**ADENDA No. 01**

**INVITACIÓN PÚBLICA DE OFERTAS No. 0179 DE 2013**

**OBJETO:** Seleccionar, en aplicación de los trámites legales correspondientes al contratista para la REPOSICIÓN DE LA RED DE ALCANTARILLADO UBICADA EN LA CALLE 15 ENTRE CARRERAS 3 Y 4 EN EL MUNICIPIO DE ANSERMA, CALDAS.

**PRESUPUESTO OFICIAL:** El presupuesto oficial para el presente proceso de selección asciende a la suma de TREINTA Y SEIS MILLONES TRECIENTOS TREINTAIÚN MIL TRECIENTOS DIEZ PESOS M/TE ($36.331.310) INCLUIDO AIU E IVA SOBRE UTILIDADES.

A través de la presente me permito informarles que el formulario de precios establecido para la Invitación Pública 0179 de 2013, se modificará de la siguiente manera:

**“2.4. DOCUMENTOS DE CARÁCTER ECONÓMICO:**

**FORMULARIO DE PRECIOS**

Las cantidades de obra previstas para la presente invitación son las siguientes:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ÍTEM** | **DESCRIPCIÓN** | **UND** | **CANTIDAD** | **VR.UNITARIO** | | **VR. TOTAL** |
|
| **1** | **PRELIMINARES** |  |  |  | |  |
| 1.1. | Localizacion y replanteo (Incluye topografia y plano record) | ml | 70,00 |  | |  |
| 1.2. | Techado provisional en plastico y guadua | m2 | 210,00 |  | |  |
| 1.3. | Cerramiento con tela verde y soportes de guadua cada 2 metros | ml | 160,00 |  | |  |
| 1.4. | Señal preventiva y reglamentaria | und | 2,00 |  | |  |
| 1.5. | Instalacion de valla institucional 2x4 | und | 1,00 |  | |  |
| **2** | **DEMOLICIONES** |  |  |  | |  |
| 2.1. | Corte con disco abrasivo | ml | 231,00 |  | |  |
| 2.2. | Demolicion de estructuras en concreto hidraulico Incluye andenes, graderia y cañuelas | m³ | 14,99 |  | |  |
| **3** | **EXCAVACION** |  |  |  | |  |
| 3.1. | En material comun de 0 a 2m | m³ | 110,88 |  | |  |
| 3.4. | En conglomerado | m³ | 50,26 |  | |  |
| 3.5. | Entibado horizontal | ml | 30,00 |  | |  |
| 3.6. | Retiro de material sobrante | m³ | 68,91 |  | |  |
| **4** | **ESTRUCTURAS ALCANTARILLADO** |  |  |  | |  |
| 4.1. | Instalacion e tuberia PVC corrugada de 10" | ml | 70,00 |  | |  |
| 4.2. | Camara de caida D=1,2, H≤3,04, espesor de pared e=0,20 con colchon de piedra pegada e=40cm y boquilla | ml | 3,00 |  | |  |
| 4.3. | Tapas en HF D=0,60 para camara de inspeccion | Und | 2,00 |  | |  |
| 4.4. | Aro tapa | Und | 2,00 |  | |  |
| 4.5. | Bases y Cañuelas | Und | 2,40 |  | |  |
| 4.6. | Instalacion de tuberia PVC corrugada de 6" para domiciliarias | ml | 45,50 |  | |  |
| 4.7. | Cajas de inspeccion 0,50x0,50 para domiciliarias, Incluye tapa en concreto | und | 13,00 |  | |  |
| 4.8. | Instalacion de silletas de 10"x6" | und | 13,00 |  | |  |
| 4.9. | Empalme a camara | und | 2,00 |  | |  |
| **5** | **LLENOS** |  |  |  | |  |
| 5.1. | Arena para base y atraque | m³ | 11,66 |  | |  |
| 5.2. | Lleno compactado con material de la obra | m³ | 107,23 |  | |  |
| 5.3. | Subbase para pavimento | m³ | 16,66 |  | |  |
| **ÍTEM** | **DESCRIPCIÓN** | **UND** | **CANTIDAD** | **VR.UNITARIO** | | **VR. TOTAL** |
|
| **6** | **CONCRETOS** |  |  |  | |  |
| 6.2. | Concreto de 21Mpa para graderias y andenes | m³ | 2,70 |  | |  |
| 6.1. | Concreto para pavimento | m³ | 14,99 |  | |  |
| **7** | **ACERO** |  |  |  | |  |
| 7.1. | Acero de refuerzo para graderias | Kg | 50,00 |  | |  |
|  | **TOTAL INCLUIDO AIU E IVA** |  |  |  |  |  |

La presente se suscribe en Manizales, Caldas a los seis (06) días del mes de diciembre del año dos mil trece (2013

Atentamente,

**(ORIGINAL FIRMADO)**

**JUAN PABLO ALZÁTE ORTEGA**

Gerente

EMPOCALDAS S.A. E.S.P.

JLAC

K.S.L.C