

SUBASTA A LA BAJA ELECTRÓNICA NACIONAL NA 2728-18

ADQUISICIÓN, INSTALACIÓN Y PUESTA EN SERVICIO SISTEMA DE COMUNICACIÓN TRONCALIZADO DIGITAL MONO-SITIO DMR PARA LA ESTACIÓN DE TELECOMUNICACIÓN DE ITAIPU - MARGEN DERECHA

ADITIVO 1

I) De conformidad a lo dispuesto en el sub-ítem 2.6.1 del Pliego de Bases y Condiciones de la Subasta a la Baja Electrónica Nacional NA 2728-18, la ITAIPU responde consulta realizada por interesada en esta licitación:

PREGUNTA

“En la especificaciones técnicas se establece lo siguiente:

Salida de Potencia: Al menos 100Watts en ciclo continuo de operación. No se aceptará agregado de amplificadores de Potencia Externos al equipo

En razón que las ganancias de las antenas requeridas son muy altas - de 12 dBi y, aunque no se ha establecido el área de cobertura máxima, entendemos que el sistema troncalizado deberá cubrir suficientemente el área de influencia de Itaipú alrededor de la Usina y ciudades aledañas con una radio razonable de 50 Km.

En ese sentido, solicitamos respetuosamente considerar aceptable que los equipos repetidores posean una potencia de salida hasta un máximo de 50 Watts de ciclo continuo en el mismo gabinete (sin amplificadores externos).”

RESPUESTA

No serán aceptables 50 watts de salida máxima de los repetidores, debido a que la ITAIPU desea asegurar la mayor potencia de salida efectiva en antena luego de pasar por los combinadores requeridos para la troncalización.

II) Permanecen inalteradas las demás condiciones contenidas en el Pliego de Bases y Condiciones de la Subasta a la Baja Electrónica Nacional NA 2728-18.

<p>Emitido por: División de Apoyo Técnico. Fecha: 14 de enero de 2019.</p>
--