



San José, 2 de setiembre del 2021

INL-023-2021

**ENTREGA OFICIAL DEL PROYECTO BARRACAS DE MUJERES ADQUIRIDO SEGÚN LOS
TÉRMINOS DE LA CARTA DE ENTENDIMIENTO SOBRE LA INICIATIVA REGIONAL DE
SEGURIDAD PARA AMÉRICA CENTRAL (CARSI) ENTRE EL GOBIERNO DE LOS ESTADOS
UNIDOS DE AMÉRICA Y EL GOBIERNO DE LA REPÚBLICA DE COSTA RICA**

Por medio de este documento se hace constar la entrega oficial del proyecto de las barracas de mujeres descrito a continuación adquirido con fondos del Departamento de Estado a través de la Dirección de Asuntos Internacionales de Estupefacientes y de Aplicación de la Ley – INL según la Iniciativa Regional de Seguridad para América Central (CARSI) del Gobierno de los Estados Unidos de América, para apoyar al Ministerio de Seguridad Pública a través de la Academia Nacional de Policía y su sede en Murciélago; en el proyecto de remodelación de las barracas de mujeres, con habitaciones y espacios adecuados para el personal policial que atiende diferentes cursos en este centro educativo.

Si el mobiliario y equipo donado no cumplen con las necesidades del usuario, según la Carta de Acuerdo, no podrán reasignarse para uso de otra institución y se deberá notificar inmediatamente a la Oficina de Asuntos Antinarcoóticos (INL) de esta Embajada para una mejor coordinación. Anual o semestralmente se llevará a cabo una visita para verificar el estado del mobiliario y del equipo donados.

Descripción del Proyecto:

(Ver descripción en documento adjunto)

El precio total de esta donación asciende a **\$366,414.93**

Albert J. Kraaimoore
Director
Oficina para Asuntos Antinarcoóticos,
Seguridad Ciudadana y Justicia (INL)

Michael Soto Rojas
Ministro
Ministerio de Seguridad Pública
República de Costa Rica



Cantidad	Descripción	Precio Unitario	Precio Total
1	Remodelación del cuartel de mujeres de las instalaciones de entrenamiento de la policía de Murciélago 19AQMM19C0066	\$301500.88	\$301,500.88
24	CAMA DE METAL 39X80, TEXTURA NEGRA MODELO 55980 19CS8020F0196	\$481.79	\$11,562.96
24	ESCALERAS LITERAS DE METAL, TEXTURA NEGRA	\$74.00	\$1,776.00
24	BARANDA DE PROTECCIÓN DE CAMA DE METAL, PERNO DE 51 "EN RIEL, TEXTURA NEGRA	\$68.00	\$1,632.00
48	COLCHÓN ESPLENDOR REGAL TWIN XL, 38 X 80 X 10, ATRACTIVO DE TELA AZUL, CUMPLE CON ESPECIFICACIONES DE INCENDIO 16, CFR 1633.	\$182.00	\$8,736.00
1	COSTO DE FLETE AL TRANSPORTISTA EN DORAL	\$3,200.00	\$3,200.00
1	T2.- DESCRIPCIÓN DEL ORDEN DE TAREA De acuerdo con esta orden de trabajo y con el contrato # SCS80017D0001, el Contratista (Consultor A&E) realizará los siguientes trabajos: T2.1.- Diseño Estructural (Ítem 3.7): Para el área a ser ampliada para baños y para la nueva lavandería se deberá desarrollar un diseño estructural por parte del Contratista (Consultor A&E) de acuerdo a la diseño arquitectónico desarrollado por el Asesor Técnico INL, y los requisitos básicos descritos en la declaración de trabajo del contrato # SCS80017D0001 T2.2.- Diseño del Sistema Eléctrico (Ítem 3.8): Para proveer el suministro eléctrico de acuerdo a los nuevos diseños arquitectónicos, el Contratista (Consultor A&E) deberá desarrollar todo el diseño requerido para brindar una adecuada iluminación y conexión eléctrica a las instalaciones. y según el prediseño desarrollado por el Asesor Técnico INL. 19CS8018F0037	\$12,910.78	\$12,910.78
	"T2.3.- Diseño del sistema de agua potable (Ítem 3.9): Para dotar de agua a los baños, y lavandería el contratista deberá diseñar el sistema adecuado y será acorde con el prediseño. desarrollado por el Asesor Técnico INL. T2.4.- Diseño del Sistema de Alcantarillado y Drenaje (Ítem 3.10): Las instalaciones requieren un sistema de drenaje para evacuar las aguas residuales de los baños, lavandería y para el agua de lluvia de los techos, por lo tanto, el contratista deberá diseñar el sistema respectivo de acuerdo con el prediseño desarrollado por el Asesor Técnico de INL. T2.5.- Diseño de Instalaciones Especiales (Ítem 3.11): Las instalaciones requieren los sistemas de protección contra incendios, y el Sistema de Aire Acondicionado y Ventilación en base al prediseño desarrollado por el Asesor Técnico INL, el Contratista (Consultor A&E) deberá Desarrollar todo el diseño necesario para lograr estos elementos. T2.6.- Presupuesto de construcción (Ítem 6): Esta orden de trabajo incluye la cláusula 6 del contrato para estimar el costo de la construcción "	\$0.00	\$0.00
	"T2.7.- Servicios A&E para diseño especial (Ítem 14.3): Para completar los diseños al 100%, el Contratista (Consultor A&E) también deberá diseñar y / o complete lo siguiente: • Conexión eléctrica del edificio a la línea de alta tensión existente.	\$0.00	\$0.00



	<ul style="list-style-type: none"> Preparar toda la documentación para Nacionalizar el proyecto con el fin de obtener los permisos de construcción. <p>La Nacionalización incluye el registro del proyecto ante el CFIA (Colegio Federal de Arquitectos e Ingenieros de Costa Rica). Para ello se revisarán los diseños arquitectónicos desarrollados por el Asesor Técnico INL.</p> <ul style="list-style-type: none"> El Asesor Técnico de INL desarrolló las especificaciones respectivas para este proyecto de acuerdo con su prediseño. Por lo tanto, el Contratista (Consultor de A&E) deberá revisar estas especificaciones y modificará y completará cualquier especificación con el fin de completar el 100% de los diseños. <p>Para los fines mencionados, el contratista proporcionará un personal técnico completo que incluya un Gerente de Proyecto, un Arquitecto Senior, un Delineante Senior, un Delineante Junior, un Ingeniero Estructural Senior Ingeniero, un Ingeniero Eléctrico Senior, un Operador CAD y un administrativo de acuerdo con el anexo Una tabla # 3 en la que se detallan los horarios y tarifas de servicios ".</p>		
1	<p>Penco Heavy Duty Invencible II Casillero de acero de dos niveles (color champán), 18 "de ancho x 24" de profundidad x 36 " / 72" de alto Mango empotrado de acero inoxidable con cerrojo para candado. 19CS8019K0791</p>	\$9,851.52	\$9,851.52
4	<p>DISPENSADOR DE JABÓN DE ACERO INOXIDABLE 19CS8020P0666</p>	\$61.38	\$245.52
96	TACO DE GOMA CUADRADO 1 - ½ PULGADA (38MM)	\$1.00	\$96.00
6	BANCOS DE MADERA DE CEDRO CON 15 PULGADAS DE LARGO, 54 PULGADAS DE ALTO, MESA DE 19 PULGADAS VAYA EN MADERA SÓLIDA EN 2 PULGADAS, PATAS GRUESAS EN UN TUBO DE 2MX2MX1.80M	\$269.80	\$1,618.80
8	ACCESORIO DE ESQUINA DE BAÑO	\$63.89	\$511.12
16	REPISA CON PAÑERA	\$82.67	\$1,322.72
16	CROMO PARA CORTINA DE BAÑO TUBO EXTENSIBLE	\$16.53	\$264.48
8	ESPEJO FIJO CON MARCO DE CAJONES DE ACERO INOXIDABLE CON DIMENSIONES 117,6MM ARRIBA Y 33MM INFERIOR	\$379.94	\$3,039.52
16	CORTINA DE TELA AZUL PARA BAÑO 180CMX180CM	\$30.06	\$480.96
10	BASURERO EN ACABADO SATINOVO	\$87.69	\$876.90
7	GANCHO PARA CORTINA INDUSTRIAL INOXIDABLE, PAQUETE DE 12 UNIDADES	\$1.75	\$12.25
1	SERVICIO DE TRANSPORTE A MURCIÉLAGO, GUANACASTE	\$258.18	\$258.18
30	TORNILLO CILÍNDRICO METAL 10X1-1 / 4 "	\$0.08	\$2.40
30	EXPANSOR STAR	\$0.16	\$4.80
2	BROCA PARA HORMIGÓN SDS PLUS 1/4 "	\$3.04	\$6.08
1	Suministro e instalación de una mampara que impide la visibilidad de personas hacia la entrada de la zona de lavandería. Se construiría con un tubo de 75 x 75 x 3,2 mm (3" x 3" x 1/8 ") y un marco en ángulo de 50 x 50 x 3,2 mm (2" x 2 "x 1/8") de acero al carbono, tratada con pintura anticorrosiva. La pantalla sería de plástico entrecruzado y cubierta con vegetación mixta artificial - natural. Se adjunta un diagrama que permite	\$3,513.04	\$3,513.04



	una mejor comprensión de la pantalla, su ubicación y su longitud de 7,20 m (23'- 7"). Duración de la tarea: 8 días. 19CS8020P0518		
1	"Reconstrucción del acceso peatonal existente, que se encontraba en mal estado al ingresar al proyecto. El alcance de esta tarea tiene en cuenta los adoquines existentes, contemplando la preparación de la superficie, la construcción de un muro de confinamiento perimetral y la reinstalación de los adoquines. Duración de la tarea: 6 días.	\$2,992.02	\$2,992.02
PRECIO FINAL			\$366,414.93