

Consultas Realizadas

Licitación 354846 - Lp1463-18 Adquisición de Medidores Electrónicos de Conexión Directa

Consulta 1 - Prórroga

Consulta	Fecha de Consulta	04-01-2019
Estimados ANDE		
Solicitamos por la presente una prórroga de 30 días para la etapa competitiva y presentación de Ofertas.		
El Pedido radica en el hecho de que deseamos cotizar medidores acordes a los requerimientos de la ANDE, y existen muchas informaciones a ser procesadas que llevan su tiempo, así como el procedimiento de homologación correspondiente en el INTN de nuevos modelos acordes a estos tiempos.		
En espera de contar con una respuesta favorable a nuestra solicitud, le saludamos Atentamente		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-01-2019
Favor ajustarse a las nuevas fechas y horas del llamado indicadas en el Sistema de Información de Contrataciones Públicas (SICP), modificadas según la Adenda N° 1.		

Consulta 2 - Sensores de Corriente_Esp N° GC-MED-1F-01

Consulta	Fecha de Consulta	04-01-2019
En relación al punto 5.2.15 "Sensor de Corriente: se aceptarán solo los que contengan elementos sensores tipo Bobina de Rogowski o Transformador de Corriente"		
Podrían informar por qué no son aceptados los shunts en el sensor de corriente de fase como tienen los principales fabricantes de medidores en el mundo? Cuales fueron los inconvenientes que encontraron con la utilización de shunts en los medidores que la ANDE ya posee?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-01-2019
Favor ajustarse a las EE.TT. N° GC-MED-1F-01 - Rev. 1, que se adjunta a la Adenda N° 1		

Consulta 3 - Sensores de Corriente_ESP GC-MED-3F-02

Consulta	Fecha de Consulta	04-01-2019
En relación al punto 5.2.15 "Sensor de Corriente: se aceptarán solo los que contengan elementos sensores tipo Bobina de Rogowski o Transformador de Corriente"		
Podrían informar por qué no son aceptados los shunts en el sensor de corriente de fase como tienen los principales fabricantes de medidores en el mundo? Cuales fueron los inconvenientes que encontraron con la utilización de shunts en los medidores que la ANDE ya posee?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-01-2019
Favor ajustarse a las EE.TT. N° GC-MED-3F-02 - REV. 1, que se adjunta a la Adenda N° 1		

Consulta 4 - Prórroga

Consulta	Fecha de Consulta	09-01-2019
<p>Considerando que el medidor solicitado corresponde a un nuevo modelo, se debe revisar cuidadosamente el cumplimiento de las Especificaciones Técnicas. Sumado a eso el requerimiento de presentar la correspondiente homologación de INTN, hacen que el plazo disponible actualmente, hagan imposible nuestra participación. Con el objeto de que la ANDE pueda contar con más ofertas ventajosas, tanto técnica como económicamente, solicitamos la prórroga en los plazos de cargas de ofertas, consultas y lance, en al menos 45 días.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-01-2019
<p>Favor ajustarse a las nuevas fechas y horas del llamado indicadas en el Sistema de Información de Contrataciones Públicas (SICP), modificadas según la Adenda N° 1.</p>		

Consulta 5 - Pedido de facilitar acceso a traducción de las EETT y Pbc

Consulta	Fecha de Consulta	11-01-2019
<p>Se desea la provision de las EETT y el Pbc en formato editable o con capacidad de leer por Software, NO en forma de IMAGEN actual que no es traducible por Software; pues al ser una Licitacion Internacional se deberia facilitar el acceso al documento para su traduccion tanto de las EETT como del Pbc; no proveer imagenes, a fin de facilitar la participacion y traduccion del documento.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-01-2019
<p>Al respecto, considerando la Circular DNCP N° 37/2015 que establece remitir los Formularios del Pliego de Bases y Condiciones que deban ser completados por los potenciales oferentes, en archivos editables por procesadores de texto o en formato de hojas de cálculo cuando los datos lo requieran, a fin de que los mismos puedan utilizar dichos formatos en la preparación de sus ofertas. Favor remitirse a la Adenda N°1.</p>		

Consulta 6 - Consulta sobre Plazos Carta de Credito

Consulta	Fecha de Consulta	11-01-2019
<p>CGC 14.1, 14.2 y 14.3: Condiciones de Pago Bienes No proveidos desde el Territorio Nacional (a ser importados) Por medio de una Carta de Credito Irrevocable, que sera abierta por la contratante a favor del proveedor, o a una firma beneficiaria designada por el proveedor, por el 99,6% del precio total CIP de la lista de Precios .. Al embarcar los bienes: El 89,6% del valor de los bienes entregados conforme al Plan de Entrega establecido, contra presentacion de los documentos de embarque debidamente legalizados en origen, descriptos en clausulas 11. Consulta: No se aclara los plazo de Acreditacion/Liberacion del Pago de la Carta de Credito, para los 2 momentos: a) Al embarcar los bienes y presentacion de las documentaciones de embarque; b) Al aceptar los bienes contra presentacion del Certificado de Recepcion Provisional. La Acreditacion/Liberacion es: inmediata, a las 24hr?, a las 48hr?, a los 30 dias?, a los 60 dias?, favor aclarar.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	05-02-2019
<p>Al respecto, aclaramos que conforme a las Condiciones Especiales del Contrato al embarcar los bienes se pagará el 89,6% cuando el beneficiario de la carta de crédito haya presentado las copias de los documentos de embarque al banco corresponsal si la presentación de las copias de los documentos no cuenta con discrepancias. Si la presentación de copias cuenta con discrepancias se abona el 89,6% de la factura dentro de los sesenta (60) días posteriores a la fecha en que el Banco Emisor de la Carta de Crédito haya notificado a ANDE para el levantamiento de las discrepancias y autorización de pago.</p>		

Consulta 7 - Prórroga al plazo de presentación de la oferta

Consulta	Fecha de Consulta	14-01-2019
<p>Solicitamos a la convocante una prórroga de 45 días para la presentación de la oferta, el motivo se debe a que el producto solicitado posee cualidades específicas en comparación con los medidores convencionales y eso genera que el proceso normal de fabricación del mismo se vea afectado, ya que, para este caso se debe analizar en profundidad todo lo requerido en el Pliego de Bases y Condiciones y las Especificaciones Técnicas, y adecuar el proceso de fabricación para la muestra. Adicionalmente a esto se suma el tiempo necesario para la certificación por parte del INTN.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-01-2019
<p>Favor ajustarse a las nuevas fechas y horas del llamado indicadas en el Sistema de Información de Contrataciones Públicas (SICP), modificadas según la Adenda N° 1.</p>		

Consulta 8 - Pedido de Prórroga

Consulta	Fecha de Consulta	14-01-2019
<p>Se solicitamos por la presente una prórroga de 30 días corridos para la etapa competitiva y presentación de Ofertas. El Pedido radica en el hecho de que ANDE no ha disponibilizado las EETT como así los PDG en formato editable, haciendo dificultosa la participación de oferentes dados los plazos en curso. Atentamente</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-01-2019
<p>Favor ajustarse a las nuevas fechas y horas del llamado indicadas en el Sistema de Información de Contrataciones Públicas (SICP), modificadas según la Adenda N° 1.</p>		

Consulta 9 - Solicitud de Prórroga.

Consulta	Fecha de Consulta	18-01-2019
<p>Solicitamos una prórroga de 30 (treinta) días para la presentación de ofertas, para mejor verificación y elaboración de las condiciones comerciales y con vista a la presentación de documentaciones que requieren un mayor plazo para su análisis.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-01-2019
<p>Favor ajustarse a las nuevas fechas y horas del llamado indicadas en el Sistema de Información de Contrataciones Públicas (SICP), modificadas según la Adenda N° 1.</p>		

Consulta 10 - Dimensión Medidor Monofásico.

Consulta	Fecha de Consulta	18-01-2019
<p>Solicitamos evaluar la posibilidad de utilizar las dimensiones máximas para medidores monofásicos (ET ANDE N° GC-MED-1F-01).</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	29-01-2019
<p>Favor ajustarse a las EE.TT. N° GC-MED-1F-01 - REV. 1, que se adjunta a la Adenda N° 1</p>		

Consulta 11 - Borrado de Alarma de Campo Magnético.

Consulta	Fecha de Consulta	18-01-2019
<p>Para medidores monofásicos y trifásicos sobre borrado de alarma de campo magnético (EE.TT. ANDE N° GC-MED-1F-01 y EE.TT. ANDE N° GC-MED-3F-02) sugerimos insertar como opcional el borrado de alarma vía uso combinado por botones, pues entendemos que para mayor seguridad de la información generada por la alarma de los medidores inteligentes lo más adecuado sería a través de comando vía PC o vía interfaz de comunicación 2G/3G.</p>		

Consulta 12 - Borrado de registros de alarmas en la pantalla.

Consulta	Fecha de Consulta	18-01-2019
Para los medidores monofásicos y trifásicos (EE.TT. ANDE N° GC-MED-1F-01 y EE.TT. ANDE N° GC-MED-3F-02) sugerimos insertar como opcional borrado de alarma vía uso combinado por botones, entendemos que para seguridad de la información generada por la alarma de los medidores inteligentes sería a través de comando vía PC o vía interfaz de comunicación 2G/3G.		

Consulta 13 - Aclaración sobre alarma.

Consulta	Fecha de Consulta	18-01-2019
Solicitamos aclaración para los medidores monofásicos con relación al punto 5.2.14 de las EE.TT. para un mejor entendimiento de la eficiencia de este evento/alarma sabiendo que el neutro podrá ser compartido en mas de un cliente.		

Consulta 14 - Sensor de corriente.

Consulta	Fecha de Consulta	18-01-2019
Solicitamos evaluar la posibilidad de incluir el sensor de corriente tipo shunt para los medidores monofásicos.		

Consulta 15 - Constante de medidor monofásico.

Consulta	Fecha de Consulta	18-01-2019
Solicitamos considerar aceptar constantes de 0,5 Wh/pulso para los medidores monofásicos. Nuestra solicitud se basa en la forma más óptima de realización de ensayos metrológicos de los medidores.		

Consulta 16 - Ensayos IEC

Consulta	Fecha de Consulta	18-01-2019
Solicitamos evaluar la presentación de los ensayos de tipo IEC en idioma inglés.		

Consulta 17 - Pedido de Prorroga 40 días corridos

Consulta	Fecha de Consulta	23-01-2019
Se han realizado consultas el INTN sobre la "Homologación del Medidor, solicitada en el Pbc de referencia, y esta Institución ha señalado que el Certificado de Homologación del Medidor", tarda en promedio 30 días corridos en otorgarse. Esto se puede verificar la DNCP con el INTN, visto la respuesta, es que se solicita una postergación de 40 días corridos, a partir de la contestación a esta consulta a fin de poder realizar las homologaciones requeridas, señalando que esto se debió considerar en el Pbc.		

Consulta 18 - Prórroga de plazo de carga de oferta para subasta

Consulta	Fecha de Consulta	25-01-2019
Estimados señores, solicitamos una prórroga de 45 días para la presentación de la oferta o carga de oferta, ya que en fecha 22/01 del corriente han publicado la adenda 1, modificando completamente la especificación técnica, de tal modo a que esta situación afecta la emisión del certificado de homologación por parte del INTN, ya que este documento debe presentarse con la oferta, también mencionamos que a partir de la emisión de la adenda 1, se debe preparar la muestra que cumpla con la especificación técnica, y a partir de allí trabajar en obtener la homologación en el INTN. Gracias.		

Consulta 19 - Prórroga de plazo de carga de oferta para subasta

Consulta	Fecha de Consulta	29-01-2019
<p>Estimados, solicitamos una prórroga de 45 días para la presentación de la oferta, teniendo en cuenta que con la adenda 1 han cambiado totalmente la Especificación técnica, también solicitamos que la presentación del Certificado de aprobación del INTN sea presentado para la firma del contrato y no con la oferta, ya que el costo del certificado por los 4 modelos de medidores ronda los Gs. 100.000.000.- (Cien millones de guaraníes), este requerimiento es demasiado elevado solo para presentar la oferta, por lo cual favor tener en consideración que esto es una limitante más que importante para tener buenas ofertas, por otro lado en otras licitaciones como la LPI 1344/18 han permitido hacerlo de esta forma.</p>		

Consulta 20 - Solicitud de Prórroga.

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2019
<p>Solicitamos una prórroga de 45 días por los cambios registrados en las EE.TT. de los medidores solicitados por la convocante de tal manera a poder cumplir con los requerimientos solicitados en el PBC.</p>		

Consulta 21 - Consulta

Consulta	Fecha de Consulta	31-01-2019
<p>Estimados Senores ANDE, tras analizar las especificaciones técnicas de la licitación LP1463, tenemos que observar que en comparación con otras licitaciones de medidores de tipo AMI, esta difiere en un aspectos principal: No están descritos los criterios de "buena comunicación con el servidor del sistema"(EE.TT. No GC-MED-1F-01-Rev.1 6.1 Interface PLC-Medidor). Este imprevisto deja un enorme lugar para la interpretación si el sistema medidor-concentrador-servidor funciona dentro de lo requerido o no, ya que no hay criterio de calidad cuantativos. Estos criterios normalmente se describen en un acuerdo de calidad de servicio, donde se describe que tipo de datos de medidor, con qué frecuencia y con qué ratio de éxito se tiene que obtener el servidor. Sin estos criterios la evaluación de proyecto AMI se vuelve subjetivo quedando un lugar muy amplio para corrupción y/o abuso de la posición privilegiada.</p> <p>Consultamos amablemente a ANDE, si se prevé hacer adendas a las especificaciones técnicas a este respecto? En caso contrario, no podemos tomar parte en esta licitación por nivel de riesgo que representa a la compañía (según numeral 10 de la presente EETT, puede darse el caso de tener que reemplazar todos los medidores o incluso ser eliminado de la lista de proveedores).</p>		

Consulta 22 - Dimensión Medidor trifásico.

Consulta	Fecha de Consulta	01-02-2019
<p>Solicitamos sean utilizadas las dimensiones máximas para los medidores Trifásicos (ET ANDE N° GC-MED-3F-02-Rev.1) para 290 x 175 x 95mm, conforme especificación GC-MED-3F-02 - Antes de la revisión.</p>		

Consulta 23 - Protección de sensor.

Consulta	Fecha de Consulta	01-02-2019
<p>Para los itens 5.2.4 de las ET ANDE N° GC-MED-1F-01-Rev.1 y ET ANDE N° GC-MED-3F-02 Rev.1, solicitamos sea confirmada la utilización del sensor de campo magnético externo protegido por la tapa del bloque terminal.</p>		

Consulta 24 - Funcionalidades.

Consulta	Fecha de Consulta	01-02-2019
<p>Sobre las funcionalidades de los itens 5.2.14 de las ET ANDE N° GC-MED-1F-01-Rev.1 y ET ANDE N° GC-MED-3F-02 Rev.1, aclarar si las mismas podrían ser opcionales.</p>		

Consulta 25 - Pedido de Prorroga.

Consulta	Fecha de Consulta	11-03-2019
<p>Solicitamos la prórroga del plazo de 45 días para la presentación de las ofertas a modo de ajustar los medidores a los nuevos requerimientos y especificaciones técnicas y aprobaciones en INTN.</p>		

Consulta 26 - Entrega de certificados.

Consulta	Fecha de Consulta	11-03-2019
Solicitamos en caso de no ser concedida la prórroga, que la presentación de los certificados de aprobación de INTN sean presentadas con la firma del contrato.		

Consulta 27 - Presentación de certificado de aprobación de modelo INTN

Consulta	Fecha de Consulta	19-03-2019
En la página 12 "solicitud de muestras" de la Adenda N° 3, se menciona que el oferente deberá entregar el informe técnico sin observaciones emitido por el INTN. CONFIRMAR, que para la presentación de ofertas no será necesario la presentación del certificado de aprobación de modelo.		

Consulta 28 - Prórroga de 45 días

Consulta	Fecha de Consulta	21-03-2019
Solicitamos nueva prórroga para la entrega de propuestas, ya que hubo un cambio de sólo 5 días. Por lo tanto, solicitamos un plazo mayor para que podamos preparar y elaborar toda la propuesta, así como realizar la homologación en el órgano INTN. Por lo tanto, solicitamos una prórroga por otros 45 días.		

Consulta 29 - Prórroga para 45 días

Consulta	Fecha de Consulta	26-03-2019
Estimados, solicitamos por la presente una prórroga de 45 días para la etapa competitiva y presentación de ofertas. El Pedido radica en el hecho de que deseamos cotizar medidores acordes a los requerimientos de la ANDE, que ha sufrido cambios técnicos y existen muchas informaciones a ser procesadas que llevan su tiempo, así como el procedimiento de homologación correspondiente en el INTN de nuevos modelos acordes a estos tiempos. En espera de contar con una respuesta favorable a nuestra solicitud, le saludamos. Atentamente.		

Consulta 30 - CONSULTA

Consulta	Fecha de Consulta	29-03-2019
Solicitamos nos aclaren si el medidor necesita conectarse con el sistema AMI? En caso de ser necesario, podrían proporcionar el protocolo de comunicación y el nombre del sistema AMI existente.		

Consulta 31 - CONSULTA

Consulta	Fecha de Consulta	29-03-2019
Con relación a las dimensiones del medidor establecido en la Adenda 4. Nos podrían confirmar si la Ande aceptaría las dimensiones de 290x170x90 para ambos tipos de medidores (monofasicos - trifasicos)		

Consulta 32 - CONSULTA

Consulta	Fecha de Consulta	29-03-2019
Con relación al Cronograma de Implementación del Sistema Pos Pago. Podrían aclarar en qué consistiría esta nueva modalidad?		

Consulta 33 - Consulta de Información Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	05-04-2019
Solicitamos evaluar si el ítem 5.2.13 de la EE.TT. N° GC-MED-1F-01-Rev.2, podrían ser ofrecido también con el conexionado del tipo Asimétrico.		

Consulta 34 - Consulta de Información Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	05-04-2019
Solicitamos evaluar si el ítem 8.2.3 a) Ensayo del Consumo propio (IEC 62053-61, cláusula 4.3.2) de las EE.TT. N° GC-MED-1F-01-Rev.2 y EE.TT GC-MED-3F-02-Rev.2 , podrían sustituirse pelo Ensayo IEC 62053-21 cláusula 7.1, conforme requerido en la propia especificación.		

Consulta 35 - Consulta de Información Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	05-04-2019
Favor evaluar si el Software APP Android haga solamente lecturas y programaciones de los medidores.		

Consulta 36 - Consulta

Consulta	Fecha de Consulta	09-04-2019
Es posible que el oferente en esta licitación no sea el fabricante del suministro, pero si cuente con la documentación respaldatoria del fabricante para poder ofertar el producto.		

Consulta 37 - CONSULTA

Consulta	Fecha de Consulta	11-04-2019
Con respecto al Registro de Demanda máxima en bloques de tiempo programables de 1 hasta 60 min para los dos medidores. Si se podría aceptar de 1 hasta 30 min?		

Consulta 38 - CONSULTA

Consulta	Fecha de Consulta	11-04-2019
Con respecto al Registro de ausencia/ presencia de tensión por fase para el medidor trifásico, se tiene un registro sobre la ausencia de tensión por fase, pero lo visualizamos en la pantalla LCD. Se podría aceptar?		

Consulta 39 - CONSULTA

Consulta	Fecha de Consulta	11-04-2019
Con respecto al Contador de resets de demanda máxima para el medidor trifasico; nos podrían confirmar si es necesaria esta función? O si se podría eliminar?		

Consulta 40 - CONSULTA

Consulta	Fecha de Consulta	11-04-2019
Con respecto al DST Generico configurable para todos los domingos del año para ambos tipos de medidores. DST genérico es solo para el verano; se podría aceptar la configuración únicamente para el último domingo de cada mes?		

Consulta 41 - CONSULTA

Consulta	Fecha de Consulta	11-04-2019
Sobre los 120 medidores y 2 concentradores para el cronograma de implementación del sistema Pos Pago, favor confirmar que estos equipos ya forman parte del suministro del contrato.		

Consulta 42 - EETT. No. GC-MED-1F-01 Rev. 2 y EETT. No. GC-MED-1F-01 Rev. 2

Consulta	Fecha de Consulta	15-04-2019
Intercambiabilidad de los módulos PLC. EETT. No. GC-MED-1F-01 Rev. 2 y EETT. No. GC-MED-1F-01 Rev. 2 "6.1.Interface PLC-Medidor ...La interface de comunicacion PLC de medidor debe ser extraible y recambiable con las correspondientes interfaces de comunicacion solicitadas en forma adicional segun Item 9 de estas EETT.."		
En los últimos 5 años la tecnología PLC ha avanzado tanto, que la mayoría de los medidores inteligentes tienen los módulos de comunicación de PLC integrados en el medidor mismo, sin necesidad de intercambiarlo con otro módulo de comunicación. La exigencia de tener module PLC intercambiable hace la solución más cara y más exclusiva, lo que limita la competencia. En los pocos casos cuando un medidor no pueda ser leído por la comunicación PLC siempre queda una opción de comunicarle por un módem externo conectado a través del interfaces RS485.		
Por favor considerar de eliminar esta exigencia en sus EETT, a fin de tener mayor número de ofertas y aumentar competencia entre los fabricantes.		

Consulta 43 - Prórroga de los plazos de subasta

Consulta	Fecha de Consulta	15-04-2019
Solicitamos una prórroga de por lo menos 60 días a partir de la fecha para presentación de ofertas, nuestra solicitud obedece a que los cambios realizados en la EETT, son esenciales y requieren realizar nuevos Ensayos de Tipo en los laboratorio acreditados, teniendo en cuenta que se debe preparar una muestra conforme todos los requerimientos actuales, y luego solicitar turno en los laboratorios.		

Consulta 44 - prorroga - 4 semanas

Consulta	Fecha de Consulta	15-04-2019
Por la presente y debido a los diversos cambios en las EETT, solicitamos una prorroga de 4 semanas para el envio de las muestras y la elaboracion del informe tecnico del INTN.		
ATTE		

Consulta 45 - Prórroga de plazos del pliego

Consulta	Fecha de Consulta	15-04-2019
Estimados, Amablemente solicitamos nos concedan una prórroga de 60 días, debido a los cambios en las EETT, ya que precisamos mayor tiempo para obtener el certificado de los Test Report en los laboratorios acreditados y conforme a vuestra EETT. Muchas gracias.		

Consulta 46 - Consulta de Información Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	16-04-2019
Por favor evaluar si para el ítem 9 e) en la descripción de número 4) de las especificaciones EE.TT. Nº GC-MED-1F-01Rev.2 y GC-MED-3F-02Rev.02 , podremos utilizar la información de Potencia instantánea para la funcionalidad de corte automático.		

Consulta 47 - Consulta de Información Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	16-04-2019
Favor evaluar si para el ítem 9 e) en la descripción de número 6) de las especificaciones EE.TT. N° GC-MED-1F-01Rev.2 y GC-MED-3F-02Rev.02, podremos considerar la característica de Puesta a ceros de los medidores como opcional.		

Consulta 48 - Consulta de Información Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	16-04-2019
Entendemos que el ítem 9 h) descripción número 6) de las especificaciones EE.TT. N° GC-MED-1F-01Rev.2 y GC-MED-3F-02Rev.02, es una funcionalidad del sistema de Gestión MDM, de esta forma pedimos evaluar la retirada de este requisito de las EE.TT's.		

Consulta 49 - Consulta de Información Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	16-04-2019
Solicitamos aclarar la funcionalidad descrita en el ítem 9 h) descripción número 8) de las especificaciones EE.TT. N° GC-MED-1F-01Rev.2 y GC-MED-3F-02Rev.02.		

Consulta 50 - Consulta de Información Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	16-04-2019
Por favor evaluar si el ítem 9 h) descripción número 11) de las especificaciones EE.TT. N° GC-MED-1F-01Rev.2 y GC-MED-3F-02Rev.02 puede ser opcional en el idioma en inglés.		

Consulta 51 - Consulta de Información Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	16-04-2019
El ítem 9 h) descripción número 12) de las especificaciones EE.TT. N° GC-MED-1F-01Rev.2 y GC-MED-3F-02Rev.02, presenta informaciones muy genéricas. Por favor mejore el detalle de este ítem, pues entendemos que podrá ser clasificado como sistema de gestión MDM.		

Consulta 52 - Consulta de Información Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	16-04-2019
Entendemos que el ítem 9 h) descripciones números 23 hasta 30) de las especificaciones EE.TT. N° GC-MED-1F-01Rev.2 y GC-MED-3F-02Rev.02, es una funcionalidad del sistema de Gestión MDM, de esta forma pedimos evaluar la retirada de estos requisitos de las EE.TT's.		

Consulta 53 - CONSULTA

Consulta	Fecha de Consulta	24-04-2019
Con relación a la garantía de los bienes podrían aclarar cual es la vigencia que se debe cumplir? Ya que en el ítem 28.2 de la CGC Garantía de los bienes: estipula que la garantía de los bienes suministrados permanecerá vigente durante el periodo de dos años contados a partir de la emisión del CRP correspondiente a dichos bienes conforme al Plan de entrega y de acuerdo al formulario de Garantía de Bienes incluido en la sección VI. Sin embargo en la EETT Ítem 10 Garantía: estipula que el proveedor deberá garantizar la calidad técnica de los medidores por un periodo mínimo de tres años contados a partir de la fecha de entrega de cada partida.		

Consulta 54 - Certificado de Homologación e Informe Técnico

Consulta	Fecha de Consulta	26-04-2019
<p>Habiendo consultado con el INTN, ellos nos informaron que para tener el Informe Técnico emitidos por ellos primeramente se realiza el análisis para el Certificado Homologación esto demoraría aproximadamente 30 días.</p> <p>Por lo que Consultamos si el Certificado de Homologación y el Informe Técnico, puede ser entregado para la firma del contrato en caso de ser adjudicado?</p> <p>Consultamos esto debido a que en la Adenda 3 se sustituye la foja 25, página 12 de la Sección II Rev.2, Solicitud de Muestra párrafo 3ro. Donde dice: Los medidores proveídos deberán estar aprobados por el INTN, debiendo presentar el oferente adjudicado el Certificado de Homologación para la firma del contrato.</p> <p>En la Adenda 4 se sustituye la foja 26, pagina 11 de la Sección II Rev.1, Criterios Técnicos párrafo 2do. Donde dice: El oferente deberá presentar el Informe Técnico sin observaciones del Medidor Ofertado, emitido por el Instituto Nacional del Tecnología, Normalización y Metrología (INTN).</p>		

Consulta 55 - Pedido de Prorroga

Consulta	Fecha de Consulta	26-04-2019
<p>Por medio de la presente manifestamos nuestros sinceros deseos de participar de la Licitación de referencia, por lo que les solicitamos, desde ya, una prórroga para la presentación de los documentos de Licitación por 30 días más. Esta ampliación del plazo es vital para nosotros para preparar propuesta técnica comercial competitiva y con el fin de completar la documentación necesaria para presentarnos en forma para la licitación. Por lo expuesto precedentemente, no podemos terminar en tiempo nuestras presentaciones a esta importante licitación por lo que con ruego le solicitamos prorrogar la fecha de Inicio de propuesta por lo menos hasta 20 de junio de 2019.</p> <p>Esperamos contar con vuestra amable atención y consideración favorable a este pedido de prórroga.</p>		

Consulta 56 - CONSULTA

Consulta	Fecha de Consulta	29-04-2019
<p>En el documento de las especificaciones técnicas se solicita provisión del software AMI, los medidores inteligentes y los concentradores.</p> <p>Solicitamos nos puedan confirmar si el proveedor debe suministrar otros equipos que son para el funcionamiento del software AMI, como por ejemplo servidor de almacenamiento, estación de trabajo ,y computadores, etc.</p>		

Consulta 57 - Falta de respuesta a consultas.

Consulta	Fecha de Consulta	02-05-2019
<p>Teniendo en cuenta que todavía no se han respondido consultas importantes para la presentación de la oferta. Sería conveniente realizar una nueva prórroga a los efectos que puedan satisfacer las dudas de los Oferentes. Solicitamos 30 días de prórroga a partir de la fecha de respuesta de la última consulta realizada al día de hoy.</p>		

Consulta 58 - Prorroga de 30 días

Consulta	Fecha de Consulta	08-05-2019
<p>Para analizar mejor toda la parte técnica y considerando también que aún no tenemos todas las dudas técnicas y comerciales totalmente claras, entendemos que sería prudente realizar más una postergación de plazo. Solicitamos otros 30 días más de prórroga.</p>		

Consulta 59 - Consulta de Información Comercial

Consulta	Fecha de Consulta	08-05-2019
Como ya estamos en el año 2019, me gustaría saber si se mantiene la presentación del balance financiero de 2015, 2016 y 2017 o se cambiará a 2016, 2017 y 2018, según el punto 2 del pliego.		

Consulta 60 - CONSULTA

Consulta	Fecha de Consulta	22-05-2019
Como fabricantes y proveedores de equipos eléctricos y con relación a la experiencia solicitada, consultamos si son aceptadas experiencias en la fabricación y provisión de medidores con similares o superiores características técnicas pero de marca distinta a la marca a ser ofertada.		

Consulta 61 - CONSULTA

Consulta	Fecha de Consulta	04-06-2019
Con relación al Precio Referencial del portal de la DNCP nos podrían confirmar si estos montos ya incluyen el 13%?		