



Unidad Coordinadora  
General del Proyecto  
Cuenca M-R - Préstamo BIRF 7706-AR



Ministerio de Ambiente  
y Desarrollo Sustentable  
Presidencia de la Nación



**Buenos Aires, 28 de julio de 2017**

Ref: Préstamo BIRF 7706-AR

Programa de Desarrollo Sustentable de la Cuenca Matanza-Riachuelo

**MR 119 LPN O –**

**“Infraestructura Parque Industrial Curtidor. Lanús”**

### **ACLARACION CON CONSULTA N° 3**

De nuestra consideración:

En virtud de la IAL N° 7 - "Aclaraciones del Documento de Licitación, Visita al sitio de los Obras y Reunión previa a la Licitación", nos dirigimos a Ustedes con el objeto de comunicarle lo siguiente:

Requisitos del Contratante

Consultas:

#### **Red de Gas**

1. El Medidor a instalar en la estación de medición debe ser provisto por el oferente o el mismo será suministrado por Metrogas.

**RESPUESTA:** Debe ser provisto por el oferente.

2. Solicitamos la confirmación de cantidad de servicios cortos y largos a considerar en la presente cotización.

**RESPUESTA:** De acuerdo con el diseño adoptado en el Anteproyecto que forma parte del Pliego, la cantidad de servicios cortos a considerar son 13 y largos 10. No obstante esto, el Contratista deberá realizar el proyecto ejecutivo final de acuerdo a su criterio y sujeto a la aprobación del cliente.

3. La red interna se ejecutara sin habilitación de gas por la distribuidora? En Caso afirmativo son necesarias las Tee Williamson en cada servicio?

**RESPUESTA:** La red interna debe ser habilitada por la distribuidora.

4. Se tiene la factibilidad del proyecto por Metrogas o la misma debe ser gestionada por el oferente?

**RESPUESTA:** Fue gestionada la prefactibilidad, y se encuentra en trámite el pedido de factibilidad. El oferente debe continuar con las gestiones correspondientes.

## **Red Eléctrica**

1. Se solicita confirmar si la provisión de los siguientes elementos mencionados en los planos corresponden al contratista de la presente obra: · Celdas de MT modelos indicados en plano E04 /B. Cuadros de BT indicados en plano E04 /B · Transformadores de potencia 13,2-0,4-0,231kV - 800kVA indicados en plano E04 /B · Cables de MT indicados en planos E04 /B y E15 / B · Cables de BT indicados en plano E16 En caso afirmativo se solicita adjuntar especificaciones complementarias ya que los datos que se encuentran en el pliego son muy escuetos.

**RESPUESTA:** La documentación obrante en el documento de licitación referida a la instalación eléctrica subterránea, deberá considerarse de manera orientativa y no definitiva. Se deberán realizar los proyectos de red en Media y Baja Tensión y Alumbrado Público para el PIC por tendido aéreo. Comprende la realización de todos los trabajos de la red eléctrica en media y baja tensión y alumbrado público. Más las canalizaciones de corrientes débiles, incluyendo: acometidas y pilares para la conexión futura de cada industria, toda la provisión de mano de obra, materiales, ensayos, pruebas, excavaciones, rellenos, columnas, luminarias, tableros, transformadores, elementos de protección, cajas, cámaras, cañeros y todo otro trabajo y material necesario para la terminación correcta de las obras.

No se cuenta con información adicional complementaria a la contenida en el pliego.