

Warszawa, dnia 17 marca 2025 r.

Poz. 330

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ROLNICTWA I ROZWOJU WSI¹⁾**

z dnia 14 marca 2025 r.

zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych warunków i szczegółowego trybu przyznawania i wypłaty płatności ekologicznych w ramach Planu Strategicznego dla Wspólnej Polityki Rolnej na lata 2023–2027

Na podstawie art. 71 ust. 1 ustawy z dnia 8 lutego 2023 r. o Planie Strategicznym dla Wspólnej Polityki Rolnej na lata 2023–2027 (Dz. U. z 2024 r. poz. 1741 oraz z 2025 r. poz. 321) zarządza się, co następuje:

§ 1. W rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 17 kwietnia 2023 r. w sprawie szczegółowych warunków i szczegółowego trybu przyznawania i wypłaty płatności ekologicznych w ramach Planu Strategicznego dla Wspólnej Polityki Rolnej na lata 2023–2027 (Dz. U. z 2025 r. poz. 102) wprowadza się następujące zmiany:

1) w § 6:

a) ust. 3 otrzymuje brzmienie:

„3. W przypadku uprawy rośliny dwuletniej wymienionej w wykazie roślin objętych płatnościami ekologicznymi, który jest określony w załączniku nr 4 do rozporządzenia, zmiany, o których mowa w ust. 2, są dopuszczalne:

- 1) po pierwszym roku uprawy tej rośliny, jeżeli w roku tym rolnik przestrzegał wymogu, o którym mowa w ust. 4 pkt 1 załącznika nr 2 do rozporządzenia, lub
- 2) po upływie dwóch lat uprawy tej rośliny.”,

b) po ust. 8a dodaje się ust. 8aa w brzmieniu:

„8aa. W przypadku realizacji pakietu wymienionego w § 3 ust. 1 pkt 7 na gruntach ornych, na których są uprawiane łąka przemienna, mieszanka jednoroczna traw, mieszanka jednoroczna traw z bobowatymi drobnonasiennymi, mieszanka wieloletnia traw, mieszanka wieloletnia traw z bobowatymi drobnonasiennymi lub pastwisko przemienne, rolnik może zastąpić ten pakiet pakietem wymienionym w § 3 ust. 1 pkt 8, jeżeli grunty te stały się trwałymi użytkami zielonymi, przy czym od roku, w którym doszło do tego zastąpienia, płatności do tych gruntów są przyznawane z zastosowaniem stawki płatności określonej dla pakietu wymienionego w § 3 ust. 1 pkt 8.”,

c) ust. 8b otrzymuje brzmienie:

„8b. W przypadkach, o których mowa w ust. 8–8aa, nie stosuje się przepisu § 30.”;

2) w § 8:

a) uchyla się ust. 5,

b) w ust. 6 pkt 2 otrzymuje brzmienie:

„2) małżonek rolnika, o którym mowa w pkt 1, wyraził pisemną zgodę na przyznanie temu rolnikowi płatności ekologicznych z uwzględnieniem zwierząt, których małżonek tego rolnika jest posiadaczem.”,

¹⁾ Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi kieruje działem administracji rządowej – rozwój wsi, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 grudnia 2023 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. poz. 2706).

c) uchyla się ust. 7,

d) ust. 8 otrzymuje brzmienie:

„8. Jeżeli małżonek rolnika, o którym mowa w ust. 6 pkt 1, ubiega się o przyznanie płatności ekologicznych w ramach pakietów wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 7–10, których warunkiem przyznania jest posiadanie zwierząt, o których mowa w ust. 3 lub ust. 4 pkt 1, a suma liczby zwierząt, których posiadaczem jest rolnik, i liczby zwierząt, których posiadaczem jest małżonek rolnika, o którym mowa w ust. 6 pkt 1, przeliczonych na DJP zgodnie z ust. 10, jest mniejsza niż liczba zwierząt niezbędna do przyznania płatności ekologicznych rolnikowi i małżonkowi rolnika, o którym mowa w ust. 6 pkt 1, do całej powierzchni gruntów w ramach pakietów wymienionych w § 3 ust. 1 pkt 7–10, objętych zobowiązaniami ekologicznymi realizowanymi przez rolnika i małżonka rolnika, o którym mowa w ust. 6 pkt 1, kierownik biura powiatowego Agencji wzywa tego małżonka rolnika do wskazania:

- 1) numerów z systemu IRZ, jakimi są oznaczone zwierzęta objęte zgodą, o której mowa w ust. 6 pkt 2 – w przypadku zwierząt, o których mowa w ust. 1 pkt 1–3, 6, 8, 9 i 12–15 oraz w ust. 2 pkt 1–3, 5–7 i 9–12 załącznika nr 5 do rozporządzenia, lub
- 2) gatunków zwierząt objętych zgodą, o której mowa w ust. 6 pkt 2, oraz liczby tych zwierząt w ramach poszczególnych gatunków – w przypadku zwierząt, o których mowa w ust. 1 pkt 4, 5, 7, 10, 11 i 16–19 oraz w ust. 2 pkt 4 i 8 załącznika nr 5 do rozporządzenia, lub
- 3) gatunków zwierząt objętych zgodą, o której mowa w ust. 6 pkt 2, oraz liczby tych zwierząt w ramach poszczególnych gatunków – w przypadku zwierząt, o których mowa w ust. 1 pkt 3 i 6 oraz w ust. 2 pkt 3 i 5 załącznika nr 5 do rozporządzenia i o których mowa w art. 16 ust. 4 rozporządzenia 2021/520 oraz które nie są oznaczone numerem z systemu IRZ zgodnie z przepisami o systemie identyfikacji i rejestracji zwierząt – w terminie określonym w tym wezwaniu.”

e) po ust. 8 dodaje się ust. 8a w brzmieniu:

„8a. Jeżeli, mimo wezwania, małżonek rolnika, o którym mowa w ust. 6 pkt 1, nie wskaże numerów z systemu IRZ, jakimi są oznaczone zwierzęta objęte zgodą, o której mowa w ust. 6 pkt 2, lub gatunków tych zwierząt oraz liczby tych zwierząt w ramach poszczególnych gatunków w terminie określonym w tym wezwaniu, przepisu ust. 6 nie stosuje się.”

f) w ust. 11 w zdaniu drugim wyrazy „ust. 6–8” zastępuje się wyrazami „ust. 6–8a”;

3) w § 11 uchyla się ust. 7;

4) w § 18 uchyla się ust. 3;

5) w § 43 w pkt 6 kropkę zastępuje się średnikiem i dodaje się pkt 7 w brzmieniu:

„7) kwota płatności ekologicznych pozostała po uwzględnieniu kar wymienionych w pkt 1–6 służy jako podstawa obliczenia kar, o których mowa w art. 57a ust. 1 ustawy o Planie Strategicznym.”;

6) po § 43 dodaje się § 43a w brzmieniu:

„§ 43a. W przypadku, o którym mowa w art. 51 ust. 7 ustawy o Planie Strategicznym, podstawą obliczenia kwoty wypłaconej pomocy, o której mowa w tym przepisie, jest kwota płatności ekologicznych wypłaconych za rok realizacji zobowiązania ekologicznego, którego dotyczy dane uchybienie.”;

7) w załączniku nr 2 do rozporządzenia:

a) w ust. 5 w części wspólnej po wyrazach „koniczyny perskiej na materiał siewny,” dodaje się wyrazy „kukurydzy – plantacji nasiennej,”;

b) w ust. 9 pkt 1 otrzymuje brzmienie:

„1) koszenie w terminie do dnia 31 lipca lub użytkowanie pastwiskowe trwałych użytków zielonych;”;

8) w załączniku nr 4 do rozporządzenia w tabeli:

a) część I otrzymuje brzmienie:

I. Pakiet 1. Uprawy rolnicze oraz Pakiet 9. Małe gospodarstwa z uprawami ekologicznymi				
1	bobik	<i>Vicia faba</i> var. <i>minor</i> .	R	UR
2	burak cukrowy	<i>Beta vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i> , convar. <i>crassa</i> var. <i>altissima</i> Doll	R	UR
3	chmiel	<i>Humulus lupulus</i> L.	R	UW

4	ciecierzyca pospolita (w tym z rośliną podporową)	(<i>Cicer arietinum</i> L.)	R	UR
5	cykoria siewna	<i>Cichorium intybus</i> L.	R	UR
6	dynia oleista	<i>Cucurbita pepo</i> convar. <i>styriaca</i> Grebenc.	R	UR
7	esparceta siewna na materiał siewny	<i>Onobrychis viciifolia</i> Scop.	R	UW
8	facelia błękitna	<i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.	R	UR
9	gorczyca biała	<i>Sinapis alba</i> L.	R	UR
10	gorczyca czarna	<i>Brassica nigra</i> (L.) Koch	R	UR
11	gorczyca sarepska	<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern.	R	UR
12	groch siewny (w tym z rośliną podporową), w tym peluszka (w tym z rośliną podporową)	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) <i>Pisum arvense</i> L.	R	UR
13	gryka zwyczajna	<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench.	R	UR
14	inne gatunki pszenic	–	R	UR
15	jęczmień jary	<i>Hordeum vulgare</i> L.	R	UR
16	jęczmień ozimy	<i>Hordeum vulgare</i> L.	R	UR
17	komonica zwyczajna na materiał siewny	<i>Lotus corniculatus</i> L.	R	UW
18	komosa ryżowa	<i>Chenopodium quinoa</i> Willd.	R	UR
19	koniczyna biała na materiał siewny	<i>Trifolium repens</i> L.	R	UW
20	koniczyna białoróżowa na materiał siewny	<i>Trifolium hybridum</i> L.	R	UW
21	koniczyna czerwona na materiał siewny	<i>Trifolium pratense</i> L.	R	UW
22	koniczyna krwistoczerwona na materiał siewny	<i>Trifolium incarnatum</i> L.	R	UR
23	koniczyna perska na materiał siewny	<i>Trifolium resupinatum</i> L.	R	UR
24	konopie włókniste	–	R	UR
25	kukurydza na ziarno	<i>Zea mays</i> L.	R	UR
26	kukurydza – plantacja nasienna	<i>Zea mays</i> L.	R	UR
27	len oleisty	<i>Linum usitatissimum</i> L. convar. <i>mediterraneum</i> (Vavilov ex Ell.) Kulpa et Danert	R	UR
28	len włóknisty	<i>Linum usitatissimum</i> L. convar. <i>usitatissimum</i>	R	UR
29	lnianka siewna (lnicznik)	<i>Camelina sativa</i> (L.) Crantz	R	UR
30	lucerna chmielowa (nerkowata) na materiał siewny	<i>Medicago lupulina</i> L.	R	UW
31	lucerna mieszańcowa na materiał siewny	<i>Medicago x varia</i> T. Martyn	R	UW

32	lucerna siewna na materiał siewny	<i>Medicago sativa</i> (L.) Crantz	R	UW
33	łubin biały na nasiona	<i>Lupinus albus</i> L.	R	UR
34	łubin wąskolistny na nasiona	<i>Lupinus angustifolius</i> L.	R	UR
35	łubin żółty na nasiona	<i>Lupinus luteus</i> L.	R	UR
36	mieszanka strączkowo-zbożowa	–	R	UR
37	mieszanka zbożowa	–	R	UR
38	nostrzyk biały	<i>Melilotus albus</i> Medik. L.	R	UR
39	nostrzyk biały	<i>Melilotus albus</i> Medik. L.	R	UD
40	ostropest plamisty	<i>Silybum marianum</i> L.	R	UR
41	owies	<i>Avena sativa</i> L.	R	UR
42	owies szorstki	<i>Avena strigosa</i> Schreb.	R	UR
43	proso	<i>Panicum miliaceum</i> L.	R	UR
44	pszenica zwyczajna jara	<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol.	R	UR
45	pszenica zwyczajna ozima	<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol.	R	UR
46	pszenica samopsza jara	<i>Triticum monococcum</i>	R	UR
47	pszenica samopsza ozima	<i>Triticum monococcum</i>	R	UR
48	pszenica płaskurka jara	<i>Triticum dicoccum</i>	R	UR
49	pszenica płaskurka ozima	<i>Triticum dicoccum</i>	R	UR
50	pszenica orkisz jara	<i>Triticum spelta</i>	R	UR
51	pszenica orkisz ozima	<i>Triticum spelta</i>	R	UR
52	pszenżyto jare	x <i>Triticosecale</i> Wittm.	R	UR
53	pszenżyto ozime	x <i>Triticosecale</i> Wittm.	R	UR
54	rzepak jary	<i>Brassica napus</i> L.	R	UR
55	rzepak ozimy	<i>Brassica napus</i> L.	R	UR
56	rzepik	<i>Brassica rapa</i> var. <i>typica</i> Posp.	R	UR
57	rzodkiew oleista na materiał siewny	<i>Raphanus sativus</i> var. <i>oleiformis</i> Pers.	R	UR
58	seradela uprawna na nasiona	<i>Ornithopus sativus</i> Brot.	R	UR
59	słonecznik oleisty	<i>Helianthus annuus</i> L.	R	UR
60	soja zwyczajna	<i>Glycine max</i> (L.) Merrill	R	UR
61	szarłat z wyjątkiem <i>A. retroflexus</i>	<i>Amaranthus</i> spp.	R	UR
62	topinambur	<i>Helianthus tuberosus</i> L.	P	UR
63	trawy w siewie czystym z przeznaczeniem na materiał siewny	–	R	UR
64	trawy w siewie czystym z przeznaczeniem na materiał siewny	–	R	UW

65	wyka kosmata na materiał siewny (w tym z rośliną podporową)	<i>Vicia villosa</i> L.	R	UR
66	wyka kosmata na materiał siewny (w tym z rośliną podporową)	<i>Vicia villosa</i> L.	R	UD
67	wyka siewna na materiał siewny (w tym z rośliną podporową)	<i>Vicia sativa</i> L.	R	UR
68	żyto jare	<i>Secale cereale</i> L.	R	UR
69	żyto ozime	<i>Secale cereale</i> L.	R	UR
70	żyto krzyca	<i>Secale cereale</i> var. <i>multicaule</i> Metzg. ex Alef.	R	UR
71	żyto krzyca	<i>Secale cereale</i> var. <i>multicaule</i> Metzg. ex Alef.	R	UD

b) części I–III otrzymują brzmienie:

I. Pakiet 1. Uprawy rolnicze oraz Pakiet 9. Małe gospodarstwa z uprawami ekologicznymi				
1	babka lancetowata	<i>Plantago lanceolata</i> L.	R	UW
2	bobik	<i>Vicia faba</i> var. <i>minor</i> .	R	UR
3	burak cukrowy	<i>Beta vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i> , convar. <i>crassa</i> var. <i>altissima</i> Doll	R	UR
4	chmiel	<i>Humulus lupulus</i> L.	R	UW
5	ciecierzyca pospolita (w tym z rośliną podporową)	(<i>Cicer arietinum</i> L.)	R	UR
6	cykoria siewna	<i>Cichorium intybus</i> L.	R	UR
7	dynia oleista	<i>Cucurbita pepo</i> convar. <i>styriaca</i> Grebensc.	R	UR
8	esparceta siewna na materiał siewny	<i>Onobrychis viciifolia</i> Scop.	R	UW
9	facelia błękitna	<i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.	R	UR
10	gorczyca biała	<i>Sinapis alba</i> L.	R	UR
11	gorczyca czarna	<i>Brassica nigra</i> (L.) Koch	R	UR
12	gorczyca sarepska	<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern.	R	UR
13	groch siewny (w tym z rośliną podporową), w tym peluszka (w tym z rośliną podporową)	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) <i>Pisum arvense</i> L.	R	UR
14	gryka zwyczajna	<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench.	R	UR
15	inne gatunki pszenic	–	R	UR
16	jęczmień jary	<i>Hordeum vulgare</i> L.	R	UR
17	jęczmień ozimy	<i>Hordeum vulgare</i> L.	R	UR
18	komonica zwyczajna na materiał siewny	<i>Lotus corniculatus</i> L.	R	UW
19	komosa ryżowa	<i>Chenopodium quinoa</i> Willd.	R	UR
20	koniczyna biała na materiał siewny	<i>Trifolium repens</i> L.	R	UW

21	koniczyna białoróżowa na materiał siewny	<i>Trifolium hybridum</i> L.	R	UW
22	koniczyna czerwona na materiał siewny	<i>Trifolium pratense</i> L.	R	UW
23	koniczyna krwistoczerwona na materiał siewny	<i>Trifolium incarnatum</i> L.	R	UR
24	koniczyna perska na materiał siewny	<i>Trifolium resupinatum</i> L.	R	UR
25	konopie włókniste	–	R	UR
26	kukurydza na ziarno	<i>Zea mays</i> L.	R	UR
27	kukurydza – plantacja nasienna	<i>Zea mays</i> L.	R	UR
28	len oleisty	<i>Linum usitatissimum</i> L. convar. <i>mediterraneum</i> (Vavilov ex Ell.) Kulpa et Danert	R	UR
29	len włóknisty	<i>Linum usitatissimum</i> L. convar. <i>usitatissimum</i>	R	UR
30	lnianka siewna (lnicznik)	<i>Camelina sativa</i> (L.) Crantz	R	UR
31	lucerna chmielowa (nerkowata) na materiał siewny	<i>Medicago lupulina</i> L.	R	UW
32	lucerna mieszańcowa na materiał siewny	<i>Medicago x varia</i> T. Martyn	R	UW
33	lucerna siewna na materiał siewny	<i>Medicago sativa</i> (L.) Crantz	R	UW
34	łubin biały na nasiona	<i>Lupinus albus</i> L.	R	UR
35	łubin wąskolistny na nasiona	<i>Lupinus angustifolius</i> L.	R	UR
36	łubin żółty na nasiona	<i>Lupinus luteus</i> L.	R	UR
37	mieszanka strączkowo-zbożowa	–	R	UR
38	mieszanka zbożowa	–	R	UR
39	nostrzyk biały	<i>Melilotus albus</i> Medik. L.	R	UR
40	nostrzyk biały	<i>Melilotus albus</i> Medik. L.	R	UD
41	ostropest plamisty	<i>Silybum marianum</i> L.	R	UR
42	owies	<i>Avena sativa</i> L.	R	UR
43	owies szorstki	<i>Avena strigosa</i> Schreb.	R	UR
44	proso	<i>Panicum miliaceum</i> L.	R	UR
45	pszenica zwyczajna jara	<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol.	R	UR
46	pszenica zwyczajna ozima	<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol.	R	UR
47	pszenica samopsza jara	<i>Triticum monococcum</i>	R	UR
48	pszenica samopsza ozima	<i>Triticum monococcum</i>	R	UR
49	pszenica płaskurka jara	<i>Triticum dicoccum</i>	R	UR
50	pszenica płaskurka ozima	<i>Triticum dicoccum</i>	R	UR
51	pszenica orkisz jara	<i>Triticum spelta</i>	R	UR

52	pszenica orkisz ozima	<i>Triticum spelta</i>	R	UR
53	pszenżyto jare	x <i>Triticosecale</i> Wittm.	R	UR
54	pszenżyto ozime	x <i>Triticosecale</i> Wittm.	R	UR
55	rzepak jary	<i>Brassica napus</i> L.	R	UR
56	rzepak ozimy	<i>Brassica napus</i> L.	R	UR
57	rzepik	<i>Brassica rapa</i> var. <i>typica</i> Posp.	R	UR
58	rzodkiew oleista na materiał siewny	<i>Raphanus sativus</i> var. <i>oleiformis</i> Pers.	R	UR
59	seradela uprawna na nasiona	<i>Ornithopus sativus</i> Brot.	R	UR
60	słonecznik oleisty	<i>Helianthus annuus</i> L.	R	UR
61	soczewica jadalna (w tym z rośliną podporową)	<i>Lens culinaris</i> Medik.	R	UR
62	soja zwyczajna	<i>Glycine max</i> (L.) Merrill	R	UR
63	szarłat z wyjątkiem <i>A. retroflexus</i>	<i>Amaranthus</i> spp.	R	UR
64	topinambur	<i>Helianthus tuberosus</i> L.	P	UR
65	trawy w siewie czystym z przeznaczeniem na materiał siewny	–	R	UR
66	trawy w siewie czystym z przeznaczeniem na materiał siewny	–	R	UW
67	wyka kosmata na materiał siewny (w tym z rośliną podporową)	<i>Vicia villosa</i> L.	R	UR
68	wyka kosmata na materiał siewny (w tym z rośliną podporową)	<i>Vicia villosa</i> L.	R	UD
69	wyka siewna na materiał siewny (w tym z rośliną podporową)	<i>Vicia sativa</i> L.	R	UR
70	żyto jare	<i>Secale cereale</i> L.	R	UR
71	żyto ozime	<i>Secale cereale</i> L.	R	UR
72	żyto krzyca	<i>Secale cereale</i> var. <i>multicaule</i> Metzg. ex Alef.	R	UR
73	żyto krzyca	<i>Secale cereale</i> var. <i>multicaule</i> Metzg. ex Alef.	R	UD
II. Pakiet 2. Uprawy warzywne oraz Pakiet 9. Małe gospodarstwa z uprawami ekologicznymi				
1	arbuz (kawon)	<i>Citrullus vulgaris</i> (Thunb.) Matsum et Nakai	W	UR
2	bób	<i>Vicia faba</i> L.	W	UR
3	brokuł włoski	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i> Plenck	W	UR
4	brukiew jadalna	<i>Brassica napus</i> var. <i>napobrassica</i> (L.) Rehb.	W	UR
5	burak ćwikłowy	<i>Beta vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i> , convar. <i>crassa</i> var. <i>Conditiva</i> Alef.	W	UR
6	burak liściowy	<i>Beta vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i> convar. <i>vulgaris</i> var. <i>cicla</i> L.	W	UR

7	cebula szalotka	<i>Allium cepa</i> grupa <i>aggregatum</i>	W	UR
8	cebula perłowa	<i>Allium ampeloprasum</i> L.	W	UR
9	cebula siedmiolatka	<i>Allium fistulosum</i> L.	W	UW
10	cebula zwyczajna	<i>Allium cepa</i> L.	W	UR
11	chrzan pospolity	<i>Armoracia rusticana</i>	W	UW
12	cukinia	<i>Cucurbita pepo</i> var. <i>giromontina</i>	W	UR
13	cykoria endywia	<i>Cichorium endivia</i> L.	W	UR
14	cykoria endywia	<i>Cichorium endivia</i> L.	W	UD
15	cykoria warzywna	<i>Cichorium intybus</i> var. <i>foliosum</i> Hegi	W	UR
16	czosnek	<i>Allium sativum</i> L.	W	UR
17	dynia olbrzymia	<i>Cucurbita maxima</i> Duch.	W	UR
18	dynia piżmowa	<i>Cucurbita moschata</i> Duch.	W	UR
19	dynia zwyczajna	<i>Cucurbita pepo</i> L.	W	UR
20	fasola wielokwiatowa	<i>Phaseolus coccineus</i> L.	W	UR
21	fasola zwykła	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	W	UR
22	groch cukrowy	<i>Pisum sativum</i> var. <i>saccharatum</i>	W	UR
23	groch łuskowy	<i>Pisum sativum</i> var. <i>pachylobum</i>	W	UR
24	jarmuż	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>acephala</i> subvar. <i>Sabellica</i> L.	W	UR
25	kalafior	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i> L.	W	UR
26	kalarepa	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gongylodes</i> L.	W	UR
27	kapusta brukselska	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gemmifera</i> (DC.) Schwarz	W	UR
28	kapusta chińska	<i>Brassica rapa</i> var. <i>chinensis</i>	W	UR
29	kapusta głowiasta biała	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i> f. <i>alba</i> (L.) Duchesene	W	UR
30	kapusta głowiasta czerwona	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i> f. <i>rubra</i> (L.) Duchesene	W	UR
31	kapusta pekińska	<i>Brassica rapa</i> var. <i>pekinensis</i>	W	UR
32	kapusta włoska	<i>Brassica oleracea</i> var. <i>italica</i> Plenck	W	UR
33	karczoch	<i>Cynara scolymus</i> L.	W	UR
34	karczoch	<i>Cynara scolymus</i> L.	W	UW
35	koper ogrodowy	<i>Anethum graveolens</i> L.	W	UR
36	koper włoski	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	W	UR
37	koper włoski	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.	W	UD
38	kukurydza cukrowa	<i>Zea mays</i> var. <i>saccharata</i> (Sturtev.) Zhuk.	W	UR
39	marchew jadalna	<i>Daucus carota</i> L.	W	UR
40	oberżyna (bakłażan)	<i>Solanum melongena</i> L.	W	UR

41	ogórek	<i>Cucumis sativus</i> L.	W	UR
42	papryka	<i>Capsicum annuum</i> L.	W	UR
43	pasternak	<i>Pastinaca sativa</i> L.	W	UR
44	patison	<i>Cucurbita pepo</i> var. <i>patissonina</i>	W	UR
45	pietruszka korzeniowa	<i>Petroselinum sativum</i> ssp. <i>tuberosum</i>	W	UR
46	pietruszka naciowa	<i>Petroselinum sativum</i> ssp. <i>crispum</i>	W	UR
47	pomidor	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.	W	UR
48	por	<i>Allium porrum</i> L.	W	UR
49	rabarbar ogrodowy	<i>Rheum rhaponticum</i> L.	W	UW
50	rokietta siewna (rukola)	<i>Eruca vesicaria</i> (L.) Cav.	W	UR
51	roszponka (roszpunka)	<i>Valerianella olitoria</i> (L.) Latter. Em. Betcke	W	UR
52	rzepa jadalna	<i>Brassica campestris</i> var. <i>rapa</i>	W	UR
53	rzodkiew	<i>Raphanus sativus</i> var. <i>niger</i> Kerner	W	UR
54	rzodkiewka	<i>Raphanus sativus</i> var. <i>sativus</i>	W	UR
55	sałata zwyczajna	<i>Lactuca sativa</i> L.	W	UR
56	seler korzeniowy	<i>Apium graveolens</i> var. <i>Rapaceum</i>	W	UR
57	seler naciowy	<i>Apium graveolens</i> var. <i>dulce</i>	W	UR
58	skorzonera	<i>Scorzonera hispanica</i> L.	W	UR
59	szczaw	<i>Rumex acetosa</i> L.	W	UW
60	szczypiorek	<i>Allium schoenoprasum</i> L.	W	UW
61	szparag	<i>Asparagus officinalis</i> L.	W	UW
62	szpinak zwyczajny	<i>Spinacia oleracea</i> L.	W	UR
63	ziemniak	<i>Solanum tuberosum</i> L.	W	UR

III. Pakiet 3. Uprawy zielarskie oraz Pakiet 9. Małe gospodarstwa z uprawami ekologicznymi

1	arcydzięgiel litwor	<i>Archangelica officinalis</i> L.	Z	UR
2	arcydzięgiel litwor	<i>Archangelica officinalis</i> L.	Z	UD
3	babka płesznik	<i>Plantago psyllium</i> L.	Z	UR
4	bazylia pospolita	<i>Ocimum basilicum</i> L.	Z	UR
5	bylica estragon	<i>Artemisia dracunculus</i> L.	Z	UW
6	czarnuszka siewna	<i>Nigella sativa</i> L.	Z	UR
7	cząber ogrodowy	<i>Satureja hortensis</i> L.	Z	UR
8	czosnek niedźwiedzi	<i>Allium ursinum</i> L.	Z	UW
9	drapacz lekarski	<i>Cnicus benedictus</i> L.	Z	UR
10	dziurawiec zwyczajny	<i>Hypericum perforatum</i> L.	Z	UW
11	hyzop lekarski	<i>Hyssopus officinalis</i> L.	Z	UW
12	jeżówka purpurowa	<i>Echinacea purpurea</i>	Z	UW
13	kminek zwyczajny	<i>Carum carvi</i> L.	Z	UD

14	kolendra siewna	<i>Coriandrum sativum</i> L.	Z	UR
15	kozieradka pospolita	<i>Trigonella foenum-graecum</i> L.	Z	UR
16	kozłek lekarski	<i>Valeriana officinalis</i> L.	Z	UR
17	kozłek lekarski	<i>Valeriana officinalis</i> L.	Z	UD
18	krwawnik pospolity	<i>Achillea millefolium</i> L.	Z	UW
19	lawenda wąskolistna	<i>Lavandula angustifolia</i> Mill.	Z	UW
20	lebiodka pospolita	<i>Origanum vulgare</i> L.	Z	UW
21	lubczyk ogrodowy	<i>Levisticum officinalis</i> L.	Z	UW
22	majeranek ogrodowy	<i>Origanum majorana</i> L.	Z	UR
23	malwa czarna	<i>Althea rosea</i> (L.) Cav.	Z	UD
24	melisa lekarska	<i>Melissa officinalis</i> L.	Z	UW
25	mięta kędzierzawa	<i>Mentha crispa</i> L.	Z	UW
26	mięta pieprzowa	<i>Mentha piperita</i> L.	Z	UW
27	mięta zielona	<i>Mentha spicata</i> L.	Z	UW
28	mniszek lekarski	<i>Taraxacum officinalis</i> L.	Z	UW
29	nagietek lekarski	<i>Calendula officinalis</i> L.	Z	UR
30	nostrzyk żółty (lekarski)	<i>Melilotus officinalis</i> (L.) Pall.	Z	UD
31	nostrzyk żółty (lekarski)	<i>Melilotus officinalis</i> (L.) Pall.	Z	UW
32	ogórecznik lekarski	<i>Borago officinalis</i> L.	Z	UR
33	prawoślaz lekarski	<i>Althaea officinalis</i> L.	Z	UW
34	różeniec górski	<i>Rhodiola rosea</i> L.	Z	UW
35	ruta zwyczajna	<i>Ruta graveolens</i> L.	Z	UW
36	rumian rzymski (szlachetny)	<i>Anthemis nobilis</i> L.	Z	UW
37	rumianek pospolity	<i>Chamomilla recutita</i> (L.) Rauch.	Z	UR
38	rutwica lekarska	<i>Galega officinalis</i> L.	Z	UW
39	rzewień dłoniasty	<i>Rheum palmatum</i> L.	Z	UW
40	serdecznik pospolity	<i>Leonurus cardiaca</i> L.	Z	UW
41	szałwia lekarska	<i>Salvia officinalis</i> L.	Z	UW
42	szanta zwyczajna	<i>Marrubium vulgare</i> L.	Z	UW
43	ślaz dziki	<i>Malva sylvestris</i> L.	Z	UW
44	tymianek właściwy	<i>Thymus vulgaris</i> L.	Z	UW
45	wiesiołek dwuletni	<i>Oenothera biennis</i> L.	Z	UR
46	wiesiołek dwuletni	<i>Oenothera biennis</i> L.	Z	UD
47	wiesiołek dziwny	<i>Oenothera paradoxa</i> Hudziok	Z	UR
48	wiesiołek dziwny	<i>Oenothera paradoxa</i> Hudziok	Z	UD
49	żeń-szeń prawdziwy	<i>Panax ginseng</i> C.A. Mey	Z	UW

c) część VII otrzymuje brzmienie:

VII. Pakiet 7. Uprawy paszowe na gruntach ornych oraz Pakiet 9. Małe gospodarstwa z uprawami ekologicznymi				
1	brukiew pastewna	<i>Brassica napus var. napobrassica</i> (L.) Rehb.	P	UR
2	burak pastewny	<i>Beta vulgaris</i> ssp. <i>vulgaris</i> con var. <i>crassa</i> var. <i>crassa</i> Alef.	P	UR
3	dynia pastewna	<i>Cucurbita pepo</i> convar. <i>Pepo</i>	P	UR
4	esparceta siewna	<i>Onobrychis vicifolia</i> Scop.	P	UW
5	groch siewny (w tym z rośliną podporową), w tym peluszka (w tym z rośliną podporową)	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) <i>Pisum arvense</i> L.	P	UR
6	jęczmień jary	<i>Hordeum vulgare</i> L.	P	UR
7	jęczmień ozimy	<i>Hordeum vulgare</i> L.	P	UR
8	kapusta pastewna	<i>Brassica oleracea</i> convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef.	P	UR
9	komonica zwyczajna	<i>Lotus corniculatus</i> L.	P	UW
10	koniczyna biała	<i>Trifolium repens</i> L.	P	UW
11	koniczyna białoróżowa	<i>Trifolium hybridum</i> L.	P	UW
12	koniczyna czerwona	<i>Trifolium pratense</i> L.	P	UW
13	koniczyna krwistoczerwona	<i>Trifolium incarnatum</i> L.	P	UR
14	koniczyna perska	<i>Trifolium resupinatum</i> L.	P	UR
15	kukurydza na kiszonkę	<i>Zea mays</i> L.	P	UR
16	kukurydza na ziarno	<i>Zea mays</i> L.	P	UR
17	łędźwian	<i>Lathyrus</i> L.	P	UR
18	lucerna chmielowa (nerkowata)	<i>Medicago lupulina</i> L.	P	UW
19	lucerna mieszańcowa	<i>Medicago x varia</i> T. Martyn	P	UW
20	lucerna sierpowata	<i>Medicago falcata</i> L.	P	UW
21	lucerna siewna	<i>Medicago sativa</i> (L.) Crantz	P	UW
22	łąka przemiana**	–	P	UW
23	marchew pastewna	<i>Daucus carota</i> L.	P	UR
24	mieszanka jednoroczna traw	–	P	UR
25	mieszanka jednoroczna traw z bobowatymi drobnonasiennymi	–	P	UR
26	mieszanka strączkowo-zbożowa	–	P	UR
27	mieszanka strączkowo-gorczykowa	–	P	UR
28	mieszanka strączkowa	–	P	UR
29	mieszanka strączkowo-słonecznikowa	–	P	UR

30	mieszanka zbożowa	–	P	UR
31	mieszanka wieloletnia traw	–	P	UW
32	mieszanka wieloletnia traw z bobowatymi drobnonasiennymi	–	P	UW
33	owies	<i>Avena sativa</i> L.	P	UR
34	owies nagi	<i>Avena nuda</i> L.	P	UR
35	pastwisko przemienne**	–	P	UW
36	pszenica zwyczajna jara	<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol.	P	UR
37	pszenica zwyczajna ozima	<i>Triticum aestivum</i> L. emend. Fiori et Paol.	P	UR
38	pszenica samopsza jara	<i>Triticum monococcum</i>	P	UR
39	pszenica samopsza ozima	<i>Triticum monococcum</i>	P	UR
40	pszenica płaskurka jara	<i>Triticum dicoccum</i>	P	UR
41	pszenica płaskurka ozima	<i>Triticum dicoccum</i>	P	UR
42	pszenica orkisz jary	<i>Triticum spelta</i>	P	UR
43	pszenica orkisz ozimy	<i>Triticum spelta</i>	P	UR
44	pszenżyto jare	x <i>Triticosecale</i> Wittm.	P	UR
45	pszenżyto ozime	x <i>Triticosecale</i> Wittm.	P	UR
46	rzepa pastewna	<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>rapa</i>	P	UR
47	rzodkiew oleista	<i>Raphanus sativus</i> var. <i>oleiformis</i> Pers.	P	UR
48	rutwica wschodnia	<i>Galega orientalis</i> Lam.	P	UW
49	seradela uprawna	<i>Ornithopus sativus</i> Brot.	P	UR
50	słonecznik pastewny	<i>Helianthus annuus</i> L.	P	UR
51	sorgo	<i>Sorghum</i> spp.	P	UR
52	topinambur	<i>Helianthus tuberosus</i> L.	P	UR
53	wyka kosmata (w tym z rośliną podporową)	<i>Vicia villosa</i> L.	P	UR
54	wyka kosmata (w tym z rośliną podporową)	<i>Vicia villosa</i> L.	P	UD
55	wyka siewna (w tym z rośliną podporową)	<i>Vicia sativa</i> L.	P	UR
56	żyto jare	<i>Secale cereale</i> L.	P	UR
57	żyto ozime	<i>Secale cereale</i> L.	P	UR
58	żyto krzyca	<i>Secale cereale</i> var. <i>multicaule</i> Metzg. ex Alef.	P	UR
59	żyto krzyca	<i>Secale cereale</i> var. <i>multicaule</i> Metzg. ex Alef.	P	UD

§ 2. Do przyznawania płatności ekologicznych, o których mowa w art. 41 pkt 2 ustawy z dnia 8 lutego 2023 r. o Planie Strategicznym dla Wspólnej Polityki Rolnej na lata 2023–2027, w sprawach objętych postępowaniami:

- 1) wszczętymi przed dniem 15 marca 2025 r. i niezakończonymi ostateczną decyzją przed dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia,
- 2) zakończonymi ostateczną decyzją wydaną na podstawie przepisów dotychczasowych, w przypadku gdy postępowania te zostały wznowione po dniu 14 marca 2025 r.

– stosuje się przepisy rozporządzenia zmienianego w § 1 w brzmieniu dotychczasowym, z tym że do postępowań wszczętych od dnia 15 marca 2024 r. do dnia 14 marca 2025 r. stosuje się przepisy § 6 ust. 3 i 8b oraz § 8 ust. 8 i 11 rozporządzenia zmienianego w § 1 w brzmieniu nadanym niniejszym rozporządzeniem oraz § 6 ust. 8aa i § 8 ust. 8a rozporządzenia zmienianego w § 1.

§ 3. Do przyznawania płatności ekologicznych, o których mowa w art. 41 pkt 2 ustawy z dnia 8 lutego 2023 r. o Planie Strategicznym dla Wspólnej Polityki Rolnej na lata 2023–2027, w sprawach objętych postępowaniami wszczętymi po dniu 14 marca 2025 r. i niezakończonymi ostateczną decyzją przed dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia stosuje się przepisy rozporządzenia zmienianego w § 1 w brzmieniu nadanym niniejszym rozporządzeniem.

§ 4. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem następującym po dniu ogłoszenia, z wyjątkiem § 1 pkt 8 lit. b, który wchodzi w życie z dniem 15 marca 2026 r.

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *C. Siekierski*