

GOBIERNO DE TODOS



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA DE LOS ESTADOS Y DEL DISTRITO FEDERAL (CIUDAD DE MÉXICO) (FASP) EJERCICIO FISCAL 2023

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN "ADQUISICIÓN DE DIVERSOS BIENES"

Δ	CTA	No	SAF	N-O	222	/2023
-	KIN	INU.	JAL	IIA-O	000	1 2023

ESTADO:

Campeche

MUNICIPIO:

Campeche

LOCALIDAD:

San Francisco de Campeche

PROGRAMA: Fortalecimiento del Sistema Penitenciario Nacional y de Ejecución de Medidas para Adolescentes

SUBPROGRAMA: Dignificación y Fortalecimiento de los Centros Penitenciarios

CONCEPTO: Adquisición de diversos bienes

CONTRATO: 075/2023

FECHA: 18 de agosto de 2023

En la ciudad de San Francisco de Campeche, Estado de Campeche, a los veinte días del mes octubre del año dos mil veintitrés, se hace constar que se recibieron de conformidad los bienes, con los requisitos y en el plazo establecido, en presencia de los representantes que intervinieron en la entrega-recepción del proyecto.

ENTREGA EL PROVEEDOR: SEGTEC, S.A. de C.V.

RECIBE (QUIEN OPERA EL PROYECTO)

GOBIERNO ESTATAL:

X NOMBRE:

Mtra. Natasha María Bidault Mniszek

GOBIERNO MUNICIPAL:

CARGO:

Subsecretaria del Sistema Penitenciario, Prevención y Reinserción Social de

la Secretaría de Gobierno

GOBIERNO FEDERAL:

DEPENDENCIA:

Subsecretaría del Sistema Penitenciario, Prevención y Reinserción Social de

la Secretaría de Gobierno

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

CAPÍTULO 5000.- BIENES MUEBLES, INMUEBLES E INTANGIBLES

Partida	Cantidad	Unidad de Medida	Descripción	Precio Unitario	Importe
1	1	Pieza	Equipo de rayos X para revisión de bultos, enseres y alimentos Marca: Rapiscan Modelo: Orion 920 CX Garantía: 1 año (doce meses). Número de serie: 6232915	\$1,150,000.00	\$1,150,000.00
2	1	Pieza	Detector de explosivos y narcóticos. Marca: Rapiscan Modelo: Mobile Trace Dual	\$810,000.00	\$810,000.00







GOBIERNO DE TODOS



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA DE LOS ESTADOS Y DEL DISTRITO FEDERAL (CIUDAD DE MÉXICO) (FASP) **EJERCICIO FISCAL 2023**

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN "ADQUISICIÓN DE DIVERSOS BIENES"

	ACTA No. SA	ACTA No. SAFIN-0883/2023	
Garantía: 1 año (doce meses). Número de serie: 16R-0219			
•	Subtotal	\$1,960,000.00	
	16% I.V.A.	\$313,600.00	
	Total	\$2,273,600.00	

Una vez verificados los bienes por parte de los que intervienen en este acto, se concluye que la entrega, se encuentra en condiciones de ser recibida por la unidad responsable.

La presente acta no exime al proveedor de los defectos o vicios ocultos que resultaren en los mismos y se obliga a corregir las deficiencias detectadas sin costo alguno para el Gobierno del Estado de Campeche.

El Gobierno del Estado de Campeche, a través de la Subsecretaría del Sistema Penitenciario, Prevención y Reinserción Social de la Secretaría de Gobierno, recibe los bienes a su entera satisfacción.

No habiendo otro asunto que tratar, se da por concluida la presente acta, firmando al calce los que en ella intervinieron.

ENTREGA POR "EL PROVEEDOR"

C. Ricardo Villarreal Ochandiano Representante legal de SEGTEC, S.A. de C.V.

RECIBE POR "EL ESTADO"

Mtra. Natasha María Bidault Mniszek Subsecretaria del Sistema Penitenciario, Prevención y Reinserción Social de la Secretaría de Gobierno



ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN "ADQUISICIÓN DE DIVERSOS BIENES"

ACTA No. SAFIN-0883/2023

ANEXO ÚNICO			
Partida	Descripción	Cantidad	Unidad de medida
	Equipo de rayos X para revisión de bultos, enseres y alimentos		
	Manus Paris and		
	Marca: Rapiscan		
	Modelo: Orion 920 CX		
	Número de serie: 6232915		
	El nuevo 920CX es un sistema de inspección de puntos de control con túnel de		
	alto rendimiento de 620 mm por 420 mm con la mejor calidad de imagen en su		
	clase y excelente capacidad de alerta de detección de amenazas.		
	 Mejor penetración, transferencia y resolución espacial de la industria. 		
	 Detección de explosivos y narcóticos. 		
	 Mejora de imagen de baja densidad. 		
	 Matrización, redes y visualización remota. 	-	
	IMÁCENES EN ESDECTRO DE 4 COLORES	4	
	IMÁGENES EN ESPECTRO DE 4 COLORES El 920CX ahora exhibe imágenes en el Classic 4 colores y la nueva opción		
	patentada Spectrum de 4 colores (SP4) que proporciona una imagen superior,		
	permitiendo mejorar la seguridad mediante la identificación rápida y precisa de		
	amenazas e incrementando la velocidad.		8.
1	antenazas e merementanas la velocidad.	1	Pieza
	DETECCIÓN DE EXPLOSIVOS Y NARCÓTICOS		
	Target y NARCScan están diseñados para detectar una amplia gama de explosivos		
	y narcóticos, respectivamente en tiempo real durante el proceso de escaneo,		
	marcando una amenaza potencial en la imagen de rayos X. Los algoritmos de		
	detección de Rapiscan Systems se basan en una técnica de análisis de materiales		
	aprobadas por las autoridades.		
	MODO DUAL AUTO ZEFE		
	La nueva característica dual ZEFE ayuda con la identificación de materiales		
	orgánicos con precisión y rapidez, ya sea en el modo de Rango que resalta las		
	áreas basadas en el rango seleccionado por el operador, y/o en el modo		
	Interactivo que proporciona al operador la opción de mostrar las áreas basadas		
	en el valor del píxel.		
	ESPECIFICACIONES FÍSICAS		
	Dimensiones	-	
	Tamaño del túnel	- 1	
	LAR 2,082 mm (82.0 in)		



OPERADO CON RECURSOS



GOBIERNO DE TODOS

GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA DE LOS ESTADOS Y DEL DISTRITO FEDERAL (CIUDAD DE MÉXICO) (FASP) **EJERCICIO FISCAL 2023**

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN "ADQUISICIÓN DE DIVERSOS BIENES"

ACTA No.	SAFIN-0883	/2023
----------	-------------------	-------

ANC 620 mm (24.4 in) ANC 869 mm (34.2 in) ALT 420 mm (16.5 in) ALT 1,377 mm (54.2 in)

Altura de la banda Peso (Neto) 797 mm (31.4 in) 537 kg (1184 lbs)

Rendimiento

Velocidad de la banda: 0,20m/seg (39.4ft/min)

Carga de la banda: 165 Kg(364lbs) Penetración en el metal: 44 mm típico Resolución del cable: 42 WG estándar

Opción de alta velocidad de la banda:

0.35 m/seg (68.9 ft/min)

GENERADOR DE RAYOS X Voltaje de ánodo: 160 KV

Orientación: Diagonal hacia arriba

AMBIENTE Y ALIMENTACIÓN

Temperatura de almacenamiento: -20°C a 50°C

Temperatura de operación: 0° a 40° Humedad relativa: 5 a 95% sin condensación

Alimentación del sistema:100 / 110 / 120 / 200 / 208 / 220 /230 / 240 VAC +10%

REGULACIÓN GUBERNAMENTAL

- Cumple con la Regulación (EC) No. 300 / 2008
- Cumple con la Regulación (EU) No. 185 / 2010
- Cumple con la Decisión de la Comisión de la EU C(2010) 774
- Aprobado por el Departamento del Transporte del R.U. (DfT) TIP

CARACTERÍSTICAS Y OPCIONES CLAVE

- Amenazas explosivas, alertas de narcóticos y densidad
- Spectrum 4
- 17 funciones de procesamiento de imagen
- Mejoramiento de baja densidad SINERGY
- Modo dual Z-Effective
- CrystalClearTM
- Archivado automático y mejorado de imágenes
- Proyección de imágenes de amenazas aprobada por la U.E.







ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN "ADQUISICIÓN DE DIVERSOS BIENES"

,	AC	CTA No. SAFIN-	0883/2023
	 Monitoreo de estado remoto Revisión remota de archivos Red de resolución de alarmas multisistema Multiplexación y matrices Compatible con sistemas de retorno de bandejas 13 idiomas Sistema operativo de 64 bits. Los productos de rayos X de gabinete de Rapiscan Systems cumplen con todos los requerimientos aplicables de la FDA de Estados Unidos y de las agencias reguladoras internacionales equivalentes, contenidos en la norma de seguridad de radiación de rayos X de gabinete CFR 1020.40, los estándares generales de operación CFR Part 1010, así como el estándar IEC 61010-2-091. Las fugas de apricipas de radiación de los equipos de rayinas de rayinas de rayinas de rayinas de rayinas en aquetas están		
	emisiones de radiación de los equipos de revisión de equipaje y paquetes están muy por debajo de los límites requeridos con menos de 1µSv/hr a 10 cm de todas las superficies del gabinete de rayos X Garantía: 1 año (doce meses). Capacitación: 10 personas mínimo y entrega de certificación al personal capacitado. Operación: Puesta en marcha a la entrega.	,	
2	Marca: Rapiscan Modelo: Mobile Trace Dual Número de serie: 16R-0219 Mayor poder de detección Sistema simultáneo de modo dual para una amplia gama de detección de explosivos Detecta explosivos y narcóticos simultáneamente en segundos Interfaz de usuario flexible con una amplia gama de niveles operativos Batería de última generación para una vida útil prolongada, intercambiable en caliente para un funcionamiento continuo Diseño ergonómico mayor portabilidad Componentes de fácil acceso para un mantenimiento rápido Lista para la red/compatible con USB. El MobileTrace, es el primer detector portátil de modo dual simultáneo, expande la gama de explosivos que puede identificar con una sola muestra, para una detección de seguridad más rápida y completa. La tecnología patentada ITMS (Espectrómetro de movilidad de trampa iónica) de Rapiscan Systems, le ofrece sensibilidad y confiabilidad en la detección de explosivos y narcóticos, probadas	1	Pieza







ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN "ADQUISICIÓN DE DIVERSOS BIENES"

ACTA No. SAFIN-0883/2023

en bases militares, cruces de fronteras, aeropuertos y otros puntos críticos de control de seguridad en todo el mundo.

Fácil funcionamiento, generosa visualización

La interfaz gráfica de MobileTrace es intuitiva y fácil de aprender para los nuevos operadores. Los usuarios de Itemiser y EntryScan encontrarán el sistema operativo muy familiar.

Los datos se evalúan en una pantalla a color de 800 NIT de 3,5 pulgadas (8,9 cm) mediante cinco opciones de visualización:

- SelectScan para una lista simple de estado de alarma / no alarma, de las sustancias en la biblioteca.
- Vista de picos para una forma tabular el tiempo de vuelo y altura de los picos detectados.
- Plasmagram para una representación gráfica de picos detectados.
- Mapa de intensidad 3-D para una interpretación analítica (no se muestra).

Para adaptarse a una variedad de situaciones de iluminación, MobileTrace está diseñado con brillo de pantalla ajustable.

Versátil

- Tres niveles de usuario predeterminado (operador, mantenimiento y administrador) para el control de acceso.
- Capacidad de red de vanguardia y conectividad USB.
- El software de escritorio ITMS permite la gestión, el análisis y la
- impresión de archivos.
- Opción de utilizar códigos de sustancias en lugar de nombres de sustancias para privacidad y seguridad.
- Las bibliotecas expandibles se adaptan a los requisitos únicos del usuario.

Muestreo de Partículas y Vapores

MobileTrace le brinda la flexibilidad de barrer superficies en busca de trazas de partículas o para analizar vapores.

Barrido de partículas: MobileTrace utiliza convenientemente las trampas de muestra estándar de Rapiscan Systems. Las trampas recubiertas con Teflón se deslizan sobre una superficie y se insertan en el sistema para su análisis.







ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN "ADQUISICIÓN DE DIVERSOS BIENES"

ACTA No. SAFIN-0883/2023

Los objetos de muestreo típicos incluyen ropa, piel, equipaje, carga, vehículos, contenedores, boletos y tarjetas de identificación.

Muestreo de vapor: Los vapores se introducen a través de una boquilla directamente en el sistema para su análisis. Objetos típicos de muestreo.

Fácil de usar

- * Pantalla táctil con menús de texto o íconos, color de 800 NIT 3.5 pulg. (8.9 cm) resistente a los reflejos.
- * Panel de navegación, teclado de pantalla táctil y teclado opcional. Interfaz gráfica fácil de aprender.
- * Calibración semiautomática o manual.
- * Fácil acceso a los componentes para un mantenimiento eficiente. Muchas Opciones de idioma local disponibles.

Especificaciones Físicas

Dimensiones:

Longitud: 409 mm (16,1 pulgadas) Ancho: 152 mm (6 pulgadas) Altura: 315 mm (12,4 pulgadas)

Dimensiones de la barita de Longitud: 279 mm (11 pulgadas)

Diámetro: 28 mm (1,1 pulgadas)

Peso (aproximado): Neto: 4.3 Kg (9.4 lbs) con batería / .065 Kg (.875 lbs) varita de

mano

Especificaciones Técnicas

Tipo de detector: Espectrómetro de movilidad de trampa iónica (ITMS™) Tiempo de análisis: Predeterminado 10/11 segundos para el modo de partículas.

Predeterminado 10 segundos para el modo de vapor.

Adquisición de muestras: Barrido de partículas o muestreo de vapor.

Tiempo de calentamiento: Deje aproximadamente 30 minutos para que el

Temperatura de Energía: -10 a 55 ° C (14 a 131 ° F) / hasta 95% de HR (sin 12 VDC, adaptador para vehículo condensación)115/230 VAC, 50/60 Hz (cable incluido).

Dos baterías recargables de ion de litio, hasta cuatro horas cada una. Baterías internas de respaldo para mantener la energía mientras se carga. Computadora:

Capacidad de almacenamiento de archivos de 1 GB o más

Monitor: 800 NIT 3,5 pulg. (8,9 cm), pantalla táctil LCD QVGA a color

OPERADO CON RECURSOS





GOBIERNO DE TODOS



GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA DE LOS ESTADOS Y DEL DISTRITO FEDERAL (CIUDAD DE MÉXICO) (FASP) **EJERCICIO FISCAL 2023**

ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN "ADQUISICIÓN DE DIVERSOS BIENES"

1		ACTA No. SAFIN-0883/2023
lista de sustancias. Modos de detección: Narcóticos (modo	Il: Salida a cinco tipos de pantallas diferentes, incluida Explosivos (modo de ion negativo optimizado de ion positivo optimizado); Modo vapor. cia: Ethernet y conectividad USB.	
Garantía: 1 año (doce me	ses). nas mínimo y entrega de certificación al person	al