

Consultas Realizadas

Licitación 381534 - ADQUISICIÓN DE UPS

Consulta 1 - PBC. Punto h) Capacidad Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	21-10-2020
<p>En el PBC. Punto h) 1 (Un) Profesional Certificado en Gestión de Proyectos con Certificación Internacional y/o Universitaria Local. La empresa oferente deberá garantizar a la convocante contar con los servicios profesionales de este recurso mientras el contrato se encuentre vigente; este profesional deberá formar parte del staff permanente de la empresa oferente, a los efectos deberá demostrar esta pertenencia se deberá presentar con la oferta el certificado del IPS y/o el contrato laboral celebrado entre las partes, así como también toda la documentación paraguaya que lo habilite a ejercer actividad profesional en la república del Paraguay durante la vigencia del contrato.</p> <p>Solicitamos respetuosamente eliminar este requisito, esto debido a que en el punto que lo precede ya solicitan personal técnico (2), capacitados y certificados en la marca ofertada, por lo que la Convocante asegurará así contar con personal idóneo solicitado en el presente llamado.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-10-2020
<p>SE COMUNICA A LOS POTENCIALES OFERENTES LA EMISIÓN DE LA ADENDA Nº 01 POR LA CUAL SE REALIZA CORRECCIÓN EN EL PUNTO h) CAPACIDAD TÉCNICA DEL LLAMADO DE REFERENCIA.</p>		

Consulta 2 - PBC. Punto h) Capacidad Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	21-10-2020
<p>En el PBC. Punto h) Capacidad Técnica, dice: Certificado de Calidad ISO 9000, similar o superior.</p> <p>Solicitamos respetuosamente a la Convocante eliminar este requisito, para así dar posibilidad de participación a una mayor cantidad de oferentes que de igual manera, al no contar con este certificado; poseen la capacidad y experiencia para la provisión de equipos y servicios solicitados y cumplimiento del futuro contrato.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-10-2020
<p>SE COMUNICA A LOS POTENCIALES OFERENTES LA EMISIÓN DE LA ADENDA Nº 01 POR LA CUAL SE REALIZA CORRECCIÓN EN EL PUNTO h) CAPACIDAD TÉCNICA DEL LLAMADO DE REFERENCIA</p>		

Consulta 3 - Especificaciones Técnicas - UPS:

Consulta	Fecha de Consulta	21-10-2020
<p>Consultamos respetuosamente a la Convocante, si serán aceptadas UPS con banco de batería Externo.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-10-2020
<p>FAVOR REMITIRSE AL PLAZO ESTABLECIDO EN EL PLAN DE ENTREGAS DEL PBC.</p>		

Consulta 4 - PLAZO DE ENTREGA

Consulta	Fecha de Consulta	21-10-2020
<p>Solicitamos respetuosamente a la Convocante extender el plazo de entrega a 120 (ciento veinte) días como máximo. A fin de dar oportunidad de participación a una mayor cantidad de oferentes y favorecer la libre competencia.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-10-2020
<p>FAVOR REMITIRSE AL PLAZO ESTABLECIDO EN EL PLAN DE ENTREGAS DEL PBC</p>		

Consulta 5 - GARANTÍA DE MANTENIMIENTO DE OFERTA

Consulta	Fecha de Consulta	21-10-2020
----------	-------------------	------------

Solicitamos respetuosamente a la Convocante aclarar la forma de presentación de la Garantía de mantenimiento de oferta, debido a que en el PBC , punto 19 se indica que será aceptada en forma de Declaración Jurada; no obstante, en el Historial de Publicaciones se expresa que deberá ser presentada en formato de Póliza.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-10-2020
-----------	--------------------	------------

FAVOR REMITIRSE A LA ADENDA N° 01

Consulta 6 - PBC. Punto h) Capacidad Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	21-10-2020
----------	-------------------	------------

En el PBC. Punto h) Capacidad Técnica, dice: El oferente debe contar con al menos 2 (dos) técnicos certificados en UPS de la marca presentada. Los técnicos deberán ser empleados de la Empresa Oferente con antigüedad mínima de 2(dos) años y deberán cumplir con lo establecido en la Ley 213/93 Arts. 382 y 383 demostrándose tal condición con la planilla del ente previsional. Como mínimo unos de los técnicos deberá tener la certificación específica sobre el modelo ofertado. Solicitamos respetuosamente a la convocante suprimir el requisito de un técnico con certificación específica sobre el modelo ofertado, debido a que los técnicos usualmente certifican en la Marca en sí (que engloba todas las UPS de dicho fabricante) no así en los modelos puntualmente.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-10-2020
-----------	--------------------	------------

SE COMUNICA A LOS POTENCIALES OFERENTES LA EMISIÓN DE LA ADENDA N° 01 POR LA CUAL SE REALIZA CORRECCIÓN A LA PLANTILLA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL LLAMADO DE REFERENCIA.

Consulta 7 - En las Especificaciones Técnicas. Capacidad

Consulta	Fecha de Consulta	23-10-2020
----------	-------------------	------------

En las Especificaciones Técnicas. Capacidad. Dice: 40 KVA/40 KW o más con soporte para redundancia N+1, agregando más equipos
 Solicitamos respetuosamente a la Convocante aceptar: 40 KVA/32 KW o más con soporte para redundancia N+1, agregando más equipos

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-10-2020
-----------	--------------------	------------

SE COMUNICA A LOS POTENCIALES OFERENTES LA EMISIÓN DE LA ADENDA N° 01 POR LA CUAL SE REALIZA CORRECCIÓN A LA PLANTILLA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL LLAMADO DE REFERENCIA

Consulta 8 - En las Especificaciones Técnicas. Norma y aceptaciones

Consulta	Fecha de Consulta	23-10-2020
----------	-------------------	------------

En las Especificaciones Técnicas. Norma y aceptaciones dice: CE, EAC, IEC 62040-1-1, IEC 62040-2, IEC 62040-3, IEC 62040-4, ISTA 2B, RCM, WEEE
 Solicitamos respetuosamente a la convocante que las normas RCM y WEEE sean consideradas de carácter opcional, o en su defecto se soliciten UPS que cumplan con las normas C/Tick, CE, EN 591-2, EN-IEC 62040-3. Esto a fin de dar posibilidad de participación a una mayor cantidad de oferentes y favorecer la libre competencia.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-10-2020
-----------	--------------------	------------

SE COMUNICA A LOS POTENCIALES OFERENTES LA EMISIÓN DE LA ADENDA N° 01 POR LA CUAL SE REALIZA CORRECCIÓN A LA PLANTILLA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL LLAMADO DE REFERENCIA

Consulta 9 - En las Especificaciones Técnicas. Distorsión armónica total de entrada

Consulta	Fecha de Consulta	23-10-2020
En las Especificaciones Técnicas. Distorsión armónica total de entrada, donde dice: <4% a plena carga como mínimo Solicitamos respetuosamente a la convocante sean aceptados UPS con distorsión armónica total de entrada: <5% a plena carga como mínimo		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-10-2020
SE COMUNICA A LOS POTENCIALES OFERENTES LA EMISIÓN DE LA ADENDA Nº 01 POR LA CUAL SE REALIZA CORRECCIÓN A LA PLANTILLA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL LLAMADO DE REFERENCIA		

Consulta 10 - En las Especificaciones Técnicas. Distorsión armónica total de salida

Consulta	Fecha de Consulta	23-10-2020
En las Especificaciones Técnicas. Distorsión armónica total de salida dice: <3% con carga para carga completa de carga lineal. Solicitamos respetuosamente a la convocante aceptar UPS con Distorsión armónica total de salida: <5% con carga para carga completa de carga lineal.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-10-2020
SE COMUNICA A LOS POTENCIALES OFERENTES LA EMISIÓN DE LA ADENDA Nº 01 POR LA CUAL SE REALIZA CORRECCIÓN A LA PLANTILLA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL LLAMADO DE REFERENCIA.		

Consulta 11 - En las Especificaciones Técnicas. Frecuencia de salida

Consulta	Fecha de Consulta	23-10-2020
En las Especificaciones Técnicas. Frecuencia de salida, donde dice: 50/60 Hz configurable por el usuario Solicitamos respetuosamente a la convocante aceptar UPS con Frecuencia de salida: 50 ó 60 Hz.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-10-2020
SE COMUNICA A LOS POTENCIALES OFERENTES LA EMISIÓN DE LA ADENDA Nº 01 POR LA CUAL SE REALIZA CORRECCIÓN A LA PLANTILLA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL LLAMADO DE REFERENCIA.		

Consulta 12 - En las Especificaciones Técnicas. INVERSOR

Consulta	Fecha de Consulta	23-10-2020
En las Especificaciones Técnicas. INVERSOR, donde dice: <5,5 % a 100 % de carga no lineal. Solicitamos respetuosamente a la convocante sean aceptados UPS con Distorsión armónica <5%		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-10-2020
SE COMUNICA A LOS POTENCIALES OFERENTES LA EMISIÓN DE LA ADENDA Nº 01 POR LA CUAL SE REALIZA CORRECCIÓN A LA PLANTILLA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL LLAMADO DE REFERENCIA		

Consulta 13 - En las Especificaciones Técnicas. Servicios solicitados

Consulta	Fecha de Consulta	23-10-2020
En las Especificaciones Técnicas. Servicios solicitados, donde dice: Dentro de las salas el cableado eléctrico de las tomas estabilizadas debe estar canalizado con ductos de metal tipo galvanizado o similar, sostenidos con soportes acordes al tipo de ducto. Solicitamos respetuosamente a la convocante aceptar: Ductos plásticos del tipo antillama		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-10-2020
SE COMUNICA A LOS POTENCIALES OFERENTES LA EMISIÓN DE LA ADENDA Nº 01 POR LA CUAL SE REALIZA CORRECCIÓN A LA PLANTILLA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL LLAMADO DE REFERENCIA.		

Consulta 14 - En las Especificaciones Técnicas. Servicio Técnico

Consulta	Fecha de Consulta	23-10-2020
En las Especificaciones Técnicas. Servicio Técnico, donde dice: El oferente debe contar con al menos 2 (dos) técnicos certificados en UPS de la marca presentada. Los técnicos deberán ser empleados de la Empresa Oferente con antigüedad mínima de 2(dos) años y deberán cumplir con lo establecido en la Ley 213/93 Arts. 382 y 383 demostrándose tal condición con la planilla del ente previsional. Solicitamos sea aceptado 1 (un) técnico certificado en UPS de la marca ofertada con antigüedad mínima de 2 (dos) años		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-10-2020
SE COMUNICA A LOS POTENCIALES OFERENTES LA EMISIÓN DE LA ADENDA Nº 01 POR LA CUAL SE REALIZA CORRECCIÓN A LA PLANTILLA DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL LLAMADO DE REFERENCIA.		