

### Alisa

# PROVINCIA DE SANTO DOMINGO Ayuntamiento de Santo Domingo Este "AÑO DE LA INTEGRACION COMUNITARIA EN EL MUNICIPIO SDE" Dirección de Supervisión y Fiscalización

Presupuesto 023/2019

Cubicación: Primera

Descripción: Reparación de Play (J.V. Nueva Esperanza), Sector Frailes II

Contratista: Zogonco, SRL

Con un monto RD\$ 853,326,47

#### Documentos anexos a esta Cubicación

- ↓ Factura Gubernamental (F15)
- 4 Certificación Dirección General de Impuestos Interno
- **↓** TSS
- 4 Registro de Proveedores del Estado
- ← Cedula
- ↓ Codia
- **↓** Informe
- + Foto

Nombre y Apellido del quien recibe

Fecha

99/09/15 10.50



Leese

#### AYUNTAMIENTO SANTO DOMINGO ESTE

DIRECCIÓN GENERAL DE SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS MUNICIPALES
"AÑO DE LA INTEGRACION COMUNITARIA EN EL MUNICIPIO SDE"

Carretera Mella casi esq. Av. San Vicente de Paul, Tel. 809-788-7676, Ext. 3008

17 de septiembre del 2019

DGSFOM/C #158

Αl

: SR. ALFREDO MARTINEZ

ALCALDE DEL MUNICIPIO STO. DGO. ESTE.

SU DESPACHO.

Via

: LIC. HECTOR MELIDO BERIGUETE

DIRECTOR FINANCIERO

: LIC. ANA ESTELA SANCHEZ DIRECTORA ADMINISTRATIVA

Asunto

: Remisión de la primera cubicación, para los fines de

lugar.

Anexo

: Cubicación a nombre del: **ZOGONCO**, **SRL**, **RNC**. **No. 131-47199-4**, con un total realizado de

RD\$1,145,529.92.-

Cortésmente, remitimos la primera cubicación del presupuesto no. 023/2019, relativo a la Reparación De Play (J.V. Nueva Esperanza), Sector Frailes II, la misma asciende a un monto de **RD\$853,326.47.-**

Del monto realizado deberán deducirse los siguientes valores de: 6% Supervisión RD\$53,321.80, el 1% de la Ley 686 Fondo de pensiones y Jubilaciones de los Trabajadores Sindicalizados en la Construcción RD\$8,886.97 y El Codia 0.1% de RD\$888.70, los cuales serán retenidos por el Ayuntamiento, además 20% de amortización de avance RD\$229,105.98, por lo que dicho contratista deberá cobrar un monto de **RD\$853,326.47.-**

Atentamente,

ING. MARIANA BRAZOBAN

Directora

Ryuntamiente Santa Daming a Fata UIRECCION ADMINISTRATIVA

\$9/09/19 10.5°J



Fecha 17/09/2019

PRIMERA CUBICACIÓN DEL PRESUPUESTO No. 023/2019, RELATIVO A LA REPARACIÓN DE PLAY (J.V. NUEVA ESPERANZA), SECTOR FRAILES II

| CONTRATISTA: ZOGONCO, SRL | RNC. No. 131-47199-4 |
|---------------------------|----------------------|
|---------------------------|----------------------|

| }              |   |          | PRES           | UPUESTADO |                                       | CUBICAD       | O PREVIO | CUBIC     | NDO ACTUAL | CUE          | BICADO ALLAVEI         | CHA SEE      |
|----------------|---|----------|----------------|-----------|---------------------------------------|---------------|----------|-----------|------------|--------------|------------------------|--------------|
|                |   | CANTIDAD |                |           |                                       | CANTIDAD      |          | CANTIDAD  |            | CANTIDAD     |                        |              |
| No.            | DETALLE REMOCION DE CASETAS EN LINDERO  | PRESUP.  | UNIDAD         | P.U.      | VALOR                                 | EJECUTADA     | TOTAL    | EJECUTADA | TOTAL      | EJECUTADA    | TOTAL                  | % EJECUCION  |
| 1              | REMOCION DE CASETAS EN LINDERO  |          |                |           |                                       |               |          |           |            |              |                        |              |
| 1.1            | Demolición de Casetas en lindero frontal del Play   | ľ        |                |           |                                       |               |          | ŀ         |            | 1            |                        |              |
|                | Demolición de muros blocks 0.15m en   |          |                |           |                                       |               |          |           |            | <del></del>  |                        |              |
| 1.1.1          | casetas,(8.10x2.15x0.15)+(7.20x2.50x0.15)   | 5.31     | Мз             | 378.10    | 2,007.71                              | 0.00          | 0.00     | 0.00      | 0.00       | 0.00         | 0.00                   | 0.00%        |
| 1.1.2          | Bote de material demolido, en camión  | 7.17     | M3             | 317.53    | 2,276.69                              | 0.00          | 0.00     | 0.00      | 0.00       | 0.00         | 0.00                   | 0.00%        |
|                | Desmonte de techo de zinc en casetas  |          |                |           | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |               |          |           |            |              | 7                      |              |
| 1.1.3          | (8.10x2.15)+(7.20x2.50)+(3.00x2.00)   | 41.42    | M²             | 23.10     | 956.80                                | 0.00          | 0.00     | 0.00      | 0.00       | 0.00         | 0.00                   | 0.00%        |
|                | Desmantelamiento de muros - tola en caseta (3.00x2.00)  |          |                |           |                                       |               |          |           |            | l l          |                        |              |
| 1.1.4          | H=2.50mt  | 25.00    | M2             | 98.45     | 2,461.25                              | 0.00          | 0.00     | 0.00      | 0.00       | 0.00         | 0.00                   | 0.00%        |
| 1.1.5          | Bote y traslado de zinc y tola desmantelado, en camión  | 1.00     | PA             | 2,410.00  | 2,410.00                              | 0.00          | 0.00     | 0.00      | 0.00       | 0.00         | 0.00                   | 0.00%        |
|                |   |          |                |           |                                       |               |          |           |            |              |                        | i            |
| 11             | REHABILITACION GRADAS   |          |                |           |                                       |               |          |           |            | 1            |                        |              |
|                |   |          |                |           |                                       | - <del></del> |          |           |            |              |                        |              |
| 2.1            | Reparación y resane de superficies<br>Reparación y resane de superficies asientos en gradas         |          |                |           |                                       |               |          |           |            |              |                        |              |
|                | (a base de H.A fc 180 kg/cm², con ligadora, Ø 1/4" @  |          |                | ŀ         |                                       |               |          | i l       |            |              |                        |              |
|                | 0.50 y mortero 1:2 (frotado y terminado). (14.80x0.61)  |          |                |           |                                       |               |          | 1         |            | 1            |                        |              |
| 2.1.1          | + (15.80x0.61) (2 Uds)  | 18.67    | M <sup>2</sup> | 182.75    | 3,411.94                              | 0.00          | 0.00     | 0.00      | 0.00       | 0.00         | 0.00                   | 0.00%        |
| 2.1.1          | + (13.80x0.01) (2 005)  | 10.07    |                | 102.75    | 3,411.54                              | 0.00          | 0.00     | 0.00      | 0.00       | 0.00         | 0.00                   | 0.00 /0      |
|                | Rehabilitación Techado de aluzinc natural cal.36"   |          |                |           |                                       |               |          |           |            |              |                        | f I          |
|                | cal.26" + caballete de aluzinc cal.26"(en gradas)   |          |                |           |                                       |               |          |           |            |              |                        |              |
| 2.2            | (15.30x5.30) y columnas de soporte (2 Uds)  |          |                |           |                                       |               |          |           |            | 1            |                        |              |
|                | Desmonte de techo de aluzino deteriorado en grada   |          |                |           |                                       |               |          |           |            |              |                        |              |
| 2.2.1          | (15.30x5.30)  | 162.18   | M2             | 30.00     | 4,865.40                              | 0.00          | 0.00     | 162.18    | 4,865.40   | 162.18       | 4,865.40               | 100.00%      |
|                | Desmonte de estructura metalica soporte deteriorado de  |          |                |           |                                       |               |          |           |            |              | •                      |              |
| 2.2.2          | techo de aluzinc en (15.30x5.30) y 6 columnas   | 170.20   | M2             | 30.00     | 5,106.00                              | 0.00          | 0.00     | 170.20    | 5,106.00   | 170.20       | 5,106.00               | 100.00%      |
|                | Demolición de base de Hormigón, e=0.15 m  |          |                |           |                                       |               |          |           |            |              |                        |              |
| 2.2.3          | (0.30x0.30x0.40) / 6uds. x Grada (Incluye Bote)   | 12.00    | Uds            | 245.00    | 2,940.00                              | 0.00          | 0.00     | 12.00     | 2,940.00   | 12.00        | 2,940.00               | 100.00%      |
|                | Bote y traslado de aluzino deteriorado, estructura  |          |                |           |                                       |               |          |           |            |              |                        |              |
|                | metalica soporte deteriorado, 6 columnas desmantelada   | l        |                |           |                                       |               |          | i         |            |              | = 050 00               | 400,000      |
| 2.2.4<br>2.2.5 | y material demolido, en camión<br>Suministro y colocación de aluzinc 36"cal.26".                    | 1.00     | PA<br>M²       | 7,850.00  | 7,850.00                              |               | 0.00     |           | 7,850.00   |              | 7,850.00<br>123,394.65 |              |
| 2.2.5          | Suministro y colocación de aluzino 36°Ca1.26°.  Suministro, colocación de estructura metalica (para | 162.18   | M2             | 760.85    | 123,394.65                            | 0.00          | 0.00     | 162.18    | 123,394.65 | 162.18       | 123,394.65             | 100.00%      |
|                | colocacion de aluzinc) viga W12"x6"x1/4,W8"x4"x1/4,   |          | i              |           |                                       |               |          |           |            | 1 1          |                        |              |
|                | placa base plancho de 4"x4"x1/4 planchuela de   |          |                |           |                                       |               |          |           |            |              |                        |              |
|                | 3"x1/4"de 20' tilla tensora, 6 columnas, barra H.N  |          | l i            |           |                                       |               |          |           |            | l I          |                        |              |
| 2.2.6          | 1/2"x20' de 2', mano de obra,etc  | 170.20   | M²             | 1,112.65  | 189,373.03                            | 0.00          | 0.00     | 170.20    | 189,373.03 | 170.20       | 189,373.03             | 100.00%      |
|                | Construcción de Bases para Columnas en Hormigón   | 2,0,20   | <del></del>    | -7-2-100  |                                       |               |          |           |            |              |                        |              |
|                | Armado en bordillos $(0.40x0.30)$ , fc = 180 kg/cm <sup>2</sup> ,                                   |          |                |           |                                       |               |          |           |            | 1            |                        |              |
|                | C/ligadora, 2 Ø 3/8" y gancho Ø 3/8 @ 0.25 (Incluye   |          |                | ĺ         |                                       | 1             |          | 1         |            |              |                        |              |
| 2.2.7          | Pintura)  | 12.00    | Uds            | 2,442.54  | 29,310.48                             | 0.00          | 0.00     | 12.00     | 29,310.48  | 12.00        | 29,310.48              | 100.00%      |
|                | Reconstrucción de muros de bloques de 0.15 mts  |          |                |           |                                       |               |          |           |            |              |                        |              |
| 2.3            | (13.00x0.20)(Frente @ Grada No.2)   |          |                |           |                                       |               |          |           |            |              |                        |              |
| 2.3.1          | Demolición de muro de bloques deteriorados ( a manos)   | 0.39     | M3             | 378.10    | 147.46                                | 0.00          | 0.00     | 0.39      | 147.46     | 0.39         | 147.46                 | 100.00%      |
| 2.3.2          | Bote de material demolido, en camión  | 0.53     | M3             | 317.53    | 168.29                                | 0.00          | 0.00     | 0.53      | 168.29     | 0.53         | 168.29                 |              |
|                | Muro de Block de 6" acero Ø 3/8 a 0.40 (todos los   | 0.55     | <del></del>    | 317.33    | 100.23                                | 3.00          | 3.00     | 3.33      | 130.23     |              | 200.23                 | 200,0070     |
| 2.3.3          | recamaras Ilenas) (13.00x0.20)  | 2.60     | M <sup>2</sup> | 995.77    | 2,589.00                              | 0.00          | 0.00     | 2.60      | 2,589.00   | 2.60         | 2,589.00               | 100.00%      |
| 2.3.4          | Pañete en muro  | 4.55     |                | 227.75    | 1,036.26                              |               | 0.00     |           | 1,036.26   | <del> </del> | 1,036.26               | <del> </del> |
| 2.3.7          | Tranete en maio   | 1 4.55   |                |           | 1,030.26                              | 1 0.00        | 0.00     | 1 4.55    | 1,030.20   | 4.33         | 1,030.20               | 1 100.0070   |



Fecha 17/09/2019

PRIMERA CUBICACIÓN DEL PRESUPUESTO No. 023/2019, RELATIVO A LA REPARACIÓN DE PLAY (J.V. NUEVA ESPERANZA), SECTOR FRAILES II

CONTRATISTA: ZOGONCO, SRL\_\_\_\_\_\_RNC. No. 131-47199-4

| CONTRATISTA: ZOGONCO, SRLRNC. No. 131-47199-4 |  |                     |                |            |                                       |                       |        |                       |             |                       |               |             |
|---|--|---------------------|----------------|------------|---------------------------------------|-----------------------|--------|-----------------------|-------------|-----------------------|---------------|-------------|
|   |  |                     | PRES           | UPUESTADO  |                                       | CUBICADO PREVIO       |        |                       |             |                       | ICADO A LA FI | CHAN        |
| No.   | DETALLE  | CANTIDAD<br>PRESUP. | UNIDAD         | P.U.       | VALOR                                 | CANTIDAD<br>EJECUTADA | TOTAL  | CANTIDAD<br>EJECUTADA | TOTAL       | CANTIDAD<br>EJECUTADA | TOTAL         | % EJECUCION |
| 2.3.5   | Cantos   | 13.00               | ML             | 73.94      | 961.22                                | 0.00                  | 0.00   | 13.00                 | 961.22      | 13.00                 | 961.22        | 100.00%     |
| 2.3.6   | Pintura acrílica (dos manos) paredes (13.00x0.20)                                | 2.60                | M2             | 137.08     | 356.41                                | 0.00                  | 0.00   |                       | 0.00        | 0.00                  | 0.00          | 0.00%       |
| <del></del>                                   | Suministro y colocación de malla Ciclonica sobre Muros                           | 2.00                |                | 20,100     |                                       | 0.00                  |        |                       |             |                       |               |             |
| 2.4   | (2 Uds)  |                     |                |            |                                       | <u> </u>              |        |                       |             |                       |               |             |
|   | Malla Ciclonica cal 6'/9, tubos de H.G. 2"x5', 1 1/2"x15' y                      |                     |                |            |                                       |                       |        |                       |             |                       |               |             |
| 2.4.1   | barras Tensora de 3/4"x3/16" , frente a las gradas                               | 30.60               | ML             | 2,122.17   | 64,938.40                             | 0.00                  | 0.00   | 30.60                 | 64,938.40   | 30.60                 | 64,938.40     | 100.00%     |
| 2.5   | Construccion de Acera Frontal a la Gradas (2uds.)                                | 50.00               |                |            | 0 1,550: 10                           | 0.00                  | - 0.00 | 30.00                 | 0 1/3501 10 | 50.00                 | 0 1/3501 10   | 200,00 /0   |
| -   | Limpieza y/o Acondicionamiento del terreno (incluye                              |                     |                |            |                                       |                       |        |                       |             |                       |               |             |
| 2.5.1   | bote)(15.30x0.85)  | 26.01               | M2             | 25.00      | 650.25                                | 0.00                  | 0.00   | 0.00                  | 0.00        | 0.00                  | 0.00          | 0.00%       |
| 252   | Construcción de acera en hormigón 180 kg/cm²,                                    | 25.04               | ***            | 647.77     | 16 040 50                             |                       | 0.00   |                       | 0.00        | ا م م                 | 0.00          | 0.000       |
| 2.5.2   | C/ligadora, e = 0.10 mts Suministro de relleno Caliche regado, Nivelado y        | 26.01               | M <sup>2</sup> | 647.77     | 16,848.50                             | 0.00                  | 0.00   | 0.00                  | 0.00        | 0.00                  | 0.00          | 0.00%       |
| 2.5.3   | compactado C/maquito, e = 0.20 mts   | 5.20                | Мз             | 623.17     | 3,240.48                              | 0.00                  | 0.00   | 0.00                  | 0.00        | 0.00                  | 0.00          | Ø.00%       |
|   | composition of made to year of the   | J.20                |                | 023.27     | 3,2 101 10                            | 0.00                  | 0.00   | 0.00                  |             |                       | 5.55          | 0.0070      |
| III   | REHABILITACION AREA DOGOUTS (2 Uds)  |                     |                |            |                                       |                       |        |                       |             |                       | <del></del>   |             |
| <del></del>                                   | Movimiento de tierra (muro p/colocación Malla                                    | -                   |                |            |                                       |                       |        |                       |             |                       |               | -           |
| 3.1   | Ciclonica)   |                     |                |            |                                       |                       |        |                       |             |                       |               |             |
|   | Excavación p/zapata de muro de 0.15 mts (0.45x0.60),                             |                     |                |            |                                       |                       |        |                       |             |                       |               |             |
| 3.1.1   | L=(4.90-0.45*3)*2=7.10 mts roca/tierra   | 1.92                | M3             | 413.06     | 793.08                                | 0.00                  | 0.00   | 0.00                  | 0.00        | 0.00                  | 0.00          | 0.00%       |
| 212   | Excavación p/zapata de columnas (0.45x0.60),                                     | 0.73                | M3             | 416.40     | 303.97                                |                       | 0.00   |                       | 0.00        | 0.00                  | 0.00          | 0.00%       |
| 3.1.2   | L=(0.45*3)*2=2.70 mts roca/tierra  | 0.73                |                | 416.40     |                                       | i ———                 | 0.00   | <del></del>           |             |                       |               |             |
| 3.1.2   | Reposición de material   | 1.11                | M3             | 325.48     | 361.28                                |                       | 0.00   |                       | 0.00        | 0.00                  | 0.00          |             |
| 3.1.3   | Bote de material excavado, en camión Hormigón armado en (muro p/colocación Malla | 2.08                | M <sub>3</sub> | 317.53     | 660.46                                | 0.00                  | 0.00   | 0.00                  | 0.00        | 0.00                  | 0.00          | 0.00%       |
| 3.2   | Ciclonica):  |                     |                |            |                                       |                       |        |                       |             |                       |               |             |
|   | Zapata de muro de bloques de 0.15 mts (0.45x0.25) f'c                            |                     |                |            | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |                       |        |                       |             | l                     |               |             |
|   | = 210 kg/cm2, C/ligadora, 3 Ø 3/8" Ø 3/8" @ 0.25 (Ver                            |                     |                |            |                                       | 1                     |        | ł I                   |             | 1                     |               |             |
| 3.1.1   | Diseño),L=(4.90-0.45*3)*2=7.10 mts   | 0.80                | Мз             | 6,841.75   | 5,473.40                              | 0.00                  | 0.00   | 0.00                  | 0.00        | 0.00                  | 0.00          | 0.00%       |
|   | Zapata de Columnas (0.45x0.25) fc = 210 kg/cm2,                                  |                     |                |            |                                       |                       |        |                       |             |                       |               |             |
|   | C/ligadora, 3 Ø 3/8" Ø 3/8" @ 0.25,L=(0.45*3)*2=2.70                             | 0.00                | 449            | 0.005.00   | 2 404 52                              |                       | 0.00   | ا مما                 | 0.00        | ا م م ا               | 0.00          | 0.000       |
| 3.1.2   | mts Columna (0.15x0.20),4Ø 1/2, est Ø3/8 @ 0.20, fc 210                          | 0.30                | M3             | 8,005.08   | 2,401.52                              | 0.00                  | 0.00   | 0.00                  | 0.00        | 0.00                  | 0.00          | 0.00%       |
| 3.1.3   | kg/cm2,,C/ligadora, H=1.90 mts   | 0.34                | M3             | 34,851.05  | 11,849.36                             | 0.00                  | 0.00   | 0.00                  | 0.00        | 0.00                  | 0.00          | 0.00%       |
|   | Muros de Blocks(muro p/colocación Malla  | 0.51                |                | 3 1,032.03 | 11,0 13.50                            | 0.00                  | - 0.00 | ""                    |             | 0.00                  |               | 0.007       |
| 3.2   | Ciclonica):  |                     |                | 1          |                                       |                       |        |                       |             |                       |               |             |
|   | Muro de block SNP (0.15) m, con Ø 3/8 @ .15                                      |                     |                |            |                                       |                       |        |                       |             |                       |               |             |
| 3.2.2   | H=0.20mts.   | 1.42                | M2             | 995.77     | 1,413.99                              | 0.00                  | 0.00   | 0.00                  | 0.00        | 0.00                  | 0.00          | 0.00%       |
| 3.3   | Terminaciones superficies (muro p/colocación<br>Malla Ciclonica):                |                     |                |            |                                       |                       |        | 1 1                   |             | 1 1                   |               |             |
| 3.3.1   | Fraguache en superficie de hormigón  | 7.98                | M²             | 42.27      | 337.31                                | 0.00                  | 0.00   | 0.00                  | 0.00        | 0.00                  | 0.00          | 0.00%       |
| 3.3.2   | Pañete en superficie de hormigón   | 7.98                |                | 227.75     | 1,817.45                              |                       | 0.00   | <del> </del>          | 0.00        | <del>  </del>         | 0.00          |             |
| 3.3.3   | Pañete en muro de bloques en general   | 17.93               | M <sup>2</sup> | 227.75     | 4,083.56                              |                       | 0.00   | <del> </del>          | 0.00        | <del> </del>          | 0.00          |             |
| 3.3.4   | Cantos y Mochetas  | 66.20               | ML             | 73.94      | 4,894.83                              |                       | 0.00   | <del> </del>          | 0.00        | 0.00                  | 0.00          |             |
| 3.4   | Pintura  | 00.20               | - 15           | ,,,,,,     | 1,051.03                              | 0.00                  | 0.00   | 0.50                  | 0.00        |                       | 0.00          |             |
|   |  | 35.04               | M2             | 02.72      | 3 143 53                              |                       | 0.00   | 0.00                  | 0.00        | 0.00                  | 0.00          | 0.000       |
| 3.4.1   | Pintura económica (para base, una mano)  | 25.91               | M2             | 82.73      | 2,143.53                              |                       | 0.00   | <del> </del>          | 0.00        | <del> </del>          | 0.00          |             |
| 3.4.2   | Pintura acrílica, en Muro  | 25.91               | M <sup>2</sup> | 137.08     | 3,551.74                              | 0.00                  | 0.00   | 0.00                  | 0.00        | 0.00                  | 0.00          | 1           |
|   |  |                     |                |            | Página 2 de 7                         |                       |        |                       |             |                       | 2019 GENE     | RAI FS      |

Página 2 de 7 2019 GENERALES



Fecha 17/09/2019

PRIMERA CUBICACIÓN DEL PRESUPUESTO No. 023/2019, RELATIVO A LA REPARACIÓN DE PLAY (J.V. NUEVA ESPERANZA), SECTOR FRAILES II

CONTRATISTA: ZOGONCO, SRL\_\_\_\_\_RNC. No. 131-47199-4

| 1      |  |                     |                | UPUESTADO |                                       | CUBICAD               | O PREVIO | CUBIC                 | ADO ACTUAL | CUI                   | ECHA BUSINES |             |
|--------|--|---------------------|----------------|-----------|---------------------------------------|-----------------------|----------|-----------------------|------------|-----------------------|--------------|-------------|
| No.    | DETALLE  | CANTIDAD<br>PRESUP. | UNIDAD         | P.U.      | VALOR                                 | CANTIDAD<br>EJECUTADA | TOTAL    | CANTIDAD<br>EJECUTADA | TOTAL      | CANTIDAD<br>EJECUTADA | TOTAL        | % EJECUCION |
| 3.5    | Suministro y colocación de malla Ciclónica sobre<br>Muros (2 Uds)  |                     | JIII J         |           | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · |                       |          |                       |            |                       |              | 70 D200000  |
| 3.5.1  | Suministro y colocacion de malla Ciclónica cal 6'/9, tubos de H.G. 2"x5', 1 1/2"x15' y barras Tensora de 3/4"x3/16"  | 9.80                | ML             | 2,122.17  | 20,797.27                             | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00         | 0.00%       |
| 3.6    | Rehabilitación piso dogouts (2 Uds)  Demolición de piso Dogout y Baño, e=0.08 m  |                     |                |           |                                       |                       |          |                       |            |                       |              |             |
| 3.6.1  | (2.18x1.53)+ (3.87x2.10)+ (3.87x4.09)  | 4.37                | Мз             | 378.10    | 1,652.30                              | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00         | 0.00%       |
| 3.6.2  | Bote de material demolido, en camión<br>Suministro de relleno caliche regado nivelado y  | 5.89                | M3             | 317.53    | 1,870.25                              | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00         | 0.00%       |
| 3.6.3  | compactado C/maquito, e = 0.10 mts<br>Construcción de piso H.S fc 140 Kg/cm² en e= 0.10  | 5.46                | M <sub>3</sub> | 623.17    | 3,402.51                              | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00         | 0.00%       |
| 3.6.4  | mts, en torta, con ligadoras (2.18x1.53)+ (3.87x2.10)+ (3.87x4.09)   | 54.58               | M2             | 427.58    | 23,337.32                             | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00         | 0.00%       |
| 3.7    | Portajes (2 Uds)   |                     |                |           |                                       |                       |          |                       |            |                       |              |             |
| 3.7.1  | Puerta en metal (Tipo Everdoor) 3'X 7', importada (2.10x1.00)  | 2.00                | Uds            | 7,000.00  | 14,000.00                             | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00         | 0.00%       |
| 3.7.2  | Puerta de pino para baños  | 2.00                | Uds            | 6,200.00  | 12,400.00                             | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00         | 0.00%       |
| 3.7.3  | Puerta en Perfiles HG 2x0.80 en Tola de 1/20 y Marco en<br>Angular 1 1/4x3/16 (caja electrica)   | 2.00                | Uds            | 9,100.00  | 18,200.00                             | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00         | 0.00%       |
| 3.8    | Ventanas (2 Uds)   |                     |                |           |                                       |                       |          |                       |            |                       |              |             |
| 3.8.1  | Ventana de blocks calados, (Demolicion y Bote)<br>Suministro y colocación de ventanas de Aluminio tipo de  | 1.00                | P.A            | 1,500.00  | 1,500.00                              | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00         | 0.00%       |
| 3.8.2  | Salomónica de Metal Color Blanca   | 36.03               | <b>p</b> 2     | 280.00    | 10,088.40                             | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00         | 0.00%       |
| 3.8.3  | Protectores en ventanas, en barra cuadrada de 1/2  | 45.04               | <b>p</b> 2     | 324.64    | 14,621.79                             | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00         | 0.00%       |
| 3.9    | Instalación sanitaria (2 Uds)  |                     |                |           |                                       |                       |          |                       |            |                       |              |             |
| 3.9.1  | Suministro y colocación de inodoro blanco (esto incluye piezas de plomeria y mano de obra)   | 4.00                | Uds            | 6,991.27  | 27,965.08                             | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00         | 0.00%       |
| 3.3.1  | Suministro y instalacion de lavamanos (esto incluye  | 7.00                | - 003          | 0,551.27  | 27,505.00                             | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00         | 0.0070      |
| 3.9.2  | piezas de plomeria y mano de obra)   | 4.00                | Uds            | 9,132.01  | 36,528.04                             | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00         | 0.00%       |
| 3.10   | Terminación de Superficies Dogout (2 Uds)  |                     |                |           |                                       |                       |          |                       |            |                       |              |             |
| 3.10.1 | Fino en techo  | 85.57               | M <sub>2</sub> | 305.70    | 26,158.75                             | 0.00                  | 0.00     | 85.57                 | 26,158.75  | 85.57                 | 26,158.75    | 100.00%     |
| 3.10.2 | Impermeabilizante a base de Praimer (lona asfáltica de 3 mms de espesor y terminado en solución plateada)  | 85.57               | M2             | 600.00    | 51,342.00                             | 0.00                  | 0.00     | 85.57                 | 51,342.00  | 85.57                 | 51,342.00    | 100.00%     |
|        | Reparación y resane de Banco-asiento, (a base de H.A f'c<br>180 kg/cm², con ligadora, Ø 1/4" @ 0.50 y mortero 1:2  |                     |                |           |                                       |                       |          |                       |            |                       |              |             |
| 3.10.3 | (frotado y terminado) (3.90x0.54)x2 +(0.60x0.40)x3x2   | 5.65                | M2             | 182.75    | 1,032.54                              | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00         | 0.00%       |
| 3.10.4 | Pintura acrílica general (dos manos)(interior y exterior)  | 317.05              | M2             | 137.08    | 43,461.21                             | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00         | 0.00%       |
| IV     | REHABILITACION PARED MEDIA LUNA  |                     |                |           |                                       |                       |          |                       |            |                       |              |             |
| 4.1    | Reparación y resane en pared de media Luna (a base de H.A f'c 180 kg/cm², con ligadora, Ø 1/4" @ 0.50 y mortero 1:2 (frotado y terminado) (130.00x1.77x0.15) | 470.70              | M2             | 182.75    | 07 CCF 10                             | 0.00                  | 0.00     | 470 70                | 07.665.40  | 479.70                | 97 66F 49    | 100.00%     |
| 4.1    | mortero 1.2 (motado y terminado) (130.00x1.7/X0.15)  | 479.70              | 144-           | 102./5    | 87,665.18                             | 0.00                  | U.UU     | 479.70                | 87,665.18  | 4/9./0                | 87,665.18    | 100.00%]    |

Página 3 de 7 2019 GENERALES



Fecha 17/09/2019

PRIMERA CUBICACIÓN DEL PRESUPUESTO No. 023/2019, RELATIVO A LA REPARACIÓN DE PLAY (J.V. NUEVA ESPERANZA), SECTOR FRAILES II

CONTRATISTA: ZOGONCO, SRL\_\_\_\_\_RNC. No. 131-47199-4

|       |  |                     | PRES           | UPUESTADO |            | CUBICAD               | O PREVIO |                       | ADO ACTUAL |                       | BICADO A LA F | ECHA SERVICE |
|-------|--|---------------------|----------------|-----------|------------|-----------------------|----------|-----------------------|------------|-----------------------|---------------|--------------|
| No.   | DETALLE  | CANTIDAD<br>PRESUP. | UNIDAD         | P.U.      | VALOR      | CANTIDAD<br>EJECUTADA | TOTAL    | CANTIDAD<br>EJECUTADA | TOTAL      | CANTIDAD<br>EJECUTADA | TOTAL         | % EJECUCION  |
| 1101  |  |                     | GILLERIO       |           | 77.201     | 25200111211           |          | 10100111011           | 101712     | COCO I ADA            | TOTAL         | 70 LSECOCION |
| 4.5   | Suministro y colocacion de malla Ciclonica cal 6'/9, tubos   | 400.00              |                | 2 422 47  | 275 002 40 |                       | 0.00     | 420.00                | 275 002 40 | 420.00                | 275 222 42    |              |
| 4.2   | de H.G. 2"x5', 1 1/2"x15' y barras Tensora de 3/4"x3/16"   | 130.00              | ML<br>M2       | 2,122.17  | 275,882.10 |                       | 0.00     | 130.00                | 275,882.10 |                       | 275,882.10    |              |
| 4.3   | Pintura acrílica general (dos manos)(interior y exterior)  | 479.70              | M <sup>2</sup> | 137.08    | 65,757.28  |                       | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00          | 0.00%        |
| 4.4   | Limpieza y/o acondicionamiento de terreno<br>Excavación de zapata de muro de 6", tierra (0.45x0.60),                                   | 6.68                | 1412           | 25.00     | 167.00     | 0.00                  | 0.00     | 6.68                  | 167.00     | 6.68                  | 167.00        | 100.00%      |
| 4.5   | L=3.34 mts   | 0.90                | Мз             | 1,286.39  | 1,157.75   | 0.00                  | 0.00     | 0.90                  | 1,157.75   | 0.90                  | 1,157.75      | 100.00%      |
| 4.6   | Reposición de material excavado  | 0.35                | M3             | 325.48    | 113.92     | 0.00                  | 0.00     | 0.35                  | 113.92     | 0.35                  | 113.92        | 100.00%      |
| 4.7   | Bote de material excavado, en camión   | 0.51                | M3             | 317.53    | 161.94     | 0.00                  | 0.00     | 0.51                  | 161.94     | 0.51                  | 161.94        | 100.00%      |
|       | Hormigon en Zapata de muro de 0.15 mts (0.45x0.25), fc 180 kg/cm <sup>2</sup> , con ligadora, 3 Ø 3/8", Ø 3/8" @ 0.25,                 |                     |                |           |            |                       |          |                       |            |                       |               |              |
| 4.8   | con ligadora. L=3.34 Mts   | 0.38                | Мз             | 6,841.75  | 2,599.87   | 0.00                  | 0.00     | 0.38                  | 2,599.87   | 0.38                  | 2,599.87      | 100.00%      |
|       | Muros de bloques de 0.15 mt, Ø 3/8" @ 0.80 , S.N.P   |                     |                |           |            |                       |          |                       |            |                       |               | -            |
| 4.9   | (3.34x1.77)  | 6.09                | M <sup>2</sup> | 995.77    | 6,064.24   |                       | 0.00     | 6.09                  | 6,064.24   | 6.09                  | 6,064.24      | 100.00%      |
| 4.10  | Pañete en muro de bloques en general   | 12.68               | M2             | 227.75    | 2,887.87   | 0.00                  | 0.00     | 12.68                 | 2,887.87   | 12.68                 | 2,887.87      | 100.00%      |
| 4.11  | Cantos y Mochetas  | 10.37               | ML             | 73.94     | 766.76     | l                     | 0.00     | 10.37                 | 766.76     | 10.37                 | 766.76        |              |
| 4.12  | Pintura Economica para base  | 12.68               | M2             | 82.73     | 1,049.02   | 0.00                  | 0.00     | 12.68                 | 1,049.02   | 12.68                 | 1,049.02      | 100.00%      |
| 4.13  | Pintura acrílica (dos manos)   | 12.68               | M2             | 137.08    | 1,738.17   | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00          | 0.00%        |
| V     | REHABILITACION DE JARDINERA EN LINDERO<br>PROXIMO A LA ESCUELA   |                     |                |           |            |                       |          |                       |            |                       |               |              |
| 5.1   | Rehabilitaciones en muro   |                     |                |           |            |                       |          |                       |            |                       |               |              |
| 5.1.1 | Demolición (a manos) del Lomo de Perro (44x0.45x0.10)  | 1.98                | Мз             | 378.10    | 748.64     | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00          | 0.00%        |
| 5.1.2 | Bote de material excavado, en camión   | 2.67                | M3             | 317.53    | 847.81     | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00          | 0.00%        |
| 5.1.3 | Reparación y resane en múro (a base de H.A °C 180 kg/cm², con ligadora, Ø 1/4" @ 0.50 y mortero 1:2 (frotado y terminado) (44.00x0.45) | 19.80               | M²             | 182.75    | 3,618.45   | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00          | 0.00%        |
| 5.2   | Rehabilitaciones en jardinera  |                     |                |           |            |                       |          |                       |            |                       |               |              |
| 5.2.1 | Limpieza y/o acondicionamiento del area  | 6.68                | M2             | 25.00     | 167.00     | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00          | 0.00%        |
| 5.2.2 | Muros de bloques de 0.15 mt, Ø 3/8" @ 0.80, S.N.P<br>(0.90x0.60)   | 0.54                | M²             | 995.77    | 537.72     | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00          | 0.00%        |
| 5.2.3 | Pañete en muro de bloques en general   | 1.22                | M2             | 227.75    | 277.86     | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00          | 0.00%        |
| 5.2.4 | Cantos y Mochetas  | 1.80                | ML             | 73.94     | 133.09     | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00          | 0.00%        |
| 5.2.5 | Pintura acrílica (dos manos)   | 3.48                | M²             | 137.08    | 477.04     | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00          | 0.00%        |
| 5.2.6 | Suministro de relleno caliche regado, nivelado y compactado c/maquito, e = 0.40 mts Suministro y colocación de tierra negra regada y   | 0.43                | Мз             | 623.17    | 267.96     | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00          | 0.00%        |
| 5.2.7 | Inivelada, e=0.20 m  | 0.22                | Мз             | 642.10    | 141.26     | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00          | 0.00%        |
| 5.2.8 | Suministro, transporte y siembra de Trinitaria   | 10.00               |                | 128.00    | 1,280.00   |                       | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00          | 0.00%        |
| VI    | CONSTRUCCION VERJA MURO DE BLOCKS PERIMETRAL L= 91.60ml.   |                     |                |           |            |                       |          |                       |            |                       |               |              |
| 6.1   | Preliminares   |                     |                |           |            |                       |          |                       |            |                       |               |              |



Fecha 17/09/2019

PRIMERA CUBICACIÓN DEL PRESUPUESTO No. 023/2019, RELATIVO A LA REPARACIÓN DE PLAY (J.V. NUEVA ESPERANZA), SECTOR FRAILES II

CONTRATISTA: ZOGONCO, SRL\_\_\_\_\_RNC. No. 131-47199-4

|                     | 1131A: 20GORCO, SRL   |          | CUBICADO PREVIO |           |            |             |          |           |            |           |               |             |
|---------------------|---|----------|-----------------|-----------|------------|-------------|----------|-----------|------------|-----------|---------------|-------------|
| ļ                   | T-  | CANTIDAD | PRES            | UPUESTADO |            | CUBICAD     | O PKEATO | CANTIDAD  | ADO ACTUAL | CANTIDAD  | BICADO/A/LA/E | ECHA        |
| No.                 | DETALLE   | PRESUP.  | UNIDAD          | P.U.      | VALOR      | EJECUTADA   | TOTAL    | EJECUTADA | TOTAL      | EJECUTADA | TOTAL         | % EJECUCION |
| 6.1.1               | Limpleza y/o acondicionamiento de terreno (91.60x2.25)  | 206.10   | M2              | 25.00     | 5,152.50   | 0.00        | 0.00     | 0.00      | 0.00       | 0.00      | 0.00          | 0.00%       |
| 6.1.2               | Excavación de zapata de muro de 6", tierra (0.45x0.60),<br>L=91.60 mts -(0.60*18)=91.60-10.80=80.78mts<br>Excavación de zapata de columna,  | 21.82    | Мз              | 1,286.39  | 28,069.03  | 0.00        | 0.00     | 0.00      | 0.00       | 0.00      | 0.00          | 0.00%       |
| 6.1.3               | (0.60x0.60x0.60), Tierra (18 uds)   | 3.89     | M3              | 1,286.39  | 5,004.06   | 0.00        | 0.00     | 0.00      | 0.00       | 0.00      | 0.00          | 0.00%       |
| 6.1.4               | Reposición de material excavado   | 12.23    | M3              | 325.48    | 3,980.62   | 0.00        | 0.00     | 0.00      | 0.00       | 0.00      | 0.00          | 0.00%       |
| 6.1.5               | Bote de material excavado, en camión  | 18.20    | M3              | 317.53    | 5,779.05   | 0.00        | 0.00     | 0.00      | 0.00       | 0.00      | 0.00          | 0.00%       |
| <b>6.2</b><br>6.2.1 | Hormigón armado en: Zapata de muro de 0.15 mts (0.45x0.25), fc 180 kg/cm², con ligadora, 3 Ø 3/8", Ø 3/8" @ 0.25, con ligadora, L=80.78mts  | 9.09     | M3              | 6,841.75  | 62,191.51  | 0.00        | 0.00     | 0.00      | 0.00       | 0.00      | 0.00          | 0.00%       |
| 6.2.2               | Zapata de columna (0.60x0.60x0.25),4 Ø 1/2 @ 0.15 A.D, fc 180 kg/cm², con ligadora.   | 1.62     | M3              | 8,005.08  | 12,968.23  | 0.00        | 0.00     | 0.00      | 0.00       | 0.00      | 0.00          | 0.00%       |
| 6.2.3               | Columna (0.20x0.20) (18 uds), 4 Ø ½, est. Ø 3/8 @ 0.20, fc 210 kg/cm², con ligadora-Altura 2.25 Mt  | 1.62     | Мз              | 20,790.52 | 33,680.64  | 0.00        | 0.00     | 0.00      | 0.00       | 0.00      | 0.00          | 0.00%       |
| 6.3                 | Muros de Blocks   |          |                 |           |            |             |          |           |            |           |               |             |
| 6.3.1               | Muros de 0.15 mts, Ø 3/8 @ 0.80, B.N.P (80.78x2.25) (todas las recamaras llenas)  | 181.76   | M²              | 995.77    | 180,991.16 | 0.00        | 0.00     | 0.00      | 0.00       | 0.00      | 0.00          | 0.00%       |
| 6.4                 | Terminación de Superficies:   |          |                 |           |            |             |          |           |            |           |               |             |
| 6.4.1               | Pañete en muro de bloques en general  | 375.63   | M2              | 227.75    | 85,549.73  | 0.00        | 0.00     | 0.00      | 0.00       | 0.00      | 0.00          | 0.00%       |
| 6.4.2               | Pañete en columnas  | 16.92    | M2              | 252.75    | 4,276.53   | 0.00        | 0.00     | 0.00      | 0.00       | 0.00      | 0.00          | 0.00%       |
| 6.4.3               | Cantos y mochetas   | 324.36   | ML              | 73.94     | 23,983.18  | 0.00        | 0.00     | 0.00      | 0.00       | 0.00      | 0.00          | 0.00%       |
| 6.4.4               | Pintura Economica para base   | 392.55   | M2              | 82.73     | 32,475.66  | 0.00        | 0.00     | 0.00      | 0.00       | 0.00      | 0.00          | 0.00%       |
| 6.4.5               | Pintura acrílica (dos manos)  | 392.55   | M2              | 137.08    | 53,810.75  | 0.00        | 0.00     | 0.00      | 0.00       | 0.00      | 0.00          | 0.00%       |
| <b>6.5</b><br>6.5.1 | Suministro y colocacion Puerta de Malla Cictónica: Confección, Instalación de puertas a base de Malla Cictónica, tubos redondo de H.G. Ø 1 1/2"x15", barra tensora de 3/4"'x3/16 (4.50x2.20), dos (2) hojas | 9.90     | M²              | 2,100.00  | 20,790.00  | 0.00        | 0.00     | 0.00      | 0.00       | 0.00      | 0.00          | 0.00%       |
| <u> </u>            | (130/2120)/ dos (2) 110/25  |          | ''              | 2/200.00  | 20,7 50.00 | 0.00        | 0.00     | 0.00      |            | 5.55      |               | 0.00.0      |
| VII                 | REHABILITACION AREA DEL BACKSTOP  |          |                 |           |            |             | -        |           |            |           |               |             |
| 7.1                 | Desmantelamiento de malla deterioradas (En Cachucha)<br>en el Backstop  | 12.10    | ML              | 70.10     | 848.21     | 0.00        | 0.00     | 0.00      | 0.00       | 0.00      | 0.00          | 0.00%       |
|                     | Bote y traslado de malla deterioradas de la cachuca   |          |                 |           |            |             |          |           |            |           |               |             |
| 7.2                 | desmantelado, en camión<br>Suministro y colocación de malla Ciclonica cal 679, tubos<br>de H.G. 2"x5', 1 1/2"x15' y barras Tensora de 3/4"x3/16"  | 1.00     | PA              | 3,000.00  | 3,000.00   | 0.00        | 0.00     | 0.00      | 0.00       | 0.00      | 0.00          | 0.00%       |
| 7.3                 | (En Cachucha)<br>Reparación y resane de superiicle del Backstop (a base   | 12.10    | ML              | 2,122.17  | 25,678.26  | 0.00        | 0.00     | 0.00      | 0.00       | 0.00      | 0.00          | 0.00%       |
| 7.4                 | de H.A fc 180 kg/cm², con ligadora, Ø 1/4" @ 0.50 y<br>mortero 1:2 (frotado y terminado). (12.10x1.00)  | 12.10    | M²              | 182.75    | 2,211.28   | 0.00        | 0.00     | 0.00      | 0.00       | 0.00      | 0.00          | 0.00%       |
| 7.5                 | Pintura Acrílica (dos Manos)  | 24.20    | M2              | 137.08    | 3,317.34   | <del></del> | 0.00     | 0.00      | 0.00       | 0.00      | 0.00          | 0.00%       |

Página 5 de 7 2019 GENERALES



Fecha 17/09/2019

PRIMERA CUBICACIÓN DEL PRESUPUESTO No. 023/2019, RELATIVO A LA REPARACIÓN DE PLAY (J.V. NUEVA ESPERANZA), SECTOR FRAILES II

CONTRATISTA: ZOGONCO, SRL\_\_\_\_\_RNC. No. 131-47199-4

|        |   |                     | PRES           | UPUESTADO |           |                       | O PREVIO |                       | ADO ACTUAL |                       | BICADO A LA FI | CHA         |
|--------|---|---------------------|----------------|-----------|-----------|-----------------------|----------|-----------------------|------------|-----------------------|----------------|-------------|
| No.    | DETALLE   | CANTIDAD<br>PRESUP. | UNIDAD         | P.U.      | VALOR     | CANTIDAD<br>EJECUTADA | TOTAL    | CANTIDAD<br>EJECUTADA | TOTAL      | CANTIDAD<br>EJECUTADA | TOTAL          | % EJECUCION |
| х      | CONSTRUCCION-RECONSTRUCCION DE ACERAS   |                     |                |           |           |                       |          |                       |            |                       |                |             |
| 10.1   | Reconstrucción Acera (72.00x0.80)   |                     |                |           |           |                       |          |                       |            |                       |                |             |
|        | Demolición de acera deterioradas, a manos,  |                     |                |           |           |                       |          |                       |            |                       |                |             |
| 10.1.1 | (72.00x0.80x0.10)   | 5.76                | M <sub>3</sub> | 378.10    | 2,177.86  | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00           | 0.00%       |
| 10.1.2 | Bote de material demolido, en camión  | 7.78                | Мз             | 317.53    | 2,470.38  | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00           | 0.00%       |
| 10.1.3 | Construcción de acera en hormigón 180 kg/cm²,<br>C/ligadora, e = 0.10 mts           | 57.60               | M²             | 647.77    | 37,311.55 | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00           | 0.00%       |
| 10.1.4 | Suministro de relleno Caliche regado, Nivelado y compactado C/maquito, e = 0.10 mts | 5.76                | M3             | 623.17    | 3,589.46  | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00           | 0.00%       |
| 10.2   | Reconstrucción Acera Entrada Principal (8.30x2.05)                                  |                     |                |           |           |                       |          |                       |            |                       |                |             |
| 10.2.1 | Demolición de acera deterioradas, a manos, (8.30x2.05x0.10)                         | 1.70                | M <sub>3</sub> | 378.10    | 642.77    | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00           | 0.00%       |
| 10.2.2 | Bote de material demolido, en camión  | 2.30                | M3             | 317.53    | 730.32    | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00           | 0.00%       |
| 10.2.3 | Construcción de acera en hormigón 180 kg/cm²,<br>C/ligadora, e = 0.10 mts           | 17.02               | M2             | 647.77    | 11,025.05 | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00           | 0.00%       |
| 10.2.4 | Suministro de relleno Caliche regado, Nivelado y compactado C/maquito, e = 0.10 mts | 1.70                | W3             | 623.17    | 1,059.39  | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00           | 0.00%       |
| 10.3   | Construccion de Acera (4.10x1.95) entrada @ Play                                    |                     |                |           |           |                       | :        |                       |            |                       |                |             |
| 10.3.1 | Limpieza y/o Acondicionamiento del terreno, (incluye bote)                          | 8.00                | M2             | 25.00     | 200.00    | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00           | 0.00%       |
| 10.3.2 | Replanteo Topográfico   | 4.10                | ML             | 35.00     | 143.50    | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00           | 0.00%       |
| 10.3.3 | C/ligadora, e = 0.10 mts  | 8.00                | M2             | 647.77    | 5,182.16  | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00           | 0.00%       |
| 10.3.4 | Suministro de relleno caliche regado nivelado y compactado C/maquito, e = 0.10 mts  | 0.80                | M <sub>3</sub> | 623.17    | 498.54    | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00           | 0.00%       |
| XI     | MISCELANEOS   |                     |                |           |           |                       |          |                       |            |                       | ****           |             |
| 11.1   | Alquiler de caseta p/materiales (alquiler de vivienda)                              | 2.00                | Meses          | 7,000.00  | 14,000.00 | 0.00                  | 0.00     | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00           | 0.00%       |

Página 6 de 7 2019 GENERALES



Fecha 17/09/2019

PRIMERA CUBICACIÓN DEL PRESUPUESTO No. 023/2019, RELATIVO A LA REPARACIÓN DE PLAY (J.V. NUEVA ESPERANZA), SECTOR FRAILES II

**TOTAL A PAGAR** 

CONTRATISTA: ZOGONCO, SRL

RNC. No. 131-47199-4

|      |                |                     | PRES   | SUPUESTADO |          |                       |       |                       | ADO ACTUAL |                       | CUBICADO A LA FECHA |             |  |
|------|----------------|---------------------|--------|------------|----------|-----------------------|-------|-----------------------|------------|-----------------------|---------------------|-------------|--|
| No.  | DETALLE        | CANTIDAD<br>PRESUP. | UNIDAD | P.U.       | VALOR    | CANTIDAD<br>EJECUTADA | TOTAL | CANTIDAD<br>EJECUTADA | TOTAL      | CANTIDAD<br>EJECUTADA | TOTAL               | % EJECUCION |  |
| 11.2 | Limpieza Final | 1.00                | P.A    | 6,000.00   | 6,000.00 | 0.00                  | 0.00  | 0.00                  | 0.00       | 0.00                  | 0.00                | 0.00%       |  |

888,696.59 **SUB - TOTAL** 1,949,039.76 0.00 888,696.59 **GASTOS GENERALES:** 39,991.35 4.5% SEGUROS Y FINANZAS 87,706.79 0.00 39,991.35 26,660.90 26,660.90 58,471.19 0.00 3% GASTOS ADMINISTRATIVOS 22,217.41 22,217.41 2.5% TRANSPORTE 48,725.99 0.00 88,869.66 88,869.66 10% BENEFICIOS 194,903.98 0.00 53,321.80 6% SUPERVISIÓN 116,942.39 0.00 53,321.80 8,886.97 8,886.97 1% LEY 686 19,490.40 0.00 ITBIS (PARA DIRECCIÓN TÉCNICA O 0.00 15,996.54 15,996.54 **BENEFICIOS**) 35,082.72 1,949.04 0.00 888.70 888.70 CODIA SUMINISTRO Y COLOCACION DE VALLA 0.00 0.00 0.00 FIJA 4'X8' 1.00UD 10,000.00 256,833.33 256,833.33 573,272.50 0.00 **SUB - TOTAL GASTOS GENERALES** 1,145,529.92 1,145,529.92 **TOTAL GENERAL REALIZADO** 2,522,312.26 0.00 53,321.80 53,321.80 MENOS 6% SUPERVISIÓN 0.00 8,886.97 8,886.97 0.00 MENOS 1% LEY 686 888.70 MENOS 0.1% CODIA 0.00 888.70 229,105.98 229,105.98 MENOS AMORTIZACIÓN 20% DE AVANCE 0.00

0.00

PREPARADO POR:

ARQ. KENIA BAEZ SUPERVISOR (A)

VISTO POR:

ZOGONCO, SRL

CONTRATISTA

SOMETIDO POR:

ING. JUAN A. ROBLES MARTE

RNC:1-31-47199-4

APROBADO POR

ING. RAMONA GARCIA PARRA

ENC. DEPTO. FISCALIZACIÓN Y EVALUACIÓN

AUTORIZADO POR:

853,326.47

ING. MARIANA BRAZOBAN DIRECTORA

853,326.47



#### AYUNTAMIENTO SANTO DOMINGO ESTE

### DIRECCIÓN GENERAL DE SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS MUNICIPALES "AÑO DE LA INTEGRACION COMUNITARIA EN EL MUNICIPIO SDE"

Carretera Mella casi esg. Av. San Vicente de Paul, Tel. 809-788-7676, Ext. 3008

Orden No. 158

| Al                             | : SR. ALFRE<br>Alcalde SDI   | DO MARTINEZ  |                         |                          |
|--------------------------------|--|--|-------------------------|--------------------------|
| De la                          | Access to the second of the se | NA BRAZOBAN<br>Supervisión y Fisc  | alización de Obra       | as Municipales           |
| Fecha                          | : 17/09/2019   | all the  | anzacion de est         | 20                       |
|                                | D  | The same of the sa |                         |                          |
| Oficio No.                     | Documento(s) anexo (s  |  |                         | amiento No.              |
|                                | Orden/ Compra N  | o. Cubicación i  | VO. LIDI                | amiento No.              |
| 158                            | aggión y aprobagión do r   | nago estamos remitie   | ando los siguiente      | s documentos de soportes |
| correspondiente a:             | cación y aprobación de p   | ago, estamos remite  | endo los siguiente      | s documentos de soportes |
|                                | n a nombre de: <b>ZOGO</b><br>lay (J.V. Nueva Esper  |  |                         | 023/2019, relativo a la  |
| staria (s) siguiente(s         | sto solicitada será ejecuta<br>s):<br>ervision y Fiscalización o   |  |                         |                          |
| Programa                       | Símb./Unidad.Ejec.   | Objeto D   | Cuenta                  | Valor RD\$               |
| 3                              | 3.1  | 06   | 633                     | 853,326.47               |
|                                |  | MARIANA BRAZO Directora solicitante  |                         | 853,326.47               |
| 1)<br>Revisado: Dire<br>Fecha  | cción Administrativa   |  | bado: Alcalde Mi<br>a   |                          |
| 2)<br>Revisado: Direc<br>Fecha | cción de Auditoria   | Rev  | visado: Dpto. de<br>cha | Contabilidad             |



TELÉFONOS

(809) 881-1045 ZOGONCO.SRL@GMAIL.COM

1-3147199-4

## **FACTURA**

**FACTURA GUBERNAMENTAL** 

NCF: B1500000004

Cliente:

Ayuntamiento de Santo Domingo Este (ASDE)

RNC:

423-00256-5

Direccion:

Carretera Mella, Km 7 1/2

Fecha:

17/Septiembre/2019

| ecna. | 17/3eptiembre/2019   |                    |                   |
|-------|--|--------------------|-------------------|
| Cant. | Descripción  | P.U. (RD\$)        | Costo (RD\$)      |
|       | Primera Cubicación del Presupuesto No.023/2019, relativo a la Reparación del Play (J.V.Nueva Esperanza), Sector Los Frailes. |                    |                   |
| 1     | Total General Realizado (Sin ITBIS)  | \$<br>1,129,533.38 | \$<br>1,129,533.3 |
| 1     | ITBIS  | \$<br>15,996.54    | \$<br>15,996.5    |
| 1     | Valor Bruto  | \$<br>1,145,529.92 | \$<br>1,145,529.9 |
| 1     | Menos 20% de Amortización de Avance  | \$<br>229,105.98   | \$<br>229,105.9   |
|       |  |                    | \$<br>-           |
|       |  |                    | \$                |
|       |  |                    | \$<br>4:          |
|       |  |                    | \$<br>*           |
|       |  | Sub-Total          | \$<br>1,145,529.9 |
|       |  | Total              | \$<br>916,423.9   |

Ing. Jorge Zorrilla GerenteNC:1-31-47199-4

Recibido Por



ASETOAR

economica describe device.

Santo Domingo Este supervision V E C II E I B O





#### República Dominicana MINISTERIO DE HACIENDA DIRECCIÓN GENERAL DE IMPUESTOS INTERNOS

#### RNC: 4-01-50625-4 "AÑO DE LA INNOVACION Y LA CREATIVIDAD" CERTIFICACIÓN

No. de Certificación: C0218950035854

La Dirección General de Impuestos Internos CERTIFICA que el o la contribuyente ZOGONCO SRL, RNC No. 131471994, con su domicilio y asiento fiscal en DISTRITO NACIONAL, Administración Local ADM LOCAL LA FERIA, está al día en la declaración y/o pago de los impuestos correspondientes a las obligaciones fiscales siguientes:

> Nombre del Impuesto RETENCIONES Y RETRIB. EN RENTA **IMPUESTO A LA RENTA SOCIEDADES** ITRIS

Dada en la OFICINA VIRTUAL, a los diecisiete (17) días del mes de septiembre del año dos mil diecinueve (2019).

#### **NOTAS:**

- La presente certificación tiene una vigencia de treinta (30) días a partir de la fecha y se emite a solicitud del o de la contribuyente o su representante.
- Esta certificación no constituye un juicio de valor sobre la veracidad de las declaraciones presentadas por el o la contribuyente, ni excluye cualquier proceso de verificación posterion
- · Este documento no requiere firma ni sello.



Verifique la legitimidad de la presente certificación en http://www.dgii.gov.do/verifica o llamando a los teléfonos 809-689-3444 y 1-809-200-6060 (desde el interior sin cargos).



#### Año de la Innovación y la Competitividad

#### CERTIFICACION No. 1206128

#### A QUIEN PUEDA INTERESAR

Por medio de la presente hacemos constar que en los registros de la Tesorería de la Seguridad Social, la empresa **ZOGONCO SRL** con RNC/Cédula **1-31-47199-4**, a la fecha no presenta balance con atrasos en los pagos de los aportes a la Seguridad Social.

La presente certificación no significa necesariamente que **ZOGONCO SRL** haya realizado sus pagos en los plazos que establece la Ley 87-01, ni constituye un juicio de valor sobre la veracidad de las declaraciones hechas por este empleador a la Tesorería de la Seguridad Social, ni le exime de cualquier verificación posterior.

Esta certificación tiene una vigencia de 30 días, a partir de la fecha y se expide totalmente gratis sin costo alguno a solicitud de la parte interesada.

Dado en la ciudad de Santo Domingo, Republica Dominicana, a los 17 días del mes de Septiembre del año 2019.

Sahadia E. Cruz Abreu

Directora Dirección de Asistencia al Empleador

Para verificar la autenticidad de esta certificación diríjase a la siguiente dirección: http://www.tss2.gov.do/sys/VerificarCertificacion.aspx

E introduzca los siguientes datos:

• Codigo: 1206128-O1465037-52019

· Pin: 6857

NO HAY NADA ESCRITO DEBAJO DE ESTA LINEA







### Registro de Proveedores del Estado

Constancia de inscripción

**RPE:** 63548

Fecha de Registro: 12/10/2016

Razón Social: Zogonco SRL

Certificación MIPYME: No

Clasificación Empresa: No clasificada

Ocupación:

Domicilio: Avenida Rómulo Betancourt, 528,

Renacimiento

11112 - REPÚBLICA DOMINICANA

Persona de Contacto: Jorge Radhamés Zorrilla

González

Fecha Actualización: 25/03/2019

No. Documento: 131471994 - RNC

Provee: Servicios, Obras

Registro de Beneficiario: No

Estado: Activo

Motivo:

#### Observaciones:

|          | Actividad Comercial   |
|----------|---|
| CÓDIGO   | DESCRIPCIÓN   |
| 11110000 | Tierra y piedra   |
| 22100000 | Maquinaria y equipo pesado de construcción                                  |
| 30100000 | Componentes estructurales y formas básicas                                  |
| 30110000 | Hormigón, cemento y yeso  |
| 30120000 | Carreteras y paisaje  |
| 30130000 | Productos de construcción estructurales                                     |
| 30140000 | Aislamiento   |
| 30150000 | Materiales para acabado de exteriores                                       |
| 30160000 | Materiales de acabado de interiores   |
| 30200000 | Estructuras prefabricadas   |
| 30220000 | Estructuras permanentes   |
| 72100000 | Servicios de mantenimiento y reparaciones de construcciones e instalaciones |
| 72130000 | Construcción general de edificios   |
| 80130000 | Servicios inmobiliarios   |
| 81100000 | Servicios profesionales de ingeniería                                       |







Portal Transaccional - 11/06/2019 03:09:30 p.m.



REPÚBLICA DOMINICANA JUNTA CENTRAL ELECTORAL CÉDULA DE IDENTIDAD Y ELECTORAL

#### 001-1854557-3



LUGAR DE NACIMIENTO: SANTO DOMINGO, R.D. FECHA DE NACIMIENTO: 04 SEPTIEMBRE 1990 NACIONALIDAD: REPUBLICA DOMINICANA SEXO.M SANGRE: O. ESTADO CIVIL: SOLTERO
OCUPACIÓN: ESTUDIANTE
FECHA DE EXPIRACIÓN:

04 SEPTIEMBRE 2024

JORGE RADHAMES **ZORRILLA GONZALEZ** 

Scanned by CamScanner

PED-00 AV. SS.ESS ELESTORAL 1353A

UBICACIÓN DEL COLEGIA CLUB LOS PRADOS LOS PRADOS

LORENZO DESPRADELMAX HENRIQUEZ UREÑA

DIRECCION DE RESIDENCIA 30 ESTE Casa 16 SECTOR LA CASTELLANA MUNICIPIS DISTRITO NACIONAL

IDDOMO01185455<733<<<<<<< 9009040M1405093D0M<<<<<<<1 ZORRILLA<GONZALEZ<<JORGE<RADHA





#### **AYUNTAMIENTO SANTO DOMINGO ESTE**

### DIRECCIÓN GENERAL DE SUPERVISION Y FISCALIZACION DE OBRAS MUNICIPALES DEPARTAMENTO DE FISCALIZACION Y EVALUACION DE OBRAS

Santo Domingo Este 16 de Septiembre del 2019

A la

: Ing. Mariana Brazoban

Directora Supervisión y Fiscalización de Obras.

Vía:

Ing. Ramona Gancia

Encargada de Supervisión y Fiscalización.

Asunto

: Informe de Supervisión de la Primera Cubicación del

Presupuesto 023/2019.

Por este medio hacemos constar que el Presupuesto No. 023/2019, relativo a la Reparación de play (J.V Nueva Esperanza), Sector Los frailes, fueron ejecutadas de manera satisfactoria las siguientes partidas:

- Desmonte de techo de aluzinc deteriorado en gradas.
- Desmonte de estructura de estructura metálica soporte deteriorado de techo de aluzinc.
- Demolición de base de hormigón.
- Bote y traslado de aluzinc deteriorado, estructura metálica soporte deteriorado, 6columna desmantelada y material demolido, en camión.
- Suministro y colocación de aluzine 36 cal.26.
- Suministro, colocación de estructura metálica.
- Construcción de bases para columnas en hormigón armado en bordillos.
- Demolición de muro de bloques deteriorados (a manos)
- Bote de material demolido, en camión.
- Pañete en muro.
- Canto.
- Malla ciclónica cal 6/9.
- Zapata de muro de bloques de 0.15mts.
- Zapata de columnas.
- Columna.
- Muro de block.
- Impermeabilizante a base a primer.

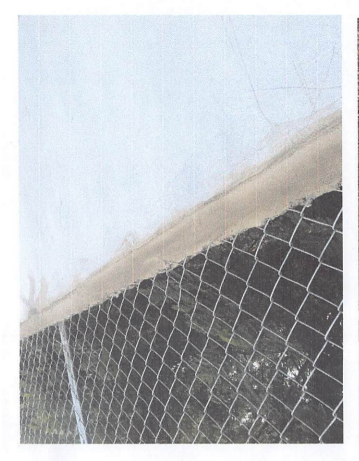
- Fino en techo.
- Reparación en resane en pared de media luna.
- Suministro y colocación de malla ciclónica cal 6/9.
- Limpieza y/o acondicionamiento de terreno.
- Excavación de zapata de muro 6.
- Reposición de material excavado.
- Bote de material excavado, en camión.
- Hormigón en zapata de muro de 0.15.
- Muro de bloques de 0.15.
- Pañete en muro de bloques en general.
- · Canto y mochetas.
- Pintura económica para base.

Por lo que realizamos la Primera Cubicación.

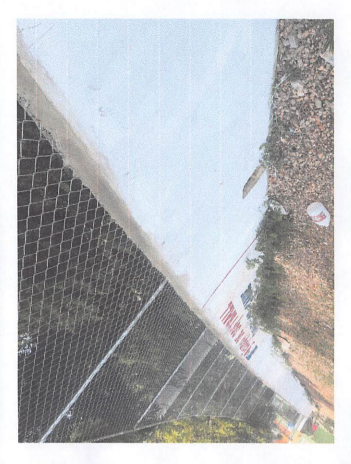
Atentamente,

Arq. Kenia Báez

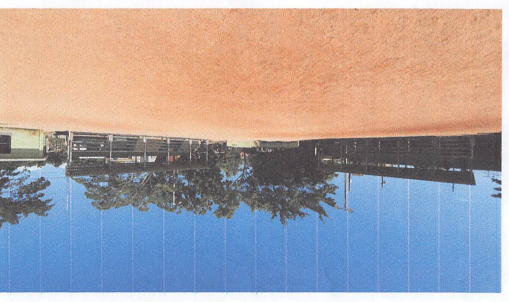
Supervisora

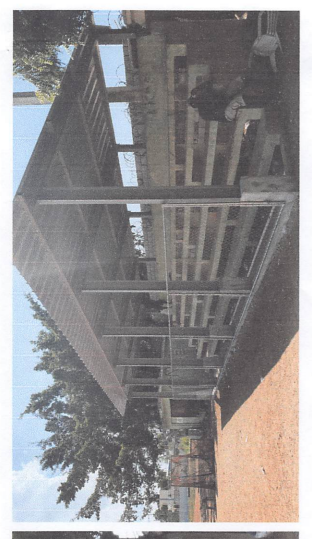




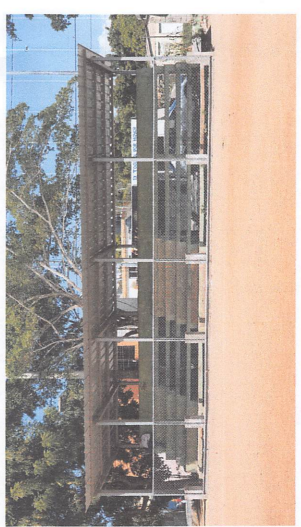


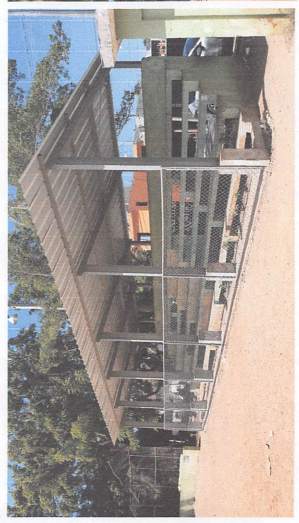




















Trajeron esta fat fora

TELÉFONOS (809) 881-1045 RNC 1-3147199-4

E-MAIL ZOGONCO.SRL@GMAIL.COM

FACTURA GUBERNAMENTAL NCF: B1500000004

Cliente:

Ayuntamiento de Santo Domingo Este (ASDE)

RNC:

423-00256-5

Carretera Mella, Km 7 1/2

|           | Carretera Mella, Km 7 1/2  |     |              |    | (\$QQ\)      |
|-----------|--|-----|--------------|----|--------------|
| ireccion: | 17/Septiembre/2019   | P   | .U. (RD\$)   | C  | costo (RD\$) |
| echa:     | Descripción Descripción  |     |              |    |              |
| Cant.     | Primera Cubicación del Presupuesto No.023/2019, relativo a la Reparación del Play (J.V.Nueva Esperanza), Sector Los Fralles. |     |              |    |              |
|           | (J.V.Nueva Esperanza), Geotor Esperanza), Total General Realizado (Sin ΠΒΙS)   | \$  | 1,040,663.72 | \$ | 1,040,663.72 |
| 1         | DIRECCION TECNICA  |     | 88,869.66    | \$ | 88,869.66    |
| 1         | ITBIS DE D.T.  | \$  | 15,996.54    | \$ | 15,996.5     |
| 1         | Valor Bruto  | \$  | 1,145,529.92 |    | 1,145,529.9  |
| 1         | Menos 20% de Amortización de Avance  | \$  | 229,105.98   | \$ | 229,105.9    |
|           |  |     |              |    |              |
|           |  |     |              | \$ |              |
|           |  |     |              | \$ |              |
|           |  |     |              | \$ | •            |
|           |  | 100 | Sub-Tota     | \$ | 1,145,529.   |
|           |  |     | Tota         | \$ | 916,423.9    |

Ing Jorge Zorrilla

Gerente

Recibido Por







TELÉFONOS (809) 881-1045

E-MAIL ZOGONCO.SRL@GMAIL.COM

RNC 1-3147199-4

## **FACTURA**

**FACTURA GUBERNAMENTAL** NCF: B1500000004

Cilente:

Ayuntamiento de Santo Domingo Este (ASDE)

RNC:

423-00256-5

Direccion:

Carretera Mella, Km 7 1/2

Fecha:

17/Septiembre/2019

| ecna: | 17/Septiembre/2019   |               | era a transferior | naznomen kalato, furkisela demokrata |
|-------|--|---------------|-------------------|--------------------------------------|
| Cant. | Descripción  | P.U. (RD\$)   |                   | Costo (RD\$)                         |
|       | Primera Cubicación del Presupuesto No.023/2019, relativo a la Reparación del Play (J.V.Nueva Esperanza), Sector Los Frailes. |               |                   |                                      |
| 1     | Total General Realizado (Sin ITBIS)  | \$ 1,040,663. | 72 \$             | 1,040,663.7                          |
| 1     | DIRECCION TECNICA  | \$ 88,869.    | 66 \$             | 88,869.6                             |
| 1     | ITBIS DE D.T.  | \$ 15,996.    | 54 \$             | 15,996.5                             |
| 1     | Valor Bruto  | \$ 1,145,529  | 92 \$             | 1,145,529.9                          |
| 1     | Menos 20% de Amortización de Avance  | \$ 229,105    | 98 \$             | 229,105.9                            |
|       |  |               | \$                | •                                    |
|       |  |               | \$                | -                                    |
|       |  |               | \$                | -                                    |
|       |  |               | \$                | •                                    |
|       |  | Sub-T         | otal \$           | 1,145,529.                           |
|       |  |               | otal \$           | 916,423.9                            |

ing Jorge Zorrilla

Recibido Por

Gerente

Ayuntamiento Santo Domingo Este SUPERVISION Y FISCALIZACION CONTRATO DE OBRA DE ADJUDICACIÓN POR COMPARACIÓN DE PRECIOS PARA LA REPARACIÓN DE PLAY (J.V. NUEVA ESPERANZA), SECTOR LOS FRAILES II.

REF-ASDE-CCC-CP-2019-0005.

C.O. 24-2015 Entre de una parte, el AYUNTAMIENTO SANTO DOMINGO ESTE, Entidad Autónoma del Estado, Constituida y Funcionando de conformidad con la Ley No.17620 Constituida y Funcionando de conformidad con la Ley No.17620 Constituida y Funcionando de conformidad con la Ley No.17620 Constituida y Funcionando de conformidad con la Ley No.17620 Constituida y Funcionando de conformidad con la Ley No.17620 Constituida y Funcionando de conformidad con la Ley No.17620 Constituida y Funcionando de conformidad con la Ley No.17620 Constituida y Funcionando de conformidad con la Ley No.17620 Constituida y Funcionando de conformidad con la Ley No.17620 Constituida y Funcionando de conformidad con la Ley No.17620 Constituida y Funcionando de conformidad con la Ley No.17620 Constituida y Funcionando de conformidad con la Ley No.17620 Constituida y Funcionando de conformidad con la Ley No.17620 Constituida y Funcionando de conformidad con la Constituida y Funcionando de conformidad con la Constituida y Funcionando de conformidad con la Constituida y Funcional y Funcio del 17 de Julio del 2007, con su domicilio en esta ciudad, y oficinas principales en la Carretera Mella casi esq. San Vicente de Paul, No. 42, del barrio Pidoca, sector los Minas del Municipio Santo Domingo Este, Provincia Santo Domingo, R. D., debidamente representado por el señor Alcalde ALFREDO MARTÍNEZ, dominicano, mayor de edad, Funcionario Municipal, identificado por la cédula de identidad y electoral No. 001-0628875-6, de este domicilio y residencia, facultado por el Honorable Consejo Municipal, quien en lo que sigue se denominara, EL AYUNTAMIENTO.

Y de la otra parte, ZOGONCO, SRL.; constituida y funcionado de acuerdo con las leyes dominicanas, con su RNC. 131-471994, con su domicilio social en la Av. Rómulo Betancourt No. 528, Sector Renacimiento, Santo Domingo, Distrito Nacional, República Dominicana, representada por el ING. JORGE RADHAMES GONZALEZ, dominicano, mayor de edad, soltero, Portador de la Cédula de identidad y Electoral No. 001-1854557-3, colegiatura No. 36784, domiciliado y residente en la calle 30 Este No.16, La Castellana, Santo Domingo, Distrito Nacional, República Dominicana, y quien en lo que sigue se denominara EL CONTRATISTA.

#### PREAMBULO:

POR CUANTO: La Ley 340-06, de fecha dieciocho (18) de agosto del dos mil seis (2006), sobre Compras y Contrataciones Públicas de Bienes, Servicios, Obras y Concesiones, y su posterior modificación contenida en la Ley 449-06, de fecha seis (06) de diciembre del dos mil seis (2006), así como su Reglamento de aplicación No. 543-12.

POR CUANTO: A que la referida ley en su artículo 16, numeral 04, establece además que la Comparación de Precios: Es una amplia convocatoria a las personas naturales o jurídicas inscritas en el registro respectivo. Este proceso sólo aplica para la compra de bienes comunes con especificaciones estándares, adquisición de servicios y Obras menores. Un procedimiento simplificado, establecido por un reglamento de la Presente ley, será aplicable al caso de compras menores.

POR CUANTO: A que de conformidad con la Ley No. 176-07, del Distrito Nacional y los Municipios, los Ayuntamientos poseen autonomía administrativa y la capacidad jurídica para contraer obligaciones en las formas y condiciones que se establecen.

POR CUANTO: A que EL AYUNTAMIENTO, conforme lo establecido en la Ley No. 176-07, de fecha 17 de julio de 2007, del Distrito Nacional y los Municipios, está investido de cuantas atribuciones fueren necesarias para el cumplimiento de la Ley que regula y, especialmente, para dictar cualquier medida que estime necesaria y útil para el ornato, la higiene, la seguridad o la conformidad de los habitantes del Municipio.

POR CUANTO: A que EL AYUNTAMIENTO constituye la entidad política administrativa básica del Estado Dominicano, que se encuentra asentada en un territorio determinado que le es propio, como tal es una persona jurídica descentralizada, que goza de autonomía política, física, administrativa y funcional, gestora de los intereses propios de la

colectividad local, con patrimonio propio y capacidad para realizar todos los actos que fueren necesarios y útiles para garantizar el desarrollo sostenible de sus habitantes y el cumplimiento de sus fines en la forma y las condiciones que la Constitución y las Leyes lo determinen.

POR CUANTO: A que el Ayuntamiento es una persona jurídica descentralizada que goza de autonomía política, fiscal, administrativa y funcional gestora de los intereses propios de la colectividad local, con patrimonio propio y con capacidad para realizar todos los actos jurídicos que fueren necesarios y útiles para garantizar el desarrollo sostenible de sus habitantes y el cumplimiento de sus fines en la forma y con las condiciones que la Constitución y las leyes lo determinen.

POR CUANTO: A que los Ayuntamientos tendrán capacidad jurídica para concertar contratos para la adquisición de bienes y servicios, siempre que los mismos no sean contrarios al interés público al ordenamiento jurídico vigente y a los principios de buena administración.

POR CUANTO: A que el Alcalde está encargado, bajo la vigilancia del Ayuntamiento; de firmar en representación del Ayuntamiento los contratos que hayan sido debidamente autorizados y velar por su fiel cumplimiento.

POR CUANTO: A que en fecha catorce (14) del mes de febrero del año 2019, según el proceso de licitación por comparación de precios identificado como REF-ASDE-CCC-CP-2019-0005, donde resultó ganador la entidad ZOGONCO, SRL.

POR CUANTO: A que en fecha catorce (14) del mes de febrero del año 2019, fue requerida la DRA. AGAPITA CÁCERES RONDÓN, a los fines de que compareciera en calidad de Notario Público, matricula No. 3819, para certificar mediante acta auténtica los resultados del procesos de adjudicación del contrato a la empresa o persona física ganadora, de la licitación por comparación de precios, para el REPARACIÓN DE PLAY (J.V. NUEVA ESPERANZA), SECTOR LOS FRAILES II, en la que resultó ganadora la entidad ZOGONCO, SRL.

EN EL ENTENDIDO DE QUE EL ANTERIOR PREÁMBULO FORMA PARTE INTEGRA DEL PRESENTE CONTRATO:

LAS PARTES HAN CONVENIDO Y PACTADO DE BUENA FE EL SIGUIENTE CONTRATO DE OBRA:

#### OBJETO DEL CONTRATO Y DESCRIPCIÓN DE LA OBRA

1.- EL AYUNTAMIENTO por medio del presente contrato, autoriza a AL CONTRATISTA a realizar las obras que se describen a continuación:

DESCRIPCION: REPARACIÓN DE PLAY (J.V. NUEVA ESPERANZA), SECTOR LOS FRAILES II.

PRESUPUESTO: No.023/2019, el cual detallan las partidas, cantidades y el valor total de la obra, se anexa al presente contrato y forma parte integra del mismo.

37

#### PRECIO DE LA OBRA Y FORMA DE PAGO.

Párrafo 1: Un primer avance consistente en un Veinte (20%) por ciento del monto de la obra, estando obligado a invertir el ochenta por ciento del veinte por ciento antes de elaborar la primera cubicación a la firma del presente contrato.

- Párrafo 2: El resto del monto, será pagado contra cubicaciones, o sea por trabajo terminado, para lo cual EL AYUNTAMIENTO le concede a LA CONTRATISTA un plazo de ciento veinte (120) días, para la entrega de la obra, a partir de la fecha de la entrega del primer avance, entendiéndose que si LA CONTRATISTA, entrega las obras terminada antes del vencimiento del plazo acordado, así como en el plazo acordado, será realizado un solo pago por la suma restante del monto de las obras.
- 3.- El Ayuntamiento como entidad Autónoma del Estado Dominicano y en virtud de lo que establece ley No. 288-04 sobre reforma tributaria modificada por la Ley No. 557-05, párrafo: Actuará como agente de retención del 5% sobre los pagos realizados por el Estado y sus dependencias incluyendo las empresas estatales y los organismos descentralizados y Autónomo o personas física y Jurídicas por la adquisiciones de bienes y servicios en general ejecutados.

#### 4.- OBLIGACIONES DEL CONTRATISTA:

- Suministrar y mantener, por su cuenta, todos los dispositivos de iluminación, protección, cierre, señales de alarma y vigilancia en los momentos y lugares necesarios o exigidos por El Director de Obra, por cualquier otra autoridad debidamente constituida y por la reglamentación vigente, para la protección de las Obras y para la seguridad y comodidad del público en general.
- 2.- El Contratista solventará a su costa y será de su absoluta responsabilidad, las reclamaciones que en su caso resulten por utilización de zonas para la disposición de desechos sin el cumplimiento de normas de protección del medio ambiente o por fuera del plan de manejo ambiental.
- 3.- Durante la ejecución de la obra, el Contratista tendrá la obligación de seguir procedimientos adecuados de construcción y protección contra cualquier daño o deterioro que pueda afectar su calidad, estabilidad y acabados, inclusive en aquellas obras que durante la construcción permanezcan prestando servicio público.

#### 5.- RESPONSABILIDAD DE SEGUROS

- 1.- El Contratista será en todo momento el único responsable y protegerá a la Entidad Contratante frente a cualquier reclamación de terceros por concepto de indemnización por daños de cualquier naturaleza o lesiones corporales producidas como consecuencia de la ejecución del presente Contrato por El Contratista y su respectivo personal.
- 2.- El Contratista contratará todos los seguros obligatorios previstos por la



reglamentación vigente, para la ejecución de este tipo de trabajo. La Entidad Contratante se reserva el derecho de objetar aquellas pólizas de seguros que no cumplan con sus requerimientos o que entienda de una cobertura insuficiente. A tales efectos los adjudicatarios deberán realizar los ajustes correspondientes.

#### 6.- RESPONSABILIDAD LABORAL.

LA CONTRATISTA: Puede elegir libremente el personal más idóneo para la ejecución de la obra, y es responsable del pago de sus salarios, de los accidentes de trabajo y de cualquier daño que en la ejecución de la obra o en ocasión de esta, pueda sufrir dicho personal, quedando EL AYUNTAMIENTO totalmente liberado de las mismas.

#### 7.- RESPONSABILIDAD CIVIL.

LA CONTRATISTA: Por medio del presente contrato, asume plenamente la responsabilidad civil frente a terceros por cualquier daño que cause por la ejecución o en ocasión de la ejecución de las obras liberando de manera total a EL AYUNTAMIENTO.-

Párrafo I: A dichos fines, LA CONTRATISTA declara que conoce las disposiciones de los Artículos Nos. 1382, 1383 y 1384 del Código Civil Dominicano, por lo que se compromete y obliga a suscribir una Póliza de Seguros, con una compañía que tenga suficiente solvencia económica, cuya prima debe cubrir la responsabilidad civil por daños a terceros, y también tener cobertura de garantía por la obra, cobertura de avances, de fiel cumplimiento y cobertura por vicios ocultos.

#### 8.- PENALIDADES EN CASO DE INCUMPLIMIENTO.

En caso de incumplimiento en el servicio contratado, LA CONTRATISTA será penalizado con el tres por ciento (3%) de descuento diario, valor que será descontado, al realizarse el pago final del restante del pago de la obra.

- 9.- ELICONTRATISTA: Acepta plenamente la aplicación de la Ley No. 3143 del 11 de diciembre del año 1951, DE TRABAJO REALIZADO Y NO PAGADO, PAGADO Y NO REALIZADO, en caso de que por cualquier circunstancia no pueda terminar la obra descrita anteriormente.
- 10.- EL AYUNTAMIENTO podrá modificar, disminuir o aumentar hasta un veinticinco (25%), del monto del contrato original de las obras, siempre y cuando se mantenga el objeto, cuando se presenten circunstancias que fueron imprevisibles en el momento de iniciarse el proceso de contratación, y esa sea la única forma de satisfacer plenamente el interés Público.
- 11.- EL CONTRATISTA: Conviene y acepta que EL AYUNTAMIENTO, se reserva el derecho de rescindir de manera administrativa y unilateral el presente contrato, en el momento que lo considere pertinente, sin responsabilidad legal y sin necesidad de notificárselo previamente a LA CONTRATISTA, y sin ningún otro tramite.
- 12.- EL CONTRATISTA: Se compromete a reembolsar a EL AYUNTAMIENTO la suma que se le haya pagado en exceso a las cubicaciones, en caso que no pueda concluir la obra.



### 13.- COMPETENCIA EN CASO DE DIFICULTADES O DIFERENCIA.

Para los fines de competencia, Las Partes declaran que es la de la jurisdicción del AYUNTAMIENTO y que corresponde a donde se encuentre ubicado el Despacho del Señor ALCALDE del Municipio Santo Domingo Este, a cuya jurisdicción se acoge LA CONTRATISTA.----

14.- Las Partes aceptan como anexo del presente contrato, la póliza de avance por el monto total del 20% del avance, de fiel cumplimiento por un valor del 4% y la de vicios ocultos, por un valor del 4% del monto total de la adjudicación de la obra, en virtud de lo estipulado en el artículo 112 del Reglamento de Aplicación No. 543/012, de la Ley No. 340-06, sobre Compras y Contrataciones de Bienes, Servicios, Obras.----

Hecho, pasado, leído, encontrado conforme y firmado por las partes en dos (2) originales del mismo tenor, uno para cada una de las partes, en el Municipio Santo Domingo Este, Cabecera de la Provincia Santo Domingo, Republica Dominicana; a los cuatro (04) días del mes marzo del año dos mil diecinueve (2019).-----

Por el Ayuntamiento Sto. Dgo. Este

ZOGONCO, SRZ

SR. ALFREDO MAR Alcalde Municipal.

ING. JORGE R. ZORKILLA GONZALEZ Contratista.

янс: 1-3147199-4

Yo, DRA. AGAPITA CÁCERES RONDÓN, Abogado, Notario Público de los del numero del Distrito Nacional, Matricula No. 3819, CERTIFICO Y DOY FE: Que en mi presencia libre y voluntariamente firmaron el presente documento los Señores ALFREDO MARTÍNEZ Y EL ING. JORGE RADHAMES ZORRILLA GONZALEZ, de generales, calidades y datos personales que constan, y me declararon dichos firmantes, BAJO LA FE DEL JURAMENTO, SER ESAS SUS FIRMAS, las que usan en todos los actos de sus vidas y que el presente documento lo otorgan voluntariamente y de buena fe. En Santo Domingo Este, Municipio cabecera de la Provincia Santo Domingo, R. D; a los cuatro (04) días del mes marzo del año dos mil diecinueve (2019).-----

Notario

Procurecum de la República Continua la validaz de este documente ingre codigo CIS en portel servicios pyr. gob. do ALBERT SEE AL LEAST SEE FRANCE DE LE SELECTION Código CIS: 033



#### AYUNTAMIENTO MUNICIPAL SANTO DOMINGO ESTE DIRECCION DE INGENIERIA Y OBRAS MUNICIPALES

Palacio Municipal Cerretera mella Esq. Ave, San Vicente de Paul. Tel. 809-788-7676, Ext. 3038

#### PRESUPUESTO PARTICIPATIVO

PP-042-2018

PRESUPUESTO: 023/2019

DESCRIPCIÓN : REPARACIÓN DE PLAY (J.V. NUEVA ESPERANZA)
UBICACIÓN : SECTOR FRAILES II

| I     | DETALLE REMOCION DE CASETAS EN LINDERO   | CANTIDAD | QU             | P.U.     | VALOR                                   | SUB-TOTAL                              |
|-------|--|----------|----------------|----------|---|--|
| 1.1   | Demolición de Casetas en lindero frontal del Disco   |          |                |          |   |  |
|       | Demolición de muros blocks 0.15m en  |          |                |          |   |  |
| .1.1  | casetas,(8.10x2.15x0.15)+(7.20x2.50x0.15)  | 1        | 1              |          |   |  |
| .1.2  | Bote de material demolido, en camión   | 5.31     |                | 378.10   | 2,007.71                                |  |
|       | Desmonte de techo de zinc en casetas   | 7.17     | / M3           | 317.53   | 2,276.69                                |  |
| .1.3  | (9.10v2.15) (7.20v2.50) (9.00 casetas  |          | 1              |          |   | · · · · · ·                            |
| 1.1.5 | (8.10x2.15)+(7.20x2.50)+(3.00x2.00)  | 41.42    | M2             | 23.10    | 956.80                                  |  |
|       | Desmantelamiento de muros - tola en caseta (3.00x2.00)   |          | 1 ''           | 25.10    | 330.60                                  | İ                                      |
| L.1.4 | H=2.5Umt   | 25.00    | M2             | 00.45    | 3 464 35                                |  |
| 1.1.5 | Bote y traslado de zinc y tola desmantelado, en camión   | 1.00     |                | 98.45    | 2,461.25                                | A CARL CO. CO.                         |
|       |  | 1.00     | ' PA           | 2,410.00 | 2,410.00                                | 10,112.4                               |
| II    | REHABILITACION GRADAS  |          |                |          |   |  |
| 2.1   | Reparación y resane de superficies   |          | ļ              |          |   |  |
|       | Reparación y resane de superficies asientos en gradas (a   |          |                |          |   |  |
|       | base de H.A fc 180 kg/cm², con ligadora, Ø 1/4" @ 0.50 y   |          | 1              |          |   | • • • •                                |
|       | mortero 1:2 (frotado y terminado). (14.80x0.61) +  |          | i              |          |   |  |
| .1.1  | (15.80x0.61) (2 Uds)   |          | l              |          |   |  |
|       | Rehabilitación Tochado do alculo de la companya del companya de la companya de la companya del companya de la companya del companya de la companya de la companya de la companya del companya de la companya del companya de la companya de la companya de la companya de la companya del companya de la companya de la companya de la companya de la companya del companya del companya del companya de la  | 18.67    | M2             | 182.75   | 3,411.94                                |  |
|       | Rehabilitación Techado de aluzinc natural cal.36"  |          | 1              |          |   |  |
| .2    | cal.26" + caballete de aluzinc cal.26"(en gradas)  |          |                |          |   |  |
| 2     | (45.30X5.30) V Columnas de conorte (2 1146)  |          |                |          |   |  |
| •     | Desmonte de techo de aluzino deteriorado en grada  |          |                |          |   |  |
| .2.1  | (15.30x5.30)   | 162.18   | M2             | 20.00    |   |  |
|       | Desmonte de estructura metalica soporte deteriorado de   | 102.10   | 141.           | 30.00    | 4,865.40                                |  |
| .2.2  | Techo de aluzino en (15.30x5.30) y 6 columbas  | 470.00   |                |          |   |  |
|       | Demolición de base de Hormigón, e=0.15 m   | 170.20   | M <sup>2</sup> | 30.00    | 5,106.00                                |  |
| .2.3  | (0.30x0.30x0.40) / 6uds. x Grada (Incluye Bote)  |          |                |          |   |  |
|       | Bote y traslado de aluzino deteriorado, estructura metalica  | 12.00    | Uds            | 245.00   | 2,940.00                                |  |
|       | Soporte deteriorado, 6 columnos documentalica  |          |                |          |   |  |
| 2.4   | soporte deteriorado, 6 columnas desmantelada y material demolido, en camión  |          |                | 1        |   |  |
| 2.5   | Suministro y cologo de   | 1.00     | PA             | 7,850.00 | 7,850.00                                |  |
| 2.5   | Suministro y colocación de aluzinc 36"cal.26".   | 162.18   | M2             | 760.85   | 123,394.65                              |  |
|       | Suministro, colocación de estructura metalica (para colocación   | •        |                | , 00.03  | 123,334.03                              |  |
|       | de aluzinc) viga W12"x6"x1/4,W8"x4"x1/4, placa base  |          |                | 1        |   |  |
|       | plancho de 4"x4"x1/4 planchuela de 3"x1/4"de 20' tilla   |          |                |          | 1                                       |  |
|       | rensora, 6 columnas, barra H.N 1/2"x20' de 2', mano de   |          |                | 1 1      |   |  |
| 2.6   | obra,etc   | 170.20   | M2             | 1 110 65 |   |  |
|       | ***************************************  | 1/0.20   |                | 1,112.65 | 189,373.03                              |  |
|       | Construcción de Bases para Columnas en Hormigón Armado   |          |                |          | ŀ                                       |  |
|       | en bordillos (0.40x0.30), fc = 180 kg/cm², C/ligadora, 2 Ø   |          |                | 1        |   |  |
| 2.7   | 3/8" y gancho Ø 3/8 @ 0.25 (Incluye Pintura)   |          |                |          |   |  |
|       | Reconstrucción de muros de bloques de 0.15 mts   | 12.00    | Uds            | 2,442.54 | 29,310.48                               |  |
| 3     | (13.00x0.20)(Frente @ Grada No.2)  | į        |                |          | • | ······································ |
| 3.1   | Demolición de muro de blasues datas  |          |                | 1        | j                                       |  |
| 3.2   | Demolición de muro de bloques deteriorados ( a manos)  | 0.39     | M3             | 378.10   | 147.46                                  |  |
| J. Z. | Bote de material demolido, en camión   | 0.53     | Мз             | 317.53   |   | **                                     |
| 3.3   | Muro de Block de 6" acero Ø 3/8 a 0.40 (todos los recamaras  | ***      |                | 37.7.72  | 168.29                                  |  |
|       | [hchos) (13.00X0,20)   | 2.60     | M2             | 995.77   | 2 500 00                                |  |
| 3.4   | Pañete en muro   | 4.55     | M2             |          | 2,589.00                                | ner en en reger                        |
| 3.5   | Cantos   | 13.00    |                | 227.75   | 1,036.26                                | ····                                   |
| 3.6   | Pintura acrílica (dos manos) paredes (13.00x0.20)  |          | ML             | 73.94    | 961.22                                  |  |
|       | Suministro y colocación de malla Ciclonica sobre Muros (2  | 2.60     | M2             | 137.08   | 356.41                                  |  |
| 4     | Uds)   |          |                |          |   |  |
|       | Malía Ciclonica cal 6'/9, tubos de H.G. 2"x5', 1 1/2"x15' y  |          |                |          |   |  |
| 1.1   | barras Tensora de 3/4"x3/16" , frente a las gradas   |          |                | · I      |   |  |
|       | Construccion de Acera Frontal a la Gradas (2uds.)  | 30.60    | ML             | 2,122.17 | 64,938.40                               |  |
|       | Limpieza v/o Acondicionamiento del Limpieza v/o Aco |          |                |          | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,, |  |
| .1    | Limpieza y/o Acondicionamiento del terreno (incluye  | İ        | - 1            |          |   | ļ                                      |
|       | bote)(15.30x0.85)  | 26.01    | M2             | 25.00    | 650 35                                  | 1                                      |
|       | Construcción de acera en hormigón 180 kg/cm², C/ligadora, e  | -0.01    |                | 25,00    | 650.25                                  | . 1                                    |
| '-4   | = 0.10 mts   | 26.01    | ا ډس           |          | 4004                                    | !                                      |
|       | Suministro de relleno Caliche regado, Nivelado y compactado  | 20.01    | M <sup>2</sup> | 647.77   | 16,848.50                               |  |
| .3    | C/maquito, e = 0.20 mts  |          |                |          | i                                       | i                                      |
|       |  | 5.20     | Мз             | 623.17   | 3,240.48                                | 457,187.78                             |



#### AYUNTAMIENTO MUNICIPAL SANTO DOMINGO ESTE DIRECCION DE INGENIERIA Y OBRAS MUNICIPALES

Palacio Municipal Cerretera mella Esq. Ave, San Vicente de Paul. Tel. 809-788-7676, Ext. 3038

#### PRESUPUESTO PARTICIPATIVO

PRESUPUESTO: 023/2019

DESCRIPCIÓN : REPARACIÓN DE PLAY (J.V. NUEVA ESPERANZA)
UBICACIÓN : SECTOR EDATI ES Y

| No.   | DETALLE  | CANTIDAD     | UD                 | P.U.      | VALOR     | CUD TATE             |
|-------|--|--------------|--------------------|-----------|-----------|----------------------|
| III   | REHARM TTACTON AREA DOCC.  |              | 1                  | 1.0.      | VALOR     | SUB-TOTA             |
|       | REHABILITACION AREA DOGOUTS (2 Uds)  Movimiento de tierra (muro p/colocación Malla |              | 1                  | 1         |           | to the second second |
| .1    | Ciclonica)   |              |                    |           |           |                      |
|       | Excavación p/zapata de muro de 0.15 mts (0.45x0.60),                               |              | 1                  | 1         |           |                      |
| .1.1  | L=(4.90-0.45*3)*2=7.10 mts roca/tierra   |              |                    |           |           |                      |
|       | Excavación p/zapata de columnas (0.45x0.60),                                       | 1.92         | 2 M3               | 413.06    | 793.08    |                      |
| 3.1.2 | L=(0.45*3)*2=2.70 mts roca/tierra  |              |                    |           |           |                      |
| 3.1.2 | Reposición de material   | 0.73         |                    | 416.40    |           |                      |
| .1.3  | Bote de material excavado, en camión   | 1.11         | Мз                 | 325.48    |           |                      |
|       | Hormigón armado en (muro p/colocación Malia  | 2.08         | M3                 | 317.53    | 660.46    |                      |
| .2    | (Cicionica):   |              | 1                  |           |           |                      |
|       | Zapata de muro de bloques de 0.15 mts (0.45x0.25) fc = 210                         |              | ļ <u>.</u>         | ·         |           |                      |
|       | 1/9/CH2, C/ligadora, 3 Ø 3/8" Ø 3/8" @ 0.25 /Ver 1                                 |              | 1                  |           |           |                      |
| .1.1  | Diseño),L=(4.90-0.45*3)*2=7.10 mts   |              | J                  |           |           |                      |
|       | ·  | 0.80         | M3                 | 6,841.75  | 5,473.40  |                      |
|       | Zapata de Columnas (0.45x0.25) fc = 210 kg/cm2,                                    |              |                    |           | Ĭ         |                      |
| .1.2  | U/ligadora, 3 Ø 3/8" Ø 3/8" @ 0.25   =(0.45*3)*2=2.70 mtg                          | 0.00         | ١                  |           |           |                      |
|       | Columb (0.15x0.20),40 1/2, est 03/8 @ 0.20 fc 210                                  | 0.30         | Мз                 | 8,005.08  | 2,401.52  |                      |
| 1.3   | rg/cmz,,C/ligadora, H=1.90 mts   | 0.04         | 1                  |           |           |                      |
| .2    | Muros de Blocks(muro p/colocación Malla Ciclonias).                                | 0.34         | M <sub>3</sub>     | 34,851.05 | 11,849.36 |                      |
| 2.2   | IMUTO DE DIOCK SNP (U.15) m. con Ø 3/8 @ 15 H-0 30mts                              |              |                    |           |           |                      |
|       | reminiaciones superficies (muro n/colocación Maila                                 | 1.42         | M <sup>2</sup>     | 995.77    | 1,413.99  |                      |
| 3     | (Cicionica):   |              |                    | 1         |           | •                    |
| 3.1   | Fraguache en superficie de hormigón  | ÷ 06         |                    |           |           |                      |
| 3.2   | Pañete en superficie de hormigón   | 7.98         |                    | 42.27     | 337.31    |                      |
| 3.3   | Pañete en muro de bloques en general   | 7.98         |                    | 227.75    | 1,817.45  |                      |
| 3.4   | Cantos y Mochetas  | 17.93        |                    | 227.75    | 4,083.56  |                      |
| 4     | Pintura  | 66.20        | ML                 | 73.94     | 4,894.83  |                      |
| 4.1   | Pintura económica (para base, una mano)  | 25.91        | M2                 |           |           |                      |
| 4.2   | Pintura acrilica, en Muro  |              | M2                 | 82.73     | 2,143.53  |                      |
|       | Suministro y colocación de malla Ciclónica sobre                                   | 25.91        | <del></del>        | 137.08    | 3,551.74  |                      |
| 5     | Muros (2 Uds)  |              |                    |           |           |                      |
|       | Suministro y colocacion de malla Ciclónica cal 6'/9, tubos de                      | -            |                    |           |           |                      |
| 5.1   | In.G. 2"X3", 1 1/2"X15" V barras Tensora de 3/4"v3/16"                             | 0.00         |                    |           |           |                      |
| 6     | Kenabilitación piso dogouts (2 lide)   | 9.80         | ML                 | 2,122.17  | 20,797.27 |                      |
|       | Demolición de piso Dogout y Baño, e=0.08 m (2.18x1.53)+                            |              |                    |           |           |                      |
| 5.1   | ((3.8/x2.10)+ (3.87x4.09)  | 4 27         | 842                | 2=2.12    |           |                      |
| 5.2   | Bote de material demolido, en camión   | 4.37<br>5.89 | M3                 | 378.10    | 1,652.30  | <b></b>              |
|       | Suministro de relleno caliche regado nivelado y compactado                         | 3.69         | M3                 | 317.53    | 1,870.25  |                      |
| 5.3   | C/maquito, e = 0.10 mts  | 5.46         | Мз                 | 622.47    |           |                      |
|       |  |              |                    | 623.17    | 3,402.51  | *****                |
|       | Construcción de piso H.S fc 140 Kg/cm² en e= 0.10 mts, en                          |              |                    | 1         | 1         |                      |
| .4    | [torta, con ligadoras (2.18x1.53)+ (3.87x2.10)+ (3.87x4.00)                        | 54.58        | M2                 | 427.50    |           |                      |
| 7     | Portajes (2 Ugs)   | 37.36        | 141-               | 427.58    | 23,337.32 |                      |
|       | Puerta en metal (Tipo Everdoor) 3'X 7', importada                                  |              | 1                  |           |           |                      |
| .1    | ((2.10x1.00)   | 2.00         | Uds                | 7 000 00  |           |                      |
| .2    | Puerta de pino para baños  | 2.00         |                    | 7,000.00  | 14,000.00 |                      |
| _     | Puerta en Perfiles HG 2x0.80 en Tola de 1/20 y Marco en                            | 2.00         | Uds                | 6,200.00  | 12,400.00 |                      |
| .3    | Angular 1 1/4x3/16 (caja electrica)  | 2 00         | 1146               | 2 422 22  |           |                      |
|       | Ventanas (2 Uds)   | 2.00         | Uds                | 9,100.00  | 18,200.00 |                      |
| .1    | Ventana de blocks calados, (Demolicion y Bote)                                     | 1.00         | - <sub>5 .</sub> . | 1 500 00  |           | •                    |
| _     | Suministro y colocación de ventanas de Aluminio tipo de                            | 1.00         | P.A                | 1,500.00  | 1,500.00  |                      |
|       | Salutionica de Metal Color Blanca  | 36.03        | P2                 | 200 00    | 40.04     |                      |
| 3     | Protectores en ventanas, en harra cuadrada do 16                                   |              | P2<br>P2           | 280.00    | 10,088.40 |                      |
| - 1   | Instalación sanitaria (2 llde)   | 45.04        | ۲۰                 | 324.64    | 14,621.79 |                      |
|       | Suministro y colocación de inodoro hlanco (esto incluye pigano                     |              |                    |           |           |                      |
| • i   | de plomeria y mano de obra)  | j.           | - 1                | i         | 1         |                      |

PP-042-2018



### AYUNTAMIENTO MUNICIPAL SANTO DOMINGO ESTE DIRECCION DE INGENIERIA Y OBRAS MUNICIPALES Palacio Municipal Cerretera mella Esq. Ave, San Vicente de Paul. Tel. 809-788-7676, Ext. 3038

#### PRESUPUESTO PARTICIPATIVO

PRESUPUESTO: 023/2019
DESCRIPCIÓN: REPARACIÓN DE PLAY (J.V. NUEVA ESPERANZA)

| No.        | DETALLE  | CANTIDAD | 140            | -           |                      |                                       |
|------------|--|----------|----------------|-------------|----------------------|---------------------------------------|
|            | Suministro y instalación de lavamanos (esto incluye piezas de  | CANTIDAD | UD             | P.U.        | VALOR                | SUB-TOTAL                             |
| 3.9.2      | (piomena y mano de obra)   | 4.00     |                |             |                      |                                       |
| 3.10       | Terminación de Superficies Dogout (2 Uds)  | 4.00     | Uds            | 9,132.01    | 36,528.04            |                                       |
| 3.10.1     | Fino en techo  |          |                |             |                      | *** * *****                           |
|            | Impermeabilizante a base de Praimer (lona asfáltica de 3   | 85.57    | M <sup>2</sup> | 305.70      | 26,158.75            |                                       |
| 3.10.2     | mms de espesor y terminado en solución plateada)   |          | 1              |             |                      | • • • • • • •                         |
|            | Reparación y resane de Banco-asiento, (a base de H.A fc 180  | 85.57    | M2             | 600.00      | 51,342.00            |                                       |
|            | kg/cm² con ligadora (6 1/4) @ 0 50   |          |                |             |                      | • • • •                               |
| 3.10.3     | kg/cm², con ligadora, Ø 1/4" @ 0.50 y mortero 1:2 (frotado y   |          |                |             |                      |                                       |
| 3.10.4     | terminado) (3.90x0.54)x2 +(0.60x0.40)x3x2  | 5.65     | M2             | 182.75      | 1,032.54             |                                       |
| ,. <u></u> | Pintura acrílica general (dos manos)(interior y exterior)  | 317.05   | M2             | 137.08      | 43,461.21            | 348,442.9                             |
|            | DELLA DEL COMO DE LA C |          |                |             | 13, 101.21           | 370,742,9                             |
| . <b></b>  | REHABILITACION PARED MEDIA LUNA  |          |                |             |                      |                                       |
|            | Reparación y resane en pared de media Luna (a base de H.A  |          | -              |             | •• · · · ·           |                                       |
|            | TC 180 kg/cm², con ligadora, Ø 1/4" @ 0 50 v mortero 1.2   |          | l              |             |                      |                                       |
| 1.1        | [(Irotado y terminado) (130.00x1 77x0 15)  | 479.70   | M2             | 102.75      | 07.667.46            |                                       |
|            | Suministro y colocación de malla Ciclonica cal 6/9 tubos de  | 7/3./0   | - !!!          | 182.75      | 87,665.18            |                                       |
| .2         | П.G. 2"X5", 1 1/2"X15" v barras Tensora de 3/4"v3/16"  | 120.00   | 841            | 2 422 4-    |                      |                                       |
| .3         | PINTURA acrilica general (dos manos)(interior y exterior)  | 130.00   | ML             | 2,122.17    | 275,882.10           |                                       |
| .4         | Limpieza y/o acondicionamiento de terreno  | 479.70   |                | 137.08      | 65,757.28            |                                       |
|            | Excavación de zapata de muro de 6", tierra (0.45x0.60),  | 6.68     | M2             | 25.00       | 167.00               |                                       |
| .5         | L=3.34 mts   |          |                |             |                      | • •                                   |
| .6         | Reposición de material excavado  | 0.90     |                | 1,286.39    | 1,157.75             |                                       |
| .7         | Bote de material excavado, en camión   | 0.35     | Мз             | 325.48      | 113.92               |                                       |
| ••         | Hormigon en Zanata de missa de 0.15 ante (0.15 ante 10.15)   | 0.51     | M3             | 317.53      | 161.94               |                                       |
|            | Hormigon en Zapata de muro de 0.15 mts (0.45x0.25), rc   |          |                |             |                      |                                       |
| .8         | 180 kg/cm², con ligadora, 3 Ø 3/8", Ø 3/8" @ 0.25, con   |          |                |             |                      |                                       |
| .0         | ligadora, L=3.34 Mts   | 0.38     | Мз             | 6,841.75    | 2,599.87             |                                       |
| _          | Muros de bloques de 0.15 mt, Ø 3/8" @ 0.80 , S.N.P   | -27.7    |                | 2/2/12// 2] | 2,333.07             | ••• • · · · · · .                     |
| .9         | (3.34x1.77)  | 6.09     | M2             | 995.77      | 6 064 24             |                                       |
| .10        | Pañete en muro de bloques en general   | 12.68    | M2             | 227.75      | 6,064.24             |                                       |
| 11         | Cantos y Mochetas  | 10.37    | ML             |             | 2,887.87             |                                       |
| .12        | Pintura Economica para base  | 12.68    | M2             | 73.94       | 766.76               |                                       |
| .13        | Pintura acrífica (dos manos)   | 12.68    | M <sup>2</sup> | 82.73       | 1,049.02             |                                       |
|            |  | 12,00    | 171-           | 137.08      | 1,738.17             | 446,011.08                            |
|            | REHABILITACION DE JARDINERA EN LINDERO   |          | ľ              |             |                      |                                       |
|            | PROXIMO A LA ESCUELA   |          | [              | 1           | 1                    |                                       |
| 1          | Rehabilitaciones en muro   |          |                |             |                      |                                       |
| 1.1        | Demolición (a manos) del Lomo de Perro (44x0.45x0.10)  |          |                |             |                      |                                       |
| 1.2        | Bote de material excavado, en camión   | 1.98     | M <sub>3</sub> | 378.10      | 748.64               |                                       |
|            | Reparación y resane en muro (a base de H.A fc 180 kg/cm²,  | 2.67     | M3             | 317.53      | 847.81               | * * * *                               |
|            | con ligadora, Ø 1/4" @ 0.50 y mortero 1:2 (frotado y   | 1        |                |             |                      |                                       |
| 1.3        | terminado) (44.00x0.45)  | j        |                |             |                      |                                       |
| 2          | Rehabilitaciones en jardinera  | 19.80    | M2             | 182.75      | 3,618.45             |                                       |
| 2.1        |  | ["       |                |             |                      | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 |
| 2.1        | Limpieza y/o acondicionamiento del area  | 6.68     | M <sup>2</sup> | 25.00       | 167.00               | ** *                                  |
| 2 2        | Muros de bloques de 0.15 mt, Ø 3/8" @ 0.80, S.N.P  |          |                |             |                      |                                       |
| 2.2        | (0.90x0.60)  | 0.54     | M2             | 995.77      | 527 72               |                                       |
| 2.3        | Pañete en muro de bloques en general   | 1.22     | M <sup>2</sup> | 227.75      | 537.72               |                                       |
| 2.4        | Cantos y Mochetas  | 1.80     | ML             | 73.94       | 277.86               |                                       |
| 2.5        | Pintura acrílica (dos manos)   | 3.48     | M <sup>2</sup> |             | 133.09               |                                       |
|            | Suministro de relleno caliche regado, nivelado y compactado  | 3.40     | 141-           | 137.08      | 477.04               | -                                     |
| 2.6        | c/maquito, e = 0.40 mts  | 0.40     |                |             |                      |                                       |
|            | Suministro y colocación de tierra negra regada y nivelada,   | 0.43     | M3             | 623.17      | 267.96               |                                       |
| 2.7        | le=0.20 m  |          |                |             |                      |                                       |
| 2.8        | Suministro, transporte y siembra de Trinitaria   | 0.22     | Мз             | 642.10      | 141.26               |                                       |
|            | - Transporte y Significa de Trinitaria   | 10.00    | Uds            | 128.00      | 1,280.00             | 8,496.82                              |
|            | CONSTRUCCION VERJA MURO DE BLOCKS  | T        |                | •           | / .=:                | -, 150.02                             |
|            | DEDIMETRAL I - 04 CO   | ľ        | 1              | • • • •     |                      | 1                                     |
| <br>L      | PERIMETRAL L= 91.60ml.   |          | Ī              | ļ           | 1                    | I                                     |
| 1          | Preliminares   | - 1      | 1              |             | 1                    | i                                     |
|            | Limpieza y/o acondicionamiento de terreno (91.60x2.25)   | 206.10   | A42            | 25.00       | <sup></sup> 5,152.50 |                                       |

PP-042-2018



#### AYUNTAMIENTO MUNICIPAL SANTO DOMINGO ESTE DIRECCION DE INGENIERIA Y OBRAS MUNICIPALES

Palacio Municipal Cerretera mella Esq. Ave, San Vicente de Paul. Tel. 809-788-7676, Ext. 3038

#### PRESUPUESTO PARTICIPATIVO

PP-042-2018

PRESUPUESTO: 023/2019
DESCRIPCIÓN: REPARACIÓN DE PLAY (J.V. NUEVA ESPERANZA)

| No.                      | UEIALIP   | CANTIDAD                                | ÜD             |   | 1242.33    |   |
|--------------------------|---|---|----------------|---|------------|---|
|                          | Excavación de zapata de muro de 6", tierra (0.45v0.60)        | CANTIDAD                                | UD             | P.U.                                    | VALOR      | SUB-TOTAL                               |
| 6.1.2                    | 1L=91.60 mts -(0.60*18)=91.60-10.80=80.78mte                  | 21.82                                   | М3             | 1 200 20                                |            |   |
|                          | Excavación de zapata de columna, (0.60x0.60x0.60), Tierra     | 21.02                                   | 1 1412         | 1,286.39                                | 28,069.03  | • • • • •                               |
| 5.1.3                    | ((18 UGS)   | 3.89                                    |                | 4 224 22                                |            |   |
| 5.1.4                    | Reposición de material excavado                               |   |                | 1,286.39                                |            | -                                       |
| 6.1.5                    | Bote de material excavado, en camión                          | 12.23                                   |                | 325.48                                  |            |   |
| 6.2                      | Hormigón armado en:   | 18.20                                   | M <sub>3</sub> | 317.53                                  | 5,779.05   |   |
|                          |   |   |                |   |            |   |
|                          | Zapata de muro de 0.15 mts (0.45x0.25), fc 180 kg/cm², con    |   | 1              |   |            |   |
| 5.2.1                    | ligadora, 3 Ø 3/8", Ø 3/8" @ 0.25, con ligadora, L=80.78mts   |   | l              |   |            |   |
|                          | Zapata de columna (0.60x0.60x0.25),4 Ø 1/2 @ 0.15 A.D, fc     | 9.09                                    | Мз             | 6,841.75                                | 62,191.51  |   |
| 5.2.2                    | 180 kg/cm², con ligadora.                                     |   |                |   |            |   |
|                          | Columna (0.20x0.20) (18 uds), 4 Ø ½, est. Ø 3/8 @ 0.20, fc    | 1.62                                    | Мз             | 8,005.08                                | 12,968.23  |   |
| 5.2.3                    | 210 kg/cm², con ligadora-Altura 2.25 Mt                       |   |                |   |            |   |
| 5.3                      | Muros de Blocks   | 1.62                                    | Мз             | 20,790.52                               | 33,680.64  |   |
|                          | Muros de 0.15 mts (1.2/0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0  |   | l              |   |            |   |
| 5.3.1                    | Muros de 0.15 mts, Ø 3/8 @ 0.80, B.N.P (80.78x2.25) (todas    |   |                |   |            |   |
| 5.4                      | las recamaras llenas)   | 181.76                                  | M2             | 995.77                                  | 180,991.16 |   |
| .4.1                     | Terminación de Superficies:                                   | • ••                                    |                |   |            | ····                                    |
|                          | Pañete en muro de bloques en general                          | 375.63                                  | M2             | 227.75                                  | 85,549.73  |   |
| .4.2                     | Pañete en columnas  | 16.92                                   |                | 252.75                                  | 4,276.53   | e • • • • • • • • • • • • • • • • • • • |
| .4.3                     | Cantos y mochetas   | 324.36                                  | ML             | 73.94                                   |            |   |
| .4.4                     | Pintura Economica para base                                   | 392.55                                  |                |   | 23,983.18  |   |
| .4.5                     | Pintura acrílica (dos manos)                                  | 392.55                                  | M <sup>2</sup> | 82.73                                   | 32,475.66  |   |
| i.5                      | Suministro y colocación Puerta de Malla Cialénias.            | 392.33                                  | 141-           | 137.08                                  | 53,810.75  |   |
|                          | (Contección, Instalación de puertas a base de Malla Ciclónica |   |                |   | . 1.       |   |
|                          | tubos redondo de H.G. Ø 1 1/2"x15', barra tensora de          |   |                |   | }          |   |
| .5.1                     | 3/4"x3/16 (4.50x2.20), dos (2) hojas                          |   |                |   | i          |   |
|                          | -7 10, 10 ( 110 ALIZO), 003 (2) 110 Jas                       | 9.90                                    | M²             | 2,100.00                                | 20,790.00  | 558,702.6                               |
| II                       | REHABILITACION AREA DEL BACKSTOP                              |   |                |   |            |   |
|                          | Desmantelamiento de malla deterioradas (En Cachucha) en el    |   |                |   | 1          | * * *                                   |
| .1                       | Backstop  |   |                |   |            | * |
| -                        | Bote y traslado de malla deterioradas de la cachuca           | 12.10                                   | ML             | 70.10                                   | 848.21     |   |
| .2                       | desmantelado, en camión                                       |   |                |   |            |   |
|                          | Suministro y cologosion do malla Cistante e e e e e           | 1.00                                    | PA             | 3,000.00                                | 3,000.00   |   |
|                          | Suministro y colocación de malla Ciclonica cal 6'/9, tubos de |   |                | ***                                     |            | • |
| .3                       | H.G. 2"x5', 1 1/2"x15' y barras Tensora de 3/4"x3/16" (En     |   |                | i                                       |            |   |
| .3                       | Cachucha)   | 12.10                                   | ML             | 2,122.17                                | 25,678.26  |   |
|                          | Reparación y resane de superficie del Backstop (a base de     | · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·   |                | 2,142.17                                | 23,076.20  |   |
|                          | In.A IC 180 kg/cm², con ligadora. Ø 1/4" @ 0 50 v mortero     |   | i              |   | i          |   |
| 4                        | 11:2 (frotado y terminado), (12.10x1.00)                      | 12.10                                   | M2             | 102.75                                  | 2 244 20   |   |
| 5                        | Pintura Acrílica (dos Manos)                                  | 24.20                                   | M2             | 182.75                                  | 2,211.28   |   |
|                          |   | 27,20                                   | i.i            | 137.08                                  | 3,317.34   | 35,055.08                               |
|                          | CONSTRUCCION-RECONSTRUCCION DE ACERAS                         |   |                |   |            |   |
| 0.1                      | Reconstrucción Acera (72.00x0.80)                             | · · · - · - · · · · · · · · · · · · · · |                |   |            |   |
|                          | Demolición de acera deterioradas, a manos,                    |   |                |   |            |   |
| ).1.1                    | (72.00x0.80x0.10)   |   |                |   |            |   |
| ).1.2                    | Bote de material demolido, en camión                          | 5.76                                    | M <sub>3</sub> | 378.10                                  | 2,177.86   |   |
|                          | Construcción de acera en hormigón 180 kg/cm², C/ligadora, e   | 7.78                                    | Мз             | 317.53                                  | 2,470.38   |   |
| .1.3                     | = 0.10 mts  | 1                                       | 1              |   |            |   |
|                          |   | 57.60                                   | M2             | 647.77                                  | 37,311.55  |   |
| .1.4                     | Suministro de relleno Caliche regado, Nivelado y compactado   | į                                       | - 1            | , | 0.,022.00  |   |
| ).1. <del>4</del><br>).2 | C/maquito, e = 0.10 mts                                       | 5.76                                    | Мз             | 623.17                                  | 3,589.46   |   |
| 1.2                      | Reconstrucción Acera Entrada Principal (8.30x2.05)            |   |                |   | 3,309.40   |   |
| ٠.                       | 1   |   | - 1            | · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·   |            |   |
| .2.1                     | Demolición de acera deterioradas, a manos, (8.30x2.05x0.10)   | 1.70                                    | Мз             | 378.10                                  | 642 77     |   |
| .2.2                     | pote de material demolido, en camión                          | 2.30                                    | M3             | 3/0.10                                  | 642.77     |   |
|                          | Construcción de acera en hormigón 180 kg/cm². C/ligadora, e   | 2,30                                    |                | 317.53                                  | 730.32     |   |
| .2.3                     | = 0.10 mts  | 17.00                                   | M2             |   |            | •                                       |
|                          | Suministro de relleno Caliche regado, Nivelado y compactado   | 17.02                                   | M <sup>2</sup> | 647.77                                  | 11,025.05  |   |
| .2.4                     | C/maquito, e = 0.10 mts                                       |   |                | T                                       |            |   |
|                          | Construccion de Acera (4.10x1.95) entrada @ Play              | 1.70                                    | Мз             | 623.17                                  | 1,059.39   |   |
|                          | i eutlada (a) bisa  | ľ                                       | 1              | - " ' 1                                 | T.F        |   |



### AYUNTAMIENTO MUNICIPAL SANTO DOMINGO ESTE DIRECCION DE INGENIERIA Y OBRAS MUNICIPALES

Palacio Municipal Cerretera mella Esq. Ave, San Vicente de Paul. Tel. 809-788-7676, Ext. 3038

#### PRESUPUESTO PARTICIPATIVO

PRESUPUESTO: 023/2019
DESCRIPCIÓN: REPARACIÓN DE PLAY (J.V. NUEVA ESPERANZA)

| No.<br>10.3.1 | DETALLE  | CANTIDAD | UD    | P.U.        | VALOR      | CUD TOTAL                               |
|---------------|--|----------|-------|-------------|------------|---|
| 10.3.1        | Limpieza y/o Acondicionamiento del terreno, (incluye bote)               | 8.00     |       | 25.00       | 200.00     | SUB-TOTAL                               |
| 10.3.2        | Replanteo Topográfico  | 4.10     |       | 35.00       | 143.50     | •                                       |
| 10.3.3        | Construcción de acera en hormigón 180 kg/cm2, C/ligadora, e = 0.10 mts   | -        |       | 55.55       | 143.30     |   |
| 10.5.5        |  | 8.00     | M2    | 647.77      | 5,182.16   |   |
| 10.3,4        | Suministro de relleno caliche regado nivelado y compactado               |          |       |             | 3,102.10   | and the second                          |
| 20.5.1        | C/maquito, e = 0.10 mts  | 0.80     | Мз    | 623.17      | 498.54     | 65,030.97                               |
| XI            | MISCELANEOS  |          | ·     |             |            | 03,030.97                               |
| 11.1          | Alguiller de casota n/materiales (-1-1)                                  |          |       |             |            |   |
| 11.2          | Alquiler de caseta p/materiales (alquiler de vivienda)<br>Limpieza Final | 2.00     | Meses | 7,000.00    | 14,000.00  | *************************************** |
| <del>_</del>  | ampieza i iliai  | 1.00     | P.A   | 6,000.00    | 6,000.00   | 20,000.00                               |
|               |  |          |       |             |            | 20,000.00                               |
|               | GASTOS GENERALES   |          |       | SubTOTA     | L GENERAL  | 1,949,039.76                            |
| 1             | Seguros y Fianzas  |          |       |             |            |   |
| 2             | Gastos Administrativos   |          | 4.5%  |             | 87,706.79  |   |
| 3             | Transporte   |          | 3%    |             | 58,471.19  |   |
| 1             | Beneficios   |          | 2.5%  |             | 48,725.99  |   |
| 5             | Supervisión  |          | 10%   |             | 194,903.98 |   |
| 5             | Ley 686  |          | 6%    |             | 116,942.39 |   |
| 7             | Itbis (dirección técnica o beneficios)                                   |          | 1%    |             | 19,490.40  |   |
| }             | Codia  | }        | 18%   |             | 35,082.72  |   |
| ),-           | Suministro y colocación de valla fija 4'X8'                              |          | 0.1%  |             | 1,949.04   |   |
|               |  |          | 1 Ud  | 11 010000   | 10,000.00  |   |
|               |  |          | 101   | AL GASTOS G | ieneral FS | 573,272.50                              |

ING SANTO DOMESTIC STORY OF THE

MG RAMOU DSMA ENCLOSIV PRESIDENCE OF TO STORY PRESIDENCE OF THE STORY PRESIDEN

PP-042-2018



### PROVINCIA DE SANTO DOMINGO Ayuntamiento de Santo Domingo Este

"Año de la No Violencia Intrafamiliar en el Municipio SDE"

#### Dirección de Supervisión y Fiscalización de Obras Municipales

### FORMULARIO DE FORMACION DE LOS COMITES DE AUDITORIA SOCIAL

Presupuesto No. 023/2019 Fecha del Picazo Miércoles 03 de abril 2019 (11:00 am)

Relativo a: Reparación de Play, (J.V. Nueva Esperanza)

Sector: Los Frailes II

Circunscripción No.3

Nombre del Supervisor: Arq. Kenia Baez

Nombre del Fiscalizador: Ing. Juan Alberto Roble

Nombre del Contratista: (Zogonco Construcciones Civiles, SRL)

Nombre del Represente de la Dirección de Desarrollo Comunitario en el picazo **Thelma Sánchez** 

#### REPRESENTANTES DEL COMITÉ DE AUDITORIA SOCIAL

| Nombres y Apellidos | Teléfonos        |
|---------------------|------------------|
| 1. Javier Escoto    | <br>809-394-7820 |
| 2.Rosa Pérez        | <br>809-394-7820 |
| 3. Leoncito Gómez   | <br>809-719-5527 |
| 4.Yrenia Ogando     | <br>809-599-6115 |

Señor:

Zogonco Construcciones Civiles, SRL

Contratista Presupuesto No. 023/2019 Reparación De Play, (J.V. Nueva Esperanza), Sector Los Frailes II

Sus Manos

Distinguido señor:

Le solicitamos, muy cordialmente, que en la obra contratada a su nombre se tomen en cuenta los siguientes puntos:

- El Contratista hará uso, en las obras bajo su cargo, del letrero (Valla) que identifica al Ayuntamiento de Santo Domingo Este. En estos letreros deberá indicarse el nombre de la obra, así como también debe señalarse que es una obra de presupuesto participativo. El mismo se colocará en un lugar visible.
- La obra debe de iniciar con la presencia del Supervisor asignado a la misma.
- Uso de la bitácora, por parte del Contratista, desde el inicio hasta el final de la obra (libro que resume las actividades diarias ejecutadas en las obras).
   Para la cubicación final es imprescindible la presentación de la bitácora, la misma debe de estar firmada por el contratista y el supervisor de la obra. (Para estos fines les estamos entregando información adicional sobre el formato de las bitácoras).
- Se debe de hacer un levantamiento fotográfico de todas las actividades ejecutadas en las obras, (antes, durante y después). Estas fotos deben ser entregadas en un CD o DVD antes de la cubicación final.
- El Contratista deberá de comunicarse con el Departamento de Supervisión y
  Fiscalización de obras con tiempo de antelación cuando se vayan a realizar
  actividades críticas en las obras, tales como replanteo, vaciados de
  hormigón, pruebas de tuberías de agua, etc., para garantizar la presencia de
  un supervisor en estas actividades.

- Los contratistas también serán supervisados y fiscalizados por los Comités de Auditoría Social, según la Ley 176-02, elegidos por la Comunidad para evaluar, controlar y dar seguimiento a las obras de presupuestos participativo, por lo tanto, deberán de facilitar el trabajo de los representantes de la comunidad.
- En caso de que surjan adicionales o haya que procesar órdenes de cambio, las mismas deberán contar con la autorización previa de nuestra Dirección.
- Se requiere la presencia de un Ingeniero residente en la obra a su cargo, en caso de que usted como contratista, delegue las funciones de Supervisión.

Atentamente,

Ing. Mariana Brazoban Directora Fiscalización y Supervisión

MB/me

### AYUNTAMIENTO SANTO DOMINGO ESTE

LISTA DE CHEQUES Cuenta: Generado en el rango 06/01/2020 / 08/10/2020

- Cuenta:

Moneda:

RD\$ ·

Cuenta

BANCO DEL RESERVAS Cuenta:.

Pagina N0:

Impreso

Page 1 of 1

lunes, 10 agosto, 2020 11:03 AM

: 28-RAMONA MEJIA CUSTODI

100010102481610

|             | Lection Lab   |   | Emisión  | Cobro                           | Monto                   | Descuento           | Total        |
|-------------|---|---|--|---------------------------------|-------------------------|---------------------|--------------|
| Cheque No   | Beneficiario  | Concepto  |  | 07/08/2020                      | 523,430.69              | .00                 | 523,430.69   |
| 84399       | SADERCO INGENIERIA, SRI   |   | 07/08/2020   | 0710072020                      | 0.0 NO 450 0040 DVE     | 12/00/2010 REL A I  | A CONST. DE  |
| 04333       | DACO DOD CONCEDTO DE  | AVANCE POR VALOR DE RD\$ 523,430.69 DE UN MONTO<br>UNIDOS POR EL PROGRESO), NUEVO AMANECER, SEG   | TOTAL DE RD\$2,617,153.43 DEL PRI<br>IUN DOCS, ANEXOS.                   | ESUP. # 168/2019.               | , C.O. NO. 156-2019 DIF | 12/09/2015, 1422.71 | 3,00,10,1,0  |
|             | ACERAS Y CONTENES (J.V.   | UNIDOS POR EL PROGRESOJ, NOEVO MINIMESER, SES   | 02/07/2000   | 22/07/2020                      | 837,072.21              | .00                 | 837,072.21   |
| 84351       | ZOGONCO S.R.L. Pag  | 20  | 23/07/2020   | 23/07/2020                      | 057,072.21              | DIAVILLA MUEVA      | SPERANZA)    |
| 04331       |   | 0000004 DE FECHA 2019-09-17 POR 1RA CUB. DEL PRES<br>EGUN DOC. ANEXOS. ESTE CHEQUE SUSTITUYE EL NO  | UP. # 023/2019, C.O. NO. 24-2019 D/F<br>83308 D/F 31/12/2019, POR CAMBIC | F 04/03/2019, REL.<br>DE FIRMA. | A LA REPARACION DE      | PLAT (J.V. NUEVA    |              |
|             | SECTOR LOS FRAILES II, SI   | EGUN DOC. ANEXOS. ESTE OFFERDE SOOTH OF ELECTION  | 05/08/2020   | 05/08/2020                      | 289,040.10              | .00                 | 289,040.10   |
| 84391       | DINELYS VIRGINIA MENDEZ<br>PAGO POR CONCEPTO DE<br>MULTIUSOS, J. V. EDUARDO | MOQUETE GOOD WALOR DE RD\$289,040.10, DE<br>20% DE AVANCE POR UN VALOR DE RD\$289,040.10, DE<br>D BRITO, MANZANA H, LOS MAMEYES, SEGUN CONTRA | LIN MONTO TOTAL DE RD\$1,445,20  | 0.48, DEL PRESUI                | P. NO. 159/2019, REL. A | LA REPARACION D     | Ε            |
|             |   |   |  |                                 | 1,649,543.00            | .00                 | 1,649,543.00 |
| Total de la | cuenta  | 1   |  |                                 | 1,649,543.00            | .00                 | 1,649,543.00 |
| Total gene  | ral 018/  | 12019 Wh.   |  |                                 |                         |                     |              |



SECURITY GATE-Plus

AYUNTAMIENTO SANTO DOMINGO ESTE
PROVINCIA STO. DGO. REP. DOM.
CTA. GASTOS DE INVERSION
RNC: 4-23-00256-5
DO46BRRD0000000000102481610

DIA MES 23 07 2020

PAGUESE CONTRA ESTE ZOCONCO S.R.L. CHEQUE A LA ORDEN DE: \_

RD\$ 837,072.21

· · · Ochochetos tribita y stetemil spienta y dos pesos con 21/100 · · ·

**PESOS** 

MONEDA DE CURSO LEGAL



FIRMA(S)

#### #084351# 21411272713400102481610#

LE

| POR CONCEPTO DE:                                 |  |                                 |                               | Valor                          |
|--|--|---------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|
| 23/07/2020 ZOGON                                 | ICOS.RL  | 94351                           |                               | 837,072.21                     |
| 023/2019, C.O. NO. 24-201<br>ESPERANKA), SECTOR: | 1500000004 DE FECHA 2019-09-<br>P DIF 04/03/2019, REL. A LA RE<br>LOS FRAILES II, SEGUN DOC.<br>IVE EL NO. 83308 DIF 31/12/201 | PARACION DE FLAY (J.<br>ANEXOS  | V. NUBYA                      |                                |
|  |  |                                 | 4.7                           |                                |
|  |  |                                 | Triang ( )                    |                                |
|  |  |                                 |                               |                                |
|  |  |                                 |                               |                                |
|  |  |                                 |                               |                                |
|  |  |                                 |                               |                                |
|  |  |                                 |                               | $\omega \omega$                |
|  |  |                                 |                               |                                |
| VANDALIA NA VANDALIA                             |  | NY 6 V. C. V. SUNANONO NO 1000  | 0.000.000.000.000.000.000.000 | MANAGER VERVER                 |
| 110102000100030000                               | Cuenta Inversion   | :22123:231623.0000000000000000  | 001                           | 8080628228306200<br>837.072.21 |
| 29.03.02.0001.00000000                           | Drompolaras Tiractos Internas  | nor Disserve or Change of Thems | 637 272 21                    |                                |

| 000000000000000000000000000000000000000 |  |   |  |         |
|---|--|---|--|---------|
| 110102000100030000                      | Cuents Inversion   | (0)   | 837.072.211  | Sec. 18 |
| 210302000100000000                      | Proveedores Directos Interno por Pagar a Corto Plano   | 837,072.21  | .06  | 100     |
|   | The state of the s | Portion of the analysis of the state of the | The state of the section of the sect |         |

Entregado por

fecha

Recibido por

Documento