

### ACTA DE LA AUDIENCIA

En la ciudad de Asunción, a los veinte y ocho días del mes de julio del año 2016, siendo las 09:00 horas, en el Salón Auditorio de la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas, se realiza la audiencia pública sobre los llamados a PRECALIFICACIÓN Y LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL PARA "EL PROYECTO, CONSTRUCCIÓN, OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE UNA PEQUEÑA CENTRAL HIDROELÉCTRICA UBICADA SOBRE EL RIO YPANÉ", a ser realizado por la **ADMINISTRACION NACIONAL DE ELECTRICIDAD (ANDE)**.

El presente evento ha sido dispuesto por Resolución DNCP N° 2276/16 por la Dirección Nacional de Contrataciones Públicas, a través de la cual se designan a las autoridades de la presente Audiencia Pública:

- 1) Iván Lezcano Roa, Presidente de la Audiencia, y Lic. Nathalia Ocampo, Secretaria de Actas, Representantes de la DNCP.-
- 2) Los especialistas de la convocante: Ing. Victor Giménez, Ing. José Vallejos, Ing. Guillermo Krauch, Abog. Fernando Corvalán, Ing. Rocio Vely, Ing. Arnaldo Paiva.
- 3) Los participantes acreditados y los ciudadanos según se asienta en la planilla de asistencia que forma parte del presente acta.

Acto seguido el presidente de la Audiencia Pública, procede a la apertura protocolar del acto. A continuación, se realiza la instalación de la Audiencia Pública, y el Presidente realiza la presentación inicial de la Audiencia y se da lectura al orden del día, a los objetivos y las reglas de la audiencia pública, iniciándose las exposiciones, en el siguiente orden:

El Ing. Guillermo Krauch realiza una introducción al proyecto y comenta los futuros proyectos a ser llevados a cabo por la **ADMINISTRACION NACIONAL DE ELECTRICIDAD (ANDE)**.

El Ing. Victor Giménez, da inicio a la presentación del borrador del Pliego de Bases y Condiciones, exponiendo los lineamientos legales y generales del llamado a cargo de la convocante, regidos por los principios de la Ley N° 2051/2003 de Contrataciones Públicas, y los trámites ante las instituciones correspondientes.

Concluye la exposición del proceso y se da inicio a las consultas e intervenciones de los participantes.

**CONSULTA N° 1:** Fabio Lucantonio del Consorcio Acaray consulta de donde se retira el borrador del pliego?



**RESPUESTA N° 1:** El pliego se encuentra publicado en el portal de Contrataciones Publicas en el apartado de Audiencias Publicas.

**CONSULTA N° 2:** Huberto del Valle, de Personal consulta de dónde sacaron los costos y cuál es el margen de referencia?

**RESPUESTA N° 2:** La licitación prevé que el oferente dimensione el proyecto, los costos mostrados en la presentación son valores promedio, a fin de realizar un análisis previo y están basados en un estudio realizado por la Itaipú Binacional. El precio final está a cargo de los oferentes.

**CONSULTA N° 3:** Carlos Aszaburuada consulta de donde se podría obtener la información sobre los precios que pagaría ANDE sobre la energía producida?

**RESPUESTA N° 3:** La ANDE tiene una evaluación sobre el costo estimado. El precio está en discusión y será aprobado por las autoridades, una vez aprobado éste será informado.

Ing. Krauch: Como valor estimativo el costo final no sería superior al valor de venta de energía base a la Argentina en la actualidad.

**CONSULTA N° 4:** Carlos Aszaburuada, solicita el costo para poder calcular la inversión.

**RESPUESTA N° 4:** Ing. Krauch responde que se tomará en cuenta la solicitud y se responderá posteriormente. La presentación se realiza de modo a detallar los lineamientos técnicos y contractuales.

**CONSULTA N° 5:** David Escalona, Consultor privado, consulta si el contrato inicial tiene algún límite de tiempo?

**RESPUESTA N° 5:** La Ley 3009/06 limita entre 10 a 30 años. Se menciona que el proyecto será por 30 años debido a que corresponde a una central hidroeléctrica.

**CONSULTA N° 6:** Consulta también si durante ese periodo se asegura la compra de energía generada por la Ande.

**RESPUESTA N° 6:** La Ande asegura la compra por el periodo de 30 años de la energía garantizada por el oferente.

**CONSULTA N° 7:** David Escalona consulta si cuál será la valoración de la represa a término de la concesión?

**RESPUESTA N° 7:** El valor residual de la represa y los equipamientos es costo 0 y se tiene la exigencia de que a la entrega de las instalaciones al Estado Paraguayo la misma tenga una renovación tecnológica y mecánica que le permita operar por otros 30 años más.

**CONSULTA N° 8:** Fabio Lucantonio del Consorcio Acaray consulta si el privado no quiere vender toda la energía a ANDE puede hacerlo?



**RESPUESTA N° 8:** Esta licitación es para la compra completa por parte de la Ande, no por un privado. Esto se encuentra estipulado por la Ley 3009/06 para Emprendimientos Hidroelectricos con potencia superior a 2 MW instalados.

Ing. Karuch: La ANDE compra la totalidad de la energía garantizada y por lo tanto es la exclusiva encargada de la distribución y comercialización de la misma.

**CONSULTA N° 9:** Ing. Hugo Cacace, Consultor HC, indica que hoy existe un costo marginal de la energía fijada por la Itaipu y Yacyretá y consulta cuanto es el precio que actualmente está pagando Argentina para poder estimar el costo de la inversión.

**RESPUESTA N° 9:** Ing. José Vallejos, se podría considerar como máximo en un principio el costo de venta de la energía base a la Argentina en la actualidad pero se deben realizar los descuentos de transporte, pérdida de energía por el transporte, gastos administrativos y comercialización estipulados en la legislación vigente.

**CONSULTA N° 10:** Ing. Axel, Consultor Independiente, indica que el precio se encuentra desfasado ya que este semestre solo se vendió el 7% a la Argentina y consulta si el precio es sustentable en el tiempo. Cuáles serían las variables de ajuste? Es un valor presente neto o es un valor ajustable?

**RESPUESTA N° 10:** El precio es al año 2016 y sería ajustable y la formula de ajuste se encuentra en el PBC.

**CONSULTA N° 11:** Ing. Axel Benitez, consultor privado, consulta si la tarifa seria en dólares pero se pagaría en guaraníes?

**RESPUESTA N° 11:** Esta en dólares y se aplica la tasa de cambio diario del BCP.

El ing. Victor Gimenez realiza una intervención para explicar sobre la pequeña represa

**CONSULTA N° 12:** Ing. Axel Benitez consulta si para la determinación de la energía firme se necesita estudios y estadísticas. Cuál es el margen de error de la energía firme?

**RESPUESTA N° 12:** Como no hay un valor exacto es que se coloca la formula de ajuste. Dejan que el privado se comprometa a realizar la proyección basada en la formula de ajuste proporcionada en el PBC.

**CONSULTA N° 13:** Ing. Axel Benitez consulta si es una exigencia lo de las turbinas que se observan en la presentación?


**RESPUESTA N° 13:** No, es simplemente una referencia, la infraestructura queda a criterio de los oferentes.

El presidente menciona que se proporciona un correo electrónico proporcionado por la Convocante dadli@ande.gov.py a fin de seguir efectuando consultas, las mismas podrán realizarse hasta el viernes 5 de Agosto del presente.

Terminadas las intervenciones se agradece la participación de los asistentes, y se deja sentado que se tendrán en cuenta todas las sugerencias que se han puesto a consideración.

No habiendo otros puntos que tratar se da por concluida la presente Audiencia Pública previa lectura del Acta y ratificación de su contenido a las 10:05 Horas.-

  
Lic. Nathalia Ocampo  
Secretaria de Actas

  
Iván Lezcano Roa  
Presidente de la Audiencia

  
Raúl López

  
Víctor Grández


  
José Valeros

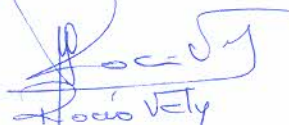
  
Luis de J. Navarro

  
Alberto López

  
Guillermo Krooch

  
Arnoldo Perla

  
Fernando Corvalán

  
Rocío Vety