

## ROZPORZĄDZENIE

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

z dnia .....2016 r.

#### **zmieniające rozporządzenie w sprawie opłat za czynności w zakresie zatwierdzania substancji czynnych, sejfnerów i synergetyków oraz czynności w zakresie zezwoleń na wprowadzanie środków ochrony roślin do obrotu, pozwoleń na handel równoległy oraz pozwoleń na prowadzenie badań**

Na podstawie art. 15 ust. 8 ustawy z dnia 8 marca 2013 r. o środkach ochrony roślin (Dz. U. z 2015 r. poz. 547) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 12 lipca 2013 r. w sprawie opłat za czynności w zakresie zatwierdzania substancji czynnych, sejfnerów i synergetyków oraz czynności w zakresie zezwoleń na wprowadzanie środków ochrony roślin do obrotu, pozwoleń na handel równoległy oraz pozwoleń na prowadzenie badań (Dz. U. poz. 854) wprowadza się następujące zmiany:

1) § 2 i 3 otrzymują brzmienie:

„§ 2. Wysokość opłat, o których mowa w § 1 pkt 1:

- 1) lit. a i lit. b tiret pierwsze, czwarte i piąte, jest określona w załączniku nr 1 do rozporządzenia;
- 2) lit. b tiret drugie, trzecie i szóste, jest określona w załączniku nr 2 do rozporządzenia.

§ 3. W przypadku gdy wniosek związany z wydaniem decyzji o zmianie zezwolenia na wprowadzanie środka ochrony roślin do obrotu lub pozwolenia na handel równoległy, lub pozwolenia na prowadzenie badań jest składany co najmniej w 2 zakresach, o których mowa w lp. 1 pkt 5 załącznika nr 1 do rozporządzenia, uiszcza się jedną opłatę odpowiadającą wysokości wymaganej za złożenie wniosku w zakresie, który podlega najwyższej opłacie.”;

---

<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 17 listopada 2015 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. poz. 1906).

- 2) dotychczasowy załącznik do rozporządzenia staje się załącznikiem nr 1 do rozporządzenia i otrzymuje brzmienie określone w załączniku nr 1 do niniejszego rozporządzenia;
- 3) dodaje się załącznik nr 2 do rozporządzenia w brzmieniu określonym w załączniku nr 2 do niniejszego rozporządzenia.

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

**MINISTER ROLNICTWA**

**I ROZWOJU WSI**

*Meluk*

Z-*c* REKTORA DEPARTAMENTU  
PRAWNOLEGISLACYJNEGO

*Mariusz Gorzowski*  
Mariusz Gorzowski

Departamentu  
Prawno-*Legislacyjnego*

*Grzegorz Wykowski*  
Grzegorz Wykowski

WYSOKOŚĆ OPŁAT ZA CZYNNOŚCI W ZAKRESIE ZATWIERDZANIA SUBSTANCJI CZYNNYCH, SEJFNERÓW I SYNERGETYKÓW ORAZ CZYNNOŚCI W ZAKRESIE ZEZWOLEŃ NA WPROWADZANIE ŚRODKÓW OCHRONY ROŚLIN DO OBROTU, POZWOLEŃ NA HANDEL RÓWNOLEGLY ORAZ POZWOLEŃ NA PROWADZENIE BADAŃ

Lp.	Rodzaj czynności	Wysokość opłaty <sup>1)</sup> w zł
1	2	3
1.	Złożenie wniosku związanego z:	
	1) zatwierdzeniem substancji czynnej, sejfnera i synergetyka	2 200
	2) wydaniem zezwolenia na wprowadzanie środka ochrony roślin do obrotu, o którym mowa w:	
	a) art. 28 ust. 1, art. 30 ust. 1 albo art. 41 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 24.11.2014 r., str. 1; Dz. Urz. UE L 158 z 10.06.2013, str. 72; Dz. Urz. UE L 189 z 27.06.2014, str. 1), zwanego dalej „rozporządzeniem nr 1107/2009”, z zastrzeżeniem lit. b	8 600

<sup>1)</sup> Wysokość opłat nie uwzględnia podatku od towarów i usług (VAT).



Lp.	Rodzaj czynności	Wysokość opłaty <sup>1)</sup> w zł
1	2	3
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wyłącznie substancje wymienione w załączniku II do rozporządzenia nr 889/2008 lub substancje czynne niskiego ryzyka, o których mowa w art. 22 rozporządzenia nr 1107/2009,</li> <li>- inne substancje</li> </ul>	<p style="text-align: right;">500</p> <p style="text-align: right;">1 900</p>
	<p>c) rodzaju zastosowań, do których środek ochrony roślin może być wprowadzany do obrotu, terminu lub dawki stosowania, w przypadku środka ochrony roślin zawierającego jako substancję czynną:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wyłącznie substancje wymienione w załączniku II do rozporządzenia nr 889/2008 lub substancje czynne niskiego ryzyka, o których mowa w art. 22 rozporządzenia nr 1107/2009,</li> <li>- inne substancje</li> </ul>	<p style="text-align: right;">500</p> <p style="text-align: right;">1 900</p>
	<p>d) odnowienia zezwolenia na podstawie art. 43 ust. 1 rozporządzenia nr 1107/2009, w przypadku środka ochrony roślin zawierającego jako substancję czynną:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wyłącznie substancje wymienione w załączniku II do rozporządzenia nr 889/2008 lub substancje czynne niskiego ryzyka, o których mowa w art. 22 rozporządzenia nr 1107/2009,</li> <li>- inne substancje</li> </ul>	<p style="text-align: right;">500</p> <p style="text-align: right;">8 600</p>
	<p>e) przedłużenia zezwolenia na podstawie art. 43 ust. 6 rozporządzenia nr 1107/2009, w przypadku środka ochrony roślin zawierającego jako substancję czynną:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wyłącznie substancje wymienione w załączniku II do rozporządzenia nr 889/2008 lub substancje czynne niskiego ryzyka, o których mowa w art. 22 rozporządzenia nr 1107/2009,</li> <li>- inne substancje</li> </ul>	<p style="text-align: right;">500</p> <p style="text-align: right;">600</p>
	<p>f) o którym mowa w art. 14 ustawy o środkach ochrony roślin, w przypadku środka ochrony roślin zawierającego jako substancję czynną:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wyłącznie substancje wymienione w załączniku II do rozporządzenia nr 889/2008 lub substancje czynne niskiego ryzyka, o których mowa w art. 22 rozporządzenia nr 1107/2009,</li> <li>- inne substancje</li> </ul>	<p style="text-align: right;">500</p> <p style="text-align: right;">1 000</p>

Lp.	Rodzaj czynności	Wysokość opłaty <sup>1)</sup> w zł
1	2	3
	g) innym niż wymieniony w lit. a – f, w przypadku środka ochrony roślin zawierającego jako substancję czynną:  – wyłącznie substancje wymienione w załączniku II do rozporządzenia nr 889/2008 lub substancje czynne niskiego ryzyka, o których mowa w art. 22 rozporządzenia nr 1107/2009,  – inne substancje	500        500
2.	Weryfikacja dokumentacji przedłożonej wraz z wnioskiem o zatwierdzenie substancji czynnych, sejfnerów i synergetyków lub o przedłużenie zatwierdzenia, lub w związku z przeglądem zatwierdzenia w zakresie elementów przewidzianych w art. 8 rozporządzenia nr 1107/2009	9 200
3.	Przygotowanie projektu sprawozdania z oceny, o którym mowa w art. 11 rozporządzenia nr 1107/2009, w zakresie: <ol style="list-style-type: none"> <li>1) tożsamości substancji czynnej</li> <li>2) właściwości fizycznych i chemicznych substancji czynnej</li> <li>3) dodatkowych informacji o substancji czynnej</li> <li>4) metod analitycznych substancji czynnej</li> <li>5) badań toksykologicznych i badań metabolizmu substancji czynnej</li> <li>6) skuteczności działania środka ochrony roślin</li> <li>7) pozostałości substancji czynnej w produktach, żywności i paszy poddanych działaniu środka lub na ich powierzchni</li> <li>8) losu i zachowania substancji czynnej w środowisku</li> <li>9) badań ekotoksykologicznych substancji czynnej</li> <li>10) danych literaturowych dotyczących substancji czynnej</li> <li>11) klasyfikacji i oznakowania substancji czynnej</li> </ol>	1 200  4 800  1200  4 800  4 800  4 000  6 400  4 800  6 400  1 200  1 200
4.	Przygotowanie oceny porównawczej środków ochrony roślin, o której mowa w art. 50 rozporządzenia nr 1107/2009	4 000

WYSOKOŚĆ OPŁAT ZA CZYNNOŚCI ZWIĄZANE Z OPRACOWANIEM OCENY DANYCH DLA SUBSTANCJI CZYNNYCH I ŚRODKÓW OCHRONY ROŚLIN LUB UWAG DO OCENY TYCH DANYCH

Lp.	Zakres danych podlegających ocenie lub opracowaniu uwag do oceny tych danych	Wysokość opłat <sup>1)</sup> w zł za czynności	
		Opracowanie oceny	Opracowanie uwag
1	2	3	4
<b>I</b>	<b>Substancja czynna:</b>		
	<b>1. substancja chemiczna:</b>		
	1) tożsamość substancji czynnej:		
	a) tożsamość substancji czynnej, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. c, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. d, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
	- lp. 1 pkt 1 załącznika nr 1 do rozporządzenia	10000	1000
	- lp. 1 pkt 2-5 załącznika nr 1 do rozporządzenia	5000	500
	b) równoważność substancji czynnej, o której mowa w art. 38 ust. 2 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 24.11.2014 r., str. 1), zwanego dalej „rozporządzeniem nr 1107/2009”, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. c, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. d	5000	500
	c) raport końcowy z badania w zakresie tożsamości substancji czynnej	1000	x
	d) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie tożsamości substancji czynnej	400	x

2) właściwości fizyczne i chemiczne substancji czynnej:		
a) właściwości fizyczne i chemiczne substancji czynnej, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. b, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. c, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
- lp. 1 pkt 1 załącznika nr 1 do rozporządzenia	20000	1500
- lp. 1 pkt 2-5 załącznika nr 1 do rozporządzenia	10000	750
b) raport końcowy z badania w zakresie:		
- temperatury topnienia i wrzenia	400	x
- prężności pary, lotności	400	x
- wyglądu (stan skupienia, barwa)	400	x
- widma (UV/VIS, IR, NMR, MS), ekstynkcji cząsteczkowej przy odpowiednich długościach fal, czystości optycznej	400	x
- rozpuszczalności w wodzie	400	x
- rozpuszczalności w rozpuszczalnikach organicznych	400	x
- współczynnika podziału n-oktanol/woda	400	x
- dysocjacji w wodzie	400	x
- palności i samonagrzewania	400	x
- temperatury zapłonu	400	x
- właściwości wybuchowych	400	x
- napięcia powierzchniowego	400	x
- właściwości utleniających	400	x



– innym niż wyżej wymienione właściwości fizyczne i chemiczne substancji czynnej, koniecznym do klasyfikacji substancji czynnej ze względu na klasę zagrożenia zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008 z dnia 16 grudnia 2008 r. w sprawie klasyfikacji, oznakowania i pakowania substancji i mieszanin, zmieniającym i uchylającym dyrektywy 67/548/EWG i 1999/45/WE oraz zmieniającym rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 (Dz. Urz. UE L 353 z 31.12.2008, str. 1, z późn. zm.), zwanym dalej „rozporządzeniem nr 1272/2008”	400	x
c) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie właściwości fizycznych i chemicznych substancji czynnej	400	x
3) metody analityczne:		
a) informacje dotyczące metod analizy substancji czynnej, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. c, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. d, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
- lp. 1 pkt 1 załącznika nr 1 do rozporządzenia	2400	250
- lp. 1 pkt 2-5 załącznika nr 1 do rozporządzenia	1200	125
b) informacje dotyczące metod oznaczania pozostałości, z wyłączeniem raportu, o którym mowa w lit. c, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. d, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
- lp. 1 pkt 1 załącznika nr 1 do rozporządzenia	4500	250
- lp. 1 pkt 2-5 załącznika nr 1 do rozporządzenia	2250	125
c) raport końcowy z badania w zakresie metod analitycznych	1000	x
d) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie metod analitycznych	400	x

4) badania toksykologiczne i badania metabolizmu:		
a) badania toksykologiczne i badania metabolizmu substancji czynnej, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. b, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. c, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
- lp. 1 pkt 1 załącznika nr 1 do rozporządzenia	24000	2000
- lp. 1 pkt 2-5 załącznika nr 1 do rozporządzenia	12000	1000
b) raport końcowy z badania w zakresie toksykologii i metabolizmu substancji czynnej	1200	x
c) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie badań toksykologicznych i badań metabolizmu substancji czynnej,	400	x
5) pozostałości w produktach, żywności i paszy poddanych działaniu środka lub na ich powierzchni:		
a) pozostałości w produktach, żywności i paszy poddanych działaniu środka lub na ich powierzchni, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. b, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. c, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
- lp. 1 pkt 1 załącznika nr 1 do rozporządzenia	24000	2000
- lp. 1 pkt 2-5 załącznika nr 1 do rozporządzenia	12000	1000
b) raport końcowy z badania w zakresie pozostałości w produktach, żywności i paszy poddanych działaniu środka lub na ich powierzchni	1200	x
c) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie pozostałości w produktach, żywności i paszy poddanych działaniu środka lub na ich powierzchni	400	x
6) los i zachowanie substancji w środowisku:		

a) los i zachowanie substancji w środowisku, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. b, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. c, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
- lp. 1 pkt 1 załącznika nr 1 do rozporządzenia	24000	2000
- lp. 1 pkt 2-5 załącznika nr 1 do rozporządzenia	12000	1000
b) raport końcowy z badania w zakresie losu i zachowania substancji w środowisku	3200	x
c) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie losu i zachowania substancji w środowisku	400	x
7) badania ekotoksykologiczne:		
a) ocena wpływu substancji czynnej na organizmy niebędące celem zwalczania, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. b i c, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. f, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
- lp. 1 pkt 1 załącznika nr 1 do rozporządzenia	36000	2500
- lp. 1 pkt 2-5 załącznika nr 1 do rozporządzenia	13000	1250
b) raport końcowy z badania toksyczności ostrej w zakresie ekotoksykologii, przeprowadzanego w warunkach laboratoryjnych	1000	x
c) raport końcowy z badania toksyczności długoterminowej w zakresie ekotoksykologii, przeprowadzanego w warunkach laboratoryjnych	1500	
d) raport końcowy z badania w zakresie ekotoksykologii, przeprowadzanego w klatkach lub w warunkach półpolowych lub polowych	3200	
e) raport końcowy z badania ekosystemu w skali mikro i mezo	4000	
f) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie badań ekotoksykologicznych substancji czynnej	400	x

<b>2. mikroorganizm:</b>		
1) tożsamość mikroorganizmu:		
a) tożsamość mikroorganizmu, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. c, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego w zakresie tożsamości mikroorganizmu w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
- lp. 1 pkt 1 załącznika nr 1 do rozporządzenia	8000	800
- lp. 1 pkt 2-5 załącznika nr 1 do rozporządzenia	4000	400
b) równoważność substancji czynnej, o której mowa w art. 38 ust. 2 rozporządzenia nr 1107/2009, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. c, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. d	4000	400
c) raport końcowy z badania w zakresie tożsamości mikroorganizm	650	
d) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie mikroorganizmu	400	x
2) właściwości biologiczne mikroorganizmu:		
a) właściwości biologiczne mikroorganizmu, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. b, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. c, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
- lp. 1 pkt 1 załącznika nr 1 do rozporządzenia	16000	1600
- lp. 1 pkt 2-5 załącznika nr 1 do rozporządzenia	8000	800
b) raport końcowy z badania w zakresie:		
- historia mikroorganizmu i jego zastosowań, występowanie w warunkach naturalnych i rozmieszczenie geograficzne	80	x
- informacje dotyczące organizmów zwalczanych	80	x

- zakres swoistości żywiciela i wpływ na gatunki inne niż zwalczane organizmy szkodliwe	80	x
- etapy rozwoju, cykl życiowy	80	x
- zakaźność, zdolność do rozprzestrzeniania się i kolonizacji	80	x
- pokrewieństwo ze znanymi czynnikami chorobotwórczymi roślinnymi, zwierzęcymi lub ludzkimi	80	x
- stabilność genetyczna i wpływające na nią czynniki	80	x
- informacje dotyczące produkcji metabolitów	80	x
- antybiotyki i inne środki przeciwdrobnoustrojowe	80	x
c) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie właściwości biologicznych mikroorganizmu	400	x
3) metody analityczne:		
a) informacje dotyczące metod analitycznych stosowanych wobec mikroorganizmu w postaci, w jakiej został wyprodukowany, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. c, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. d, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
- lp. 1 pkt 1 załącznika nr 1 do rozporządzenia	1900	190
- lp. 1 pkt 2-5 załącznika nr 1 do rozporządzenia	800	80
b) informacje dotyczące metod oznaczania pozostałości (żywotnych i nieżywotnych), z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. c, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. d, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
- lp. 1 pkt 1 załącznika nr 1 do rozporządzenia	3600	360

- lp. 1 pkt 2-5 załącznika nr 1 do rozporządzenia	1800	180
c) raport końcowy z badania w zakresie metod analitycznych	800	x
d) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie metod analitycznych	400	x
4) wpływ na zdrowie ludzi:		
a) wpływ mikroorganizmu na zdrowie ludzi, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. b, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. c, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
- lp. 1 pkt 1 załącznika nr 1 do rozporządzenia	19200	1900
- lp. 1 pkt 2-5 załącznika nr 1 do rozporządzenia	9600	960
b) raport końcowy z badania w zakresie wpływu mikroorganizmu na zdrowie ludzi	950	x
c) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie wpływu mikroorganizmu na zdrowie ludzi	400	x
5) pozostałości w produktach, żywności i paszy poddanych działaniu środka lub na ich powierzchni:		
a) pozostałości w produktach, żywności i paszy poddanych działaniu środka lub na ich powierzchni, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. b, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. c, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
- lp. 1 pkt 1 załącznika nr 1 do rozporządzenia	19200	1900
- lp. 1 pkt 2-5 załącznika nr 1 do rozporządzenia	9600	960
b) raport końcowy z badania w zakresie pozostałości w produktach, żywności i paszy poddanych działaniu środka lub na ich powierzchni	950	x

c) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie pozostałości w produktach, żywności i paszy poddanych działaniu środka lub na ich powierzchni	400	x
6) los i zachowanie w środowisku:		
a) los i zachowanie mikroorganizmu w środowisku, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. b i c, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. d, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
- lp. 1 pkt 1 załącznika nr 1 do rozporządzenia	19200	1900
- lp. 1 pkt 2-5 załącznika nr 1 do rozporządzenia	9600	960
b) raport końcowy z badania w zakresie losu i zachowania mikroorganizmu w środowisku	950	x
c) raport końcowy z badania w zakresie losu i zachowania w środowisku istotnych metabolitów mikroorganizmu	3200	x
d) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie losu i zachowania mikroorganizmu w środowisku	400	x
7) wpływ na organizmy niebędące celem zwalczania:		
a) ocena wpływu mikroorganizmu na organizmy niebędące celem zwalczania, z wyłączeniem raportu, o którym mowa w lit. b, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. c, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
- lp. 1 pkt 1 załącznika nr 1 do rozporządzenia	28800	2800
- lp. 1 pkt 2-5 załącznika nr 1 do rozporządzenia	14400	1400
b) raport końcowy z badania w zakresie wpływu mikroorganizmu na organizmy niebędące celem zwalczania	950	x
c) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie wpływu mikroorganizmu na organizmy niebędące celem zwalczania	400	x

II	<b>Środek ochrony roślin:</b>		
<b>1. chemiczny środek ochrony roślin:</b>			
1) tożsamość środka ochrony roślin:			
a) tożsamość środka ochrony roślin, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. c, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. d, w przypadku wniosku, o którym mowa w:			
- lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia		600	125
- lp. 1 pkt 5 lit. a, c i g załącznika nr 1 do rozporządzenia		180	125
b) informacje i dane dotyczące tożsamości środka ochrony roślin, nieuwzględnione w ocenie, o której mowa w art. 36 ust. 1 rozporządzenia nr 1107/2009, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. c, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. d			
		180	x
c) raport końcowy z badania w zakresie tożsamości środka ochrony roślin			
		1000	x
d) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie tożsamości środka ochrony roślin			
		400	x
2) fizyczne, chemiczne i techniczne właściwości środka ochrony roślin:			
a) fizyczne, chemiczne i techniczne właściwości środka ochrony roślin, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. c, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. d, w przypadku wniosku, o którym mowa w:			
- lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego 1 substancję czynną		3000	250



– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego co najmniej 2 substancje czynne	3500	375
– lp. 1 pkt 5 lit. a - c oraz g załącznika nr 1 do rozporządzenia	900	125
b) informacje i dane dotyczące fizycznych, chemicznych i technicznych właściwości środka ochrony roślin, nieuwzględnione w ocenie, o której mowa w art. 36 ust. 1 rozporządzenia nr 1107/2009, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. c, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. d	1500	x
c) raport końcowy z badania w zakresie:		
– wyglądu	100	x
– właściwości wybuchowych i utleniających	100	x
– palności i samonagrzewania	100	x
– kwasowości/zasadowości i wartości pH	100	x
– lepkości i napięcia powierzchniowego	100	x
– gęstości względnej i gęstości nasypowej	100	x
– stabilności przy przechowywaniu i okresu ważności – wpływu temperatury na właściwości techniczne środka ochrony roślin	400	x
– właściwości technicznych środka ochrony roślin (zwilżalność, trwałość piany, zdolność do tworzenia zawiesiny, spontaniczność i stabilność dyspersji, stopień rozcieńczenia i stabilność roztworu, rozkładu wielkości cząstek, zawartość pyłu, ścieranie i stabilność mechaniczna),	400	x
– zdolności emulgowania, reemulgowania, stabilności emulsji	100	x
– zdolność do płynięcia, wylewności i pylistości	100	x
– zgodności fizycznej i chemicznej z innymi produktami, w tym ze środkami ochrony roślin, na stosowanie z którymi ma zostać udzielone zezwolenie	100	x

- przyczepności i rozkładu na nasionach,	100	x
- innym niż wyżej wymienione właściwości fizyczne i chemiczne substancji czynnej, koniecznym do klasyfikacji substancji czynnej ze względu na klasę zagrożenia zgodnie z rozporządzeniem nr 1272/2008	100	x
d) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie fizycznych, chemicznych i technicznych właściwości środka ochrony roślin		x
3) informacje dotyczące środka ochrony roślin:		
a) informacje dotyczące środka ochrony roślin, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. c, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. d, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
- lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia w zakresie: przewidywanego obszaru stosowania, wpływu na organizmy szkodliwe, szczegółowych danych dotyczących zamierzonego stosowania, dawki, stężenia substancji czynnej, metody stosowania, liczby i harmonogramu zastosowań oraz czasu trwania ochrony, niezbędnych okresów karencji lub innych środków ostrożności mających na celu zapobieganie fitotoksycznym skutkom dla roślin uprawianych następnie, proponowanych instrukcji stosowania	60	30
- lp.1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit d załącznika nr 1 do rozporządzenia w zakresie: okresów prewencji, karencji lub innych środków ostrożności mających na celu ochronę ludzi, zwierząt gospodarskich i środowiska, zalecanych metod i środków ostrożności, środków podejmowanych w razie wypadku, opakowań, zgodności środka z proponowanym materiałem opakowania, procedur dotyczących niszczenia lub unieszkodliwiania środka ochrony roślin i jego opakowania	60	30
- lp. 1 pkt 5 lit. a – c i g załącznika nr 1 do rozporządzenia	250	125

b) informacje i dane dotyczące środka ochrony roślin, nieuwzględnione w ocenie, o której mowa w art. 36 ust. 1 rozporządzenia nr 1107/2009, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. c, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. d	600	x
c) raport końcowy z badania w zakresie informacji dotyczących środka ochrony roślin	800	x
d) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie informacji dotyczących środka ochrony roślin	400	x
4) metody analityczne:		
a) informacje dotyczące metod analizy środka ochrony roślin, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. d, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. e, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego 1 substancję czynną	800	125
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego co najmniej 2 substancje czynne	1400	250
– lp. 1 pkt 5 lit. a - c oraz g załącznika nr 1 do rozporządzenia	240	125
b) informacje dotyczące metod analitycznych oznaczania pozostałości, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. d, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. e, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin, zawierającego 1 substancję czynną	1500	125

– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin, zawierającego co najmniej 2 substancje czynne	2000	250
– lp. 1 pkt 5 lit. a – c i g załącznika nr 1 do rozporządzenia	450	125
c) informacje i dane dotyczące metod analitycznych, nieuwzględnione w ocenie, o której mowa w art. 36 ust. 1 rozporządzenia nr 1107/2009, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. d, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. e	1000	x
d) raport końcowy z badania w zakresie metod analitycznych środka ochrony roślin lub oznaczania pozostałości	1000	x
e) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie metod analitycznych	400	x
5) dane dotyczące skuteczności:		
a) skuteczność działania środka ochrony roślin, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. c, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. d, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. c i d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego herbicydu proponowanego do stosowania w jednej uprawie	5000	500
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. c i d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego herbicydu proponowanego do stosowania w dwóch uprawach	6000	625
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. c i d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego herbicydu proponowanego do stosowania w trzech do sześciu uprawach	7500	750

- lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. c i d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego herbicydu proponowanego do stosowania w siedmiu do dziesięciu uprawach	10000	875
- lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. c i d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego herbicydu proponowanego do stosowania w co najmniej jedenastu uprawach	15000	1000
- lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. c i d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin innego niż herbicyd, proponowanego do stosowania w jednej uprawie	4000	375
- lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. c i d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin innego niż herbicyd, proponowanego do stosowania w dwóch uprawach	4900	500
- lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. c i d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin innego niż herbicyd, proponowanego do stosowania w trzech do sześciu uprawach	6100	625
- lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. c i d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin innego niż herbicyd, proponowanego do stosowania w siedmiu do dziesięciu uprawach	8000	750
- lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. c i d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin innego niż herbicyd, proponowanego do stosowania w co najmniej jedenastu uprawach	12000	875
- lp. 1 pkt 5 lit. a i g załącznika nr 1 do rozporządzenia	1500	250

b) informacje i dane dotyczące skuteczności, nieuwzględnione w ocenie, o której mowa w art. 36 ust. 1 rozporządzenia nr 1107/2009, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. c, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. d	1500	x
c) raport końcowy z badania w zakresie skuteczności działania środka ochrony roślin, w przypadku przedłożenia:		
– od jednego do dziewiętnastu raportów	1000 za każdy raport	x
– od dwudziestu do czterdziestu dziewięciu raportów	800 za każdy raport	x
– od pięćdziesięciu do dziewięćdziesięciu dziewięciu raportów	600 za każdy raport	x
– od stu raportów	400 za każdy raport	x
d) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie skuteczności działania środka ochrony roślin	400	x
6) badania toksykologiczne:		
a) toksyczność ostra, absorpcja dermalna, dostępne dane toksykologiczne odnoszące się do składników obojętnych, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. e i f, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. g, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia	1200	250
– lp. 1 pkt 5 lit. a-c i g załącznika nr 1 do rozporządzenia	900	100

b) dane dotyczące narażenia (operatora, pracowników, osób postronnych i mieszkańców), z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. e i f, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. g, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego 1 substancję czynną i stosowanego wyłącznie w warunkach innych niż polowe	5000	500
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego 1 substancję czynną i stosowanego wyłącznie w warunkach polowych	5300	500
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego 1 substancję czynną i stosowanego w warunkach polowych oraz w innych niż polowe	7250	875
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego co najmniej 2 substancje czynne i stosowanego wyłącznie w warunkach innych niż polowe	5900	625
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego co najmniej 2 substancje czynne i stosowanego wyłącznie w warunkach polowych	6700	625
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego co najmniej 2 substancje czynne i stosowanego w warunkach polowych oraz w innych niż polowe	8900	1125
– lp. 1 pkt 5 lit. a i g załącznika nr 1 do rozporządzenia	1590	250
– lp. 1 pkt 5 lit. c załącznika nr 1 do rozporządzenia	2650	375

c) informacje i dane dotyczące narażenia (operatora, pracowników, osób postronnych i mieszkańców), uzasadniające rozszerzenie zakresu stosowania środka ochrony roślin na zastosowania małoobszarowe, o których mowa w art. 51 rozporządzenia nr 1107/2009, dla grupy upraw, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. e i f	2000	375
d) informacje i dane dotyczące badań toksykologicznych, nieuwzględnione w ocenie, o której mowa w art. 36 ust. 1 rozporządzenia nr 1107/2009, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. e lub f, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. g	2000	x
e) raport końcowy z badania w zakresie wchłaniania drogą dermalną	2000	x
f) raport końcowy z badania w zakresie właściwości toksykologicznych środka ochrony roślin, inny niż wymieniony w lit. e	1000	x
g) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie badań toksykologicznych środka ochrony roślin	400	x
7) pozostałości w produktach, żywności i paszy poddanych działaniu środka lub na ich powierzchni:		
a) pozostałości w produktach, żywności i paszy poddanych działaniu środka lub na ich powierzchni, z wyłączeniem oceny raportu końcowego, o którym mowa w lit. d, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. e, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
– lp. 1 pkt 2 lit a i c, pkt 3 i 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego 1 substancję czynną i proponowanego do stosowania w jednej grupie upraw <sup>2)</sup>	3200	250



– lp. 1 pkt 2 lit a i c, pkt 3 i 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego 1 substancję czynną i proponowanego do stosowania w każdej kolejnej grupie upraw <sup>2)</sup>	800	125
– lp. 1 pkt 2 lit a i c, pkt 3 i 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego co najmniej 2 substancje czynne i proponowanego do stosowania w jednej grupie upraw <sup>2)</sup>	5000	375
– lp. 1 pkt 2 lit a i c, pkt 3 i 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego co najmniej 2 substancje czynne i proponowanego do stosowania w każdej kolejnej grupie upraw <sup>2)</sup>	800	125
– lp. 1 pkt 5 lit. a, b i g załącznika nr 1 do rozporządzenia	960	125
– lp. 1 pkt 5 lit. c załącznika nr 1 do rozporządzenia	1600	250
b) informacje i dane dotyczące narażenia konsumenta, uzasadniające rozszerzenie zakresu stosowania środka ochrony roślin na zastosowania małoobszarowe, o których mowa w art. 51 rozporządzenia nr 1107/2009, dla grupy upraw, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. d	1200	250
c) informacje i dane dotyczące pozostałości w produktach, żywności i paszy poddanych działaniu środka lub na ich powierzchni, nieuwzględnione w ocenie, o której mowa w art. 36 ust. 1 rozporządzenia nr 1107/2009, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. d, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. e	2000	x
d) raport końcowy z badania w zakresie pozostałości w produktach, żywności i paszy poddanych działaniu środka, lub na ich powierzchni	1000	x

e) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy, w zakresie pozostałości w produktach, żywności i paszy poddanych działaniu środka, lub na ich powierzchni	400	x
8) los i zachowanie w środowisku:		
a) los i zachowanie środka ochrony roślin w środowisku, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. d ie, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. g, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
- lp. 1 pkt 2 lit. a i c, pkt 3 i 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia, dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego 1 substancję czynną i proponowanego do stosowania w warunkach polowych	5000	500
- lp. 1 pkt 2 lit. a i c, pkt 3 i 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia, dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego 1 substancję czynną i proponowanego do stosowania w warunkach innych niż polowe	2000	125
- lp. 1 pkt 2 lit. a i c, pkt 3 i 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia, dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego co najmniej 2 substancje czynne i proponowanego do stosowania w warunkach polowych	8800	1000
- lp. 1 pkt 2 lit. a i c, pkt 3 i 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia, dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego co najmniej 2 substancje czynne i proponowanego do stosowania w warunkach innych niż polowe	2000	250
- lp. 1 pkt 5 lit. a, b i g załącznika nr 1 do rozporządzenia	1500	125
- lp. 1 pkt 5 lit. c załącznika nr 1 do rozporządzenia	2500	250

b) informacje i dane dotyczące losu i zachowania środka w środowisku, uzasadniające rozszerzenie zakresu stosowania środka ochrony roślin na zastosowania małoobszarowe, o których mowa w art. 51 rozporządzenia nr 1107/2009, dla grupy upraw, z wyłączeniem oceny raportu końcowego, o którym mowa w lit. d i e	2000	375
c) informacje i dane dotyczące losu i zachowania środka w środowisku nieuwzględnione w ocenie, o której mowa w art. 36 ust. 1 rozporządzenia nr 1107/2009, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. d i e, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. g	2000	x
d) raport końcowy z badania w zakresie losu i zachowania środka ochrony roślin w środowisku przeprowadzanego w warunkach laboratoryjnych	1000	x
e) raport końcowy z badania, w zakresie losu i zachowania środka ochrony roślin w środowisku przeprowadzanego w warunkach innych niż laboratoryjne	3200	x
f) dane z oszacowania przewidywanych stężeń w środowisku w:		
- glebie	1000	100
- wodach podziemnych	1000	100
- wodach powierzchniowych	1000	100
- osadzie	1000	100
- powietrzu	1000	100
g) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy, w zakresie losu i zachowania środka ochrony roślin w środowisku	400	x
9) badania ekotoksykologiczne:		

a) ocena wpływu środka ochrony roślin na organizmy niebędące celem zwalczania, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. d-g, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. f, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
- lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego 1 substancję czynną i proponowanego do stosowania w warunkach polowych	8000	750
- lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego 1 substancję czynną i proponowanego do stosowania w warunkach innych niż polowe	2800	250
- lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego co najmniej 2 substancje czynne i proponowanego do stosowania w warunkach polowych	14000	1000
- lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego co najmniej 2 substancje czynne i proponowanego do stosowania w warunkach innych niż polowe	2800	375
- lp. 1 pkt 5 lit. a, b i g załącznika nr 1 do rozporządzenia	2400	125
- lp. 1 pkt 5 lit. c załącznika nr 1 do rozporządzenia	4000	250
b) informacje i dane dotyczące ekotoksykologii, uzasadniające rozszerzenie zakresu stosowania środka ochrony roślin na zastosowania małoobszarowe, o których mowa w art. 51 rozporządzenia nr 1107/2009, dla grupy upraw, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. d-g	3200	625

c) informacje i dane dotyczące ekotoksykologii środka, nieuwzględnione w ocenie, o której mowa w art. 36 ust. 1 rozporządzenia nr 1107/2009, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. d-g, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. h	2000	x
d) raport końcowy z badania toksyczności ostrej w zakresie ekotoksykologii, przeprowadzanego w warunkach laboratoryjnych	1000	x
e) raport końcowy z badania toksyczności długoterminowej w zakresie ekotoksykologii, przeprowadzanego w warunkach laboratoryjnych	1500	
f) raport końcowy z badania w zakresie ekotoksykologii, przeprowadzanego w klatkach lub w warunkach półpolowych lub polowych	3200	x
g) raport końcowy z badania ekosystemu w skali mikro i mezo	4000	x
h) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie badań ekotoksykologicznych środka ochrony roślin	400	x
<b>2. środek ochrony roślin zawierający mikroorganizm:</b>		
1) tożsamość środka ochrony roślin		
a) tożsamość środka ochrony roślin, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. c, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. d, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia	500	125
– lp. 1 pkt 5 lit. a, c i g załącznika nr 1 do rozporządzenia	150	125

b) informacje i dane dotyczące tożsamości środka ochrony roślin, nieuwzględnione w ocenie, o której mowa w art. 36 ust. 1 rozporządzenia nr 1107/2009, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. c, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. d	150	x
c) raportu końcowy z badania w zakresie tożsamości środka ochrony roślin	800	x
d) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie tożsamości środka ochrony roślin	400	x
2) fizyczne, chemiczne i techniczne właściwości środka ochrony roślin:		
a) fizyczne, chemiczne i techniczne właściwości środka ochrony roślin, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. c, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. d, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
- lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego 1 substancję czynną	2400	250
- lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego co najmniej 2 substancje czynne	2800	375
- lp. 1 pkt 5 lit. a - c i g załącznika nr 1 do rozporządzenia	720	125
b) informacje i dane dotyczące fizycznych, chemicznych i technicznych właściwości środka ochrony roślin, nieuwzględnione w ocenie, o której mowa w art. 36 ust. 1 rozporządzenia nr 1107/2009, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. c, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. d	720	x
c) raport końcowy z badania w zakresie:		
- wyglądu	80	x
- stabilności przy przechowywaniu i okresu ważności	300	x

- właściwości wybuchowych i utleniających	80	x
- temperatury zapłonu i innych przesłanek dotyczących palności lub samozapłonu	80	x
- kwasowości/zasadowości i wartości pH	80	x
- lepkości i napięcia powierzchniowego	80	x
- właściwości technicznych środka ochrony roślin (zwilżalność, trwałość piany, zdolność do tworzenia zawiesiny, stabilność zawiesiny, badania na sitach suchych i mokrych, rozkładu wielkości cząstek, zawartość pyłu, ścieranie i kruszenie)	300	x
- zdolności emulgowania, reemulgowania, stabilności emulsji	80	x
- zdolności do płynięcia, wylewności i pylistości	80	x
- zgodności fizycznej, chemicznej i biologicznej z innymi produktami, w tym ze środkami ochrony roślin, na stosowanie z którymi ma zostać udzielone zezwolenie	80	x
- przyczepności i rozkładu na nasionach	80	x
d) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie fizycznych, chemicznych i technicznych właściwości środka ochrony roślin	400	x
3) informacje dotyczące środka ochrony roślin w zakresie:		
a) informacje dotyczące środka ochrony roślin z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. c, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. d, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		

<p>– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia w zakresie: przewidywanego obszaru stosowania, sposobu działania, szczegółowych danych dotyczących zamierzonego stosowania, dawki, zawartości mikroorganizmu w stosowanym materiale, metody stosowania, liczby i harmonogramu zastosowań oraz czasu trwania ochrony, niezbędnych okresów karencji lub innych środków ostrożności mających na celu zapobieganie fitopatogenicznym skutkom dla roślin uprawianych następnie, proponowanych instrukcji stosowania</p>	60	30
<p>– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia w zakresie: opakowań i zgodności środka z proponowanymi opakowaniami, procedury czyszczenia używanego sprzętu, okresów prewencji, karencji lub innych środków ostrożności mających na celu ochronę ludzi, zwierząt gospodarskich i środowiska, zalecanych metod i środków ostrożności dotyczących obchodzenia się ze środkiem, przechowywania, transportu lub w przypadku pożaru, środków podejmowanych w razie wypadku, procedur dotyczących niszczenia lub unieszkodliwiania środka ochrony roślin i jego opakowania</p>	60	30
<p>– lp. 1 pkt 5 lit. a - c i g załącznika nr 1 do rozporządzenia</p>	250	125
<p>b) informacje i dane dotyczące środka ochrony roślin, nieuwzględnione w ocenie, o której mowa w art. 36 ust. 1 rozporządzenia nr 1107/2009, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. c, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. d</p>	250	x
<p>c) raport z badania w zakresie informacji dotyczących środka ochrony roślin</p>	800	x
<p>d) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie informacji dotyczących środka ochrony roślin</p>	400	x
<p>4) metody analityczne:</p>		



a) informacje dotyczące metod analitycznych środka ochrony roślin, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. d oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. e, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego 1 substancję czynną	650	125
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego co najmniej 2 substancje czynne	1100	250
– lp. 1 pkt 5 lit. a, c i g załącznika nr 1 do rozporządzenia	200	125
b) informacje dotyczące metod analitycznych oznaczania pozostałości, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. d oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. e, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia, dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego 1 substancję czynną	1200	125
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia, dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego co najmniej 2 substancje czynne	1600	250
– lp. 1 pkt 5 lit. a, c i g załącznika nr 1 do rozporządzenia	360	125
c) informacje i dane dotyczące metod analitycznych, nieuwzględnione w ocenie, o której mowa w art. 36 ust. 1 rozporządzenia nr 1107/2009, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. d, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. e	300	x
d) raport końcowy z badania w zakresie metod analitycznych środka ochrony roślin lub oznaczania pozostałości	800	x

e) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie metod analitycznych	400	x
5) dane dotyczące skuteczności:		
a) skuteczność działania środka ochrony roślin, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. c, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. d, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
– lp. 1 pkt 2-4 oraz pkt 5 lit. c i d załącznika nr 1 do rozporządzenia, dotyczącego herbicydu proponowanego do stosowania w jednej uprawie	4000	500
– lp. 1 pkt 2-4 oraz pkt 5 lit. c i d załącznika nr 1 do rozporządzenia, dotyczącego herbicydu proponowanego do stosowania w dwóch uprawach	4800	625
– lp. 1 pkt 2-4 oraz pkt 5 lit. c i d załącznika nr 1 do rozporządzenia, dotyczącego herbicydu proponowanego do stosowania w trzech do sześciu uprawach	6000	750
– lp. 1 pkt 2-4 oraz pkt 5 lit. c i d załącznika nr 1 do rozporządzenia, dotyczącego herbicydu proponowanego do stosowania w siedmiu do dziesięciu uprawach	8000	875
– lp. 1 pkt 2-4 oraz pkt 5 lit. c i d załącznika nr 1 do rozporządzenia, dotyczącego herbicydu proponowanego do stosowania w co najmniej jedenastu uprawach	12000	1000
– lp. 1 pkt 2-4 oraz pkt 5 lit. c i d załącznika nr 1 do rozporządzenia, dotyczącego środka ochrony roślin innego niż herbicyd, proponowanego do stosowania w jednej uprawie	3200	375
– lp. 1 pkt 2-4 oraz pkt 5 lit. c i d załącznika nr 1 do rozporządzenia, dotyczącego środka ochrony roślin innego niż herbicyd, proponowanego do stosowania w dwóch uprawach	3900	500

- lp. 1 pkt 2-4 oraz pkt 5 lit. c i d załącznika nr 1 do rozporządzenia, dotyczącego środka ochrony roślin innego niż herbicyd, proponowanego do stosowania w trzech do sześciu uprawach	4900	625
- lp. 1 pkt 2-4 oraz pkt 5 lit. c i d załącznika nr 1 do rozporządzenia, dotyczącego środka ochrony roślin innego niż herbicyd, proponowanego do stosowania w siedmiu do dziesięciu uprawach	6500	750
- lp. 1 pkt 2-4 oraz pkt 5 lit. c i d załącznika nr 1 do rozporządzenia, dotyczącego środka ochrony roślin innego niż herbicyd, proponowanego do stosowania w co najmniej jedenastu uprawach	10000	875
- lp. 1 pkt 5 lit. a i g załącznika nr 1 do rozporządzenia	1200	250
b) informacje i dane dotyczące skuteczności, nieuwzględnione w ocenie, o której mowa w art. 36 ust. 1 rozporządzenia nr 1107/2009, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. c, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. d	1200	x
c) raport końcowy z badania w zakresie skuteczności działania środka ochrony roślin, w przypadku przedłożenia:		
- od jednego do dziewiętnastu raportów,	950 za każdy raport	x
- od dwudziestu do czterdziestu dziewięciu raportów,	750 za każdy raport	x
- od pięćdziesięciu do dziewięćdziesięciu dziewięciu raportów,	550 za każdy raport	x
- od stu raportów	350 za każdy raport	x
d) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie skuteczności działania środka ochrony roślin	400	x
6) wpływ na zdrowie ludzi:		

a) toksyczność ostra, dostępne dane toksykologiczne odnoszące się do składników obojętnych, dodatkowe badania w zakresie stosowania środka ochrony roślin w mieszaninie z innymi preparatami, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. e, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. f, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia	950	250
– lp. 1 pkt 5 lit. a - c i g załącznika nr 1 do rozporządzenia	290	125
b) dane dotyczące narażenia (operatora, pracowników, osób postronnych i mieszkańców), z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. e, oraz publikacji naukowej, o której mowa w lit. f, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia, dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego 1 substancję czynną i stosowanego wyłącznie w warunkach innych niż polowe	4000	500
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia, dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego 1 substancję czynną i stosowanego wyłącznie w warunkach polowych	4250	500
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia, dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego 1 substancję czynną i stosowanego w warunkach polowych oraz w innych niż polowe	5780	875
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia, dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego co najmniej 2 substancje czynne i stosowanego wyłącznie w warunkach innych niż polowe	4700	625
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia, dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego co najmniej 2 substancje czynne i stosowanego wyłącznie w warunkach polowych	5350	625

– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia, dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego co najmniej 2 substancje czynne i stosowanego w warunkach polowych oraz w innych niż polowe	7050	1125
– lp. 1 pkt 5 lit. a, b i g załącznika nr 1 do rozporządzenia	1280	250
– lp. 1 pkt 5 lit. c załącznika nr 1 do rozporządzenia	2150	375
c) informacje i dane dotyczące narażenia operatora, osób trzecich i pracowników, uzasadniające rozszerzenie zakresu stosowania środka ochrony roślin na zastosowania małoobszarowe, o których mowa w art. 51 rozporządzenia nr 1107/2009, dla grupy upraw, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. e	1600	250
d) informacje i dane dotyczące badań toksykologicznych, nieuwzględnione w ocenie, o której mowa w art. 36 ust. 1 rozporządzenia nr 1107/2009, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. e, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. f	1600	x
e) raport końcowy z badania w zakresie właściwości toksykologicznych środka ochrony roślin	800	x
f) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie badań toksykologicznych środka ochrony roślin	400	x
7) pozostałości w produktach, żywności i paszy poddanych działaniu środka lub na ich powierzchni:		
a) pozostałości w produktach, żywności i paszy poddanych działaniu środka lub na ich powierzchni, z wyłączeniem oceny raportu końcowego, o którym mowa w lit. d, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. e, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. c i d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego 1 substancję czynną i proponowanego do stosowania w jednej grupie upraw <sup>2)</sup>	2550	250

- lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. c i d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego 1 substancję czynną i proponowanego do stosowania w każdej kolejnej grupie upraw <sup>2)</sup>	650	125
- lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. c i d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego co najmniej 2 substancje czynne i proponowanego do stosowania w jednej grupie upraw <sup>2)</sup>	4000	375
- lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. c i d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego co najmniej 2 substancje czynne i proponowanego do stosowania w każdej kolejnej grupie upraw <sup>2)</sup>	650	125
- lp. 1 pkt 5 lit. a, b i g załącznika nr 1 do rozporządzenia	770	125
- lp. 1 pkt 5 lit. c załącznika nr 1 do rozporządzenia	1280	250
b) informacje i dane dotyczące narażenia konsumenta uzasadniające rozszerzenie zakresu stosowania środka ochrony roślin na zastosowania małoobszarowe, o których mowa w art. 51 rozporządzenia nr 1107/2009, dla grupy upraw,	950	250
c) informacje i dane dotyczące pozostałości w produktach, żywności i paszy poddanych działaniu środka lub na ich powierzchni, nieuwzględnione w ocenie, o której mowa w art. 36 ust. 1 rozporządzenia nr 1107/2009, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. d, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. e	1200	x
d) raport końcowy z badania w zakresie pozostałości w produktach, żywności i paszy poddanych działaniu środka lub na ich powierzchni	800	x
e) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie pozostałości w produktach, żywności i paszy poddanych działaniu środka, lub na ich powierzchni	400	x

8) los i zachowanie w środowisku:		
a) los i zachowanie środka ochrony roślin w środowisku, z wyłączeniem publikacji naukowej, o której mowa w lit. e, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego 1 substancję czynną i proponowanego do stosowania w warunkach polowych	4000	500
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego 1 substancję czynną i proponowanego do stosowania w warunkach innych niż polowe	1600	125
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego co najmniej 2 substancje czynne i proponowanego do stosowania w warunkach polowych	7050	750
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego co najmniej 2 substancje czynne i proponowanego do stosowania w warunkach innych niż polowe	1600	250
– lp. 1 pkt 5 lit. a i g załącznika nr 1 do rozporządzenia	1200	125
– lp. 1 pkt 5 lit. c załącznika nr 1 do rozporządzenia	2000	250
b) informacje i dane dotyczące losu i zachowania środka w środowisku, uzasadniające rozszerzenie zakresu stosowania środka ochrony roślin na zastosowania małoobszarowe, o których mowa w art. 51 rozporządzenia nr 1107/2009	1600	250
c) informacje i dane dotyczące losu i zachowania w środowisku, nieuwzględnione w ocenie, o której mowa w art. 36 ust. 1 rozporządzenia nr 1107/2009, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. d, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. e	1200	x

d) raport końcowy z badania zakresie losu i zachowania w środowisku	1000	x
e) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie losu i zachowania środka ochrony roślin w środowisku	400	x
9) badania ekotoksykologiczne:		
a) ocena wpływu środka ochrony roślin na organizmy niebędące celem zwalczania, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. d, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. e, w przypadku wniosku, o którym mowa w:		
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego 1 substancję czynną i proponowanego do stosowania w warunkach polowych	6400	625
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego 1 substancję czynną i proponowanego do stosowania w warunkach innych niż polowe	2250	250
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego co najmniej 2 substancje czynne i proponowanego do stosowania w warunkach polowych	11200	875
– lp. 1 pkt 2 - 4 oraz pkt 5 lit. d załącznika nr 1 do rozporządzenia dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego co najmniej 2 substancje czynne i proponowanego do stosowania w warunkach innych niż polowe	2250	250
– lp. 1 pkt 5 lit. a, b i g załącznika nr 1 do rozporządzenia	1920	125
– lp. 1 pkt 5 lit. c załącznika nr 1 do rozporządzenia	3200	250



b) informacje i dane dotyczące ekotoksykologii, uzasadniające rozszerzenie zakresu stosowania środka ochrony roślin na zastosowania małoobszarowe, o których mowa w art. 51 rozporządzenia nr 1107/2009, dla grupy upraw, z wyłączeniem raportu, o którym mowa w lit. d	2550	500
c) informacje i dane dotyczące ekotoksykologii, nieuwzględnione w ocenie, o której mowa w art. 36 ust. 1 rozporządzenia nr 1107/2009, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. d, oraz publikacji naukowej lub nieopublikowanego dokumentu naukowego, o których mowa w lit. e	1200	x
d) raport końcowy z badania właściwości ekotoksykologicznych środka ochrony roślin	800	x
e) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie badań ekotoksykologicznych środka ochrony roślin	400	x

1) Wysokość opłat nie uwzględnia podatku od towarów i usług (VAT).

2) Grupy upraw, o których mowa w załączniku I do rozporządzenia (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 23 lutego 2005 r. w sprawie najwyższych dopuszczalnych poziomów pozostałości pestycydów w żywności i paszy pochodzenia roślinnego i zwierzęcego oraz na ich powierzchni, zmieniającego dyrektywę Rady 91/414/EWG (Dz. Urz. UE L 70 z 16.3.2005, str. 1, z późn. zm.).

## UZASADNIENIE

Projektowane rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi jest wydawane na podstawie art. 15 ust. 8 ustawy z dnia 8 marca 2013 r. o *środkach ochrony roślin* (Dz. U. z 2015 r. poz. 547).

Proponowana zmiana rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 12 lipca 2013 r. w *sprawie opłat za czynności w zakresie zatwierdzania substancji czynnych, sejfnerów i synergetyków oraz czynności w zakresie zezwoleń na wprowadzanie środków ochrony roślin do obrotu, pozwoleń na handel równoległy oraz pozwoleń na prowadzenie badań* (Dz. U. poz. 854) polega na:

- 1) dostosowaniu do zmiany przepisów ustawy o środkach ochrony roślin,
- 2) zmianie konstrukcji rozporządzenia poprzez określenie wysokości opłat w dwóch załącznikach do projektowanego rozporządzenia, zamiast w jednym,
- 3) dokonaniu zmian wysokości opłat za wybrane czynności.

Ustawa z dnia 28 listopada 2014 r. o *zmianie ustawy o środkach ochrony roślin* (Dz. U. z 2015 r. poz. 39) wprowadziła zmianę wymagań w zakresie języka, w jakim przedkładana jest dokumentacja dołączana do wniosków w sprawach zezwoleń na wprowadzanie środków ochrony roślin do obrotu, pozwoleń na handel równoległy oraz pozwoleń na prowadzenie badań oraz języka, w jakim sporządzane są oceny i uwagi opracowywane dla danych dla substancji czynnych i środków ochrony roślin. Zgodnie z nowym brzmieniem art. 4 ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 2013 r. o *środkach ochrony roślin* dokumentację dołączaną do wniosków w sprawach zezwoleń na wprowadzanie środków ochrony roślin do obrotu, pozwoleń na handel równoległy oraz pozwoleń na prowadzenie badań, przedkłada się w języku polskim lub języku angielskim, zamiast w języku polskim lub języku polskim i angielskim. Analogicznie, nowe brzmienie art. 7 ust. 5 i art. 9 ust. 2 ustawy określa, że oceny i uwagi opracowywane dla danych dla substancji czynnych i środków ochrony roślin sporządza się w języku polskim lub w języku angielskim, zamiast w języku polskim lub języku polskim i angielskim.

Obecnie obowiązujące rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 12 lipca 2013 r. w *sprawie opłat za czynności w zakresie zatwierdzania substancji czynnych, sejfnerów i synergetyków oraz czynności w zakresie zezwoleń na wprowadzanie środków ochrony roślin do obrotu, pozwoleń na handel równoległy oraz pozwoleń na prowadzenie badań* określa wysokość opłat za wykonanie czynności na podstawie wniosku lub dokumentacji przedłożonych w języku polskim lub w języku polskim i angielskim. W związku z wprowadzoną zmianą ustawy o środkach ochrony roślin niezbędna jest zmiana wysokości opłat, poprzez ich dostosowanie do wykonywania czynności w oparciu o jeden ze wskazanych w ustawie języków. W związku z tym nie określa się wysokości opłat za wykonanie czynności na podstawie wniosku lub dokumentacji przedłożonych w dwóch językach, tj. w języku polskim i angielskim. Określona w projekcie rozporządzenia wysokość opłat odpowiada dotychczasowym opłatom za wykonanie

czynności na podstawie wniosku lub dokumentacji przedłożonych w jednym języku, tj. języku polskim.

W projektowanym rozporządzeniu doprecyzowano przepisy określające wysokość opłaty za złożenie wniosku związanego z wydaniem decyzji o zmianie zezwolenia na wprowadzanie środka ochrony roślin do obrotu, pozwolenia na handel równoległy lub pozwolenia na prowadzenie badań, obejmującego kilka zakresów, o których mowa w lp. 1 pkt 5 załącznika nr 1 do projektowanego rozporządzenia. Przykładowo, gdy posiadacz zezwolenia na wprowadzanie środka ochrony roślin do obrotu składa wniosek o zmianę zezwolenia w zakresie klasyfikacji środka ochrony roślin oraz zmianę podmiotów odpowiedzialnych za końcowe pakowanie i etykietowanie środka ochrony roślin, wnosi z tego tytułu opłatę określoną w lp. 1 pkt 5 lit. b załącznika nr 1 do projektowanego rozporządzenia. W przypadku, gdy posiadacz zezwolenia na wprowadzanie środka ochrony roślin do obrotu, pozwolenia na handel równoległy lub pozwolenia na prowadzenie badań złoży kolejny wniosek w sprawie zmiany zezwolenia na wprowadzanie środka ochrony roślin do obrotu, pozwolenia na handel równoległy lub pozwolenia na prowadzenie badań dotyczący innego zakresu w stosunku do wcześniej złożonego wniosku, a postępowanie w sprawie nie zostało jeszcze zakończone, to wniosek ten stanowi nowe żądanie podlegające opłacie. Dotyczy to przykładowo sytuacji, gdy posiadacz zezwolenia na wprowadzanie środka ochrony roślin do obrotu składa wniosek o zmianę zezwolenia w zakresie określenia zawartości substancji czynnej w środku ochrony roślin i wnosi z tego tytułu opłatę określoną w lp. 1 pkt 5 lit. a załącznika nr 1 do projektowanego rozporządzenia. Następnie występuje o zmianę nazwy handlowej środka ochrony roślin i wnosi z tego tytułu opłatę określoną w lp. 1 pkt 5 lit. g załącznika nr 1 do projektowanego rozporządzenia. Postępowania te mogą zostać zakończone jedną lub kilkoma decyzjami Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Ponadto w projekcie rozporządzenia określono wysokość opłat w formie dwóch załączników do rozporządzenia, zamiast tak jak dotychczas - jednego załącznika.

W załączniku nr 1 określono wysokość opłat za:

- 1) złożenie wniosku związanego z zatwierdzeniem substancji czynnych, sejfnerów i synergetyków (art. 7 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady nr 1107/2009 (WE) 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.), zwanego dalej „rozporządzeniem nr 1107/2009”, oraz czynności w zakresie zezwoleń na wprowadzanie środków ochrony roślin do obrotu (art. 28 ust. 1, art. 30 ust. 1, art. 41 lub 47 ust. 1 rozporządzenia nr 1107/2009), pozwoleń na handel równoległy (art. 52 rozporządzenia nr 1107/2009), pozwoleń na prowadzenie badań (art. 54 rozporządzenia nr 1107/2009) oraz wydaniem decyzji o zmianie zezwolenia na wprowadzanie środka ochrony roślin do obrotu lub pozwolenia na handel równoległy, lub pozwolenia na prowadzenie badań,

- 2) przygotowanie projektu sprawozdania z oceny, o którym mowa w art. 11 rozporządzenia nr 1107/2009,
- 3) weryfikację dokumentacji przedłożonej wraz z wnioskiem o zatwierdzenie substancji czynnych, sejfnerów i synergetyków lub o przedłużenie zatwierdzenia, lub w związku z przeglądem zatwierdzenia w zakresie elementów przewidzianych w art. 8 rozporządzenia nr 1107/2009,
- 4) przygotowanie oceny porównawczej środków ochrony roślin, o której mowa w art., 50 rozporządzenia nr 1107/2009.

Opłata za złożenie wniosku o wydanie zezwolenia na wprowadzanie do obrotu środka ochrony roślin oraz związanego z wydaniem decyzji o zmianie zezwolenia na wprowadzanie środka ochrony roślin do obrotu lub pozwolenia na handel równoległy, lub pozwolenia na prowadzenie badań, w przypadku środków ochrony roślin zawierających jako substancję czynną wyłącznie substancje wykorzystywane w rolnictwie ekologicznym, tj. wymienione w załączniku II do rozporządzenia Komisji (WE) nr 889/2008 z dnia 5 września 2008 r. *ustanawiającego szczegółowe zasady wdrażania rozporządzenia Rady (WE) nr 834/2007 w sprawie produkcji ekologicznej znakowania produktów ekologicznych w odniesieniu do produkcji ekologicznej, znakowania i kontroli* (Dz. Urz. UE L 250 z 18.09.2008 r., str. 1; z późn. zm.), zwanego dalej „rozporządzeniem nr 889/2008”, oraz dla środków ochrony roślin niskiego ryzyka, tj. zawierających substancje czynne niskiego ryzyka, o których mowa w art. 22 rozporządzenia nr 1107/2009 została obniżona w porównaniu do wniosku dotyczącego środka ochrony roślin zawierającego inne substancje czynne. Środki ochrony roślin zawierające substancje czynne zawarte w załączniku nr II do rozporządzenia nr 889/2008 mogą potencjalnie, po spełnieniu określonych warunków, zostać dopuszczone do stosowania w produkcji ekologicznej. Z kolei środki ochrony roślin niskiego ryzyka co do zasady charakteryzują się niską szkodliwością dla zdrowia człowieka, zwierząt i środowiska. Mając zatem na uwadze ochronę zdrowia stosujących środki ochrony roślin, konsumentów oraz ochronę środowiska przyrodniczego, obniżona opłata za złożenie wniosków dotyczących takich środków ochrony roślin, w porównaniu do konwencjonalnych środków ochrony roślin, powinna stanowić ułatwienie w uzyskaniu zezwolenia na wprowadzanie do obrotu środków ochrony roślin o niskiej szkodliwości.

Dodano załącznik nr 2, w którym określono wysokość opłat za czynności związane z opracowaniem oceny danych określonych w rozporządzeniu Komisji (UE) nr 283/2013 z dnia 1 marca 2013 r. *ustanawiającym wymogi dotyczące danych dla substancji czynnych, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin* (Dz. Urz. UE L 93 z 3.04.2013 r. str. 1) oraz w rozporządzeniu Komisji (UE) nr 284/2013 z dnia 1 marca 2013 r. *ustanawiającym wymogi dotyczące danych dla środków ochrony roślin, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 dotyczącym wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin* (Dz. Urz. UE L 93 z 3.04.2013 r., str. 85). W załączniku tym zawarta również została opłata za przygotowanie oceny równoważności substancji czynnej, o której

mowa w art. 38 ust. 2 rozporządzenia nr 1107/2009 oraz za opracowanie uwag do oceny równoważność substancji czynnej, o której mowa w art. 38 ust. 2 rozporządzenia nr 1107/2009.

Ponadto zawarta w załączniku nr 2 do projektowanego rozporządzenia wysokość opłat za opracowanie uwag do oceny danych dla substancji czynnych i środków ochrony roślin została ujęta w formie dodatkowej kolumny. Pozycje te zostały przeniesione z lp. 5 i 6 załącznika do rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 12 lipca 2013 r. *w sprawie opłat za czynności w zakresie zatwierdzania substancji czynnych, sejfnerów i synergetyków oraz czynności w zakresie zezwoleń na wprowadzanie środków ochrony roślin do obrotu, pozwoleń na handel równoległy oraz pozwoleń na prowadzenie badań.*

Zmiana konstrukcji rozporządzenia ma zwiększyć jego czytelność poprzez oddzielenie wysokości opłat za czynności związane z opracowaniem oceny danych i uwag dla substancji czynnych i środków ochrony roślin od pozostałych opłat oraz skrócenie załącznika poprzez dodanie kolumny dotyczącej opracowania uwag do oceny danych.

Równocześnie na podstawie doświadczeń związanych ze stosowaniem rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 12 lipca 2013 r. *w sprawie opłat za czynności w zakresie zatwierdzania substancji czynnych, sejfnerów i synergetyków oraz czynności w zakresie zezwoleń na wprowadzanie środków ochrony roślin do obrotu, pozwoleń na handel równoległy oraz pozwoleń na prowadzenie badań*, dokonano weryfikacji informacji o czasie pracy niezbędnym do wykonania czynności określonych w rozporządzeniu. Na tej podstawie wprowadzono w projekcie rozporządzenia następujące zmiany:

- 1) zwiększono wysokość opłaty za złożenie wniosku związanego z wydaniem zezwolenia, o którym mowa w art. 41 rozporządzenia nr 1107/2009;
- 2) ujednociono wysokość opłat za złożenie wniosku związanego z wydaniem zezwolenia, o którym mowa w art. 28 ust. 1, art. 30 ust. 1 i art. 47 ust. 1 rozporządzenia nr 1107/2009 poprzez przyjęcie takiej samej wysokości opłaty za złożenie wniosku dla przypadków, w których Rzeczpospolita Polska jest państwem członkowskim pełniącym rolę sprawozdawcy, jak i niepełniącym roli sprawozdawcy;
- 3) określono wysokość opłaty za złożenie wniosku związanego z wydaniem decyzji o zmianie zezwolenia na wprowadzanie środka ochrony roślin do obrotu w zakresie odnowienia zezwolenia na podstawie art. 43 ust. 1 rozporządzenia nr 1107/2009, na podstawie informacji o czasie pracy, niezbędnym do wykonania tych czynności;
- 4) określono wysokość opłaty za opracowanie uwag do oceny równoważności substancji czynnej, o której mowa w art. 38 ust. 2 rozporządzenia nr 1107/2009, na podstawie informacji o czasie pracy, niezbędnym do wykonania tych czynności;
- 5) zrezygnowano z określania wysokości opłaty za ocenę dodatkowych informacji na temat substancji czynnych oraz przygotowania projektu

- sprawozdania z oceny, o którym mowa w art. 11 rozporządzenia nr 1107/2009, w zakresie dodatkowych informacji na temat substancji czynnej;
- 6) zmniejszono wysokość opłat za opracowanie uwag do oceny danych dla substancji czynnych i środków ochrony roślin;
  - 7) doprecyzowano wysokość opłat za ocenę raportu końcowego z badania właściwości fizycznych i chemicznych substancji czynnej i środka ochrony roślin;
  - 8) określono wysokość opłat za ocenę i opracowanie uwag w przypadku wniosku związanego z wydaniem decyzji o zmianie zezwolenia na wprowadzanie środka ochrony roślin do obrotu lub pozwolenia na handel równoległy, lub pozwolenia na prowadzenie badań;
  - 9) zrezygnowano z określania wysokości opłat za opracowanie raportu zgodnie z wytyczną Komisji Europejskiej „*Guidance document on the presentation and evaluation of dossiers according to annex III of Directive 91/414/EEC in the format of a (draft) Registration Report*”, Komisja Europejska, Dyrekcja Generalna ds. Zdrowia i Ochrony Konsumenta, 2009;
  - 10) zrezygnowano z określania wysokości opłat za ocenę i opracowanie uwag do oceny danych dotyczących stosowania środka ochrony roślin;
  - 11) doprecyzowano wysokość opłat za ocenę i opracowanie uwag do oceny danych dotyczących skuteczności działania środka ochrony roślin;
  - 12) doprecyzowano wysokość opłat za ocenę i opracowanie uwag do oceny danych dotyczących badań toksykologicznych środka ochrony roślin w zakresie narażenia;
  - 13) doprecyzowano wysokość opłat za ocenę i opracowanie uwag do oceny danych dotyczących narażenia operatora, osób postronnych i mieszkańców, pracowników, narażenia konsumenta, ekotoksykologii oraz losu i zachowania środka ochrony roślin w środowisku, uzasadniających rozszerzenie zakresu stosowania środka ochrony roślin na zastosowania małoobszarowe.

Zmiana wysokości ww. opłat została ustalona zgodnie z zasadami wykorzystanymi do ustalenia wysokości opłat w rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 12 lipca 2013 r. w sprawie opłat za czynności w zakresie zatwierdzania substancji czynnych, sejfnerów i synergetyków oraz czynności w zakresie zezwoleń na wprowadzanie środków ochrony roślin do obrotu, pozwoleń na handel równoległy oraz pozwoleń na prowadzenie badań. Obliczenia wykonano z wykorzystaniem tym samych parametrów dotyczących poziomu kosztów administracyjnych oraz rzeczywistych kosztów poszczególnych czynności:

- 1) rzeczywiste roczne koszty ponoszone przez budżet państwa w stawce 56,60 zł za 1 godzinę pracy pracownika merytorycznego zatrudnionego w Ministerstwie Rolnictwa i Rozwoju Wsi, rozpatrującego wnioski o zatwierdzanie substancji czynnej, sejfnera lub synergetyka, lub o wydanie zezwolenia na wprowadzanie do obrotu środka ochrony roślin, pozwolenia

- na handel równoległy lub pozwolenia na prowadzenie badań oraz decyzji o zmianie tego zezwolenia lub pozwolenia,
- 2) stawka w wysokości 102,70 zł za 1 godzinę pracy osoby odpowiedzialnej za nadzór nad prawidłowym wykonywaniem zadań związanych z rozpatrywaniem ww. wniosków,
  - 3) stawka 720 zł za wydanie opinii Komisji do Spraw Środków Ochrony Roślin dotyczącej wniosku o zatwierdzenie substancji czynnej, sejfnera lub synergetyka, lub o wydanie zezwolenia na wprowadzanie do obrotu środka ochrony roślin lub decyzji o zmianie tego zezwolenia,
  - 4) stawka 125 zł za godzinę pracy (bez VAT) za przygotowanie oceny lub uwag do tej oceny (przeciętna wartość godziny pracy eksperta wykonującego ocenę danych dla środka ochrony roślin lub substancji czynnej).

Dodatkowo w projekcie rozporządzenia dokonano zmian o charakterze redakcyjnym, w tym również w zakresie nomenklatury dotyczącej raportu końcowego z badania, mając na uwadze wytyczną Organizacji ds. Współpracy Gospodarczej i Rozwoju (OECD) - „Seria dotycząca Zasad Dobrej Praktyki Laboratoryjnej i Monitorowania Zgodności - nr 1 Zasady Dobrej Praktyki Laboratoryjnej OECD” (ENV/MC/CHEM(98)17) oraz wytyczną Europejskiej i Śródziemnomorskiej Organizacji Ochrony Roślin (EPPO) nr 181 „Ocena skuteczności środków ochrony roślin” (PP 1/181(3)).

Projektowane rozporządzenie nie jest objęte 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. Nr 239, poz. 2039, z późn. zm.).

Projekt rozporządzenia został zawarty w wykazie prac legislacyjnych Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Opracowano w Departamencie

Hodowli i Ochrony Roślin:

M. Szulc  
4.04.2016r.

DYREKTOR DEPARTAMENTU  
Hodowli i Ochrony Roślin

Bogusław Rzeźnicki

Akceptował

NACZELNIK WYDZIAŁU

B. Bieliński  
Marcin Bieliński-Biliński

<p><b>Nazwa projektu</b> Projekt rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi zmieniającego rozporządzenie w sprawie opłat za czynności w zakresie zatwierdzania substancji czynnych, sejfnerów i synergetyków oraz czynności w zakresie zezwoleń na wprowadzanie środków ochrony roślin do obrotu, pozwoleń na handel równoległy oraz pozwoleń na prowadzenie badań.</p> <p><b>Ministerstwo wiodące i ministerstwa współpracujące</b> Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi</p> <p><b>Osoba odpowiedzialna za projekt w randze Ministra, Sekretarza Stanu lub Podsekretarza Stanu</b> Ewa Lech</p> <p><b>Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu</b> 6232732 Pani Małgorzata Szklarek 6231020 Pan Marcin Bieliński-Biliński</p>	<p><b>Data sporządzenia</b></p> <p><b>Źródło:</b> Upoważnienie ustawowe</p> <p><b>Nr w wykazie prac</b> 33</p>
--	--

## OCENA SKUTKÓW REGULACJI

### 1. Jaki problem jest rozwiązywany?

Rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 12 lipca 2013 r. w sprawie opłat za czynności w zakresie zatwierdzania substancji czynnych, sejfnerów i synergetyków oraz czynności w zakresie zezwoleń na wprowadzanie środków ochrony roślin do obrotu, pozwoleń na handel równoległy oraz pozwoleń na prowadzenie badań jest wykonaniem upoważnienia zawartego w art. 15 ust. 8 ustawy z dnia 8 marca 2013 r. *o środkach ochrony roślin* (Dz. U. z 2015 r. poz. 547).

Ustawa z dnia 28 listopada 2014 r. *o zmianie ustawy o środkach ochrony roślin* (Dz. U z 2015 r. poz 39) wprowadziła zmianę wymagań w zakresie języka, w jakim przedkładana jest dokumentacja dołączana do wniosków w sprawach zezwoleń na wprowadzanie środków ochrony roślin do obrotu, pozwoleń na handel równoległy oraz pozwoleń na prowadzenie badań oraz języka, w jakim sporządzane są oceny i uwagi opracowywane dla danych dla substancji czynnych i środków ochrony roślin. W związku z tym konieczne jest dostosowanie przepisów rozporządzenia do wprowadzonych zmian.

Dodatkowo w projektowanej zmianie rozporządzenia uwzględniono także dotychczasowe doświadczenia oraz zgłaszane problemy związane ze stosowaniem 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 24.11.2014 r. str. 1) oraz ustawy z dnia 8 marca 2013 r. *o środkach ochrony roślin*.

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

Niezbędna jest zmiana określenia wysokości opłat, poprzez ich dostosowanie do wykonywania czynności w oparciu o jeden, ze wskazanych w ustawie, języków. W związku z tym nie określa się wysokości opłat za wykonanie czynności na podstawie wniosku lub dokumentacji przedłożonych dwóch językach, tj. w języku polskim i angielskim. Określone w projekcie rozporządzenia wysokości opłat odpowiadają dotychczasowym opłatom za wykonanie czynności na podstawie wniosku lub dokumentacji przedłożonych w jednym języku, tj. języku polskim.

Proponowana jest również zmiana konstrukcji załączników do rozporządzenia, mając na celu wyeliminowanie pojawiających się wątpliwości interpretacyjnych. Równocześnie poprzez weryfikację informacji o czasie pracy niezbędnym do wykonania wybranych czynności określonych w rozporządzeniu, ustalono wysokość opłat odpowiadającą rzeczywistym kosztom wykonywania tych czynności.

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

Zgodnie z przepisami art. 74 rozporządzenia 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*, państwa członkowskie mogą odzyskiwać koszty związane z wszelkimi pracami przeprowadzonymi w ramach tego rozporządzenia poprzez opłaty i należności. Jednocześnie państwa członkowskie zapewniają, aby opłaty lub należności były ustanowione w sposób przejrzysty oraz odpowiadały rzeczywistym łącznym kosztom przeprowadzonych prac z wyjątkiem przypadków, gdy obniżenie opłat lub należności leży w interesie publicznym. Ponadto zgodnie z przepisem ww. artykułu opłaty lub należności mogą obejmować skalę opłat stałych opartych na średnich kosztach prac, o których mowa powyżej.

Państwa członkowskie Unii Europejskiej określają cenniki opłat w ww. zakresie. Sposób określenia wysokości opłat, wysokość opłat oraz sposób ich uiszczenia są zróżnicowane i związane są z rozwiązaniami organizacyjno - prawnymi w systemie dopuszczania środków ochrony roślin do obrotu.





JST	nie dotyczy												
pozostałe jednostki (oddzielnie)													
<b>Saldo ogółem</b>													
budżet państwa	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	8,5
JST	nie dotyczy												
pozostałe jednostki (oddzielnie)													

Źródła finansowania	nie dotyczy
Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	<p>Wejście w życie rozporządzenia nie będzie miało wpływu na sektor finansów publicznych, w tym budżet państwa i budżety jednostek samorządu terytorialnego.</p> <p>Rozporządzenie nie powoduje wzrostu wydatków z budżetu państwa, a także nie określa zwolnień, ulg lub obniżek, których skutkiem finansowym może być zmniejszenie dochodów budżetu państwa w stosunku do wielkości wynikających z obowiązujących przepisów.</p> <p>Oplaty z tytułu złożenia wniosku w zakresie zezwoleń na wprowadzanie środków ochrony roślin do obrotu, pozwoleń na handel równoległy oraz pozwoleń na prowadzenie badań wnoszone są na rachunek urzędu obsługującego ministra właściwego do spraw rolnictwa i stanowią dochód budżetu państwa.</p> <p>Oplaty z tytułu oceny danych dla środka ochrony roślin lub substancji czynnej, lub za opracowanie uwag do tej oceny wnoszone są na rachunek właściwych podmiotów upoważnionych na podstawie art. 10 ustawy z dnia 8 marca 2013 r. o środkach ochrony roślin lub urzędu obsługującego ministra właściwego do spraw rolnictwa w przypadku gdy urząd ten dokonuje tych czynności. Od dnia wejścia w życie ustawy o środkach ochrony roślin oceny te wykonywane były wyłącznie przez podmioty upoważnione.</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	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	Posiadacze zezwoleń na wprowadzanie środków ochrony roślin do obrotu	Rozporządzenie może oddziaływać na posiadaczy zezwoleń na wprowadzenie środków ochrony roślin do obrotu z uwagi na konieczność ponoszenia przez nie kosztów za czynności, o których mowa w art. 15 ust. 2 ustawy.						
	Podmioty upoważnione na podstawie art. 10 ustawy do opracowywania ocen dotyczących środków ochrony roślin lub uwag do tych ocen	Rozporządzenie może oddziaływać również na podmioty upoważnione na podstawie art. 10 ustawy do opracowywania ocen dotyczących środków ochrony roślin lub uwag do tych ocen, uwagi na fakt, że opłaty z tytułu wykonania przez te podmioty czynności, o których mowa w art. 15 ust. 2 pkt 2 ustawy stanowią ich dochód. Należy przy tym zauważyć, że zgodnie z art. 7 ust. 1 rozporządzenia nr 1107/2009 wnioski o zatwierdzenie substancji czynnej rozpatrywane są przez państwo członkowskie zaproponowane przez wnioskodawcę natomiast						

		zgodnie z art. 33 ust. 1 lit c ww. rozporządzenia wnioskodawca zamierzający wprowadzić do obrotu środek ochrony roślin wskazuje państwo członkowskie, od którego oczekuje oceny wniosku. Tym samym wnioskodawca o zatwierdzenie substancji czynnej lub dopuszczenie środka ochrony roślin do obrotu mając możliwość wyboru państwa członkowskiego oceniającego wniosek, kierować będzie się m.in. wysokością kosztów związanych z oceną dokumentacji środka ochrony roślin przez inne państwa członkowskie.
--	--	---

Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	<p>Wejście w życie rozporządzenia nie ma wpływu na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym na funkcjonowanie przedsiębiorstw.</p> <p>Wejście w życie rozporządzenia nie ma wpływu na ceny środków ochrony roślin, z uwagi na fakt, że koszty rozpatrzenia wniosku w zakresie zezwoleń na wprowadzanie środków ochrony roślin do obrotu, pozwoleń na handel równoległy oraz pozwoleń na prowadzenie badań stanowią jeden z wielu czynników wpływających na ceny rynkowe środków ochrony.</p>
--	---

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

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 elektronizacji.	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy
--	--

Komentarz:  
Nie dotyczy

### 9. Wpływ na rynek pracy

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

### 10. Wpływ na pozostałe obszary

środowisko naturalne  
 sytuacja i rozwój regionalny  
 inne:

demografia  
 mienie państwowe

informatyzacja  
 zdrowie

Omówienie wpływu

Wejście w życie 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.)**