

Prof. dr hab. Andrzej Szablewski

Czy rozwijać energetykę jądrową w Polsce?

Dominacja w przestrzeni publicznej narracji wspierającej rządowy program budowy wielkoskalowej energetyki jądrowej, która – co więcej – znajduje również poparcie w większości środowiska ekonomistów, spycha na margines argumenty kwestionujące z różnych punktów widzenia zasadność realizacji tego kierunku rozwoju krajowego sektora energetyki. Pozostając w obszarze argumentacji ekonomicznej rodzą się trzy pytania, które wyznaczać będą główne wątki prezentacji. Po pierwsze, czy tego rodzaju program rozwoju energetyki jądrowej znajduje uzasadnienie w wiedzy o jej dotychczasowym rozwoju i obecnym stanie w krajach zachodnich, po drugie, czy jest on właściwą odpowiedzią na wyzwania wynikające z transformacji energetyki w kierunku jej dekarbonizacji opartej na rozwoju OZE oraz po trzecie, jaka może być odpowiedź na te wyzwania? W tym kontekście przedstawione zostaną zagrożenia związane z rozpoczęciem realizacji tego programu w Polsce.