

Medellín, 14 de marzo del 2024

**IP-031-2024**

**“VISITA TÉCNICA, PRODUCCIÓN E INSTALACIÓN DE LONA NUEVA, DESINSTALACIÓN DE LONA ACTUAL, REPARACIÓN, MANTENIMIENTO Y/O SUMINISTRO DE ESTRUCTURA PARCIAL O TOTAL, DONDE ESTÁN UBICADAS LAS VALLAS DEL INSTITUTO PARA EL DESARROLLO DE ANTIOQUIA – IDEA EN LOS 125 MUNICIPIOS DE ANTIOQUIA”**

**RESPUESTAS A OBSERVACIONES EXTEMPORANEAS**

Por medio de la presente la Coordinación de Compras y Contratación, en atención al párrafo 3 del artículo 20 del Manual de Contratación de Teleantioquia MA-702000, emite respuestas a observación remitidas frente a la invitación pública denominada IP-031-2024, cuyo objeto es **“VISITA TÉCNICA, PRODUCCIÓN E INSTALACIÓN DE LONA NUEVA, DESINSTALACIÓN DE LONA ACTUAL, REPARACIÓN, MANTENIMIENTO Y/O SUMINISTRO DE ESTRUCTURA PARCIAL O TOTAL, DONDE ESTÁN UBICADAS LAS VALLAS DEL INSTITUTO PARA EL DESARROLLO DE ANTIOQUIA – IDEA EN LOS 125 MUNICIPIOS DE ANTIOQUIA.”**, presentadas fuera del término establecido para ello, a través de correo electrónico, al respecto nos permitimos proferir respuestas.

**Observación extemporánea 1 Desde el correo [milena@targetmedios.com](mailto:milena@targetmedios.com) el martes 12 de marzo del 2024 a las 12:12Pm**

*Buenas tardes, entiendo que estamos por fuera de la ronda de observaciones pero me parece importante consultar la dinámica de la visita técnica, el IDEA suministra el transporte y acompañamiento, o el proveedor debe proveer todo costo esa visita.*

*Muchas gracias*

**RESPUESTA TELEANTIOQUIA:**

El proponente seleccionado debe desplazarse a cada uno de los 125 municipios del departamento de Antioquia considerándolo como una visita técnica para poder verificar el estado actual de cada valla y así poder entregar informe completo individual al IDEA. El proveedor debe proveer todo costo de la visita técnica,

**Observación extemporánea 2 Desde el correo [milena@targetmedios.com](mailto:milena@targetmedios.com) el martes 12 de marzo del 2024 a las 12:01Pm**

*Buenas tardes, Por favor nos pueden indicar cuales son las especificaciones técnicas de las torres, láminas, riostras y vientos.*

*Si es de su conocimiento como se encuentra la situación del orden público en los siguientes municipios y en caso que no se pueda llegar a esos municipios como se realizaría la instalación.*

# Teleantioquia

Cáceres
Caucasia
El Bagre
Nechí
Tarazá
Zaragoza

ITEM	ESPECIFICACIONES
TORRES	Torres de 6 metros de altura por 30 cm ancho, en angulo de 2 pulgadas
LAMINAS	Lamina galvanizada calibre 24 con 9 pliegues y 10 perforaciones
RIOSTAS	2 riostas cada una de 6 metros en tubo cuadrado de 2 pulgadas 40x40
VIENTOS	4 tubos cuadrados de hierro 2 pulgadas 40x40

Del mismo modo, de acuerdo con la pregunta sobre el tema de orden público de estos municipios en caso de presentarse alguno que impida la instalación se pospondrá su instalación hasta tanto se pueda realizar la instalación de la misma.

Atentamente



**CAROLINA ARENAS HERNÁNDEZ**  
Coordinadora de Compras y Contratación