

**Minister Klimatu i Środowiska ogłasza nabór na stanowisko  
Dyrektor Instytutu Energetyki – Państwowego Instytutu Badawczego  
Wymiar etatu: 1**

**Miejsce wykonywania pracy:**

**Instytut Energetyki – Państwowy Instytut Badawczy  
ul. Mory 8  
01-330 Warszawa**

**Główne obowiązki na stanowisku pracy:**

Zapewnienie realizacji zadań związanych z badaniami naukowymi, pracami rozwojowymi, wdrożeniowymi i eksperckimi, pomiarami, opracowaniami i analizami służącymi tworzeniu nowej wiedzy w szeroko pojętym zakresie technologii energetycznych, w szczególności:

- 1) sprawowanie nadzoru nad prowadzeniem badań naukowych i prac rozwojowych, przystosowaniem wyników badań naukowych i prac rozwojowych do potrzeb praktyki, wdrażaniem wyników badań naukowych i prac rozwojowych w dziedzinie nauk przyrodniczych i technicznych, prowadzeniem prac dotyczących monitoringu i zapobiegania skutkom zjawisk i wydarzeń, mogących stwarzać zagrożenie publiczne związane z działalnością sektora elektroenergetycznego.
- 2) sprawowanie nadzoru nad prowadzeniem badań naukowych, prac rozwojowych, wdrożeniowych i innowacyjnych dotyczących:
  - wytwarzania, przesyłania, dystrybucji i użytkowania energii elektrycznej oraz ciepłej,
  - programowania i prognozowania rozwoju krajowego systemu elektroenergetycznego,
  - nowych technologii i urządzeń energetyki konwencjonalnej, energetyki jądrowej, odnawialnych źródeł energii i generacji rozproszonej,
  - automatyki elektroenergetycznej oraz systemów sterowania i pomiarów,
  - bloków energetycznych, układów kolektorowych, instalacji grzewczych oraz systemów kogeneracyjnych,
  - racjonalnego i efektywnego użytkowania energii,
  - urządzeń i technologii energetyki,
  - jakości energii elektrycznej,
  - diagnostyki urządzeń i materiałów,
  - aparatów, maszyn, urządzeń, wyrobów, oprogramowania i systemów stosowanych w elektroenergetyce, ciepłownictwie, technice grzewczej i inżynierii sanitarnej,
  - materiałów i innowacyjnych technologii materiałowych w obszarze ceramiki technicznej, specjalnej i elektroporcelany,
  - materiałów i technologii wytwarzania układów kompozytowych,
  - pomiarów oraz metod i systemów pomiarowych,
  - właściwości fizyczno-chemicznych paliw i materiałów,
  - systemów informatycznych, teleinformatycznych i teletransmisyjnych,
  - aeroakustyki maszyn i urządzeń oraz materiałów dźwiękochłonnych,
  - metod i technik prowadzenia badań naukowych i prac rozwojowych,
  - stanowisk badawczych, aparatury badawczej i kontrolno-pomiarowej,
  - ochrony środowiska naturalnego i środowiska pracy,
  - utylizacji odpadów,
  - rozwoju technologii i konstrukcji urządzeń do poprawy bezpieczeństwa i higieny pracy w energetyce.
- 3) sprawowanie nadzoru nad wykonywaniem zadań szczególnie ważnych dla planowania i realizacji polityki państwa, niezbędnych dla zapewnienia bezpieczeństwa energetycznego i publicznego oraz ochrony środowiska, obejmujących:
  - dostarczanie podstaw merytorycznych do procesu decyzyjnego organów administracji państwowej w obszarze prognozowania rozwoju elektroenergetyki w kraju i w ramach współpracy międzynarodowej,
  - działania na rzecz wzrostu bezpieczeństwa energetycznego i publicznego,
  - identyfikację i zmniejszanie zagrożeń środowiska naturalnego, związanych z działalnością elektroenergetyki zawodowej i przemysłowej oraz przemysłu pracującego na rzecz tego sektora, a

także logistykę związaną z działalnością prowadzoną przez sektor z uwzględnieniem eksploatacyjnych urzędzeń,

- monitoring i prognozowanie trwałości oraz niezawodności urzędzeń elektroenergetycznych, których awarie mogą stwarzać zagrożenie publiczne,
- doskonalenie metod badań naukowych i prac rozwojowych.

4) nadzorowanie zadań związanych z:

- upowszechnianiem wyników badań naukowych i prac rozwojowych,
- wykonywaniem badań i analiz oraz opracowywaniem opinii i ekspertyz niemających charakteru badań naukowych i prac rozwojowych związanych z prowadzonymi badaniami naukowymi i pracami rozwojowymi,
- prowadzeniem doradztwa naukowego i techniczno-ekonomicznego przy realizacji inwestycji i w postępowaniach przetargowych w sektorze energetyki,
- opracowywaniem oceny, dotyczącej stanu i rozwoju poszczególnych dziedzin nauki i techniki oraz sektorów gospodarki, które wykorzystują wyniki badań naukowych i prac rozwojowych, oraz w zakresie wykorzystywania w kraju osiągnięć światowej nauki i techniki,
- dzierżawieniem i prowadzeniem sprzedaży własności intelektualnej, za którą pobierane są opłaty licencyjne i tantiemy,
- prowadzeniem badań w zakresie jakości i bezpieczeństwa użytkowania wyrobów przemysłu produkującego urządzenia wykorzystywane w energetyce,
- wykonuje prace projektowe oraz serwisowe na potrzeby przemysłu i sektora elektroenergetycznego oraz ochrony środowiska,
- prowadzeniem działalności normalizacyjnej, certyfikacyjnej i aprobacyjnej,
- prowadzeniem i rozwijaniem baz danych, związanych z przedmiotem działania Instytutu,
- prowadzeniem działalności w zakresie informacji naukowej, technicznej i ekonomicznej, wynalazczości oraz ochrony własności przemysłowej i intelektualnej, a także wspierającej innowacyjność przedsiębiorstw,
- wytwarzaniem, w związku z prowadzonymi badaniami naukowymi i pracami rozwojowymi, aparatury, urzędzeń, materiałów i innych wyrobów oraz prowadzeniem walidacji metod badawczych, pomiarowych i kalibracji aparatury,
- prowadzeniem działalności wydawniczej, związanej z prowadzonymi badaniami naukowymi i pracami rozwojowymi oraz sprzedażą wydawnictw.

5) reprezentowanie instytutu na arenie międzynarodowej.

**Kandydat/kandydatka przystępujący/-a do naboru na stanowisko Dyrektora Instytutu Energetyki – Państwowego Instytutu Badawczego powinien/powinna spełniać następujące warunki:**

- posiada tytuł zawodowy magistra lub równorzędny,
- jest obywatelem polskim,
- korzysta z pełni praw publicznych,
- nie był/-a skazany/-a prawomocnym wyrokiem za umyślne przestępstwo lub umyślne przestępstwo skarbowe,
- nie był/-a karany/-a zakazem zajmowania stanowisk kierowniczych w urzędach organów władzy publicznej lub pełnienia funkcji związanych z dysponowaniem środkami publicznymi,
- posiada aktualne poświadczenie bezpieczeństwa upoważniające do dostępu do informacji niejawnych oznaczone klauzulą „tajne”, albo wyrazi zgodę na przeprowadzenie poszerzonego postępowania sprawdzającego na podstawie ustawy o ochronie informacji niejawnych,
- złożył/złożyła oświadczenie lustracyjne lub informację o złożeniu oświadczenia lustracyjnego, zgodnie z art. 7 ustawy z dnia 18 października 2006 r. o ujawnianiu informacji o dokumentach organów bezpieczeństwa państwa z lat 1944-1990 oraz treści tych dokumentów, według wzoru określonego ww. ustawie (dotyczy kandydatów/kandydatek urodzonych przed dniem 1 sierpnia 1972 r.),
- posiada kompetencje kierownicze (zarządzanie ludźmi, zarządzanie strategiczne, organizacja pracy i orientacja na osiąganie celów, podejmowanie decyzji i odpowiedzialność, komunikacja, współpraca),
- posiada co najmniej 6-letni staż pracy, w tym co najmniej 3-letni staż pracy na stanowisku kierowniczym,
- zna język angielski w mowie i piśmie,
- posiada wykształcenie i wiedzę z zakresu spraw należących do właściwości Dyrektora Instytutu Energetyki – Państwowego Instytutu Badawczego.

### **Wymagania pożądane:**

- 1) doświadczeni w pracy na stanowiskach kierowniczych w sektorze energii,
- 2) radzenie sobie w sytuacjach kryzysowych.

### **Wymagane dokumenty i oświadczenia:**

- życiorys,
- list motywacyjny,
- oświadczenie o posiadaniu obywatelstwa polskiego,
- kopie dokumentów potwierdzających wymagane wykształcenie (w przypadku ukończenia studiów wyższych na uczelni zagranicznej prosimy o przesłanie kopii dokumentów potwierdzających posiadanie wykształcenia wyższego zgodnie z ustawą Prawo o szkolnictwie wyższym oraz tłumaczenia przysięgłego dyplomu),
- kopie dokumentów potwierdzających co najmniej 6-letni staż pracy, w tym co najmniej 3-letni staż pracy na stanowisku kierowniczym (świadczenia pracy, zaświadczenia),
- oświadczenie kandydata/kandydatki o niekaralności zakazem zajmowania stanowisk kierowniczych w urzędach organów władzy publicznej lub pełnienia funkcji związanych z dysponowaniem środkami publicznymi,
- kopia aktualnego poświadczenia bezpieczeństwa upoważniającego do dostępu do informacji niejawnych oznaczonych klauzulą „tajne” albo oświadczenie o wyrażeniu zgody na przeprowadzenie poszerzonego postępowania sprawdzającego na podstawie ustawy o ochronie informacji niejawnych,
- oświadczenie kandydata/kandydatki o dopełnieniu ustawowego obowiązku złożenia oświadczenia lustracyjnego lub informacji o złożeniu oświadczenia lustracyjnego, zgodnie z art. 7 ustawy z dnia 18 października 2006 r. o ujawnianiu informacji o dokumentach organów bezpieczeństwa państwa z lat 1944-1990 oraz treści tych dokumentów, złożone według wzoru określonego ww. ustawie – wzory można znaleźć na stronie internetowej Ministerstwa – link poniżej (dotyczy kandydatów/kandydatek urodzonych przed dniem 1 sierpnia 1972 r.),
- oświadczenie kandydata/kandydatki o korzystaniu z pełni praw publicznych,
- oświadczenie kandydata/kandydatki o nieskazaniu prawomocnym wyrokiem za umyślne przestępstwo lub umyślne przestępstwo skarbowe.

### **Dokumenty należy składać w formie papierowej lub mejowej w terminie do: 29.01.2025 r.**

– decyduje data wpływu do Ministerstwa Klimatu i Środowiska

### **Miejsce składania dokumentów**

#### **Papierowo na adres:**

Ministerstwo Klimatu i Środowiska  
Biuro Zarządzania Kapitałem Ludzkim  
ul. Wawelska 52/54  
00-922 Warszawa  
w zamkniętej kopercie oznaczonej numerem referencyjnym **IE/1/2025**

#### **Elektronicznie na adres: [rekrutacja@klimat.gov.pl](mailto:rekrutacja@klimat.gov.pl)**

w tytule wiadomości e-mail prosimy wpisać: **IE/1/2025**

### **Informacje o metodach i technikach naboru**

- weryfikacja formalna nadesłanych ofert,
- rozmowa kwalifikacyjna – pytania otwarte lub studium przypadku, Podczas rozmowy kandydat/kandydatka zostanie poproszony/-a o przedstawienie swojej wizji funkcjonowania Instytutu Energetyki – Państwowego Instytutu Badawczego,
- badanie kompetencji kierowniczych.

- **Inne informacje**

- Kandydaci/kandydatki proszeni/proszone są o podanie numeru telefonu oraz adresu poczty elektronicznej.
- Rozmowy kwalifikacyjne w ramach naboru mogą być przeprowadzone w formie zdalnej (online).
- Oferty otrzymane po terminie nie będą rozpatrywane (liczy się data wpływu).
- O terminach etapów naboru kandydaci/kandydatki będą powiadamiani/-e telefonicznie albo pocztą elektroniczną.
- Poprzez wiedzę z zakresu spraw należących do właściwości Dyrektora Instytutu Energetyki – Państwowego Instytutu Badawczego, rozumie się w szczególności:
  - znajomość przepisów ustaw: Prawo energetyczne oraz innych aktów prawnych, UE i krajowych regulujących funkcjonowanie sektora energii, Kodeks postępowania administracyjnego, o finansach publicznych, o odpowiedzialności za naruszenie dyscypliny finansów publicznych, Prawo zamówień publicznych.
- W przypadku przedstawienia dokumentów w języku obcym należy dołączyć również ich tłumaczenie na język polski dokonane przez tłumacza przysięgłego.
- Bliższe informacje można uzyskać pod nr tel. 601 252 391.
- Kandydaci/kandydatki spełniający/-e wymagania formalne, którzy/które – po analizie ofert – zostaną zakwalifikowani/-e do kolejnego etapu naboru, będą powiadomieni/powiadomione o terminie jego przeprowadzenia.
- Informacje na temat Procedury zgłoszeń wewnętrznych w Ministerstwie Klimatu i Środowiska znajdują się na stronie: <https://bip.mos.gov.pl/sygnalisci/zgloszenia-wewnetrzne/>

**Wzory oświadczeń dostępne są na stronach:**

- 1) [https://bip.mos.gov.pl/fileadmin/user\\_upload/bip/praca/wyzsze\\_stanowiska/Wzor\\_oswiadczenia\\_lustracyjnego.docx](https://bip.mos.gov.pl/fileadmin/user_upload/bip/praca/wyzsze_stanowiska/Wzor_oswiadczenia_lustracyjnego.docx)
- 2) [https://bip.mos.gov.pl/fileadmin/user\\_upload/bip/praca/wyzsze\\_stanowiska/Wzor\\_informacji\\_o\\_zlozeniu\\_oswiadczenia\\_lustracyjnego.docx](https://bip.mos.gov.pl/fileadmin/user_upload/bip/praca/wyzsze_stanowiska/Wzor_informacji_o_zlozeniu_oswiadczenia_lustracyjnego.docx)
- 3) [https://bip.mos.gov.pl/fileadmin/user\\_upload/bip/praca/wyzsze\\_stanowiska/Wzor\\_oswiadczenia\\_obywatelstwo\\_niekaralnosc\\_poswiadczenia.doc](https://bip.mos.gov.pl/fileadmin/user_upload/bip/praca/wyzsze_stanowiska/Wzor_oswiadczenia_obywatelstwo_niekaralnosc_poswiadczenia.doc)

**Informacje dotyczące zasad przetwarzania danych osobowych kandydatów/kandydatek biorących**

**udział w naborze na stanowisko Dyrektora Instytutu Energetyki – Państwowego Instytutu Badawczego**

Przed przystąpieniem do procesu naboru proszę zapoznać się z klauzulą informacyjną dot. przetwarzania danych osobowych, dostępną na stronie: <https://www.gov.pl/web/klimat/dane-osobowe---klauzula-informacyjna>