

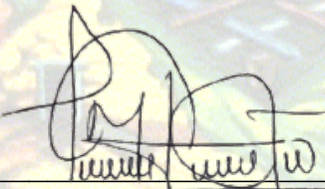


CONSTANCIA

El infrascrito **Jefe del Departamento de Desarrollo Comunitario** de la Municipalidad de La Música por medio de la presente **HACE CONSTAR QUE:** En el mes de Abril del año 2024 se han realizado contratos temporales más se realizaron algunos de los pagos en el mes de Mayo del año 2024 en esta Municipalidad.

1.PAGO DEL PRIMER DESEMBOLSO POR EL 40% DEL VALOR TOTAL DEL PROYECTO MEJORAMIENTO DEL CEB. FRANCISCO REGIS BENEDITHEL NARANJAL, CONSTRUCCION DE 2 AULAS (6X8)M Y MODULO SANITARIO (4.79X2) M EN CEB. FRANCISCO REGIS BENEDITH.

Para los fines legales que al interesado convenga se extiende la presente en el Municipio de La Música, Atlántida a los 15 días del mes de Mayo del año 2024.



Luis Alonso Martínez
Jefe Desarrollo Comunitario



Honduras, C.A.

LA MASICA, ATLANTIDA
EJERCICIO: 2024

Orden de Pago
Moneda: Lempiras (L)



Emisión: 22/04/2024
Hora : 04:14 p.m.
USUARIO: RONY.RODRIGUEZ
Pagina: 1 de 1

Orden de Pago No.: 10321

L.: 662,883.60

Tipo de Expediente: GASTO RECURRENTE VARIABLE

Expediente No.: 10011

Fecha de Emision: 22/4/2024

No.Cheque/Nota de Debito: 10156

Paguese a: RODOLFO ROBERTI HERNANDEZ

Id/RTN: 1515196000076

La Cantidad en Letras: SEISCIENTOS SESENTA Y DOS MIL OCHOCIENTOS OCHENTA Y TRES CON SESENTA CENTAVOS

Descripcion:

PAGO DEL PRIMER DESEMBOLSO POR EL 40% DEL VALOR TOTAL DEL PROYECTO MEJORAMIENTO DEL CEB. FRANCISCO REGIS BENEDITHEL NARANJAL, CONSTRUCCION DE 2 AULAS (6X8)M Y MODULO SANITARIO (4.79X2) M EN CEB. FRANCISCO REGIS BENEDITH.

| CODIGO | PROYECTO / OBJETO GASTO | MONTO |
|-----------------------------------|---|------------|
| 11 01 002 000 001 47110 11-011-01 | Mejoramiento de la CEB "Francisco Regis Benedith" El Naranjal | 662,883.60 |

| CODIGO | RETENCIONES DESCRIPCION | MONTO |
|------------------------------|-------------------------|-------------|
| Total de retenciones: | | 0.00 |

| CODIGO | RESEUMEN AFECTACIONES PRESUPUESTARIAS DESCRIPCION | MONTO |
|---------------------|---|-------------|
| Monto Total: | | 0.00 |

| RESUMEN TOTAL ORDEN DE PAGO | |
|-----------------------------|-------------------|
| SUBTOTAL | 662,883.60 |
| - RETENCIONES | 0.00 |
| TOTAL | 662,883.60 |

Firma y Sello de Presupuestoario


Firma y Sello de Alcalde


Firma y Sello de Tesorero


Recibido por:

Identidad No.:

1515196000076

0s+js/f9JmeA7EY85tyfQgzMfMIiNaiRzFjHf0JcSw0bPUtwLPrwBrqIt5RO07wqUc1w2ZzK/bLzZZuVNjPY9H5Ffd3v8VaI99tI5IwbFcinUU2qsPbkdh2fGlpz3I0+2HMF8csBZg08DGSCsOy0EnR9310sUA5fv4h0g=

CONSTRUCTORA R HERNANDEZ

COTIZACION

DIRECCIÓN: Col. Murcia 1ra calle, Cuadra y media al este de la iglesia Catolica, La Ceiba Atl
TELÉFONOS: 9760-1908
CORREO: serviciostesla2017@gmail.com
PROP: Rodolfo Roberti Hernandez

RTN: 15151960000761
Fecha: 05/04/2024

DATOS DE LA EMPRESA

CLIENTE: Municipalidad de La Masica
RTN: 01059008180697
DIRECCIÓN: Bo. El Centro contigo a La Fusep
CORREO: N/A
TELÉFONOS: 2436-1048
Proyecto: Construcción de dos aulas con modulo de s.s tipo economico en escuela Frnacisco Regis Benei

| CANT. | UND | DESCRIPCIÓN | P. UNITARIO | TOTAL |
|---|-----|--|-------------|-------------|
| MODULO DE DOS AULA DE (6.00X8.00)M | | | | |
| A- ACTIVIDADES PRELIMINARES | | | | |
| 98,20 | m | TRAZADO Y MARCADO | L50,90 | L 4.998,38 |
| 500,00 | m2 | LIMPIEZA GENERAL DEL TERRENO | L14,48 | L 7.240,00 |
| Total de A- ACTIVIDADES PRELIMINARES | | | | L 12.238,38 |
| B-EXCAVACIÓN Y RELLENOS | | | | |
| 35,25 | m3 | EXCAVACION MATERIAL TIPO II (SEMI-DURO) | L605,00 | L 21.326,25 |
| 60,84 | m3 | RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL SELECTO (INC. ACARREO) | L1.098,80 | L 66.850,99 |
| Total de B-EXCAVACIÓN Y RELLENOS | | | | L 88.177,24 |
| C- CIMENTACIÓN Y ESTRUCTURAS | | | | |
| 7,16 | m3 | CIMIENTOS DE MAMPOSTERIA (0.70x0.50)M EN CORREDOR ,(0.30x0.20)M EN ACERA, (0.40x0.50)M. | L2.625,90 | L 18.801,44 |
| 6,00 | und | DADO DE CONCRETO 1:2:2 DE 0.30 x 0.50 x 0.50 m, 4 VARILLAS #3, #2 @ 0.20 m | L705,14 | L 4.230,84 |
| 6,00 | und | DADO DE CONCRETO 50X50X50, 4 N° 3, N°2 @20 | L953,90 | L 5.723,40 |
| 40,00 | m | SOLERA 15X15 4#3, #2@20CM, CONC 1:2:2 | L528,94 | L 21.157,60 |
| 58,50 | m | COLUMNA 20 X 20, 4N°3, N°2 @ 0.20, CONC. 1:2:2 | L830,36 | L 48.576,06 |
| 24,70 | m | CASTILLO DE 0.15X0.15M, 4#3, #2@20CM, CONC 1:2:2 | L927,77 | L 22.915,92 |
| 30,05 | m | BORDILLO DE 0.10 x 0.10m DE CONCRETO 1:2:4 SIMPLE; INCLUYE ENCOFRADO Y FUNDIDO | L321,36 | L 9.656,87 |
| 24,00 | m | SOLERA 15X15 4#3, #2@20CM, CONC 1:2:2 | L529,94 | L 12.718,56 |
| 43,68 | m | SOLERA 20X25, 4#3 Y #2 @ 20 CONCRETO 1:2:2 | L829,77 | L 36.244,35 |
| 4,56 | m | SOLERA VOLADIZO DE CONCRETO 1:2:2 DE B=0.20 x H=0.25 m, 2 VARILLAS #5 Y 2 #3, #2 @ 0.20 m; | L894,45 | L 4.078,69 |
| 8,50 | m | BATIENTE DE CONCRETO 10X15CM, 2#3, #2@20CM,CONC 1:2:4 | L417,02 | L 3.544,67 |
| 11,20 | m | BATIENTE CON PESTAÑA BAJO VENTANAS (B-1) (10x15) CMS CON 2#3 CON ALACRANES #2 @ 20 | L338,45 | L 3.790,64 |
| 2,40 | m | CARGADOR DE CONCRETO 1:2:2 DE 0.17 x 0.15 m, 3 VARILLAS #3, #2 @ 0.20 m; INCLUYE ARMADO, | L476,70 | L 1.144,08 |
| 130,00 | m2 | FIRME DE CONCRETO 1:2:3 REFORZADO e= 5 | L535,62 | L 69.630,60 |
| 48,62 | m2 | PISO DE CONCRETO SIMPLE DE 10 CM. PARA ACERA | L724,05 | L 35.203,31 |

Rey 11

| CANT. | UND | DESCRIPCIÓN | P. UNITARIO | TOTAL |
|--------|-----|---|-------------|--------------|
| | | Total de C- CIMENTACIÓN Y ESTRUCTURAS | | L 297,417.04 |
| | | D- MAMPOSTERÍA | | |
| 78.11 | m2 | PARED REFORZADA DE BLOQUE SIMPLE DE 6"x8"x16" 1 #3@0.60M HORIZONTALMENTE, | L898.95 | L 70,216.98 |
| 24.00 | m | ENTABICADO DE BLOQUE 15 CMS (INC. | L397.61 | L 9,542.64 |
| | | Total de D- MAMPOSTERÍA | | L 79,759.62 |
| | | E- REPELLOS Y REVOQUESE- REPELLOS Y REVOQUES | | |
| 156.22 | m2 | REPELLO Y PULIDO DE PAREDES e=2 CM | L302.25 | L 47,217.50 |
| 96.40 | m | REPELLO DE ELEMENTOS L = 0.25 MTS MORTERO 1:4 e= 2CMS, TALLADO 1:1 e= 0.25 CMS | L159.25 | L 15,351.70 |
| 151.20 | m | REPELLO DE ELEMENTOS DE L=0.20M, MORTERO 1:4 E=2.00CMS, TALLADO 1:1 E=0.25 CMS. | L186.01 | L 28,124.71 |
| 167.40 | m | Repello de elementos de L=0.15m , mortero 1:4 e=2.00 cms, Tallado 1:1 e=0.25cms. | L139.86 | L 23,412.56 |
| 4.80 | m | REPELLO DE ELEMENTOS H = 0.17 MTS MORTERO 1:4 e= 2CMS, TALLADO 1:1 e= 0.25 CMS | L147.66 | L 708.77 |
| 38.40 | m | REPELLO DE ELEMENTOS DE L=0.10M , MORTERO 1:4 E=2.00 CMS, TALLADO 1:1 E=0.25CMS. | L141.77 | L 5,443.97 |
| | | Total de E- REPELLOS Y REVOQUESE- REPELLOS Y | | L 120,259.21 |
| | | F- CUBIERTAS Y CIELOS FALSOS | | |
| 2.00 | UND | VIGA METÁLICA TIPO TIJERA DE TUBO ESTRUCTURAL DE 4" x 4", LONGITUD= 11.50m CON | L10,840.52 | L 21,681.04 |
| 164.10 | M2 | TECHO DE CANALETA DE 2x4" CON CUBIERTA DE LAMINA DE ALUZINC CALIBRE 26 COLOR ROJO, | L890.24 | L 146,088.38 |
| 13.20 | M2 | CAPOTE PARA ALUZINC COLOR ROJO | L145.24 | L 1,917.17 |
| 96.00 | M2 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE AISLANTE TÉRMICO DE ESPUMA DE POLIETILENO e=3 mm | L355.13 | L 34,092.48 |
| 96.00 | M2 | SUMINISTRO E INSTALACION DE CIELO FALSO DE PVC | L650.55 | L 62,452.80 |
| | | Total de F- CUBIERTAS Y CIELOS FALSOS | | L 266,231.87 |
| | | G- PISOS Y CERÁMICAS | | |
| 96.00 | M2 | PISO DE LADRILLO TERRAZO ORIGINAL DE (30x30) CMS. COLOR GRIS PERLA PARA INTERIORES, | L840.50 | L 80,688.00 |
| 36.20 | M | MOLDURA PARA PISO TERRAZO ORIGINAL DE 7 x 30 cm COLOR GRIS PERLA, INCLUYE FRAGUADO | L220.22 | L 7,971.96 |
| 30.92 | M2 | PISO DE LADRILLO TERRAZO ORIGINAL DE (30x30) CMS. COLOR ROJO EN EXTERIORES, INCLUYE | L850.50 | L 26,297.46 |
| 8.80 | | MOLDURA DE PISO TERRAZO ORIGINAL EN EXTERIOR COLOR ROJO DE (30x7) CMS, INCLUYE | L135.44 | L 1,191.87 |
| | | Total de G- PISOS Y CERÁMICAS | | L 116,149.30 |
| | | H- INSTALACIONES ELÉCTRICAS | | |
| 78.20 | m | Circuito de iluminación hasta 15 amperios, 2#14 THHN color negro, tubo EMT 1/2" | L109.08 | L 8,530.06 |
| 39.90 | m | CIRCUITO DE FUERZA DE HASTA 20 AMP., 2#12THHN COLOR NEGRO Y BLANCO, y 1#14 THHN | L219.07 | L 8,740.89 |
| 2.00 | und | INTERRUPTOR SENCILLO | L570.09 | L 1,140.18 |
| 8.00 | und | TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO | L340.03 | L 2,720.24 |
| 12.00 | und | SUM. E INST. DE LAMPARA FLUORECENTE 2 X 40 | L1,514.73 | L 18,176.76 |
| 2.00 | und | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REFLECTOR DOBLE/BASE DE ALUMINIO DE 100 WATTS | L5,363.48 | L 10,726.96 |
| 2.00 | und | CENTRO DE CARGA 6 ESPACIOS | L4,533.90 | L 9,067.80 |
| 2.00 | und | MUFA DE 2" | L1,578.26 | L 3,156.52 |
| 1.00 | und | ATERRIJAJE DEL CENTRO DE CARGA CON VARILLA DE COBRE | L624.03 | L 624.03 |

| CANT. | UND | DESCRIPCIÓN | P. UNITARIO | TOTAL |
|--------|-----|--|-------------|----------------|
| | | Total de H- INSTALACIONES ELÉCTRICAS | | L 62,883.44 |
| | | I. INSTALACIONES HIDROSANITARIAS | | |
| 13.20 | m | CANAL DE AGUA LLUVIAS PVC | L515.91 | L 6,810.01 |
| 36.04 | m | BAJANTE P/AGUAS LLUVIAS P.V.C 3" | L432.51 | L 15,587.66 |
| | | Total de I. INSTALACIONES HIDROSANITARIAS | | L 22,397.67 |
| | | J. PUERTAS Y VENTANAS | | |
| 2.00 | und | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PUERTA DE LAMINA TROQUELADA DE 1.20X2.10 m, INCLUYE | L7,691.91 | L 15,383.82 |
| 4.56 | m2 | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE VENTANA DE ALUMINIO Y VIDRIO FIJO | L2,370.32 | L 10,808.66 |
| 25.84 | m2 | Suministro e instalación de ventana de marco de aluminio y celosías de vidrio transparente, incluye tela | L1,990.98 | L 51,446.92 |
| 30.40 | m2 | BALCONES TIPO 1, DE ANGULO 1x1x3/16", VARILLA LISA DE 1/2" Y PLATINA DE 1"x3/16" | L1,753.85 | L 53,317.04 |
| | | Total de J. PUERTAS Y VENTANAS | | L 130,956.44 |
| | | K. PINTURA | | |
| 257.40 | m2 | PINTURA DE ACEITE APLICADA A DOS MANOS | L135.15 | L 34,787.61 |
| | | Total de K. PINTURA | | L 34,787.61 |
| | | MOBILIARIO | | |
| 4.00 | und | PIZARRÓN DE FORMICA 1.32MTS X 2.44 MTS , MARCO DE ALUMINIO DE 2" COLOR NATURAL, CON BASE Y REFUERZO DE FIBRAN EN AMBAS | L4,891.25 | L 19,565.00 |
| | | Total de MOBILIARIO | | L 19,565.00 |
| | | L. OBRAS FINALES | | |
| 122.20 | m2 | LIMPIEZA FINAL DE ÁREAS INTERIORES | L24.30 | L 2,969.46 |
| 79.54 | m2 | LIMPIEZA FINAL DE EXTERIORES | L24.30 | L 1,932.82 |
| 30.00 | m3 | ACARREO DE MATERIAL (VOLQUETA) | L331.56 | L 9,946.80 |
| | | Total de L. OBRAS FINALES | | L 14,849.08 |
| | | Total de AULAS DE (6.00X8.00)M | | L 1,265,671.90 |
| | | FOSA SÉPTICA TIPO II (2.70x1.40) | | |
| | | A- ACTIVIDADES PRELIMINARES | | |
| 1.00 | dia | LIMPIEZA GENERAL DEL TERRENO | L600.00 | L 600.00 |
| 7.42 | m | TRAZADO Y MARCADO | L50.90 | L 377.68 |
| | | Total de A- ACTIVIDADES PRELIMINARES | | L 977.68 |
| | | B-EXCAVACIÓN Y RELLENOS | | |
| 7.18 | m3 | EXCAVACION MATERIAL TIPO II (SEMI-DURO) | L605.00 | L 4,343.90 |
| 0.38 | m3 | RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL SELECTO (INC. ACARREO) | L1,108.80 | L 419.13 |
| | | Total de B-EXCAVACIÓN Y RELLENOS | | L 4,763.03 |
| | | C- CIMENTACIÓN Y ESTRUCTURAS | | |
| 3.78 | m2 | LOSA DE CONCRETO e=10 cms, N° 3 a/c 30 cm a/s | L924.39 | L 3,494.19 |
| 6.64 | m | COLUMNA 20 X 20, 4N°3, N°2 @ 0.20, CONC. 1:2:2 | L833.36 | L 5,533.51 |
| 7.40 | m | " SOLERA 15X20, 4#3, #2@20 CONCRETO 1:2:2" | L542.30 | L 4,013.02 |
| 7.40 | m | SOLERA 20X20 4#3 Y #2 @ 20 CM. CONCRETO 1:2:2 | L596.32 | L 4,412.77 |
| 3.78 | m2 | LOSA DE CONCRETO e=10 cms, N° 3 a/c 20 cm a/s | L1,084.14 | L 4,098.05 |
| | | Total de C- CIMENTACIÓN Y ESTRUCTURAS | | L 21,551.54 |
| | | D- MAMPOSTERÍA | | |
| 8.26 | m2 | PARED DE BLOQUE DE 20 RELLENO REF. H=1#3 @40 | L1,579.50 | L 13,046.67 |
| | | Total de D- MAMPOSTERÍA | | L 13,046.67 |
| | | E- REPELLOS Y REVOQUES | | |
| 13.26 | M | REVESTIMIENTO DE MORTERO 1:2 e= 2 CMS, CON CHAFLÁN 1:3 | L255.01 | L 3,381.43 |

| CANT. | UND | DESCRIPCIÓN | P. UNITARIO | TOTAL |
|-------|-----|--|-------------|-------------|
| | | Total de E- REPELLOS Y REVOQUES | | L 3,381.43 |
| | | F. INSTALACIONES HIDROSANITARIAS | | |
| 0.33 | m | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBERIA HG DE 2" PARA VENTILACIÓN | L791.44 | L 261.18 |
| 1.00 | und | "TEE" de 4" de PVC para drenaje | L191.36 | L 191.36 |
| 2.00 | und | CAJA DE REGISTRO DE 0.65M x0.65M x0.90M | L3,708.97 | L 7,417.94 |
| 1.00 | und | Tapadera principal de concreto 1:2:2 de (60x60) cms, varilla #2@ 10 cms.A/S. | L888.86 | L 888.86 |
| 1.00 | und | POZO DE ABSORCIÓN 4.5X»1.9 MTS. NO INC. EXCAV. Y ACARREO | L27,933.63 | L 27,933.63 |
| 12.76 | m3 | EXCAVACION PARA POZO DE ABSORCION | L513.34 | L 6,550.22 |
| | | Total de F. INSTALACIONES HIDROSANITARIAS | | L 43,243.18 |
| | | G- OBRAS ADICIONALES | | |
| 9.33 | m2 | LIMPIEZA FINAL DE AREAS EXTERIORES | L11.55 | L 107.81 |
| | | Total de G- OBRAS ADICIONALES | | L 107.81 |
| | | Total de FOSA SÉPTICA TIPO II (2.70x1.40) modulo sanitario 2.60 x 4.79 | | L 87,071.34 |
| | | A- ACTIVIDADES PRELIMINARES | | |
| 37.80 | m2 | CHAPEO Y LIMPIEZA, PARA EDIFICIOS (INCLUYE ACARREO HASTA 20 MTS) | L12.23 | L 462.29 |
| 24.98 | m | TRAZADO Y MARCADO | L50.90 | L 1,271.48 |
| | | Total de A- ACTIVIDADES PRELIMINARES | | L 1,733.78 |
| | | B-EXCAVACIÓN Y RELLENOS | | |
| 5.08 | m3 | EXCAVACION MATERIAL TIPO I (MATERIAL | L344.27 | L 1,748.89 |
| 1.45 | m3 | RELLENO COMPACTO CON MATERIAL DEL SITIO | L284.17 | L 412.05 |
| | | Total de B-EXCAVACIÓN Y RELLENOS | | L 2,160.94 |
| | | C- CIMENTACIÓN Y ESTRUCTURAS | | |
| 3.96 | m3 | CIMENTACION MAMPOSTERIA CON 5 CM. DE CAMA ARENA | L2,593.11 | L 10,268.72 |
| 7.99 | m | SOLERA 15X15 4#3 Y #2 @ 15 CM CONCRETO 1:2:2 | L420.99 | L 3,363.71 |
| 13.73 | m | CASTILLO DE 0.15X0.15M, 4#3, #2@20CM, CONC 1:2:2 | L941.77 | L 12,930.50 |
| 7.59 | m | COLUMNA DE CONCRETO (C-1) 1:2:2 DE (0.15 x 0.28) m, 4 VARILLAS #3, #2 @ 0.15 m; INCLUYE | L963.90 | L 7,316.00 |
| 8.32 | m | SOLERA 10X15 2#3, #2@15 CONCRETO | L344.25 | L 2,864.16 |
| 2.50 | m | Viga tensora (VT-1) 20x20 cms, de concreto 1:2:2, reforzado con 4#3 y anillos #3 @ 20 cms. | L690.63 | L 1,726.58 |
| 4.89 | m | CARGADOR DE CONCRETO 1:2:2 DE 0.15 x 0.15 m, 3 VARILLAS #3, #2 @ 0.20 m; INCLUYE ARMADO, | L456.84 | L 2,233.95 |
| 2.25 | m | CARGADOR (10x12) DE CONCRETO 1:2:2 REFORZADO CON 2 #3 Y ANILLOS #2@0.20M | L382.65 | L 860.96 |
| 11.86 | m2 | FIRME DE CONCRETO 1:2:3 REFORZADO e= 10 CMS, #2@25 CMS EN AMBAS DIRECCIONES | L877.44 | L 10,406.44 |
| 3.40 | m2 | PISO DE CONCRETO SIMPLE DE 10 CM. PARA ACERA | L715.58 | L 2,432.97 |
| 4.00 | und | PEDESTAL DE CONCRETO 1:2:2 DE (15x15x55) CMS, CON TUBO HG DE 2" | L1,590.17 | L 6,360.68 |
| 6.52 | m | BORDILLO DE CONCRETO DE 10X8 CM. | L171.75 | L 1,119.81 |
| 4.00 | und | COLUMNA DE TUBO REDONDO DE HG DE 2" INCLUYE PLACA DE 6"x6"x1/8" H=3.00 M | L1,582.72 | L 6,330.88 |
| | | Total de C- CIMENTACIÓN Y ESTRUCTURAS | | L 68,215.35 |
| | | D- MAMPOSTERÍA | | |
| 19.47 | m2 | PARED REFORZADA DE BLOQUE SIMPLE DE 6"x8"x16" 1 #3@0.60M HORIZONTALMENTE, | L895.95 | L 17,444.15 |
| | | Total de D- MAMPOSTERÍA | | L 17,444.15 |

| CANT. | UND | DESCRIPCIÓN | P. UNITARIO | TOTAL |
|-------|-----|---|-------------|-------------|
| | | E- REPELLOS Y REVOQUES | | |
| 44.09 | m2 | REPELLO DE PAREDES MORTERO 1:4 e= 2 CMS | L251.83 | L 11,103.18 |
| 27.03 | m | TALLADO DE ELEMENTOS DE L=0.15 M | L143.38 | L 3,875.56 |
| | | Total de E- REPELLOS Y REVOQUES | | L 14,978.75 |
| | | F- CUBIERTAS | | |
| 17.46 | m2 | TECHO DE CANALETA DE 6 PULG. CON LÁMINA DE ALUZINC TROQUELADA CALIBRE 26 LEGITIMA | L1,130.41 | L 19,736.96 |
| 3.35 | m2 | SUMINISTRO E INSTALACION DE CIELO FALSO DE PVC | L650.55 | L 2,179.34 |
| | | Total de F- CUBIERTAS | | L 21,916.30 |
| | | G-PISOS Y CERAMICAS | | |
| 12.17 | m2 | CERAMICA EN PARED COLOR BLANCO DE 20x30 CMS, H=1.50 MTS | L980.27 | L 11,929.89 |
| 3.64 | m2 | PISO DE LADRILLO TERRAZO ORIGINAL DE (30x30) CMS. COLOR ROJO EN EXTERIORES, INCLUYE | L850.50 | L 3,095.82 |
| 2.66 | m | MOLDURA DE PISO TERRAZO ORIGINAL EN EXTERIOR COLOR ROJO DE (30x7) CMS, INCLUYE | L128.44 | L 341.65 |
| 8.56 | m2 | PISO DE LADRILLO TERRAZO ORIGINAL DE (30x30) CMS. COLOR ROJO EN EXTERIORES, INCLUYE | L850.50 | L 7,280.28 |
| | | Total de G-PISOS Y CERAMICAS | | L 22,647.64 |
| | | G-INSTALACIONES ELECTRICAS | | |
| 20.00 | m | CIRCUITO DE ILUMINACIÓN HASTA 15 AMPERIOS, 2#14 THHN COLOR NEGRO, DUCTO PVC CONDUIT DE 1/2" TIPO PESADO (CEDULA 40) | L117.23 | L 2,344.60 |
| 4.00 | und | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE INTERRUPTOR | L516.84 | L 2,067.36 |
| 3.00 | und | SUMINISTRO E INSTALACION DE FOCO | L358.60 | L 1,075.80 |
| 2.00 | und | SUM. E INST. LUMINARIA LED 1X32W | L550.00 | L 1,100.00 |
| | | Total de G-INSTALACIONES ELECTRICAS | | L 6,587.76 |
| | | H. INSTALACIONES HIDROSANITARIAS | | |
| 20.50 | m | TRAZADO Y MARCADO | L50.90 | L 1,043.45 |
| 8.87 | m3 | EXCAVACION MATERIAL TIPO II (SEMI-DURO) | L605.00 | L 5,366.35 |
| 3.77 | m3 | RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL SELECTO (INC. ACARREO) | L1,008.80 | L 3,803.18 |
| 20.00 | m | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBERIA PVC DE 4" RD-41 | L306.84 | L 6,136.80 |
| 39.00 | m | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBERIA PVC DE 1/2" RD-26 | L56.16 | L 2,190.24 |
| 5.07 | m | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBERIA PVC DE 2" RD-41 | L148.40 | L 752.39 |
| 1.00 | und | CAJA DE REGISTRO DE 0.65M x0.65M x0.90M | L3,708.97 | L 3,708.97 |
| 1.00 | und | CAJA DE VALVULA Y MEDIDOR DE 40 x 30 x 40 CMS. (INCLUYE VALVULA DE PASO) | L2,942.99 | L 2,942.99 |
| 1.00 | und | LAVAMANOS DE CONCRETO DE 1.70 x0.60 MTS | L10,777.64 | L 10,777.64 |
| 3.00 | und | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE INODORO INCLUYE ACCESORIOS | L8,484.07 | L 25,452.21 |
| | | Total de H. INSTALACIONES HIDROSANITARIAS | | L 62,174.21 |
| | | I. PUERTAS Y VENTANAS | | |
| 3.00 | und | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PUERTA DE 0.70X2.10 m DE LÁMINA METÁLICA DE 1/16", INCLUYE PASADOR Y SUJETADOR DE ACERO | L7,970.67 | L 23,912.01 |
| 0.26 | m2 | Ventana de rejilla metalica 0.88x0.30 mts. | L1,340.42 | L 353.87 |
| 0.23 | m2 | Ventana de rejilla metalica 0.75x0.30 mts. | L1,340.42 | L 301.59 |
| | | Total de I. PUERTAS Y VENTANAS | | L 24,567.48 |
| | | J. PINTURA | | |
| 48.14 | m2 | PINTURA DE BASE DE AGUA A DOS MANOS | L134.15 | L 6,457.98 |

| CANT. | UND | DESCRIPCIÓN | P. UNITARIO | TOTAL |
|-------------------------------|-----|--|--------------|-----------------------|
| | | Total de J. PINTURA | | L 6,457.98 |
| | | L. POZO DE ABSORCION | | |
| 1.00 | und | POZO DE ABSORCIÓN 4.5X»1.9 MTS. NO INC. EXCAV. Y ACARREO | L29,933.98 | L 29,933.98 |
| 11.36 | m3 | EXCAVACION PARA POZO DE ABSORCION | L520.34 | L 5,911.06 |
| | | Total de L. POZO DE ABSORCION | | L 35,845.04 |
| | | M. OBRAS FINALES | | |
| 3.00 | und | SUMINISTRO E INSTALACION DE PORTAPAPEL | L298.30 | L 894.90 |
| 1.00 | und | SUMINISTRO E INSTALACION DE ESPEJO | L1,265.71 | L 1,265.71 |
| 2.00 | und | SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE JABONERAS Y TOALLERO | L771.37 | L 1,542.74 |
| 3.30 | m2 | LIMPIEZA FINAL DE ÁREAS INTERIORES | L14.78 | L 48.77 |
| 12.36 | m3 | ACARREO DE MATERIAL (VOLQUETA) | L443.71 | L 5,484.27 |
| | | Total de M. OBRAS FINALES | | L 9,236.39 |
| | | Total de modulo sanitario 2.60 x 4.79 | | L 293,965.76 |
| | | ROTULACIÓN Y PLACA DE INFORMACIÓN | | |
| 1.00 | und | ROTULO | L4,500.00 | L 4,500.00 |
| 1.00 | und | PLACA DE MARMOL 12"X16" | L6,000.00 | L 6,000.00 |
| TÉRMINOS Y CONDICIONES | | | TOTAL | L 1,657,209.00 |



[Handwritten signature]

Firma Autorizada



CONTRATO TEMPORAL POR CONSTRUCCION DE OBRA

LPR-AMLM-001-2024

Nosotros: **OVIDIO NAUN TURCIOS CALIDONIO**, mayor de edad, casado, hondureño, con documento nacional de identificación número **0105-1977-00168**, con residencia en aldea El Naranjal, La Masica Atlántida, en su condición de Alcalde y por ende representante legal de La Corporación Municipal de La Masica, Atlántida, Certificada por el Consejo Nacional Electoral, mediante: punto único de la sesión extraordinaria celebrada el día 28 de Diciembre del año 2021, donde se le declaro electo, según acta número Setenta y Cuatro guion Dos Mil Veintiuno (74-2021), estando por lo tanto facultado para celebrar este contrato y quien de aquí en adelante se denominara Municipalidad por una parte y otra **Empresa CONSTRUCTORA R HERNANDEZ** representada por su propietario **RODOLFO ROBERTI HERNANDEZ** con DNI **1515-1960-00076** Mayor de edad, casado, Hondureño con domicilio en col. Murcia, primera calle, cuadra y media de la iglesia católica, La Ceiba Departamento de Atlántida, En su condición de Contratista individual hemos convenido celebrar el presente Contrato el cual se registrá por las condiciones y estipulaciones contenidas en las cláusulas siguientes:

CLAUSULA PRIMERA: DEFINICIONES: Siempre que se empleen los vocablos que a continuación se señalan su significado será: **MUNICIPALIDAD:** Es el órgano de Gobierno y administración del Municipio; se rige por la Ley de Municipalidades y su reglamento, y por lo tanto es una institución de derecho público, con autonomía para ejercer los asuntos de su competencia, y que, para efectos de este Convenio, asume la responsabilidad administrativa, técnica y legal, para la ejecución de los proyectos.

CONTRATISTA: La persona natural o jurídica debidamente calificada y contratado por la Municipalidad para la prestación de servicios para construir una obra civil o proyecto específico.

EL SUPERVISOR: Es la persona natural o jurídica debidamente calificada, contratado por la Municipalidad (Departamento de Infraestructura de la MAMUCA) o el jefe de Desarrollo Comunitario para ejercer la supervisión de la construcción de la obra de manera que es responsable de que la obra se ejecute de acuerdo a lo establecido en este contrato, con la calidad y en el tiempo establecido.

EL PROYECTO: es la obra física cuya ejecución es objeto de este contrato, Según Presupuesto Formulado y que fue aprobado por la Corporación Municipal.



CLAUSULA SEGUNDA: OBJETO Y ALCANCE DEL CONTRATO:

El presente contrato tiene por objeto Lo siguiente:

PROYECTO:

MEJORAMIENTO DEL CEB FRANCISCO REGIS BENEDITH EL NARANJAL

CON OBAR ESPECIFICA.

CONSTRUCCION DE 2 AULAS (6 X 8)M Y MODULO SANITARIO (4.79 X 2)M EN CE FRANCISCO REGIS BENEDITH.

Sus actividades principales son.

| MODULO DE DOS AULA DE (6.00X8.00)M | | |
|--|----------------|-------------|
| A- ACTIVIDADES PRELIMINARES | | |
| TRAZADO Y MARCADO | m | 98.20 |
| LIMPIEZA GENERAL DEL TERRENO | m ² | 500.00 |
| Total de A- ACTIVIDADES PRELIMINARES | | 1.00 |
| B-EXCAVACIÓN Y RELLENOS | | |
| EXCAVACION MATERIAL TIPO II (SEMI-DURO) | m ³ | 35.25 |
| RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL SELECTO (INC. ACARREO) | m ³ | 60.84 |
| Total de B-EXCAVACIÓN Y RELLENOS | | 1.00 |
| C- CIMENTACIÓN Y ESTRUCTURAS | | |
| CIMIENTOS DE MAMPOSTERIA (0.70x0.50)M EN CORREDOR , (0.30x0.20)M EN ACERA, (0.40x0.50)M. | m ³ | 7.16 |
| DADO DE CONCRETO 1:2:2 DE 0.30 x 0.50 x 0.50 m, 4 VARILLAS #3, #2 @ 0.20 m | und | 6.00 |
| DADO DE CONCRETO 50X50X50, 4 N° 3, N°2 @20 CM | und | 6.00 |
| SOLERA 15X15 4#3, #2@20CM, CONC 1:2:2 | m | 40.00 |
| COLUMNA 20 X 20, 4N°3, N°2 @ 0.20, CONC. 1:2:2 | m | 58.50 |
| CASTILLO DE 0.15X0.15M, 4#3, #2@20CM, CONC 1:2:2 | m | 24.70 |
| BORDILLO DE 0.10 x 0.10m DE CONCRETO 1:2:4 SIMPLE; INCLUYE ENCOFRADO Y FUNDIDO | m | 30.05 |
| SOLERA 15X15 4#3, #2@20CM, CONC 1:2:2 | m | 24.00 |
| SOLERA 20X25, 4#3 Y #2 @ 20 CONCRETO 1:2:2 | m | 43.68 |
| SOLERA VOLADIZO DE CONCRETO 1:2:2 DE B=0.20 x H=0.25 m, 2 VARILLAS #5 Y 2 #3, #2 @ 0.20 m; INCLUYE ARMADO, ENCOFRADO Y FUNDIDO | m | 4.56 |
| BATIENTE DE CONCRETO 10X15CM, 2#3, #2@20CM, CONC 1:2:4 | m | 8.50 |
| BATIENTE CON PESTAÑA BAJO VENTANAS (B-1) (10x15) CMS CON 2#3 CON ALACRANES #2 @ 20 CMS | m | 11.20 |
| CARGADOR DE CONCRETO 1:2:2 DE 0.17 x 0.15 m, 3 VARILLAS #3, #2 @ 0.20 m; INCLUYE ARMADO, ENCOFRADO Y FUNDIDO | m | 2.40 |



MUNICIPALIDAD DE LA MASICA
 La Másica, Departamento de Atlántida, Honduras C.A
 Telefax: 2436-1048 email: municipalidadlamasicahn@gmail.com
 RTN: 01059008180697



| | | |
|--|-----|-------------|
| FIRME DE CONCRETO 1:2:3 REFORZADO e= 5 CMS, #2@25 CMS EN AMBAS DIRECCIONES | m2 | 130.00 |
| PISO DE CONCRETO SIMPLE DE 10 CM. PARA ACERA | m2 | 48.62 |
| Total de C- CIMENTACIÓN Y ESTRUCTURAS | | 1.00 |
| D- MAMPOSTERÍA | | 1.00 |
| PARED REFORZADA DE BLOQUE SIMPLE DE 6"x8"x16" 1 #3@0.60M HORIZONTALMENTE, MORTERO 1:5 | m2 | 78.11 |
| ENTABICADO DE BLOQUE 15 CMS (INC. REPE./PULIDO) | m | 24.00 |
| Total de D- MAMPOSTERÍA | | 1.00 |
| E- REPELLOS Y REVOQUESE- REPELLOS Y REVOQUES | | 1.00 |
| REPELLO Y PULIDO DE PAREDES e=2 CM MORTERO DE 1:4 | m2 | 156.22 |
| REPELLO DE ELEMENTOS L = 0.25 MTS MORTERO 1:4 e= 2CMS, TALLADO 1:1 e= 0.25 CMS | m | 96.40 |
| REPELLO DE ELEMENTOS DE L=0.20M, MORTERO 1:4 E=2.00CMS, TALLADO 1:1 E=0.25 CMS. | m | 151.20 |
| Repello de elementos de L=0.15m , mortero 1:4 e=2.00 cms, Tallado 1:1 e=0.25cms. | m | 167.40 |
| REPELLO DE ELEMENTOS H = 0.17 MTS MORTERO 1:4 e= 2CMS, TALLADO 1:1 e= 0.25 CMS | m | 4.80 |
| REPELLO DE ELEMENTOS DE L=0.10M , MORTERO 1:4 E=2.00 CMS, TALLADO 1:1 E=0.25CMS. | m | 38.40 |
| Total de E- REPELLOS Y REVOQUESE- REPELLOS Y REVOQUES | | 1.00 |
| F- CUBIERTAS Y CIELOS FALSOS | | 1.00 |
| VIGA METÁLICA TIPO TIJERA DE TUBO ESTRUCTURAL DE 4" x 4", LONGITUD= 11.50m CON ANTICORROSIVO A DOS MANOS | und | 2.00 |
| TECHO DE CANALETA DE 2x4" CON CUBIERTA DE LAMINA DE ALUZINC CALIBRE 26 COLOR ROJO, INCLUYE: ARRIOSTRAMIENTO, ANTICORROSIVO A DOS MANOS | m2 | 164.10 |
| CAPOTE PARA ALUZINC COLOR ROJO | m | 13.20 |
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE AISLANTE TÉRMICO DE ESPUMA DE POLIETILENO e=3 mm | m2 | 96.00 |
| SUMINISTRO E INSTALACION DE CIELO FALSO DE PVC | m2 | 96.00 |
| Total de F- CUBIERTAS Y CIELOS FALSOS | | 1.00 |
| G- PISOS Y CERÁMICAS | | 1.00 |
| PISO DE LADRILLO TERRAZO ORIGINAL DE (30x30) CMS. COLOR GRIS PERLA PARA INTERIORES, INCLUYE FRAGUADO. | m2 | 96.00 |
| MOLDURA PARA PISO TERRAZO ORIGINAL DE 7 x 30 cm COLOR GRIS PERLA, INCLUYE FRAGUADO | m | 36.20 |
| PISO DE LADRILLO TERRAZO ORIGINAL DE (30x30) CMS. COLOR ROJO EN EXTERIORES, INCLUYE FRAGUADO. | m2 | 30.92 |
| MOLDURA DE PISO TERRAZO ORIGINAL EN EXTERIOR COLOR ROJO DE (30x7) CMS, INCLUYE FRAGUADO | m | 8.80 |
| Total de G- PISOS Y CERÁMICAS | | 1.00 |
| H- INSTALACIONES ELÉCTRICAS | | 1.00 |



| | | |
|---|-----|-------------|
| Circuito de iluminación hasta 15 amperios, 2#14 THHN color negro, tubo EMT 1/2" | m | 78.20 |
| CIRCUITO DE FUERZA DE HASTA 20 AMP., 2#12THHN COLOR NEGRO Y BLANCO, y 1#14 THHN COLOR VERDE, TUBERIA EMT | m | 39.90 |
| INTERRUPTOR SENCILLO | und | 2.00 |
| TOMACORRIENTE DOBLE POLARIZADO | und | 8.00 |
| SUM. E INST. DE LAMPARA FLUORECENTE 2 X 40 | und | 12.00 |
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE REFLECTOR DOBLE/BASE DE ALUMINIO DE 100 WATTS | und | 2.00 |
| CENTRO DE CARGA 6 ESPACIOS | und | 2.00 |
| MUFA DE 2" | und | 2.00 |
| ATERRIZAJE DEL CENTRO DE CARGA CON VARILLA DE COBRE | und | 1.00 |
| Total de H- INSTALACIONES ELÉCTRICAS | | 1.00 |
| I. INSTALACIONES HIDROSANITARIAS | | 1.00 |
| CANAL DE AGUA LLUVIAS PVC | m | 13.20 |
| BAJANTE P/AGUAS LLUVIAS P.V.C 3" | m | 36.04 |
| Total de I. INSTALACIONES HIDROSANITARIAS | | 1.00 |
| J. PUERTAS Y VENTANAS | | 1.00 |
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PUERTA DE LAMINA TROQUELADA DE 1.20X2.10 m, INCLUYE PASADOR, LLAMADORES, BISAGRAS, PINTURA DE ACEITE, TUBO ESTRUCTURAL, ÁNGULOS DE HIERRO, PLATINA. | und | 2.00 |
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE VENTANA DE ALUMINIO Y VIDRIO FIJO | m2 | 4.56 |
| Suministro e instalación de ventana de marco de aluminio y celosías de vidrio transparente, incluye tela metálica. | m2 | 25.84 |
| BALCONES TIPO 1, DE ANGULO 1x1x3/16", VARILLA LISA DE 1/2" Y PLATINA DE 1"x3/16" | m2 | 30.40 |
| Total de J. PUERTAS Y VENTANAS | | 1.00 |
| K. PINTURA | | 1.00 |
| PINTURA DE ACEITE APLICADA A DOS MANOS MINIMO | m2 | 257.40 |
| Total de K. PINTURA | | 1.00 |
| MOBILIARIO | | 1.00 |
| PIZARRÓN DE FORMICA 1.32MTS X 2.44 MTS , MARCO DE ALUMINIO DE 2" COLOR NATURAL, CON BASE Y REFUERZO DE FIBRAN EN AMBAS DIRECCIONES. CON CUATRO ARGOLLAS DE | und | 4.00 |
| Total de MOBILIARIO | | 1.00 |
| L. OBRAS FINALES | | 1.00 |
| LIMPIEZA FINAL DE ÁREAS INTERIORES | m2 | 122.20 |



MUNICIPALIDAD DE LA MASICA
 La Másica, Departamento de Atlántida, Honduras C.A
 Telefax: 2436-1048 email: municipalidadlamasicahn@gmail.com
 RTN: 01059008180697



| | | |
|--|-----|-------------|
| LIMPIEZA FINAL DE EXTERIORES | m2 | 79.54 |
| ACARREO DE MATERIAL (VOLQUETA) | m3 | 30.00 |
| Total de L. OBRAS FINALES | | 1.00 |
| Total de AULAS DE (6.00X8.00)M | | |
| FOSA SÉPTICA TIPO II (2.70x1.40) | | 1.00 |
| A- ACTIVIDADES PRELIMINARES | | 1.00 |
| LIMPIEZA GENERAL DEL TERRENO | dia | 1.00 |
| TRAZADO Y MARCADO | m | 7.42 |
| Total de A- ACTIVIDADES PRELIMINARES | | 1.00 |
| B-EXCAVACIÓN Y RELLENOS | | 1.00 |
| EXCAVACION MATERIAL TIPO II (SEMI-DURO) | m3 | 7.18 |
| RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL SELECTO (INC. ACARREO) | m3 | 0.38 |
| Total de B-EXCAVACIÓN Y RELLENOS | | 1.00 |
| C- CIMENTACIÓN Y ESTRUCTURAS | | 1.00 |
| LOSA DE CONCRETO e=10 cms, N° 3 a/c 30 cm a/s | m2 | 3.78 |
| COLUMNA 20 X 20, 4N°3, N°2 @ 0.20, CONC. 1:2:2 | m | 6.64 |
| " SOLERA 15X20, 4#3, #2@20 CONCRETO 1:2:2" | m | 7.40 |
| SOLERA 20X20 4#3 Y #2 @ 20 CM. CONCRETO 1:2:2 | m | 7.40 |
| LOSA DE CONCRETO e=10 cms, N° 3 a/c 20 cm a/s | m2 | 3.78 |
| Total de C- CIMENTACIÓN Y ESTRUCTURAS | | 1.00 |
| D- MAMPOSTERÍA | | 1.00 |
| PARED DE BLOQUE DE 20 RELLENO REF. H=1#3 @40 | m2 | 8.26 |
| Total de D- MAMPOSTERÍA | | 1.00 |
| E- REPELLOS Y REVOQUES | | 1.00 |
| REVESTIMIENTO DE MORTERO 1:2 e= 2 CMS, CON CHAFLÁN 1:3 | m | 13.26 |
| Total de E- REPELLOS Y REVOQUES | | 1.00 |
| F. INSTALACIONES HIDROSANITARIAS | | 1.00 |
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBERIA HG DE 2" PARA VENTILACIÓN | m | 0.33 |
| "TEE" de 4" de PVC para drenaje | und | 1.00 |
| CAJA DE REGISTRO DE 0.65M x0.65M x0.90M | und | 2.00 |
| Tapadera principal de concreto 1:2:2 de (60x60) cms, varilla #2@ 10 cms.A/S. | und | 1.00 |
| POZO DE ABSORCIÓN 4.5X»1.9 MTS. NO INC. EXCAV. Y ACARREO | und | 1.00 |
| EXCAVACION PARA POZO DE ABSORCION | m3 | 12.76 |
| Total de F. INSTALACIONES HIDROSANITARIAS | | 1.00 |
| G- OBRAS ADICIONALES | | 1.00 |
| LIMPIEZA FINAL DE AREAS EXTERIORES | m2 | 9.33 |
| Total de G- OBRAS ADICIONALES | | 1.00 |
| Total de FOSA SÉPTICA TIPO II (2.70x1.40) | | |



| | | |
|---|-----|-------------|
| modulo sanitario 2.60 x 4.79 | | 1.00 |
| A- ACTIVIDADES PRELIMINARES | | 1.00 |
| CHAPEO Y LIMPIEZA, PARA EDIFICIOS (INCLUYE ACARREO HASTA 20 MTS) | m2 | 37.80 |
| TRAZADO Y MARCADO | m | 24.98 |
| Total de A- ACTIVIDADES PRELIMINARES | | 1.00 |
| B-EXCAVACIÓN Y RELLENOS | | 1.00 |
| EXCAVACION MATERIAL TIPO I (MATERIAL COMUN) | m3 | 5.08 |
| RELLENO COMPACTO CON MATERIAL DEL SITIO | m3 | 1.45 |
| Total de B-EXCAVACIÓN Y RELLENOS | | 1.00 |
| C- CIMENTACIÓN Y ESTRUCTURAS | | 1.00 |
| CIMENTACION MAMPOSTERIA CON 5 CM. DE CAMA ARENA | m3 | 3.96 |
| SOLERA 15X15 4#3 Y #2 @ 15 CM CONCRETO 1:2:2 | m | 7.99 |
| CASTILLO DE 0.15X0.15M, 4#3, #2@20CM, CONC 1:2:2 | m | 13.73 |
| COLUMNA DE CONCRETO (C-1) 1:2:2 DE (0.15 x 0.28) m, 4 VARILLAS #3, #2 @ 0.15 m; INCLUYE ARMADO, ENCOFRADO Y FUNDIDO | m | 7.59 |
| SOLERA 10X15 2#3, #2@15 CONCRETO 1:2:2 | m | 8.32 |
| Viga tensora (VT-1) 20x20 cms, de concreto 1:2:2, reforzado con 4#3 y anillos #3 @ 20 cms. | m | 2.50 |
| CARGADOR DE CONCRETO 1:2:2 DE 0.15 x 0.15 m, 3 VARILLAS #3, #2 @ 0.20 m; INCLUYE ARMADO, ENCOFRADO Y FUNDIDO | m | 4.89 |
| CARGADOR (10x12) DE CONCRETO 1:2:2 REFORZADO CON 2 #3 Y ANILLOS #2@0.20M | m | 2.25 |
| FIRME DE CONCRETO 1:2:3 REFORZADO e= 10 CMS, #2@25 CMS EN AMBAS DIRECCIONES | m2 | 11.86 |
| PISO DE CONCRETO SIMPLE DE 10 CM. PARA ACERA | m2 | 3.40 |
| PEDESTAL DE CONCRETO 1:2:2 DE (15x15x55) CMS, CON TUBO HG DE 2" | und | 4.00 |
| BORDILLO DE CONCRETO DE 10X8 CM. | m | 6.52 |
| COLUMNA DE TUBO REDONDO DE HG DE 2" INCLUYE PLACA DE 6"x6"x1/8" H=3.00 M | und | 4.00 |
| Total de C- CIMENTACIÓN Y ESTRUCTURAS | | 1.00 |
| D- MAMPOSTERÍA | | 1.00 |
| PARED REFORZADA DE BLOQUE SIMPLE DE 6"x8"x16" 1 #3@0.60M HORIZONTALMENTE, MORTERO 1:5 | m2 | 19.47 |
| Total de D- MAMPOSTERÍA | | 1.00 |
| E- REPELLOS Y REVOQUES | | 1.00 |
| REPELLO DE PAREDES MORTERO 1:4 e= 2 CMS REPELLO DE PAREDES MORTERO 1:4 e= 2 CMS | m2 | 44.09 |
| TALLADO DE ELEMENTOS DE L=0.15 M | m | 27.03 |



| | | |
|--|-----|-------------|
| Total de E- REPELLOS Y REVOQUES | | 1.00 |
| F- CUBIERTAS | | 1.00 |
| TECHO DE CANALETA DE 6 PULG. CON LÁMINA DE ALUZINC TROQUELADA CALIBRE 26 LEGITIMA COLOR ROJO, INCLUYE ARRIOSTRAMIENTO, ANTICORROSIVO A DOS MANOS | m2 | 17.46 |
| SUMINISTRO E INSTALACION DE CIELO FALSO DE PVC | m2 | 3.35 |
| Total de F- CUBIERTAS | | 1.00 |
| G-PISOS Y CERAMICAS | | 1.00 |
| CERAMICA EN PARED COLOR BLANCO DE 20x30 CMS, H=1.50 MTS | m2 | 12.17 |
| PISO DE LADRILLO TERRAZO ORIGINAL DE (30x30) CMS. COLOR ROJO EN EXTERIORES, INCLUYE FRAGUADO. | m2 | 3.64 |
| MOLDURA DE PISO TERRAZO ORIGINAL EN EXTERIOR COLOR ROJO DE (30x7) CMS, INCLUYE FRAGUADO | m | 2.66 |
| PISO DE LADRILLO TERRAZO ORIGINAL DE (30x30) CMS. COLOR ROJO EN EXTERIORES, INCLUYE FRAGUADO. | m2 | 8.56 |
| Total de G-PISOS Y CERAMICAS | | 1.00 |
| G-INSTALACIONES ELECTRICAS | | 1.00 |
| CIRCUITO DE ILUMINACIÓN HASTA 15 AMPERIOS, 2#14 THHN COLOR NEGRO, DUCTO PVC CONDUIT DE 1/2" TIPO PESADO (CEDULA 40) | m | 20.00 |
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE INTERRUPTOR SENCILLO BAJO REPELLO | und | 4.00 |
| SUMINISTRO E INSTALACION DE FOCO AHORRATIVO | und | 3.00 |
| SUM. E INST. LUMINARIA LED 1X32W | und | 2.00 |
| Total de G-INSTALACIONES ELECTRICAS | | 1.00 |
| H. INSTALACIONES HIDROSANITARIAS | | 1.00 |
| TRAZADO Y MARCADO | m | 20.50 |
| EXCAVACION MATERIAL TIPO II (SEMI-DURO) | m3 | 8.87 |
| RELLENO COMPACTADO CON MATERIAL SELECTO (INC. ACARREO) | m3 | 3.77 |
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBERIA PVC DE 4" RD-41 | m | 20.00 |
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBERIA PVC DE 1/2" RD-26 | m | 39.00 |
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TUBERIA PVC DE 2" RD-41 | m | 5.07 |
| CAJA DE REGISTRO DE 0.65M x0.65M x0.90M | und | 1.00 |
| CAJA DE VALVULA Y MEDIDOR DE 40 x 30 x 40 CMS. (INCLUYE VALVULA DE PASO) | und | 1.00 |
| LAVAMANOS DE CONCRETO DE 1.70 x0.60 MTS | und | 1.00 |
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE INODORO INCLUYE ACCESORIOS | und | 3.00 |



| | | | |
|---|-----|--|-------------|
| Total de H. INSTALACIONES HIDROSANITARIAS | | | 1.00 |
| I. PUERTAS Y VENTANAS | | | 1.00 |
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PUERTA DE 0.70X2.10 m DE LÁMINA METÁLICA DE 1/16", INCLUYE PASADOR Y SUJETADOR DE ACERO INOXIDABLE, MARCO DE TUBO INDUSTRIAL DE 1"X1" Y ANTICORROSIVO BLANCO. | und | | 3.00 |
| Ventana de rejilla metalica 0.88x0.30 mts. | m2 | | 0.26 |
| Ventana de rejilla metalica 0.75x0.30 mts. | m2 | | 0.23 |
| Total de I. PUERTAS Y VENTANAS | | | 1.00 |
| J. PINTURA | | | 1.00 |
| PINTURA DE BASE DE AGUA A DOS MANOS | m2 | | 48.14 |
| Total de J. PINTURA | | | 1.00 |
| L. POZO DE ABSORCION | | | 1.00 |
| POZO DE ABSORCIÓN 4.5X»1.9 MTS. NO INC. EXCAV. Y ACARREO | und | | 1.00 |
| EXCAVACION PARA POZO DE ABSORCION | m3 | | 11.36 |
| Total de L. POZO DE ABSORCION | | | 1.00 |
| M. OBRAS FINALES | | | 1.00 |
| SUMINISTRO E INSTALACION DE PORTAPAPEL | und | | 3.00 |
| SUMINISTRO E INSTALACION DE ESPEJO | und | | 1.00 |
| SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE JABONERAS Y TOALLERO | und | | 2.00 |
| LIMPIEZA FINAL DE ÁREAS INTERIORES | m2 | | 3.30 |
| ACARREO DE MATERIAL (VOLQUETA) | m3 | | 12.36 |
| Total de M. OBRAS FINALES | | | 1.00 |
| Total de modulo sanitario 2.60 x 4.79 | | | |
| ROTULACIÓN Y PLACA DE INFORMACIÓN | | | und |
| ROTULO | | | und 1.00 |
| PLACA DE MARMOL 12"X16" | | | und 1.00 |

Los planos a aplicar están anexados al final del contrato.

CLAUSULA TERCERA: COSTOS UNITARIOS/PRECIOS DEL CONTRATO: EL CONTRATANTE pagará a **EL CONTRATISTA** por las actividades objeto de este contrato, ejecutadas satisfactoriamente y aceptadas por **EL CONTRATANTE**, de acuerdo a la cotización presentada



CLAUSULA CUARTA: MONTO DEL CONTRATO.

El monto total del contrato es por la cantidad de **L. 1,657,209.00 (UN MILLON SISCIENTOS CINCUENTA Y SIETE MIL DOCIENTOS NUEVE LEMPIRAS CON 00/100)**. El pago será Financiado con fondos Propios y de transferencia, de acuerdo a la disponibilidad financiera de la Municipalidad.

CLAUSULA QUINTA: FORMA DE PAGO:

LA MUNICIPALIDAD, efectuará tres desembolsos a **EL CONTRATISTA** el primero por el 40% del monto total del proyecto equivalente a **L. 662,883.60** el segundo por el 40% Por la cantidad de **L. L. 662,883.60** y el tercero y ultimo desembolso por un 20% equivalente a **L. 331,441.80** Con moneda oficial de la República de Honduras, con cheque de Tesorería Municipal de La Masica; El tercer desembolso se hará mediante la presentación del acta de finalización de la obra por parte de **EL SUPERVISOR** aprobado por **LA MUNICIPALIDAD**.

CLAUSULA SEXTA: IMPUESTO SOBRE LA RENTA Y VENTA:

EL CONTRATISTA está en la obligación de Cancelar al Servicio de Administración de Rentas (SAR), el Impuesto sobre la Renta. Dicho Impuesto será pagado directamente al Servicio de Administración de Rentas (SAR), Conforme a La Constancia Presentada Por **EL CONTRATISTA** Que Respaldan Los Pagos A Cuenta; **EL IMPUESTO MUNICIPAL SE HARA EN BASE A LA TABLA**, que se proporciona de La Ley De Municipalidades y en el plan de arbitrios vigentes.

CLAUSULA SEPTIMA: ORDEN DE INICIO:

Se considerará como tal, tres días después de la firma del contrato y de la recepción por parte de **EL CONTRATISTA**. Para el inicio de la obra

CLAUSULA OCTAVA: TIEMPO DE EJECUCIÓN:

EL CONTRATISTA se compromete a realizar las actividades objeto de este Contrato dentro de los **50** días calendario contados a partir de la fecha indicada en la orden de inicio.

CLAUSULA NOVENA: MULTAS: EL CONTRATISTA estará obligado a terminar la las actividades dentro del plazo establecido en el presente contrato; si por



razones debidamente probadas y certificadas por el Supervisor y La Municipalidad, hubieren atrasos en la terminación y entrega de las obras en el plazo señalado, y las causas fueren imputables a **EL CONTRATISTA**, este deberá pagar una multa del **0.36% del monto del contrato**, que corresponde a la cantidad de **(LPS 5965.95) CINCO MIL NOVECIENTOS SESENTA Y CINCO LEMPIRAS CON 95/100** según lo establece el Artículo 76 de las disposiciones generales del Presupuesto de Ingresos y Egresos de la República vigente, por cada día de retraso en la entrega del proyecto, cantidad que le será deducida automática del o los pagos pendientes a su favor.

CLAUSULA DÉCIMA: FACULTADES DE LA MUNICIPALIDAD

1. Exigir que **EL CONTRATISTA** emplee los procedimientos adecuados durante el desarrollo de las actividades.

CLÁUSULA DÉCIMA PRIMERA: RESPONSABILIDAD DE EL CONTRATISTA:

Durante el desarrollo de las actividades, el contratista será responsable de los defectos que en las actividades puedan advertirse y que tuvieren por causa acciones u omisiones que le fueren imputables.- Será también responsable de los daños o perjuicios que durante el período antes indicado, pudieran causarse a terceros con excepción de las expropiaciones u otros que según el contrato corresponden a **EL CONTRATANTE**.- **EL CONTRATISTA** deberá suministrar a sus trabajadores los equipos e implementos necesarios de protección y tomará las medidas necesarias para mantener en sus campamentos y en la obra, la higiene y seguridad en el trabajo.

CLAUSULA DÉCIMA SEGUNDA : RESPONSABILIDAD LABORAL: EL CONTRATISTA será el único responsable del pago de las obligaciones laborales que se deriven de la contratación del personal para la ejecución de las actividades.- Por consiguiente, será su responsabilidad afrontar y solucionar todos los problemas de tipo laboral que se presentaren durante y después de las actividades.- Asimismo, libera de toda responsabilidad a **EL CONTRATANTE** en caso de acciones entabladas por daños a terceros, en razón de transgresiones de sus Derechos como consecuencia de los trabajos a realizar



en los sitios de las actividades y la colindancia de estas.

CLAUSULA DÉCIMA TERCERA: RESPONSABILIDAD CIVIL: EL CONTRATISTA será el responsable de todo tipo de reclamación, demanda, querellas, incidentes y otros provenientes de daños y perjuicios ocasionados a terceros en su persona o bienes, o en cualquier operación llevada a cabo por **EL CONTRATISTA** en cumplimiento de este contrato; asimismo **EL CONTRATISTA**, cubrirá a **EL CONTRATANTE** por toda reclamación, demanda o acción judicial.- En caso de presentarse reclamos por parte de terceros afectados por las obras o cualquier otra causa relacionada, **EL CONTRATISTA** se obliga a efectuar todas las diligencias para evitar interrupciones en los trabajos. De igual forma deberá presentar garantía de cumplimiento de obra del 15% del valor del contrato por un monto de **L. 248,581.35 DOCIENTOS CUARENTA Y OCHO MIL QUINIENTOS OCHENTA Y UN LEMPIRAS CON 35/100**. A mas tardar antes de la emisión del primer desembolso, Esta garantida estará en poder de La Municipalidad de La Masica por el tiempo mientras dure la obra, al entregar la obra deberá entregar una garantía de un 5% del valor total del contrato el cual equivale a **L. 82,860.45 OCHENTA Y DOS MIL OCHOCIENTOS SESENTA LEMPIRAS CON 45/100 CENTAVOS**. con vigencia de 6 Meses como garantía de calidad de obra.

CLAUSULA CUARTA: MODIFICACIÓN DEL CONTRATO: EL CONTRATANTE podrá modificar este contrato por razones de interés público, dentro de los límites y con sujeción a los requisitos y efectos señalados en la Ley de Contratación del Estado y sus normas reglamentarias.- Las modificaciones que realice **EL CONTRATANTE** y que importen aumento o disminución en la cuantía de las prestaciones previstas originalmente en el contrato, siempre que no excedan del diez por ciento (10%) de su valor, se harán mediante órdenes de cambio emitidas por **EL CONTRATANTE** y previa la reserva presupuestaria correspondiente en el caso de incremento del monto original.- Si la modificación excediere del diez por ciento (10%), se suscribirá un Adendum de ampliación del contrato original.- El valor de las modificaciones acumuladas no



podrá exceder del veinticinco por ciento (25%) del monto inicial del contrato ni referirse a objeto o materia diferente al originalmente previsto.- **EL CONTRATISTA**, tendrá derecho a solicitar la resolución del contrato cuando las modificaciones signifiquen disminución o aumento de las prestaciones a su cargo en cuantía superior al veinte por ciento (20%).- Toda modificación deberá estar debidamente fundamentada y procederá cuando concurren circunstancias imprevistas al momento de la contratación o necesidades nuevas, de manera que sea la única forma de satisfacer el interés público.

CLAUSULA DÉCIMA QUINTA: PERSONAL a) EL CONTRATISTA queda obligado a tener el personal que se requiera para garantizar la correcta ejecución de las actividades. - **EL CONTRATANTE** podrá solicitar a **EL CONTRATISTA**, el retiro del personal que no demuestre capacidad, eficiencia, buenas costumbres y honradez en el desempeño de su labor y **EL CONTRATISTA** deberá sustituirlo en el término de dos (2) días calendario.

CLAUSULA DÉCIMA SEXTA: CONDICIONES ESPECIALES DE TRABAJO: EL CONTRATISTA está obligado a mantener por su cuenta durante la ejecución de las actividades, señales reflectoras permanentes, tanto de día como de noche para indicar cualquier peligro o dificultad al tránsito al realizar las actividades.- Estas señales serán aprobadas por el Supervisor, debiendo ser suficientemente grandes y claras, para que los conductores de vehículos las perciban a tiempo.- Además, **EL CONTRATISTA** colocará por su cuenta con la celeridad que amerita el caso, las señales adicionales que a juicio del Supervisor se requiera para la seguridad de los usuarios, y será responsable por los daños y perjuicios que por su culpa o negligencia o la de sus empleados, se causare a personas o bienes y que sufrieran accidentes por la falta de señales adecuadas.- El supervisor velará por el estricto cumplimiento de lo indicado anteriormente.- **EL CONTRATISTA** asumirá en sus costos la obligación de proveer al personal de campo a su cargo, de chalecos, cascos y cualquier otro implemento de seguridad con las características que el Supervisor.

CLÁUSULA DÉCIMA SÉPTIMA: EJECUCIÓN DE LAS ACTIVIDADES: Las



actividades se ejecutarán con estricto apego al contrato y a sus anexos. Si se dieran instrucciones en forma verbal, en atención a las circunstancias que concurran, deberán ser ratificadas por escrito en el más breve plazo posible para que tenga efecto vinculante entre las partes.

CLÁUSULA DÉCIMA OCTAVA: SOLUCIÓN DE CONTROVERSIAS: Cualquier divergencia que se presente sobre un asunto que no se resuelva mediante un arreglo con **EL CONTRATANTE**, deberá ser resuelto por la Municipalidad de La Masica, previo estudio del caso y dictamen del Departamento Legal, y se hará del conocimiento de **EL CONTRATISTA**.- Esta resolución tendrá carácter definitivo dentro de la vía administrativa.- Contra la Resolución de la municipalidad quedará expedita la vía judicial ante los Tribunales de lo Contencioso Administrativo.

CLÁUSULA DÉCIMA NOVENA: CASO FORTUITO O FUERZA MAYOR: Para todos los efectos legales del presente contrato, el incumplimiento de las obligaciones por caso fortuito o fuerza mayor, liberan al obligado de responsabilidad.- Se entiende por caso fortuito o fuerza mayor aquellos hechos o acontecimientos ajenos a la voluntad de cualquiera de las partes, tales como huelgas y disturbios laborales (siempre y cuando no se haya dado causa o contribuido a ellos), motines, cuarentenas, epidemias, guerras (declaradas o no), Bloqueos, disturbios civiles, insurrecciones, incendios (cuando no se haya dado causa o contribuido a ello), tormentas o cualquier otra causa que por encontrarse fuera de la voluntad de las partes impidan el cumplimiento de alguna obligación relacionada con las actividades objeto de este contrato.- En tal supuesto **EL CONTRATANTE** podrá resolver administrativamente el contrato e incluso **EL CONTRATISTA** podrá solicitar la terminación anticipada del contrato.- En tal caso **EL CONTRATANTE** hará una liquidación del material brindado hasta la fecha y podrá autorizar tanto una ampliación del plazo del contrato, dando cumplimiento a lo estipulado en la Cláusula referente a la ampliación de la garantía o procederá a pagar a **EL CONTRATISTA** una compensación justa y equitativa convenida de mutuo acuerdo, por lo ejecutado y los gastos en que haya incurrido razonablemente.



CLÁUSULA VIGÉSIMA: TERMINACIÓN DEL CONTRATO POR CONVENIENCIA:

EL CONTRATANTE a su conveniencia puede en cualquier momento, dar por resuelto este contrato, total o parcialmente, mediante comunicación escrita a **EL CONTRATISTA**, indicando los motivos de su resolución.- Dicha resolución se efectuará en la manera y de acuerdo con la información que se dé en dicha comunicación y no perjudicará ningún reclamo anterior que **EL CONTRATANTE** pudiera tener contra **EL CONTRATISTA**.- Al recibir la mencionada comunicación, **EL CONTRATISTA** inmediatamente suspenderá el trabajo, a menos que la comunicación indique lo contrario, todos los pedidos de material, facilidades o suministros relacionados con la parte del contrato que se ha dado por terminado por conveniencia, deberán ser suspendidos también.- **EL CONTRATANTE** a su juicio podrá rembolsar a **EL CONTRATISTA** todos los gastos posteriores que sean razonables y necesarios, efectuados después de la fecha en que se dé por terminado el contrato.- Estos gastos deberán ser previamente justificados por **EL CONTRATISTA**.- En este caso **EL CONTRATISTA y EL CONTRATANTE**, procederán a la liquidación final del contrato, de acuerdo a la información que proporcione el supervisor y el propio **CONTRATISTA**.-

CLAUSULA VIGÉSIMA PRIMERA: SUSPENSIÓN TEMPORAL DEL CONTRATO.-

LA MUNICIPALIDAD podrá suspender temporalmente en todo o en parte la obra contratada por cualquier causa justificada, la cual comunicará por escrito a **EL CONTRATISTA**, cuando se suspendan las actividades por causas imputables a La Municipalidad, La Municipalidad pagará el material brindado, así como los gastos no recuperables, siempre que éstos sean razonables, estén debidamente comprobados y soportados y que se relacionen directamente con el contrato.

CLAUSULA VIGÉSIMA SEGUNDA: MEDIO AMBIENTE.- **EL CONTRATISTA** deberá tomar absolutamente todas las prevenciones del caso, con el propósito de preservar el medio ambiente al ejecutar los trabajos de construcción.

EL CONTRATISTA deberá estar plenamente consciente que constituirá responsabilidad a atender el medio ambiente de la zona donde ejecute actividades. En tal sentido deberá considerar lo siguiente:



MUNICIPALIDAD DE LA MASICA
La Música, Departamento de Atlántida, Honduras C.A
Telefax: 2436-1048 email: municipalidadlamasicahn@gmail.com
RTN: 01059008180697



1. EL CONTRATISTA jamás vaciará residuos de productos químicos (asfaltos, aceites, combustibles y otros materiales dañinos) en o cerca del río o cualquier otro sitio que fuere susceptible de ser contaminado.

CLAUSULA VIGÉSIMA TERCERA: SUPERVISIÓN DEL PROYECTO. - LA MUNICIPALIDAD Supervisara el proyecto a través del departamento de Desarrollo Comunitario quien estará facultado para inspeccionar todo el trabajo, pudiendo hacer observaciones AL CONTRATISTA, rechazar el material o suspender los trabajos cuando éstos no se sujeten de acuerdo con las especificaciones y el contrato. Asimismo, informará a La Municipalidad, tan pronto como sea posible, de cualquier hecho o condición que pueda demorar la terminación del proyecto.

CLAUSULA VIGÉSIMA CUARTA: ACEPTACIÓN FIRMA:

Ambas partes manifiestan estar de acuerdo con toda y cada una de las cláusulas del presente contrato. En fe de lo cual, y para fines legales correspondientes firmamos el mismo en el municipio de La Masica, Departamento de Atlántida, a los 5 días del mes de abril de 2024

Lic. Ovidio Naun Turcios Calidonio
Alcalde Municipal

Rodolfo Roberti Hernández
Contratista

