

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI¹⁾**

z dnia 2007 r.

**w sprawie sposobu oznakowania bydła, owiec i kóz oraz świń,
określenia wzorów znaków identyfikacyjnych oraz wymagań i warunków
technicznych kolczyków dla zwierząt gospodarskich²⁾**

Na podstawie art. 17 ust. 5 ustawy z dnia 2 kwietnia 2004 r. o systemie identyfikacji i rejestracji zwierząt (Dz. U. Nr 91, poz. 872, z 2005 r. Nr 100, poz. 837 oraz z 2007 r. Nr 52, poz. 345 i Dz. U. Nr 64, poz. 429) zarządza się, co następuje:

§ 1. 1. Kolczyk lub duplikat kolczyka zakłada się w sposób pozwalający na łatwe odczytanie numeru identyfikacyjnego zwierzęcia oraz uniemożliwiający ponowne użycie kolczyka w przypadku jego usunięcia;

2. Kolczyk lub duplikat kolczyka nie powinien ranić zwierzęcia ani być szkodliwy dla jego zdrowia;

3. Kolczyk lub duplikat kolczyka po założeniu na małżowinę uszną zwierzęcia powinien pozostać w stanie nienaruszonym przez okres co najmniej 5 lat.

§ 2. Tatuaż dla świń, zawierający numer siedziby stada, umieszcza się w obu małżowinach usznych zwierzęcia albo na jego grzbiecie, z tym że w prawej małżowinie usznej tatuuje się 7 pierwszych znaków tego numeru, a w lewej pozostałe znaki tego numeru.

¹⁾ Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej – rolnictwo, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 lipca 2006 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. Nr 131, poz. 915 oraz z 2007 r. Nr 38, poz. 244).

²⁾ Przepisy niniejszego rozporządzenia wdrażają postanowienia dyrektywy 92/102/EWG z dnia 27 listopada 1992 r. w sprawie identyfikacji i rejestracji zwierząt (Dz. Urz. UE L 355 z 5.12.1992, str. 32; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalnie rozdz. 3, t.13, str. 232), rozporządzenia Rady (WE) nr 21/2004 z dnia 17 grudnia 2003 r. ustanawiającego system identyfikacji i rejestrowania owiec i kóz oraz zmieniającego rozporządzenie (WE) nr 1782/2003 i dyrektywy 92/102/EWG i 64/432/EWG (Dz. Urz. UE L 5 z 9.01.2004, str. 8, z późn. zm.; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne rozdz. 3, t. 42, str. 56) oraz decyzji Komisji 2006/968/WE z dnia 15 grudnia 2006 r. wykonującej rozporządzenie Rady (WE) nr 21/2004 w odniesieniu do wytycznych i procedur elektronicznej identyfikacji i rejestrowania owiec i kóz (Dz. Urz. UE L 401 z 30.12.2006, str. 41).

§ 3. 1. Kolczyk składa się z dwóch części - części zakładanej po wewnętrznej stronie małżowiny usznej, zwanej dalej "częścią żeńską", i części zakładanej po zewnętrznej stronie małżowiny usznej, zwanej dalej "częścią męską".

2. Wysokość części żeńskiej i męskiej wynosi:

- 1) nie mniej niż 45 mm i nie więcej niż 83 mm - w przypadku kolczyka dla bydła;
- 2) nie mniej niż 26 mm i nie więcej niż 59 mm - w przypadku kolczyka dla owiec i kóz.

3. Szerokość części żeńskiej i męskiej wynosi:

- 1) nie mniej niż 55 mm i nie więcej niż 63 mm - w przypadku kolczyka dla bydła;
- 2) nie mniej niż 26 mm i nie więcej niż 46 mm - w przypadku kolczyka dla owiec i kóz.

4. Średnica kolczyka dla owiec i kóz zawierającego elektroniczny identyfikator wynosi nie mniej niż 26 mm i nie więcej niż 32 mm.

5. Średnica kolczyka dla świń wynosi nie mniej niż 27 mm i nie więcej niż 35 mm.

§ 4. 1. Na kolczyku dla bydła znajduje się umieszczony w sposób czytelny i trwały:

- 1) numer identyfikacyjny zwierzęcia składający się z 14 znaków o wysokości nie mniejszej niż 5 mm, z których:
 - a) dwa pierwsze - to litery "PL",
 - b) dwa następne - to cyfry oznaczające numer serii kolczyka,
 - c) dziewięć następnych - to cyfry oznaczające numer zwierzęcia,
 - d) ostatni znak - to cyfra kontrolna;
- 2) znak graficzny Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa, zwanej dalej „Agencją”.

2. Na części żeńskiej kolczyka dla bydła oprócz danych, o których mowa w ust. 1, umieszcza się kod kreskowy.

3. Na kolczyku dla owiec i kóz znajduje się umieszczony w sposób czytelny i trwały:

- 1) numer identyfikacyjny zwierzęcia składający się z 14 znaków o wysokości nie mniejszej niż 5 mm, z których:
 - a) dwa pierwsze - to litery "PL",
 - b) dwa następne - to cyfry oznaczające numer serii kolczyka,
 - c) dziewięć następnych - to cyfry oznaczające numer zwierzęcia,
 - d) ostatni znak - to cyfra kontrolna;
- 2) znak graficzny Agencji.

4. W przypadku kolczyka dla owiec i kóz zawierającego elektroniczny identyfikator, elektroniczny identyfikator umieszcza się w powłoce z tworzywa sztucznego w części kolczyka, na której jest umieszczony numer identyfikacyjny zwierzęcia.

5. W przypadku kolczyka, o którym mowa w ust. 4, elektroniczny identyfikator i część kolczyka lub duplikatu kolczyka, w której się on znajduje, stanowią całość i nie ulegają rozdzieleniu.

6. Na kolczyku dla świń znajduje się umieszczony w sposób czytelny i trwały:

- 1) numer siedziby stada, składający się z 14 znaków o wysokości nie mniejszej niż 5 mm, z których:
 - a) dwa pierwsze - to litery "PL",
 - b) dziewięć następnych - to cyfry oznaczające numer identyfikacyjny posiadacza zwierząt, w tym ostatnia cyfra kontrolna,
 - c) trzy ostatnie - to cyfry oznaczające numer siedziby stada, w którym zwierzę się urodziło;
- 2) znak graficzny Agencji.

7. Tatuaż dla świń, umieszczony w sposób czytelny i trwały, zawiera numer siedziby stada, składający się z 14 znaków o wysokości od 5 mm do 20 mm, z których:

- a) dwa pierwsze - to litery "PL",
- b) dziewięć następnych - to cyfry oznaczające numer identyfikacyjny posiadacza zwierząt, w tym ostatnia cyfra kontrolna,
- c) trzy ostatnie - to cyfry oznaczające numer siedziby stada, w którym zwierzę się urodziło.

8. Kolczyk dla zwierząt gospodarskich jest wykonany z giętkiego lekkiego i nietoksycznego tworzywa oraz skonstruowany w sposób niepowodujący uszkodzeń ciała zwierzęcia.

9. Wymagania i warunki techniczne kolczyków i duplikatów kolczyków dla zwierząt gospodarskich są określone w załączniku nr 1 do rozporządzenia.

10. Wzory kolczyków i duplikatów kolczyków dla zwierząt gospodarskich są określone w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

§ 5. 1. Kolczyk dla zwierząt gospodarskich zastępuje się duplikatem w przypadku:

- 1) jego utraty lub

2) uszkodzenia tego kolczyka w sposób uniemożliwiający odczytanie umieszczonych na nim znaków.

2. Na duplikacie kolczyka dla zwierząt gospodarskich umieszcza się dane, które znajdowały się na utraconym lub uszkodzonym kolczyku, z tym że:

- 1) w przypadku duplikatu kolczyka dla bydła, owiec i kóz nad literami "PL" umieszcza się cyfrę rzymską oznaczającą kolejny numer duplikatu;
- 2) w przypadku duplikatu kolczyka dla świń przed literami "PL" umieszcza się cyfrę rzymską oznaczającą kolejny numer duplikatu;
- 3) w przypadku duplikatu kolczyka dla owiec i kóz zawierającego elektroniczny identyfikator przed literami „PL” umieszcza się cyfrę rzymską oznaczającą kolejny numer duplikatu.

3. W przypadku utraty lub uszkodzenia kolczyka dla zwierząt gospodarskich, którym było oznakowane zwierzę przywiezione z kraju będącego członkiem Unii Europejskiej, na duplikacie tego kolczyka umieszcza się numer identyfikacyjny zwierzęcia gospodarskiego nadany w tym kraju oraz cyfrę rzymską oznaczającą kolejny numer duplikatu wydanego w Rzeczypospolitej Polskiej, umieszczoną nad symbolem kraju, w którym zwierzę zostało oznakowane - w przypadku bydła, owiec i kóz, a w przypadku duplikatu kolczyka dla świń oraz owiec i kóz zawierającego elektroniczny identyfikator - przed tym symbolem.

§ 6. Traci moc rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 24 maja 2004 r. w sprawie sposobu oznakowania bydła, owiec i kóz oraz świń, określenia wzorów znaków identyfikacyjnych oraz wymagań i warunków technicznych kolczyków dla zwierząt gospodarskich (Dz. U. Nr 136, poz. 1455, z późn. zm.).

§ 7. Rozporządzenie wchodzi w życie 1 stycznia 2008 roku.

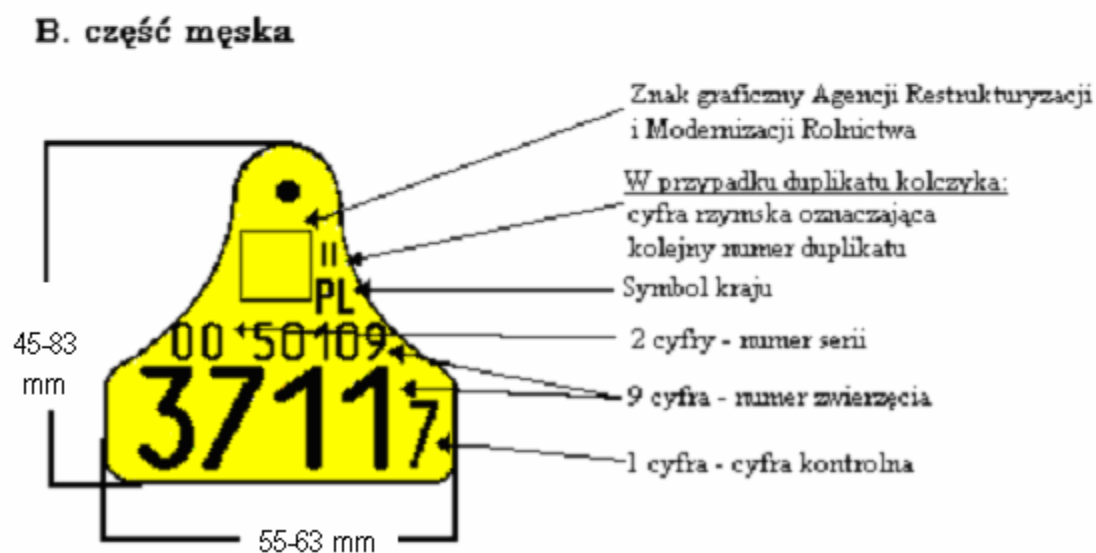
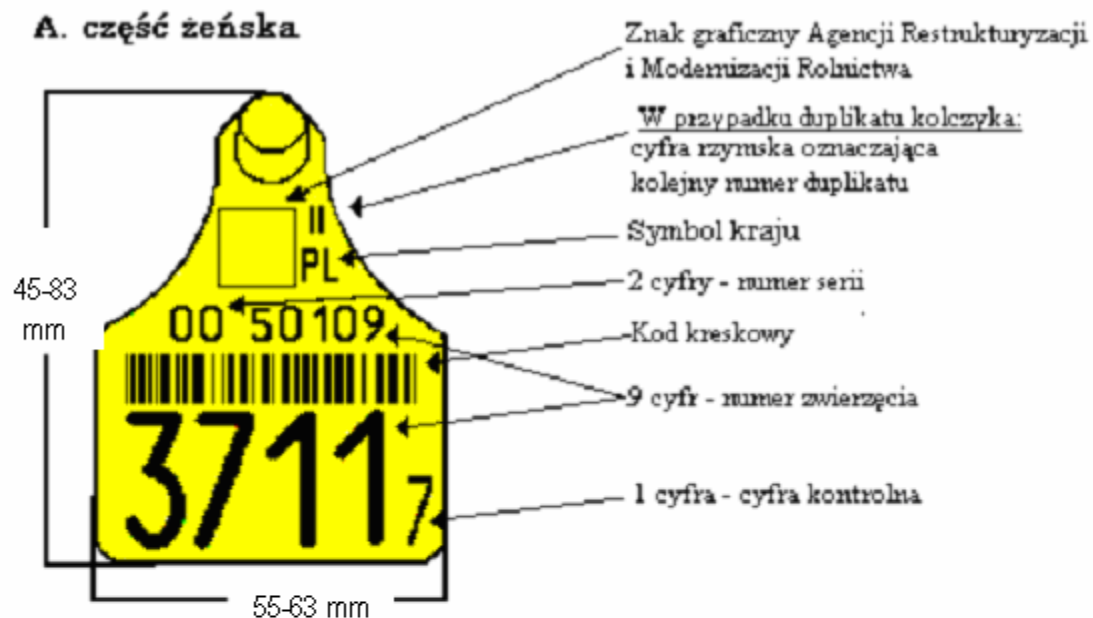
**MINISTER ROLNICTWA
I ROZWOJU WSI**

**WYMAGANIA I WARUNKI TECHNICZNE KOLCZYKÓW I DUPLIKATÓW
KOLCZYKÓW DLA ZWIERZĄT GOSPODARSKICH**

1. Kolczyk lub duplikat kolczyka powinien być łatwy do założenia.
2. Kombinacja części męskiej i żeńskiej kolczyka lub duplikatu kolczyka dla zwierzęcia stanowi komplet jednorazowy i nie powinna być poddawana jakimkolwiek czynnościom.
3. Kolczyk lub duplikat kolczyka zabezpiecza się przed powtórным użyciem poprzez zniszczenie połączenia pomiędzy częścią męską i żeńską przy ich rozdzielaniu.
4. Siła rozciągająca, równoległa do osi połączenia części męskiej z żeńską kolczyka lub duplikatu kolczyka, przy której dochodzi do zniszczenia połączenia między częścią męską a żeńską kolczyka lub duplikatu kolczyka, powinna wynosić nie mniej niż 260 N.
5. Stała odległość zapobiegająca martwicy ucha między wewnętrznymi ściankami połączonych części męskiej i żeńskiej kolczyka lub duplikatu kolczyka powinna wynosić od 8 mm do 12 mm.
6. Męską część kolczyka lub duplikatu kolczyka wyposaża się w trzpień zakończony szpicem, przy czym w przypadku gdy szpic ten jest wykonany z metalu lub stopu metali, powinien on być odporny na korozję.
7. Tworzywo i barwniki użyte do produkcji kolczyka lub duplikatu kolczyka, jak również barwniki użyte do wykonania nadruku na kolczyku lub jego duplikacie powinny być dopuszczone do kontaktu z żywnością i być odporne na działanie czynników atmosferycznych, w tym na duże zmiany temperatur (w przedziale od -30 °C do +40 °C).
8. Nadruk na kolczyku lub duplikacie kolczyka powinien być nieusuwalny i czytelny przez okres co najmniej 5 lat.

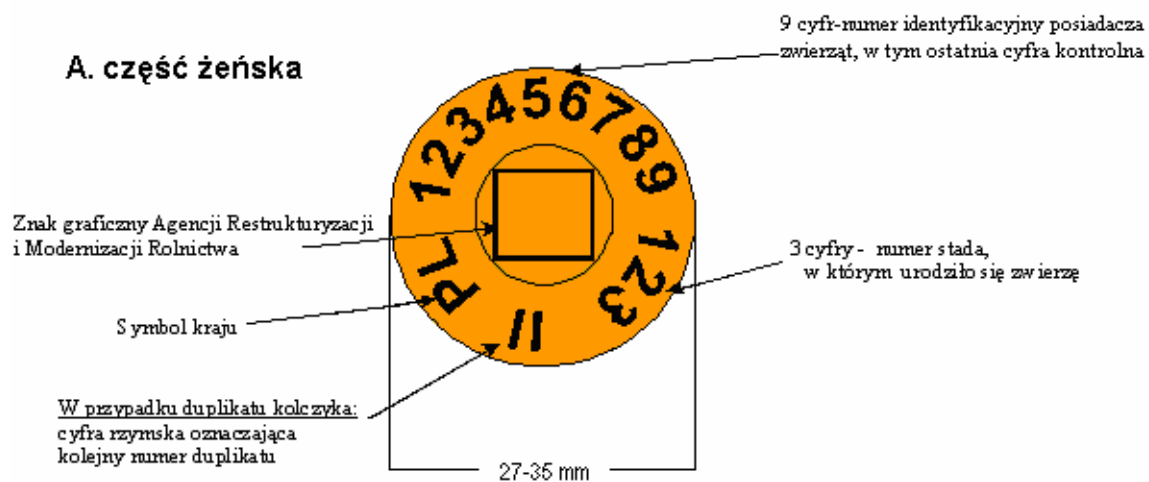
WZORY KOLCZYKÓW DLA ZWIERZĄT GOSPODARSKICH

I. Wzór kolczyka dla bydła

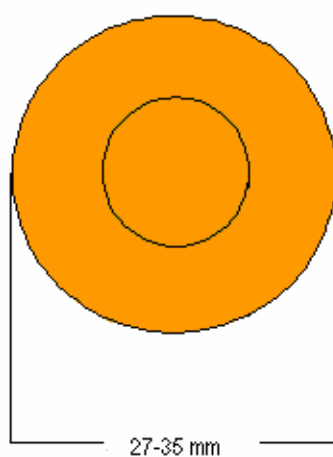


II. Wzór kolczyka dla świń

A. część żeńska

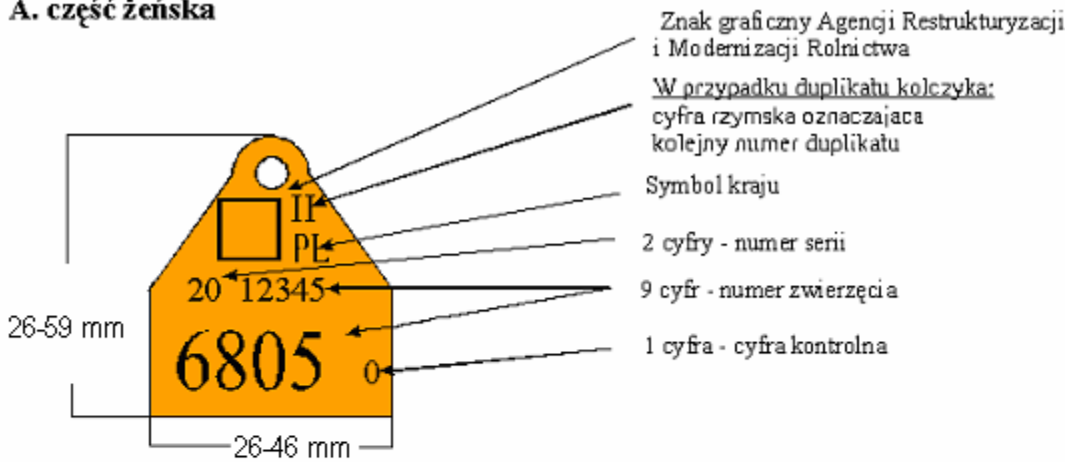


B. część męska

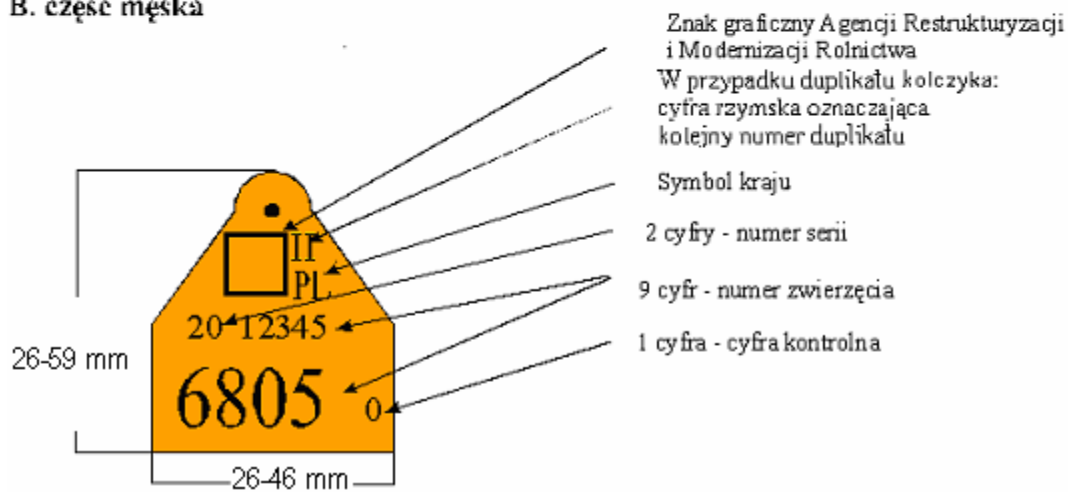


III. Wzór kolczyka dla owiec i kóz

A. część żeńska



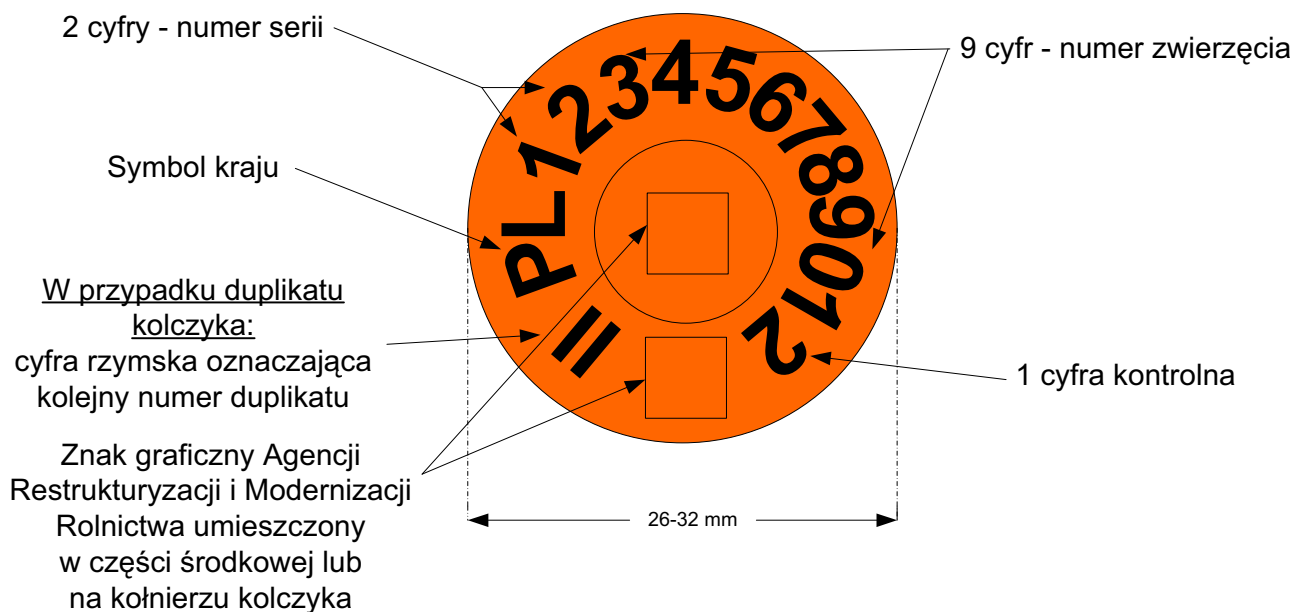
B. część męska



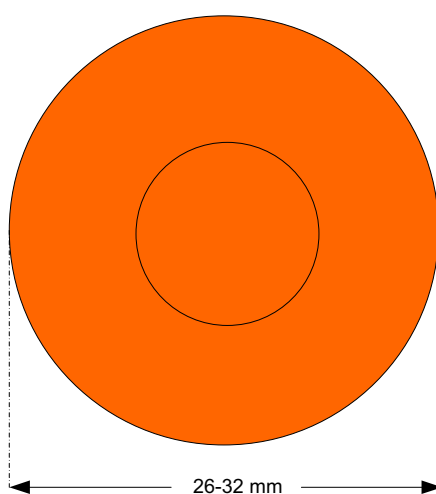
IV. Wzór kolczyka zawierającego elektroniczny identyfikator dla owiec i kóz

a) Wzór I

A. Część żeńska

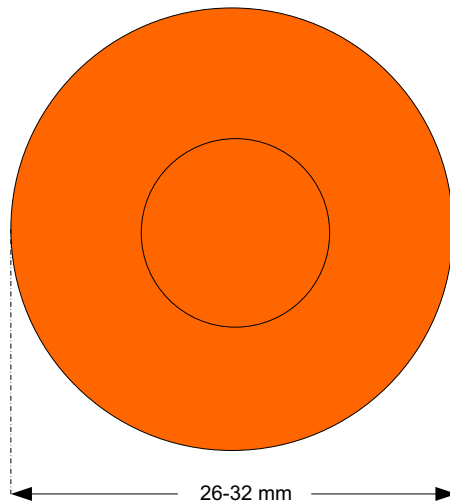


B. Część męska

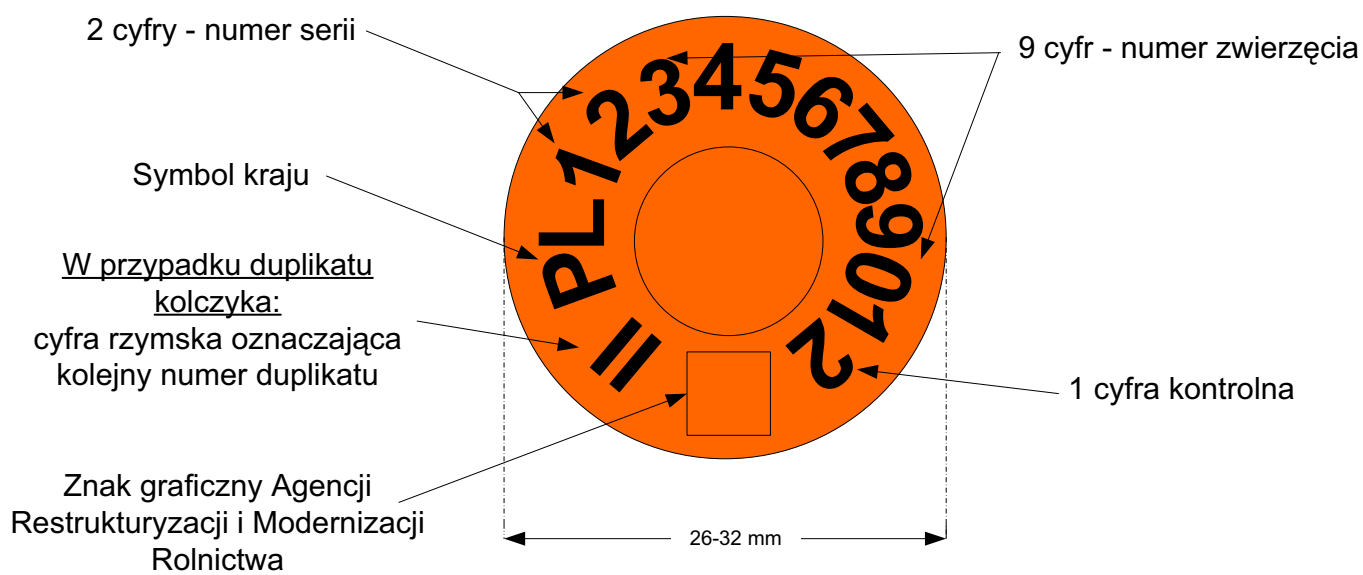


b) Wzór II

A. Część żeńska



B. Część męska



Uzasadnienie

Projekt rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi w sprawie sposobu oznakowania bydła, owiec i kóz oraz świń, określenia wzorów znaków identyfikacyjnych oraz wymagań i warunków technicznych kolczyków dla zwierząt gospodarskich stanowi wykonanie upoważnienia ustawowego zawartego w art. 17 ust. 5 ustawy z dnia 2 kwietnia 2004 r. o *systemie identyfikacji i rejestracji zwierząt* (Dz. U. Nr 91, poz. 872, z późn. zm.).

Projekt rozporządzenia zastępuje dotychczas obowiązujące rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 24 maja 2004 r. w sprawie sposobu oznakowania bydła, owiec i kóz oraz świń, określenia wzorów znaków identyfikacyjnych oraz wymagań i warunków technicznych kolczyków dla zwierząt gospodarskich (Dz. U. Nr 136, poz. 1455, z późn. zm.), a wprowadzone zmiany wynikają z konieczności stosowania od dnia 1 stycznia 2008 r. elektronicznej identyfikacji owiec i kóz przeznaczonych do handlu wewnątrzspółnotowego.

Projekt rozporządzenia ma na celu uporządkowanie polskiego systemu prawnego w związku z wejściem w życie następujących aktów prawnych Unii Europejskiej:

- rozporządzenia Rady (WE) nr 21/2004 z dnia 17 grudnia 2003 r. *ustanawiającego system identyfikacji i rejestrowania owiec i kóz oraz zmieniającego rozporządzenie (WE) nr 1782/2003 i dyrektywy 92/102/EWG i 64/432/EWG* (Dz. Urz. UE L 5 z 9.1.2004, str. 8, z późn. zm.; Dz. Urz. UE Polskie wydanie specjalne rozdz. 3, t. 42, str. 56),
- decyzji Komisji 2006/968/WE z dnia 15 grudnia 2006 r. *wykonującej rozporządzenie Rady (WE) nr 21/2004 w odniesieniu do wytycznych i procedur elektronicznej identyfikacji i rejestrowania owiec i kóz* (Dz. Urz. UE L 401 z 30.12.2006, str. 41).

Art. 9 ust. 3 rozporządzenia Rady (WE) nr 21/2004 z dnia 17 grudnia 2003 r. *ustanawiającego system identyfikacji i rejestrowania owiec i kóz oraz zmieniającego rozporządzenie (WE) nr 1782/2003 i dyrektywy 92/102/EWG i 64/432/EWG* wprowadza w Państwach Członkowskich Unii Europejskiej obowiązek stosowania elektronicznej identyfikacji owiec i kóz, z tym że w państwach, w których ogólna populacja owiec i kóz nie przekracza 600 000 sztuk obowiązek ten dotyczy wyłącznie zwierząt przeznaczonych do handlu. Podobnie, jeśli populacja kóz nie przekracza

160 000 sztuk zwierząt, obowiązkowi elektronicznej identyfikacji podlegają tylko zwierzęta przeznaczone do handlu.

Według dostępnych danych GUS (w 2006 r.) populacja owiec w Polsce wynosi 300 800 sztuk, w tym 194 500 sztuk maciorek owczych. Populacja kóz wynosi 130 400 sztuk. W związku z powyższym proponowane rozwiązania dotyczą wyłącznie zwierząt przeznaczonych do handlu. Szacuje się, że wymóg ten dotyczyć będzie ok. 100 000 sztuk zwierząt rocznie.

W dniu 15 grudnia 2006 r. Komisja Europejska przyjęła decyzję nr 2006/968/WE wykonującą rozporządzenie Rady (WE) nr 21/2004 w odniesieniu do wytycznych i procedur elektronicznej identyfikacji i rejestrowania owiec i kóz (Dz. Urz. UE L 401 z 30.12.2006, str. 41), która określa wymagania w zakresie zatwierdzania elektronicznych identyfikatorów i czytników oraz procedury i wymagania, jakie powinny spełniać laboratoria badawcze przeprowadzające badania tych identyfikatorów i czytników.

W art. 32a ust. 5 ustawy o systemie identyfikacji i rejestracji zwierząt Prezes Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa został wskazany jako organ właściwy do zatwierdzania identyfikatorów elektronicznych i czytników oraz został upoważniony do sporządzania i uaktualniania wykazu laboratoriów badawczych, o których mowa w ust. 1 rozdziału IV załącznika do decyzji Komisji nr 2006/968. Ponadto Prezes Agencji został zobowiązany do udostępnienia informacji o tych laboratoriach na stronie internetowej Agencji.

W wyniku konsultacji projektu rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi zmieniającego rozporządzenie w sprawie sposobu oznakowania bydła, owiec i kóz oraz świń, określenia wzorów znaków identyfikacyjnych oraz wymagań i warunków technicznych kolczyków dla zwierząt gospodarskich Rządowe Centrum Legislacji zwróciło uwagę na bardzo duży zakres zmian w projekcie, w stosunku do rozporządzenia dotychczas obowiązującego. W związku z tym koniecznym stało się zrezygnowanie z nowelizacji na rzecz przygotowania projektu nowego aktu wykonawczego.

W projekcie rozporządzenia została obniżona minimalna wielkość kolczyka dla owiec i kóz, co umożliwi stosowanie kolczyków w przypadku owiec lub kóz o genetycznie niewykształconych uszach oraz dla jagniąt i kozłąt, u których występuje konieczność wczesnego zakolczykowania.

Data wejścia w życie przedmiotowego projektu rozporządzenia została ustalona na 1 stycznia 2008 r., gdyż zgodnie z art. 9 ust 3 rozporządzenia Rady

(WE) nr 21/2004 z dnia 17 grudnia 2003 r. *ustanawiającego system identyfikacji i rejestrowania owiec i kóz oraz zmieniającego rozporządzenie (WE) nr 1782/2003* oznakowanie elektroniczne owiec i kóz stanie się obowiązkowe z dniem 1 stycznia 2008 r.

Projekt rozporządzenia jest zgodny z prawem Unii Europejskiej.

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 oraz z 2004 r. Nr 65, poz. 597).

Projekt rozporządzenia został umieszczony w Programie prac legislacyjnych Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Zgodnie z art. 5 *ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingskiej w procesie stanowienia prawa* (Dz. U. Nr 169, poz. 1414), projekt rozporządzenia został zamieszczony w Biuletynie Informacji Publicznej Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Ocena skutków regulacji:

1. Podmioty, na które będzie oddziaływać projektowane rozporządzenie.

Projekt rozporządzenia będzie oddziaływać na posiadaczy bydła, owiec, kóz i świń oraz Agencję Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa prowadzącą rejestr zwierząt gospodarskich oznakowanych i listę dostawców kolczyków oraz dostawców kolczyków dla zwierząt gospodarskich.

2. Wpływ projektowanego rozporządzenia na dochody i wydatki budżetu i sektora publicznego.

Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie pociągnie za sobą skutków finansowych dla sektora finansów publicznych, w tym budżetu państwa i budżetów jednostek samorządu terytorialnego.

3. Wpływ projektowanego rozporządzenia na rynek pracy.

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

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

Wzrost uciążliwości i wzrost kosztów eksportu owiec i kóz w związku z wprowadzeniem kolczyków z elektronicznym identyfikatorem jest trudny do oszacowania, ponieważ dostawcy kolczyków niechętnie udzielają informacji na temat cen takich kolczyków, przed wprowadzeniem ich na rynek. Jednakże z informacji uzyskanych od firmy OLNET koszt takiego kolczyka wyniesie około 5 PLN, natomiast zgodnie z informacją z Can Agri kolczyk powinien kosztować nie więcej niż 8 do 10 PLN. Cena może okazać się relatywnie wysoka ze względu na niewielką populację owiec w Polsce. Ponadto tak jak w przypadku kolczyków bez identyfikatora elektronicznego zasadniczym kosztem kolczyka jest koszt przesyłki. Koszt ten ulega znacznemu zmniejszeniu, gdy zamawia się jednorazowo dużą partię kolczyków (np. składając 1 zamówienie grupowo przez kilku rolników).

W związku z powyższym można założyć, że kolczyk z elektronicznym identyfikatorem nie wpłynie znacząco na opłacalność eksportu owiec i kóz, a co za tym idzie nie będzie mieć wpływu na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw.

5. Wpływ projektowanego rozporządzenia na sytuację i rozwój regionalny.

Projektowane rozporządzenie nie wpłynie bezpośrednio na sytuację i rozwój regionalny.

6. Konsultacje społeczne

Projekt rozporządzenia został wysłany do konsultacji do związków hodowców zwierząt gospodarskich, związków zawodowych pracowników weterynarii, organizacji społecznych i związków branżowych rolników, w tym m. in. do: Polskiego Związku Hodowców i Producentów Trzody Chlewnej „POLSUS”; Polskiej Federacji Hodowców Bydła i Producentów Mleka; Polskiego Związku Hodowców Bydła Mięsnego; Polskiego Związku Owczarskiego; Polskiego Związku Hodowców Koni; Krajowej Izby Lekarsko – Weterynaryjnej; Ogólnopolskiego Związku Zawodowego Lekarzy Weterynarii Inspekcji Weterynaryjnej; Komisji Krajowej NSZZ „Solidarność” Pracowników Weterynarii; Ogólnopolskiego Stowarzyszenia Lekarzy Weterynarii Wolnej Praktyki „*Medicus Veterinarius*”; Ogólnopolskiego Stowarzyszenia Techników Weterynarii „ESKULAP”; Związku Zawodowego Rolników „Ojczyzna”; Związku Zawodowego Rolnictwa „Samoobrona”; Krajowego Związku Rolników, Kółek i Organizacji Rolniczych; Krajowej Rady Izb Rolniczych; Federacji Związków Branżowych Rolników; Rady Gospodarki Żywnościowej – żadna z wyżej wymienionych organizacji nie wniosła uwag do projektu rozporządzenia.

Opracowano w Departamencie
Bezpieczeństwa Żywności i Weterynarii:

Akceptował:

Za zgodność pod względem
prawnym i redakcyjnym: