

Warszawa, dnia 28 listopada 2022 r.

Poz. 1124

**UCHWAŁA NR 215/2022  
RADY MINISTRÓW**

z dnia 2 listopada 2022 r.

**w sprawie budowy wielkoskalowych elektrowni jądrowych w Rzeczypospolitej Polskiej**

W celu zapewnienia bezpieczeństwa energetycznego, stanowiącego element bezpieczeństwa państwa, oraz działając na rzecz obniżenia i ustabilizowania cen energii elektrycznej, obniżenia emisji gazów przez sektor elektroenergetyczny, a także stworzenia warunków do rozwoju nowego sektora gospodarki, jakim jest energetyka jądrowa, Rada Ministrów, realizując cele Programu polskiej energetyki jądrowej<sup>1)</sup> i Polityki energetycznej Polski do 2040 r.<sup>2)</sup> uchwała, co następuje:

**§ 1.** Rada Ministrów uznaje, że istotny interes bezpieczeństwa państwa, w tym bezpieczeństwa energetycznego, wymaga niezwłocznej budowy w Rzeczypospolitej Polskiej wielkoskalowych elektrowni jądrowych.

**§ 2.** Działając na podstawie art. 3 ust. 5 umowy między Rządem Rzeczypospolitej Polskiej a Rządem Stanów Zjednoczonych Ameryki w sprawie współpracy w celu rozwoju programu energetyki jądrowej wykorzystywanej do celów cywilnych oraz cywilnego przemysłu jądrowego w Rzeczypospolitej Polskiej, podpisanej w Upper Marlboro dnia 19 października 2020 r. oraz w Warszawie dnia 22 października 2020 r.<sup>3)</sup>, zwanej dalej „umową”, Rada Ministrów akceptuje raport koncepcyjno-wykonawczy, o którym mowa w art. 2 ust. 5 umowy.

**§ 3.** Rada Ministrów zobowiązuje ministra właściwego do spraw zagranicznych do przekazania drugiej stronie umowy dyplomatycznej informującej o akceptacji wyrażonej w § 2.

**§ 4.** Mając na uwadze dostępne i sprawdzone technologie reaktorów jądrowych, konieczność zagwarantowania odpowiedniej mocy pojedynczego reaktora oraz maksymalizacji bezemisyjnych i stabilnych mocy wytwórczych, a także uwzględniając uwarunkowania krajowego systemu elektroenergetycznego i charakterystykę stosowanych w reaktorach jądrowych systemów bezpieczeństwa, Rada Ministrów uznaje za niezbędne budowę elektrowni jądrowej o mocy elektrycznej do 3750 MWe na obszarze gmin Choczewo lub Gniewino i Krokowa w oparciu o amerykańską technologię reaktorów AP1000.

**§ 5.** Rada Ministrów uznaje za niezbędne niezwłoczne podjęcie działań w celu przygotowania i realizacji budowy drugiej wielkoskalowej elektrowni jądrowej w Rzeczypospolitej Polskiej.

**§ 6.** Rada Ministrów zobowiązuje ministra właściwego do spraw energii oraz podmiot wykonujący prawa z udziałów Skarbu Państwa w Polskich Elektrowniach Jądrowych sp. z o.o., zwanych dalej „spółką”, do podjęcia działań, w zakresie swojej właściwości, na rzecz realizacji budowy wielkoskalowych elektrowni jądrowych w Rzeczypospolitej Polskiej.

**§ 7.** Rada Ministrów zobowiązuje ministra właściwego do spraw finansów publicznych do współdziałania z podmiotami, o których mowa w § 6, w celu zapewnienia finansowania budowy wielkoskalowych elektrowni jądrowych w Rzeczypospolitej Polskiej w sposób umożliwiający obniżenie cen energii elektrycznej i biorąc pod uwagę interes odbiorców końcowych.

---

<sup>1)</sup> Uchwała nr 141 Rady Ministrów z dnia 2 października 2020 r. w sprawie aktualizacji programu wieloletniego pod nazwą „Program polskiej energetyki jądrowej” (M.P. poz. 946).

<sup>2)</sup> Obwieszczenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 2 marca 2021 r. w sprawie polityki energetycznej państwa do 2040 r. (M.P. poz. 264).

<sup>3)</sup> M.P. z 2021 r. poz. 317.

§ 8. Rada Ministrów zobowiązuje podmiot wykonujący prawa z udziałów Skarbu Państwa w spółce do wykorzystania przysługujących mu uprawnień właścicielskich w celu podjęcia przez spółkę działań służących wykonaniu niniejszej uchwały oraz umowy.

§ 9. Rada Ministrów zobowiązuje organy administracji rządowej oraz jednostki im podległe i przez nie nadzorowane do wspierania działań służących wykonaniu niniejszej uchwały oraz umowy.

§ 10. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Prezes Rady Ministrów: *M. Morawiecki*