



COMUNICACIÓN PROCESAMIENTO Y EJECUCIÓN DE COMPRAS

11/7/2023

CIRCULAR N°4

Ref.: L.A. N° 1500188500 - Servicio de consultoría para proyecto de nuevo sistema de carga y nueva planta de despacho de respaldo para Planta La Tablada

Estimados señores

Solicitamos tomar nota de las siguientes aclaraciones y modificaciones al Pliego de Condiciones Particulares:

- Informamos que esta Administración ha resuelto prorrogar la fecha de recepción y apertura de ofertas de la Licitación de la referencia para el **14 de agosto de 2023 a las 10:00 horas**.

I.3 - VISITA OBLIGATORIA

Las firmas interesadas podrán participar de una segunda instancia de visita en la Gerencia de Logística - Humboldt 3900 - Refinería La Teja - Montevideo, a fin de tomar conocimiento de las instalaciones y los sistemas que se pretende sustituir o complementar con cada proyecto. A tales efectos se cambia la misma para el día **19 de julio de 2023 a la hora 10:00**

Persona de contacto: Mauricio Garcín - mgarcin@ancap.com.uy – Tel. 1931 interno 3252.

En la oportunidad les será entregada la constancia de visita debidamente firmada y sellada por un representante de ANCAP.

No se aceptarán reclamaciones posteriores por errores en la propuesta debido a desconocimiento del lugar de los trabajos.

- Respecto al Objeto 1
Dentro de los entregables, se debe contar con los siguientes ítems:
 - Diagrama Lógico de sistema de carga general
 - Diagrama de Lógica de control de ingreso, flujo de camiones, pre determinadores, control de Bombas y sistema de facturación.
 - Lay out de la nueva instalación.
 - Lista de equipos a instalar con sus potencias asociadas.
 - Estudio de las canalizaciones existentes verificando posibilidad de utilizarlas o no con el nuevo sistema.
- Forma de pago objeto 1:
 - 10% al inicio de los trabajos
 - 30% al culminar el análisis de requerimientos y elaborar propuesta técnica incluyendo:
Diagrama Lógico de sistema de carga general
Diagrama de Lógica de control de ingreso, flujo de camiones, pre determinadores, control de Bombas y sistema de facturación.
Estudio de las canalizaciones existentes verificando posibilidad de utilizarlas o no con el nuevo sistema.
 - 30% al culminar redacción del pliego para la contratación incluyendo:
Layout de la instalación y lista de equipos a instalar con sus respectivas potencias asociadas.
 - 10% al adjudicar ANCAP la construcción del proyecto
 - 10% al recibir ANCAP la ingeniería de detalle por parte del adjudicatario de la obra
 - 10% al recibir ANCAP la obra definitiva completa

ANCAP PLANTA EDUARDO ACEVEDO (LA TEJA)

GERENCIA ABASTECIMIENTO – PROCESAMIENTO Y EJECUCIÓN – TEL. (598 2) – 1931 3625/3628/3770/3409

HUMBOLDT 3900 – CP 11900 – MONTEVIDEO – URUGUAY – WWW.ANCAP.COM.UY



COMUNICACIÓN PROCESAMIENTO Y EJECUCIÓN DE COMPRAS

Respecto al objeto 2

El consultor deberá analizar las 3 opciones siguientes:

- Tres a Cinco islas bottom loading (2,000 lts/min por pico; 4 productos c/u) con mínima inversión en cañerías y bombeo.
- Tres a Cinco islas bottom loading pero con cañerías y bombeo independientes o complementarios que permitan considerarlas un BCP del sistema top loading.
- Tres a Cinco islas bottom loading pero con cañerías y bombeo independientes o complementarios que permitan considerarlas un BCP del sistema top loading, pero que además permitan suplir a 3 y 6 islas adicionales bottom loading cuando se reconviertan 6 y 12 posiciones actuales TL

Entregables:

El consultor deberá entregar para cada opción de las mencionadas anteriormente.

- Estimación de Costos y plazos
- Diagrama de flujo de cada producto (gasoil, gasoil 10S, gasolina 95, gasolina 97, etanol)
- Memoria de Cálculo de Cañerías
- Memoria de Cálculo de Bombas y Motores
- Planos de Lay Out Ubicación de Islas de Carga
- Planos de Lay Out de Parque de Bombas de producto y etanol
- Planos de Trazas de Cañerías por producto
- Memoria técnica de modificación de tanques
- Esquema Unifilar General
- Sistema de puesta a tierra
- Cálculo de Potencias necesarias
- Lay out de Canalización y Tendido de Cables de potencia e instrumentación
- Diagrama de Lógica del Sistema de carga en General
- Memoria técnica del sistema contra incendios
- Memoria técnica de sistema de detección de gas y fuego.
- Sistema de descarga a pileta API
- Lo solicitado en el punto anterior debería cumplir las normas API, NFPA, ASME y Especificaciones técnicas de ANCAP.

La forma de pago para el objeto 2 de la siguiente manera:

- 10% al inicio de los trabajos
- 30% al culminar el análisis de requerimientos y elaborar propuesta técnica (para las tres opciones), incluyendo:
 - Estimación de Costos y plazos
 - Diagrama de flujo de cada producto (gasoil, gasoil 10S, gasolina 95, gasolina 97, etanol)
 - Memoria de Cálculo de Cañerías
 - Memoria de Cálculo de Bombas y Motores
 - Memoria técnica de modificación de tanques
 - Esquema Unifilar General
 - Sistema de puesta a tierra
 - Cálculo de Potencias necesarias
 - Lay out de Canalización y Tendido de Cables de potencia e instrumentación
 - Diagrama de Lógica del Sistema de carga en General
 - Memoria técnica del sistema contra incendios
 - Memoria técnica de sistema de detección de gas y fuego.
 - Sistema de descarga a pileta API

ANCAP PLANTA EDUARDO ACEVEDO (LA TEJA)

GERENCIA ABASTECIMIENTO – PROCESAMIENTO Y EJECUCIÓN – TEL. (598 2) – 1931 3625/3628/3770/3409

HUMBOLDT 3900 – CP 11900 – MONTEVIDEO – URUGUAY – WWW.ANCAP.COM.UY



COMUNICACIÓN PROCESAMIENTO Y EJECUCIÓN DE COMPRAS

- 30% al culminar redacción del pliego para la contratación incluyendo
 - Planos de Lay Out Ubicación de Islas de Carga
 - Planos de Lay Out de Parque de Bombas de producto y etanol
 - Planos de Trazas de Cañerías por producto
- 10% al adjudicar ANCAP la construcción del proyecto
- 10% al recibir ANCAP la ingeniería de detalle por parte del adjudicatario de la obra
- 10% al recibir ANCAP la obra definitiva completa

Esperando se sirvan tomar nota de lo que antecede, saluda a ustedes muy atentamente,


Stephanie Peroyra
Supervisor
Gerencia Abastecimiento
Servicios Compartidos
ANCAP