



# Minister Energii

Miłosz Motyka

**DEL-IV.070.18.2025.MC**

Warszawa, 2025-12-17

## **Według rozdzielnika**

Szanowni Państwo,

w związku z koniecznością rozpatrzenia 11 wniosków o włączenie do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji (ZSK) kwalifikacji sektorowych i wolnorynkowych informuję, że zgodnie z art. 21 ustawy z dnia 22 grudnia 2015 r. o Zintegrowanym Systemie Kwalifikacji (Dz.U. z 2024 r. poz. 1606) zamierzam dla poszczególnych kwalifikacji we właściwości Ministra Energii powołać zespoły ekspertów złożone z przedstawicieli Instytutu Energetyki, Instytutu Badań Edukacyjnych oraz stowarzyszeń branżowych.

Wszystkie wnioski wymagające rozpatrzenia, zawierające dokładne opisy proponowanych kwalifikacji, załączam do niniejszego pisma.

Zgodnie z art. 21 ust. 2 ustawy w skład zespołu ekspertów powinny wchodzić co najmniej trzy osoby, w tym:

- 1) co najmniej dwie osoby posiadające:
  - a) doświadczenie w zakresie wykonywania zadań, które potrafi wykonywać osoba posiadająca odpowiednio daną kwalifikację wolnorynkową lub daną kwalifikację sektorową, nauczania wykonywania tych zadań lub oceniania wykonania tych zadań,
  - b) wiedzę na temat aktualnych i prognozowanych kierunków rozwoju dziedziny, której dana kwalifikacja dotyczy;
- 2) co najmniej jedna osoba posiadająca wiedzę na temat standardów opisywania kwalifikacji, zasad włączania kwalifikacji do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji oraz przypisywania poziomu Polskiej Ramy Kwalifikacji do kwalifikacji.

Jednocześnie, zgodnie z art. 21 ust. 4 ustawy w skład zespołu ekspertów nie mogą wchodzić osoby, które uczestniczyły w przygotowaniu wniosku o włączenie kwalifikacji.

Przedstawiając powyższe, zwracam się z prośbą o wskazanie przedstawiciela lub przedstawicieli Państwa organizacji, którzy zostaną powołani w skład poszczególnych jedenastu Zespołów Ekspertów dla wniosków przekazanych w załączeniu.

Udział w pracach zespołów ekspertów ma charakter nieodpłatny. Jednocześnie należy podkreślić, że zaangażowanie w proces włączania kwalifikacji do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji stanowi istotny wkład w rozwój branży elektroenergetycznej. Państwa udział pozwoli na kształtowanie standardów kompetencji w obszarach kluczowych dla sektora, a tym samym przyczyni się do podnoszenia jakości usług, zwiększenia konkurencyjności oraz lepszego przygotowania kadry do wyzwań rynku.

Proszę o przekazanie nazwisk wskazanych osób oraz wypełnienie dokumentów dołączonych do pisma (Załącznik 1a formularz osoba fizyczna, Załącznik 1b formularz osoba prawna, Załącznik 2 wykaz doświadczenia) tym samym potwierdzając aktualne doświadczenie w zakresie zbliżonym do działań lub zadań, które potrafi wykonywać osoba posiadająca daną kwalifikację, ocenianiu jakości wykonywania działań lub zadań, które potrafi wykonywać osoba posiadająca daną kwalifikację przygotowywaniu osób uczących się do podejmowania działań lub zadań, które potrafi wykonywać osoba posiadająca daną kwalifikację, ocenianiu przygotowania osób uczących się do podejmowania działań lub zadań, które potrafi wykonywać osoba posiadająca daną kwalifikację, w terminie **do 16 stycznia 2026 r.**

Osobą do kontaktu ze strony Departamentu Elektroenergetyki i Gazu w powyższej sprawie jest Pani Magdalena Czykwin, [magdalena.czykwin@me.gov.pl](mailto:magdalena.czykwin@me.gov.pl).

Z wyrazami szacunku

**Miłosz Motyka**

Minister

2025-12-17

Załączniki:

1. Wniosek kwalifikacja sektorowa Diagnostowanie instalacji fotowoltaicznych
2. Wniosek kwalifikacja sektorowa Dobieranie, uruchamianie i monitorowanie magazynów energii elektrycznej pochodzącej z OZE
3. Wniosek kwalifikacja sektorowa Eksploatacja systemów elektroenergetycznych lokalnie bilansowanych
4. Wniosek kwalifikacja sektorowa Instalator magazynów energii
5. Wniosek kwalifikacja sektorowa Montaż i demontaż instalacji i sieci elektroenergetycznej
6. Wniosek kwalifikacja sektorowa Montaż, eksploatacja, sprawdzanie i kontrola układów pomiarowych energii elektrycznej
7. Wniosek kwalifikacja sektorowa Montowanie i eksploatacja obwodów wtórnych na potrzeby elektroenergetyki
8. Wniosek kwalifikacja sektorowa Montowanie zabezpieczeń przepięciowych
9. Wniosek kwalifikacja sektorowa Wykonywanie pomiarów i diagnostyka urządzeń i instalacji elek oraz badanie ochrony przeciwporażeniowej
10. Wniosek kwalifikacja sektorowa Zarządzanie energią w budynku
11. Wniosek kwalifikacja wolnorynkowa Elektromonter linii kablowych i napowietrznych niskiego napięcia (nn)
12. Załącznik 1a formularz osoba fizyczna
13. Załącznik 1b formularz osoba prawna
14. Załącznik 2 wykaz doświadczenia
15. Klauzula RODO

Otrzymują:

1. Pan Maciej Mróz, Prezes, Polskie Towarzystwo Przesyłu i Rozdziału Energii Elektrycznej
2. Pan Krzysztof Jamróz, Prezes, Polskie Stowarzyszenie Branży Elektroenergetycznej
3. Pan Marcin Parchomiuk, Dyrektor, Łukasiewicz – Instytut Elektrotechniki
4. Pan Jacek Kaczorowski, Prezes, Towarzystwo Gospodarcze Polskie Elektrownie
5. Pan Dariusz Marzec, Prezes, Polski Komitet Energii Elektrycznej
6. Pan Henryk Kaliś, Prezes, Izba Energetyki Przemysłowej i Odbiorców Energii
7. Pani Barbara Adamska, Prezes, Polskie Stowarzyszenie Magazynowania Energii
8. Pan Krzysztof Kochanowski, Prezes, Polska Izba Magazynowania Energii i Elektromobilności
9. Pan Stefan Kamiński, Prezes, Krajowa Izba Gospodarcza Elektroniki i Telekomunikacji
10. Pan Sławomir Cieślik, Prezes, Stowarzyszenie Elektryków Polskich
11. Pan Marek Tomaszewski, Prezes, Stowarzyszenie Polskich Energetyków
12. Pan Tomasz Drzał, Prezes, Krajowa Izba Kłastrów Energii i OZE
13. Pan Dariusz Marzec, Prezes, Polskie Towarzystwo Energetyki Ciepłej
14. Pan Jacek Szymczak, Prezes, Izba Gospodarcza Ciepłownictwo Polskie
15. Pan Zbigniew Bogucki, Prezes, Stowarzyszenie Elektroenergetyków Polskich
16. Pan Stanisław M. Pietruszko, Prezes, Polskie Towarzystwo Fotowoltaiki
17. Pan Grzegorz Wiśniewski, Prezes, Instytut Energetyki Odnawialnej
18. Pan Sebastian Kwapuliński, Prezes, Stowarzyszenie Energii Odnawialnej
19. Pan Jakub Macieja, Prezes, Krajowa Izba Gospodarcza Energii Odnawialnej i Rozproszonej
20. Pan Grzegorz Lot, Prezes, Izba Gospodarcza Energetyki i Ochrony Środowiska