



# DZIENNIK USTAW

## RZECZYPOSPOLITEJ POLSKIEJ

---

Warszawa, dnia 22 sierpnia 2016 r.

Poz. 1309

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

z dnia 3 sierpnia 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 oraz z 2016 r. poz. 542) 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 dwóch 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.”;

- 2) dotychczasowy załącznik do rozporządzenia oznacza się jako załącznik 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.** Do wysokości opłat za złożenie wniosku, o którym mowa w § 1 pkt 1 lit. a rozporządzenia zmienianego w § 1, złożonego przed dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia, stosuje się przepisy dotychczasowe.

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

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *K. Jurgiel*

---

<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).

Załączniki do rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi  
z dnia 3 sierpnia 2016 r. (poz. 1309)

## Załącznik nr 1

WYSOKOŚĆ OPŁAT ZA ZŁOŻENIE WNIOSKU ZWIĄZANEGO Z ZATWIERDZENIEM  
SUBSTANCJI CZYNNEJ, SEJFNERA I SYNERGETYKA, WYDANIEM ZEZWOLENIA NA WPROWADZANIE  
ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN DO OBROTU, POZWOLENIA NA HANDEL RÓWNOLEGLY ORAZ POZWOLENIA  
NA PROWADZENIE BADAŃ ORAZ CZYNNOŚCI ZWIĄZANE Z WERYFIKACJĄ DOKUMENTACJI,  
PRZYGOTOWANIEM PROJEKTU SPRAWOZDANIA Z OCENY I OPRACOWANIA OCENY PORÓWNAWCZEJ

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 24.11.2009, str. 1, z późn. zm.), zwanego dalej „rozporządzeniem nr 1107/2009”, z zastrzeżeniem lit. b	8 600
	b) art. 28 ust. 1, art. 30 ust. 1, art. 41 albo art. 47 ust. 1 rozporządzenia nr 1107/2009, zawierającego jako substancję czynną wyłącznie: - substancje 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 i znakowania produktów ekologicznych w odniesieniu do produkcji ekologicznej, znakowania i kontroli (Dz. Urz. UE L 250 z 18.09.2008, str. 1, z późn. zm.) zwanego dalej „rozporządzeniem nr 889/2008”, lub - substancje czynne niskiego ryzyka, o których mowa w art. 22 rozporządzenia nr 1107/2009	500  500
c) art. 51 rozporządzenia nr 1107/2009	500	

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

1	2	3
	d) art. 53 rozporządzenia nr 1107/2009	500
	3) wydaniem pozwolenia na handel równoległy	1 900
	4) wydaniem pozwolenia na prowadzenie badań	300
	5) wydaniem decyzji o zmianie zezwolenia na wprowadzanie środka ochrony roślin do obrotu lub pozwolenia na handel równoległy, lub pozwolenia na prowadzenie badań, w zakresie:	
	a) określenia zawartości substancji czynnej w środku ochrony roślin zawierającym 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  1 900
	b) rodzaju szczególnych zagrożeń dla zdrowia ludzi lub zwierząt, lub środowiska naturalnego w formie standardowych zwrotów lub klasyfikacji środka, 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  1 900
	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:  – 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  1 900
	d) odnowienia zezwolenia na podstawie art. 43 ust. 1 rozporządzenia nr 1107/2009, 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  8 600
	e) przedłużenia zezwolenia na podstawie art. 43 ust. 6 rozporządzenia nr 1107/2009, 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,	500

1	2	3
	– inne substancje	600
	f) przekazania innemu podmiotowi uprawnień i obowiązków wynikających z zezwolenia na wprowadzanie środka ochrony roślin do obrotu na podstawie art. 14 ustawy z dnia 8 marca 2013 r. o środkach ochrony roślin (Dz. U. z 2015 r. poz. 547, z późn. zm.), 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 1 000
	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:	
	1) tożsamości substancji czynnej	1 200
	2) właściwości fizycznych i chemicznych substancji czynnej	4 800
	3) dodatkowych informacji o substancji czynnej	1200
	4) metod analitycznych substancji czynnej	4 800
	5) badań toksykologicznych i badań metabolizmu substancji czynnej	4 800
	6) skuteczności działania środka ochrony roślin	4 000
	7) pozostałości substancji czynnej w produktach, żywności i paszy poddanych działaniu środka lub na ich powierzchni	6 400
	8) losu i zachowania substancji czynnej w środowisku	4 800
	9) badań ekotoksykologicznych substancji czynnej	6 400

1	2	3
	10) danych literaturowych dotyczących substancji czynnej	1 200
	11) klasyfikacji i oznakowania substancji czynnej	1 200
4.	Opracowanie oceny porównawczej środków ochrony roślin zawierających substancje kwalifikujące się do zastąpienia, 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  
ORAZ PRZYGOTOWANIEM OCENY RÓWNOWAŻNOŚCI

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, 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 24.11.2009, str. 1, z późn. zm.), 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

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

1	2	3	4
	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

1	2	3	4
	<p>– 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 dyrektywę 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”</p>	400	x
	<p>c) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie właściwości fizycznych i chemicznych substancji czynnej</p>	400	x
	<p>3) metody analityczne:</p>		
	<p>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:</p>		
	<p>- lp. 1 pkt 1 załącznika nr 1 do rozporządzenia</p>	2400	250
	<p>- lp. 1 pkt 2-5 załącznika nr 1 do rozporządzenia</p>	1200	125
	<p>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:</p>		
	<p>- lp. 1 pkt 1 załącznika nr 1 do rozporządzenia</p>	4500	250
	<p>- lp. 1 pkt 2-5 załącznika nr 1 do rozporządzenia</p>	2250	125
	<p>c) raport końcowy z badania w zakresie metod analitycznych</p>	1000	x
	<p>d) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie metod analitycznych</p>	400	x
	<p>4) badania toksykologiczne i badania metabolizmu:</p>		



1	2	3	4
	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:		

1	2	3	4
	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	x
	d) raport końcowy z badania w zakresie ekotoksykologii, przeprowadzanego w klatkach lub w warunkach półpolowych lub polowych	3200	x
	e) raport końcowy z badania ekosystemu w skali mikro i mezo	4000	x

1	2	3	4
	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, 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 mikroorganizmu	650	x
	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:		

1	2	3	4
	- 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

1	2	3	4
	b) informacje dotyczące metod oznaczania pozostałości (żywności i nieżywności), 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:		

1	2	3	4
	- 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

1	2	3	4
	- 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
<b>II</b>	<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:		

1	2	3	4
	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



1	2	3	4
	– 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	400	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

1	2	3	4
	- 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

1	2	3	4
	– 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:		

1	2	3	4
	- 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 uprawach: od trzech do sześciu	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 uprawach: od siedmiu do dziesięciu	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 uprawach: od trzech do sześciu	6100	625

1	2	3	4
	– 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 uprawach: od siedmiu do dziesięciu	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:		

1	2	3	4
	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

1	2	3	4
	– 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:		

1	2	3	4
	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

<sup>2)</sup> 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 16.03.2005, str. 1, z późn. zm.)



1	2	3	4
	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 i e, 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

1	2	3	4
	– 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:		

1	2	3	4
	- 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

1	2	3	4
	– 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	x
	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		

1	2	3	4
	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) raport 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

1	2	3	4
	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:		

1	2	3	4
	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, 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 następczo, proponowanych instrukcji stosowania	60	30
	– 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	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	250	x
	c) raport z badania w zakresie informacji dotyczących środka ochrony roślin	800	x

1	2	3	4
	d) publikacja naukowa lub nieopublikowany dokument naukowy w zakresie informacji dotyczących środka ochrony roślin	400	x
	4) metody analityczne:		
	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



1	2	3	4
	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 uprawach: od trzech do sześciu	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 uprawach: od siedmiu do dziesięciu	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

1	2	3	4
	– 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 uprawach: od trzech do sześciu	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 uprawach: od siedmiu do dziesięciu	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 dwunastu raportów	950 za każdy raport	x
	– od dwudziestu do czterdziestu dziewięciu raportów	750 za każdy raport	x

1	2	3	4
	– 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

1	2	3	4
	– 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

1	2	3	4
	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

1	2	3	4
	b) informacje i dane dotyczące narażenia konsumenta uzasadniająca 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	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

1	2	3	4
	– 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 dla grupy upraw, z wyłączeniem raportu końcowego, o którym mowa w lit. d	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:		

1	2	3	4
	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



1	2	3	4
	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