



POSIEDZENIE PODSUMOWUJĄCE KADENCJĘ CENTRALNEJ KOMISJI UPRAWNIENÍ ZAWODOWYCH I SPECJALIZACJI ZAWODOWEJ INŻYNIERÓW SEP

W dniu 19 maja 2026 roku w biurze SEP w Warszawie odbyło się ostatnie w kadencji 2022–2026 posiedzenie Centralnej Komisji Upoważnień Zawodowych i Specjalizacji Zawodowej Inżynierów SEP. Spotkanie, w którym uczestniczyli członkowie Komisji oraz zaproszeni goście z Kierownictwa SEP, miało na celu podsumowanie czteroletniej pracy przed nadchodzącym Walnym Zjazdem Delegatów. Ważnym akcentem było uroczyste wręczenie przez Prezesa SEP pisemnych podziękowań za trud i pracę społeczną na rzecz Komisji.

Głównym punktem obrad było sprawozdanie z działalności, w którym podkreślono, że miniona kadencja należała do trudnych z uwagi na konieczność dostosowania procedur do Rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska z 2022 r. oraz problemy terenowe przy powoływaniu nowych składów komisji kwalifikacyjnych. W efekcie tych zmian – według stanu na maj 2026 r. – wiele komisji kwalifikacyjnych (m.in. w Bydgoszczy, Białymstoku, Częstochowie, Gdańsku czy Gliwicach) zakończyło działalność, co budzi niepokój o przyszłość struktur egzaminacyjnych w regionach. Mimo przeszkód, w ubiegłych latach zorganizowano 20 seminariów szkoleniowych, regularnie raportowano do URE i wspierano oddziały w procedurach wnioskowych.

W trakcie dyskusji poruszono kluczowe problemy oraz sformułowano wnioski na nową kadencję:

-  **Relacje z instytucjami państwowymi:** Zwrócono uwagę na potrzebę zdynamizowania i zoptymalizowania współpracy w ramach grup roboczych przy resortach środowiskowych oraz dążenia do pełnej harmonizacji i usprawnienia procesów powoływania komisji przez URE, na wzór rozwiązań stosowanych w komisjach branżowych.
-  **Egzaminy zdalne:** Wskazano na konieczność dalszego uszczelniania weryfikacji tożsamości zdających – zgodnie z wytycznymi URE i zasadami ochrony danych – w celu przeciwdziałania obniżaniu standardów egzaminacyjnych na rynku komercyjnym.

*opracowanie: Paweł Prajzendanc
sekretarz CKUZiSZI SEP*





















