**SECRETARIA DE ESTADO EN LOS DESPACHOS DE AGRICULTURA Y GANADERIA (SAG)**

**A través de la Unidad Ejecutora de Proyectos de la Unidad Administradora de Proyectos**

**Contrato de Crédito No. IDA-6448-HN**

**Proyecto Integrando la Innovación para la Competitividad Rural en Honduras (ComRural) II**

**ENMIENDA No. 4**

**Proceso SDO Nacional N° SAG-COMRURAL-II-SDO-13-2025**

*Ref. STEP: HN-SAG-415156-CW-RFB*

“OBRA MENOR DE REMODELACIÓN Y ACONDICIONAMIENTO. INSTALACIÓN SISTEMA ELÉCTRICO, REPARACIÓN DE 6 CÁMARAS DE ENFRIAMIENTO Y ALMACENAJE. FORTALECIMIENTO A PLAN NACIONAL DE SEMILLAS-SAG”

*Para la Dirección de Ciencia y Tecnología DICTA*

Fecha: 23 de mayo de 2025

Considerando lo establecido en el Documento Solicitud de Oferta (SDO), en la Sección I. Instrucciones a los Consultores (IAO), numeral 5. Enmiendas y aclaraciones, nos permitimos hacer del conocimiento de los interesados, la siguiente corrección al Documento en referencia:

1. Sección II. Formularios de Oferta, Lista de Cantidades, se modificaron algunos ítems resaltados en color azul y deberá leerse como se presenta a continuación:

**Reparación de Cámaras de Almacenamiento en la Planta de Procesamiento de Semillas**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **DESCRIPCION** | **UNIDAD** | **CANTIDAD** | **PRECIO UNITARIO EN LPS** | **PRECIO TOTAL EN LPS** |
| **A** | **PRELIMINARES** |   |   |   |  |
| A.1 | Desmontaje de Estructura de techo (Laminas Área aprox. 1120 metros cuadrados, Canaletas de 2x4 y 36 Tijeras metálicas en ambas cámaras y 2 tijeras en área de maquinaria, Peraltes de 2 a 2.5m.) | M2 | 1120.00 |   |   |
| A.2 | Desmontaje de puertas existentes de las Cámaras | UNID | 16.00 |   |   |
| A.3 | Desmontaje de sistema eléctrico existente | GBL | 1.00 |   |   |
| A.4 | Desmontaje de Cielo Falso Existente | M2 | 830.00 |   |   |
| A.5 | Picado y resanado de paredes interiores en cámaras (franja de 20 cm y con malla, posterior repellar y pulir) | M2 | 130.00 |   |   |
| A.6 | Demolición de entabicado de bloque | GBL | 1.00 |   |   |
| A.7 | Demolición de Piso en Cámara "A" Espesor de 4 a 6 Pulgadas | M2 | 48.00 |   |   |
| **B** | **ESTRUCTURA DE TECHO** |   |   |   |  |
| B.1 | Elaboración de tijeras metálicas **"Tj-1"** | UNID | 14.00 |   |   |
| B.2 | Suministro e Instalación de Estructura de Techo (Incluye Canaletas, Aislante térmico de 5mm al interior, Lamina de Aluzinc y Capote de Aluzinc) | M2 | 1120.00 |   |   |
| B.3 | Suministro e Instalación de Estructura de Techo en área de bodega exterior (Incluye Canaletas, Lamina de Aluzinc) | M2 | 80.50 |   |   |
| B.4 | Techo de Aluzinc en zonas de acceso a cámaras por la parte exterior incluye estructura | M2 | 47.00 |   |   |
| B.5 | Techo de Aluzinc en la zona de acceso a cámaras por la planta incluye su estructura | M2 | 32.30 |   |   |
| **C** | **ACABADOS** |   |   |   |  |
| C.1 | Pintura Acrílica en Paredes (INCLUYE SUMINISTRO DE MATERIALES, SELLADORES DE PAREDES Y APLICACIÓN DE ESTOS) | M2 |  1,945.00  |   |   |
| C.2 | Mortero de reparación para Piso Tipo Admix SR o similar | M2 |  780.00  |   |   |
| C.3 | Marcado de señalización en Cámaras | GBL |  1.00  |   |   |
| C.4 | Fascia de alero Denglas o similar. | ML |  225.00  |   |   |
| C.5 | Suministro e instalación de Puertas térmicas para cuarto frío de 2.08x 1.20 metros con panel de poliuretano de 3” plg. Tipo abatible, con llavín push, puertas de salida con cortinas de vinil tipo hawaiana | UNID |  10.00  |   |   |
| C.6 | Suministro e instalación de puerta metálicas 2.08x 1.27 metros, troqueladas de lámina de 1/16 legitima con 2 manos de anticorrosivo, su contramarco y llaves  | UNID |  4.00  |   |   |
| C.7 | Cielo Falso de PVC en interior de Cámaras | M2 |  831.00  |   |   |
| C.8 | Firme de Concreto en área Demolida de piso Dañado en Cámaras | M2 |  48.00  |   |   |
| **D** | **INSTALACIONES ELECTRICAS**  |   |   |   |  |
| D.1 | SUMINISTRO, INSTALACION Y SALIDA ELECTRICA PARA LUMINARIA DESDE PA CON CABLE 2x12+1x14T EN TUBERIA EMT DE 1/2" | UND | 24 |   |   |
| D.2 | SUMISTRO E INSTALACION DE LUMINARIA TIPO A PRUEBA DE VAPOR LED 120V 6500K 9W | UND | 24 |   |   |
| D.3 | SUMINISTRO, INSTALACION Y SALIDA ELECTRICA PARA INTERRUPTOR SENCILLO 15 A CON CABLE THHN 2X12 EN TUBERIA PVC SCH20 DE 1/2", INCLUYE DISPOSITIVO | UND | 8 |   |   |
| D.4 | SUMINISTRO, INSTALACION Y SALIDA ELECTRICA PARA INTERRUPTOR DOBLE 15 A CON CABLE THHN 3X12 EN TUBERIA PVC SCH20 DE 1/2", INCLUYE DISPOSITIVO | UND | 4 |   |   |
| D.5 | SUMINISTRO, INSTALACION Y SALIDA ELECTRICA PARA TOMACORRIENTE 120 V DESDE PANEL PG, CON CABLE 2x12+1x14T EN EMT DE 1/2". | UND | 26 |   |   |
| D.6 | SUMINISTRO, INSTALACION DE SALIDA ELECTRICA PARA UNIDAD DE AIRE ACONDICIONADO DESDE PANEL PA CON CABLE 2x10+1x12 EN EMT DE 1/2". | UND | 12 |   |   |
| D.7 | SUMINISTRO, INSTALACION DE CENTRO DE CARGA DE 24 ESPACIOS, BARRAS DE 125AMP Y MAIN DE 100 AMP TRIFASICO 240 V CON BORNERA DE NEUTRO Y TIERRA INDEPENDIENTE | UND | 2 |   |   |
| D.8 | PICADO Y RESANADO PARA LA INSTALACION DE Tubería Y CENTRO DE CARGA | GBL | 1 |   |   |
| **E** | **FINALES** |   |   |   |  |
| E.1 | LIMPIEZA FINAL | GBL | 1.00 |   |   |
|  |  |  | **TOTAL** |  **L**  |

**Readecuación del flujo y ubicación de equipos en la planta de procesamiento de semilla**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **DESCRIPCION** | **UNIDAD** | **CANTIDAD** | **PRECIO UNITARIO EN LPS** | **PRECIO TOTAL EN LPS** |
| **A** | **PRELIMINARES** |   |   |   |  |
| A.1 | Desmontaje de Estructura de techo (Laminas, Canaletas y Tijeras Metálicas. | M2 | 184.00 |   |   |
| A.2 | Desmontaje de sistema eléctrico existente | GBL | 1.00 |   |   |
| A.3 | Picado y resanado de paredes interiores (franja de 20 cm y con malla, posterior repellar y pulir) | M2 | 10.00 |   |   |
| A.4 | Demolición de entabicado de bloque  | GBL | 1.00 |   |   |
| **B** | **ESTRUCTURA DE TECHO** |   |   |   |  |
| B.1 | Elaboración de tijeras metálicas "Tj-1" (Área de Planta) | UNID | 2.00 |   |   |
| B.2 | Elaboración de tijeras metálicas "Tj-2" (Área de Silos) | UNID | 4.00 |   |   |
| B.3 | Suministro e Instalación de Estructura de Techo en área interna de la Planta (Incluye Canaletas, Lamina de Aluzinc y Capote de aluzinc) | M2 | 185.00 |   |   |
| B.4 | Suministro e Instalación de Estructura de Techo en área de los Silos (Incluye Canaletas, Lamina de Aluzinc y Capote de aluzinc) | M2 | 290.00 |   |   |
| B.5 | Suministro e Instalación de Estructura de Techo en área de Secadora (Incluye Canaletas, Lamina de Aluzinc y Capote de aluzinc) | M2 | 420.00 |   |   |
| B.6 | Columnas Metálicas en perfiles tipo "H" 8x12x 18 libras | ML | 90.00 |   |   |
| B.7 | Vigas Metálicas en perfiles tipo "H" 6x6x 15 libras | ML | 64.50 |   |   |
| B.8 | Zapata Aislada de 0.80 x 0.80 x 0.25, #4@0.15 a.s. para columna Metálica | UNID | 5.00 |   |   |
| B.9 | Pedestal de concreto de 0.20 x 0.20 mts con 4 varillas de 1/2 y #3 @20 para columna Metálica | ML | 4.00 |   |   |
| **C** | **ACABADOS** |   |   |   |  |
| C.1 | Pintura Acrílica en Paredes (INCLUYE SUMINISTRO DE MATERIALES, SELLADORES DE PAREDES Y APLICACIÓN DE ESTOS) | M2 |  610.00  |   |   |
| C.2 | Mortero de reparación para Piso  | M2 |  127.65  |   |   |
| C.3 | Marcado de señalización en Cámaras | GBL |  1.00  |   |   |
| C.4 | Fascia de alero Denglas o similar. | ML |  54.10  |   |   |
| C.5 | Suministro e Instalación de Cortina Metálica en Acceso Principal con medidas de ancho de 2.95 metros x 3.00 metros de alto | UNID |  1.00  |   |   |
| C.6 | Instalación de Ductos de lamina lisa de 12” de diámetro calibre 26 para sacar Polvo en la Planta | GBL |  1.00  |   |   |
| C.7 | Suministro e Instalación de Ventanas de aluminio color negro corredizas y vidrio ahumado | M2 |  9.00  |   |   |
| C.8 | Estructura y sistemas de fijación de equipos en la planta con ángulo de 3” x ¼” y perno expansor | GBL |  1.00  |   |   |
| **D** | **INSTALACIONES ELECTRICAS**  |   |   |   |  |
| D.1 | SUMINISTRO, INSTALACION Y SALIDA ELECTRICA PARA LUMINARIA DESDE PA CON CABLE 2x12+1x14T EN TUBERIA EMT DE 1/2" | UND | 6 |   |   |
| D.2 | SUMISTRO E INSTALACION DE LEDVANCE Luminaria LED High Bay dimerizable, 200W, 28000Lms, 120-277V, housing negro | UND | 6 |   |   |
| D.3 | SUMINISTRO, INSTALACION Y SALIDA ELECTRICA PARA INTERRUPTOR SENCILLO 15 A CON CABLE THHN 2X12 EN TUBERIA PVC SCH20 DE 1/2", INCLUYE DISPOSITIVO | UND | 1 |   |   |
| D.4 | Salida eléctrica, suministro e instalación de tomacorriente sencillo de 50A, /240V | c/u | 4 |   |   |
| D.5 | SUMINISTRO, INSTALACION Y SALIDA ELECTRICA PARA TOMACORRIENTE 120 V DESDE PANEL PG, CON CABLE 2x12+1x14T EN EMT DE 1/2". | UND | 20 |   |   |
| D.6 | SUMINISTRO, INSTALACION DE CENTRO DE CARGA DE 42 ESPACIOS, BARRAS DE 225AMP Y MAIN DE 200 AMP TRIFASICO 240 V CON BORNERA DE NEUTRO Y TIERRA INDEPENDIENTE | UND | 2 |   |   |
| **E** | **FINALES** |   |   |   |  |
| E.1 | LIMPIEZA FINAL | GBL | 1.00 |   |   |
|  |  |  | **TOTAL** |  **L**  |

**Readecuación del laboratorio para el control interno de calidad de semillas**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **DESCRIPCION** | **UNIDAD** | **CANTIDAD** | **PRECIO UNITARIO EN LPS** | **PRECIO TOTAL EN LPS** |
| **A** | **PRELIMINARES** |   |   |   |  |
| A.1 | Desmontaje de Estructura existente | GBL | 1.00 |   |   |
| A.2 | Excavación para cimiento | M3 | 13.70 |   |   |
| A.3 | Excavación para Biodigestor | GBL | 1.00 |   |   |
| **B** | **ESTRUCTURA DE CONCRETO** |   |   |   |  |
| B.1 | Zapata corrida Z-1 | ML | 17.10 |   |   |
| B.2 | Sobrecimiento de Bloques | M2 | 10.30 |   |   |
| B.3 | Solera S-1 | ML | 17.10 |   |   |
| B.4 | Castillo C-1 | ML | 15.10 |   |   |
| B.5 | Cargador C-2 | ML | 2.00 |   |   |
| B.6 | Firme de concreto | M2 | 23.00 |   |   |
| B.7 | Pared de Bloque de 6"con refuerzo horizontal #3 cada 3 Hiladas | M2 | 117.00 |   |   |
| B.8 | Repello y pulido de Paredes | M2 | 234.00 |   |   |
| B.9 | Tallado de Elementos de Concreto | ML | 25.00 |   |   |
| **C** | **ESTRUCTURA DE TECHO**  |   |   |   |  |
| C.1 | Elaboración de tijeras metálicas **"Tj-1"** | UNID | 1.00 |   |   |
| C.2 | Suministro e Instalación de Estructura de Techo (Incluye Canaletas, Aislante térmico, Lamina de Aluzinc y Capote de aluzinc) | M2 | 120.00 |   |   |
| **D** | **ACABADOS** |   |   |   |  |
| D.1 | Pintura Acrílica en Paredes (INCLUYE SUMINISTRO DE MATERIALES, SELLADORES DE PAREDES Y APLICACIÓN DE ESTOS) | M2 |  234.00  |   |   |
| D.2 | Piso de Cerámica Tipo antiderrapante de alto trafico | M2 |  60.00  |   |   |
| D.3 | Moldura de Pared mínimo 10 centímetros | ML |  42.00  |   |   |
| D.4 | Suministro e Instalación de Ventanas de aluminio color negro corredizas y vidrio ahumado | UND |  2.00  |   |   |
| D.5 | Fascia de alero Denglas o similar. | ML |  40.00  |   |   |
| D.6 | Puerta de Tablero Termoformada Metálica Blanca | UNID |  1.00  |   |   |
| D.7 | Puerta de Tablero Termoformada para interior Blanca | UNID |  1.00  |   |   |
| D.8 | Mueble con gaveteros y estantes internos fabricado de melamina y fibran resistente al agua (RH) | ML |  11.50  |   |   |
| D.9 | Mesa central de trabajo con laminado plástico | UNID |  1.00  |   |   |
| D.10 | Estantes para área de Germinación  | UNID |  3.00  |   |   |
| **E** | **INSTALACIONES HIDRAULICAS** |   |   |   |  |
| E.1 | Tubería de 3/4" agua potable | ML | 20.00 |   |   |
| E.2 | Tubería de aguas negras 2" | ML | 7.00 |   |   |
| E.3 | Lavaplatos con sus accesorios con sus accesorios | UNID | 1.00 |   |   |
| E.4 | Suministro e instalación de Biodigestor de 1,350 litros con pila de lodos. | UNID | 1.00 |   |   |
| E.5 | Caja de registo Aguas Negras | UNID | 1.00 |   |   |
| **F** | **INSTALACIONES ELECTRICAS**  |   |   |   |  |
| F.1 | SUMINISTRO, INSTALACION Y SALIDA ELECTRICA PARA LUMINARIA DESDE PA CON CABLE 2x12+1x14T EN TUBERIA EMT DE 1/2" | UND | 7 |   |   |
| F.2 | SUMISTRO E INSTALACION DE LUMINARIA TIPO SPOT LED 120V  | UND | 7 |   |   |
| F.3 | SUMINISTRO, INSTALACION Y SALIDA ELECTRICA PARA INTERRUPTOR SENCILLO 15 A CON CABLE THHN 2X12 EN TUBERIA PVC SCH20 DE 1/2", INCLUYE DISPOSITIVO | UND | 2 |   |   |
| F.4 | SUMINISTRO, INSTALACION Y SALIDA ELECTRICA PARA TOMACORRIENTE 120 V DESDE PANEL PG, CON CABLE 2x12+1x14T EN EMT DE 1/2". | UND | 13 |   |   |
| F.5 | SUMINISTRO, INSTALACION DE SALIDA ELECTRICA PARA UNIDAD DE AIRE ACONDICIONADO DESDE PANEL PA CON CABLE 2x10+1x12 EN EMT DE 1/2". | UND | 2 |   |   |
| F.6 | SUMINISTRO, INSTALACION DE CENTRO DE CARGA DE 12 ESPACIOS, BARRAS DE 125AMP Y MAIN DE 100 AMP TRIFASICO 240 V CON BORNERA DE NEUTRO Y TIERRA INDEPENDIENTE | UND | 1 |   |   |
| **G** | **FINALES** |   |   |   |  |
| G.1 | LIMPIEZA FINAL | GBL | 1.00 |   |   |
|  |  |  | **TOTAL** |  |

**Diseño de la galera de recepción de bodega y entrega de semilla**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **DESCRIPCION** | **UNIDAD** | **CANTIDAD** | **PRECIO UNITARIO EN LPS** | **PRECIO TOTAL EN LPS** |
| **A** | **PRELIMINARES** |   |   |   |  |
| A.1 | Excavación para cimiento  | M3 | 14.00 |   |   |
| A.2 | Relleno y compactado con material selecto 0.25 mts. | M3 | 20.00 |   |   |
| **B** | **ESTRUCTURA DE CONCRETO** |   |   |   |  |
| B.1 | Zapata corrida Z-1 | ML | 33.00 |   |   |
| B.2 | Sobrecimiento de Bloques | M2 | 20.00 |   |   |
| B.3 | Solera S-1 | ML | 33.00 |   |   |
| B.4 | Solera Intermedia | ML | 33.00 |   |   |
| B.5 | Castillo C-1 | ML | 43.00 |   |   |
| B.6 | Cargador C-2 | ML | 4.00 |   |   |
| B.7 | Firme de concreto | M2 | 80.00 |   |   |
| B.8 | Pared de Bloque de 6"con refuerzo horizontal #3 cada 3 Hiladas | M2 | 80.00 |   |   |
| B.10 | Repello y pulido de Paredes | M2 | 224.00 |   |   |
| B.11 | Tallado de Elementos de Concreto | ML | 9.70 |   |   |
| **C** | **ESTRUCTURA DE TECHO y PARED METALICA** |   |   |   |  |
| C.1 | Suministro e Instalación de Estructura de Techo (Incluye Canaletas, Lamina de Aluzinc y Capote de aluzinc) | M2 | 84.00 |   |   |
| **D** | **ACABADOS** |   |   |   |  |
| D.1 | Pintura Acrílica en Paredes (INCLUYE SUMINISTRO DE MATERIALES Y APLICACION) | M2 |  224.00  |   |   |
| D.2 | Piso de Cerámica | M2 |  8.00  |   |   |
| D.3 | Suministro e Instalación de Ventanas de aluminio color negro corredizas y vidrio ahumado | UND |  1.00  |   |   |
| D.4 | Suministro e instalación de puerta metálicas 2.08x 1.27 metros, troqueladas de lámina de 1/16 legitima con 2 manos de anticorrosivo, su contramarco y llaves  | UNID |  1.00  |   |   |
| D.5 | portón Corredizo metálico de lámina de Aluzinc de 2.95 metros ancho x 2.50 metros alto, color verde Cal. 26 en marco de tubo de 2"x2" chapa 14 | UNID |  1.00  |   |   |
| **E** | **INSTALACIONES ELECTRICAS**  |   |   |   |  |
| E.1 | SUMINISTRO, INSTALACION Y SALIDA ELECTRICA PARA LUMINARIA DESDE PA CON CABLE 2x12+1x14T EN TUBERIA EMT DE 1/2" | UND | 5 |   |   |
| E.2 | SUMISTRO E INSTALACION DE LUMINARIA TIPO SPOT LED 120V  | UND | 1 |   |   |
| E.3 | SUMISTRO E INSTALACION DE LUMINARIA TIPO A PRUEBA DE VAPOR LED 120V 6500K 9W | UND | 4 |   |   |
| E.4 | SUMINISTRO, INSTALACION Y SALIDA ELECTRICA PARA INTERRUPTOR SENCILLO 15 A CON CABLE THHN 2X12 EN TUBERIA PVC SCH20 DE 1/2", INCLUYE DISPOSITIVO | UND | 2 |   |   |
| E.5 | SUMINISTRO, INSTALACION Y SALIDA ELECTRICA PARA TOMACORRIENTE 120 V DESDE PANEL PG, CON CABLE 2x12+1x14T EN EMT DE 1/2". | UND | 2 |   |   |
| E.6 | SUMINISTRO, INSTALACION DE CENTRO DE CARGA DE 4 ESPACIOS, BARRAS DE 125AMP CON BORNERA DE NEUTRO Y TIERRA INDEPENDIENTE | UND | 2 |   |   |
| **F** | **FINALES** |   |   |   |  |
| F.1 | LIMPIEZA FINAL | GBL | 1.00 |   |   |
|  |  |  | **TOTAL** |  |

**Construcción de oficinas**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **DESCRIPCION** | **UNIDAD** | **CANTIDAD** | **PRECIO UNITARIO EN LPS** | **PRECIO TOTAL EN LPS** |
| **A** | **PRELIMINARES** |   |   |   |  |
| A.1 | Desmontaje de Estructura de techo (Laminas, Canaletas y Tijeras Metálicas. | M2 | 95.00 |   |   |
| A.2 | Desmontaje de puertas existentes  | UNID | 3.00 |   |   |
| A.3 | Desmontaje de sistema eléctrico existente | GBL | 1.00 |   |   |
| A.4 | Desmontaje de Cielo Falso Existente | M2 | 70.00 |   |   |
| A.5 | Picado y resanado de paredes interna (franja de 20 cm y con malla, posterior repellar y pulir) | M2 | 20.00 |   |   |
| A.6 | Demolición de Piso existente en área de pila | GBL | 1.00 |   |   |
| A.6 | Excavación estructural | M3 | 11 |   |   |
| **B** | **ESTRUCTURA DE CONCRETO** |   |   |   |  |
| B.1 | Zapata corrida Z-1 | ML | 26.50 |   |   |
| B.2 | Sobrecimiento de Bloques | M2 | 16.50 |   |   |
| B.3 | Solera S-1 | ML | 41.15 |   |   |
| B.4 | Castillo C-1 | ML | 42.50 |   |   |
| B.5 | Cargador C-2 | ML | 7.50 |   |   |
| B.6 | Firme de concreto | M2 | 46.00 |   |   |
| B.7 | Pared de Bloque de 6"con refuerzo horizontal #3 cada 3 Hiladas | M2 | 100.00 |   |   |
| B.8 | Pared de Bloque de 4" | M2 | 7.00 |   |   |
| B.9 | Repello y pulido de Paredes | M2 | 205.00 |   |   |
| B.10 | Tallado de Elementos de Concreto | ML | 35.00 |   |   |
| B.11 | Acera de concreto simple de 8 cms por 1 metro de ancho | ML | 16.00 |   |   |
| **C** | **ESTRUCTURA DE TECHO** |   |   |   |  |
| C.1 | Elaboración de tijeras metálicas **"Tj-1"** | UNID | 1.00 |   |   |
| C.2 | Suministro e Instalación de Estructura de Techo (Incluye Canaletas, Aislante térmico, Lamina de Aluzinc y Capote de aluzinc) | M2 | 110.00 |   |   |
| **D** | **ACABADOS** |   |   |   |  |
| D.1 | Pintura Acrilica en Paredes (INCLUYE SUMINISTRO DE MATERIALES, SELLADORES DE PAREDES Y APLICACIÓN DE ESTOS) | M2 |  435.00  |   |   |
| D.2 | Fascia de alero Denglas o similar. | ML |  30.00  |   |   |
| D.3 | Suministro e Instalación de Puertas de tablero de madera de pino curado (Incluye Contramarco, llavín y bisagras) P-1 | UNID |  5.00  |   |   |
| D.4 | Suministro e Instalación de Puertas metálicas de accesos a Vestidores y áreas de baño P-2 | UNID |  2.00  |   |   |
| D.5 | Suministro e Instalación de Ventanas de aluminio color negro corredizas y vidrio ahumado | UNID |  2.00  |   |   |
| D.6 | Suministro e Instalación de Ventana de Celosías en marco de aluminio | UNID |  1.00  |   |   |
| D.7 | Cielo Falso de PVC en interior  | M2 |  70.00  |   |   |
| D.8 | Piso de Cerámica de 45 x 45 cms | M2 |  97.00  |   |   |
| D.9 | Cerámica de Pared en Baños | M2 |  26.00  |   |   |
| D.10 | Moldura de Pared minimo 10 centimetros | Ml |  95.00  |   |   |
| D.11 | Pila de concreto | UNID |  1.00  |   |   |
| **E** | **INSTALACIONES ELECTRICAS**  |   |   |   |  |
| E.1 | SUMINISTRO, INSTALACION Y SALIDA ELECTRICA PARA LUMINARIA DESDE PA CON CABLE 2x12+1x14T EN TUBERIA EMT DE 1/2" | UND | 14 |   |   |
| E.2 | SUMISTRO E INSTALACION DE LUMINARIA TIPO SPOT LED 120V  | UND | 14 |   |   |
| E.3 | SUMINISTRO, INSTALACION Y SALIDA ELECTRICA PARA INTERRUPTOR SENCILLO 15 A CON CABLE THHN 2X12 EN TUBERIA PVC SCH20 DE 1/2", INCLUYE DISPOSITIVO | UND | 6 |   |   |
| E.4 | SUMINISTRO, INSTALACION Y SALIDA ELECTRICA PARA TOMACORRIENTE 120 V DESDE PANEL PG,CON CABLE 2x12+1x14T EN EMT DE 1/2". | UND | 18 |   |   |
| E.5 | SUMINISTRO, INSTALACION DE SALIDA ELECTRICA PARA UNIDAD DE AIRE ACONDICIONADO DESDE PANEL PA CON CABLE 2x10+1x12 EN EMT DE 1/2". | UND | 2 |   |   |
| E.6 | PICADO Y RESANADO PARA LA INSTALACION DE Tubería Y CENTRO DE CARGA | GBL | 1 |   |   |
| **F** | **INSTALACIONES HIDRAULICAS** |   |   |   |  |
| F.1 | Tuberia de 3/4" agua potable | ML |  20.00  |   |   |
| F.2 | Tubería de aguas negras 2" | ML |  7.00  |   |   |
| F.3 | Tubería de aguas negras 3" | ML |  12.00  |   |   |
| F.4 | Suministro de mueble de concreto para Lavaplatos de 1x 0.60 mtr con todos sus accesorios  | UNID |  1.00  |   |   |
| F.5 | Caja de registro Aguas Negras | UNID | 1.00 |   |   |
| F.6 | Suministro e instalación de Inodoros con sus accesorios | UNID | 3.00 |   |   |
| F.7 | Suministro e instalación de lavamanos con sus accesorios | UNID | 2.00 |   |   |
| F.8 | Suministro e Instalación de un tanque de Agua de 2,500 litros junto con sus accesorios y bomba (1 HP) | UNID | 1.00 |   |   |
| **G** | **FINALES** |   |   |   |  |
| G.1 | LIMPIEZA FINAL | GBL | 1.00 |   |   |
|  |  |  | **TOTAL** |  **L -**  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Detalle de las actividades** | **Monto en LPS** |
| Reparación de Cámaras de Almacenamiento en la Planta de Procesamiento de Semillas |  |
| Readecuación del flujo y ubicación de equipos en la planta de procesamiento de semilla |  |
| Readecuación del laboratorio para el control interno de calidad de semillas |  |
| Diseño de la galera de recepción de bodega y entrega de semilla |  |
| Construcción de oficinas |  |
| **Monto total ofertado** |  |

Toda la información contenida en este formulario **es una declaración jurada.**

Nombre del Oferente: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Firma del Representante Legal de la Empresa firma y sello: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nombre del Representante Legal \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Se adjunta en formato excell la Lista de Cantidades.

La presente Enmienda No. 4 pasa a ser parte integral del Documento Solicitud de Ofertas el resto de Documento permanece sin cambios.

Atentamente,

**MsC Rut Pinoth**

Coordinadora Nacional

Proyecto Integrando la Innovación para la Competitividad

Rural en Honduras (ComRural) II