



INFORMACJA, al. Niepodległości 34, 61-714 Poznań, hol główny, tel.: 61 626 66 66; fax 61 626 67 44, e-mail: kancelaria@umww.pl

Konin walczy o atom – ważna dyskusja o budowie elektrowni jądrowej w Wielkopolsce

- Ta dyskusja będzie trwała do momentu, kiedy zapadną decyzje, których jeszcze nie ma, więc jeszcze jest czas, żeby o tym rozmawiać – mówił Marek Woźniak, Marszałek Województwa Wielkopolskiego podczas otwarcia konferencji „Atom w Koninie”, wpisując się w starania o lokalizację drugiej polskiej wielkoskalowej elektrowni jądrowej w rejonie Konina. Wydarzenie miało miejsce w środę 12 listopada w Akademii Nauk Stosowanych w Koninie.

Konferencja zgromadziła przedstawicieli rządu, parlamentarzystów, reprezentantów firm budujących elektrownie jądrowe, samorządowców, naukowców, przedsiębiorców i przedstawicieli społeczeństwa obywatelskiego. Samorząd Województwa Wielkopolskiego reprezentowali Marszałek Marek Woźniak oraz Jacek Bogusławski, Członek Zarządu Województwa Wielkopolskiego.

Otwierając wydarzenie, Marszałek Marek Woźniak, stojący na czele sztabu promującego „Atom w Koninie” podkreślił, że rozmowy, podczas których Samorząd Województwa Wielkopolskiego wskazywał na potrzebę lokalizacji elektrowni w Wielkopolsce, mają już kilkunastoletnią historię.

- Cały czas wierzę, że żyję w kraju, w którym nie ten ma rację, kto najgłośniej krzyczy, tylko ten, kto ma naprawdę rzetelne i mocne argumenty – i to one zdecydują o tym, gdzie zostanie zlokalizowana elektrownia atomowa. Mam nadzieję, że w Wielkopolsce. Ale jeśli te racjonalne argumenty przemówią na rzecz innej lokalizacji, to będziemy musieli się z tym pogodzić – mówił Marszałek.

Marszałek podkreślił również, że samorząd regionalny może być jedynie inicjatorem i promotorem powstania elektrowni atomowej w Wielkopolsce, a nie inwestorem, co wynika z jego kompetencji i potencjału finansowego. Zadeklarował jednocześnie silne wsparcie samorządu dla jej realizatorów. - To nie samorząd województwa będzie budował takiej skali infrastrukturę energetyczną, ale zrobimy wszystko, żeby ten proces wspierać – dodał.

- Zapoznaliśmy się z wynikami badań geologicznych, hydrologicznych, sejsmologicznych, które trwają już od trzech lat i pokazują gotowość Konina do rozpoczęcia atomowej inwestycji w najbliższym czasie, co dla niedoborów w polskim systemie energetycznym jest bardzo ważne. Jako sztab na rzecz atomu w Koninie działamy z determinacją w optymalnym momencie, ponieważ decyzje o lokalizacji elektrowni zapadną do 2027 roku. W Poznaniu wraz ze środowiskiem naukowym, samorządowym i parlamentarnym, zgodnie z zasadą wielkopolskiego etosu pracy organicznej, powołaliśmy stowarzyszenie Wielkopolski Atom. Konin i Wielkopolska są energetyczną przyszłością Polski – podkreślił współgospodarz konferencji Tomasz Piotr Nowak, Poseł na Sejm RP.

O odpolitycznieniu dyskusji w sprawie lokalizacji drugiej elektrowni atomowej w kraju mówiła również obecna podczas spotkania Paulina Hennig-Kloska, Ministra Klimatu i Środowiska. - Tylko obiektywne dane i analizy wpłyną na decyzję, którą podejmie Rada Ministrów. Politycy nie mogą decydować o tym, gdzie tak ważne jednostki powstają. My zabezpieczamy cały sektor, stabilność systemu elektroenergetycznego i bezpieczeństwo energetyczne naszego kraju. Ministra odniosła się również do potencjalnej lokalizacji elektrowni w Wielkopolsce: - W Koninie mamy doskonałą infrastrukturę energetyczną, zgodę społeczną i zasoby ludzkie, które warto wykorzystywać w procesie transformacji – to stanowi o przewadze lokalizacji konińskiej.

Podczas konferencji Wojciech Wrochna, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Energii, Pełnomocnik Rządu ds. Strategicznej Infrastruktury Energetycznej zaprezentował „Program polskiej energetyki jądrowej”. - Świat



powraca do energetyki jądrowej, jako do źródła, które jest niezbędne do transformacji energetycznej i obniżania emisji dwutlenku węgla. To jednocześnie źródło dające nam bezpieczne i dyspozycyjne możliwości korzystania z energii. Z drugiej strony projekty wymagają bardzo złożonych przygotowań i stworzenia ram regulacyjnych. Jako rząd musimy poważnie i odpowiedzialnie planować te inwestycje – mówił ekspert z zakresu energetyki. – Na obecnym etapie wybór lokalizacji elektrowni jeszcze się nie dokonał. My rozmawiamy, analizujemy i wiemy, że preferowane są nadal dwie lokalizacje – dodał Wojciech Wrochna.

Organizatorami konferencji w Koninie byli: Samorząd Województwa Wielkopolskiego, Biuro Poselskie Tomasza Piotra Nowaka, Miasto Konin, Powiat Koniński, ZE PAK S.A., Akademia Nauk Stosowanych w Koninie oraz Agencja Rozwoju Regionalnego w Koninie S.A.

O potencjale lokalizacji konińskiej mówili Tomasz Nowacki, Prezes Zarządu PGE PAK EJ S.A. oraz Andrzej Janiszowski, Prezes Zarządu ZE PAK S.A. Doświadczenia z prac lokalizacyjnych pierwszej elektrowni jądrowej zaprezentował Piotr Piela, Wiceprezes Zarządu Polskie Elektrownie Jądrowe (PEJ) Sp. z o.o.

Wśród paneli i sesji tematycznych znalazły się: „Wyzwania technologiczne dla budowy elektrowni jądrowej”, „Poparcie dla budowy elektrowni jądrowej w Koninie” oraz „Kadry dla energetyki jądrowej w regionie”.

O wpływie budowy elektrowni jądrowej na gospodarkę Wielkopolski mówił m.in. Maciej Sytek, Pełnomocnik Zarządu Województwa Wielkopolskiego ds. restrukturyzacji Wielkopolski Wschodniej.

Wszystkie informacje na temat inicjatywy „Atom w Koninie” są publikowane na stronie: <https://atom.konin.pl/> oraz [profilu na Facebooku](#).





















Dziękujemy za odwiedziny i zapraszamy ponownie