

БУКУРЕШТ – Румунија намерава да изгради своју другу нуклеарну централу снаге 1.000 мегавата до 2030, десет година касније од претходног плана, преноси агенција „Медијафакс”.

Нова нуклеарна централа треба да буде изграђена у Трансилванији, а тренутно се разматрају три локације око реке Сомеш.

Прва румунска атомска централа, Нуклеарелектрика, налази се у Чернаводи, у црноморској зони.

Румунија има само ту једну нуклеарну централу, са два реактора, а још два реактора треба да буду изграђена до 2015.

Нуклеарелектрика Чернавода производи 18 одсто електричне енергије у Румунији, а нова два реактора ће удвостучити њену моћ.

Улагања у два нова реактора цене се на око 4 милијарде евра.

(Бета)