

МОСКВА – Руски премијер Владимир Путин потписао је одлуку о изградњи „Балтичке атомске централе” у Калињинградској области, која би, како јављају руски медији, могла бити први руски пројекат нуклеарке у чијој реализацији ће учествовати приватни, па и страни инвеститори.

Церемонија полагања камена темељца нове атомске централе планирана је за сутра, изјавили су за агенцију Интерфакс представници руске државне корпорације за атомску енергију „Росатом”.

„Росатом” је спреман да приватним инвеститорима уступи 49 одсто пројекта. Укупне инвестиције у изградњу нове атомске централе и потребне инфраструктуре се процењују на пет милијарди евра, објављено је на Интернет сајту руске владе.

Према пројекту, у „Балтичкој нуклеарки” ће се изградити два енергетска блока са реакторима типа ВВЕР-1200, с тим што је пуштање у рад првог планирано за 2016, а другог за 2018. годину. Укупна инсталисана снага електране износиће 2.300 мегавата.

Поред Калињинградске области, нова руска атомска централа ће струјом снабдевати и суседне европске земље, Литванију и Пољску (између којих се налази). То снабдевање ће бити у надлежности руске компаније „Интер РАО УЕС”, која је, сем тога, задужена за преговоре са потенцијалним инвеститорима пројекта.

(Танјуг)