

SUBASTA A LA BAJA PRESENCIAL NACIONAL NE 2031-19

SERVICIOS DE MANTENIMIENTO DE UPS, BANCOS DE BATERÍAS Y MÓDULOS BYPASS- PANEL DE LA ITAIPU.
MD.

ADITIVO 1

I) De conformidad a lo dispuesto en el sub-ítem 1.4.1 del Pliego de Bases y Condiciones (PBC) de la Subasta a la Baja Presencial Nacional NE 2031-19, la ITAIPU responde a consultas hechas:

1. Pregunta

ÍTEM 8: COMPONENTES Y REPUESTOS

En el Sub ITEM 8.2 Características Técnicas se indican, Los Componentes y Repuestos a ser proveídos para uso en la ejecución de las actividades, objeto de esta Especificaciones Técnicas, deberán como mínimo atender las siguientes características técnicas:

- 8.2.1 Cartucho de Batería para UPS de 2.2kVA, marca APC, modelo APCRBC142.
- 8.2.2 Cartucho de Batería para UPS de 3kVA, marca APC, modelo APCRBC152.
- 8.2.3 Cartucho de Batería para UPS de 5kVA hasta 10kVA, marca APC, modelo APCRBC140.
- 8.2.4 Tarjeta de gestión de redes para UPS 2 con monitoreo ambiental, marca APC, modelo AP9631.

Se solicita a la convocante, permitir el uso de baterías de la misma marca y características que se encuentran contenidas en los cartuchos de las UPSs actualmente, los cuales se citan a continuación;

- Para UPSs de 10kva Baterías CSB, HR1221W,
- Para UPSs de 8kva Baterías CSB, HR1221W,
- Para UPSs de 6kva Baterías CSB, HR1221W,
- Para UPSs de 5kva Baterías CSB, HR1221W,
- Para UPSs de 3kva Baterías CSB, HR1221W,
- Para UPSs de 2,2kva Baterías CSB, HR1234W,

Respuesta

Las baterías deberán ser reemplazadas de acuerdo a lo solicitado, siempre y cuando sean de las mismas características técnicas solicitadas. Los cartuchos o streams podrán ser reutilizados siempre y cuando estén en condiciones técnicas en el momento del mantenimiento.

2. Pregunta

Características

Tipo de batería: Batería de plomo-ácido, hermética, sin necesidad de mantenimiento con electrolito suspendido: a prueba de filtración.

Montaje de baterías: en cartucho de baterías de las UPSs sitios en la Itaipu Binacional.

Vida útil esperada de las baterías: 3-5 años

Se solicita a la convocante que considere que el cambio de dichas baterías sea realizada por medio de un CAS de Schneider Electric con un Ingeniero de Campo

Respuesta

Solicitud denegada.

Favor remitirse a los ítems 1.3 y 2.4 inciso b) del Anexo I Documentación para la Habilitación Técnica. "Contar mínimamente con 2 (dos) técnicos certificados en la marca de UPS a los cuales se realizarán los servicios, emitidos por un Centro de Capacitación de la marca. No se aceptarán certificaciones On line o Capacitaciones Comerciales;"

II) Permanecen inalteradas las demás condiciones contenidas en el Pliego de Bases y Condiciones de la Subasta a la Baja Presencial Nacional NE 2031-19.

Emitido por: División de Apoyo Técnico.
Fecha: 10 de enero de 2019.