

## MK: POWAŻNE OPÓŹNIENIA W BUDOWIE ELEKTROWNI JĄDROWEJ. WINNY INWESTOR

---

Administracja rządowa i inne instytucje terminowo realizują program energetyki jądrowej, poważne opóźnienia w realizacji harmonogramu wystąpiły po stronie inwestora - stwierdza Ministerstwo Klimatu w opublikowanym w piątek sprawozdaniu z realizacji Programu polskiej energetyki jądrowej (PPEJ) za lata 2016-2019.

W piątek w Monitorze Polskim ukazało się Obwieszczenie ministra klimatu i środowiska z 19 listopada 2020 r. w sprawie ogłoszenia sprawozdania z realizacji Programu polskiej energetyki jądrowej za lata 2016-2019. Sprawozdanie zostało przygotowane przez Ministerstwo Klimatu.

Jak napisano w sprawozdaniu z realizacji PPEJ "wystąpiły poważne opóźnienia w realizacji harmonogramu przedstawionego przez Inwestora (...) po stronie inwestora. Żadne z przewidzianych do realizacji w objętym sprawdzaniem terminie działań nie zostało wykonane zgodnie z przyjętym harmonogramem oraz upływem czasu objętym sprawozdaniem". Jednocześnie stwierdzono, że "administracja rządowa i inne instytucje realizują swoje zadania terminowo, zgodnie z harmonogramem".

Wskazano też, że z uwagi na opóźnienia "dalsza realizacja Programu PEJ wymaga zdynamizowania jego realizacji". "Do tego niezbędne jest jednak podjęcie decyzji przesądzającej o rozwoju energetyki jądrowej. Działania MK (Ministerstwa Klimatu) powinny być ukierunkowane na ten cel" - podkreślono. Jak dodano, "po jej podjęciu należy przeanalizować obecny system wdrażania projektu i dokonać zmian w sposobie jego realizacji, szczególnie po stronie Inwestora".

Za przygotowanie procesu inwestycyjnego odpowiada spółka PGE EJ1. Obecnie 70 proc. udziałów w PGE EJ1 ma PGE, a po 10 proc. Enea, KGHM i Tauron. W październiku ub.r. Skarb Państwa i właściciele spółki PGE EJ1 podpisali list intencyjny dotyczący nabycia przez państwo 100 proc. udziałów w spółce do końca 2020 r.



"Spółka celowa PGE EJ1 odpowiedzialna za bezpośrednie przygotowanie procesu inwestycyjnego, przeprowadzenie badań lokalizacyjnych i środowiskowych w celu wskazania lokalizacji przyszłej elektrowni jądrowej oraz za uzyskanie wszelkich niezbędnych decyzji warunkujących budowę EJ. Docelowo, PGE EJ1 ma pełnić rolę operatora EJ, tym samym musi wypełnić określone wymagania w zakresie bezpieczeństwa jądrowego i uzyskać odpowiednie zezwolenia wydawane przez krajowy dozór jądrowy" - napisano w sprawozdaniu.

W dokumencie przypomniano, że realizowany od 2014 r. wieloletni PPEJ określa zakres i strukturę organizacji działań niezbędnych do wdrożenia energetyki jądrowej, zapewnienia bezpiecznej i efektywnej eksploatacji obiektów energetyki jądrowej, ich likwidacji po zakończeniu okresu eksploatacji oraz zapewnienie bezpiecznego postępowania z wypalonym paliwem jądrowym i odpadami promieniotwórczymi.

"Celem programu jest wdrożenie w Polsce energetyki jądrowej. Program jest realizowany m.in. poprzez wspieranie i tworzenie ram prawnych i warunków dla rozwoju i funkcjonowania elektrowni jądrowych a także, co bardzo istotne, wzrost i utrzymanie akceptacji społecznej dla tych działań" - czytamy.

Ministerstwo Klimatu przypomniało, że program budowy pierwszej polskiej elektrowni jądrowej został formalnie zapoczątkowany w styczniu 2009 r. przyjęciem przez Radę Ministrów uchwały w sprawie przygotowania i wdrożenia Programu PEJ. Jako inwestor – podmiot wiodący we wdrażaniu Programu PEJ wskazana została PGE Polska Grupa Energetyczna (PGE S.A.).

MK przekazało, że Program budowy pierwszej polskiej EJ realizowany jest zgodnie ze strategią GK PGE z 6 września 2016 r., w której energetyka jądrowa została uwzględniona jako opcja do realizacji po 2025 r. W grudniu 2016 r. zaktualizowany został zakres Programu PEJ, który zgodnie z wytycznymi PGE koncentruje się teraz na przeprowadzeniu badań lokalizacyjnych i środowiskowych do momentu przygotowania Raportu OOS (Raport z oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko) i Raportu lokalizacyjnego.

Sprawozdanie obejmuje lata 2016-2019. Realizacja Programu PEJ została przedstawiona w obszarze

10 działań według stanu na dzień 31 grudnia 2019 r. Ze względu na zaawansowanie realizacji Programu, odniesiono się tylko do zadań z I etapu.