

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

z dnia ..... 2024 r.

**w sprawie wprowadzenia „Krajowego programu mającego na celu wykrycie zakażeń wirusami wywołującymi gripę ptaków (*Avian influenza*) u drobiu i dzikich ptaków” na 2024 r.**

Na podstawie art. 57 ust. 7 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt (Dz. U. z 2023 r. poz. 1075) zarządza się, co następuje:

§ 1. Na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej wprowadza się „Krajowy program mający na celu wykrycie zakażeń wirusami wywołującymi gripę ptaków (*Avian influenza*) u drobiu i dzikich ptaków” na 2024 r., który jest określony w załączniku do rozporządzenia.

§ 2. Program, o którym mowa w § 1, stosuje się od dnia 1 stycznia 2024 r.

§ 3. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem następującym po dniu ogłoszenia.

**MINISTER ROLNICTWA**

**I ROZWOJU WSI**

Paweł Małaczek  
zastępca dyrektora  
Departamentu Prawnego  
za zgodność pod względem prawnym,  
legislacyjnym i redakcyjnym  
/podpisano elektronicznie/

---

<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 18 grudnia 2023 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. poz. 2706).

## UZASADNIENIE

Projekt rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi w sprawie wprowadzenia „Krajowego programu mającego na celu wykrycie zakażeń wirusami wywołującymi grype ptaków (*Avian influenza*) u drobiu i dzikich ptaków” na 2024 r. ma na celu wykonanie upoważnienia zawartego w art. 57 ust. 7 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt (Dz. U. z 2023 r. poz. 1075), zwanej dalej „ustawą”.

Zgodnie z art. 57 ust. 6 i 6a ustawy Główny Lekarz Weterynarii uzgadnia projektowany program z ministrem właściwym do spraw:

- 1) finansów publicznych – pod względem finansowym,
- 2) rolnictwa – pod względem merytorycznym

– i występuje do Komisji Europejskiej z wnioskiem o zatwierdzenie tak uzgodnionego programu.

Projektowany program, po uzgodnieniu z Ministrem Finansów oraz Ministrem Rolnictwa i Rozwoju Wsi, został wysłany do zatwierdzenia przez Komisję Europejską.

Projektowany program zawiera wymagania określone w art. 57 ust. 2 ustawy oraz rozporządzeniu delegowanym Komisji (UE) 2020/689 z dnia 17 grudnia 2019 r. uzupełniającym rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/429 w odniesieniu do zasad dotyczących nadzoru, programów likwidacji choroby oraz statusu obszaru wolnego od choroby w przypadku niektórych chorób umieszczonych w wykazie i niektórych nowo występujących chorób (Dz. Urz. UE L 174 z 03.06.2020, str. 211, z późn. zm.).

Grypa ptaków (*Avian influenza*) jest chorobą zakaźną zwierząt podlegającą obowiązkowi zwalczania, wymienioną w załączniku nr 2 do ustawy.

Obowiązek prowadzenia badań w kierunku grypy ptaków wynika z przepisów rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 17 grudnia 2004 r. w sprawie określenia jednostek chorobowych, sposobu prowadzenia kontroli oraz zakresu badań kontrolnych zakażeń zwierząt (Dz. U. z 2019 r. poz. 2161, z późn. zm.).

Szczegółowy sposób i tryb zwalczania wymienionych chorób zakaźnych zwierząt są określone w rozporządzeniu delegowanym Komisji (UE) 2020/687 z dnia 17 grudnia 2019 r. uzupełniającym rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/429 w

odniesieniu do przepisów dotyczących zapobiegania niektórym chorobom umieszczonym w wykazie oraz ich zwalczania (Dz. Urz. UE L 174 z 03.06.2020, str. 64, z późn. zm.).

Projektowany program został opracowany zgodnie z załącznikiem II do rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) 2020/689 z dnia 17 grudnia 2019 r. uzupełniającego rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/429 w odniesieniu do zasad dotyczących nadzoru, programów likwidacji choroby oraz statusu obszaru wolnego od choroby w przypadku niektórych chorób umieszczonych w wykazie i niektórych nowo występujących chorób.

Realizacja projektowanego programu, zgodnie z art. 57 ust. 8 ustawy, będzie nadzorowana przez Głównego Lekarza Weterynarii i koordynowana w poszczególnych województwach przez wojewódzkich lekarzy weterynarii. Założenia planów zawartych w projektowanym programie będą realizowane przez właściwych miejscowo powiatowych lekarzy weterynarii.

Celem projektowanego programu jest realizacja monitoringu pozwalającego na stwierdzenie albo wykluczenie zakażenia wirusami wywołującymi grypę ptaków u drobiu i dzikich ptaków. W projektowanym programie proponuje się wprowadzenie działań zmierzających do wzmocnienia nadzoru biernego u dzikich ptaków, poprzez gratyfikację finansową instytucjom zaangażowanym we współpracę z Inspekcją Weterynaryjną. Podobne rozwiązanie znajduje się w programie mającym na celu wczesne wykrycie zakażeń wirusem wywołującym afrykański pomór świń. Przedmiotowe rozwiązanie ma na celu zmotywowanie wybranych grup zawodowych lub społecznych do wzmocnienia nadzoru biernego w celu wczesnego wykrywania zakażeń wirusem wysoce zjadliwej grypy ptaków. Wzmocnienie nadzoru nad wysoko zjadliwą grypą ptaków (highly pathogenic avian influenza – HPAI) oraz jego wpływ na wczesne wykrywanie zakażeń wirusem grypy ptaków powinny wpłynąć na zmniejszenie częstotliwości stwierdzania ognisk grypy ptaków u drobiu, a co za tym idzie przyczynić się do obniżenia kosztów zwalczania tej choroby w Polsce.

Przewidywana liczba dzikich ptaków do zbadania w kierunku HPAI na 2024 r. została oszacowana na liczbę ok. 220 sztuk. Proponowana kwota gratyfikacji finansowej to 200 zł brutto za sztukę. Działanie w kwocie 44 tys. zł brutto na 2024 r. nie podlegałoby współfinansowaniu ze środków Unii Europejskiej, a zatem byłoby pokrywane ze środków budżetowych określonych w części 83 – rezerwy celowe, dziale 758 – różne rozliczenia, rozdziale 75818 – rezerwy ogólne i celowe poz. 12 przeznaczonych na zwalczanie chorób

zakaźnych zwierząt, w tym finansowanie programów zwalczania, badania monitoringowe pozostałości chemicznych i biologicznych w tkankach zwierząt, produktach pochodzenia zwierzęcego i paszach, finansowanie zadań zleconych przez Komisję Europejską oraz dofinansowanie kosztów realizacji zadań Inspekcji Weterynaryjnej, w tym na wypłatę wynagrodzeń dla lekarzy wyznaczonych na podstawie art. 16 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. o Inspekcji Weterynaryjnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 12). Wprowadzenie tej regulacji przyczyni się do wzmocnienia biernego nadzoru nad grypą ptaków u dzikiego ptactwa, które odgrywa istotną rolę w rozprzestrzenianiu się wirusów grypy ptaków na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

Proponuje się, aby projektowane rozporządzenie weszło w życie z dniem następującym po dniu ogłoszenia, a projektowany program był stosowany od dnia 1 stycznia 2024 r. Należy podkreślić, że projektowany program ma duże znaczenie dla gospodarki narodowej, ponieważ Rzeczpospolita Polska jest jednym z największych producentów drobiu w Unii Europejskiej. W związku z powyższym ważny interes państwa wymaga natychmiastowego wejścia w życie projektowanego rozporządzenia.

Projektowane rozporządzenie nie będzie miało wpływu na sytuację ekonomiczną i społeczną rodzin, a także osób niepełnosprawnych oraz osób starszych.

Projektowane rozporządzenie nie zawiera przepisów technicznych i w związku z tym nie podlega notyfikacji w rozumieniu rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji i aktów normatywnych (Dz. U. poz. 2039, z późn. zm.).

Projektowane rozporządzenie nie wymaga przedstawienia go organom i instytucjom Unii Europejskiej, w tym Europejskiemu Bankowi Centralnemu, w trybie § 27 ust. 4 uchwały nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. – Regulamin pracy Rady Ministrów (M.P. z 2022 r. poz. 348).

Projektowane rozporządzenie jest zgodne z prawem Unii Europejskiej.

Projekt rozporządzenia został udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi, zgodnie z art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingsowej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. z 2017 r. poz. 248), oraz w Biuletynie Informacji Publicznej na stronie podmiotowej Rządowego Centrum

Legislacji, w serwisie Rządowy Proces Legislacyjny, zgodnie z § 52 ust. 1 uchwały nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. – Regulamin pracy Rady Ministrów.

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

<p><b>Nazwa projektu</b></p> <p>Projekt rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi w sprawie wprowadzenia „Krajowego programu mającego na celu wykrycie zakażeń wirusami wywołującymi grypę ptaków (<i>Avian influenza</i>) u drobiu i dzikich ptaków” na 2024 r.</p> <p><b>Ministerstwo wiodące i ministerstwa współpracujące</b></p> <p>Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi</p> <p><b>Osoba odpowiedzialna za projekt w randze Ministra, Sekretarza Stanu lub Podsekretarza Stanu</b></p> <p>Pan Jacek Czerniak – Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rolnictwa i Rozwoju Wsi</p> <p><b>Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu</b></p> <p>Michał Golacik, Główny specjalista, Departament Bezpieczeństwa Żywności i Weterynarii w Ministerstwie Rolnictwa i Rozwoju Wsi, e-mail: <a href="mailto:michal.golacik@minrol.gov.pl">michal.golacik@minrol.gov.pl</a></p>	<p><b>Data sporządzenia</b></p> <p>26.02.2024</p> <p><b>Źródło:</b></p> <p>Upoważnienie ustawowe zawarte w art. 57 ust. 7 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o ochronie zdrowia zwierząt oraz zwalczaniu chorób zakaźnych zwierząt (Dz. U. z 2023 r. poz. 1075).</p> <p><b>Numer w Wykazie prac legislacyjnych Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi:</b></p> <p>44</p>
--	--

## OCENA SKUTKÓW REGULACJI

### 1. Jaki problem jest rozwiązywany?

Projektowany program jest prowadzony dla nadzoru biernego oraz nadzoru czynnego nad występowaniem grypy ptaków u populacji drobiu utrzymywanego w warunkach fermowych oraz u populacji dzikich ptaków stale lub okresowo bytujących na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.

Projektowany program ma na celu wczesne wykrywanie wysoce zjadliwej grypy ptaków (HPAI) u drobiu oraz u pozostałych gatunków w tym u dzikich ptaków oraz wykrywanie krążących wirusów nisko zjadliwej grypy ptaków (LPAIV), które posiadają potencjał mutacji. Projektowany program ma również na celu poszerzenie wiedzy na temat zakażenia wirusami grypy ptaków. Epidemie wysoce zjadliwej grypy ptaków powodują straty w budżecie państwa, jak i w sektorze drobiarskim, przyczyniając się do zmniejszenia eksportu zwierząt oraz mięsa i produktów pochodzenia drobiowego. Pobieranie próbek do badań laboratoryjnych odbywa się na całym terytorium Rzeczypospolitej Polskiej. W 2021 r. stwierdzono 403 ogniska HPAI u drobiu, w związku z którymi poddano uśmierceniu i utylizacji 14,2 mln ptaków. Koszty związane z wystąpieniem HPAI w 2021 r. wyniosły prawie 800 mln zł. Monitoring nad wirusami *Avian influenza* ma znaczenie również dla zdrowia publicznego, ponieważ czynniki

zakaźne mogą wykazywać potencjał zoonotyczny. Obowiązek prowadzenia badań w kierunku grypy ptaków typu A podtypów H5 i H7, jak również szczegółowy sposób i tryb zwalczania tej choroby zakaźnej wynika z przepisów rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) 2020/689 z dnia 17 grudnia 2019 r. uzupełniającego rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/429 w odniesieniu do zasad dotyczących nadzoru, programów likwidacji choroby oraz statusu obszaru wolnego od choroby w przypadku niektórych chorób umieszczonych w wykazie i niektórych nowo występujących chorób (Dz. Urz. UE L 174 z 03.06.2020, str. 211, z późn. zm.).

## **2. Rekomendowane rozwiązanie, w tym planowane narzędzia interwencji, i oczekiwany efekt**

Projektowany program jest modyfikacją takiego programu prowadzonego w poprzednich latach.

Działania:

- powiadamianie właściwego organu, zgodnie z art. 18 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/429 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie przenośnych chorób zwierząt oraz zmieniającego i uchylającego niektóre akty w dziedzinie zdrowia zwierząt („Prawo o zdrowiu zwierząt”) (Dz. Urz. UE L 84 z 31.03.2016, str. 1, z późn. zm.), o podejrzeniu wystąpienia HPAI oraz o wystąpieniu objawów wymienionych w tym rozporządzeniu,
- pobieranie próbek do badań laboratoryjnych zgodnie z rozporządzeniem delegowanym Komisji (UE) 2020/689 z dnia 17 grudnia 2019 r. uzupełniającym rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/429 w odniesieniu do zasad dotyczących nadzoru, programów likwidacji choroby oraz statusu obszaru wolnego od choroby w przypadku niektórych chorób umieszczonych w wykazie i niektórych nowo występujących chorób,
- wprowadzenie gratyfikacji finansowej dla wybranych grup zawodowych i społecznych za dokonywanie zgłoszeń właściwym miejscowo organom Inspekcji Weterynaryjnej o zwłokach dzikich ptaków lub upolowanych chorych ptakach z gatunku docelowego, jeżeli jest możliwe pobranie próbek do badań laboratoryjnych w celu wczesnego wykrywania zakażeń wirusami *Avian influenza* w środowisku.

W przypadku wykrycia obecności materiału genetycznego wirusa HPAI przez laboratorium referencyjne, niezwłocznie jest wyznaczane ognisko choroby i zostaje wprowadzona procedura zwalczania choroby zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/429 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie przenośnych chorób zwierząt oraz zmieniającym i uchylającym niektóre akty w dziedzinie zdrowia zwierząt („Prawo o zdrowiu zwierząt”) oraz z rozporządzeniem delegowanym Komisji (UE) 2020/687 z dnia 17 grudnia 2019 r. uzupełniającym rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/429 w odniesieniu do przepisów dotyczących zapobiegania niektórym chorobom umieszczonym w wykazie oraz ich zwalczania (Dz. Urz. UE L 174 z 03.06.2020, str. 64, z późn. zm.).

Oczekiwany efekt wdrożonych działań będzie monitorowanie sytuacji

epidemiologicznej w zakresie występowania lub braku występowania wirusów grypy ptaków u drobiu oraz w populacji dzikich ptaków, a także wdrożenie odpowiednich środków w przypadku wykrycia choroby.

Cel projektowanego rozporządzenia może zostać osiągnięty jedynie za pomocą środków o charakterze legislacyjnym.

### 3. Jak problem został rozwiązany w innych krajach, w szczególności krajach członkowskich OECD/UE?

W państwach członkowskich Unii Europejskiej są prowadzone programy nadzoru nad grypą ptaków obejmujące działania zbliżone do działań określonych w polskim programie.

### 4. Podmioty, na które oddziałuje projekt

Grupa	Wielkość	Źródło danych	Oddziaływanie
Posiadacze drobiu lub innych ptaków	Ok 12 tys. gospodarstw objętych nadzorem Inspekcji Weterynaryjnej	Inspekcja Weterynaryjna – stan na dzień 14.11.2023 r. (dane szacunkowe)	Najwięcej zadań do realizacji otrzymają powiatowi i wojewódzcy lekarze weterynarii.  Organy te będą bezpośrednio odpowiedzialne za realizację projektowanego programu.
Organy Inspekcji Weterynaryjnej, zarówno bezpośrednio zaangażowane w realizację projektowanego programu – powiatowi i wojewódzcy lekarze weterynarii, jak również organ nadzorujący realizację projektowanego programu – Główny Lekarz Weterynarii	Główny Lekarz Weterynarii, 16 wojewódzkich lekarzy weterynarii, 305 powiatowych lekarzy weterynarii	Inspekcja Weterynaryjna	Na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej właściwą władzą wykonawczą w zakresie realizacji projektowanego programu są organy Inspekcji Weterynaryjnej, tj. Główny Lekarz Weterynarii, wojewódzcy lekarze weterynarii oraz powiatowi lekarze weterynarii.
Lekarze weterynarii wyznaczeni do			Powiatowy lekarz weterynarii w



<p>wykonywania czynności urzędowych, w tym pobierania próbek w stadach drobiu</p>			<p>zależności od potrzeb i ilości zadań wyznacza do wykonywania czynności urzędowych lekarzy wolnej praktyki.</p>
<p>Laboratorium zakładu chorób drobiu w Państwowym Instytucie Weterynaryjnym – Państwowym Instytucie Badawczym w Puławach (PIWet–PIB) oraz laboratoria wyznaczone przez Głównego Lekarza Weterynarii zgodnie z art. 25 ust 3. ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. o Inspekcji Weterynaryjnej (Dz. U. z 2024 r. poz. 12)</p>	<p>Krajowe Laboratorium Referencyjne PIWet–PIB oraz 5 laboratoriów wyznaczonych</p>	<p>Inspekcja Weterynaryjna</p>	<p>Przeprowadzanie badań laboratoryjnych próbek pobranych w ramach projektowanego programu.</p>
<p>Myśliwi, pracownicy parków narodowych oraz pracownicy Służby Leśnej, ornitolodzy</p>			<p>Poszukiwanie oraz dostarczanie dzikich ptaków, które mogą zostać znalezione martwe, ranne lub chore albo zostały upolowane i wykazywały objawy kliniczne z gatunków docelowych określonych w ust. 13.1 projektowanego programu.</p>
<p><b>5. Informacje na temat zakresu, czasu trwania i podsumowanie wyników konsultacji</b></p>			



<p>pozostałe jednostki (oddzielnie)</p>	
<p>Źródła finansowania</p>	<p>Finansowanie projektowanego programu odbywa się ze środków budżetowych określonych w części 83 – rezerwy celowe, działu 758 – różne rozliczenia, rozdziału 75818 – rezerwy ogólne i celowe poz. 12 przeznaczonych na zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt (w tym finansowanie programów zwalczania chorób zakaźnych zwierząt), badania monitoringowe pozostałości chemicznych i biologicznych w tkankach zwierząt, produktach pochodzenia zwierzęcego i paszach, finansowanie zadań zleconych przez Komisję Europejską oraz dofinansowanie kosztów realizacji zadań Inspekcji Weterynaryjnej, oraz w części 85 – budżety wojewodów, działu 010 – rolnictwo i łowiectwo, rozdziału 01022 – zwalczanie chorób zakaźnych zwierząt oraz badania monitoringowe pozostałości chemicznych i biologicznych w tkankach zwierząt i produktach pochodzenia zwierzęcego.</p>
<p>Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń</p>	<p>Począwszy od 2014 r. Komisja Europejska zdecydowała o zmianie systemu rozliczania kosztów pobierania próbek oraz kosztów współfinansowanych badań laboratoryjnych. Komisja Europejska dokonała analizy sprawozdań finansowych przedkładanych przez państwa członkowskie i ustaliła średni koszt jednostkowy badań laboratoryjnych. W przypadku kosztów pobierania próbek Komisja Europejska ustaliła koszt jednostkowy dzieląc państwa członkowskie według wartości wynagrodzeń w poszczególnych państwach wypłacanych urzędowym lekarzom weterynarii pobierającym próbki do badań laboratoryjnych. Koszty jednostkowe, które zostały określone w wytycznych Komisji dla programów współfinansowanych dokument SMP-FOOD-2024-VETPROGR-LS-IBA, stanowią podstawę do ubiegania się o wkład finansowy Unii Europejskiej oraz będą wykazywane w sprawozdaniach finansowych przedkładanych Komisji Europejskiej. W związku z powyższym, przy obliczaniu szacunkowych kosztów realizacji programów, w odniesieniu do kosztów pobierania próbek oraz kosztów badań laboratoryjnych współfinansowanych ze środków, zostały przyjęte koszty jednostkowe zgodne z wartościami określonymi w ww. wytycznych Komisji Europejskiej.</p> <p>Projektowany program jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej na zasadach określonych w rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2021/690 z dnia 28 kwietnia 2021 r. ustanawiającym program na rzecz rynku wewnętrznego, konkurencyjności przedsiębiorstw, w tym małych i średnich przedsiębiorstw, dziedziny roślin, zwierząt, żywności i</p>

	<p>paszy, oraz statystyk europejskich (Program na rzecz jednolitego rynku) oraz uchylającym rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 99/2013, (UE) nr 1287/2013, (UE) nr 254/2014 i (UE) nr 652/2014 (Dz. Urz. UE L 153 z 03.05.2021, str. 1).</p> <p>Szacunkowe koszty współfinansowania realizacji projektowanego programu w 2024 r. wyniosą 2 505 843,92 zł. W związku z powyższym Rzeczpospolita Polska będzie występowała do Komisji Europejskiej z wnioskiem o współfinansowanie tego programu ze środków Unii Europejskiej w odniesieniu do 48% kosztów kwalifikowalnych, tj. do kwoty 1 202 805,08 zł.</p> <p>Dodatkowo 44 000 zł za dostarczenie padłego dzikiego ptaka nie podlega współfinansowaniu.</p> <p>Łączny koszt projektowanego programu wynosi 2 340 320,01 zł.</p>
--	---

**7. Wpływ na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym funkcjonowanie przedsiębiorców, oraz na rodzinę, obywateli i gospodarstwa domowe**

Skutki

Czas w latach od wejścia w życie zmian		0	1	2	3	5	10	Łącznie (0-10)
W ujęciu pieniężnym (w mln zł, ceny stałe z ..... r.)	duże przedsiębiorstwa	0	0	0	0	0	0	0
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw	0	0	0	0	0	0	0
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe	0	0	0	0	0	0	0
	(dodaj/usuń)							
W ujęciu niepieniężnym	duże przedsiębiorstwa							
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw							
	rodzina, obywatele oraz	Wystąpienie ogniska grypy ptaków jest związane z wydatkowaniem znacznych środków finansowych						

	gospodarstwa domowe	<p>na jego zwalczenie i skutkuje ograniczeniami w handlu wewnątrz unijnym oraz z państwami trzecimi drobiem i jego produktami. Wpływa również niekorzystnie na spożycie powyższych produktów w kraju.</p> <p>W związku z powyższym realizacja projektowanego programu wpłynie korzystnie na poprawę sytuacji epizootycznej zwierząt na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej oraz zwiększy zaufanie konsumenta do żywności pochodzenia zwierzęcego.</p> <p>Realizacja projektowanego programu ma na celu ochronę zdrowia ludzi i zwierząt.</p>
	(dodaj/usuń)	
Niemierzalne	(dodaj/usuń)	
	(dodaj/usuń)	
Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	-	
<b>8. Zmiana obciążeń regulacyjnych (w tym obowiązków informacyjnych) wynikających z projektu</b>		
<input checked="" type="checkbox"/> nie dotyczy  Nie ma zwiększenia obowiązków nałożonych na posiadaczy zwierząt w stosunku do lat poprzednich. W przypadku stwierdzenia <i>Avian influenza</i> w stadzie, powiatowi lekarze weterynarii będą wydawali decyzje nakazujące zabicie ptaków.		
Wprowadzane są obciążenia poza bezwzględnie wymaganymi przez UE (szczegóły w odwróconej tabeli zgodności).	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy	
<input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby procedur <input type="checkbox"/> skrócenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne: ...	<input type="checkbox"/> zwiększenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zwiększenie liczby procedur <input type="checkbox"/> wydłużenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne: ...	

Wprowadzane obciążenia są przystosowane do ich elektronicznej.		<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy
Komentarz: Hodowcy mają obowiązek prowadzenia i przechowywania dokumentacji związanej z pobieraniem próbek.		
<b>9. Wpływ na rynek pracy</b>		
Wejście w życie projektowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na rynek pracy.		
<b>10. Wpływ na pozostałe obszary</b>		
<input type="checkbox"/> środowisko naturalne <input type="checkbox"/> sytuacja i rozwój regionalny <input type="checkbox"/> sądy powszechne, administracyjne lub wojskowe	<input type="checkbox"/> demografia <input type="checkbox"/> mienie państwowe <input type="checkbox"/> inne: ...	<input type="checkbox"/> informatyzacja <input checked="" type="checkbox"/> zdrowie
Omówienie wpływu	Realizacja projektowanego programu pozwoli na wczesne wykrywanie obecności wirusa i ograniczenie występowania ognisk <i>Avian influenza</i> u drobiu.	
<b>11. Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego</b>		
Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego nastąpi z dniem następującym po dniu ogłoszenia. Projektowany program będzie obejmował działania nakierowane na zwalczanie oraz zapobieganie rozprzestrzenianiu się wirusa <i>Avian influenza</i> .		
<b>12. W jaki sposób i kiedy nastąpi ewaluacja efektów projektu oraz jakie mierniki zostaną zastosowane?</b>		
<p>Realizacja projektowanego programu będzie nadzorowana przez Głównego Lekarza Weterynarii i koordynowana w poszczególnych województwach przez wojewódzkich lekarzy weterynarii. Założenia planów zawartych w projektowanym programie będą realizowane przez powiatowych lekarzy weterynarii.</p> <p>Informacje o realizacji projektowanego programu będą przekazywane Głównemu Lekarzowi Weterynarii przez powiatowych lekarzy weterynarii, za pośrednictwem wojewódzkich lekarzy weterynarii. Główny Lekarz Weterynarii będzie sporządzał sprawozdania okresowe i końcowe dla Komisji Europejskiej, w tym ubiegał się o współfinansowanie projektowanego programu ze środków Komisji Europejskiej.</p>		
<b>13. Załączniki (istotne dokumenty źródłowe, badania, analizy itp.)</b>		

Brak