



Departamento del Cauca

**AVISO DE CONVOCATORIA**  
(art. 2.2.1.1.2.1.2 Decreto 1082 de 2015)

**LICITACIÓN PÚBLICA**  
**Nº DC-SI- LP-019-2015**

**1. El nombre y dirección de la Entidad Estatal:** DEPARTAMENTO DEL CAUCA – SECRETARIA DE INFRAESTRUCTURA. CARRERA 6 No. 22N-02, CONTIGUO AL ESTADIO.

**2. La dirección, el correo electrónico y el teléfono en donde la Entidad Estatal atenderá a los interesados en el Proceso de Contratación, y la dirección y el correo electrónico en donde los proponentes deben presentar los documentos en desarrollo del Proceso de Contratación:** [sicontratacion@cauca.gov.co](mailto:sicontratacion@cauca.gov.co).

El proceso puede ser consultado directamente por los proponentes del portal único de contratación, sin ningún costo para el proponente en [www.contratos.gov.co](http://www.contratos.gov.co) o consultarlo de manera impresa en la Secretaría de Infraestructura del Departamento.

**3. El objeto del contrato a celebrar, identificando las cantidades a adquirir:**

**“CONSTRUCCION, REHABILITACION O DOTACION DE ESPACIOS PARA LA RECREACION Y DEPORTE EN POPAYAN, COMO EPICENTRO DE EVENTOS EN EL DEPARTAMENTO DEL CAUCA-BARRIO VILLA DEL VIENTO, MUNICIPIO DE POPAYAN, DEPARTAMENTO DEL CAUCA”.**

**ALCANCE DEL OBJETO:**

| ITEM DE PAGO | ART.  | DESCRIPCION  | UNID | CANTIDAD / AREA (m2) |
|--------------|-------|--|------|----------------------|
|              | 1     | <b>MODULO DE PRELIMINARES Y ELEMENTOS EXISTENTES</b> |      |                      |
|              |       | <b>CAPITULO I - PRELIMINARES</b>                     |      |                      |
|              | 101   | <b>CAMPAMENTO, ALMACEN Y OFICINAS</b>                |      |                      |
| 101,0        | 101,0 | CAMPAMENTO AREA 27 M2                                | Und  | 1,0                  |
| 101,0        | 101,0 | INSTALACION HIDRAULICA PROVISIONAL                   | Gbl  | 1,0                  |
| 101,0        | 101,0 | INSTALACION ELECTRICA PROVISIONAL                    | Gbl  | 1,0                  |
| 101,0        | 101,0 | MALLA DE CERRAMIENTO PROVISIONAL SIN POSTE           | m    |                      |
| 101,0        | 101,0 | CERRAMIENTO PROVISIONAL MALLA TEJIDA H: 2.00M        | m    |                      |
| 101,0        | 101,0 | BATERIA SANITARIA MOVIL                              | mes  | 6,0                  |



Departamento del Cauca

|                     |             |   |                    |                 |
|---------------------|-------------|---|--------------------|-----------------|
|                     | 11.2        | <b>MODULO DE CIMENTOS Y OBRAS VARIAS PARA ESTRUCTURA METALICA COLISEO NUEVO</b> |                    |                 |
| <b>ITEM DE PAGO</b> | <b>ART.</b> | <b>DESCRIPCION</b>  | <b>UNID</b>        | <b>CA NT</b>    |
|                     |             | <b>CAPITULO 1 - PRELIMINARES</b>  |                    |                 |
|                     | <b>104</b>  | <b>LOCALIZACION, TRAZADO Y REPLANTEO</b>  |                    |                 |
| 104.P1              | 104,0       | LOCALIZACION, TRAZADO Y REPLANTEO   | m <sup>2</sup>     | 74<br>5,0       |
|                     | <b>107</b>  | <b>EXPLANACION, CORTE Y NIVELACION DEL TERRENO</b>                              |                    |                 |
| 107.P4              | 107P        | PERFILACION DE TALUDES A MANO INCLUYE RETIRO                                    | m <sup>3</sup>     | 30,<br>0        |
| 107.P5              | 107P        | CONFORMACION Y COMPACTACION DE LA SUBRASANTE                                    | m <sup>2</sup>     | 74<br>5,0       |
| 107.P6              | 107P        | EXCAVACION VARIAS SIN CLASIFICAR A MAQUINA INCLUYE EL RETIRO                    | m <sup>3</sup>     | 26<br>1,0       |
| 107.P7              | 107P        | EXCAVACIONES VARIAS SIN CLASIFICAR A MANO (Incluye retiro)                      | m <sup>3</sup>     | 14<br>5,0       |
|                     |             | <b>CAPITULO II - EXCAVACIONES LLENOS Y ESTRUCTURALES</b>                        |                    |                 |
|                     | <b>204</b>  | <b>LLENOS COMPACTADOS</b>   |                    |                 |
| 204.5               | 204,0       | RELLENO PARA ESTRUCTURAS (ROCA MUERTA) (Incluye transporte)                     | m <sup>3</sup>     | 22<br>8,0       |
| 204.P6              | 204,0       | MATERIAL SELECCIONADO (GRANULAR) ESTABILIZADA CON CEMENTO (Incluido Transporte) | m <sup>3</sup>     | 35,<br>0        |
|                     |             | <b>CAPITULO 3 - PAVIMENTOS</b>  |                    |                 |
|                     | <b>303</b>  | <b>BASE GRANULAR</b>  |                    |                 |
| 303.1               | 303,0       | BASE GRANULAR (Incluido Transporte)   | m <sup>3</sup>     | 58,<br>0        |
|                     | <b>305</b>  | <b>IMPRIMACION</b>  |                    |                 |
| 305,0               | 305,0       | RIEGO DE IMPRIMACION CON EMULSION ASFALTICA (CRL-1)                             | m <sup>2</sup>     | 58<br>1,0       |
|                     | <b>307</b>  | <b>CONCRETO ASFALTICO</b>   |                    |                 |
| 307.P1              | 307P        | MEZCLA DENSA EN CALIENTE A MANO(CEMENTO ASFALTICO tipo MDC-2) SIN Transporte    | m <sup>3</sup>     | 29,<br>0        |
| 307.P2              | 307P        | TRANSPORTE MATERIAL DE MEZCLA ASFALTICA TIPO MDC-2                              | m <sup>3</sup> -Km | 5.2<br>66,<br>0 |
|                     |             | <b>CAPITULO IV - OBRAS VARIAS</b>   |                    |                 |



|         |            |   |                |       |
|---------|------------|---|----------------|-------|
|         | <b>401</b> | <b>CUNETAS</b>  |                |       |
| 401.P2  | 401P       | CONCRETO CLASE D PARA CANAL DE DRENAJE CON TAPA PARA PREFABRICADA (0.07mX0.35mX0.70m)                         | m              | 67,0  |
| 401.P6  | 401P       | CONCRETO CLASE D (210 kg/cm <sup>2</sup> = 3000 psi) CAJA 0.60 m X 0.60 m X 0.10 m. PROF = ,60 m para drenaje | Und            | 1,0   |
|         | <b>403</b> | <b>ANDENES</b>  |                |       |
| 403.2   | 403,0      | CONCRETO CLASE E (175 kg/cm <sup>2</sup> = 2500 psi) ANDEN E=0,10 M   | m <sup>2</sup> | 30,0  |
|         | <b>409</b> | <b>CERCOS EN MALLA ESLABONADA Y PUERTA METALICA</b>   |                |       |
| 409.P1  | 409P       | CONSTRUCCION MALLA ESLABONADA CAL. 10.5" INCLUYE TUBERIA GALVANIZADA DE 2", SOLDADURA Y PINTURA, H= 2.5 MTS   | m <sup>2</sup> | 107,0 |
|         |            | <b>CAPITULO V - FABRICACION Y UTILIZACION DE CONCRETOS</b>  |                |       |
|         | <b>502</b> | <b>CIMENTACIONES EN CONCRETO</b>  |                |       |
| 502,0   | 502,0      | CONCRETO CLASE F (140 kg/cm <sup>2</sup> = 2000 psi) PARA SOLADOS   | m <sup>2</sup> | 58,0  |
| 502.1.3 | 502,0      | CIMIENTO EN CONCRETO PREMEZCLADO PARA ZAPATA CLASE D (F`c= 210 KG/CM2)  | m <sup>3</sup> | 6,0   |
| 502.1.3 | 502,0      | CIMIENTO EN CONCRETO PREMEZCLADO PARA PEDESTAL CLASE D (F`c= 210 KG/CM2)                                      | m <sup>3</sup> | 4,0   |
| 502.1.4 | 502,0      | CIMIENTO EN CONCRETO PREMEZCLADO PARA VIGAS DE AMARRE DE ZAPATA (F`c= 210 KG/CM2)                             | m <sup>3</sup> | 6,0   |
|         | <b>503</b> | <b>ELEMENTOS ESTRUCTURALES EN CONCRETO</b>  |                |       |
| 503.1   | 503,0      | CIMIENTO EN CONCRETO F`c=210Kg/cm <sup>2</sup> PARA VIGAS DE AMARRE DE GRADERIAS                              | m <sup>3</sup> | 5,0   |
| 503.3   | 503,0      | CONCRETO CLASE D (210 kg/cm <sup>2</sup> = 3000 psi) PARA MUROS   | m <sup>3</sup> | 20,0  |
| 503.6   | 503,0      | GROUTING PARA CONEXIÓN ESTRUCTURA METALICA Y PEDESTAL   | lt             | 228,0 |
| 503.8   | 503,0      | CONSTRUCCION VIGA DE AMARRE 0.20m*0.25m F`c=210 Kg/cm <sup>2</sup>  | m              | 39,0  |
| 503.7   | 503,0      | CONSTRUCCION CINTA DE AMARRE 0.14m*0.15m F`c=210 Kg/cm <sup>2</sup>   | m              | 39,0  |
| 503.5   | 503,0      | CONCRETO CLASE D (210 kg/cm <sup>2</sup> = 3000 psi) RECUBRIMIENTO PORTICO PARA                               | Und            | 12,0  |



Departamento del Cauca

|                 |              |  |                |                  |
|-----------------|--------------|--|----------------|------------------|
|                 |              | ESTRUCTURA METALICA  |                |                  |
| 503.9           | 503,0        | CONCRETO CLASE D (210 kg/cm <sup>2</sup> = 3000 psi)<br>PARA BANCAS                  | m <sup>3</sup> | 11,<br>0         |
|                 | <b>507</b>   | <b>FABRICACION Y UTILIZACION DE<br/>CONCRETOS</b>                                    |                |                  |
| 507,0           | 507,0        | TRATAMIENTOS PARA JUNTAS EN CONCRETO   | m              | 30,<br>0         |
|                 |              | <b>CAPITULO VI - ACERO DE REFUERZO</b>   |                |                  |
|                 | <b>601</b>   | <b>BARRAS DE ACERO DE REFUERZO</b>   |                |                  |
| 601.1           | 601,0        | BARRAS DE ACERO DE REFUERZO Grado 60   | kg             | 8.3<br>64,<br>0  |
| 601.4           | 601,0        | ACERO PARA ESTRUCTURA ASTM A36   | kg             | 42.<br>00<br>0,0 |
| 601.6           | 601,0        | BARANDA METALICA TUBO GALVANIZADO DE DIAM<br>2"                                      | m              | 43,<br>0         |
|                 | <b>1400</b>  | <b>MAMPOSTERIA Y PREFABRICADOS</b>   |                |                  |
| 1401.2          | 1.400,<br>0  | CONSTRUCCION MURO GRADERIA EN BLOQUE DE<br>CONCRETO 0.14 m X 0.19m X 0.39m TIPO LISO | m <sup>2</sup> | 97,<br>0         |
| 1401.3          | 1.400,<br>0  | CONSTRUCCION EN BLOQUE DE CONCRETO 0.14 m X<br>0.19m X 0.39m TIPO LISO               | m              | 39,<br>0         |
| 1604P           | 1600P        | CUBIERTA EN LAMINA GALVANIZADA<br>CALIBRE 24   | m <sup>2</sup> | 1.1<br>55,<br>0  |
| 1604P           | 1600P        | LAMINA GALVANIZADA CANAL 40cm x 22cm CALIBRE<br>16, LONGITUD 1m                      | m              | 66,<br>0         |
| 1604P           | 1600P        | LAMINA DE CERRAMIENTO PERFORADA EN LASER C.16<br>CON PINTURA ELECTROSTATICA          | m <sup>2</sup> | 12<br>2,0        |
|                 | <b>23000</b> | <b>OBRAS VARIAS PARA INTERIORES Y<br/>EXTERIORES</b>                                 |                |                  |
| 2317.P7         | 2.300,<br>0  | RECUBRIMIENTO SINTETICO TIPO PLEXIFLOR SOBRE<br>ASFALTO (6 CAPAS)                    | m <sup>2</sup> | 58<br>1,0        |
|                 | 18           | MODULO DE ESTRUCTURA PARA SENDERO DE TROTE   |                |                  |
| ITEM DE<br>PAGO | ART.         | DESCRIPCION  | UNID           | CA<br>NT         |
|                 |              |  |                |                  |
|                 |              | CAPITULO 1 - PRELIMINARES  |                |                  |



Departamento del Cauca

|        |       |  |                    |                  |
|--------|-------|--|--------------------|------------------|
|        | 104   | LOCALIZACION, TRAZADO Y REPLANTEO  |                    |                  |
| 104.P1 | 104,0 | LOCALIZACION, TRAZADO Y REPLANTEO  | m <sup>2</sup>     | 1.2<br>61,<br>0  |
|        | 107   | EXPLANACION, CORTE Y NIVELACION DEL TERRENO  |                    |                  |
| 107.P4 | 107P  | PERFILACION DE TALUDES A MANO INCLUYE RETIRO   | m <sup>3</sup>     | 20<br>0,0        |
| 107.P5 | 107P  | CONFORMACION Y COMPACTACION DE LA SUBRASANTE   | m <sup>2</sup>     | 1.2<br>61,<br>0  |
| 107.P7 | 107P  | EXCAVACIONES VARIAS SIN CLASIFICAR A MANO (Incluye retiro)                                   | m <sup>3</sup>     | 31<br>5,0        |
|        |       | CAPITULO II - EXCAVACIONES LLENOS Y ESTRUCTURALES  |                    |                  |
|        | 204   | LLENOS COMPACTADOS   |                    |                  |
| 204.5  | 204,0 | RELLENO PARA ESTRUCTURAS (ROCA MUERTA) (Incluye transporte)                                  | m <sup>3</sup>     | 12<br>6,0        |
|        |       | CAPITULO 3 - PAVIMENTOS  |                    |                  |
|        | 303   | BASE GRANULAR  |                    |                  |
| 303.1  | 303,0 | BASE GRANULAR (Incluido Transporte)  | m <sup>3</sup>     | 11<br>5,0        |
|        | 305   | IMPRIMACION  |                    |                  |
| 305,0  | 305,0 | RIEGO DE IMPRIMACION CON EMULSION ASFALTICA (CRL-1)  | m <sup>2</sup>     | 1.1<br>52,<br>0  |
|        | 307   | CONCRETO ASFALTICO   |                    |                  |
| 307.P1 | 307P  | MEZCLA Densa EN CALIENTE A MANO (CEMENTO ASFALTICO tipo MDC-2) SIN Transporte                | m <sup>3</sup>     | 58,<br>0         |
| 307.P2 | 307P  | TRANSPORTE MATERIAL DE MEZCLA ASFALTICA TIPO MDC-2   | m <sup>3</sup> -Km | 10.<br>44<br>4,0 |
|        |       | CAPITULO 4 - OBRAS VARIAS  |                    |                  |
|        | 402   | CORDONES Y TOPELLANTAS   |                    |                  |
| 402.4  | 402,0 | SARDINEL CONFINAMIENTO CONCRETO CLASE D (210 kg/cm <sup>2</sup> = 3000 psi) 0,10x0,10x0,20 M | m                  | 1.0<br>89,<br>0  |
| 403.15 | 403,0 | LINEA DE DEMARCAACION CON PINTURA EN FRIJO ANCHO 10 CM (COLOR AMARILLO, BLANCO Y ROJO )      | m                  | 3.2<br>67,<br>0  |
|        | 406   | ENGRAMADOS   |                    |                  |



Departamento del Cauca

|              |       |  |                |           |
|--------------|-------|--|----------------|-----------|
| 406.1        | 406,0 | ENGRAMADOS (EMPRADIZACION BLOQUES DE CESPED INCLUYE TIERRA DE 10 cm Y ABONO)   | m <sup>2</sup> | 40<br>0,0 |
|              | 19    | MODULO DE ESTRUCTURA PARA PLAZOLETA DE ACCESO  |                |           |
| ITEM DE PAGO | ART.  | DESCRIPCION  | UNID           | CANT      |
|              |       |  |                |           |
|              |       | CAPITULO 1 - PRELIMINARES  |                |           |
|              | 104   | LOCALIZACION, TRAZADO Y REPLANTEO  |                |           |
| 104.P1       | 104,0 | LOCALIZACION, TRAZADO Y REPLANTEO  | m <sup>2</sup> | 73<br>1,0 |
|              | 107   | EXPLANACION, CORTE Y NIVELACION DEL TERRENO  |                |           |
| 107.P5       | 107P  | CONFORMACION Y COMPACTACION DE LA SUBRASANTE   | m <sup>2</sup> | 73<br>1,0 |
| 107.P7       | 107P  | EXCAVACIONES VARIAS SIN CLASIFICAR A MANO (Incluye retiro)   | m <sup>3</sup> | 21<br>9,0 |
|              | 204   | LLENOS COMPACTADOS   |                |           |
| 204.5        | 204,0 | RELLENO PARA ESTRUCTURAS (ROCA MUERTA) (Incluye transporte)  | m <sup>3</sup> | 70,<br>0  |
|              |       | CAPITULO 3 - PAVIMENTOS  |                |           |
|              | 303   | BASE GRANULAR  |                |           |
| 303.1        | 303,0 | BASE GRANULAR (Incluido Transporte)  | m <sup>3</sup> | 70,<br>0  |
|              |       | CAPITULO 4 - OBRAS VARIAS  |                |           |
|              | 402   | CORDONES Y TOPELLANTAS   |                |           |
| 402.4        | 402,0 | SARDINEL CONFINAMIENTO CONCRETO CLASE D (210 kg/cm <sup>2</sup> = 3000 psi) 0,10x0,10x0,20 M   | m              | 34<br>0,0 |
|              | 403   | ANDENES  |                |           |
| 403.12       | 403,0 | PISO EN CONCRETO PREMEZCLADO CLASE D (210 kg/cm <sup>2</sup> = 3000 psi) ANDEN E=0,10 M (Incluido estampado con endurecedor neutro color gris) | m <sup>2</sup> | 69<br>7,0 |
| 403.13       | 403,0 | SUMINISTRO E INSTALACION LOSETA 20cm x 20cm x 6cm TIPO TACTIL O GUIA COLOR AMARILLO  | m              | 15<br>8,0 |
| 403.14       | 403,0 | SUMINISTRO E INSTALACION LOSETA 20cm x 20cm x 6cm TIPO ALERTA COLOR ROJO   | m <sup>2</sup> | 2,0       |
| 403.16       | 403,0 | SUMINISTRO E INSTALACION LOSETA DEMARCAACION VISUAL ( 14X9X39 cm REF. 40206 L PREMOLDEADOS O SIMILAR)  | m              | 17<br>0,0 |
|              | 507   | FABRICACION Y UTILIZACION DE CONCRETOS   |                |           |



Departamento del Cauca

|                     |             |  |                |                |
|---------------------|-------------|--|----------------|----------------|
| 507,0               | 507,0       | TRATAMIENTOS PARA JUNTAS EN CONCRETO   | m              | 69,0           |
|                     |             | CAPITULO VI - ACERO DE REFUERZO  |                |                |
|                     | 601         | BARRAS DE ACERO DE REFUERZO  |                |                |
| 601.6               | 601,0       | BARANDA METALICA TUBO GALVANIZADO DE DIAM 2"   | m              | 60,0           |
|                     | 20          | <b>MODULO DE ESTRUCTURA PARA PISOS AREAS DE JUEGOS INFANTILES, GIMNASIO Y ADULTO MAYOR</b>   |                |                |
| <b>ITEM DE PAGO</b> | <b>ART.</b> | <b>DESCRIPCION</b>   | <b>UN ID</b>   | <b>C A N T</b> |
|                     |             | <b>CAPITULO 1 - PRELIMINARES</b>   |                |                |
|                     | <b>104</b>  | <b>LOCALIZACION, TRAZADO Y REPLANTEO</b>   |                |                |
| 104.P1              | 104,0       | LOCALIZACION, TRAZADO Y REPLANTEO  | m <sup>2</sup> | 822,0          |
|                     | <b>107</b>  | <b>EXPLANACION, CORTE Y NIVELACION DEL TERRENO</b>   |                |                |
| 107.P5              | 107P        | CONFORMACION Y COMPACTACION DE LA SUBRASANTE   | m <sup>2</sup> | 822,0          |
| 107.P7              | 107P        | EXCAVACIONES VARIAS SIN CLASIFICAR A MANO (Incluye retiro)                                   | m <sup>3</sup> | 247,0          |
|                     | 204         | <b>LLENOS COMPACTADOS</b>  |                |                |
| 204.5               | 204,0       | RELLENO PARA ESTRUCTURAS (ROCA MUERTA) (Incluye transporte)                                  | m <sup>3</sup> | 79,0           |
|                     |             | <b>CAPITULO 3 - PAVIMENTOS</b>   |                |                |
|                     | <b>303</b>  | <b>BASE GRANULAR</b>   |                |                |
| 303.1               | 303,0       | BASE GRANULAR (Incluido Transporte)  | m <sup>3</sup> | 79,0           |
|                     |             | <b>CAPITULO 4 - OBRAS VARIAS</b>   |                |                |
|                     | <b>402</b>  | <b>CORDONES Y TOPELLANTAS</b>  |                |                |
| 402.4               | 402,0       | SARDINEL CONFINAMIENTO CONCRETO CLASE D (210 kg/cm <sup>2</sup> = 3000 psi) 0,10x0,10x0,20 M | m              | 359,0          |
|                     | <b>403</b>  | <b>ANDENES</b>   |                |                |
| 403.4               | 403,0       | CONCRETO CLASE D (210 kg/cm <sup>2</sup> = 3000 psi) ANDEN E=0,08 M                          | m <sup>2</sup> | 787,0          |



Departamento del Cauca

|                     |   |   |               |              |
|---------------------|---|---|---------------|--------------|
| 403.16              | 403,0   | SUMINISTRO E INSTALACION LOSETA DEMARCAACION VISUAL ( 14X9X39 cm REF. 40206 L PREMOLDEADOS O SIMILAR)                 | m             | 180,0        |
|                     | <b>507</b>  | <b>FABRICACION Y UTILIZACION DE CONCRETOS</b>   |               |              |
| 507,0               | 507,0   | TRATAMIENTOS PARA JUNTAS EN CONCRETO  | m             | 787,0        |
| <b>22</b>           | <b>MODULO DE ARBORIZACION, ORNAMENTACION Y ZONAS VERDES</b> |   |               |              |
| <b>ITEM DE PAGO</b> | <b>ART.</b>   | <b>DESCRIPCION</b>  | <b>UN ID</b>  | <b>CANT</b>  |
|                     |   | <b>JARDINERAS</b>   |               |              |
| 407.P1              | 407 P   | ARBORIZACION (TRASLADO Y REUBICACION DE DE ARBOL)   | Und           | 1,0          |
|                     | <b>24</b>   | <b>MODULO DE MOBILIARIO PARA JUEGOS INFANTILES, GIMNASIO Y ADULTO MAYOR</b>   |               |              |
| <b>ITEM DE PAGO</b> | <b>ART.</b>   | <b>DESCRIPCION</b>  | <b>U NI D</b> | <b>CA NT</b> |
|                     | <b>1400</b>   | <b>MAMPOSTERIA Y PREFABRICADOS</b>  |               |              |
| 1.415,0             | 1.400,0   | SUMINISTRO E INSTALACION BANCA EN CONCRETO SIN ESPALDAR (TIPO BN-01) INCLUIDO MATERIAL DE BASE EN CONCRETO 3000 psi   | Und           | 8,00         |
| 1.415,0             | 1.400,0   | SUMINISTRO E INSTALACION BANCA EN CONCRETO SIN ESPALDAR (TIPO DADO-01) INCLUIDO MATERIAL DE BASE EN CONCRETO 3000 psi | Und           | 18,00        |
|                     | <b>23000</b>  | <b>OBRAS VARIAS PARA INTERIORES Y EXTERIORES</b>  |               |              |
| 2317.P3             | 2.300,0   | ESTACION PARQUE BIOSALUDABLE  | Gbl           | 1,0          |
| 2317.P6             | 2.300,0   | ESTACION DE JUEGOS INFANTILES PARA PARQUE VILLA DEL VIENTO  | Gbl           | 1,0          |



Departamento del Cauca

|          |         |  |     |     |
|----------|---------|--|-----|-----|
| 2317.P8  | 2.300,0 | BASURERA PIVOTANTE CIRCULAR ACERO INOXIDABLE AISI 304 CAL. 18 CON SOPORTE EN TUBERIA EN ACERO INOXIDABLE AISI 304 CAL 18 DE 2" | Und | 6,0 |
| 2317.P8  | 2.300,0 | BASURERA EXPOCAN ACERO INOXIDABLE AISI 304 CAL. 18 CON SOPORTE EN TUBERIA EN ACERO INOXIDABLE AISI 304 CAL 18 DE 2"            | Und | 3,0 |
| 2317.P9  | 2.300,0 | SUMINISTRO E INSTALACION DE TORRES MÚLTIPES FIJAS  | Jgo | 1,0 |
| 2317.P10 | 2.300,0 | SUMINSITRO E INSTALACION DE TRINQUETES Y MALLA DE VOLEYBOL   | Jgo | 1,0 |

4. **La modalidad de selección del contratista:** Licitación Pública

5. **El plazo estimado del contrato:** cinco (5) meses.

6. **La fecha límite en la cual los interesados deben presentar su oferta y el lugar y forma de presentación de la misma:** 15-12-2015. La oferta deberá ser completa, concisa, clara, concreta, incondicional y basada en este documento correspondiente a los pliegos de condiciones, y deberá contener toda la información solicitada en el mismo y en los anexos técnicos.

Las propuestas deberán ser presentadas a máquina o computador, debidamente foliadas en orden consecutivo en su totalidad, es decir, en todas las páginas útiles o escritas, y con un índice (este último no deberá foliarse) donde se relacione el contenido total de la propuesta.

En el evento que se presenten documentos escritos por ambos lados de la hoja, deberá foliarse por lado y lado.

Las propuestas deberán entregarse en la Secretaría de Infraestructura, hasta la hora y fecha establecida en el cronograma de actividades. De acuerdo con lo establecido en el numeral 14 del artículo 6 del Decreto número 4175 de 2011 del Ministerio de Comercio Industria y Turismo, el Instituto Nacional de Metrología mantiene, coordina y difunde la hora legal de la República de Colombia.- <http://horalegal.sic.gov.co/>

En caso de que las propuestas no se presenten debidamente numeradas, este riesgo será asumido por el proponente, quien no tendrá derecho a reclamo alguno posterior por pérdida de documentos que no se encuentren debidamente foliados.

Todas las páginas de la propuesta que tengan modificaciones o enmiendas, deberán ser validadas con la firma original al pie de las mismas de quien suscribe la carta de presentación, de lo contrario se tendrán por no escritas, deberán ser debidamente salvadas.

**7. El valor estimado del contrato y la manifestación expresa de que la Entidad Estatal cuenta con la disponibilidad presupuestal.**



Departamento del Cauca

El valor de la obra será de **MIL QUINIENTOS TREINTA Y CINCO MILLONES NOVECIENTOS OCHO MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE PESOS (\$1.535'908.459) M/CTE** imputados a la siguiente Disponibilidad Presupuestal, para la vigencia 2015:

| DISPONIBILIDAD PRESUPUESTAL N° | FECHA      | VALOR              |
|--------------------------------|------------|--------------------|
| 3593                           | 30-06-2015 | \$1.535.908.459.00 |

**8. Mención de si la contratación está cobijada por un Acuerdo Comercial:** La presente contratación está cubierta por acuerdos comerciales.

**9. Mención de si la convocatoria es susceptible de ser limitada a Mipyme:** Por la cuantía del proceso no es factible limitar a mipyme.

**10. Enumeración y breve descripción de las condiciones para participar en el Proceso de Contratación:** Podrán participar como proponentes, bajo alguna de las siguientes modalidades, siempre y cuando cumplan las condiciones exigidas en el Pliego de Condiciones:

Individualmente, como: (a) personas naturales nacionales o extranjeras, (b) personas jurídicas nacionales o extranjeras, que se encuentren debidamente constituidas, previamente a la fecha de cierre del proceso; conjuntamente, en cualquiera de las formas de asociación previstas en el artículo 7 de la Ley 80 de 1993.

Todos los Proponentes deben:

- Tener capacidad jurídica para la presentación de la Propuesta
- Tener capacidad jurídica para la celebración y ejecución del contrato
- Cumplir con la vigencia de la sociedad al momento de la presentación de la oferta el cual no podrá ser inferior al plazo del contrato y un (1) año más.
- No estar incurso en ninguna de las causales de inhabilidad o incompatibilidad previstas en las leyes de Colombia, en especial las previstas en la Ley 80 de 1993, en la Ley 1150 de 2007, y en la Ley 1474 de 2011
- No estar en un proceso de liquidación obligatoria, concordato o cualquier otro proceso de concurso de acreedores según la ley aplicable; dicha afirmación se entenderá prestada con la suscripción de la Carta de presentación de la propuesta
- No estar reportado en el último Boletín de Responsables Fiscales vigente, publicado por la Contraloría General de la República, de acuerdo con el artículo 60 de la Ley 610 de 2000

No presentar antecedentes disciplinarios vigentes que impliquen inhabilidad para contratar con el Estado Dicha afirmación se entenderá prestada con la suscripción de la carta de presentación de la Propuesta, sin perjuicio



Departamento del Cauca

de anexar los documentos solicitados

11. **Indicar si en el Proceso de Contratación hay lugar a precalificación:** No hay lugar a precalificación en la presente convocatoria.

12. **El Cronograma.**

| ACTIVIDAD   | FECHA      | LUGAR   |
|---|------------|---|
| Publicación primer aviso en la página web y el SECOPI (Decreto 019 de 2012).<br>Aviso de convocatoria pública   | 12-11-2015 | Página web de la entidad:<br><a href="http://www.cauca.gov.co">www.cauca.gov.co</a><br>Portal Único de contratación<br><a href="http://www.contratos.gov.co">www.contratos.gov.co</a> |
| Publicación <b>DOCUMENTOS Y ESTUDIOS PREVIOS</b><br>Publicación <b>PROYECTO DE PLIEGO DE CONDICIONES</b> para recibo de observaciones, incluidas las referidas a la distribución de riesgos.<br>Se publica para que los interesados presenten observaciones | 12-11-2015 | Página web de la entidad:<br><a href="http://www.cauca.gov.co">www.cauca.gov.co</a><br>Portal Único de contratación<br><a href="http://www.contratos.gov.co">www.contratos.gov.co</a> |
| <b>AVISO licitación</b> (numeral 3 art. 30 Ley 80 de 1993, modificado por el artículo 224 del Decreto 019 de 2012)  | 12-11-2015 | Página web de la entidad:<br><a href="http://www.cauca.gov.co">www.cauca.gov.co</a><br>Portal Único de contratación<br><a href="http://www.contratos.gov.co">www.contratos.gov.co</a> |
| Plazo para presentar <b>OBSERVACIONES</b> al proyecto de pliego de condiciones, incluidas las referidas a la distribución de riesgos.   | 27-11-2015 | Página web de la entidad:<br><a href="http://www.cauca.gov.co">www.cauca.gov.co</a><br>Portal Único de contratación<br><a href="http://www.contratos.gov.co">www.contratos.gov.co</a> |
| <b>RESPUESTA A LAS OBSERVACIONES</b> de los interesados presentadas al proyecto de pliego de condiciones  | 30-11-2015 | Portal Único de Contratación<br><a href="http://www.contratos.gov.co">www.contratos.gov.co</a>  |
| Resolución que ordena la <b>APERTURA</b> del proceso de licitación Pública  | 01-12-2015 | Portal Único de Contratación<br><a href="http://www.contratos.gov.co">www.contratos.gov.co</a>  |
| Publicación del <b>PLIEGO DE CONDICIONES DEFINITIVO</b> y   | 01-12-2015 | Portal Único de Contratación<br><a href="http://www.contratos.gov.co">www.contratos.gov.co</a>  |



Departamento del Cauca

|   |  |   |
|---|--|---|
| consulta del mismo.   |  |   |
| Audiencia Pública Aclaración de Pliegos y de Revisión de la Tipificación, Estimación y Asignación de Riesgos  | 07-12-2015<br>11:00 am   | <b>Oficina Jurídica de la Secretaría de Infraestructura</b>   |
| Iniciación del plazo de la licitación pública para la presentación de propuestas  | 07-12-2015   | Urna señalada para tales efectos ubicada en la Oficina Jurídica de la Secretaría de Infraestructura |
| Plazo máximo para publicar <b>ADENDAS (en caso que sea necesario)</b>   | 09-12-2015   | Portal Único de Contratación<br><a href="http://www.contratos.gov.co">www.contratos.gov.co</a>      |
| Cierre del plazo de la licitación pública y Apertura en acto público de las propuestas (Sobre único).   | 15-12-2015<br>11:30 a.m.   | <b>Oficina de Contratación - Secretaría de Infraestructura</b>                                      |
| Evaluación de las ofertas   | 16 al 24-12-2015   | Comité Evaluador  |
| Publicación y traslado del informe de verificación de requisitos habilitantes. Sobre Único. Cinco (5) días hábiles. Término para presentar observaciones al informe de verificación y evaluación. | 28-12-2015 al 06-01-2016   | Portal Único de Contratación<br><a href="http://www.contratos.gov.co">www.contratos.gov.co</a>      |
| Publicación del documento de Respuesta a las observaciones formuladas a los informes de evaluación de las ofertas   | 08-01-2016   | Portal Único de Contratación<br><a href="http://www.contratos.gov.co">www.contratos.gov.co</a>      |
| Audiencia Pública de adjudicación   | 12-01-2016<br>11:30 a.m.   | <b>Oficina de Contratación- Secretaría de infraestructura</b>                                       |
| Plazo para la elaboración minuta contrato y expedición de Registro Presupuestal.  | Hasta Cinco (5) días hábiles después de la audiencia                             | Secretaria de Infraestructura- Oficina Contratación-  |
| Plazo para los requisitos de ejecución del contrato   | Cinco (5) días siguientes a la expedición y numeración de la minuta del Contrato | Oficina de Contratación del Departamento del Cauca.   |



|                                 |  |  |
|---------------------------------|--|--|
| Plazo publicación en el SECOP   | Dentro de los tres (3) días siguientes a la expedición de los documentos y los actos administrativos del proceso de contratación, conforme a lo dispuesto en el artículo 2.2.1.1.1.7.1 del Decreto 1082 de 2015.               | <a href="http://www.colombiacompra.gov.co">www.colombiacompra.gov.co</a> |
| Plazo ejecución del Contrato    | Cinco (5) meses contados a partir de la suscripción del Acta de Inicio   | Secretaría de Infraestructura del Departamento del Cauca                 |
| Plazo para el pago del Contrato | No se otorgará anticipo alguno. El 90% del valor del Contrato se pagará mediante Actas Parciales de acuerdo al avance y el 10% restante, previo recibo a satisfacción, suscripción de recibo final y liquidación del Contrato. | Secretaría de Infraestructura del Departamento del Cauca.                |

### 13. La forma como los interesados pueden consultar los Documentos del Proceso.

En los documentos que se encuentran publicados en el portal único de contratación, [www.contratos.gov.co](http://www.contratos.gov.co), o en la oficina de la Secretaría de Infraestructura del Departamento del Cauca, **Carrera 6 calle 22 Norte No. 22N-02 (El Estadio)**



Departamento del Cauca

### **DE LA PARTICIPACION CIUDADANA EN LA CONTRATACION ESTATAL**

De conformidad con el artículo 66 de la Ley 80 de 1993 y demás normas concordantes, se CONVOCA a todas las veedurías ciudadanas para realizar control social al presente proceso de contratación, haciendo, si lo consideran, recomendaciones escritas y oportunas ante la entidad y ante los organismos de control del Estado, para buscar la eficiencia institucional y la probidad en la actuación de los funcionarios públicos. Así mismo, podrán intervenir en todas las audiencias que se realicen durante el proceso.

La Publicación del proyecto de pliego de condiciones no genera obligación para la entidad de dar apertura al proceso de selección.