



**CONVOCATORIA DE COSULTORIA
PARA EL FORTALECIMIENTO DE LA CADENA DE VALOR DE PESCA DE CAMARÓN**

MATRIZ DE PREGUNTAS Y RESPUESTAS

No.	PREGUNTAS	RESPUESTAS
1	En la partida 12 vienen dos congeladores horizontales de 500 L y en la partida 14 vienen otros dos congeladores horizontales de 500 L. la pregunta es ¿Cuántas refrigeradores en total son 2 ó 4 piezas?	Son 2 congeladores horizontales, por error aparecen 4, lo que queremos de los equipos que se vayan a adquirir es que tengan un buen desempeño en consumo energético, costos de mantenimiento, temperatura estable.
2	¿Cuáles son capacidades de almacenamiento y conservación de camarón que se tienen?	Actualmente no cuentan con almacenamiento, todo es vendido a pie de playa, es por ello que el equipo que se solicita permita a la cooperativa almacenar y conservar su producto. Anualmente la cooperativa llega a producir hasta 35 toneladas, esto a lo largo del año, por lo que el almacenaje de productos pesqueros es variable y depende de la temporada de pesca.
3	¿Se va a manejar régimen de congelación?	Sí, de acuerdo con la FAO, el camarón debe de llegar a una temperatura de -18° o inferior, esto para mantener la calidad del producto. Esto va a depender de los rangos de los congeladores que no tengan y que estos no tengan aperturas frecuentes, para ingresar o sacar producto.
4	¿Los cazos vienen en 325 L, de línea, es mejor en precio que diseñar un cazo de 300L?	El cazo de acero inoxidable también puede venir como se propone de 325 L., siempre y cuando tengan la disponibilidad de las bases de cocción acordes esta proporción.
5	¿Mantenimiento, cuánto tiempo debe considerarse, estaría dentro del mismo precio? o podemos ofrecer extensión de mantenimiento.	El mantenimiento está dentro del mismo precio. El tiempo mínimo de mantenimiento debe ser en consideración de la vida del proyecto, es decir: 11 de abril del 2022 mínimo. Se puede proponer extensión de mantenimiento máximo hasta el 30 de abril de 2022, todas las propuestas se compararán y se elegirá la mejor oferta. Todos los costos deben estar incluidos en la cotización.
6	La garantía es dónde aplique, la que exprese el fabricante o ¿quieren que todos los equipos tengan garantía?	Todo el material y equipos adquiridos deben de considerar el servicio, garantía y mantenimiento para todos los artículos solicitados, tal cual se establece en la presente propuesta.



7	¿El sitio hay seleccionarlo o ya existe?	Ya existe, está dentro la propiedad privada que pertenece a la cooperativa pesquera en el ejido El Topón, municipio de Pijijiapan, Chiapas, dentro de la Reserva de la Biosfera La Encrucijada.
8	Con respecto a la preparación del sitio ¿dónde serán instalados los equipos y materiales, se refieren a la obra civil o ya existen instalaciones?	Los equipos y materiales serán instalados dentro del ejido el Topón del municipio Pijijiapan. Las instalaciones se están construyendo, en lo que será la planta de procesamiento de productos pesqueros, la cual debe de estar terminada para cuando se haga la adquisición de los insumos.
9	Con respecto a la preparación del sitio se refieren ¿qué vamos a hacer, un mantenimiento o remodelación?	Se refiere al diagnóstico y preparación de las instalaciones para el correcto uso en el sitio y que estén acordes a las capacidades de los materiales y equipos, tanto eléctricas como de agua, basados en las especificaciones de los fabricantes.
10	¿Qué fotografías, planos del sitio nos pueden proporcionar?	Se pueden proporcionar los planos de construcción en los que se están basando para las instalaciones de la planta de procesamiento de productos pesqueros, así como fotografías del sitio, una vez se tenga seleccionado al proveedor.
11	¿El sitio ya cuenta con uso de suelo, ya está adquirido, se enajena al proveedor, en qué consiste?	El sitio pertenece a la cooperativa, es propiedad privada dentro del ejido. No se enajena al proveedor.
12	¿Quién firmará el Acta de entrega – recepción y/o el acta de satisfacción del cliente? Personal de Conservación Internacional ó usuario final.	El beneficiario, en este caso la cooperativa pesquera. Así mismo se firma el representante legal del proveedor seleccionado, en acompañamiento de Conservación Internacional.

EXTENSIÓN RFP 20211607 B: MATRIZ DE PREGUNTAS Y RESPUESTAS

No.	PREGUNTAS	RESPUESTAS
1	¿Qué servicios de agua potable están funcionando actualmente en el sitio? Se cuenta con sistema de potable y filtrado para llenar las marquetas de camarón y meter a los refrigeradores tipo cofre y con ellos mantener la inocuidad del producto.	Si se tiene servicio de agua potable, adicionalmente si se cuenta con filtros.
2	¿Qué servicios de electricidad están funcionando actualmente en el sitio, qué voltaje está instalado? Para considerar en la conexión de los equipos en especial los refrigeradores tipo cofre.	Tienen instalaciones eléctricas con voltajes de 110 voltios y hay capacidades para tener energía trifásica.



3	¿Qué se espera o qué comprende el Acondicionamiento de espacio cerrado de trabajo?	Es el acondicionamiento del sistema eléctrico y agua, basado en las capacidades de los equipos que se adquieran.
4	¿Qué equipos de inocuidad se requieren de manera adicional, la lista de equipos previamente mencionados es todos los que comprenden la conservación inocua de los productos? o puede haber productos adicionales si nosotros lo consideramos.	Los equipos de inocuidad que se incluyen en la presente propuesta están basada en las capacidades actuales de producción de la cooperativa pesquera, lo que permita incrementar el valor de la producción de productos pesqueros, que se tiene en el presente.
5	En caso de requerirse más equipos con base en nuestra asesoría, se considerarán en otro contrato.	Por el momento es todo lo que se requiere y de ser necesario se vería en otra convocatoria, enmienda o contrato. Lo que buscamos en la presente convocatoria es identificar la línea idónea de procesamiento que permita incrementar el valor de la producción actual.
6	¿Cuál es la fecha real de inicio y terminación del periodo de garantía y mantenimiento de los equipos?	La duración de la consultoría será de 6 meses, iniciando el 15 de octubre de 2021 y terminará el 15 de abril de 2022. En específico para garantías esto será al momento de adquirir los materiales y equipos lo cual se tiene programa iniciar el 06 de diciembre de 2021 y terminando el día 15 de abril de 2022.