

Egipto ha recibido un préstamo de 220 millones de dólares del Banco Mundial para financiar proyectos de energía eólica

“150 millones de dólares del préstamo se han otorgado a través de un crédito blando del fondo de la tecnología limpia del Banco Mundial y 70 millones de dólares proceden del banco”.

El país árabe más popular, que pretende diversificar sus fuentes de energía, se ha puesto como objetivo para antes de 2020 que un 12% de su energía provenga del viento. El acuerdo de préstamo de 220 millones de dólares, firmado entre el Banco Mundial y los *Egyptian Electricity Transmission Company*, financiará la transmisión de la electricidad producida en parques eólicos en el área del EL Zeit de Gabal de la costa del Mar Rojo a la red de suministro nacional.

“La capacidad de energía de los parques eólicos ha llegado a 480 megavatios y se espera que alcance 550 megavatios para mediados de 2010,” según las palabras del Ministro de electricidad, Hassan Younes.

“Hasta 2020 se espera que la capacidad eólica haya alcanzado 7.200 megavatios”, añadió el ministro.

El pasado noviembre, Egipto preseleccionó 10 empresas para llevar a cabo un proyecto eólico de 250 megavatios que se tiene previsto comenzar en 2014. Es probable que a mediados de 2011 salga a licitación la segunda oferta para el proyecto, según un especialista de energía del banco mundial.

El banco mundial financia en parcialmente cuatro proyectos de energía en Egipto, incluyendo el gas, la electricidad y la energía renovable. Los proyectos valen un total de casi 3 mil millones de dólares.

Fuente: Reuters