

RESPUESTAS A LICITACIÓN “LEVANTAMIENTO, RECOMENDACIONES Y BASES TÉCNICAS DE SISTEMA DE COMBUSTIBLE CENTRAL MATAVERI ISLA DE PASCUA”

1. Para efectos de evaluar la oferta en el aspecto económico, favor aclarar que se solicitará sólo una visita a terreno que corresponde a los trabajos de inspección.

R: Correcto.

2. Respecto de reuniones de trabajo, se contempla que éstas sean de carácter online. Favor aclarar y confirmar.

R: Las reuniones pueden ser físicas u online, se propuso online para efecto de bajar costos para el contratista.

3. El monto disponible indicado en las bases administrativas es neto, al cual se le deberá agregar los impuestos. Favor aclarar.

R: Es bruto, es decir, ya considera IVA.

4. Se señala que el monto del documento de garantía deberá ser un 5% del valor ofertado. Se consulta si ese porcentaje será respecto del monto Neto o total incluyendo impuestos.

R: El porcentaje es sobre el monto total (con impuestos).

5. Para el documento de garantía de contrato, se consulta si este podrá ser un certificado de fianza que resguarde las mismas consideraciones indicadas en las bases.

R: Sí, puede ser un certificado de Fianza.

6. Se solicita disminuir el porcentaje del monto de la garantía de seriedad del contrato, a un 10% de este, valor que usualmente aplica para proyectos de consultoría, ingeniería y estudios.

R: Remítase a lo establecido en las Bases Administrativas a este respecto.

7. En caso de requerir anticipo, este se podrá garantizar por medio de un certificado de fianza que resguardes mismas consideraciones. Favor aclarar.

R: Sí, puede ser un certificado de Fianza.

8. Se consulta si los estanques a reponer y los cuales se elaborarán las bases técnicas son los 2 estanques de 68 m³ y el de 98 m³.

R: Se reemplazan los estanques que usted menciona, pero la nueva capacidad será menor a la suma de estos (150 m³ es la propuesta).

9. ¿La capacidad de los estanques debe ser igual a la actualmente o esta puede variar de tal forma que la suma total de los 150 m³?

R: La suma total sea 150 m³.

10. Se consulta si es que se debe hacer una metodología ambiental.

R: Sólo enfocado en el DS160. Son instalaciones existentes donde el volumen teórico total de almacenamiento se disminuye.

11. Se consulta amablemente si es que la aprobación y revisión de los documentos por parte del cliente se puede considerar fuera de los 30 días de plazo.

R: Remítase a la modificación de Bases Administrativas publicadas con esta misma fecha.

12. Se consulta si con profesional LEC se refieren a un profesional que se encuentre certificado por la SEC.

R: Profesional calificado designado por algún LEC autorizado en su carrera profesional en alguna faena o proyecto y acreditado por la SEC.

13. ¿El monto total disponible indicado en las Bases Administrativas incluye el impuesto?

R: Sí.

14. Se consulta configuración del pipping existente se debe conservar o el consultor podrá dar una nueva configuración.

R: Podrá dar una nueva configuración si así lo estima, cumpliendo la normativa vigente y no soterrada, ya que facilita la visualización de fugas.

15. Se consulta si la conexión en "T" que alimenta al estanque de 5.000 L desde el estanque vertical, se debe mantener o se debe diseñar una nueva conexión.

R: Se puede diseñar una nueva conexión.

16. Favor confirmar que las declaraciones y anexos son únicamente con firma simple y no notarial.

R: Firma simple, en cuyo caso se deben entregar los originales antes de la firma del contrato en caso de resultar adjudicado. Si se firman electrónicamente (firma Avanzada) no se requiere entrega posterior.

17. Favor señalar si se aceptan los documentos firmar con firma avanzada digital

R: Se acepta firma electrónica avanzada.

18. Favor se solicita confirmar que la garantía de seriedad de la oferta al ser certificado de fianza no se requiera entrega presencial, si no, solo ser suficiente adjuntar el documento en nuestra oferta económica.

R: En dicho caso no requeriría entrega física.

19. Favor se solicita que la Garantía de Fiel y Oportuno Cumplimiento del Contrato al ser certificado de fianza no se requiera entrega presencial.

R: En dicho caso no requeriría entrega física.

20. Se solicita enviar anexos en formato Word

R: Se enviarán.

21. ¿Existe un formato tipo de curriculum de la empresa o es libre?

R: Libre.

22. ¿Con respecto a la acreditación de la empresa se consulta si se admiten contratos y o certificados de experiencia emitido por las mandante o solamente facturas?

R: Solamente facturas.

23. ¿Se consulta si debe adjuntar la constitución y modificaciones de la empresa o únicamente el certificado de anotaciones vigentes emitidos por el conservador de bienes raíces?

R: Remitirse al título 9), Preparación de la Oferta, letra B), punto 1, letras d) y e) de las Bases administrativas.

24. ¿Se solicitarán documentación financiera?

R: Remítase a las Bases Administrativas.

25. En relación al monto máximo establecido en la licitación de \$26.500.000; este valor se refiere solo a la etapa de levantamiento del estatus y cumplimiento de normas, recomendaciones para la normalización y elaboración de las Bases Técnicas, en ningún caso a las obras de adquisición, construcción y montaje de los estanques?

R: En ningún caso a las obras de adquisición, construcción y montaje y disposición de los estanques.

26. ¿La cantidad de tanques es de 2 o más es inmodificable?, ¿es factible recomendar la fabricación de un solo tanque de 150 m³?

R: Remítase a las Bases Técnicas.

27. ¿La normalización de la parte eléctrica de quien es responsabilidad? ¿está en el alcance de esta licitación? ¿Quién obtendrá el TE1?

R: No está en el alcance de esta licitación, pero se entiende que es indispensable para el TC4. Deberá ir en el informe del oferente adjudicado.

28. Para la realización de las bases técnicas de licitación se requieren algunos valores y costos como: Costos fletes marítimo, impuestos aduaneros, pagos en puerto, etc. Es posible que se entregue un estimado de estos costos.

R: El Oferente deberá determinar y recabar los datos que requiera para la realización del trabajo. Se entregará al Oferente Adjudicado el contacto de las navieras que tienen tráfico regular a Isla de Pascua.

29. Para la realización de las bases técnicas de licitación se requieren permisos y autorizaciones por parte de la autoridad marítima y la autoridad en la Isla, se podría describir cuales serian y donde se deben gestionar

R: El Oferente deberá determinar si se requieren permisos y, de requerirse, gestionar su autorización, sin perjuicio del apoyo que SASIPA pueda entregar en este sentido.

30. Es factible contemplar en la etapa de ejecución y fabricación una instalación de faena en la Isla. Que permisos o que limitaciones tiene la autoridad de la Isla para el ingreso temporal de trabajadores.

R: En la etapa de ejecución y fabricación, que no es parte de esta licitación, será posible una instalación de faena en la isla. Para el ingreso a la Isla se debe cumplir con lo establecido en la Ley 21.070 y su reglamento.

31. Favor compartir planos y layout detallados de la instalación.

R: Se adjuntarán vistas satelitales y layout por instalación.

32. ¿La firma de los documentos de la licitación puede ser electrónica?

R: Firma electrónica avanzada.

33. Considera reajuste de precios por IPC? se puede cotizar en UF?

R: No considera reajuste y no se puede cotizar en UF.

34. En relación a la Garantía de fiel y oportuno cumplimiento del contrato, en el último párrafo describe" Esta garantía será devuelta al contratista una vez recepcionadas conformes las obras y entregada garantía por correcto funcionamiento de la instalaciones."

R: Debiese decir: "Esta garantía será devuelta al contratista luego de 15 días hábiles contados desde la recepción conforme del producto, esto es, las Bases Técnicas materia de la Licitación."

35. En el caso de esta licitación, es todo documental, por lo tanto, ¿cuándo será devuelta la garantía?

R: Remítase a la respuesta anterior.

36. ¿Cuál o cuáles de los tanques principales o diarios cuentan con certificación de fabricación o inspección periódica TC-8?

R: Sólo 1, el estanque de 5 m³.

37. ¿Cuentan con declaración TC-4 (declaración de la instalación ante la SEC)?

R: No. La instalación data de antes que existieran los decretos de combustible y la NCH-4.

38. ¿Se debe incluir en nuestro alcance el estudio e ingeniería para obtener la declaración eléctrica TE-1 necesaria para la inscripción TC-4?

R: Lo puede incorporar como un ítem anexo al resto de la propuesta.

39. ¿Tienen planos los tanques, y/o plano de emplazamiento?

R: Se adjuntan

40. ¿Cuántos tanques de almacenamiento (en uso o desuso) y tanques diarios tienen en sus instalaciones?

R: de almacenamiento 3; 2 en desuso de 68 m³ c/u y 1 de 98 m³ operativo.

Diarios 11; 4 en desuso (1 de 275 gal., 2 de 2 m³, 1 de 1 m³) y 7 operativos (1 de 5 m³ TC8m, 5 de 275 Gal 1 1 de 200 Gal).

41. ¿Qué año de construcción tiene su instalación y sus tanques de almacenamiento?

R: Estanque de 98 m³ 1969 aproximadamente. Estanques 68 m³ del 2012

42. Según nuestro entender el proyecto debiera considerar disciplinas: Mecánicas (tanques y piping), eléctricas y obras civiles. Favor confirmar.

R: Se Confirma.

43. Para el sistema de llenado de los tanques propios de cada grupo electrógeno, ¿desean considerar su llenado automático o sería manual?

R: Actualmente todos los estanques diarios tienen llenado automático. Eso se debe mantener.

44. Para la terminación superficial de sus tanques nuevos y piping asociado, se debe considerar solo protección contra ambiente marino, ¿o también industrial?

R: Principalmente Marino, sin embargo, al estar en la Central de Generación térmica, existe una exposición a las emisiones de gases de escape de los motores, aunque no es directa. Se debe evaluar en el levantamiento por el oferente adjudicado.

45. ¿Por qué los 2 tanques de almacenamiento horizontales están dados de baja?

R: Porque fueron construidos fuera de norma y no cuentan con TC8.

46. ¿Tienen un plano de planta de su instalación de combustibles donde se indique el flujograma del trayecto de los semirremolques tanque que abastecen de petróleo a su instalación? ¿Si lo tienen podrían enviarlo?

R: Hay un diagrama en las BB.TT. del flujo de combustible, sólo está en planos los del galpón Mataveri II, el cual se adjunta.

47. ¿Cómo cargan su tanque principal desde el semirremolque tanque de transporte? ya que en el video no se visualiza las bombas de trasvasije.

R: El estanque principal se carga con camión de ENAP que trae su propia bomba. Desde el principal a los estanques diarios van por gravedad apoyados por las bombas de succión de cada estanque diario.