

Perú adjudicó 10 proyectos de energías renovables



Lima – Diez proyectos de energías renovables fueron adjudicados en la segunda subasta realizada por la Dirección General de Electricidad (DGE) del Ministerio de Energía y Minas (MEM) del Perú, anunció el director de Concesiones Eléctricas, Mardo Mendoza.

El funcionario destacó que la realidad ha superado las expectativas pues la participación de los privados ha sido por demás auspiciosa. La oportunidad es buena ya que este tipo de contratos permite obtener el retorno de la inversión por 20 años con una tarifa en particular que surge de la subasta.

Siete de los proyectos son hidroeléctricos, algunos de los cuales se pondrán en servicio en el año 2014 con un aporte de aproximadamente 100 megavatios.

Mendoza Jorge Chagua, dijo que el paquete adjudicado incluye también un proyecto eólico de importancia para el mercado ya que aportara 90 MW.

Otro de los proyectos es fotovoltaico de 16 MW y hay otro de biomasa de 2 MW.

El funcionario se mostró entusiasmado por “los resultados positivos de estas subastas, ya que a través de ellas se está generando expectativa para las siguientes, con lo cual se consolida la modalidad de promover proyectos de inversión de esta naturaleza. Todos sabemos que es política del Estado promover las energías renovables”, sostuvo.

La primera subasta se inició a fines del 2009 y terminó a mediados del 2010 y la segunda comenzó a principios de este año y finalizó en septiembre 2011. La siguiente tendrá lugar de aquí a dos años (2013), tal como lo establece la norma legal que rige la actividad.

Proyectos en marcha

Entre los años 2012 y 2013 empezarán a funcionar en el Perú tres plantas eólicas y cuatro plantas solares que juntas producirán aproximadamente 200 megavatios (Mw). Estos proyectos están en marcha y los inversionistas trabajan en la culminación de la fase previa al inicio de las obras, entre ellas el cierre financiero, la obtención de permisos para la generación y transmisión de energía, y demás preparativos que les permitan empezar las obras conforme a los cronogramas.

Mendoza, afirmó que el MEM da importancia a las energías renovables y las promueve, y ello se ve reflejado en el interés que vienen mostrando las empresas en cumplir con sus compromisos.

Explicó que como resultado de la primera subasta, se instalarán dos plantas eólicas en la zona norte (Talara y Cupisnique) y otra en la zona sur (Marcona) con un aporte en conjunto de más de 100 Mw.

En el sur (Moquegua, Arequipa y Tacna) estarán ubicadas las plantas destinadas a trabajar con energía solar. Estos proyectos en total representan 80 Mw