

El EBRD proporciona ayuda para la renovación energética en Rusia

El préstamo asciende a la cantidad de 185 millones de euros

El Banco Europeo para la Reconstrucción y el Desarrollo (EBRD) ha proporcionado 6.3 billones de rublos (el equivalente a 185 millones de euros) en el financiamiento a largo plazo para apoyar la energía renovable en Rusia.

El préstamo financiará un programa de modernización que se extiende por nueve centrales eléctricas de la cascada del Volga-Kama, una de las fuentes más grandes del país de la energía hidráulica.

El coste total para rehabilitar el equipo, principalmente las turbinas obsoletas, generadores y transformadores, en la cascada del Volga-Kama se estima en 26 mil millones rublos (764 millones de euros) y se espera que estas obras finalicen en cinco años.

La generación hidráulica es la fuente principal de la energía renovable en Rusia, proporcionando de 20 por ciento de toda la energía producida. Actúa como la espina dorsal de la industria del país en este sector.

El gobierno de Rusia ha nombrado a la empresa HydroOGK, para desarrollar todos los recursos energéticos renovables en los proyectos hidráulicos de Rusia, incluyendo parques eólicos y pequeños proyectos hídricos.

Fuente: Banco Europeo de Reconstrucción y Desarrollo