

Consultas Realizadas

Licitación 390992 - PROVISION Y MONTAJE DE TABLERO DE ARRANQUE P/ ELECTROBOMBA N° 5, E.B. VK2

Consulta 1 - Visita Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	06-05-2021
Podría la Convocante establecer una fecha en el cual se pueda realizar la visita técnica?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2021
Favor remitirse a la Adenda 1		

Consulta 2 - Plazo de entrega.

Consulta	Fecha de Consulta	06-05-2021
La Convocante puede aclarar cuáles serían los plazos de provisión y montaje?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2021
Favor remitirse a la Adenda 1		

Consulta 3 - Plazo de Entrega de Bienes.

Consulta	Fecha de Consulta	06-05-2021
Solicitamos aclaración del plazo de entrega de bienes ya que no se detalla en el apartado de plan de entrega de bienes, por favor si puede ser de 90 días.		
Gracias.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2021
Favor remitirse a la Adenda 1		

Consulta 4 - Experiencia Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	06-05-2021
Podria la Convocante aclarar si las exigencias tecnicas citadas en el PBC con respecto a: 01-Poseer experiencia en trabajos de instalación y puesta en marcha de Arrancadores Suaves de semejantes características en potencia y tensión. 02-Poseer Certificación ISO 9001. 03-El Instalador debe proveer los Certificados de Ensayos en fábrica realizados a la tensión de servicio especificada a ser aprobados por ESSAP. Se aplica para para el oferente o para su proveedor?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2021
Favor remitirse a la Adenda 1		

Consulta 5 - Plazo de entrega.

Consulta	Fecha de Consulta	06-05-2021
----------	-------------------	------------

Teniendo en cuenta la envergadura del proyecto y de la situación actual del mercado internacional, podría la Convocante considerar asignar un plazo de por lo menos 180 días para la entrega y montaje del equipo?

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2021
-----------	--------------------	------------

Favor remitirse a la Adenda 1

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2021
-----------	--------------------	------------

Favor remitirse a la Adenda 1

Consulta 6 - CAPACIDAD FINANCIERA

Consulta	Fecha de Consulta	07-05-2021
----------	-------------------	------------

En el apartado de Capacidad Financiera del Pliego de Bases y Condiciones, se solicita la presentacion del Balance General del año 2020. Solicitamos a la Convocante, favor excluir ese punto, atendiendo a la prórroga otorgada por la SET mediante la Resolución General N° 83 POR LA CUAL SE PRORROGA EL PLAZO PARA LA PRESENTACIÓN DE LOS ESTADOS FINANCIEROS, CORRESPONDIENTES AL EJERCICIO FISCAL CERRADO AL 31/12/2020, e igualmente atendiendo al Decreto N° 4946, POR EL CUAL SE PRORROGA EL PLAZO DE VIGENCIA ESTABLECIDO EN EL ARTÍCULO 5° DEL DECRETO N.° 3605/2020, «POR EL CUAL SE ESTABLECE UN RÉGIMEN EXTRAORDINARIO DE MEDIDAS PARA LA CELEBRACIÓN DE ASAMBLEAS Y REUNIONES A DISTANCIA DE ÓRGANOS COLEGIADOS DE LAS SOCIEDADES ANÓNIMAS UTILIZANDO MEDIOS TELEMÁTICOS».

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2021
-----------	--------------------	------------

Favor remitirse a la Adenda 1

Consulta 7 - EXPERIENCIA

Consulta	Fecha de Consulta	10-05-2021
----------	-------------------	------------

Demostrar la experiencia en provisión y montaje de tablero de arranque para electrobomba n°5

Consultamos si debe ser tan especifico de haber instalado un tablero de arranque a la bomba n° 5 o podemos presentar instalaciones de tableros de arranques de otros tipos de bombas y/o equipos electromecánicos .

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2021
-----------	--------------------	------------

Favor remitirse a la Adenda 1

Consulta 8 - EXPERIENCIA REQUERIDA.

Consulta	Fecha de Consulta	11-05-2021
----------	-------------------	------------

Solicitamos a la convocante que también sea considerada la experiencia del fabricante del tablero de arranque. O en todo caso trabajos similares, como provisión de Arranque suave.

Gracias.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2021
-----------	--------------------	------------

Favor adecuarse al PBC

Consulta 9 - VISITA TÉCNICA

Consulta	Fecha de Consulta	18-05-2021
-----------------	--------------------------	------------

Podría la Convocante establecer una fecha en el cual se pueda realizar la visita técnica?

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2021
------------------	---------------------------	------------

Favor adecuarse a la Adenda 1

Consulta 10 - Plazo de Entrega

Consulta	Fecha de Consulta	18-05-2021
-----------------	--------------------------	------------

No figura en el pliego de forma clara el Plazo de Entrega de los bienes y servicios solicitados. Favor aclarar. Teniendo en cuenta la naturaleza de la provisión, debería ser de al menos 180 días, sobre todo teniendo en cuenta el impacto de la pandemia en las cadenas de suministro, fabricación y logística y los múltiples retrasos ocasionados.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2021
------------------	---------------------------	------------

Favor adecuarse a la Adenda 1

Consulta 11 - Garantía de Equipo y Repuestos

Consulta	Fecha de Consulta	18-05-2021
-----------------	--------------------------	------------

Es necesario contar con Garantía Escrita por parte del fabricante sobre la disponibilidad de partes y repuestos para este llamado en particular? Conforme numeral d. de Requisitos para evaluar Capacidad Técnica (Pag 19/40 del PBC)

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2021
------------------	---------------------------	------------

Favor adecuarse al PBC

Consulta 12 - Capacidad Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	18-05-2021
-----------------	--------------------------	------------

Entendemos que es indispensable contar con experiencia en la provisión y puesta en marcha de Arranques de Motores en media tensión mayor a 4.000V... es así?

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2021
------------------	---------------------------	------------

Favor adecuarse a la Adenda 1

Consulta 13 - Exigencia Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	18-05-2021
-----------------	--------------------------	------------

Entendemos que el oferente debe tener experiencia en instalación y puesta marcha de arranques de motores de media tensión, no el fabricante. Correcto?

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2021
------------------	---------------------------	------------

Favor adecuarse a al PBC

Consulta 14 - Exigencia Técnica

Consulta	Fecha de Consulta	18-05-2021
----------	-------------------	------------

Entendemos que el oferente debe contar con certificación ISO 9001, según se establece en la sección Suministros Requeridos - Especificaciones Técnicas - Exigencias Técnicas (Pag. 24/40 del PBC). Es así?

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2021
-----------	--------------------	------------

Favor adecuarse al PBC

Consulta 15 - Autorización del Fabricante

Consulta	Fecha de Consulta	18-05-2021
----------	-------------------	------------

El PBC establece que no es necesario presentar Autorización del Fabricante del equipo para esta provisión. Recomendamos exigir este documento de manera a asegurar que el oferente se encuentre debidamente respaldado por fábrica y la convocante cuente con el respaldo local y soporte autorizado del oferente.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2021
-----------	--------------------	------------

Favor adecuarse a la Adenda 1

Consulta 16 - Validez de la Oferta

Consulta	Fecha de Consulta	18-05-2021
----------	-------------------	------------

Está correcto el Periodo de Validez de Oferta de 20 días?

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2021
-----------	--------------------	------------

Favor adecuarse al PBC

Consulta 17 - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL MOTOR

Consulta	Fecha de Consulta	19-05-2021
<p>A continuación, encontrará la información necesaria para los cálculos del arrancador suave:</p> <p>1. Potencia nominal del motor (KW o HP), corriente (A), voltaje (V), velocidad (RPM), inercia del rotor $J =$</p> <p>3. Curvas del motor: $GD^2 / 4$ (Kg * m²) y tiempo de arranque DOL (si se conoce) una. Curvas de corriente del motor frente a velocidad o I_{st} / I_n (% o por unidad) B. Curva de par motor frente a velocidad o al menos T_{st} / T_n y T_{max} / T_n (% o por unidad)</p> <p>4. Cargar datos: una. Curva de par de carga frente a velocidad (% o por unidad) B. Inercia de carga. Especifique $J = GD^2 / 4$ (Kg * m²) a la velocidad del motor.</p> <p>5. Número de arranques por hora y tiempo entre arranques. 6. Temperatura ambiente. 7. Altitud (metros sobre el nivel del agua). 8. Longitud del cable (desde el motor hasta la carga).</p> <p>Si la aplicación es de un motor síncrono, proporcione, además, la siguiente información:</p> <p>9. ¿El motor síncrono es de un excitador estático o un excitador giratorio? 10. ¿Cuál es el voltaje y la corriente necesarios para el sistema de excitación estática? 11. ¿Cuál es el voltaje y la corriente requeridos para el campo del generador auxiliar giratorio? 12. En caso de un excitador estático, especifique la disponibilidad de bajo voltaje, suministro trifásico con una clasificación de kVA de $1.5 \times I_{dc} \times V_{dc}$</p> <p>Necesitamos lo máximo que pueda obtener de lo anterior.</p> <p>Gracias</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2021
Favor adecuarse a la Adenda 1		

Consulta 18 - DIFERENCIA DE TENSIONES

Consulta	Fecha de Consulta	19-05-2021
<p>Estimados convocantes</p> <p>¿Necesitan un arrancador suave solo con bypass?</p> <p>¿Por qué 7.2kV en la especificación en lo que sería la tensión nominal y 4.16KV en la tensión de servicio en su solicitud?</p> <p>Desde ya quedamos atentos a su respuesta!</p> <p>Gracias!</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2021
Favor adecuarse al PBC		

Consulta 19 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	20-05-2021
La convocante podría aceptar como tensión nominal/aislación del arrancador suave 5 KV, teniendo en cuenta que la tensión de servicio es 4,16KV?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2021
Favor adecuarse al PBC		

Consulta 20 - ESPECIFICACIONES

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2021
Características del Torque		
Solicitamos se definan las Características del Torque de carga, incluido el Torque de ruptura, el Torque de Aceleración (inercia) y el Torque de la carga a diferentes velocidades		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2021
Favor adecuarse al PBC		

Consulta 21 - ESPECIFICACIONES

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2021
solicitamos se describan las características de la fuente de energía		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2021
Favor adecuarse a la Adenda 1		

Consulta 22 - PLAN DE ENTREGA

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2021
En el titulo plan de entrega notamos que refiere a la obligación de la emisión de la orden, sin embargo no queda claro el plazo de entrega. Podrían aclarar cual es el plazo de entrega a partir de la emisión de la orden		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2021
Favor adecuarse a la Adenda 1		

Consulta 23 - VISITA TECNICA

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2021
Sírvasse determinar día y hora de visita técnica. entendemos que en el pliego dice no aplica pero en las especificaciones se requiere la visita in situ. Por otro lado el objeto del llamado requiere esta visita. Podrían fijar una fecha y hora y/o determinar el contacto para ello		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2021
Favor adecuarse a la Adenda 1		

Consulta 24 - ESPECIFICACIONES

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2021
-----------------	--------------------------	------------

Solicitamos definir cual es el rango de velocidad de operación de la carga

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2021
------------------	---------------------------	------------

Favor adecuarse a la Adenda 1

Consulta 25 - REQUERIMIENTO

Consulta	Fecha de Consulta	24-05-2021
-----------------	--------------------------	------------

Para una mejor cotización podrían definir las características del proceso/ trabajo de la bomba

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-05-2021
------------------	---------------------------	------------

Favor adecuarse a la Adenda 1

Consulta 26 - EXPERIENCIA REQUERIDA.

Consulta	Fecha de Consulta	02-06-2021
-----------------	--------------------------	------------

Solicitamos a la convocante que sea considerada la experiencia de los proveedores y/o instaladores que llevarán acabo la instalación.

Desde ya muchas Gracias.

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-06-2021
------------------	---------------------------	------------

FAVOR REMITIRSE A LA ADENDA 2

Consulta 27 - PRORROGA

Consulta	Fecha de Consulta	02-06-2021
-----------------	--------------------------	------------

Solicitamos amablemente a la convocante prorroga por 10 días, teniendo en cuenta que por el covid hay varios oferentes que no están operando al 100% desde sus empresas y se dificulta realizar la visita al sitio en esas condiciones.
Gracias

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-06-2021
------------------	---------------------------	------------

FAVOR REMITIRSE A LA ADENDA 2

Consulta 28 - EXPERIENCIA REQUERIDA.

Consulta	Fecha de Consulta	02-06-2021
-----------------	--------------------------	------------

Solicitamos a la convocante, que en el caso del que el oferente no cumpla con la experiencia requerida, sea considerado la experiencia del instalador contratado por el oferente.

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-06-2021
------------------	---------------------------	------------

FAVOR REMITIRSE A LA ADENDA 2

Consulta 29 - EXPERIENCIA REQUERIDA.

Consulta	Fecha de Consulta	02-06-2021
En el PBC se menciona que se debe demostrar la experiencia en provisión y montaje de tablero de arranque suaves de semejantes características de potencia y tensión. Solicitamos a la convocante, considerar también como experiencia la instalación, provisión de tableros de arranque con variadores de frecuencia ya que se trata de un equipo más complejo que un arrancador suave.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-06-2021
FAVOR REMITIRSE A LA ADENDA 2		

Consulta 30 - Experiencia requerida - Adenda 1

Consulta	Fecha de Consulta	02-06-2021
Con la Adenda 1 se incluyó la siguiente exigencia técnica: "El Instalador debe proveer los Certificados de Ensayos en fábrica realizados a la tensión de servicio especificada a ser aprobados por ESSAP. (Fabricante / Proveedor)". Consulta: Favor aclarar si la experiencia requerida también podrá ser aceptada con documentos del Fabricante / Proveedor, teniendo en cuenta que la experiencia de Fabricantes / Proveedores es aún más fundamental y además que éstos puedan realizar el servicio de Instalación y puesta en marcha en la ESSAP con ingenieros altamente capacitados, dará a la convocante mayor seguridad y un respaldo internacional de las provisiones y montajes realizados anteriormente. Como ejemplo, la ANDE utiliza esta inclusión en todos sus Pliegos de Bases y Condiciones para Licitaciones Públicas Nacionales e Internacionales en la actualidad. Al finalizar el listado de requisitos de experiencia dice lo siguiente: "En caso de que el oferente no demuestre la fabricación y/o provisión de bienes requeridos, se podrá considerar la experiencia del fabricante de los bienes ofertados siempre y cuando el oferente acredite que el giro comercial de su empresa corresponde al rubro de llamado". Por lo tanto, favor aclarar si serán considerados los documentos del Fabricante / Proveedor para dar cumplimiento a los requisitos de experiencia. Esta inclusión garantizará a la ESSAP (tal como lo ha hecho a la ANDE), mayor participación de oferentes locales pero además brindará mayor participación de marcas internacionales de gran prestigio, pudiendo la convocante tener más opciones al momento de recibir las ofertas y no volver a evaluar las mismas marcas y a los mismos oferentes que participan cada año.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-06-2021
FAVOR REMITIRSE A LA ADENDA 2		

Consulta 31 - Antecedentes de experiencia

Consulta	Fecha de Consulta	02-06-2021
<p>Solicitamos que en vez de decir:</p> <p>Demostrar la experiencia en provisión y montaje de tablero de arranque suaves de semejantes características de potencia y tensión. Refiere a Tableros de Arranque de características técnicas semejantes en cuanto a potencia: 500 KW y Tensión: 4000 V (en adelante), aplicados a cualquier tipo de electrobombas y/o equipos electromecánicos, con facturaciones de venta y/o recepciones finales con Instituciones Públicas y/o Privadas, por un monto equivalente al 30 % como mínimo del monto total ofertado en la presente licitación, de los últimos 3 (tres) años, [2018, 2019 y 2020]. Listado de un mínimo de 3 (tres) clientes (Instituciones Públicas y/o Empresas Privadas), actividad, persona encargada y teléfono para ser contactados de ser necesario.</p> <p>Diga:</p> <p>Demostrar la experiencia en provisión y/o montaje de tablero de arranque suaves de semejantes características de potencia y tensión. Refiere a Tableros de Arranque de características técnicas semejantes en cuanto a potencia: 500 KW y Tensión: 4000 V (en adelante), aplicados a cualquier tipo de electrobombas y/o equipos electromecánicos, con facturaciones de venta y/o recepciones finales con Instituciones Públicas y/o Privadas, por un monto equivalente al 30 % como mínimo del monto total ofertado en la presente licitación, de los últimos 4 (tres) años, incluyendo el actual [2018, 2019, 2020 y 2021].</p> <p>La redaccion original coarta la participacion de muchas empresas genuinamente calificadas con antecedentes tecnicamente similares pero no exactos a lo que se solicita, impide la libre competencia y no permite que la entidad obtenga las mejores ofertas posibles. Esto se da porque en nuestro pais son muy pocas las industrias con las que se puede obtener este antecedente y de esta manera se dirige la compra a solamente a una o maximo dos empresas y no permitiendo igualdad de oportunidades de participacion y desarrollo a otros competidores.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-06-2021
FAVOR REMITIRSE A LA ADENDA 2		

Consulta 32 - EXPERIENCIA REQUERIDA.

Consulta	Fecha de Consulta	03-06-2021
Solicitamos a la convocante que en el apartado de la experiencia requerida, sea considerada también la experiencia del fabricante del arrancador.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-06-2021
FAVOR REMITIRSE A LA ADENDA 2		