

ПРАГ – Чешка више не зависи од горива за нуклеарне електране из Русије, а од наредне године, кад се потроше те залихе, електранама Дуковани и Темелин испоручиваће га америчка компанија Вестингхаус.

„За Чешку је стратешко питање да се ослободи зависности од испорука из Русије. Предузимамо кораке да у Темелину и Дукованима не зависимо од руског горива. Истовремено имамо довољне залихе да можемо да пређемо на друго гориво”, казао је синоћ чешки премијер Петр Фијала.



Досад се сматрало да за реакторе произведене у време СССР, какав је у старијој чешкој нуклеарној електрани Дуковани, не постоји замена за руско гориво али решење је обезбедила америчка компанија Вестингхаус.

„Уговор са Вестингхаусом... биће минимално на седам година. Посао је вредан стотине милиона евра у прерачуна. Америчко гориво је компатибилно са руским. Разликује се само у неким техничким детаљима”, казао је новинској агенцији ЧТК директор нуклеарног сектора електрокомпаније ЧЕЗ Бохдан Зронек.

Научник из области нуклеарне енергетике Радек Шкода рекао је да руско гориво нешто боље али да је и америчко безбедно и проверено с тим да ће цена за промену испоручиоца бити нешто скупље гориво са незнатно лошијим параметрима.

Руско предузеће ТВЕЛ, из државног холдинга Росатом, снабдевало је нуклеарним горивом електрану Дуковани од почетка рада, скоро 40 година, последња замена обављена је већ после напада Русије на Украјину, а уговор је престао да важи пошто Праг прошле године није потписао анекс за његово продужење.

За модернију нуклеарну електрану Темелин на граници са Аустријом која има хибридную руско-америчку технологију од почетка 2024. године гориво ће испоручивати Вестингхаус заједно са француским предузећем Фраматом, пренела је Бета.

Вестингхаус је, такође, заинтересован за тендер за изградњу новог блока у нуклеарној електрани Дуковани који би требало да буде пуштен у рад 2036. године.

(Политика)