

EMPRESA DE ENERGÍA DE PEREIRA S.A. ESP.

ADENDA 1 INVITACIÓN PÚBLICA A NEGOCIAR N° GSE 003 DE 2023

La Empresa de Energía de Pereira S.A. ESP. Comunica a las firmas interesadas en participar en la **INVITACIÓN PÚBLICA A NEGOCIAR N° GSE 003 DE 2023 "SUMINISTRO DE MEDIDORES CLASE 0.5S, MODEM PARA SISTEMAS SOLARES FOTOVOLTAICOS y MODEM PARA NO REGULADOS PARA LAS CIUDADES DE PEREIRA y CARTAGO"**

Las respuestas a las preguntas formuladas, como sigue:

PREGUNTA 1.

Se solicita ampliación de Plazo para la presentación de las propuestas, dado que se requiere un tiempo prudente para la solicitud de la póliza de seriedad de ofertas y la presentación de toda la documentación requerida.

Respuesta: NO se puede acceder con esta solicitud.

PREGUNTA 2

Teniendo en cuenta la situación actual de logística a nivel mundial donde los tiempos de transporte han aumentado considerablemente, se solicita que el plazo de ejecución sea mínimo de 180 días.

Respuesta: El oferente deberá entregar su mejor propuesta para la entrega de medidores y/o modem.

PREGUNTA 3

Se solicita sea tenido en cuenta la modificación de la primera fecha de entrega del 15 de febrero de acuerdo al cronograma de entregas, ya que este es un tiempo muy ajustado entre la finalización del proceso y la posible primera entrega, prácticamente se tendría que tener un stock con características muy particulares, equipos que deben ser importados y tiempo de entrega no bajan de 30-45 días.

Respuesta: Ver respuesta a pregunta 2.

PREGUNTA 4

Por favor confirmar si se requiere enviar muestra de módem de comunicación, no es claro, porque indican que deben tener certificado de calibración y la calibración no aplica para este equipo. En caso de requerirse, por favor omitirlo, dado que es un producto que poco se encuentra en Stock y su entrega puede ser demorada según los tiempos estipulados.

Respuesta: Se requiere entrega de muestra de modem para realizar pruebas, es de aclarar que el mismo será devuelto al oferente.

PREGUNTA 5

¿Para los módems es necesario los dos puertos de simcard?, es necesario puerto RS 232 y RS 485 en el mismo equipo?

Respuesta: Si es necesario dos puertos de simcard y puertos RS 232 y RS 485.

PREGUNTA 6

Por favor confirmar si las muestras serán devueltas

Respuesta: Si, las muestras serán devueltas una vez se finalicen las pruebas.

PREGUNTA 7

Por favor indicar si el destino de estos medidores es conexión solamente con transformadores de corriente, es decir medición semidirecta o aguas abajo del transformador, esto con el fin de validar que los medidores a ofertar al cumplir con las características eléctricas y clase de precisión pueden ser ofertados.

Respuesta: Se requiere el suministro de 110 Medidores trifásicos A/R clase 0,5 S para conexión indirecta (Elementos auxiliares: Transformadores de corriente y de tensión en media tensión) y/o semidirecta (Elementos auxiliares: Transformadores de corriente en baja tensión).

PREGUNTA 8

Se solicita que el medidor ofrecido sea con puerto RS 485, dado que el RS 232 es un puerto en desuso.

Respuesta: Se requiere que el medidor cuente con puerto RS232 y RS 485.

PREGUNTA 9

Solicitamos por favor una prórroga a la presentación de la oferta de 8 días adicionales a la fecha de cierre.

Respuesta: Ver respuesta a pregunta 1.

PREGUNTA 10

Por favor confirmar si es posible presentar una oferta parcial, es decir por grupos

Respuesta: Si es posible presentar oferta por grupo.

PREGUNTA 11

Por favor confirmar si es posible presentar una oferta para entregas parciales de equipos.

Respuesta: Ver respuesta a pregunta 2.

PREGUNTA 12

Favor aclarar la cantidad de medidores solicitados, ya que en la carta de invitación indican 110 medidores y en el cuadro de precios en Excel solicitan 60 medidores.

Respuesta:

Material	Cantidad	Fecha Entrega	Ciudad
MODEM SSFV	50	15-feb-23	Pereira
	50	15-may-23	Pereira
MODEM NR	50	15-feb-23	Pereira
Medidores Trifásicos 5A Clase 0,5 S	50	15-feb-23	Pereira
	10	15-feb-23	Cartago
	50	15-may-23	Pereira

PREGUNTA 13

Por favor indicar si el rango de corriente 1(10) A es aceptable.

Respuesta: Es aceptable el rango de corriente 1(10) A.

PREGUNTA 14

Nos interesa el ítem 3 (Medidores Trifásicos 4 hilos Clase 0.5S A+R). Por favor, podrían confirmar si son 60 o 110 unidades. Hay las dos informaciones en los documentos de la invitación.

Respuesta: Ver respuesta a pregunta 12.

PREGUNTA 15

Somos distribuidores autorizados de la marca Wasion y actualmente tenemos equipos en estoque que cumplen con la especificación técnica requerida en la invitación. Sin embargo, por ser equipo de estoque no cumplen específicamente con el ítem "7.3.1 Placa" por no tener logo y nombre de EEP como pueden ver a continuación. ¿Para provechar los equipos de estoque y reducir plazo de entrega podemos participar con esta especificación? De lo contrario no alcanzaremos a importar y entregar en 90 días.

Respuesta: En caso de adjudicación, el oferente elegido deberá garantizar la marcación de los medidores de acuerdo con lo estipulado en el ítem 7.3.1.

Cordialmente,



Andres Felipe Giraldo De Los Rios
Subgerente Soluciones Energéticas
 Gerencia Soluciones Energéticas
 Teléfono: 3151515
 www.eep.com.co