



Enmienda 2

IAL/00087688/01727-2015: Adquisición de Equipos de Energía
Proyecto Apoyo a la Gestión Estratégica de HONDUTEL
8 de abril de 2015

El Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), por este medio informa a las empresas participantes en el proceso de invitación a licitar antes mencionado, que se modifican las Secciones No.3 y 7 del Documento de Invitación a Licitar, conforme al siguiente detalle:

- 1) En la Sección 3: Lista de Cantidades y Especificaciones Técnicas, se modifica el cuadro del Lote No.2 que deberá leerse como sigue:

Lote 2. Equipos de Energía Estación Arcos-1, HONDUTEL - Puerto Cortés

Ítem	Descripción	Equipo	Cantidad
1	Sistema de Energía de 250 Amp. D.C. conformado por rectificadores de 50 Amp. a 100 Amp. con controlador, 1 Unidad de Distribución de Energía (1 PDU) para carga con espacio de 15 breakers, con 6 interruptores termomagnéticos de un polo para cargas de 10 a 100 Amperios (1 de 100 Amp., 1 de 50 Amp., 1 de 30 Amp., 2 de 20 Amp. y 1 de 10 Amp.) con LVD para las baterías y con crecimiento a futuro.	Energía D.C.	1
2	Banco de Baterías de 540 Amp./H. D.C. estacionarias de ciclo profundo, tipo plomo ácido selladas y libres de mantenimiento.	Energía D.C.	2



Al servicio
de las personas
y las naciones

Enmienda 2

- 2) En la Sección 7: Formulario de Oferta Financiera, se modifica el cuadro del Lote No.2 que deberá leerse como sigue:

Lote 2. Equipos de Energía Estación Arcos-1, HONDUTEL - Puerto Cortés

Ítem	Descripción	Cantidad	Precio unitario (USD)	Subtotal (USD)
1	Sistema de Energía de 250 Amp. D.C. conformado por rectificadores de 50 Amp. a 100 Amp. con controlador, 1 Unidad de Distribución de Energía (1 PDU) para carga con espacio de 15 breakers, con 6 interruptores termomagnéticos de un polo para cargas de 10 a 100 Amperios (1 de 100 Amp., 1 de 50 Amp., 1 de 30 Amp., 2 de 20 Amp. y 1 de 10 Amp.) con LVD para las baterías y con crecimiento a futuro.	1		
2	Banco de Baterías de 540 Amp./H. D.C. estacionarias de ciclo profundo, tipo plomo ácido selladas y libres de mantenimiento.	2		
Total del Lote 2				

Se adjunta a esta enmienda, el Formulario de Oferta Financiera con la modificación antes indicada, para que sea utilizado por los licitantes en la preparación de sus ofertas.

El resto del documento de Invitación a Licitarse mantiene sin cambios.


 José Segovia
 Jefe Unidad de Adquisiciones

REPRESENTANTE RESIDENTE



P | N
U | D

PROGRAMA DE LAS
NACIONES UNIDAS
PARA EL DESARROLLO

Sección 7: Formulario de Oferta Financiera

El Licitante está obligado a presentar su Oferta Financiera según se indica en las Instrucciones a los Licitantes.

El ofertante es responsable de revisar la totalidad de las especificaciones técnicas para determinar los precios unitarios correspondientes, aún cuando estas no estén explícitamente referenciadas en las listas de cantidades.

Lote 1. Equipos de Energía Estación Cable Maya-1, HONDUTEL - Puerto Cortés

Ítem	Descripción	Cantidad	Precio unitario (USD)	Subtotal (USD)
1	Sistema de Energía de 700 Amperios D.C. conformado por 14 rectificadores de 50 Amperios con controlador, con 1 Unidad de Distribución de Energía (1 PDU), con 12 interruptores termomagnéticos de un polo para cargas de 20 a 100 Amperios (2 de 100 Amp., 4 de 50 Amp., 3 de 30 Amp. y 3 de 20 Amp.) con LVD para las baterías y con crecimiento a futuro.	1		
2	Banco de Baterías de 1500 Amp./H. D.C. estacionarias de ciclo profundo, tipo plomo ácido selladas y libres de mantenimiento.	2		
Total del Lote 1				

Lote 2. Equipos de Energía Estación Arcos-1, HONDUTEL - Puerto Cortés

Ítem	Descripción	Cantidad	Precio unitario (USD)	Subtotal (USD)
1	Sistema de Energía de 250 Amp. D.C. conformado por rectificadores de 50 Amp. a 100 Amp. con controlador, 1 Unidad de Distribución de Energía (1 PDU) para carga con espacio de 15 breakers, con 6 interruptores termomagnéticos de un polo para cargas de 10 a 100 Amperios (1 de 100 Amp., 1 de 50 Amp., 1 de 30 Amp., 2 de 20 Amp. y 1 de 10 Amp.) con LVD para las baterías y con crecimiento a futuro.	1		
2	Banco de Baterías de 540 Amp./H. D.C. estacionarias de ciclo profundo, tipo plomo ácido selladas y libres de mantenimiento.	2		
Total del Lote 2				