

ANEXO I: Formato de Consultas y Pedido de Aclaración

FORMATO DE CONSULTAS Y PEDIDO DE ACLARACION AL CONTENIDO DE LAS BASES DE LA LICITACION

N° 001 – 2018 - ADRA Perú

RESPUESTA A CONSULTAS

06/06/2018

Pregunta N° 1
Referencia(s) de las Bases Sección: ANEXO G – TERMINOS DE REFERENCIA Numeral:2.2.2 Página:24
Consulta: Una cocina semi industrial con cuatro hornillas (la empresa especializada recomienda de acuerdo a requerimiento). Se proveerá alimento cocido para 300 personas con dos comidas diarias (desayuno y almuerzo) por día. Lavadero con dos senos con una mezcladora mono comando (acero quirúrgico). Una mesa de reunión para la preparación de comida (acero quirúrgico) <i>En la zona de la cocina y de preparación de alimentos se propone recubrir las paredes interiores con planchas de acero inoxidable o quirúrgico, con la finalidad de facilitar el mantenimiento y limpieza de grasas.</i>
Respuesta: Si, presentar su mejor propuesta técnica y económica.
Pregunta N° 2
Referencia(s) de las Bases Sección: ANEXO G – TERMINOS DE REFERENCIA Numeral:2.2.4 Página:25
Consulta: Acabado interior de falso cielo raso, con placas MDF (recomienda la empresa la más adecuada y la mejor calidad) Acabado interior de paredes, con placas de MDF (recomienda la empresa la más adecuada y la mejora calidad) <i>Se propone un acabado interior de paredes con placas de Gyplac (drywall) o superbboard con un aislamiento interior de lana mineral de roca. Del mismo modo, se plantea un falso cielo raso con el mismo material.</i>
Respuesta: Requerimos que sustente por qué usar placas de drywall en vez de placas MDF (mostrar las ventajas).
Pregunta N° 3
Referencia(s) de las Bases Sección: ANEXO G – TERMINOS DE REFERENCIA Numeral:2.2.1 Página:22
Consulta:

<p>Dos (02) Ejes con capacidad de carga adecuada a soportar el peso requerido. <i>Se propone elevar la altura de la carreta, ya que para considerar dos ejes que soporten la carga de 15 TN, se utilizaran ruedas de mayor diámetro.</i></p>
<p>Respuesta: Se acepta la mejor recomendación técnica.</p>
<p>Pregunta N° 4</p>
<p>Referencia(s) de las Bases Sección: BASES DE LA LICITACIÓN Numeral:2.0 Página:2</p>
<p>Consulta: La entrega del Producto operativo es de 30 a 45 días calendarios para ser utilizado de inmediato en un evento de emergencia. <i>Se propone un plazo de 65 días para la entrega.</i></p>
<p>Respuesta: <i>Considerar el tiempo que su Empresa requiere para la fabricación de calidad de la Unidad Móvil.</i></p>
<p>Pregunta N° 5</p>
<p>Referencia(s) de las Bases Sección: Capítulo 1 Numeral:2.0 (Tiempo de entrega del producto operativo) Página:2</p>
<p>Consulta: ¿El tiempo de entrega es estricto como se señala, o se puede brindar algún tipo de prórroga, claro está, debidamente justificado?</p>
<p>Respuesta: <i>Considerar el tiempo que su empresa requiere para la fabricación de calidad de la Unidad Móvil</i></p>
<p>Pregunta N° 6</p>
<p>Referencia(s) de las Bases Sección: Capítulo 1 Numeral: 6 (6.1. Ejercicio de prácticas éticas) Página:3</p>
<p>Consulta: ¿Es necesario hacer una declaración jurada mencionando que nuestra empresa nunca ha participado en actividades fraudulentas o corruptas?</p>
<p>Respuesta: Es necesario cumplir con este requisito que especifica las bases.</p>
<p>Pregunta N° 7</p>
<p>Referencia(s) de las Bases Sección: Capítulo 1 Numeral: 9 (9.3.1 Documentación general, técnica y legal) Página:6</p>
<p>Consulta: En el apartado m, términos de referencia. ¿La propuesta debe seguir estrictamente el orden</p>

señalado en el Anexo G?
<p>Respuesta:</p> <p><i>Sí, es necesario cumplir el orden que se solicita las bases</i></p>
Pregunta N° 8
<p>Referencia(s) de las Bases</p> <p>Sección: Anexo G</p> <p>Numeral: 3. Ingeniería del Proyecto</p> <p>Página: 26</p>
<p>Pregunta:</p> <p>En el tema de la dirección/ soporte de ingeniería. ¿Los planos de fabricación /otros deben ser necesariamente firmados por un Ingeniero Colegiado?</p>
<p>Respuesta:</p> <p><i>De preferencia si, para que refrende a la Empresa, pero la responsabilidad y la garantía es de la Empresa.</i></p>
Pregunta N° 9
<p>Referencia(s) de las Bases</p> <p>Sección: Anexo G</p> <p>Numeral: 6 (6.1. propuesta económica)</p> <p>Página: 26</p>
<p>Consulta:</p> <p>Teniendo en cuenta las condiciones del terreno y cuidado de accesorios internos. ¿Se puede hacer la propuesta alternativa, tal como el acondicionamiento de un camión furgón? Ya que para todo lo que va a cargar el remolque y las condiciones de tránsito en carreta, hacer el remolque no sería lo ideal.</p>
<p>Respuesta:</p> <p><i>Presentar su mejor opción favorable a las condiciones de terreno y para el cuidado de los accesorios internos. Sin embargo debe tener en cuenta que el proyecto no considera mantenimiento de vehículo ni contratar conductor. Lo que el proyecto considera es alquilar el motor tractor que tire a través de jalador de carreta al remolque en cada ocasión de atender una emergencia.</i></p>
Pregunta N° 10
<p>Referencia(s) de las Bases</p> <p>Sección: Anexo G – Términos de referencia</p> <p>Numeral: 2.1</p> <p>Página: 21</p>
<p>Consulta:</p> <p>¿Quién asumirá el trámite de obtención de placa y tarjeta de circulación ante el MTC?</p>
<p>Respuesta:</p> <p><i>El servicio de fabricación incluye el trámite de obtención de la Placa y la Tarjeta de circulación ante el MTC.</i></p>

COMISIÓN DE LICITACIÓN