

SUBASTA ELECTRÓNICA INVERSA NACIONAL NO. DGAS-DC-SEI-032/2024, RELATIVA LA ADQUISICIÓN DE LAVADORAS, SECADORAS Y ASPIRADORAS, SOLICITADOS POR LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD

**PARTIDA 1**

DESCRIPCION	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD
<p>Lavadora industrial 58 kg, 220 v, 100 G. factor, con las siguientes especificaciones:</p> <p>Panel superior en acero inoxidable. Paneles delantero y laterales gris antracita. Interior y exterior del tambor de acero inoxidable. Capacidad: 58 kg. Factor G:100 Diámetro del tambor: 914 mm. Motor accionado por frecuencia: Standard. Revoluciones de lavado estándar: 38 rpm. Revoluciones de centrifugado: 440 rpm. Tambor inoxidable: Standard. Calentamiento eléctrico: 40.6 KW. Alimentación de agua: ¾. Dimensiones (AxAxP): 1500x1060x1315 mm. Peso neto: 520 kg. Alimentación de vapor: ¾ Válvula de salida: 2x76 mm. XControl microprocesador: standard.</p> <p><b>Entregables dentro del sobre técnico:</b> Una carta donde manifieste bajo protesta de decir verdad que los bienes que oferta cuentan con una garantía de los productos, en caso de falla de mínimo un año a partir de la entrega del bien correspondiente a la unidad usuaria, debiendo estar firmada por el licitante o su representante legal.</p>	<p><b>Pieza</b></p>	<p><b>15</b></p>

\_\_\_\_\_  
**Nombre y firma del Representante Legal**

SUBASTA ELECTRÓNICA INVERSA NACIONAL NO. DGAS-DC-SEI-032/2024, RELATIVA LA ADQUISICIÓN DE LAVADORAS, SECADORAS Y ASPIRADORAS, SOLICITADOS POR LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD

**PARTIDA 2**

DESCRIPCION	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD
<p>Secadora industrial de gas LP, capacidad 34 kg, monofásica, 120 volts, con las siguientes especificaciones:</p> <p>Selección de ciclo con toque de un botón. Sistema de detección de humedad. Flujo de aire de 17 m3 por minuto. Ciclo de enfriado después del secado para una ropa menos arrugada. Temperatura, grado de humedad, tiempo y enfriado programable. Control de humedad residual. Secado rápido 100%, sistema de flujo de aire axial. Apertura de puerta extra grande con doble cristal de la puerta. Pantalla digital muestra el tiempo restante en ciclo. Puerta reversible. Compartimiento extra grande para pelusa. Sistema de soporte de rodillos de 4 puntos. Sistema de apagado de incendios en seco. Motor de transmisión HP (kw) .75 (.56) reversible. Peso aproximado sin caja: 138 kg. Dimensiones (AxAxP) 1,791x972x1,265 mm.</p> <p><b>Entregables dentro del sobre técnico:</b> Una carta donde manifieste bajo protesta de decir verdad que los bienes que oferta cuentan con una garantía de los productos, en caso de falla de mínimo un año a partir de la entrega del bien correspondiente a la unidad usuaria, debiendo estar firmada por el licitante o su representante legal.</p>	<p><b>Pieza</b></p>	<p><b>15</b></p>

\_\_\_\_\_  
**Nombre y firma del Representante Legal**

SUBASTA ELECTRÓNICA INVERSA NACIONAL NO. DGAS-DC-SEI-032/2024, RELATIVA LA ADQUISICIÓN DE LAVADORAS, SECADORAS Y ASPIRADORAS, SOLICITADOS POR LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD

**PARTIDA 3**

DESCRIPCION	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD
<p>Aspiradora industrial de acero inoxidable, capacidad 60 litros, 120 volts, con las siguientes especificaciones:</p> <p>Aspira líquidos y sólidos. 1 nivel de filtración con 2 filtros de poliéster lavables. Sistema automático de limpieza de filtros. Flujo de aire 120 m3 por hora. Cable de 8 metros Manguera de drenado de 2 metros. Motor: 1-1200 W. Peso 20 kg. Dimensiones: 69x57x76 Incluye: extensión de metal, rinconero, plumero, accesorio de piso.</p> <p><b>Entregables dentro del sobre técnico:</b> Una carta donde manifieste bajo protesta de decir verdad que los bienes que oferta cuentan con una garantía de los productos, en caso de falla de mínimo un año a partir de la entrega del bien correspondiente a la unidad usuaria, debiendo estar firmada por el licitante o su representante legal.</p>	<p><b>Pieza</b></p>	<p><b>5</b></p>

---

Nombre y Firma de Representante Legal