



Posted on: 15 June 2018

DB Reference N°: IDB752-06/18

Country: Bolivia

Institution: Inter-American Development Bank

Sector: Power / Energy

Deadline: 6 July 2018

Status: Updated

Loan N°./Financing: GRT/NV-14258-BO

Project: Programa de Electrificación Rural con Energía Renovable

Title: **ACTUALIZADO - NOTIFICACIÓN DE DECLARACION DESIERTA** - Construcción de Obras Civiles para la Planta Solar Híbrida Puerto Villazón y Suministro, Instalación, Comisionado y Puesta En Marcha de Banco de Baterías y Servicios Conexos

Project ID: BO-X1013

Borrower/Bid No: CP- 001/2018

Actualizado el 31 de Agosto de 2018: Ver NOTIFICACIÓN DE DECLARACION DESIERTA: [IDB1087-08/18](#)

Este aviso fue actualizado originalmente el 15 de junio y fue actualizado el 21 de junio cambiando el plazo del 26 de junio hasta el 6 de julio de 2018. Enmienda no. 1 se adjunta.  
Actualizado: El 29 de junio con documento "Acta de reunion de Aclaracion."

Ministerio de Energías, a través del Viceministerio de Electricidad y Energías Alternativas

N° CP- 001/2018

**Programa de Electrificación Rural con Energía Renovable**

**BO-X1013**

**Convenio de Financiamiento No Reembolsable de Inversión GRT/NV-14258-BO**

**SOLICITUD DE COTIZACIONES**

El Estado Plurinacional de Bolivia ha recibido un financiamiento no reembolsable de inversión del Banco Interamericano de Desarrollo para financiar el costo del Programa de Electrificación Rural con Energía Renovable BO-X1013. El Ministerio de Energías, es el responsable de la ejecución del Programa, en el marco del cual se invita a los interesados a presentar sus propuestas para:

El Ministerio de Energías ha recibido una donación del Banco Interamericano de Desarrollo para financiar parcialmente el Programa Electrificación Rural con Energía Renovable mediante el Convenio de Cooperación Técnica No Reembolsable N° GRT/NV-14258-BO; en el marco del cual se invita a los interesados a presentar sus propuestas para:

Construcción de Obras Civiles para la Planta Solar Híbrida Puerto Villazón y Suministro, Instalación, Comisionado y Puesta En Marcha de Banco de Baterías y Servicios Conexos

1. El precio referencial de la obra es de Bs4.283.440.- (Cuatro millones doscientos ochenta y tres mil cuatrocientos cuarenta 00/100 Bolivianos) y tiene un plazo estimado de ejecución de 150 días calendario
2. Las instrucciones a los interesados u documentos de presentación de propuestas podrán ser recabados, en horario de trabajo, en las oficinas de Viceministerio de Electricidad y Energías Alternativas (VMEEA); Oficinas del Programa de Electrificación Rural con Energía Renovable BO-X1013, en la siguiente dirección: Final Sanchez Lima N° 2653, zona de Sopocachi en la ciudad de La Paz o solicitados al correo electrónico: [licitacionesperer@pevd.gob.bo](mailto:licitacionesperer@pevd.gob.bo), a partir del día **11 de junio de 2018** o recabados de la página web del SICOES.
3. Los interesados deberán registrarse en las direcciones antes indicadas para que se les notifique las posibles enmiendas o aclaraciones que

3. Los interesados deberán registrarse en las direcciones antes mencionadas para que se les notifique las posibles emendas o aclaraciones que existieran, mismas que también serán publicadas en el SICOES.

4. Las propuestas deberán entregarse en las oficinas del Programa de Electrificación Rural con Energía Renovable BO-X1013, ubicadas en final Calle Sanchez Lima N° 2653, Zona de o remitirse vía correo, antes o hasta las **15:00 horas del 26 de junio de 2018**. Sin embargo, el Convocante no será responsable por el extravío o entrega tardía de las propuestas que se hagan por correo, y que, por tal motivo, serán rechazadas.

