

EMPRESA DE ENERGÍA DE PEREIRA S.A. ESP.**ADENDA 1 INVITACIÓN PÚBLICA A NEGOCIAR N° GSE 005-2021**

La Empresa de Energía de Pereira S.A. ESP. Comunica a las firmas interesadas en participar en la **INVITACIÓN PÚBLICA A NEGOCIAR N° GSE-005 2021 "SUMINISTRO DE ELEMENTOS PARA TELEMEDIDA USUARIOS REGULADOS Y MACROMEDICIÓN PEREIRA - CARTAGO"**

Las respuestas a las preguntas formuladas, como sigue:

PREGUNTAS, OBSERVACIONES Y SOLICITUD DE ACLARACIONES REALIZADAS.**PREGUNTA 1.**

Solicitamos su colaboración con poder abrir la experiencia que sea atribuible internacionalmente, debido que en la actualidad no contamos con experiencia a nivel nacional, pero por integradores de sistemas de telemetria nuestros proveedores son ampliamente reconocidos.

Respuesta: No es posible aceptar experiencia internacional. Sólo es posible el suministro de experiencia en Colombia.

PREGUNTA 2.

Grupo 2: Compra de 650 Medidores 3F-4H 120/208/480 V multirango. 5 A. Clase 0.5s con perfil de carga (8 Canales – 8 Perfiles), puerto de comunicaciones RS 232/485, con modem GPRS, marcación Laser Logo EEP, protocolo DLMS, sensor apertura tapa Principal y tapa bornera, lectura sin tensión, incluye software telemetria masivo multiusuario.

¿Es posible ofertar un medidor que la corriente máxima sea de 10 A, Conservando la Clase de Exactitud?

Respuesta: Si es posible aceptar medidores con corriente máx. de 10 A conservando la exactitud.

PREGUNTA 3.

Los medidores deben contar con certificación de conformidad de producto, y además protocolo de calibración expedido por un laboratorio de metrología, debidamente acreditado por el ONAC. En caso de ofertar medidores con alguna desviación en las características técnicas solicitadas, estos deberán ajustarse a lo establecido en numerales 3.1.8.1 y 3.1.8.2 de la NTC 5226 (IEC 62052-11). Se deberá entregar un medidor como muestra con el correspondiente protocolo de calibración vigente el cual no es devolutivo.

Los medidores de AMS han contado con certificados de conformidad desde hace más de 7 años, en este momento se encuentran en proceso de renovación dado las circunstancias actuales de pandemia este proceso ha sido más largo de lo normal por lo tanto se solicita de ser posible enviar una carta donde el ente certificador para este caso CIDET, indique que se está en proceso de renovación, adicional enviaremos los Test Report y certificaciones que se han tenido.

Respuesta: Si para el momento de la entrega de la oferta los certificados están al día se aceptará la oferta, de lo contrario NO es posible. La certificación debe estar vigente.

PREGUNTA 4.

Recepción de propuestas: 13 de mayo de 2021 por medio del Portal de Proveedores

Teniendo en cuenta los tiempos cortos entre las respuestas y la presentación de la oferta, además de la necesidad de una póliza de seriedad de oferta se solicita se ampliado el plazo de presentación de la oferta.

Respuesta: NO es posible acceder con su solicitud. El cronograma continúa con las fechas publicadas.

PREGUNTA 5.

El valor de las estampillas e impuestos locales serán a cargo del oferente seleccionado y aplicadas conforme a los plazos establecidos por la normatividad vigente.

¿ Por favor indicar cuales son los impuestos adicionales y estampillas en los lugares donde se ejecutará el proyecto (Pereira y Cartago)?

Respuesta: Los descuentos de Ley. Hasta \$ 227 millones para el suministro de cajas, cable, transformadores de corriente, sería la estampilla Pro deporte. La pro-deporte es el 2% del valor contratado antes de IVA.

Si es mayor a \$227 millones para el suministro de cajas, cable, transformadores de corriente, se aplica Pro deporte 2% y Pro hospital 2% del valor contratado antes de IVA.

PREGUNTA 6.

Grupo 2: Compra de 650 Medidores 3F-4H 120/208/480 V multirango. 5 A. Clase 0.5s con perfil de carga (8 Canales – 8 Perfiles), puerto de comunicaciones RS 232/485, con modem GPRS, marcación Laser Logo EEP, protocolo DLMS, sensor apertura tapa Principal y tapa bornera, lectura sin tensión, incluye software teledatada masivo multiusuario.

Por favor permitir que el medidor de muestra no lleve el logo impreso en Laser, es de aclarar que se tendrá en cuenta en caso de ser adjudicados y con previo acuerdo entre las partes.

Respuesta: Se acepta que el medidor de muestra NO lleve el logo impreso en laser.

PREGUNTA 7.

Certificaciones de experiencia en la prestación de servicios similares a los de esta invitación, durante los últimos cinco (5) años a nivel municipal, departamental y nacional. No se aceptan copias de contratos, órdenes de compra, facturas etc.,

únicamente certificados expedidos por cada uno de sus clientes. (Documento esencial).
Las certificaciones deberán contener la siguiente información:

Por favor aceptar contratos como validación de experiencia ya que con algunos proveedores es difícil conseguir la carta de certificación de experiencia

Respuesta: Sólo es válida la entrega de certificaciones de experiencia. No se aceptan copias de contratos, órdenes de compra, facturas etc., únicamente certificados expedidos por cada uno de sus clientes.

PREGUNTA 8.

Grupo 2: Compra de 650 Medidores 3F-4H 120/208/480 V multirango. 5 A. Clase 0.5s con perfil de carga (8 Canales – 8 Perfiles), puerto de comunicaciones RS 232/485, con modem GPRS, marcación Laser Logo EEP, protocolo DLMS, sensor apertura tapa Principal y tapa bornera, lectura sin tensión, incluye software teledatada masivo multiusuario.

¿ Por favor informar si se debe tener en cuenta los planes de datos para la comunicación de los medidores con modem GPRS o este plan de datos será asumido por la empresa contratante EEP.?

Respuesta: Los planes de datos son asumidos por Energía de Pereira S.A. ESP

PREGUNTA 9.

ANEXO 3 INVITACION A NEGOCIAR GSE 005-2021 FECHAS DE ENTREGAS A PARTIR DEL 1 JUNIO DE 2021

El cuadro de fechas se encuentra un poco ajustado y debido a la pandemia solicitamos que la entrega sea entre 90 a 120 días después de haber colocado la Orden de Compra.

Respuesta: Tal como se indica en la invitación, De no ser posible cumplir con estas fechas, se solicita relacionar su mejor oferta de entrega.

PREGUNTA 10.

Solicitamos por favor se haga una prórroga de 8 días calendario adicionales a la presentación de la oferta, es decir para el próximo 20 de mayo.

Respuesta: No es posible acceder con su solicitud.

PREGUNTA 11.

Grupo 3: Es posible suministrar Transformadores de Corriente tipo ventana 200/5, 300/5, 400/5, 600/5 con un diámetro de ventana inferior al solicitado en los pliegos.

Respuesta: NO es posible acceder con su solicitud. Los diámetros de la ventana son los estipulados en los pliegos.

PREGUNTA 12.

Numeral 6.1.4 ENTREGA DE PROPUESTAS. "Se deberá enviar muestra física de los grupos 1, 2, 4 y 5, dirigido al Ing. Andrés Felipe Giraldo de los Ríos a la Cra 10 No. 17-35 piso 4 Edificio torre central en la ciudad de Pereira"

Agradecemos por favor informar si la muestra física debe ser enviada con la propuesta económica.

Respuesta: La muestra física debe llegar antes de la fecha de la entrega de la oferta o máximo el día de la oferta.

PREGUNTA 13.

Se especifica que la base de la caja debe ser transparente. ¿Solicitamos nos confirmen si puede ser de color gris o negro?, esto tanto para las cajas para alojar macromedidores, como para las cajas para alojar transformadores de corriente.

Respuesta: La base de la caja puede ser de color gris para alojar macromedidores y la base para alojar transformadores de corriente.

PREGUNTA 14.

No se menciona las características de la rejilla. ¿En las cajas para alojar macromedidores, esta puede ser en color gris o negro? ¿En las cajas para alojar transformadores de corriente, debe llevar rejilla?

Respuesta: Para la caja que aloja macromedidores puede ser de color gris la rejilla, para la caja que aloja transformadores de corriente no debe llevar rejilla.

PREGUNTA 15.

No se menciona el suministro de accesorios para fijar la rejilla a la caja y para fijar el medidor a la rejilla. ¿En las cajas para alojar macromedidores, deben ser suministrados? ¿En las cajas para alojar transformadores de corriente, Requiere dichos accesorios?

Respuesta: Para la caja de macromedidor se debe suministrar dos (2) pasacables, 1 tornillo para llave triangular, dos tornillos 3/16 X 1" con arandelas y tuercas y un tornillo de 3/16 X 3/4" . Para la caja para alojar transformadores de corriente se requieren 8 pasacables y un tornillo para llave triangular.

PREGUNTA 16.

No se menciona el suministro de pasacables para entrada y salida a la caja. ¿En las cajas para alojar macromedidores, deben ser suministrados, cuántos? ¿En las cajas para alojar transformadores de corriente, deben ser suministrados, cuántos?

Respuesta: Ver respuesta a pregunta 15.

PREGUNTA 17.

No se menciona las características de la marcación sobre la tapa de las cajas. ¿Debe llevar marcado el logo de EEP, fecha, número de contrato, código de barras, numeración serial, etc.?, esto tanto para las cajas para alojar macromedidores, como para las cajas para alojar transformadores de corriente.

Respuesta: La marcación de las tapas de las cajas se deberá realizar con logo de Energía de Pereira, FECHA (MES y AÑO ENTREGA), número de Contrato, código de barras y serial.

PREGUNTA 18.

Se menciona que las cajas para alojar macromedidores deben incluir herrajes necesarios para asegurar o soportar en poste. ¿Las cajas para alojar transformadores deben llevarlos, y para las dos cajas deben estar instalados en las cajas?

Respuesta: Para las cajas para alojar macromedidores deben de llevarlos instalados en las cajas. Para la caja para alojar transformadores de corriente no requiere herrajes.

PREGUNTA 19.

Se menciona que las cajas para alojar macromedidores deben incluir visor de vidrio. ¿Debe ser de vidrio templado con que resistencia al impacto? ¿Las cajas para alojar transformadores deben llevar visor de vidrio o toda la tapa de policarbonato?

Respuesta: Para las cajas para alojar macromedidores deberá incluir visor de vidrio templado con resistencia al impacto de por lo menos 20 Joules y para las cajas para alojar los transformadores de corriente toda la tapa va en policarbonato sin visor de vidrio.

PREGUNTA 20.

Se menciona que las cajas para alojar macromedidores deben contener barraje de puesta a tierra. ¿Las cajas para alojar transformadores deben incluir dicha bornera?

Respuesta: Se debe incluir barraje de puesta a tierra sólo en la caja para macromedidores. La caja para alojar transformadores de corriente no requiere barraje de puesta a tierra.

PREGUNTA 21.

Grupo 2. Medidores 3F 4H120/208/480V multirango.5A. Clase 0.5s con perfil de carga (8 Canales 8 Perfiles), puerto de comunicaciones RS232/485, con modem GPRS, marcación Laser Logo EEP, protocolo DLMS, sensor apertura tapa Principal y tapa bornera, lectura sin tensión, incluye software teledatada masivo multiusuario.

¿A que se refiere el software teledatada masivo multiusuario?

Por favor aclarar si es una licencia Prime y por cuánto tiempo.

Respuesta: El software de telemedida es el requerido para poder interrogar los medidores a suministrar para el grupo 2. NO es una licencia PRIME. El suministro del software no debe tener caducidad.

PREGUNTA 22.

Se cuenta inventario del grupo 2 para entrega de un parcial en junio sin marcación Láser Logo EEP, favor confirmar si esto sería aceptable.

Respuesta: Ver respuesta a la pregunta Nro. 9. De igual manera se deberá informar la cantidad de equipos disponibles y cuál es la mejor oferta de entrega (Fechas). Deberá informar en el cronograma la observación de que la primera entrega sería sin marcación láser.

PREGUNTA 23.

Favor confirmar si es requisito compatibilidad PrimeRead en el grupo 2.

Respuesta: Para el Grupo 2 NO es requisito compatibilidad con Primeread.

PREGUNTA 24.

Favor especificar el tipo de calibración que se necesita para los productos del grupo 1 y 2 (2 cuadrantes o 4 cuadrantes).

Respuesta: Se requiere que el 20% del total de los equipos a suministrar en el grupo 2 deberán estar calibrados en 4 cuadrantes, ósea 100 para Pereira y 30 para Cartago.



YULIETH PORRAS OSORIO
GERENTE GENERAL