

Consultas Realizadas

Licitación 384218 - AMPLIACION DE REDES DE GASES MÉDICOS PARA EL HOSPITAL REGIONAL DE CAAZAPA-COVID-19

Consulta 1 - DATOS DE LA LICITACION

Consulta	Fecha de Consulta	12-09-2020
<p>Donde dice: 28. Periodo de Validez de la Garantía de los Bienes El plazo de validez de la garantía de los bienes será el siguiente: El vencimiento mínimo de los productos no deberá ser inferior a 18 (Diez y ocho) meses . Obs.: Para productos con vencimiento menor a 18 (Dieciocho) meses la recepción</p> <p>Consulta: Como este párrafo se refiere a medicamentos farmacéuticos; solicitamos aclarar la garantía, de los bienes a suministrar como sigue: La garantía por los materiales, equipos y accesorios instalados; objeto de esta licitación; tendrán una garantía contra defectos de fabrica; o defecto de montaje; por un periodo de 1 año</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-09-2020
AJUSTARSE A LA ADENDA N° 01		

Consulta 2 - DATOS DE LA LICITACION

Consulta	Fecha de Consulta	12-09-2020
<p>Donde dice: 28. Periodo de Validez de la Garantía de los Bienes .. al momento de la entrega en los parques Sanitarios, si por la naturaleza de los mismos o por necesidad de la Institución no se puede cumplir con este requisito, la recepción del artículo deberá ser autorizada por la Dirección General de General de Insumos Estratégicos en Salud.</p> <p>Consulta: Los materiales, equipos y accesorios; objeto de esta licitación; serán entregados en el Hospital Regional de Caazapa; instalados y en funcionamiento ?.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-09-2020
AJUSTARSE A LA ADENDA N° 01		

Consulta 3 - REQUISITO DE PARTICIPACIÓN Y CRITERIOS DE EVALUACION

Consulta	Fecha de Consulta	12-09-2020
<p>Donde dice: 10. Otros criterios que la convocante requiera Otros criterios para la evaluación de las ofertas a ser considerados en ésta contratación serán: Documentación vigente y actualizada h) Certificado de Capacitación Técnica del Personal Técnico de la Empresa para Equipos similares (Compresores de aire médico y medicinal y bombas de vacío medico medicinal) Consulta: a) Con el Certificado de Registro y Habilitación VIGENTE otorgado por la Dirección de Establecimientos de Salud, correspondiente a Servicios Técnico ya se cumple con este Requisito</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-09-2020
AJUSTARSE A LA ADENDA N° 01		

Consulta 4 - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y SUMINISTROS REQUERIDOS

Consulta	Fecha de Consulta	12-09-2020
<p>Donde dice: Las ET deberán describir detalladamente los siguientes requisitos con respecto a por lo menos lo siguiente: (a) Normas de calidad de los materiales y manufactura para la producción y fabricación de los bienes. (b) Lista detallada de las pruebas requeridas (tipo y número). (c) Otro trabajo adicional y/o servicios requeridos para lograr la entrega o el cumplimiento total. (d) Actividades detalladas que deberá cumplir el proveedor, y consiguiente participación de la convocante. (e) Lista detallada de avales de funcionamiento cubiertas por la garantía, y las especificaciones de las multas aplicables en caso de que dichos avales no se cumplan.</p> <p>Las ET deberán especificar todas las características y requisitos técnicos esenciales y de funcionamiento, incluyendo los valores máximos o mínimos aceptables o garantizados, según corresponda. Cuando sea necesario, la convocante deberá incluir un formulario específico adicional de oferta (como un Anexo al Formulario de Presentación de la Oferta), donde el oferente proporcionará la información detallada de dichas características técnicas o de funcionamiento con relación a los valores aceptables o garantizados.- Consulta: Como estos ítems (a), (b), (c), (d), (e); se refieren a medicamentos farmacéuticos; solicitamos dejar sin efecto estos ítems de ET; del Pliego de Bases y Condiciones.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-09-2020
Se aclara que dichos puntos, son estándar establecidos en el PBC, por lo tanto no pueden omitirse.		

Consulta 5 - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y SUMINISTROS REQUERIDOS

Consulta	Fecha de Consulta	12-09-2020
<p>Donde dice: ESPECIFICACIONES TECNICAS VARIAS PROYECTO DE REDES DE GASES MEDICOS -HOSPITAL REGIONAL DE CAAZAPÁ Central de cilindros para aire comprimido (5+5) (manifold de back up de aire comprimido) con doble sistema de regulación y accesorios para su uso Central automática de Cilindros para Aire Comprimido .. (4+4), 8 flexibles de cobre o acero inoxidable de alta Presión, Consulta: Favor aclarar la capacidad del manifold de aire comprimido; como sigue. Manifold para (5 + 5) cilindros de Aire Comprimido; con 10 flexibles de cobre o de acero inoxidable de alta presión</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-09-2020
AJUSTARSE A LA ADENDA N° 01		

Consulta 6 - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y SUMINISTROS REQUERIDOS

Consulta	Fecha de Consulta	12-09-2020
<p>Donde dice: ESPECIFICACIONES TECNICAS VARIAS PROYECTO DE REDES DE GASES MEDICOS -HOSPITAL REGIONAL DE CAAZAPÁ Sistema generador de vacío: Consulta: Para prevenir los casos de mantenimiento de la central de bombas de vacío; solicitamos incluir un Filtro bacteriológico dúplex (a la entrada de las bombas) ; para proteger la central de generación de vacío; de probable contaminación bacteriológica.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-09-2020
AJUSTARSE A LA ADENDA N° 01		

Consulta 7 - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y SUMINISTROS REQUERIDOS

Consulta	Fecha de Consulta	12-09-2020
<p>Donde dice: ESPECIFICACIONES TECNICAS VARIAS PROYECTO DE REDES DE GASES MEDICOS -HOSPITAL REGIONAL DE CAAZAPÁ Sistema generador de aire comprimido: Deberá estar anclado al sistema del generador eléctrico para eventuales cortes de energía. Libre de aceite (Carter Seco), presión máxima 14 bar, Diseño para trabajo continuo a baja rotación. Arranque en vacío por válvulas solenoides siempre abierta. Válvulas de admisión y escape de acero inoxidable. Rodamientos Blindados (Sellados). Aros de PTFE con carga de molibdeno, preferentemente.</p> <p>Consulta: Solicitamos poder cotizar como alternativa, sistemas de compresores de Aire Medicinal Scroll. Estos son de mejor tecnología, con menores costos de mantenimiento y mayor vida útil, como mínimo aprox. 10 años, con los siguientes beneficios: No usa aceite. Extremadamente quieto. Costo muy bajo de mantenimiento. Intervalo de mantenimiento; Pendular / Scroll; (aprox. 2.000 horas Vs. 5.000 horas) Intervalo para cambio de piezas; Pendular / Scroll; (aprox. 4.000 Vs 15.000 horas) Sistema compacto montado sobre bastidor de acero. Cumple NFPA 99.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-09-2020
<p>Se podrá ofertar Sistema de Compresores de Aire Medicinal de mejor tecnología siempre y cuando cumpla con los requerimientos solicitado para su uso medicinal.-</p>		

Consulta 8 - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y SUMINISTROS REQUERIDOS

Consulta	Fecha de Consulta	12-09-2020
<p>Donde dice: ESPECIFICACIONES TECNICAS VARIAS AREA DE URGENCIAS HOSPITAL REGIONAL DE CAAZAPÁ Central de cilindros para aire comprimido (5+5) (manifold de back up de aire comprimido) con doble sistema de regulación y accesorios para su uso Central automática de Cilindros para Aire Comprimido 8 flexibles de cobre o acero inoxidable de alta Presión,</p> <p>Consulta: Favor aclarar la capacidad del manifold de aire comprimido; como sigue. Manifold para (5 + 5) cilindros de Aire Comprimido; con 10 flexibles de cobre o de acero inoxidable de alta presión</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-09-2020
<p>AJUSTARSE A LA ADENDA N° 01</p>		

Consulta 9 - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y SUMINISTROS REQUERIDOS

Consulta	Fecha de Consulta	12-09-2020
Donde dice: ESPECIFICACIONES TECNICAS VARIAS AREA DE URGENCIAS HOSPITAL REGIONAL DE CAAZAPÁ Sistema generador de vacío: Consulta: Para prevenir los casos de mantenimiento de la central de bombas de vacío; solicitamos incluir un Filtro bacteriológico dúplex (a la entrada de las bombas) ; para proteger la central de generación de vacío; de probable contaminación bacteriológica.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-09-2020
AJUSTARSE A LA ADENDA N° 01		

Consulta 10 - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y SUMINISTROS REQUERIDOS

Consulta	Fecha de Consulta	12-09-2020
Donde dice: ESPECIFICACIONES TECNICAS VARIAS AREA DE URGENCIAS HOSPITAL REGIONAL DE CAAZAPÁ Sistema generador de aire comprimido: Deberá estar anclado al sistema del generador eléctrico para eventuales cortes de energía. Libre de aceite (Carter Seco), presión máxima 14 bar, Diseño para trabajo continuo a baja rotación. Arranque en vacío por válvulas solenoides siempre abierta. Válvulas de admisión y escape de acero inoxidable. Rodamientos Blindados (Sellados). Aros de PTFE con carga de molibdeno, preferentemente. Consulta: Solicitamos poder cotizar como alternativa, sistemas de compresores de Aire Medicinal Scroll. Estos son de mejor tecnología, con menores costos de mantenimiento y mayor vida útil, como mínimo aprox. 10 años, con los siguientes beneficios: No usa aceite. Extremadamente quieto. Costo muy bajo de mantenimiento. Intervalo de mantenimiento; Pendular / Scroll; (aprox. 2.000 horas Vs. 5.000 horas) Intervalo para cambio de piezas; Pendular / Scroll; (aprox. 4.000 Vs 15.000 horas) Sistema compacto montado sobre bastidor de acero. Cumple NFPA 99.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	21-09-2020
Se podrá ofertar Sistema de Compresores de Aire Medicinal de mejor tecnología siempre y cuando cumpla con los requerimientos solicitado para su uso medicinal.		

Consulta 11 - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y SUMINISTROS REQUERIDOS

Consulta	Fecha de Consulta	12-09-2020
Donde dice: 2. Plan de Entrega (Bienes) LUGAR DE ENTREGA: las entregas se realizarán en el HOSPITAL REGIONAL DE CAAZAPA en el horario de 07:00 a 13:00 horas, de lunes a viernes Consulta: Debido a los plazos; de la Licitación; favor autorizar al personal de instalaciones; ingreso a las instalaciones del Hospital; para trabajos de Montaje, pruebas y ensayos; todos los días; incluyendo sábados, domingos y feriados, de 7 a 21 hs.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-09-2020
AJUSTARSE A LA ADENDA N° 01		

Consulta 12 - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y SUMINISTROS REQUERIDOS

Consulta	Fecha de Consulta	12-09-2020
Donde dice: 2. Plan de Entrega (Bienes) La entrega de Bienes y Servicios para la Centralización de Gases Médicos en el HOSPITAL REGIONAL DE CAAZAPA, será dentro de los 45 (cuarenta y cinco) días corridos a partir de la recepción por parte del proveedor de la Orden de Compra/servicios emitida por la dependencia. Consulta: Como los materiales, equipos y accesorios; objeto de esta licitación; se trata en su mayoría de productos importados; y como en ET de la licitación incluye obra civiles; para la sala de máquinas; y energía para la sala de máquinas; solicitamos que los plazo para la entrega de los bienes y servicios objeto de esta Licitación; sea de 60 (sesenta) días.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	21-09-2020
AJUSTARSE A LA ADENDA N° 01		