

ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI¹⁾

z dnia 2019 r.

**zmieniające rozporządzenie w sprawie zastosowań małoobszarowych środka ochrony
roślin**

Na podstawie art. 6 ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 2013 r. o środkach ochrony roślin (Dz. U. z 2018 r. poz. 1310 i 1629 oraz z 2019 r. poz. 235) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 22 maja 2013 r. w sprawie zastosowań małoobszarowych środka ochrony roślin (Dz. U. poz. 659 oraz z 2017 r. poz. 640) wprowadza się następujące zmiany:

- 1) załącznik nr 1 otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 1 do niniejszego rozporządzenia;
- 2) załącznik nr 2 otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 2 do niniejszego rozporządzenia.

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

**MINISTER ROLNICTWA I ROZWOJU
WSI**

Za zgodność pod względem
prawnym, legislacyjnym i redakcyjnym



Z-ca Dyrektora Departamentu

Paweł Małaczek

Dyrektor Departamentu
Prawnego-Legislacyjnego

Mariusz Gorzowski

¹⁾ Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej – rolnictwo, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia z dnia 27 czerwca 2018 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. poz. 1250).

Załączniki do rozporządzenia
Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi
z dnia (poz.)

Załącznik nr 1

**ROŚLINY, KTÓRE NIE SĄ POWSZECHNIE UPRAWIANE NA TERYTORIUM
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ**

Lp.	Rośliny	
1	2	3
I	Rośliny warzywne	
	1	bocznik
	2	bób
	3	brokuł zwyczajny
	4	brukiew jadalna (syn. karpień)
	5	burak ćwikłowy
	6	burak ćwikłowy z przeznaczeniem na botwinę
	7	burak liściowy (syn. boćwina)
	8	cebula
	9	cebula siedmiolatka (syn. czosnek dęty)
	10	chrzan pospolity
	11	cukinia
	12	cukinia z przeznaczeniem na jadalne kwiaty
	13	cykoria sałatowa
	14	czosnek
	15	dynia olbrzymia jadalna
	16	endywia
	17	fasola wielokwiatowa
	18	fasola zwykła
	19	groch zielony cukrowy
	20	groch zielony łuskowy
	21	jarmuż
	22	kabaczek

23	kabaczek z przeznaczeniem na jadalne kwiaty
24	kalafior
25	kalarepa
26	kapusta
27	karczoch
28	kawon (syn. arbuz)
29	koper ogrodowy
30	koper włoski (syn. fenkuł)
31	kukurydza cukrowa
32	kukurydza pękająca
33	marchew
34	melon
35	oberżyna (syn. bakłażan)
36	ogórek
37	papryka
38	pasternak
39	patison
40	patison z przeznaczeniem na jadalne kwiaty
41	pieczarka
42	pietruszka
43	pomidor
44	por
45	portulaka warzywna
46	rabarbar
47	roszponka warzywna
48	rukola (syn. rukieta siewna)
49	rzepa biała
50	rzepa czarna
51	rzeżucha ogrodowa (syn. pieprzyca siewna)
52	rzodkiew czarna
53	rzodkiew japońska (syn. daikon)

	54	rzodkiewka
	55	salsefia (syn. kozibród pospolity)
	56	sałata
	57	seler korzeniowy
	58	seler listkowy
	59	seler naciowy
	60	skorzonera (syn. wężymord)
	61	szalotka (syn. czosnek askaloński)
	62	szczaw
	63	szczypiorek
	64	szparag
	65	szpinak
II	Rośliny warzywne uprawiane na młode liście	
III	Rośliny sadownicze	
	1	agrest
	2	aktinidia
	3	antypka
	4	aronia
	5	bez czarny
	6	borówka wysoka
	7	brzoskwinia
	8	czerecha
	9	czereśnia
	10	dereń jadalny
	11	głóg
	12	grusza
	13	grusza azjatycka
	14	jabłoń płonka (syn. dzika)
	15	jarząb
	16	jeżyna
	17	kasztan jadalny

	18	kolcowój szkarłatny (syn. jagoda goi)
	19	leszczyna
	20	malina
	21	malinojeżyna
	22	morela
	23	morwa
	24	nektaryna
	25	nieszpułka zwyczajna
	26	orzech włoski
	27	pigwa pospolita
	28	pigwowiec
	29	porzeczka
	30	porzeczkoagrest
	31	poziomka
	32	rokitnik
	33	róża z przeznaczeniem na jadalne owoce
	34	róża z przeznaczeniem na jadalne kwiaty
	35	truskawka
	36	suchodrzew jadalny (syn. jagoda kamczacka)
	37	śliwa
	38	świdośliwa
	39	winorośl
	40	wiśnia
	41	żurawina
IV	Rośliny szkółkarskie sadownicze	
V	Rośliny rolnicze i przemysłowe	
	1	bobik
	2	brukiew pastewna
	3	burak pastewny
	4	ciecierzyca pospolita
	5	chmiel

6	cykoria korzeniowa
7	dynia olbrzymia pastewna
8	esparceta siewna
9	facelia błękitna
10	gorczyca
11	groch zwyczajny pastewny (syn. peluszka) lub groch zwyczajny polny
12	groch zwyczajny siewny
13	gryka zwyczajna
14	komonica biała
15	komonica błotna
16	komonica zwyczajna (syn. rożkowa)
17	koniczyna
18	konopie siewne
19	len zwyczajny
20	łędzian siewny
21	lnianka siewna
22	lucerna
23	łubin
24	mak lekarski
25	nostrzyk biały
26	nostrzyk żółty
27	proso zwyczajne
28	przelot
29	pszenica durum
30	pszenica orkisz
31	pszenica płaskurka
32	pszenica samopsza
33	rutwica wschodnia
34	rzepa pastewna
35	rzepak jary
36	rzepik ozimy

	37	rzodkiew oleista
	38	seradela
	39	słonecznik zwyczajny
	40	soczewica jadalna
	41	soja
	42	sorgo zwisłe
	43	topinambur (syn. słonecznik bulwiasty)
	44	tytoń
	45	wyka
	46	żyto jare
VI	Rośliny zielarskie	
VII	Rośliny szkółkarskie leśne, odnowienia, zalesienia oraz plantacje nasienne drzew leśnych	
VIII	Rośliny ozdobne	
IX	Rośliny energetyczne	
	1	miskant
	2	wierzba energetyczna
	3	wierzba purpurowa (syn. wiklina)
	4	topola energetyczna
X	Trawy uprawiane na nasiona	
XI	Drzewka bożonarodzeniowe uprawiane na plantacjach	
XII	Rośliny szkółkarskie ozdobne	

**ROŚLINY, KTÓRE SĄ POWSZECHNIE UPRAWIANE NA TERYTORIUM
RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ, ORAZ ORGANIZMY DLA NICH SZKODLIWE,
KTÓRE NIE WYSTĘPUJĄ NA NICH POWSZECHNIE**

Lp.	Roślina	Organizm szkodliwy
1	burak cukrowy	alternarioza
		guzowatość korzeni
		parch pasowy
		parch zwykły
		plamik liściowy
		rdza buraka
		szarek komośnik
		werticilioza buraka
		zgnilizna fioletowa
		zgnilizna kopcowa
2	jabłoń	tarcznięk niszczyciel
3	jęczmień jary	łamlivość źdźbła zbóż
		niezmiarka paskowana
		ostra plamistość oczkowa
		ślimaki
4	jęczmień ozimy	łokaś garbatek
		niezmiarka paskowana
5	kukurydza	urazek kukurydziany
6	pszenica jara	niezmiarka paskowana
		żółwinek zbożowy
7	pszenica ozima	łokaś garbatek
		niezmiarka paskowana
		żółwinek zbożowy
8	pszenżyto jare	rdza żółta
		żółwinek zbożowy
9	pszenżyto ozime	łokaś garbatek

		żółwinek zbożowy
10	rzepak jary	chowacz brukwiaczek
		cylindrosporioza roślin kapustowatych
		łokaś garbatek
		nicienie
		pchełka rzepakowa
		pędraki
		rolnice
		ślimaki
		werticilioza
11	żyto ozime	łokaś garbatek
		żółwinek zbożowy
12	użytki zielone	barszcz Sosnowskiego
		barszcz Mantegazziego
13	roślinność w obrębie boiska	barszcz Sosnowskiego
		barszcz Mantegazziego
14	roślinność w obrębie pola golfowego	barszcz Sosnowskiego
		barszcz Mantegazziego
15	trawniki	barszcz Sosnowskiego
		barszcz Mantegazziego
16	obszary trawiaste niewykorzystywane do wypasów	barszcz Sosnowskiego
		barszcz Mantegazziego

Uzasadnienie

Projekt rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi zmieniającego rozporządzenie w sprawie zastosowań małoobszarowych środka ochrony roślin stanowi wykonanie upoważnienia zawartego w art. 6 ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 2013 r. o środkach ochrony roślin (Dz. U. z 2018 r. poz. 1310, z późn. zm.). Nowelizacja wykazu zastosowań małoobszarowych środka ochrony roślin stanowi wykonanie obowiązku państwa członkowskiego Unii Europejskiej w zakresie ustanowienia i regularnego aktualizowania wykazu zastosowań małoobszarowych dla środków ochrony roślin określonego w art. 51 ust. 8 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 z dnia 21 października 2009 r. dotyczącego wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin i uchylającego dyrektywy Rady 79/117/EWG i 91/414/EWG (Dz. Urz. UE L 309 z 24.11.2009, str. 1, z późn. zm.). Rozporządzenie to reguluje wprowadzanie do obrotu środków ochrony roślin i zawiera przepisy szczególne dotyczące wykorzystania zastosowań małoobszarowych i zezwoleń na te zastosowania. Zastosowania małoobszarowe obejmują te zastosowania środków ochrony roślin, które nie są opłacalne z perspektywy przemysłu ochrony roślin, ale są ważne dla producentów rolnych. Zastosowania te dotyczą istotnych gospodarczo upraw specjalistycznych, m.in. owoców i warzyw, roślin ozdobnych, szkółek (roślin przeznaczonych do sadzenia) i roślin aromatycznych, a także organizmów szkodliwych, które nie występują powszechnie w popularnych w Polsce uprawach roślin rolniczych. Wpływ niedostatecznej ochrony upraw małoobszarowych zagraża zrównoważonej produkcji wysokiej jakości bardzo różnorodnych i wartościowych roślin spożywczych i użytkowych. Brak rozwiązań w zakresie ochrony tych upraw może również negatywnie oddziaływać na zdrowie ludzi i środowisko ze względu na ewentualne stosowanie środków ochrony roślin niezgodnie z prawem.

Przygotowując nowelizację wykazu roślin, które nie są powszechnie uprawiane na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, utrzymano powszechnie obowiązujące w państwach członkowskich Unii Europejskiej kryterium dotyczące powierzchni, na której jest uprawiana roślina wymagająca ochrony przed agrofagami. W Polsce do zastosowań małoobszarowych zalicza się rośliny, których powierzchnia uprawy zajmuje mniej niż 1% powierzchni użytków rolnych utrzymywanych w dobrej kulturze rolnej.

Dla każdej z roślin wyszczególnionych w załączniku nr 1 do projektowanego rozporządzenia powierzchnia uprawy zajmuje mniej niż 1 % powierzchni użytków rolnych utrzymanych w dobrej kulturze rolnej.

W porównaniu z obowiązującym rozporządzeniem, w załączniku nr 1 do projektowanego rozporządzenia do grupy roślin rolniczych i przemysłowych dodano pszenicę orkisz, pszenicę durum, pszenicę samopszą, pszenicę płaskurkę i topolę energetyczną.

Zamieszczony w załączniku nr 2 do projektowanego rozporządzenia wykaz roślin, które są powszechnie uprawiane na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej oraz organizmów dla nich szkodliwych, które nie występują na nich powszechnie, uwzględnia potrzebę ochrony roślin o dużym znaczeniu gospodarczym dla Polski. Uwzględniono w tym załączniku organizmy szkodliwe, które nie występują na tych roślinach corocznie oraz takie, które pojawiają się lokalnie. Pojawiające się sporadycznie agrofagi te powodują ogromne straty w uprawie. Z uwagi na brak cykliczności lub powszechności występowania tych organizmów przedsiębiorstwa działające w branży agrochemicznej nie są zainteresowane ubieganiem się o zezwolenia na wprowadzanie środków ochrony roślin do obrotu z przeznaczeniem do stosowania w tym zakresie.

W porównaniu z obowiązującym rozporządzeniem w załączniku nr 2 do projektowanego rozporządzenia dodano uprawę buraka cukrowego w relacji z szarkiem komośnikiem oraz użytki zielone, roślinność w obrębie boisk, trawniki, roślinność w obrębie pól golfowych oraz obszary trawiaste niewykorzystywane do wypasów w relacji z barszczem Sosnowskiego oraz barszczem Mantegazziego. Jednocześnie usunięta została relacja uprawy pszenżyta ozimego w relacji z rdzą żółtą z uwagi na fakt, iż ten organizm szkodliwy występuje aktualnie powszechnie, i tym samym relacja ta nie spełnia wymogów określonych w załączniku nr 2.

Jak wyżej wskazano, zmiany dotyczące zakresu zastosowań małoobszarowych środków ochrony roślin mają na celu zapewnienie ochrony upraw roślin rolniczych, zarówno tych, które nie są powszechnie uprawiane w Polsce (załącznik nr 1), jak i tych, których uprawa jest popularna w Polsce, ale organizmy szkodliwe, które na nich występują, nie występują na nich powszechnie (załącznik nr 2).

Niniejsza nowelizacja rozporządzenia będzie pozytywnie oddziaływać na jej adresatów, w tym przede wszystkim producentów rolnych oraz posiadaczy zezwoleń na wprowadzanie środków ochrony roślin do obrotu. Producenci rolni będą mieli możliwość uzyskania szerszej

gamy środków ochrony roślin przeznaczonych do ochrony upraw, natomiast posiadacze zezwoleń będą mogli korzystać z uproszczonego trybu uzyskania zezwolenia na wprowadzanie środków ochrony roślin do obrotu, z przeznaczeniem na zastosowania małoobszarowe.

Projektowane rozporządzenie jest zgodne z prawem Unii Europejskiej.

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

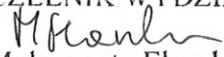
Zgodnie z art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 2005 r. o działalności lobbingskiej w procesie stanowienia prawa (Dz. U. z 2017 r. poz. 248), projekt rozporządzenia został udostępniony w Biuletynie Informacji Publicznej Rządowego Centrum Legislacji.


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

Opracowano w Departamencie

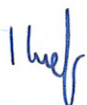
Hodowli i Ochrony Roślin:

NACZELNIK WYDZIAŁU


Małgorzata Flaszka


DIREKTOR DEPARTAMENTU
Hodowli i Ochrony Roślin
Nina Dobrzyńska

Za zgodność pod względem
prawnym, legislacyjnym i redakcyjnym:



Akceptował:


z up. Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi
PODSEKRETARZ STANU

Rafał Romanowski

Nazwa projektu

Projekt rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi zmieniającego rozporządzenie w sprawie zastosowań małoobszarowych środka ochrony roślin.

Ministerstwo wiodące i ministerstwa współpracujące

Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi

Osoba odpowiedzialna za projekt w randze Ministra, Sekretarza Stanu lub Podsekretarza Stanu

Rafał Romanowski

Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu

(22) 623-20-78 Pani Małgorzata Flaszka

Data sporządzenia

25.03.2019 r.

Źródło:

art. 6 ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 2013 r. o środkach ochrony roślin (Dz. U. z 2018 r. poz. 1310j.t.)

Nr w wykazie prac**OCENA SKUTKÓW REGULACJI****1. Jaki problem jest rozwiązywany?**

Niniejsza nowelizacja rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 22 maja 2013 r. w sprawie zastosowań małoobszarowych środka ochrony roślin (Dz. U. poz. 659, z późn. zm.) jest wydawana na podstawie upoważnienia zawartego w art. 6 ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 2013 r. o środkach ochrony roślin. Opracowanie i aktualizacja wykazu zastosowań małoobszarowych środka ochrony roślin stanowi wykonanie obowiązku państwa członkowskiego Unii Europejskiej w zakresie ustanowienia i regularnego aktualizowania wykazu zastosowań małoobszarowych dla środków ochrony roślin przewidzianego w art. 51 ust. 8 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 z dnia 21 października 2009 r. dotyczącego wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin i uchylającego dyrektywy Rady 79/117/EWG i 91/414/EWG (Dz. Urz. UE L 309 z 24.11.2009, str. 1, z późn. zm.). Rozporządzenie (WE) nr 1107/2009 reguluje wprowadzanie do obrotu środków ochrony roślin i zawiera przepisy szczególne dotyczące wykorzystania zastosowań małoobszarowych i zezwoleń na te zastosowania.

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

Niniejsza nowelizacja rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 22 maja 2013 r. w sprawie zastosowań małoobszarowych środka ochrony roślin wykonuje upoważnienie zawarte w art. 6 ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 2013 r. o środkach ochrony roślin.

Zastosowania małoobszarowe obejmują zastosowania środków ochrony roślin, które nie są opłacalne z perspektywy przemysłu ochrony roślin, ale są ważne dla producentów rolnych. Zastosowania te dotyczą istotnych gospodarczo upraw specjalistycznych m. in. owoców i warzyw, roślin ozdobnych, szkółek (roślin przeznaczonych do sadzenia) i roślin aromatycznych, a także organizmów szkodliwych, które nie występują powszechnie w popularnych w Polsce uprawach roślin rolniczych. Wpływ niedostatecznej ochrony upraw małoobszarowych zagraża zrównoważonej produkcji wysokiej jakości bardzo różnorodnych i wartościowych upraw roślin spożywczych i użytkowych. Brak rozwiązań w zakresie ochrony tych upraw może również negatywnie oddziaływać na zdrowie ludzi i środowisko ze względu na ewentualne stosowanie środków ochrony roślin niezgodnie z prawem.

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

Przygotowując nowelizację wykazu roślin, które nie są powszechnie uprawiane na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, utrzymano powszechnie obowiązujące w krajach Unii Europejskiej kryterium dotyczące powierzchni, na której jest uprawiana roślina wymagająca ochrony przed agrofagami.

4. Podmioty, na które oddziałuje projekt

Grupa	Wielkość	Źródło danych	Oddziaływanie
Producenci rolni zajmujący się produkcją małoobszarową lub bardzo małoobszarową (m.in. producenci warzyw, owoców, ziół, kwiatów oraz szkółkarze drzew, krzewów owocowych i ozdobnych)	ok. 1 506 000 gospodarstw rolnych	Główny Urząd Statystyczny	Zwiększenie asortymentu środków ochrony roślin stosowanych do zwalczania organizmów szkodliwych w uprawach małoobszarowych oraz wzrost rentowności produkcji prowadzonej przez ich użytkowników
Branżowe organizacje rolnicze	30	MRiRW	Zwiększenie asortymentu środków ochrony roślin stosowanych do zwalczania organizmów szkodliwych w

budżet państwa	nie dotyczy											
JST	nie dotyczy											
pozostałe jednostki (oddzielnie)												
Wydatki ogółem												
budżet państwa	nie dotyczy											
JST	nie dotyczy											
pozostałe jednostki (oddzielnie)												
Saldo ogółem												
budżet państwa												
JST	nie dotyczy											
pozostałe jednostki (oddzielnie)												

Źródła finansowania	nie dotyczy											
Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	Wejście w życie znowelizowanego rozporządzenia nie będzie miało wpływu na sektor finansów publicznych, w tym budżet państwa i budżety jednostek samorządu terytorialnego.											

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	<i>Łącznie (0-10)</i>
W ujęciu pieniężnym (w mln zł, ceny stałe z r.)	duże przedsiębiorstwa	niemierzalne						
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw	niemierzalne						
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe	nie dotyczy						
W ujęciu niepieniężnym	duże przedsiębiorstwa	niemierzalne						
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw	niemierzalne						
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe	nie dotyczy						
Niemierzalne		Projektowana nowelizacja rozporządzenia będzie pozytywnie oddziaływać na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość w obszarze produkcji małoobszarowej oraz bardzo małoobszarowej z uwagi na zwiększenie asortymentu środków ochrony roślin stosowanych do zwalczania organizmów szkodliwych w tych uprawach oraz wzrostu rentowności produkcji prowadzonej przez ich użytkowników.						

Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	nie dotyczy											
--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

8. Zmiana obciążeń regulacyjnych (w tym obowiązków informacyjnych) wynikających z projektu

<input checked="" type="checkbox"/> nie dotyczy	
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 elektroniczności.		<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy	
Komentarz: Nie dotyczy			
9. Wpływ na rynek pracy			
Wejście w życie nowelizacji rozporządzenia nie będzie miało wpływu na rynek pracy.			
10. Wpływ na pozostałe obszary			
<input type="checkbox"/> środowisko naturalne <input type="checkbox"/> sytuacja i rozwój regionalny <input type="checkbox"/> inne:		<input type="checkbox"/> demografia <input type="checkbox"/> mienie państwowe	
		<input type="checkbox"/> informatyzacja <input type="checkbox"/> zdrowie	
Omówienie wpływu		Wejście w życie nowelizacji rozporządzenia nie będzie miało wpływu na środowisko naturalne, sytuację i rozwój regionalny, demografię, mienie państwowe, informatyzację i zdrowie.	
11. Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego			
Nie dotyczy.			
12. W jaki sposób i kiedy nastąpi ewaluacja efektów projektu oraz jakie mierniki zostaną zastosowane?			
Nie dotyczy.			
13. Załączniki (istotne dokumenty źródłowe, badania, analizy itp.)			