

Consultas Realizadas

Licitación 473655 - LPN MITIC N° 01/2025 EQUIPOS PARA DISTRIBUCION DE LA SEÑAL DE PARAGUAY TV Y UPS 20KVA - Plurianual

Consulta 1 - plazo

Consulta	Fecha de Consulta	02-10-2025
Solicitamos tengan a bien considerar un plazo de entrega de al menos 60 días para los equipos de broadcast porque los mismos deben fabricarse, importarse y toma el debido tiempo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	13-10-2025
La convocante se ratifica en el plazo de 40 días. Tomar en cuenta que este plazo corresponde al máximo otorgado y que el proceso de referencia es de ejecución plurianual.		

Consulta 2 - Capacidad Tecnica

Consulta	Fecha de Consulta	03-10-2025
Solicitamos a convocante aclarar en el punto de El factor de Cresta en el PBC menciona 2.5:1 y solicitamos aceptar 3:1 que es lo que solicita la IEC 62040		

Respuesta	Fecha de Respuesta	13-10-2025
Se procedió a la emisión de la ADENDA 1.-		

Consulta 3 - Capacidad Tecnica

Consulta	Fecha de Consulta	03-10-2025
En el Item mecniona que solicitan 20KVa solicitamos a la convocante de aceptar un Equipo superior o Mayor capacidad		

Respuesta	Fecha de Respuesta	13-10-2025
La convocante se ratifica en 20 KVA de capacidad para la UPS.		

Consulta 4 - Capacidad Tecnica

Consulta	Fecha de Consulta	03-10-2025
En el Pbc solicitan una entrega de 45 días a partid de la emision de la Orden de Compra debido a la embergadura estamos solicitamos amplia de 100 o 120 días, así se ampliara la cantidad de portenciales Ofertenos como mencional la Ley 7021		

Respuesta	Fecha de Respuesta	13-10-2025
La convocante se ratifica en el plazo de 40 días. Tomar en cuenta que este plazo corresponde al máximo otorgado y que el proceso de referencia es de ejecución plurianual.		

Consulta 5 - Capacidad Tecnica

Consulta	Fecha de Consulta	03-10-2025
En el PBC memciona de permitir en un futuro configuracion redundante 1+1;SI (con la adicion de una unidad adicional y sus accesorios la cual solicitamos a la convocante acalar si seria la provision al momento de la entrega o cuentan con una fecha estimada?????		

Respuesta	Fecha de Respuesta	13-10-2025
La provision de los accesorios no es al momento de la entrega, lo que se pretende es que el equipo a ser proveido permita operar en redundancia con equipo adicional.		

Consulta 6 - Datos Técnicos 1

Consulta	Fecha de Consulta	08-10-2025
El equipo que se instala en el sitio remoto que formato debe recibir? Se hace referencia a formatos modulados y de TS al igual que formatos IP . Debe tener la capacidad de recibir todos los formatos tanto modulados de satélite , modulados de televisión terrestre en el mismo equipo o solo se requiere los formatos IP ?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	13-10-2025
La convocante se ratifica en las condiciones establecidas en el PBC.		

Consulta 7 - Datos Tecnicos 2

Consulta	Fecha de Consulta	08-10-2025
Cuando se refiere a procesamiento de video e indica que debe soportar CAM y encriptación BISS-1 y BISS-E , estos protocolos de encriptación son requeridos en el decodificador remoto IP ?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	13-10-2025
Remitirse a la ADENDA 1.		

Consulta 8 - Datos Técnicos 3

Consulta	Fecha de Consulta	08-10-2025
El equipo receptor tiene que poder funcionar en una red donde la IP sea asignada dinámicamente con cambios periódicos?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	13-10-2025
La convocante se ratifica en las condiciones del PBC. Es mandatorio que el sistema pueda funcionar con asignación de IP dinámica. Tiene que soportar asignación de IP dinámica y continuar funcionando en el caso que la ip dinámica se renueve.		

Consulta 9 - Datos Tecnicos 4

Consulta	Fecha de Consulta	08-10-2025
El equipo receptor debe poder funcionar detrás de un firewall sin tener que realizar "Port Forwarding" o "NAT"?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	13-10-2025
El receptor debe poder funcionar detrás de un Firewall utilizando solo puertos HTTP/HTTPS y comunicarse con el sistema de control centralizado que deberá operar en nuestras dependencias con IP fija. El Receptor debe funcionar con conexión a Internet y no debe ser necesario que el ip del Receptor esté visible desde internet para poder operar. En las instalaciones de los receptores no se podrán realizar configuraciones de NAT ni Port forwarding ni se instalará el receptor en una DMZ.		

Consulta 10 - Datos Tecnicos 5

Consulta	Fecha de Consulta	08-10-2025
Cuál es el tipo de conexión IP disponible para la operación y con cuánto ancho de banda mínimo?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	13-10-2025
Los equipos deberán poder funcionar con conexión de uso domiciliario sin ancho de banda garantizado y sin ninguna consideración especial.		

Consulta 11 - Autorizaciones

Consulta	Fecha de Consulta	09-10-2025
Teniendo en cuenta la envergadura y complejidad del proyecto indicado en el Lote 1 (1.1 y 1.2) solicitamos que la autorización del fabricante sea exigido a fin de asegurar una correcta implementación de la solución.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	13-10-2025
La convocante se ratifica en las condiciones establecidas en el PBC.		

Consulta 12 - Con relación a la UPS del lote 2 ítem 1 donde el PBC solicita

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2025
"Autonomía exigida al 70% de carga: 25 minutos o más al 70% de carga." Solicitamos respetuosamente que sean aceptados 13 min al 70% de carga. o en su defecto especificar a que carga en Watts requieren autonomía de manera a ofertar correctamente.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	13-10-2025
Remitirse a la ADENDA 1.-		

Consulta 13 - Con relación a la UPS del lote 2 ítem 1 donde el PBC solicita

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2025
"Autonomía exigida al 100% de carga: 18 minutos o más al 100% decarga.." Solicitamos respetuosamente que sean aceptados 7 minutos al 100% de carga.YA que serian del etandar para el porte de estos tipos de equipos o en su defecto especificar a que carga en Watts requieren autonomía de manera a ofertar correctamente.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	13-10-2025
Remitirse a la ADENDA 1.-		

Consulta 14 - **Con relación al lote2.1,

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2025
donde se requiere Autonomía:Autonomía exigida al 70% de carga: 25 minutos o más al 70% decarga.. Solicitamos respetuosamente sea aceptado Autonomía:14 min al 70% de carga., considerando que lo ofrecido es el estándar para el porte de equipo requerido. O en su defecto, solicitamos sea aclarado a cuantos Watts de carga se requiere dicha potencia. De manera a ofertar correctamente lo solicitado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	13-10-2025
Remitirse a la ADENDA 1.-		

Consulta 15 - **Con relación al lote2.1,**

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2025
donde se requiere Autonomía exigida al 100% de carga: 18 minutos o más al 100% de carga.. Solicitamos respetuosamente sea aceptado Autonomía:7 min al 100% de carga., considerando que lo ofrecido es el estándar para el porte de equipo requerido. O en su defecto, solicitamos sea aclarado a cuantos Watts de carga se requiere dicha potencia. De manera a ofertar correctamente lo solicitado.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	13-10-2025
Remitirse a la ADENDA 1.-		

Consulta 16 - en relacion al lote 2.1 ups en donde solicitan “Pruebas de fábrica:

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2025
Antes del embarque de la unidad, el fabricante deberá probar completamente cada unidad, con el fin de asegurar el cumplimiento de las especificaciones. Deberá suministrarse el protocolo de dichas pruebas con los resultados obtenidos junto con la entrega de la unidad.El cliente se reserva el derecho de solicitar una demostración del equipo si fuera necesario.” Teniendo en cuenta que los equipos UPS de este porte ya son sometidos a pruebas de fábrica completas y certificadas por el propio fabricante antes de su despacho, y que dichas pruebas se documentan mediante protocolos oficiales que acompañan cada unidad, solicitamos respetuosamente a la convocante que el presente punto sea suprimido o, en su defecto, considerado de carácter opcional. Esta solicitud se fundamenta en que la realización de una demostración adicional podría afectar los plazos de entrega e instalación, ya que los equipos son despachados con certificación de pruebas y garantía de fábrica vigentes, asegurando plenamente el cumplimiento de las especificaciones técnicas exigidas. En consecuencia, se propone que la “demostración del equipo” sea requerida únicamente si la entidad adjudicante lo considera necesario, manteniendo así la transparencia y comparabilidad técnica entre oferentes sin generar demoras operativas.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	13-10-2025
Remitirse a la ADENDA 1.-		

Consulta 17 - en relacion al lote 2.1 donde solicitan El cliente se reserva el derecho de solicitar una demostración del equipo si fuera necesario.

Consulta	Fecha de Consulta	10-10-2025
” Solicitamos respetuosamente a la convocante considerar la eliminación o, en su defecto, la modificación de este punto, de manera que la demostración del equipo sea de carácter opcional El pedido se fundamenta en que los equipos de esta naturaleza ya cuentan con pruebas de fábrica certificadas, realizadas por el fabricante antes del despacho, con sus respectivos protocolos oficiales y garantía de cumplimiento de las especificaciones técnicas. Por tanto, una nueva demostración implicaría duplicar procedimientos de verificación ya garantizados, pudiendo además afectar los plazos de entrega e instalación previstos en el contrato.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	13-10-2025
Remitirse a la ADENDA 1.-		

Consulta 18 - firma documentos

Consulta	Fecha de Consulta	22-10-2025
Los documentos como certificado de cumplimiento tributario, patente comercial, cumplimiento con el seguro social que se suban electronicamente deben contar con sello y firma?		
Respuesta	Fecha de Respuesta	24-10-2025
Se indica que todos los documentos generados electrónicamente por los distintos entes públicos, generalmente ya poseen mecanismos de autenticidad e integridad (código de verificación, código QR, o firma electrónica cualificada del ente emisor). Por ello, no requieren de un sello o firma manuscrita o digital adicional del oferente para su validez inicial.		