

	<b>OPERACIONES DE PLANTA EXTERNA</b>	<b>ESPECIFICACION 007470-V6 10/2017</b>
<b>Conector minipicabond azul para empalme recto</b>		

## **ESPECIFICACIÓN TÉCNICA DE COMPRA**

### **1. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS BÁSICAS**

El producto debe cumplir con la **Norma C2A02 de Ingeniería de Planta Externa** en todo lo referente a los conectores unipolares secos para cable telefónico, de acuerdo al alcance de esta especificación.

Los conectores deben ser compatibles con las herramientas que dispone ANTEL en la actualidad, que son Herramientas AMP de los modelos: MA 10, MA 6, MA 12, VS-3 y MR 1, calibradas para conectores minipicabond azul.

Deberán presentarse conformando tiras arrolladas compatibles con las máquinas de aplicación automática tipo MA10. En dichas tiras, el conector deberá mantener el aislamiento pegado en ambas caras.

### **2. ALCANCE**

En caso de que las normas referenciadas, establezcan criterios con respecto a muestras e información técnica a suministrar en la oferta, las mismas no son válidas para este proceso de compra.

No se tendrán en cuenta los puntos F.3.6 certificado ISO 9001 y F.5 Confiabilidad de la norma C2A02.

### **3. MUESTRAS E INFORMACIÓN TÉCNICA A SUMINISTRAR.**

#### **3.a. Presentación de Ofertas**

La información técnica a presentar es la siguiente:

1. Datos del producto: marca, origen y código de fabricante que sirva para identificar el conector

2. Catálogos ilustrativos del material ofertado y/o aplicación del producto, instrucciones completas de las formas, condiciones de uso y mantenimiento.

En el caso que no se presente toda la información requerida, la Administración se reserva el derecho de solicitarla durante el estudio de la oferta. En estos casos se enviará comunicación formal al oferente, y en el plazo y lugar estipulado en la misma deberá entregarse la documentación solicitada, de lo contrario la oferta será desestimada.

### **3.b. Información extra**

ANTEL se reserva el derecho de exigir durante el estudio de la oferta ampliación de información, incluyendo el cumplimiento de los ensayos descritos en las normas técnicas referenciadas en esta especificación.

En estos casos se enviará comunicación formal al oferente, y en el plazo y lugar estipulado en la misma deberá entregarse la documentación solicitada, de lo contrario la oferta será desestimada.

### **3.c. Verificación de la información**

La información presentada podrá ser verificada por la Administración, tanto en la etapa de evaluación de la oferta como durante las diferentes entregas. La constatación de incumplimientos generará de por sí la desestimación de la oferta o el derecho al rechazo de la entrega, según la etapa del proceso de compra que se esté atravesando.

### **3.d. Muestras**

El oferente está obligado a presentar junto con su oferta 3.000 unidades del conector para ser ensayado en campo, instalando los conectores en cables multipares. En caso de constatarse **una falla en la instalación o en los 5 días posteriores**, la oferta será desestimada.

Las muestras no serán devueltas.

### **3.e. Exceptuado de Muestra**

Quedan eximidos de la presentación de muestras en el acto de apertura, aquellos oferentes que hayan suministrado este material sin haber tenido rechazos en ninguna entrega, debiendo indicar marca, modelo y número de compra correspondiente al material de referencia.

El oferente se compromete en estos casos a suministrar exactamente el mismo material, idéntico al ya suministrado, no aceptándose el más mínimo cambio. De no ser así, el oferente deberá adjuntar las muestras correspondientes.

### 3.f. Muestra extras

Habiéndose cumplido los requisitos establecidos en 3-d y 3-e, ANTEL se reserva el derecho de, pasado el acto de apertura, solicitar a **cualquiera de los oferentes** la entrega muestras extras.

Se enviará comunicación formal de tal solicitud, indicando al proveedor, el plazo y lugar de entrega de las muestras requeridas. De no presentarse las mismas en los términos establecidos en la solicitud, la oferta será desestimada.