**FEDERACION DE ORGANIZACIONES SOCIALES Y SOLIDARIAS AFROPATIANAS - FESAP**

**AGRUPACIÓN 12 # 12 – 36 LA ALDEA – Popayán, Cauca Teléfono: 3116303188 – 3167811812**

**Correo electrónico: federacionafropatianas@gmail.com**

Proceso: invitación a licitar 01 de 2018 MA 048 de 2018 FESAP, Balboa, Cauca.

**ADENDA N°1**

1. Se modifica en la invitación a licitar 01 de 2018 MA 048 de 2018 FESAP, BALBOA, CAUCA, las instrucciones a los licitantes ampliando los plazos de los procesos relacionados con la publicación de aclaraciones, fecha límite de presentación de ofertas y fecha, hora, lugar de elaboración del acta de cierre así:

|  |  |
| --- | --- |
| Fecha límite para la respuesta a las demandas y preguntas aclaratorias. | **Hora: 6:00 pm**  **Fecha: 26 de septiembre de 2018**  **Pagina web:**  [**https://www.unodc.org/colombia/es/licitaciones**](https://www.unodc.org/colombia/es/licitaciones)  **y adquisiciones.html** |
| Cierre de la IaL y presentación de la Oferta | **Hora: 10:00 am**  **Fecha: 04 de octubre de 2018**  **Lugar: Oficina FESAP**  **Dirección: AGRUPACIÓN 12 # 12 – 36 LA ALDEA**  **Ciudad: Balboa, Cauca**  **Teléfono: 3116303188 -3167811812** |
| Fecha, hora y lugar de elaboración de acta de recepción | **Hora: 11:00 am**  **Fecha: 04 de octubre de 2018**  **Lugar: Oficina FESAP**  **Dirección: AGRUPACIÓN 12 # 12 – 36 LA ALDEA**  **Ciudad: Balboa, Cauca**  **Teléfono: 3116303188 -3167811812** |

1. Se modifica el Anexo SECCIÓN 7 FORMULARIO DE OFERTA FINANCIERA. Aclarando actividades, unidades y cantidades a cotizar, por lo tanto, se solicita realizar una adenda al presente proceso licitatorio, se publica el anexo en la página web junto con la presente Adenda.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DETALLADO DE COSTO UNITARIO POR PRODUCTO** | | | | | |
|
| **Ítem** | **Bienes e insumos agropecuarios** | **Unidad (mínima por producto)** | **Cant** | **Valor Unitario** | **Valor Total** |
| **1** | **ADUCCIÓN** |  |  |  |  |
| 1.1 | Tubo PVC UM 6" RDE 32.5 (cámara derivación - desarenador) | Ml | **120** |  |  |
| 1.2 | Codo de gran radio PVC 6" | UND | **2** |  |  |
| **2** | **DESARENADOR** |  |  |  |  |
| 2.1 | Excavación | M3 | **75** |  |  |
| 2.2 | Muros en concreto reforzado 210 kg/cm2 | M3 | **15** |  |  |
| 2.3 | Losa en concreto reforzado 21 Mpa maciza E=15CM | M2 | **38** |  |  |
| 2.4 | Losa en concreto reforzado 21 Mpa maciza piso E=25CM | M2 | **38** |  |  |
| 2.5 | Suministro, figurado y colocación acero de refuerzo | KG | **1500** |  |  |
| 2.6 | Tubería PVC UM 12 RDE 32.5 de excesos | ML | **15** |  |  |
| 2.7 | Tubería PVC UM 12 RDE 32.5 de Limpieza | ML | **3** |  |  |
| 2.8 | Suministro e instalación válvula de compuerta elástica 12" para PVC | UND | **1** |  |  |
| 2.9 | Suministro e instalación de TEE PVC-UM 8" | UND | **1** |  |  |
| **3** | **CONDUCCIÓN** |  |  |  |  |
| 3.1 | Suministro e instalación tubería principal f = 4" rde 32,5 | ML | **680** |  |  |
| 3.2 | Excavación Bz=0,45m hz=1,0m | M3 | **234,6** |  |  |
| 3.3 | Relleno con material de la excavación | M3 | **227** |  |  |
| 3.4 | Suministro e instalación tubería secundaria= 3" rde 32,5 | ML | **1745** |  |  |
| 3.5 | Excavación | M3 | **523,5** |  |  |
| 3.6 | Relleno con material de la excavación | M3 | **517** |  |  |
| 3.7 | Suministro e instalación de tubería POLIETILENO f = 2" presión 3 ATM | ML | **2400** |  |  |
| 3.8 | Excavación | M3 | **990** |  |  |
| 3.9 | Relleno con material de la excavación | M3 | **984,5** |  |  |
| **4** | **ACCESORIOS Y OTROS** |  |  |  |  |
| 4.1 | ANCLAJE DE TUBERÍA | ML | **450** |  |  |
| 4.2 | PINTURA DE TUBERÍAS EXPUESTAS | ML | **530** |  |  |
| 4.3 | VIADUCTO | GL | **2** |  |  |
| 4.4 | PASOS EN CHORREADEROS | GL | **10** |  |  |
| **COSTO DIRECTO DE OBRA** | | | | |  |
| **ADMINISTRACIÓN** | | | | |  |
| **IMPREVISTO** | | | | |  |
| **UTILIDAD** | | | | |  |
| **IVA 19 % SOBRE UTILIDAD** | | | | |  |
| **VALOR TOTAL** | | | | |  |