

Fecha 09.09.2010	Sección Dinero	Página 14
----------------------------	--------------------------	---------------------

LICITACIÓN

CFE edificará la central Norte II

Requerirá un capital de casi 429 mdd

POR ATZAYAELH TORRES

El consorcio formado por las empresas Korea Electric Power Corporation, Samsung C&T y Techint invertirán 417.9 millones de dólares en la construcción de la central de ciclo combinado Norte II, en Chihuahua.

La Comisión Federal de **Elección** **dad** (CFE), que dirige Alfredo Elías Ayub, informó que el desarrollo del proyecto se dará bajo el esquema de Productor Externo de **Energía** con una capacidad de generación de 433 megawatts (MW) y se interconectará al Sistema Eléctrico Nacional desde el estado de Chihuahua.

La central Norte II se localizará a 33 kilómetros al sureste de la ciudad de Chihuahua y tendrá un periodo de ejecución de aproximadamente 29 meses, por lo que entrará en operación comercial en mayo de 2013. El consorcio integrado por las empresas mencionadas se adjudicó la licitación respectiva al presentar una oferta de Precio Nivelado de Generación (PNG) de 1.1214 pesos por kilowatt hora (kWh).

En la licitación participa-

ron también los siguientes consorcios y empresas: **Mitsubishi** Corporation junto con Kyushu Electric Power, así como Mitsui & Co., LTD, **Iberdrola Energía**, Sociedad Unipersonal, **Abe** **ner Energía**, en conjunto con Abengoa México y Abeinsa, Ingeniería y Construcción Industrial, informó.

Al respecto, Eugenio Laris Alanís, director de proyectos de inversión financiera de la paraestatal, explicó que este proyecto junto con sus obras de transmisión asociadas, tiene como objetivo contribuir a satisfacer la demanda esperada de **energía eléctrica** en el Área Norte, con los estándares de calidad requeridos por el Sistema Eléctrico Nacional para satisfacer las necesidades de los usuarios.

433
MEGAWATTS
generará



Fecha 09.09.2010	Sección Dinero	Página 14
----------------------------	--------------------------	---------------------



Foto: Archivo

La empresa que dirige Alfredo Elías Ayub informó que el desarrollo se dará bajo el esquema de Productor Externo de Energía.