



**OBRA:**  
**COMUNIDAD:**  
**PROGRAMA:**  
**INVITACION RESTRINGIDA No.**

**CONSTRUCCIÓN DE PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO**  
**BARRIO EL LLANO DE LAS ROSAS**  
**FONDO DE APORTACIONES PARA LA INFRAESTRUCTURA SOCIAL MUNICIPAL Y DE LAS DEMARCACIONES TERRITORIALES DEL DISTRITO FEDERAL (FISDMDF)**  
**SJR/DOPyDU/URB-PAV/IR-063/FISDMDF-2020**

| N.P.                                     | CONCEPTO  | PRESUPUESTO BASE |          |                 |                | JUAN JOSE NIPOLITO VELAZQUEZ |                | VALENTIN ALEJANDRO GUTIERREZ GARCIA |                | GIC PROYECTOS Y CONSTRUCCIONES, S.A. DE C.V. |                |
|--|---|------------------|----------|-----------------|----------------|------------------------------|----------------|-------------------------------------|----------------|--|----------------|
|  |   | UNIDAD           | CANTIDAD | P. U.           | IMPORTE        | P. U.                        | IMPORTE        | P. U.                               | IMPORTE        | P. U.  | IMPORTE        |
| <b>TRABAJOS PRELIMINARES</b>             |   |                  |          |                 |                |                              |                |                                     |                |  |                |
| 1  | Traza y nivelación de terreno, con equipo topográfico, establecimiento de ejes de referencia y bancos de nivel. Incluye: material, mano de obra, equipo y herramienta necesaria.  | M2               | 1,354.00 | \$10.39         | \$ 14,068.06   | \$12.09                      | \$16,369.86    | \$13.09                             | \$17,723.86    | \$14.41                                      | \$19,511.14    |
| 2  | Despatme, Afine, humedecido y compactación de la superficie existente por medios mecánicos. Incluye: maquinaria, herramienta y equipo.  | M3               | 67.70    | \$66.16         | \$ 4,478.03    | \$111.33                     | \$7,537.04     | \$131.33                            | \$8,891.04     | \$199.95                                     | \$13,536.62    |
| <b>TERRACERIAS</b>                       |   |                  |          |                 |                |                              |                |                                     |                |  |                |
| 3  | Conformación de capa sub-base con material de banco de la region. Incluye: abundamiento, extracción, regalías, acarreos hasta el lugar de la obra, conformación, compactación, herramienta, maquinaria, equipo, mano de obra y todo lo necesario para su correcta ejecución medida compactado para su pago.   | M3               | 270.80   | \$523.24        | \$ 141,663.39  | \$611.07                     | \$165,477.76   | \$692.07                            | \$187,412.56   | \$691.26                                     | \$187,193.21   |
| <b>PAVIMENTO CON CONCRETO HIDRÁULICO</b> |   |                  |          |                 |                |                              |                |                                     |                |  |                |
| 4  | Pavimento de concreto premezclado en secciones de 3.0 mts x 2.50 mts. de 15 cms. de espesor, concreto fc=200 kg/cm2, agregado máximo de 3/4" a 1" reforzado con malla electrosoldada 6-6 / 10-10, acabado rayado y volteado en aristas. Incluye: cimbra y descimbra, vaciado del concreto, corte, herramienta, mano de obra, equipo, curado, pruebas de laboratorio y todo lo necesario para su correcta ejecución. | M2               | 1,354.00 | \$677.01        | \$ 918,671.54  | \$652.82                     | \$883,918.28   | \$713.82                            | \$966,512.28   | \$692.90                                     | \$938,186.60   |
| 5  | Reparación de tomas domiciliarias con poliducto de 1/2" de diámetro y un desarrollo de 6 m. Incluye excavación, instalación, conexiones, relleno, materiales mano de obra.  | 1.00             |          | \$674.19        | \$ 674.19      | \$1,320.37                   | \$1,320.37     | \$1,510.36                          | \$1,510.36     | \$1,590.40                                   | \$1,590.40     |
|  |   |                  |          | <b>SUBTOTAL</b> | \$1,077,586.21 | <b>SUBTOTAL</b>              | \$1,074,813.31 | <b>SUBTOTAL</b>                     | \$1,182,050.30 | <b>SUBTOTAL</b>                              | \$1,160,017.97 |
|  |   |                  |          | <b>I.V.A.</b>   | \$172,413.79   | <b>I.V.A.</b>                | \$273,999.79   | <b>I.V.A.</b>                       | \$189,128.02   | <b>I.V.A.</b>                                | \$285,602.87   |
|  |   |                  |          | <b>TOTAL</b>    | \$1,250,000.00 | <b>TOTAL</b>                 | \$1,248,813.04 | <b>TOTAL</b>                        | \$1,371,178.12 | <b>TOTAL</b>                                 | \$1,345,620.84 |

TEC. EMERSON AUJISTA CONTRERAS  
 DIRECTOR DE OBRAS PÚBLICAS Y DESARROLLO URBANO

ARG. NERHÁN ISERBE MENDOZA  
 RESIDENTE DE OBRA

JUAN JOSE NIPOLITO  
 VELAZQUEZ

VALENTIN ALEJANDRO  
 GUTIERREZ GARCIA

GIC PROYECTOS Y  
 CONSTRUCCIONES, S.A. DE C.V.

