

PROYECTO: *“Construcción de plantinera de ½ hectárea con sistema de lavado mediante aspersión”*

UBICACIÓN: *Pampa Concordia, Predio N° 65*

COMUNA: *Arica*

REGIÓN: *XV ARICA Y PARINACOTA*

I. INTRODUCCIÓN

En la actualidad Elsa Cusacani Maron se dedica a la siembra, plantación, cosecha y venta de tomate fresco larga vida, proceso que se desarrolla mediante el método tradicional de siembra y cosecha.

En su constante búsqueda por la diversificación de productos y servicios y las oportunidades de mercado que se han presentado, la empresa cuenta con la necesidad de construir una plantinera de ½ hectárea con sistema automático de lavado mediante aspersión para la producción de plantines.

II. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LA PLANTINERA A CONSTRUIR

A continuación se detallan las especificaciones técnicas mínimas de la construcción de la plantinera a licitar:

- Estructura del invernadero metálico (pilares 63 mm diámetro de exterior, 2.8 mm diámetro interior).
- Malla antiafido
- Superficie 0,5 hectárea
- Sistema de lavado de malla por aspersión
- Alambre acerado 3 mm
- Alambre dulce 8 mm

III. DE LAS CONDICIONES DE ENTREGA

La construcción será recepcionada y se entenderá por entregada, una vez que se encuentre completamente operativa y en funcionamiento (el sistema de lavado) en el predio 65 de Pampa Concordia.

IV. DE LA OFERTA Y EL PAGO

- Se solicita que el oferente indique los datos de contacto para cualquier duda o consulta
- El pago será realizado de acuerdo a las condiciones de la oferta aceptada.

V. CONSIDERACIONES

Será cargo de la empresa proveedora todos los traslados de materiales necesarios para la construcción de la plantinera en el lugar indicado, entendiéndose que la ubicación se encuentra fuera del radio urbano y esto es de conocimiento del proveedor al momento de la postulación.

Los oferentes deben mantener su oferta por un periodo de 90 días corridos desde el acto de apertura.

Indicar claramente el plazo de entrega, si será en días corridos o días hábiles.