

**OŚWIADCZENIE NR XXIII/1/2026
RADY POWIATU NOWOTOMYSKIEGO**

z dnia 23 marca 2026 r.

**w sprawie poparcia stanowiska Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 26 stycznia 2026 r.
wyrażającego poparcie dla lokalizacji drugiej polskiej elektrowni jądrowej w Koninie**

Na podstawie § 16 ust. 2 pkt 3 Statutu Powiatu Nowotomyskiego, stanowiącego załącznik do uchwały Rady Powiatu Nowotomyskiego nr XLVII/365/2018 z dnia 24 października 2018 r. w sprawie ustanowienia Statutu Powiatu Nowotomyskiego (Dz. Urz. Woj. Wlkp. z 2018 r. poz. 8661, z 2019 r. poz. 2542) Rada oświadcza, co następuje:

§ 1. Rada Powiatu Nowotomyskiego popiera stanowisko Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 26 stycznia 2026 r. wyrażające poparcie dla lokalizacji drugiej polskiej elektrowni jądrowej w Koninie, stanowiące załącznik do niniejszej uchwały.

§ 2. Zobowiązuje się Zarząd Powiatu Nowotomyskiego do przekazania niniejszego oświadczenia do Sejmiku Województwa Wielkopolskiego, Prezesa Rady Ministrów oraz Ministra Energii.

§ 3. Oświadczenie Rady wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodnicząca Rady
Powiatu Nowotomyskiego

Renata Gruszka

Stanowisko Sejmiku Województwa Wielkopolskiego

wyrażające poparcie dla lokalizacji drugiej polskiej elektrowni jądrowej w Koninie

Sejmik Województwa Wielkopolskiego, kierując się odpowiedzialnością za bezpieczeństwo energetyczne państwa, stabilny rozwój społeczno-gospodarczy regionu oraz realizację długofalowych celów klimatycznych Rzeczypospolitej Polskiej, wyraża stanowisko popierające wybór lokalizacji Konina jako miejsca budowy drugiej elektrowni jądrowej w Polsce.

Podregion koniński województwa wielkopolskiego od dziesięcioleci pełni kluczową rolę w krajowym systemie energetycznym, opierając swój rozwój na wydobyciu węgla brunatnego i energetyce konwencjonalnej. Transformacja energetyczna, wynikająca zarówno z uwarunkowań uniijnych, jak i ekonomicznych, doprowadziła do stopniowego wygaszania tego sektora, co rodzi poważne wyzwania społeczne, gospodarcze i demograficzne.

Budowa elektrowni jądrowej stanowiłaby realną i trwałą alternatywę rozwojową dla regionu, umożliwiając sprawiedliwą transformację i zachowanie funkcji energetycznych Wielkopolski Wschodniej, wpisując się w realizowane już na tym terenie działania w ramach projektu „Life After Coal”, wdrażającego koncepcję restrukturyzacji tego regionu, mocno powiązanego z odejściem od węgla i transformacją energetyczną, zapewniając jednocześnie stabilne, duże źródło energii w Polsce Centralnej.

Kwestia sprawiedliwej transformacji regionu powęglowego, jakim jest subregion koniński, będąca istotą tego projektu, jest od wielu lat obecna w działaniach Samorządu Województwa, które mają pomóc w trudnych, ale koniecznych przekształceniach regionalnej gospodarki; przy wykorzystaniu dostępnych instrumentów i środków finansowych z UE i budżetu państwa, w tym Funduszu na rzecz Sprawiedliwej Transformacji, realizowanych w dialogu ze wszystkimi interesariuszami. W tym celu już w 2019 roku powołano Pełnomocnika Zarządu Województwa Wielkopolskiego ds. restrukturyzacji Wielkopolski Wschodniej, który kieruje zespołem zajmującym się tą tematyką. Niezależnie sama energetyka jądrowa i atuty przemawiające za jej umiejscowieniem w województwie wielkopolskim zostały już wcześniej dostrzeżone przez Samorząd Województwa, czego dobitnym przykładem była zorganizowana w 2009 r. konferencja „Energetyka atomowa w Wielkopolsce szansą na rozwój?”.

Lokalizacja w rejonie Konina posiada istotne atuty infrastrukturalne i techniczne. Obszar ten dysponuje rozwiniętą siecią przesyłową energii elektrycznej, zapleczem przemysłowym, dogodną infrastrukturą, dostępem do zasobów wodnych oraz wykwalifikowaną kadrą techniczną, posiadającą doświadczenie w sektorze energetycznym. Równie cenne są doświadczenia w ramach działalności spółki PGE PAK Energia Jądrowa S.A. powołanej przez ZE PAK S.A. i Polską Grupę Energetyczną S.A., związane z koncepcją komercyjnego przedsięwzięcia budowy elektrowni jądrowej w Koninie, do których stały dostęp ma PGE

S.A., zarządzająca dwoma preferowanymi lokalizacjami dla drugiej polskiej elektrowni jądrowej, jako aktualnie jedyny jej udziałowiec.

Co ważne, Województwo Wielkopolskie posiada bardzo dobre zaplecze naukowo-edukacyjne w regionie (techniczne szkoły średnie, Politechnika Poznańska, Akademia Nauk Stosowanych w Koninie), gwarantujące przygotowanie wysoko wykwalifikowanej kadry specjalistów.

Ponadto w Wielkopolsce Wschodniej istnieje rozwinięty ekosystem gospodarczy złożony zarówno z dużych firm, jak i małych i średnich przedsiębiorstw działających w sektorze górniczo-energetycznym, mający potencjał współpracy z potencjalnym wykonawcą elektrowni, jako przedstawiciele tzw. local contentu.

Czynniki te znacząco obniżają ryzyko inwestycyjne, skracają czas realizacji projektu oraz zmniejszają jego koszty w porównaniu z lokalizacjami pozbawionymi takiego zaplecza.

Z punktu widzenia bezpieczeństwa energetycznego państwa, dywersyfikacja źródeł wytwarzania energii elektrycznej oraz ich geograficzne rozproszenie mają fundamentalne znaczenie. Umieszczenie drugiej elektrowni jądrowej w centralno-zachodniej części kraju wzmocni stabilność Krajowego Systemu Elektroenergetycznego, ograniczy straty przesyłowe oraz zwiększy odporność systemu na kryzysy energetyczne i geopolityczne.

Elektrownia jądrowa w rejonie Konina byłaby także impulsem rozwojowym o znaczeniu ponadregionalnym. Inwestycja tej skali oznaczałaby tysiące miejsc pracy w fazie budowy oraz setki stabilnych, wysoko kwalifikowanych miejsc pracy w fazie eksploatacji, rozwój sektora usług, nauki i szkolnictwa technicznego, a także wzrost atrakcyjności inwestycyjnej całej Wielkopolski, w szczególności dla firm odnotowujących wysokie zapotrzebowanie na energię elektryczną.

Sejmik Województwa Wielkopolskiego podkreśla, że energetyka jądrowa jest jednym z nielicznych stabilnych, niskoemisyjnych źródeł energii, zdolnych do zapewnienia ciągłości dostaw energii elektrycznej przy jednoczesnej realizacji celów klimatycznych. Budowa drugiej elektrowni jądrowej w Polsce, zlokalizowanej w rejonie Konina, wpisuje się w strategiczne interesy państwa oraz zasady zrównoważonego i sprawiedliwego rozwoju regionów. Znamienne jest, iż zarówno w podregionie konińskim, jak i całym województwie wielkopolskim panuje szerokie poparcie społeczne dla inwestycji w energetykę jądrową – lokalnych samorządowców, przedsiębiorców, organizacji pozarządowych i mieszkańców.

Mając na uwadze powyższe, Sejmik Województwa Wielkopolskiego zwraca się do Rządu Rzeczypospolitej Polskiej o podjęcie działań zmierzających do wyboru Konina jako lokalizacji drugiej elektrowni jądrowej.