**CIRCULAR ACLARATORIA SIN CONSULTA Nº 2**

**Licitación Pública N° 1/2016**

GASODUCTO A CURUZU CUATIA: “GASODUCTO DE ALTA PRESIÓN CON CAÑOS DE ACERO DE 8” DE DIAMETRO DESDE ESTACIÓN DE MEDICIÓN EN COLONIA LIBERTAD HASTA ERPP DE CURUZÚ CUATIÁ Y OBRAS COMPLEMENTARIAS -CURUZÚ CUATIÁ”

1. **SecciónIII. Formularios de la Oferta - PLANILLA DE LA PROPUESTA PRECIOS - Modalidad 1**

Donde dice:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4** | **PROVISIÓN E INSTALACION DE TRITUBO** | | | | |
| 4.1 | Provisión e instalación de tritubo | ML | 3.000 |  |  |

Debe decir:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4** | **PROVISIÓN E INSTALACION DE TRITUBO** | | | | |
| 4.1 | Provisión e instalación de tritubo | ML | 17.920 |  |  |

1. **SecciónIII. Formularios de la Oferta - PLANILLA DE LA PROPUESTA PRECIOS - Modalidad 2**

Se agrega el ítem 4 a la planilla:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4** | **PROVISIÓN E INSTALACION DE TRITUBO** | | | | |
| 4.1 | Provisión e instalación de tritubo | ML | 16.690 |  |  |

1. **SecciónIII. Formularios de la Oferta - PLANILLA DE LA PROPUESTA PRECIOS - Modalidad 3**

Donde dice:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4** | **PROVISIÓN E INSTALACION DE TRITUBO** | | | | |
| 4.1 | Provisión e instalación de tritubo | ML | 3.000 |  |  |

Debe decir:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4** | **PROVISIÓN E INSTALACION DE TRITUBO** | | | | |
| 4.1 | Provisión e instalación de tritubo | ML | 34.610 |  |  |

1. **Sección VI. Especificaciones y Condiciones de Cumplimiento - Memoria Técnica**

Se reemplaza el párrafo: “B) Provisión y tendido de 3.000 metros de Tritubo, incluyendo cámaras de inspección a lo largo de la traza del gasoducto y todos los elementos necesarios para su correcta utilización según normas NAG 100, desde Estación de Medición de TGN en la localidad de Colonia Libertad hasta la progresiva 3000 del gasoducto. Se colocara a lo largo de todo el recorrido del gasoducto un tritubo para a futuro colocar fibra óptica”

Por el siguiente parrafo: “B) Provisión y tendido de 34.610 metros de Tritubo, incluyendo cámaras de inspección a lo largo de la traza del gasoducto y todos los elementos necesarios para su correcta utilización según normas NAG 100, desde Estación de Medición de TGN en la localidad de Colonia Libertad hasta la Estación de Regulación Primaria de Curuzú Cuatiá. Se colocara a lo largo de todo el recorrido del gasoducto un tritubo para a futuro colocar fibra óptica”

1. **Sección VI. Especificaciones y Condiciones de Cumplimiento - Memoria Técnica - 1.- Descripción de las Obras a Ejecutar - TRITUBO PARA FIBRA OPTICA**

Se reemplaza el párrafo: “Provisión y tendido de 3.000 metros de Tritubo, incluyendo cámaras de inspección a lo largo de la traza del gasoducto y todos los elementos necesarios para su correcta utilización según normas NAG 100, desde Estación de Medición de TGN en la localidad de Colonia Libertad hasta la progresiva 3000 del gasoducto. Se colocara a lo largo de todo el recorrido del gasoducto un tritubo para a futuro colocar fibra óptica”

Por este otro: “Provisión y tendido de 34.610 metros de Tritubo, incluyendo cámaras de inspección a lo largo de la traza del gasoducto y todos los elementos necesarios para su correcta utilización según normas NAG 100, desde la Estación de Medición de TGN en la localidad de Colonia Libertad hasta la Estación de Regulación Primaria de Curuzú Cuatiá. Se colocara a lo largo de todo el recorrido del gasoducto un tritubo para a futuro colocar fibra óptica”.

1. **Sección VI. Especificaciones y Condiciones de Cumplimiento – Especificaciones Técnicas - A.- Objeto**

Se reemplaza el párrafo: “Provisión y tendido de 3000 metros de Tritubo, incluyendo cámaras de inspección a lo largo de la traza del gasoducto y todos los elementos necesarios para su correcta utilización según normas NAG 100, desde Estación de Medición de TGN hasta la localidad de Colonia Libertad.”

Por este otro: “Provisión y tendido de 34.610 metros de Tritubo, incluyendo cámaras de inspección a lo largo de la traza del gasoducto y todos los elementos necesarios para su correcta utilización según normas NAG 100, desde Estación de Medición de TGN hasta la localidad de Colonia Libertad hasta la Estación de Regulación Primaria de Curuzú Cuatiá.”

**Se aclara que estas modificaciones no alteran el presupuesto oficial indicado para cada una de las modalidades, ya que el tritubo fue incluido en su determinación. Los cambios efectuados solo se deben a su omisión en cada uno de los apartados indicados en la presente.**