

Лондон -- Велика Британија и Норвешка су договориле повезивање својих енергетских мрежа преко најдужег подморског интерконектора такве врсте на свету.



Тај кабл ће обезбедити довољно електричне енергије за скоро 750.000 британских домаћинстава, пише британски лист "Гардијан".

Највећи британски снабдеваач енергијом Нешнел грид и норвешка компанија Statnett су потписали уговор о власништву, који означава почетак градње интерконектора дужини од 730 километара.

Двосмерни електрични кабл, чију ће градњу у вредности од две милијарде евра финансирати владе двеју држава, биће капацитета од 1,4 GW и ићи ће од британског града Блит до норвешког града Квилдал, док је завршетак овог пројекта планиран за 2021. годину.

Поменути уговор са Норвешком ће британским домаћинствима донети уштеду у висини до 3,5 милијарди фунти у трајању од 25 година, јер ће Британија увозити јефтинију струју, према проценама британског енергетског регулатора Офгема.

(Танјуг)