

Warszawa, dnia 16 kwietnia 2026 r.

Poz. 393

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

z dnia 8 kwietnia 2026 r.

**w sprawie włączenia kwalifikacji sektorowej „Zakładanie i prowadzenie upraw roślin zielarskich”  
do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji**

Na podstawie art. 25 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 22 grudnia 2015 r. o Zintegrowanym Systemie Kwalifikacji (Dz. U. z 2024 r. poz. 1606) ogłasza się w załączniku do niniejszego obwieszczenia informacje o włączeniu kwalifikacji sektorowej „Zakładanie i prowadzenie upraw roślin zielarskich” do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji.

Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi: *wz. J. Czerniak*

---

<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 25 lipca 2025 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (Dz. U. poz. 1000).

Załącznik do obwieszczenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 8 kwietnia 2026 r. (M.P. poz. 393)

**INFORMACJE O WŁĄCZENIU KWALIFIKACJI SEKTOROWEJ „ZAKŁADANIE I PROWADZENIE UPRAW ROŚLIN ZIELARSKICH” DO ZINTEGROWANEGO SYSTEMU KWALIFIKACJI**

**1. Nazwa kwalifikacji sektorowej**

Zakładanie i prowadzenie upraw roślin zielarskich

**2. Poziom Polskiej Ramy Kwalifikacji przypisany do kwalifikacji sektorowej oraz odniesienie do poziomu Sektorowej Ramy Kwalifikacji**

3 poziom Polskiej Ramy Kwalifikacji

**3. Efekty uczenia się wymagane dla kwalifikacji sektorowej**

**Syntetyczna charakterystyka efektów uczenia się**  
 Osoba posiadająca kwalifikację sektorową jest gotowa do zakładania i prowadzenia upraw roślin zielarskich w gruncie i pod osłonami. Potrafi rozmnażać rośliny zielarskie generywnie oraz wegetatywnie. Potrafi dobrać gatunki do warunków środowiskowych, zaplanować uprawę i wykonać ich pielęgnację, zgodnie z zasadami Dobrej Praktyki Rolniczej i w poszanowaniu dla środowiska. Wykonuje zbiór roślin zielarskich oraz ma wiedzę dotyczącą postępowania pozbiorniczego. Zna zastosowanie roślin zielarskich w ogrodzie ekologicznym. Posiada wiedzę o gatunkach roślin zielarskich uprawianych w Polsce i charakteryzuje tożsamość i jakość roślin zielarskich. Osoba posiadająca kwalifikację sektorową potrafi określić wpływ warunków klimatycznych i glebowych na wzrost, rozwój i plonowanie roślin zielarskich. Podczas wykonywania prac stosuje środki ochrony indywidualnej.

<b>Zestaw 1. Wiedza z zakresu zakładania i prowadzenia upraw roślin zielarskich</b>	
<b>Poszczególne efekty uczenia się</b>	<b>Kryteria weryfikacji ich osiągnięcia</b>
Charakteryzuje gatunki roślin zielarskich uprawianych w Polsce	1) klasyfikuje podział roślin zielarskich w oparciu o wiódące substancje biologicznie czynne; 2) omawia rodzaje surowców zielarskich i sposoby ich pozyskania; 3) opisuje rośliny zielarskie zgodnie z ich biologią rozwoju np.: jednoroczne, dwuletnie, byliny, krzewinki, krzewy, drzewa.
Charakteryzuje wpływ warunków klimatycznych i glebowych na wzrost, rozwój i plonowanie roślin zielarskich	1) omawia czynniki klimatyczne wpływające na wzrost i rozwój roślin zielarskich; 2) omawia czynniki glebowe wpływające na wzrost i rozwój roślin zielarskich; 3) określa wpływ ukształtowania terenu na wzrost i rozwój roślin zielarskich.
Charakteryzuje tożsamość i jakość roślin zielarskich i przyprawowych	1) opisuje budowę morfologiczną gatunków roślin zielarskich; 2) omawia czynniki wpływające na jakość surowców zielarskich.

<b>Zestaw 2. Planowanie i wykonywanie prac związanych z uprawą roślin zielarskich w gruncie i pod osłonami</b>	
<b>Poszczególne efekty uczenia się</b>	<b>Kryteria weryfikacji ich osiągnięcia</b>
Wykonuje prace związane z rozmnażaniem roślin zielarskich	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) oblicza liczbę roślin potrzebnych do obsadzenia danej powierzchni;</li> <li>2) dobiera sposób rozmnażania do gatunku rośliny zielarskiej;</li> <li>3) przygotowuje nasiona do wysiewu z uwzględnieniem gatunku rośliny;</li> <li>4) wysiewa zgodnie z wymaganiami gatunku;</li> <li>5) pikuje zgodnie z wymaganiami gatunku;</li> <li>6) rozmnaża wegetatywnie rośliny zielarskie z uwzględnieniem sposobu właściwego dla danego gatunku rośliny;</li> <li>7) przeprowadza zabiegi pielęgnacyjne przy uprawie rozsady.</li> </ol>
Stosuje zasady bezpieczeństwa podczas pracy	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) dobiera środki ochrony indywidualnej do wykonywanych działań;</li> <li>2) stosuje środki ochrony indywidualnej.</li> </ol>
Planuje uprawę roślin zielarskich w gruncie	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) omawia technologie produkcji roślin zielarskich uprawianych w gruncie;</li> <li>2) dobiera gatunki do warunków klimatycznych i glebowych;</li> <li>3) sporządza harmonogram prac w produkcji roślin zielarskich zgodnie z programem ochrony roślin;</li> <li>4) planuje prace związane z przygotowaniem gleby do siewu lub sadzenia określonego gatunku;</li> <li>5) sporządza plan nasadzeń roślin zielarskich w skali towarowej (plodozmian) lub w ogrodzie przydomowym;</li> <li>6) planuje pielęgnację roślin zielarskich uprawianych w gruncie zgodnie z wymaganiami gatunku;</li> <li>7) dobiera rośliny do ogrodów ziołowych w podniesionych zagonach lub pojemnikach.</li> </ol>
Planuje i prowadzi uprawę roślin zielarskich pod osłonami	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) omawia technologie produkcji roślin zielarskich pod osłonami;</li> <li>2) dobiera gatunki roślin zielarskich do rodzaju osłon;</li> <li>3) omawia właściwości fizykochemiczne podłoża stosowanych w uprawie roślin;</li> <li>4) dobiera podłoże do gatunku uprawianej rośliny zielarskiej;</li> <li>5) dobiera pojemniki do technologii uprawy gatunku rośliny zielarskiej;</li> <li>6) sporządza harmonogram prac wykonywanych w produkcji roślin zielarskich pod osłonami;</li> <li>7) wykonuje pielęgnację roślin zielarskich pod osłonami zgodnie z wymaganiami gatunku.</li> </ol>
Wykonuje prace związane ze zbiorem roślin zielarskich	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) planuje termin i warunki zbioru roślin zielarskich;</li> <li>2) dobiera technikę zbioru do gatunku rośliny zielarskiej;</li> <li>3) wykonuje zbiór roślin zielarskich.</li> </ol>

<b>Zestaw 3. Przeprowadzanie oceny jakości surowca zielarskiego oraz wiedza z obszaru prac związanych z postępowaniem pozbiornym i wykorzystaniem surowca zielarskiego</b>	
<b>Poszczególne efekty uczenia się</b>	<b>Kryteria weryfikacji ich osiągnięcia</b>
Ocenia jakość surowca zielarskiego	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) przeprowadza ocenę czystości surowca pod względem zanieczyszczeń mineralnych, organicznych i uszkodzeń fitosanitarnych;</li> <li>2) przeprowadza ocenę makroskopową tożsamości surowca zielarskiego.</li> </ol>
Przygotowuje surowiec do suszenia	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) przygotowuje surowiec do utrwalenia zgodnie z jego rodzajem;</li> <li>2) wskazuje regulacje prawne dotyczące postępowania pozbiornego z surowcem zielarskim.</li> </ol>
Charakteryzuje zastosowanie roślin zielarskich w kuchni, zielarskich w kuchni, kosmetyce i lecznictwie	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) omawia zastosowanie roślin zielarskich w kuchni i dietetyce;</li> <li>2) omawia zastosowanie roślin zielarskich w kosmetyce;</li> <li>3) omawia zastosowanie roślin zielarskich w lecznictwie.</li> </ol>
Charakteryzuje zastosowanie roślin zielarskich w ogrodzie ekologicznym	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) omawia znaczenie roślin zielarskich w ogrodzie ekologicznym;</li> <li>2) omawia zastosowanie roślin zielarskich w biologicznej ochronie roślin.</li> </ol>

#### **4. Ramowe wymagania dotyczące metod przeprowadzania walidacji, osób przeprowadzających walidację oraz warunków organizacyjnych i materialnych niezbędnych do prawidłowego i bezpiecznego przeprowadzania walidacji**

##### **4.1. Wymagania dotyczące metod przeprowadzania walidacji**

Podczas walidacji stosuje się następujące metody:

- 1) test teoretyczny;
- 2) wywiad swobodny;
- 3) obserwacja w warunkach rzeczywistych;
- 4) obserwacja w warunkach symulowanych.

##### **4.2. Wymagania dotyczące osób przeprowadzających walidację**

Weryfikację przeprowadza komisja walidacyjna składająca się co najmniej z trzech osób, które łącznie spełniają wszystkie następujące warunki, a każda spełnia co najmniej dwa z następujących warunków:

- 1) wykształcenie wyższe z zakresu ogrodnictwa;
  - 2) posiada udokumentowane minimum 5-letnie doświadczenie w kształceniu w branży ogrodniczej;
  - 3) posiada udokumentowane doświadczenie w weryfikowaniu wiedzy i umiejętności, w tym w prowadzeniu egzaminów w ramach edukacji formalnej lub pozaformalnej.
- Przewodniczący komisji wybierany jest spośród członków komisji.

**4.3. Wymagania dotyczące warunków organizacyjnych i materialnych niezbędnych do prawidłowego i bezpiecznego przeprowadzenia walidacji**

Walidacja składa się z części teoretycznej i praktycznej. Instytucja Certyfikująca zapewnia:

- 1) do części teoretycznej miejsce wyposażone w: jednoosobowe stanowiska zapewniające samodzielne rozwiązanie testu, spełniające wymagania wynikające z przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy oraz ochrony przeciwpożarowej;
- 2) do części praktycznej: miejsce spełniające wymagania wynikające z przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy, ochrony przeciwpożarowej oraz ochrony środowiska, wyposażone w:
  - a) szklarnie lub tunele do produkcji roślin zielarskich i przyprawowych, stół roboczy, dostęp do wody (waż ogrodowy, konewka),
  - b) materiały, narzędzia i sprzęt do: rozmnażania, produkcji roślin zielarskich i przyprawowych pod osłonami, zbierania i pakowania surowców zielarskich i przyprawowych,
  - c) nasiona roślin zielarskich i przyprawowych,
  - d) materiał roślinny (sadzonki, rośliny),
  - e) surowce przyprawowe,
  - f) surowce zielarskie do wyrobu kosmetyków i preparatów.

**4.4. Ewentualne dodatkowe informacje na temat ramowych wymagań dotyczących walidacji**

Brak

**5. Warunki, jakie musi spełniać osoba przystępująca do walidacji, jeżeli zostały określone, albo informacje o braku takich warunków**

Brak warunków

**6. Inne, poza pozytywnym wynikiem walidacji, warunki uzyskania kwalifikacji sektorowej, jeżeli zostały określone, albo informacje o braku takich warunków**

Brak

**7. Określenie ważności certyfikatu kwalifikacji sektorowej, bezterminowy lub określony, oraz warunki przedłużenia ważności, jeśli okres ważności certyfikatu został określony**

Bezterminowy

**8. Dodatkowe wymagania wynikające ze specyfiki kwalifikacji sektorowej, dotyczące:**

- 1) zakresu i częstotliwości ewaluacji wewnętrznej, o których mowa w art. 64 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 22 grudnia 2015 r. o Zintegrowanym Systemie Kwalifikacji;
- 2) zakresu i częstotliwości sporządzania raportów z zewnętrznego zapewnienia jakości, o których mowa w art. 68 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 22 grudnia 2015 r. o Zintegrowanym Systemie Kwalifikacji;
- 3) zakresu i częstotliwości składania sprawozdań z działalności, o których mowa w art. 76 ust. 1–3 ustawy z dnia 22 grudnia 2015 r. o Zintegrowanym Systemie Kwalifikacji

Brak

**9. Dodatkowe warunki, które muszą spełniać podmioty ubiegające się o uprawnienie do certyfikowania na podstawie art. 41 ust. 1 ustawy z dnia 22 grudnia 2015 r. o Zintegrowanym Systemie Kwalifikacji**

Podmiot ubiegający się o uprawnienie do certyfikowania kwalifikacji sektorowej „Zakładanie i prowadzenie upraw roślin zielarskich” do wniosku o nadanie uprawnienia do certyfikowania tej kwalifikacji dołącza:

- 1) matrycę walidacji obejmującą wszystkie efekty uczenia się i kryteria ich weryfikacji wskazane dla tej kwalifikacji sektorowej wraz z przypisanymi sposobami weryfikacji efektów uczenia się (metoda, narzędzie służące weryfikacji efektów uczenia się oraz pytanie/zadanie/polecenie), gwarantującą, że każdy z efektów uczenia się został uwzględniony w postępowaniu walidacyjnym;
- 2) opis systemu wewnętrznego zapewnienia jakości obejmujący wszystkie etapy walidacji;
- 3) dokumenty potwierdzające spełnienie przez komisję walidacyjną wymagań dotyczących osób przeprowadzających walidację.

**10. Termin dokonywania przeglądu kwalifikacji, z uwzględnieniem terminu, o którym mowa w art. 27 ust. 1 ustawy z dnia 22 grudnia 2015 r. o Zintegrowanym Systemie Kwalifikacji**

Nierzadziej niż raz na 10 lat