 220, poz. 1892).

Uzasadnienie

Konieczność wydania przez Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi nowego rozporządzenia w sprawie szczegółowych wymagań weterynaryjnych dla prowadzenia stacji kwarantanny, miejsc odpoczynku lub przeładunku zwierząt oraz miejsc wymiany wody przy transporcie zwierząt akwakultury, stanowiącego wykonanie upoważnienia ustawowego z art. 10 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt (Dz. U. Nr 69, poz. 625, z 2005 r. Nr 23, poz. 188 i Nr 33, poz. 289 oraz z 2006 r. Nr 17, poz. 127), wynika z tego, że zgodnie z art. 6 ustawy z dnia 7 stycznia 2005 r. o zmianie ustawy o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt oraz o zmianie niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2005 r. Nr 23 poz. 188), dotychczas obowiązujące rozporządzenie określające ww. wymagania weterynaryjne, tj. rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 13 grudnia 2004 r. w sprawie szczegółowych wymagań weterynaryjnych dla prowadzenia stacji kwarantanny, miejsc odpoczynku lub przeładunku zwierząt oraz miejsc wymiany wody przy transporcie zwierząt akwakultury (Dz. U. Nr 272, poz. 2697), zostało czasowo utrzymane w mocy, do czasu wejścia w życie nowego aktu wykonawczego.

Przedmiotowy projekt nowego rozporządzenia zawiera zmiany o charakterze porządkowym tj :

- w § 1 ust. 1 został dopisany publikator ustawy z dnia 16 grudnia 2005 r. o produktach pochodzenia zwierzęcego (Dz. U. z 2006 r. Nr 17, poz. 27), która zmieniła przywołaną w tym paragrafie ustawę z dnia 27 sierpnia 2003 r. o weterynaryjnej kontroli granicznej,

- w § 2 ust. 3 słowa „, płyn dezynfekcyjny „ oraz w § 3 pkt 1 lit. c „,środki dezynfekcyjne” zostały zastąpione „, produktami biobójczymi” zgodnie z przepisami ustawy z dnia 13 września 2002 r. o produktach biobójczych (Dz. U. Nr 175, poz. 1433, z późn. zm.);

- w § 13 pkt 1 przywołane uprzednio rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 22 czerwca 2004 r. w sprawie szczegółowych wymagań weterynaryjnych dla umieszczania na rynku zwierząt i produktów akwakultury Dz. U.

Nr 158, poz. 1656) utraciło moc i zostało zastąpione rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 15 lipca 2005 r. w sprawie szczegółowych wymagań weterynaryjnych dla umieszczania na rynku zwierząt i produktów akwakultury (Dz. U. Nr 138, poz. 1158),

- w § 13 pkt 2 zostało zastosowane tzw. dynamiczne odesłanie do przepisów ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne.

Projekt rozporządzenia nie podlega procedurze notyfikacji w rozumieniu przepisów rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. Nr 239, poz. 2039 i z 2004 r. Nr 65, poz. 597).

Ocena skutków regulacji (OSR)

1. Podmioty, na które oddziałuje akt normatywny

Projekt rozporządzenia obejmuje zakresem regulacji podmioty prowadzące działalność z zakresu hodowli lub chowu zwierząt akwakultury.

2. Wpływ regulacji na sektor finansów publicznych

Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie spowoduje dodatkowych skutków finansowych dla budżetu państwa. Nadzór nad przestrzeganiem wymagań weterynaryjnych, określony rozporządzeniem, będzie sprawowany przez Inspekcję Weterynaryjną, w ramach środków przewidzianych ustawą budżetową.

3. Wpływ rozporządzenia na rynek pracy

Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na rynek pracy.

4. Wpływ rozporządzenia na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw

Wejście w życie projektowanego rozporządzenia, ze względu na jego charakter, nie będzie miało wpływu na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw.

5. Wpływ rozporządzenia na sytuację i rozwój regionalny

Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na sytuację i rozwój regionalny.

6. Konsultacje społeczne

Projekt rozporządzenia zostanie skonsultowany z następującymi organizacjami i instytucjami: Krajową Izbą Lekarsko- Weterynaryjną, Krajową Radą Izb Rolniczych, Polskim Towarzystwem Rybackim, Zrzeszeniem Producentów Ryb, Instytutem Rybactwa Śródlądowego, Morskim Instytutem Rybackim, Polską Konfederacją Pracodawców Prywatnych, Krajowym Związkiem Rolników, Kółek i Organizacji Rolniczych, Ogólnopolskim Związkiem Zawodowym Lekarzy Weterynarii Inspekcji Weterynaryjnej, NSZZ „Solidarność” Pracowników Weterynarii.

Opracowano w Departamencie
Bezpieczeństwa Żywności i Weterynarii

Akceptował

Za zgodność pod względem
prawnym i redakcyjnym