



## ANÁLISIS OFERTA DE PROVEEDORES

PÁG. 1/1  
EXP. No. CSM-2022-113  
FECHA 10/6/2022  
NRD N/T  
OFICIO NO. 2022-027 D/F  
18/04/2022

DIRECCIÓN ADMINISTRATIVA

GERENCIA DE COMPRAS Y CONTRATACIONES

ÁREA SOLIC. DE COMPRA: DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA P/ EDIFICIO SEDE DE REGISTRO INMOBILIARIO.

| PUBLICACIÓN EN LA PÁG. WEB: 17/05/2022  |       |     |  | OFERTAS RECIBIDAS:      |                | VALIDACIÓN DE CREDENCIALES   |                        |   |                    |                    |
|---|-------|-----|--|-------------------------|----------------|--|------------------------|---|--------------------|--------------------|
|   |       |     |  | JARUSELSKY PEREZ CUEVAS |                | RPE  | DGII (Ibis / Anticipo) | TSS   | REGISTRO MERCANTIL | DECLARACIÓN JURADA |
| EMPRESAS INVITADAS: DIEZ (10)   |       |     |  | JARUSELSKY PEREZ CUEVAS |                | CUMPLE   | CUMPLE                 | N/A   | CUMPLE             | CUMPLE             |
| DETALLES DE LOS ARTÍCULOS   |       |     |  |                         |                | PROVEEDOR  |                        |   |                    |                    |
|   |       |     |  |                         |                | JARUSELSKY PEREZ CUEVAS  |                        |   |                    |                    |
| No.   | Cant. | UND | DESCRIPCIÓN  | Cant.                   | PRECIO UNIT.   | TOTAL  |                        | DETALLE   |                    |                    |
| 1   | 300   | M2  | ESTUDIO GEOTÉCNICO Y ESTUDIO DE VULNERABILIDAD (ÁREA DE COMEDOR).  | 1                       | RD\$547,250.00 | RD\$547,250.00   |                        | Marca: N/A<br>Garantía: 10 años<br>Entrega: 30 días<br>Cumple: NO |                    |                    |
| 2   | 300   | M2  | DISEÑO ESTRUCTURAL Y DE REFORZAMIENTO DEL ÁREA DEL COMEDOR, MEMORIA DE CÁLCULO CON INFORME DE RECOMENDACIONES, PRESUPUESTO, ANÁLISIS DE COSTOS, CRONOGRAMA DE LAS INTERVENCIONES. (DE ACUERDO CON EL ESTUDIO GEOTÉCNICO Y ESTUDIO DE VULNERABILIDAD) | NO COTIZA               |                |  |                        |   |                    |                    |
| 3   | 120   | M2  | DISEÑO ESTRUCTURAL DE PASARELA, MEMORIA DE CÁLCULO CON INFORME DE RECOMENDACIONES, PRESUPUESTO, ANÁLISIS DE COSTOS, CRONOGRAMA DE LAS INTERVENCIONES. (DE ACUERDO CON EL ESTUDIO DE VULNERABILIDAD, SE VA A SUMINISTRAR AL ADJUDICATARIO)            | NO COTIZA               |                |  |                        |   |                    |                    |
| 4   | 200   | M2  | DISEÑO DE REFORZAMIENTO, MEMORIA DE CÁLCULO CON INFORME DE RECOMENDACIONES, PRESUPUESTO, ANÁLISIS DE COSTOS, CRONOGRAMA DE LAS INTERVENCIONES. (DE ACUERDO CON EL ESTUDIO DE VULNERABILIDAD, SE VA A SUMINISTRAR AL ADJUDICATARIO).                  | NO COTIZA               |                |  |                        |   |                    |                    |
| Preparado por:<br><b>Ramon Pedie C.</b><br>Analista I<br><br><br><br><br><br><br><br><br><br>Revisado por:<br><b>Lourdes M. Tejeda P.</b><br>Coordinadora |       |     |  |                         |                | SUBTOTAL   |                        | RD\$547,250.00  |                    |                    |
|   |       |     |  |                         |                | ITBIS (18%)  |                        | RD\$98,505.00   |                    |                    |
|   |       |     |  |                         |                | <b>TOTAL</b>   |                        | <b>RD\$645,755.00</b>   |                    |                    |
|   |       |     |  |                         |                | Condiciones de pago:   |                        | Crédito 30 días   |                    |                    |
|   |       |     |  |                         |                | Comentario:  |                        |   |                    |                    |
|   |       |     |  |                         |                | VER EVALUACIÓN TÉCNICA REMITIDA POR LA DIRECCIÓN DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA |                        |   |                    |                    |