



**AMPLIACIÓN DE PLAZO SOLICITUD DE LICITACIÓN CONSULTORA EJECUTORA
PROYECTO DENOMINADO “FORTALECER COMPETITIVAMENTE A EMPRESAS DEL
SECTOR AGRÍCOLA DE LA REGIÓN DE COQUIMBO PARA IMPULSAR LA EXPORTACIÓN
DE FRUTAS Y/O SUBPRODUCTOS BAJO EL CONCEPTO DE SUSTENTABILIDAD,
CÓDIGO 22REDME-220896-2”.**

En acuerdo alcanzado por el Comité de Asignación Zonal de Fondos, Zona Norte, con fecha 25 de Mayo de 2023, se asigna subsidio en acta N°48 a la Asociación de Exportadores de Frutas de Chile A.G. para la ejecución del proyecto “Fortalecer competitivamente a empresas del sector agrícola de la región de Coquimbo para impulsar la exportación de frutas y/o subproductos bajo el concepto de sustentabilidad”, código 22REDME-220896-2, del instrumento REDES, RED MERCADOS.

I. RESPONSABILIDADES DE LA CONSULTORA

Para efecto del **Red Mercado**, dentro de las tareas de la consultora encargada, se estipula la ejecución de un Plan de Trabajo que considera la ejecución de actividades aprobadas.

Por lo tanto, para cumplir con esta asistencia, se deben ejecutar los siguientes pasos:

1. Entregar oportunamente toda la información y antecedentes que sean requeridos por el Agente, para que éstos puedan cumplir con el trabajo encomendado, la supervisión, evaluación y control.
2. Participar en las reuniones de análisis, evaluación y estados de avance periódicos, que puedan llevarse a efecto con motivo de la ejecución del proyecto “Fortalecer competitivamente a empresas del sector agrícola de la región de Coquimbo para impulsar la exportación de frutas y/o subproductos bajo el concepto de sustentabilidad” Código 22REDME-220896-2, en toda actividad que se realice durante la ejecución de este proyecto, indicar expresamente que se hace con el financiamiento de CORFO.
3. Participar en reuniones que la Dirección de CORFO de Coquimbo convoque con la finalidad de orientación del proyecto.
4. Cumplir lo establecido en la postulación con respecto a los roles, horas de trabajo, metas establecidas o cualquier otro punto sobre los integrantes del equipo de trabajo y su carga laboral para el proyecto. En el caso de necesitar el cambio de algún integrante de este equipo, dicho cambio deberá ser formalizado a través de una carta al ejecutivo a cargo del programa en el cual se indique el profesional que no seguirá con sus funciones e indicando quien asumirá dicho trabajo. Este cambio solo podrá ser autorizado cuando el profesional propuesto sea de igual o mejores características al presentado inicialmente.
5. La consultora deberá realizar reuniones esporádicas con agente operador en la ciudad de La Serena, por lo cual debe coordinar previamente en Oficina de La Serena, ubicada en calle Colón 352, oficina 302. Lo anterior con el fin de revisar el avance del plan individual de cada beneficiario.
6. La consultora deberá entregar un informe mensual, para dar cuenta del avance del plan de trabajo. Las actividades deberán ser realizadas dentro del plazo del proyecto (10 meses), según una carta Gantt propuesta definida.

7. La consultora deberá cumplir con los criterios mencionados en esta propuesta (ver apartado: Criterios de evaluación de la propuesta).
8. La consultora deberá realizar un evento de inicio y de cierre de proyecto.

El Plan de Trabajo puede tener ajustes, al presentarse cambios no estipulados en esta licitación tanto de beneficiarios, prórroga de plazo del proyecto, suspensión u otros, debido a la contingencia que podría estar en el país durante la ejecución del proyecto, todo esto con aprobación de CORFO.

II. **PROGRAMA**

Los beneficiarios del programa lo constituyen un grupo de 7 empresas de la Región de Coquimbo, emplazadas en las 3 provincias con distintas especies como Nuez, almendras, cítricos, arándanos, uvas, entre otros. Se espera que mejoren la productividad acorde a las condiciones impuestas por los cambios en el clima y en lo comercial tener mayor acceso a la información, desarrollar mercados con redes de contacto con socios comerciales que ofrezcan una cadena de comercialización transparente, a través de una estrategia colaborativa puedan llegar de manera directa al mercado con un sello de sustentabilidad de frutas y/o productos con valor agregado elaborados en la Región de Coquimbo.

III. **PLAN DE TRABAJO**

El plan de trabajo considera la realización de actividades de gestión y capacitación con el siguiente presupuesto para cada beneficiario:

NOMBRE ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN ACTIVIDAD	MEDIO DE VERIFICACIÓN	MESES	APORTE CORFO	APORTE EMPRESA	TOTAL
Taller Inicial	Objetivo: Informar a los beneficiarios de los objetivos y plan de trabajo Descripción y Metodología: Se realizará una actividad online de al menos dos horas, charla informativa sobre el proyecto las actividades y su programación. Será ejecutada por la consultora adjudicada el proyecto.	Fotografías y asistencia	1	\$0	\$0	\$0
Taller presencial Preparación para manejo sustentable de agua.	Objetivo: Entregar a los productores conocimiento del contenido y exigencias de un protocolo reconocido de certificación de uso sustentable de agua. Descripción y Metodología: El Protocolo SPRING es el protocolo básico para la certificación de la aplicación de buenas prácticas en el manejo del agua y se enfoca en la gestión sostenible del agua en la agricultura demostrando el compromiso del productor con la sustentabilidad del agua. Para dar a conocer sus requisitos y como cumplirlos, se efectuará un taller grupal presencial de 6 horas máximo, donde se explicará el protocolo Spring punto por punto, y se determinarán	Informe con resultados, fotografías y asistencia	2	\$1.767.600	\$196.400	\$1.964.000

	<p>estrategias para avanzar hacia la implementación de algunos de sus puntos.</p> <p>Se considera un asesor especialista en la materia, salón, coffee y almuerzo para los asistentes.</p>					
Pre auditoria-diagnóstico e implementación de protocolo Spring en terreno a cada productor	<p>Objetivo: Identificar las brechas de cada productor en torno al protocolo de sustentabilidad de agua</p> <p>Descripción y Metodología: Se efectuará una Pre auditoria - diagnóstico del protocolo Spring en terreno a cada productor para determinar la condición actual de cada uno en manejo sustentable de agua según el protocolo Spring, considera la implementación en Global GAP. Se identificarán las brechas en cada campo participante. Se emitirá un informe de cumplimiento y observaciones para cada productor. Se consideran visitas cada dos meses por productor. Total 6 visitas al año.</p>	Informe de Gira de prospección comercial	3-4	\$3.780.000	\$420.000	\$4.200.000
Taller grupal para analizar el diagnóstico efectuado y soluciones	<p>Objetivo: Analizar en forma conjunta las brechas individuales e identificar aquellas que puedan ser enfrentadas colectivamente.</p> <p>Descripción y Metodología: Se efectuará un taller de 4 horas en el cual se entregará y analizará lo siguiente:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Resultados del diagnóstico en manejo sustentable de agua - Identificación de brechas individuales y comunes. - Entrega de soluciones para la implementación del protocolo. 	Fotografías	4	\$270.000	\$30.000	\$300.000
Balance Hídrico Predial e Indicador de consumo de agua por especie	<p>Objetivo: Determinar el balance hídrico predial mediante una herramienta de modelación que permita dar sustento en la toma de decisiones de los productores en cuanto a gestión hídrica predial que realizan, particularmente en situaciones complejas en cuanto a la disponibilidad de la oferta del recurso hídrico y su distribución en el territorio, además generar un indicador real de consumo de agua por especie.</p> <p>Descripción y Metodología: Para la actividad se consideran los siguientes aspectos:</p> <p>Levantamiento de la Información del Predio (Identificación y Ubicación del Predio-Oferta Hídrica- Demanda Hídrica-Infraestructura Hídrica Predial-Flujos de Agua como Ríos, canales, pozos, acciones de agua, programa de riego, capacidad de estanques, entre</p>	Entrega de Informe por productor.	4-5	\$3.240.000	\$360.000	\$3.600.000

	<p>otros datos) Se consideran 2 horas de gabinete y 4 horas de visita en terreno por empresa.</p> <p>Topología y Modelo de Incorporación de Datos: De acuerdo a todos los datos levantados, se ingresan a un software, diseñado especialmente para simular procesos hidrológicos bajo diversos escenarios. Se consideran 4 horas por productor.</p> <p>Procesamiento de información y generación de reportes: Con la información levantada, se determina y evalúa el balance hídrico, para luego establecer, implementar y evaluar escenarios como alternativas de gestión hídrica, el cual permita mejorar la seguridad de riego. Se consideran 4 horas por productor.</p> <p>Se finaliza con la entrega de resultados y análisis de Informe con los diferentes escenarios propuestos y la generación de indicador de agua consumida por especie. Se considera 2 horas por productor; resultados serán entregados por medio de una reunión Telemática o presencial.</p>					
<p>Elaboración de proyectos de energías renovables y eficiencia energética para reducir los consumos de energía eléctrica en los predios de las empresas participantes.</p>	<p>Objetivo: Elaboración de proyectos de energías renovables y eficiencia energética</p> <p>Descripción y Metodología: Se efectuará una visita a cada campo para recolectar información para determinar los consumos anuales de energía eléctrica y se identificarán las etapas o equipos de mayor consumo generando una línea base del consumo actual para establecer indicadores energéticos en cada empresa. Con estos antecedentes, se deberá confeccionar un proyecto de energías renovables y eficiencia energética por cada empresa participante, que reemplace y/o disminuya en forma total o parcial el uso de energía eléctrica , evaluando la factibilidad técnica y económica para su implementación, ya sea en forma privada y/o postulando a algún financiamiento público. Se consideran 29 horas por productor.</p>	<p>1 Proyecto de energía renovables por productor.</p> <p>1 Proyecto de eficiencia energética por productor.</p>	3-4	\$7.191.000	\$799.000	\$7.990.000
<p>Formulación de proyectos concursable para el uso de energías renovables</p>	<p>Objetivo: Formular proyecto de energía renovables para postulación a algún fondo concursable de financiamiento público o privado.</p> <p>Descripción y Metodología: Se formularán proyectos para que los</p>	<p>Informe de Procedimientos de trabajo definidos, con flujos de procesos y</p>	5-10	\$2.145.600	\$238.400	\$2.384.000

	<p>productores puedan postular a fondos de apoyo para implementar proyectos energéticos para este año 2023 ya sea en forma asociativa o individual. https://minenergia.cerofilas.gob.cl/tramites/informativo/2338 https://fondos.gob.cl/ficha/mma/fpa2023-proyectos-sustentables-ciudadanos/ Se consideran 14 horas por productor.</p>	<p>datos relevantes. Listado de asistencia a sesiones de trabajo grupal.</p>				
<p>Talleres de Manejo técnico en tiempos de cambio climático</p>	<p>Objetivo: Entregar fundamentos en prácticas agronómicas acorde al cambio climático en los aspectos que puedan estar afectando a los cultivos del grupo de productores Descripción y Metodología: Dos talleres de Manejo técnico para adaptación al cambio climático. Serán efectuados por vía presencial, con especialistas en cada tema. Temas propuestos: 1.- Manejo técnico huertos para disminuir el stress térmico y radiativo. 2.- Uso técnicas y tecnologías para adaptarse al cambio climático. Se consideran 3 horas por taller. Los talleres deberá ser validado con las empresas beneficiarias en cuanto a contenidos y metodologías prácticas y/o teóricas. Considera gasto de expositores, salón, coffee, entre otros</p>	<p>Fotografías y asistencia</p>	6-7	\$1.875.600	\$208.400	\$2.084.000
<p>Asesoría para identificar medidas para reducción de plaguicidas</p>	<p>Objetivo: La reducción de uso de plaguicidas es una de las demandas de varios mercados. Aún cumpliendo con los Límites máximos de residuos, se demanda que al analizar la fruta presente una menor cantidad de moléculas. Descripción y Metodología: Se entregará asesoría en terreno a cada productor para identificar medidas factibles de implementar a fin de lograr una reducción en el uso, o en la cantidad de plaguicidas, incluyendo el uso de productos sin efectos negativos en polinizantes y productos prontos a ser eliminados del mercado. Se consideran 14 horas por productor. (Se debe considerar horas de terreno y gabinete) Solo para 4 empresas.</p>	<p>Informe con fotografías y resultados por productor</p>	4-6	\$1.782.000	\$198.000	\$1.980.000
<p>Experiencia con recibidores</p>	<p>Objetivo: Transferir experiencia de recibidores representantes en el exterior, que entreguen información y recomendaciones para enfrentar de mejor manera el mercado de exportación. Descripción y Metodología: Seminario vía telemática donde recibidores o</p>	<p>Informe con fotografías de la actividad.</p>	7	\$360.000	\$40.000	\$400.000

	<p>representantes de compradores en el exterior, relatarán sobre su experiencia en comercialización de productos sustentables. Se deberá realizar un informe de los atributos que valoran los mercados en relación a la sustentabilidad en las exportaciones de frutas, actividad deberá ser coordinada con PROCHILE.</p> <p>Se consideran horas de coordinación, moderar la actividad, reuniones con PROCHILE y trabajo de gabinete de informe y su posterior difusión.32 horas aprox</p>					
Charla de Pro Chile	<p>Objetivo: Conocer oportunidades que ofrece Prochile para exportar directo y casos de éxito.</p> <p>Descripción y Metodología: Fortalecer el trabajo del grupo de productores con esta institución y conocer las posibilidades de participación en ferias internacionales, ruedas de negocio y giras comerciales</p>	Informe con fotografías de la actividad	2-10	\$0	\$0	\$0
Envío de Muestra	<p>Objetivo: Envío de Muestra de fruta fresca y/o productos con valor agregado bajo el concepto de sustentabilidad.</p> <p>Descripción y Metodología: Envío de Muestra para potenciales clientes.</p>	Informe con fotografías y detalle de envíos.	8	\$3.337.749	\$370.860	\$3.708.609
Participación en Ferias	<p>Objetivo: Conocer in situ productos y etiquetas que actualmente se comercializan, además de prospectar clientes.</p> <p>Descripción y Metodología: Existen dos ferias BIOFACH 2024 (Feria de Alimentos Orgánicos) se realiza en el mes de Febrero en Alemania.</p> <p>Bio Brazil Fair BioFach America Latina, se realiza en el mes de Junio 2023, Sao Paulo.</p> <p>Considera la participación de un o más productores, se podrá considerar coordinador de la consultora como acompañamiento técnico. Podrán obtener conocimiento de tendencia de consumo, generar contactos , entre otros. La actividad deberá ser coordinada con PROCHILE para apalancar financiamiento.</p>	Informe con fotografías y resultados	5-10	\$4.235.235	\$470.582	\$4.705.817
Actividad de Cierre	<p>Objetivo: Dar a conocer los resultados Año 1 y Propuesta Año 2.</p> <p>Descripción y Metodología: Actividad Presencial con la presentación de productos de los beneficiarios, resultados en términos de sustentabilidad, invitados ProCHILE, CORFO.</p>	Informe con fotografías y resultados	10	\$450.000	\$50.000	\$500.000

VI. CRITERIOS DE APROBACIÓN DE LA PROPUESTA

Criterio	Ponderación
Experiencia demostrable apoyando a empresarios y emprendedores con programas de fomento, considerando el perfil de empresas que abarca el programa.	20%
Conocimiento y experiencia en la comercialización y exportación de productos agrícolas	30%
Experiencia en trabajo y proyectos que fortalezcan la asociatividad entre empresarios.	20%
Metodología y experiencia del equipo consultor en el área del programa.	20%
Valor Agregado	10%

Las propuestas deben ser enviadas al correo egarcia@asoex.cl con copia a privera@fomentoasoex.cl hasta el día 18 de Agosto de 2023 a las 18:00 hrs. Hasta el día 28 de Agosto de 2023.

Incorporar.

- Carta de presentación e identificación Consultora–C.V
- Equipo de profesionales –C.V y funciones a cumplir.
- Carta Gantt
- Horas destinadas por etapa de ejecución.
- Oferta técnica
- Oferta económica.

PLAZOS
CONSULTAS
Las consultas sobre el proceso de postulación podrán canalizarse a través de correo electrónico dirigido a egarcia@asoex.cl con copia a privera@fomentoasoex.cl entre el 04 de Agosto al 12 de Agosto del 2023, las respuestas se publicarán en la página de ASOEX el día 23 de Agosto del 2023.
RECEPCIÓN DE PROPUESTAS
Las propuestas se recepcionarán hasta el día 28 de Agosto del 2023, hasta las 18:00 hrs.
RESPUESTA PROPUESTA ADJUDICADA
Habrà un plazo de 5 días hábiles para dar el resultado vía correo electrónico.

ELENA GARCÍA RODRÍGUEZ
DIRECTORA PROGRAMA DE FOMENTO
REGIÓN DE COQUIMBO



ASOCIACIÓN DE EXPORTADORES DE FRUTAS DE CHILE A.G.

"Juntos, nuestra fruta vale más"