

Privatizadores eólicos en Tamaulipas

Los gobiernos federal y estatal pusieron en marcha la construcción de un parque eólico en Tamaulipas y firmaron un convenio de colaboración con la Comisión Reguladora de Energía, oficina del Banco Mundial en México encargada de la privatización energética furtiva.

Privatización eólica

El gobernador de Tamaulipas, Egidio Torre Cantú, y el secretario de Energía, Pedro Joaquín Coldwell, pusieron en marcha los trabajos para la construcción de un parque eólico en el ejido El Porvenir, en el que se invertirán mil 575 millones de pesos, proyecto con el que se busca extender y diversificar la oferta energética de esta entidad (Sánchez M., en La Jornada, p.29, 4 abr 2013).

En el parque se captarán corrientes de viento en un radio de 2 mil 688 hectáreas, con 30 aerogeneradores en una superficie de 6 hectáreas y se espera una producción de 54 megavatios de energía limpia.

Joaquín Coldwell dijo que se vislumbra que Tamaulipas sea uno de los polos del resurgimiento de la industria energética nacional, al tiempo que reconoció la voluntad y las gestiones del gobernador Torre Cantú para construir a corto plazo el proyecto.

En gira de trabajo por esta frontera, los representantes del gobierno tamaulipeco, de la Secretaría de Energía y de la Comisión Reguladora de Energía del gobierno federal, firmaron el convenio de colaboración que refuerza las bases para alcanzar las metas planteadas en crecimiento económico sustentable, creación de empleos, formación del recurso humano, competencia económica e innovación tecnológica.

Privatizadores furtivos

El secretario de Energía destacó que para alcanzar el desarrollo económico y la inclusión social es

fundamental la cooperación con las entidades federativas

Por su parte, el gobernador Torre Cantú dijo que la energía eólica cobra auge a nivel internacional, porque representa una opción de gran importancia en la generación de energía limpia para el crecimiento y el desarrollo.

Añadió que la entidad da un paso importante con la construcción de la central eólica El Porvenir, porque consolida el compromiso de su gobierno con el desarrollo sustentable.

A su vez, el senador David Penchyna, presidente de la comisión de energía del Senado, reconoció el potencial energético de la planta eólica El Porvenir y dijo que convoca a imaginar que es posible lograr acuerdos en un tema fundamental para México como es la energía.

Política antinacional

Las acciones seguidas por el gobierno de Peña Nieto son explícitamente privatizadoras. Ellos mismos se delatan pero lo dicen. ¿Por qué no informaron quién se encargará de la construcción y operación del mencionado parque eólico tamaulipeco?

Será una empresa privada, por supuesto, y lo hará en la modalidad de FALSO autoabastecimiento para comercializar con clientes privados. La Comisión Reguladora de Energía (CRE) le obsequiará el correspondiente permiso privado de generación. Tan es así que los gobiernos federal y estatal firmaron un convenio "de colaboración" con la CRE, es decir, con el

2013, energía 13 (247) 20, FTE de México
instrumento privatizador creado por el Banco
Mundial.

La "regulación" de la CRE es demagógica y solo sirve para la privatización energética furtiva; la CRE ya desnacionalizó a la industria eléctrica y va por la petrolera.

En el discurso, Peña, Videragay y demás gobernantes antinacionales dicen que, eso, no es privatización, ¿apoco es modernización? Já, sus hechos demuestran que son vulgares privatizadores.

Es decir, mienten a la nación y siguen siendo partícipes del despojo contra la misma. No se trata de ninguna generación de energía "limpia" sino generación privada que la vuelve sucia. Muy diferente sería si la energía eólica fuera generada por la industria eléctrica nacionalizada. Eso, por supuesto, Peña Nieto no quiere ni oírlo porque es privatizador y furtivo, ya que, solo aplica el Anexo 602.3 del TLCAN y se le hace poco, quiere más.

Fuente: 2013, elektron 13 (97) 1-2, 7 abril 2013.



Los privatizadores eólicos (transnacionales y gobiernos) arrasan en Oaxaca, ahora van por Tamaulipas