

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL E INTERNACIONAL N° 02/2018  
Obra "AMPLIACIÓN PLANTA POTABILIZADORA SANTA FE  
ETAPA I – PROVINCIA DE SANTA FE"

**CIRCULAR ACLARATORIA N° 6 - CON CONSULTA**

La Unidad de Gestión encargada de la Licitación Pública Nacional e Internacional N° 2/2018, según Decreto N° 2914/18, para la ejecución de la Obra "AMPLIACIÓN PLANTA POTABILIZADORA SANTA FE - ETAPA I – PROVINCIA DE SANTA FE"; realiza las siguientes aclaraciones y/o modificaciones a los Documentos de Licitación, en virtud de las consultas recibidas, las cuales pasan a formar parte de la misma.

---

**CONSULTAS RECIBIDAS**

---

**CONSULTA N° 1:**

*Para poder realizar una correcta evaluación de los costos, se solicita enviar planos de cortes del nuevo edificio de bombeo, tanto para determinar las características del puente grúa, las excavaciones a realizar y la propia altura del edificio.*

**RESPUESTA:**

DEBERAN REFERIRSE A LOS PLANOS PPSF-200-002 y 003

---

**CONSULTA N° 2:**

*Se solicita enviar planos de detalle de las cámaras "VM" indicadas en el plano "PPSF-200-002".*

**RESPUESTA:**

En función del tamaño de las válvulas a proveer se deberá ejecutar una Cámara que permita el acceso de un operario de manera cómoda.

---

**CONSULTA N° 3:**

*Los planos de la Sala de Bombas en formato .pdf difieren de los planos entregados en formato .dwg, se solicita indicar un orden de prelación entre dichos planos.*

**RESPUESTA:**

Si la consulta se refiere a la Estación de Bombeo al sur, lo indicado en los planos en .PDF, es válido.

---

**CONSULTA N° 4:**

*En folio 570 del pliego de especificaciones se indica que las barandas deben ser de ALUMINIO, se solicita rectificar o ratificar el material indicado para las barandas de la toma.*

**RESPUESTA:**

Lo indicado en el Pliego de Especificaciones es lo válido.

---

**CONSULTA Nº 5:**

*En el ítem 23.2.2 las especificaciones de bombas difieren entre pliego y planos. Se solicita indicar orden de prelación.*

**RESPUESTA:**

Lo indicado en el Pliego de Especificaciones en lo válido.

---

**CONSULTA Nº 6:**

*No se observa en acueducto de agua cruda ninguna válvula de aire. Se consulta si va y donde estaría ubicada.*

**RESPUESTA:**

Lo indicado en el Plano es lo que se debe cotizar.

---

**CONSULTA Nº 7:**

*Se solicita indicar material de la cañería a la que hace referencia el ítem, es la dibujada en rojo en plano PPSF-200-002.*

**RESPUESTA:**

El material previsto es Hierro Dúctil.

---

**CONSULTA Nº 8:**

*Se solicita indicar hasta dónde se computa cañería en el ítem 28.5.*

**RESPUESTA:**

Lo indicado en color "Rojo" es la cañería a computar.

---

**CONSULTA Nº 9:**

*Se solicita plano de detalle para poder cotizar el ítem 28.7.*

**RESPUESTA:**

Se debe preseleccionar el caudalímetro y proyectar una cámara que lo aloje.

---

**CONSULTA Nº 10:**

*El ítem 29.3, ¿a qué cámaras se refiere? No se entiende cuáles son ni cuántas hay. No hay planos de detalles.*

**RESPUESTA:**

Son las indicadas en el Plano PPSF-100-017, sobre cañería de PRFV DN. 1000 mm por calle Alberdi.

---

**CONSULTA Nº 11:**

*Ítem 28.5. Se consulta de que material son las cañerías diámetro 450 y 700mm a las que deberá empalmarse la salida de la nueva Estación de Bombeo Sur.*

**RESPUESTA:**

Ambas cañerías son de Hierro Fundido.

---

**CONSULTA N° 12:**

*Se reitera el pedido de aclarar cuál es el diámetro de la cañería del acueducto de agua cruda.*

**RESPUESTA:**

En el plano PPSF-1002-017 se ve un tramo de DN 1000 mm que conecta a la actual toma y el tramo hacia la Ampliación de la Planta es de DN 1200 mm.

---

**SANTA FE, 04/02/2019.**



C.P. HUGO GABRIEL ROSTI  
SUBSECRETARIO DE EJECUCIÓN  
DE PROYECTOS DE INVERSIÓN  
MINISTERIO DE ECONOMÍA