



San Salvador, 23 de enero de 2013 - Las autoridades del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales (MARN) entregaron los requerimientos ambientales a seguir en el proceso de licitación de contratos a largo plazo para el suministro de energía de 350 megawatt (MW), coordinado por la empresa Distribuidora de Electricidad, DELSUR.

Los requerimientos se dieron a conocer a representantes de diversas empresas e instituciones relacionadas con el sector eléctrico y financiero, en la primera reunión informativa convocada por DELSUR e inaugurada por el Secretario Técnico de la Presidencia, Dr. Alex Segovia.

Esta reunión fue realizada con el propósito de generar interés y motivar a inversionistas a participar en este proceso. Por ello, representantes de instancias del Gobierno informaron detalladamente su rol en esta licitación.

La iniciativa fue calificada por el Secretario Técnico como fundamental para el desarrollo futuro de El Salvador y enfatizó que “es uno de los cinco o seis proyectos estratégicos que este año 2013, tienen que concretizarse en El Salvador”.

Por su parte, el Ministro de Medio Ambiente, Herman Rosa Chávez informó sobre los aspectos más críticos observados en los procesos para otorgar permisos ambientales y que pueden ser superados al establecer un diálogo entre las partes. Resaltó que “la mayor dificultad identificada es la calidad de los estudios de impacto ambiental”, por ello, exhortó a las empresas inversionistas a garantizar la elaboración de estudios que cumplan con todos los aspectos requeridos y la calidad adecuada.

Rosa Chávez puntualizó la apuesta del MARN en hacer más expeditos los pasos en otorgar los permisos ambientales y confirmó la implementación de acciones que han disminuido significativamente el tiempo para tal fin.

En el caso de esta licitación internacional, los requerimientos ambientales fueron detallados en un folleto entregado a cada participante en la primera de varias reuniones informativas convocadas por DELSUR.

Esta licitación, en concordancia con la política energética salvadoreña, busca impulsar la diversificación de la composición de la matriz energética nacional, incentivando el desarrollo de proyectos con energías renovables y la incorporación de nuevos combustibles, reduciendo progresivamente la dependencia del petróleo y sus derivados.

Además, se busca incrementar la capacidad instalada de generación en el país y poder cubrir el crecimiento de la demanda de energía en los próximos años con una inversión estimada de 900 millones de dólares, la consecuente generación de empleo y una estabilización de los precios de energía al usuario final.

La reunión fue presidida por el Secretario Técnico de la Presidencia, Alex Segovia, el Ministro de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Herman Rosa Chávez, el Presidente de la Comisión Ejecutiva Portuaria Autónoma (CEPA), Alberto Arene, el Director de la Agencia para la Promoción de Exportaciones e Inversiones (PROESA), Giovanni Berti, el Viceministro de Comercio e Industria, Francisco Lazo y el Secretario Ejecutivo del Consejo Nacional de Energía, Luis Reyes. También algunos alcaldes de los municipios que serían beneficiados con la ampliación de la oferta energética y con otras iniciativas estratégicas.

**{phocadownload view=file|id=351|text=Evaluación de Impacto Ambiental -
Requerimientos Ambientales|target=s}**

**Ministro y Viceministra del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales,
Requerimientos Ambientales**

Alexander Segovia, Secretario Técnico de la Presidencia

Gerente General DELSUR