



**SECESP**

SECRETARIADO EJECUTIVO DEL CONSEJO  
ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA

**Bases de Licitación**

**ANEXO TÉCNICO 1  
REPORTE DE PARTIDAS**

PARTIDA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS
1	PICK UP DOBLE CABINA TIPO PATRULLA EQUIPADA CON BALIZAMIENTO MUNICIPAL MODELO 2024 O SUPERIOR	27	<p>"1.- MOTOR 2.5L 2.- 4 CILINDROS 3.- POTENCIA 166HP@6000RPM 4.- TORQUE 178LB-PIE @ 4000RPM 5.- MANUAL 6 VELOCIDADES 6.- RIN ACERO 16" 7.- TANQUE COMBUSTIBLE 80L 8.- BARRA ESTABILIZADORA DELANTERA. 9. - CAPACIDAD DE CARGA DE 1,074 10.- CAPACIDAD DE ARRASTRE DE 1,588 EQUIPADAS Y BALIZADAS TIPO PATRULLA.</p> <p>SIRENA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• SIRENA ELECTRÓNICA CON BOCINA DE 100 WATTS</li> <li>• SIRENA DIMENSIONES: 2.3" (5.9 CM) X 6.0" (15.2 CM) X 5.5" A 7.6" DE 14 A 19.4 CM.</li> <li>• POTENCIA CON OPCIÓN A 100 O 200 WATTS.</li> <li>• TONOS: AUX, YELP, WAIL, AIR HORN, PRIORITARIO.</li> <li>• CORNETA DE AIRE ELECTRÓNICA (AIR HORN).</li> <li>• RETRANSMISIÓN DE RADIO (PA).</li> <li>• MICRÓFONO CON BOTÓN DE CANCELACIÓN DE SONIDO.</li> <li>• PANEL ILUMINADO PARA UNA FÁCIL OPERACIÓN NOCTURNA.</li> <li>• OPCIÓN PARA MICRÓFONO INDEPENDIENTE O CON CAPACIDAD PARA USO DE RADIO DE DOS VÍAS.</li> <li>• CIRCUITO DE ESTADO SÓLIDO Y GENERACIÓN DE TONOS A BASE DE MICROPROCESADOR.</li> <li>• SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA CORTO CIRCUITO.</li> <li>• 12 VOLTS CD.</li> <li>• CUMPLE CON LA NORMA SAE J1849 Y CALIFORNIA TÍTULO 13.</li> <li>• BOCINA DE USO RUDO.</li> <li>• ALTO RENDIMIENTO.</li> <li>• FÁCIL INSTALACIÓN.</li> <li>• BASE DE ALUMINIO</li> <li>• 100 W DE POTENCIA</li> <li>• 8 OHMS DE IMPEDANCIA</li> <li>• DISEÑO ROBUSTO</li> <li>• DIMENSIONES: 17.8 X 18.8 X 11.8 CM</li> </ul> <p>TORRETA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• TORRETA FABRICADA EN ALUMINIO Y POLICARBONATO.</li> <li>• 88 LEDS DE 3 WATTS CADA UNO, DISTRIBUIDOS EN 22 MÓDULOS DE 4 LEDS CADA UNO.</li> <li>• 264 WATTS TOTALES DE POTENTE ILUMINACIÓN.</li> <li>• BRILLANTE ILUMINACIÓN CON MÓDULOS DE LEDS, TECNOLOGÍA TIR (TOTAL INTERNAL REFLECTOR, OPTICS).</li> <li>• 45 PATRONES DE DESTELLOS DISPONIBLES.</li> <li>• LEDS EN COLOR CLARO PARA PENETRACIÓN/PERSECUCIÓN (ACERCAMIENTO), CON TRES PATRONES DISTINTOS DE FLASHEO.</li> <li>• LUCES CALLEJONERAS EN COLOR CLARO CON TRES PATRONES DISTINTOS DE FLASHEO.</li> <li>• BARRA DE CONTROL DE TRÁFICO EN COLOR ÁMBAR (IZQUIERDA, DERECHA, CENTRO).</li> <li>• GARANTÍA DE 5 AÑOS O 100,000 HORAS DE USO CONTINUO.</li> <li>• BASE FABRICADA EN ALUMINIO EXTRUIDO ANODIZADO.</li> <li>• DOMOS FABRICADOS EN POLICARBONATO DE ALTA RESISTENCIA A LA INTEMPERIE.</li> <li>• CUMPLE NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA.</li> </ul>

**Dirección Administrativa del SECESP.  
Coordinación de Adquisiciones y Licitaciones.**

<b>Bases de Licitación</b>			
PARTIDA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS
			<ul style="list-style-type: none"> <li>• CONTROLADOR CON BOTONES GRANDES DE GEL DE ALTA RESISTENCIA AUTO ILUMINADOS.</li> <li>• GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE.</li> <li>• VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC.</li> <li>• DIMENSIONES 47" LARGO X 3.5" ALTO X 12" ANCHO (94CM LARGO, 8.89CM ALTO, 30.48CM ANCHO).</li> <li>• 18 MÓDULOS PRINCIPALES DE TECNOLOGÍA TIR (TOTAL INTERNAL REFLECTOR, OPTICS), 72 LEDS.</li> <li>• 4 MÓDULOS ESQUINEROS DE TECNOLOGÍA LIN (LINEAR INTERNAL REFLECTOR, OPTICS), 24 LEDS</li> <li>• 2 MÓDULOS CALLEJONEROS DE TECNOLOGÍA LIN (LINEAR INTERNAL REFLECTOR, OPTICS), 12 LEDS.</li> <li>• 2 MÓDULOS DE PENETRACIÓN/PERSECUCIÓN DE TECNOLOGÍA LIN (LINEAR INTERNAL REFLECTOR, OPTICS), 12 LEDS.</li> <li>• 6 MÓDULOS PARA BARRA DE CONTROL DE TRÁFICO COLOR ÁMBAR DE TECNOLOGÍA LIN (LINEAR INTERNAL REFLECTOR, OPTICS), 36 LEDS</li> <li>• LUCES ESTROBOSCÓPICAS FEDERAL</li> <li>• PROTECTORA 3 MARCOS</li> <li>• EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½" PULGADAS EN CALIBRE 14.</li> <li>• MARCO DELANTERO</li> <li>• CON UNA ALTURA DE 84CM. (+ - 5 CM)</li> <li>• MARCOS CENTRAL Y TRASERO</li> <li>• A UNA ALTURA DE 95 CM. (+ - 5 CM)</li> <li>• MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN</li> <li>• FABRICADO CON TUBO DE 1" CALIBRE 16 Y; MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16.</li> <li>• 4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½" PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS.</li> <li>• ESTRUCTURA METALICA TRASERA (ROLL BAR)</li> <li>• 3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½ " PULGADAS EN CALIBRE 14</li> <li>• MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 84 CM (+ - 5CM)</li> <li>• MARCOS CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CM (+ - CM)</li> <li>• MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1" CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16</li> <li>• TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½" PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS</li> <li>• 2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16"</li> <li>• 3 PASAMANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO 1" CALIBRE 16". (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES)</li> <li>• 6 PLACAS DE ¼ " SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA</li> <li>• 6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼" PARA SU INSTALACIÓN</li> <li>• TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV</li> <li>• TORNILLERÍA GALVANIZADA</li> <li>• DISEÑO Y MEDIDA DEPENDIENDO DEL TIPO DE VEHÍCULO</li> <li>• PROTECCIÓN DELANTERA REFORZADA (TUMBA BURROS)</li> <li>• DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼ EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDOS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS 7 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2" CALIBRE 74.</li> <li>• 7 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½" CALIBRE 74.</li> <li>• 7 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2" CALIBRE 74 CON 2 ARGOLLAS EN SOLIDO REDONDO DE 3/8" (7 POR LADO).</li> <li>• 2 CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 7 ½" CALIBRE 76, CON PULIDO DE 3/8" COMO PROTECCIÓN.</li> <li>• 2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN UV DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES.</li> <li>• HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE ¼" EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE.</li> <li>• ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV. TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO.</li> <li>• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL TIPO DE VEHÍCULO.</li> <li>• DEFENSA TRASERA FABRICADA CON MARCO DE TUBO REDONDO DE 7 L/2 CALIBRE 74. LAMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 74 ROLADO CALIENTE R36. 2 PLACAS DE ¼ INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECCIÓN DEL HERRAJE.</li> </ul>

**Dirección Administrativa del SECESP.  
Coordinación de Adquisiciones y Licitaciones.**

<b>Bases de Licitación</b>			
PARTIDA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS
			<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 PZAS DE HERRAJE EN PTR DE 7 L/2 CALIBRE 74, Y PLACA DE¼.</li> <li>• ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECCIÓN UV.</li> <li>• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO.</li> <li>• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.</li> </ul> <p>DEFENSA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•DEFENSA TRASERA FABRICADA CON MARCO DE TUBO REDONDO DE 7 L/2 CALIBRE 74.</li> <li>• LAMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 74 ROLADO CALIENTE R36.</li> <li>• 2 PLACAS DE¼ INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECIÓN DEL HERRAJE.</li> <li>• 2 PZAS DE HERRAJE EN PTR DE 7 L/2 CALIBRE 74, Y PLACA DE¼.</li> <li>• ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECCIÓN UV.</li> <li>• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO.</li> <li>• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.</li> </ul> <p>BANCA CENTRAL</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• CON ESTRUCTURA HECHA DE TUBO REDONDO DE 1 1/4" EN CALIBRE 16 DE ACERO ROLADO EN FRÍO</li> <li>• ASIENTO DE LÁMINA DE ACERO ROLADA EN FRÍO CALIBRE 12 CON PERFORACIÓN EN CUATRO SECCIONES DE DIÁMETRO DE 1" LIBRE DE FILOS PARA DETENIDOS,</li> <li>• TIRANTE DE REFUERZO DE TUBO REDONDO DE 1 ¼ " CALIBRE 16 DE ACERO ROLADO EN FRÍO</li> <li>• PORTA ESPOSAS A LO LARGO DE LA BANCA DE TUBO REDONDO DE 1 ¼ " CALIBRE 16 DE ACERO ROLADO EN FRÍO,</li> <li>• ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA CON PROTECCIÓN UV</li> <li>• EL SISTEMA DE FIJACIÓN SERÁ ATORNILLADA</li> <li>• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.</li> </ul> <p>LA POLICÍA MUNICIPAL UTILIZARÁ SU LOGOTIPO Y LOS COLORES AUTORIZADOS, PARA IDENTIFICAR A TODAS SUS UNIDADES TERRESTRES, BAJO LINEAMIENTOS ESPECÍFICOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>•LOGOTIPO DE LA POLICÍA MUNICIPAL</li> <li>•MATRÍCULA DE LA UNIDAD</li> <li>•LOGOTIPO DEL 911</li> </ul> <p>•EN EL CASO DE LA POLICÍA MUNICIPAL EL GRIS PLATA SE APLICA EN LA PARTE SUPERIOR Y BAJA DE LA UNIDAD COMO SE MUESTRA EN LOS DISEÑOS, EL BALIZAMIENTO Y LA IMAGEN CORPORATIVA, EL AZUL Y EL GRIS PLATA SUGERIDOS DEBEN APEGARSE A LOS PANTONES ESTABLECIDOS PARA CADA PIEZA.</p> <p>•EL BALIZAMIENTO Y LA IMAGEN CORPORATIVA, EL AZUL Y LA GRIS PLATA SUGERIDOS DEBEN APEGARSE A LOS PANTONES ESTABLECIDOS PARA CADA PIEZA."</p>
2	<p><b>PICK UP DOBLE CABINA 4X4 TIPO PATRULLA EQUIPADA CON BALIZAMIENTO MUNICIPAL MODELO 2024 O SUPERIOR</b></p>	12	<p>"1.- TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA DE 8 VELOCIDADES 2.- MOTOR DE 5.0L, V8 400HP/410 LB-PIE DE TORQUE 3.- CAPACIDAD DE ARRASTRE DE 5,896 KG 4.- FRENOS DE DISCO VENTILADOS CON ABS Y EBD (DISTRIBUCIÓN ELECTRÓNICA DE LA FUERZA DE FRENADO) EN LAS CUATRO RUEDAS 6.- AIRE ACONDICIONADO MANUAL, CRISTALES ELÉCTRICOS, 6 BOLSAS DE AIRE (FRONTALES, LATERALES Y TIPO CORTINA) PARA CONDUCTOR Y PASAJERO DIRECCIÓN ELÉCTRICA ASISTIDA EQUIPAMIENTO PARA PATRULLA BARRA DE LUCES (CÓDIGOS VISIBLES): • TORRETA FABRICADA EN ALUMINIO Y POLICARBONATO. • DE 78ª 114 LEDS DE 1 WATTS CADA UNO, DISTRIBUIDOS EN 18 MÓDULOS 10 O 12 MÓDULOS DE 3 A 6 LEDS CADA UNO, 4 MÓDULOS ESQUINEROS DE 6ª •12 LEDS CADA UNO, DOS MÓDULOS DE PENETRACIÓN CRISTAL DE UNO A SEIS LEDS CADA UNO. TECNOLOGÍA DE REFLEXIÓN DE ÚLTIMA GENERACIÓN. • DE 78 A 114 WATTS TOTALES DE POTENTE ILUMINACIÓN. • 23 PATRONES DE DESTELLOS DISPONIBLES • LEDS EN COLOR CLARO PARA PENETRACIÓN/PERSECUCIÓN (ACERCAMIENTO) CON TRES PATRONES DISTINTOS DE FLASHEO. • LUCES CALLEJONERAS EN COLOR CLARO CON TRES PATRONES DISTINTOS DE FLASHEO.</p>

**Dirección Administrativa del SECESP.  
Coordinación de Adquisiciones y Licitaciones.**

<b>Bases de Licitación</b>			
PARTIDA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS
			<ul style="list-style-type: none"> <li>• BARRA DE CONTROL DE TRÁFICO EN COLOR ÁMBAR (IZQUIERDA, DERECHA, CENTRO).</li> <li>• GARANTÍA DE AÑOS O 100,000 HORAS DE USO CONTINUO.</li> <li>• BASE FABRICADA EN ALUMINIO EXTRUIDO ANODIZADO.</li> <li>• DOMOS FABRICADOS EN POLICARBONATO DE ALTA RESISTENCIA A LA INTEMPERIE.</li> <li>• CUMPLE NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA.</li> <li>• CONTROLADOR CON BOTONES GRANDES DE GEL DE ALTA RESISTENCIA AUTO ILUMINADOS.</li> <li>• GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE.</li> <li>• VOLTAJE DE OPERACIÓN 12 VDC.</li> <li>• DIMENSIONES MÍNIMAS DE 44" LARGO X 2.2" ALTO X 1.2" ANCHO (112 CM DE LARGO, 5.5 CM DE ALTO, 28.4 CM DE ANCHO).</li> <li>• 10 A 12 MÓDULOS PRINCIPALES DE TECNOLOGÍA DE ÚLTIMA GENERACIÓN DE 3 A 6 LEDS CADA UNO.</li> <li>• 4 MÓDULOS ESQUINEROS DE TECNOLOGÍA DE ÚLTIMA GENERACIÓN DE 6 A 12 LEDS CADA MÓDULO.</li> <li>• 2 MÓDULOS CALLEJONEROS DE TECNOLOGÍA DE ÚLTIMA GENERACIÓN DE 1 A 3 LEDS CADA UNO.</li> <li>• 2 MÓDULOS DE PENETRACIÓN/ PERSECUCIÓN DE TECNOLOGÍA DE ÚLTIMA GENERACIÓN DE 1 A 6 LEDS CADA UNO.</li> <li>• 6 MÓDULOS PARA BARRA DE CONTROL DE TRÁFICO COLOR ÁMBAR DE TECNOLOGÍA DE ÚLTIMA GENERACIÓN DE 1 A 6 LEDS CADA MÓDULO SIRENA (CÓDIGOS AUDIBLES)</li> <li>• DIMENSIONES: 5.4 CM (2.3") X 15.2 CM (6.0") X 14 CM A 19.4 CM (7.6") DE FONDO.</li> <li>• POTENCIA CON OPCIÓN A 100 O 200 WATTS. TONOS: WAIL / YELP</li> <li>• CORNETA DE AIRE ELECTRÓNICA (AIR HORN). RETRANSMISIÓN DE RADIO (PA).</li> <li>• MICRÓFONO CON BOTÓN DE CANCELACIÓN DE SONIDO. PANEL ILUMINADO PARA UNA FÁCIL OPERACIÓN NOCTURNA. OPCIÓN PARA MICRÓFONO INDEPENDIENTE O CON CAPACIDAD PARA USO DE RADIO DE DOS VÍAS.</li> <li>• CIRCUITO DE ESTADO SÓLIDO Y GENERACIÓN DE TONOS A BASE DE MICROPROCESADOR.</li> <li>• SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA CORTO CIRCUITO. 12 VOLTS CD.</li> <li>• CUMPLE CON LA NORMA SAE J1849 Y CALIFORNIA TÍTULO 13.</li> </ul> <p>SISTEMA DE LUCES ESTROBOSCÓPICAS CON FUENTE DE PODER DE 4 SALIDAS 75-WATTS 4 FOCOS ESTROBOSCÓPICOS CLAROS TIPO COLA DE COCHINO PARA INSTALAR 2 EN FAROS Y 2 EN CALAVERAS DE LA UNIDAD CABLES BLINDADOS CON ARNESES PARA SU INSTALACIÓN.</p> <p>BATERÍA</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• POTENCIA PARA APLICACIONES DE ARRANQUE Y DE CICLO PROFUNDO: TODO EN UNA SOLA BATERÍA. DURA HASTA TRES VECES MÁS QUE LAS BATERÍAS CONVENCIONALES DE PLACAS PLANAS.</li> <li>• RENDIMIENTO CONSTANTE QUE MANTIENE LA BATERÍA FUNCIONANDO AL MISMO NIVEL INCLUSO DURANTE EL PROCESO DE DESCARGA. MÁS POTENCIA DURANTE LOS PRIMEROS UNO, TRES, CINCO Y DIEZ SEGUNDOS DEL PROCESO DE ARRANQUE EN COMPARACIÓN CON BATERÍAS DE PLOMO-ÁCIDO SIMILARES. PERFECTA PARA USOS ESTACIONALES. SI ESTÁ TOTALMENTE CARGADA, PUEDE NO UTILIZARSE DURANTE UN PERÍODO DE HASTA 12 MESES A TEMPERATURA AMBIENTE (O INFERIOR) Y AUN ASÍ ARRANCAR UN COCHE.</li> <li>• QUINCE VECES MÁS RESISTENTE A LAS VIBRACIONES QUE LAS BATERÍAS ESTÁNDAR DE PLOMO-ÁCIDO. SE PUEDE INSTALAR EN CASI CUALQUIER POSICIÓN. •VOLTAJE (V): 12 POTENCIA DE ARRANQUE EN FRÍO (-18°C) A: 750 POTENCIA DE ARRANQUE EN FRÍO (0°C) A: 870 RESERVA DE CAPACIDAD (MIN): 120 •CAPACIDAD (C/20 RATE) (AH): 55 RESISTENCIA INTERNA (OHMS): 0.0028 TIPO DE TERMINALES: DUAL SAE &amp; GM (DOS TERMINALES Y DOS TORNILLOS)</li> <li>•GRUPO BCI: D34/78 PESO (KG): 19.7 KG LONGITUD (MM): 254 MM ANCHO (MM): 175 MM ALTO (MM): 199 MM.</li> </ul> <p>ROLL BAR TIPO COMANDO TRIPLE</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½" PULGADAS EN CALIBRE 14.</li> <li>• MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 84CM. (+ - 5 CM).</li> <li>• MARCOS CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CM. (+ - 5 CM).</li> </ul>

**Dirección Administrativa del SECESP.  
Coordinación de Adquisiciones y Licitaciones.**

<b>Bases de Licitación</b>			
PARTIDA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS
			<ul style="list-style-type: none"> <li>• MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1" CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16.</li> <li>• 4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½" PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS.</li> <li>• 2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16".</li> <li>• 3 PASAMANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16. (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES)</li> <li>• 6 PLACAS DE ¼" SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA.</li> <li>• 6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼" PARA SU INSTALACIÓN.</li> <li>• SISTEMA DE LIMPIEZA POR INMERSIÓN DE 7 ETAPAS PARA APLICAR PINTURA, ENTRE ELLAS EL PROCESO DE FOSFATO DE ZINC PARA MAYOR PROTECCIÓN CONTRA OXIDACIÓN.</li> <li>• AVALADO, CERTIFICADO Y CUMPLIENDO CON 2000 HORAS CÁMARA SALINA.</li> <li>• ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN UV.</li> <li>• TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO.</li> <li>BURRERA EUROGUARD</li> <li>• DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼ EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS.</li> <li>• 1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2" CALIBRE 14.</li> <li>• 1 BASE PARA WINCH EN PLACA DE ¼" DECAPADA.</li> <li>• 1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2" CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8" (1 POR LADO).</li> <li>• DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½" CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8" COMO PROTECCIÓN.</li> <li>• 2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN UV DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES.</li> <li>• HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE 1/4" EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE.</li> <li>• SISTEMA DE LIMPIEZA POR INMERSIÓN DE 7 ETAPAS PARA APLICAR PINTURA, ENTRE ELLAS EL PROCESO DE FOSFATO DE ZINC PARA MAYOR PROTECCIÓN CONTRA OXIDACIÓN.</li> <li>• AVALADO, CERTIFICADO Y CUMPLIENDO CON 2000 HORAS CÁMARA SALINA.</li> <li>• ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN UV.</li> <li>• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO.</li> <li>BANCA CENTRAL PTR PUNZONADA</li> <li>• MARCO DE ASIENTO FABRICADO EN TUBULAR REDONDO DE 1 ¼" CALIBRE 16.</li> <li>• 2 TRAVESAÑOS DE REFUERZO EN EL MARCO DEL ASIENTO EN TUBULAR OVALADO DE 1" CALIBRE 16.</li> <li>• LÁMINA CALIBRE 16 MULTIPERFORADORA EN 8 SECCIONES A BASE DE PUNZONADO EN REDONDO DE 3/8" DEJANDO TODO EL CONTORNO DE LA LÁMINA LISA.</li> <li>• 2 PORTA ESPOSAS LATERALES (1 POR LADO) EN TUBULAR REDONDO DE 1" CALIBRE 16.</li> <li>• 4 PATAS EN TUBULAR CUADRADO DE 1 ¼" CALIBRE 16.</li> <li>• 2 TIRANTES DE REFUERZO DE 1" CAL 16 (UNO POR CADA LADO) PARA UNIR LAS PATAS.</li> <li>• 1 PLACA CALIBRE 3/16 EN CADA PATA CON BARRENO DE 3/8 PARA INSTALACIÓN.</li> <li>• TORNILLERÍA DE 3/8" DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.</li> <li>• PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA NEGRA EN COLOR NEGRO SEMI-BRILLANTE CON PROTECCIÓN UV.</li> <li>• EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼" PARA SU INSTALACIÓN.</li> <li>• SISTEMA DE LIMPIEZA POR INMERSIÓN DE 7 ETAPAS PARA APLICAR PINTURA, ENTRE ELLAS EL PROCESO DE FOSFATO DE ZINC PARA MAYOR PROTECCIÓN CONTRA OXIDACIÓN.</li> <li>• AVALADO, CERTIFICADO Y CUMPLIENDO CON 2000 HORAS CÁMARA SALINA.</li> <li>BANCA FRONTAL PUNZONADA</li> <li>• ESTRUCTURA HECHA DE TUBO REDONDO DE 1" EN CALIBRE 16 DE ACERO ROLADO EN FRÍO.</li> <li>• ASIENTO DE LÁMINA DE ACERO ROLADA EN FRÍO CALIBRE 16 CON PERFORACIÓN EN CUATRO SECCIONES DE DIÁMETRO DE 3/8" EN UNA SOLA PIEZA LIBRE DE FILOS CON CAPACIDAD PARA 4 DETENIDOS.</li> </ul>

**Dirección Administrativa del SECESP.  
Coordinación de Adquisiciones y Licitaciones.**

<b>Bases de Licitación</b>			
PARTIDA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS
			<ul style="list-style-type: none"> <li>• REFUERZO EN TUBULAR OVALADO DE 15MM X 30 MM. PORTA ESPOSAS A LO LARDO DE LA BANCA DE TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16 DE ACERO ROLADO EN FRÍO. PLACAS DE SUJECIÓN EN PLACA 3/16" CON EMPAQUE DE POLIURETANO PARA EVITAR VIBRACIÓN. SISTEMA DE LIMPIEZA POR INMERSIÓN DE 7 ETAPAS PARA APLICAR PINTURA, ENTRE ELLAS EL PROCESO DE FOSFATO DE ZINC PARA MAYOR PROTECCIÓN CONTRA OXIDACIÓN.</li> <li>• AVALADO, CERTIFICADO Y CUMPLIENDO CON 2000 HORAS CÁMARA SALINA.</li> <li>• ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN UV.</li> <li>• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO. EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼" PARA SU INSTALACIÓN.</li> <li>• POTENCIA CON OPCIÓN A 100 O 200 WATTS. TONOS: WAIL / YELP.</li> <li>• CORNETA DE AIRE ELECTRÓNICA (AIR HORN). RETRANSMISIÓN DE RADIO (PA).</li> <li>• MICRÓFONO CON BOTÓN DE CANCELACIÓN DE SONIDO.</li> <li>• PANEL ILUMINADO PARA UNA FÁCIL OPERACIÓN NOCTURNA.</li> <li>• OPCIÓN PARA MICRÓFONO INDEPENDIENTE Ó CON CAPACIDAD PARA USO DE RADIO DE DOS VÍAS.</li> <li>• CIRCUITO DE ESTADO SÓLIDO Y GENERACIÓN DE TONOS A BASE DE MICROPROCESADOR.</li> <li>• SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA CORTO CIRCUITO. 12 VOLTS CD.</li> <li>• CUMPLE CON LA NORMA SAE J1849 Y CALIFORNIA TÍTULO 13. BALIZADO</li> <li>• LA POLICÍA MUNICIPAL UTILIZARÁ SU LOGOTIPO Y LOS COLORES AUTORIZADOS, PARA IDENTIFICAR A TODAS SUS UNIDADES TERRESTRES, BAJO LINEAMIENTOS ESPECÍFICOS:</li> <li>• LOGOTIPO DE LA POLICÍA MUNICIPAL</li> <li>• MATRÍCULA DE LA UNIDAD</li> <li>• LOGOTIPO DEL 911</li> <li>• EN EL CASO DE LA POLICÍA MUNICIPAL EL GRIS PLATA SE APLICA EN LA PARTE SUPERIOR Y BAJA DE LA UNIDAD COMO SE MUESTRA EN LOS DISEÑOS, EL BALIZAMIENTO Y LA IMAGEN CORPORATIVA, EL AZUL Y EL GRIS PLATA SUGERIDOS DEBEN APEGARSE A LOS PANTONES ESTABLECIDOS PARA CADA PIEZA.</li> <li>• EL BALIZAMIENTO Y LA IMAGEN CORPORATIVA, EL AZUL Y LA GRIS PLATA SUGERIDOS DEBEN APEGARSE A LOS PANTONES ESTABLECIDOS PARA CADA PIEZA."</li> </ul>
3	VEHÍCULO TIPO PICK UP MODELO 2024 O SUPERIOR EQUIPADA DOBLE CABINA	1	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.- MOTOR 2.5L</li> <li>2.- 4 CILINDROS</li> <li>3.- POTENCIA 166HP@6000RPM</li> <li>4.- TORQUE 178LB-PIE @ 4000RPM</li> <li>5.- MANUAL 6 VELOCIDADES</li> <li>6.- RIN ACERO 16"</li> <li>7.- TANQUE COMBUSTIBLE 80L</li> <li>8.- BARRA ESTABILIZADORA DELANTERA.</li> <li>9.- COLOR BLANCO</li> <li>GARANTÍA 3 AÑOS O 60,000 KMS"</li> </ol>
4	VEHÍCULO TIPO PICK UP MODELO 2024 O SUPERIOR EQUIPADA DOBLE CABINA DIESEL	3	<ol style="list-style-type: none"> <li>"1.- Transmisión Automática 6 Velocidades</li> <li>2.- 4 puertas</li> <li>3.- Motor 2.4 L, 4 cilindros 16 válvulas, 178 hp @ 3,500 RPM, Turbo Diésel 317 lb-pie @ 2,500 RPM</li> <li>4.- Tracción 4x4</li> <li>5.- Dirección hidráulica de piñón y cremallera</li> <li>6.- Asistencia d frenado (ba) , Asistente de control remolque, sistema de antibloqueo de frenos (abs)</li> <li>7.- Suspensión delantera Independiente</li> <li>8.- Suspensión trasera de eje rígido con muelles elipticos</li> <li>9.- Capacidad de carga de 1,040 kgs</li> <li>10.- Frenos delanteros de disco</li> <li>11.- Frenos traseros de tambor</li> <li>12.- Radio de giro 5.9mts</li> <li>13.- Capacidad maxima de remolque 2,300 Kgs</li> <li>14.- Color blanco</li> <li>15.- Equipada con: Sirena y Bocina, Luz Estroboscopica led color blanco oculto en faros delanteros y calaveras traseras (reversa); codigos led estroboscopicos color azul y rojo</li> </ol>

**Dirección Administrativa del SECESP.  
Coordinación de Adquisiciones y Licitaciones.**

<b>Bases de Licitación</b>			
PARTIDA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS
			8 módulos de 32 led ocultos por dentro de la parrilla y barra estroboscópica led color azul y rojo por dentro del vidrio trasero (medallón) de la camioneta."
4.1	VEHÍCULO TIPO PICK UP MODELO 2024 O SUPERIOR EQUIPADA DOBLE CABINA DIESEL	1	"1.- Transmisión Automática 6 Velocidades 2.- 4 puertas 3.- Motor 2.4 L, 4 cilindros 16 válvulas, 178 hp @ 3,500 RPM, Turbo Diésel 317 lb-pie @ 2,500 RPM 4.- Tracción 4x4 5.- Dirección hidráulica de piñón y cremallera 6.- Asistencia d frenado (ba) , Asistente de control remolque, sistema de antibloqueo de frenos (abs) 7.- Suspensión delantera Independiente 8.- Suspensión trasera de eje rígido con muelles elipticos 9.- Capacidad de carga de 1,040 kgs 10.- Frenos delanteros de disco 11.- Frenos traseros de tambor 12.- Radio de giro 5.9mts 13.- Capacidad máxima de remolque 2,300 Kgs 15.- Color blanco"
5	VEHÍCULO TIPO PICK UP MODELO 2024 O SUPERIOR EQUIPADA DOBLE CABINA	1	"1.- MOTOR 4 CILINDROS DE 2.8 L 2.- POTENCIA DE 201 HP, TORQUE DE 369 LB-PIE, 1,600-2,800RPM 3.- TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA DE 6 VELOCIDADES, TREN MOTRIZ 4WD 4.- SUSPENSIÓN DELANTERA INDEPENDIENTE DE DOBLE HORQUILLA CON RESORTES Y BARRA ESTABILIZADORA. 5.- RINES DE ALUMINIO DE 17" X 6J Y LLANTA DE REFACCIÓN 6.- CAJA DE CARGA DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA, CON TECNOLOGÍA DURABED, SPRAY-ON BED LÍNER, 12 ARILLOS FIJOS PARA ATAR, LÁMPARA DE ILUMINACIÓN Y CON ESCALONES DE FÁCIL ACCESO EN ESQUINAS TRASERAS 7.- AIRE ACONDICIONADO 8.-SUSPENSIÓN TRASERA DEPENDIENTE CON EJE RÍGIDO Y MUELLES ARRIBA 9.- SISTEMA DE FRENADO SISTEMA ANTIBLOQUEO 10.- FRENOS TRASEROS DE TAMBOR 11.- CAPACIDAD DE CARGA: 805KG. 12.- COLOR GRIS
6	VEHICULO TIPO SEDAN MODELO 2024 O SUPERIOR	9	"1.- MOTOR 4 CILINDROS 1.6 L MPI 2.- POTENCIA 121 HP@6,300 RPM, 3.- TORQUE 111LB-FT@4850 RPM 4.- TRANSMISION AUTOMATICA DE 6 VEL 5.- RIN DE ALUMINIO DE 16" 6.- SUSPENSION TIPO MULTI-LINK MC PHERSON/VIGA TUBULAR CTBA 7.- SISTEMA DE GESTION DE ESTABILIDAD DE VEHICULO 8.- CONTROL DE ARRANQUE ASISTIDO EN PENDIENTES 9.- CONTROL ELECTRONICO DE ESTABILIDAD, FRENOS ABS 10.- MONITOR DE PRESION EN LLANTAS 11.- RENDIMIENTO 17.81 KM/L CAPACIDAD DE TANQUE 45 12.- 6 BOLSAS DE AIRE 13.- COLOR BLANCO"
7	VEHICULO TIPO SEDAN MODELO 2024 O SUPERIOR	10	"1.- MOTOR 4 CILINDROS 1.6 L MPI 2.- POTENCIA 121 HP@6,300 RPM, 3.- TORQUE 111LB-FT@4850 RPM 4.- TRANSMISION AUTOMATICA DE 6 VEL 5.- RIN DE ALUMINIO DE 16" 6.- SUSPENSION TIPO MULTI-LINK MC PHERSON/VIGA TUBULAR CTBA 7.- SISTEMA DE GESTION DE ESTABILIDAD DE VEHICULO 8.- CONTROL DE ARRANQUE ASISTIDO EN PENDIENTES 9.- CONTROL ELECTRONICO DE ESTABILIDAD, FRENOS ABS 10.- MONITOR DE PRESION EN LLANTAS 11.- RENDIMIENTO 17.81 KM/L CAPACIDAD DE TANQUE 45 12.- 6 BOLSAS DE AIRE 13.- COLORES VARIOS (EXCEPTO BLANCO) 14.- EQUIPADOS CON TORRETA INTERNA DE VISERA, SIRENA Y BOCINA."
8	VEHÍCULO TIPO PICK UP, MODELO 2024 O SUPERIOR 4X4, DOBLE CABINA	2	"1.- TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA DE 8 VELOCIDADES CON PERILLA DE CAMBIOS 2.- MOTOR DE 5.7L 3.- TORQUE 269 HP O SUPERIOR, POTENCIA 395LB 4.- MOTOR A GASOLINA CAPACIDAD 98L 5.- FRENOS ABS

**Dirección Administrativa del SECESP.  
Coordinación de Adquisiciones y Licitaciones.**

<b>Bases de Licitación</b>			
<b>PARTIDA</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>CANTIDAD</b>	<b>CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS</b>
	(PARA 5 PASAJEROS)		6.- COLOR PLATA 7.- EQUIPADA CON: SIRENA Y BOCINA, LUZ ESTROBOSCOPICA LED COLOR BLANCO OCULTO EN FAROS DELANTEROS Y CALAVERAS TRASERAS (REVERSA); CODIGOS LED ESTROBOSCOPICOS COLOR AZUL Y ROJO 8 MODULOS DE 32 LED OCULTOS POR DENTRO DE LA PARRILLA Y BARRA ESTROBOSCOPICA LED COLOR AZUL Y ROJO POR DENTRO DEL VIDRIO TRASERO (MEDALLON) DE LA CAMIONETA."
9	VEHICULO TIPO VAN PASAJEROS MODELO 2024 O SUPERIOR	1	"1.- CAPACIDAD 15 PASAJEROS 2.- MOTOR V8 6.6L SFI 3.- POTENCIA DE 401 HP, 464 LB-PIE DE TORQUE 4.- TRANSMISION AUTOMATICA 6 VEL 5.- FAROS DE HALOGENO CON SISTEMA DE ENCENDIDO AUTOMATICO 6.- DEFENSA TRASERA Y DELANTERA COLOR NEGRO 7.- COLOR GRIS PLATA 8.- BALIZADA 9.- ESPEJOS EXTERIORES CON AJUSTE ELECTRICO, CALEFACTABLES Y PLEGABLES 10.- APERTURA Y CIERRE ELECTRICO DE VENTANAS Y SEGUROS DE LAS PUERTAS ELECTRICOS 11.- RIN DE ACERO 16" 12.- FRENOS DE DISCO Y SISTEMA ABS EN LAS CUATRO RUEDAS 13.- CAMARA DE VISION TRASERA CON DESPLIEGUE PARCIAL EN EL ESPEJO RETROVISOR 14.- SISTEMA DE ESTABILIDAD ELECTRONICO 15.- CAPACIDAD DE CARGA 1,442 KG."
10	VEHICULO TIPO AMBULANCIA FORENSE PARA TRASLADO DE CUERPOS MODELO 2024 O SUPERIOR	1	"1.- TRASLADO DE CUERPOS 2.- MOTOR 2.0 L, 4 CILINDROS 3.- TRANSMISIÓN MANUAL 4.- CLIMATIZADOR EN CABINA EN REGULACION ELECTRICA 5.- SISTEMA DE FRENOS ABS 6.- TANQUE DE COMBUSTIBLE 70L 7.- POTENCIA 110HP, TORQUE 184 LB/PIE 8.- PUERTA LATERAL DESLIZABLE 9.- INCLUYE BALIZADO Y EXTRACTOR 10.- COLOR BLANCO 11.- GUANTERA Y CENTRO DE CARGA CON ILUMINACIÓN"
11	VEHICULO TIPO PICKUP DOBLE CABINA MODELO 2024 O SUPERIOR	3	"1.- MOTOR DIESEL 2.5L 4 CILINDROS 2.- POTENCIA 188H A 3600 RPM 3.- TORQUE 332 L-PIE A 2000 RPM 4.- TRANSMISION MANUAL 6 VEL 4X4 5.- BALIZADO 6.- COLOR BLANCO 7.- EQUIPAMIENTO TORRETA INTERNA DE VISERA, SIRENA Y BOCINA"
11.1	VEHICULO TIPO PICKUP DOBLE CABINA MODELO 2024 O SUPERIOR	2	"1.- MOTOR DIESEL 2.5L 4 CILINDROS 2.- POTENCIA 188H A 3600 RPM 3.- TORQUE 332 L-PIE A 2000 RPM 4.- TRANSMISION MANUAL 6 VEL 4X4 5.- COLOR BLANCO"

**Bases de Licitación**  
**ANEXO 1A**  
**HOJA DE PROPUESTA TÉCNICA**

HOJA \_\_\_\_ DE \_\_\_\_

Partida	Descripción	Especificaciones Técnicas Solicitadas	Especificaciones Técnicas Propuestas	Fabricante, Marca y Modelo:	Periodo de Garantía:

Representante Legal de la Empresa:		Fabricante:	Fecha:
Nombre:			
Cargo:		Distribuidor:	
Firma:			

Este Formato puede reproducirse las veces que sean necesarias y deberá presentar en original en papel membretado de la Empresa en la Carpeta que contenga la Propuesta Técnica del participante.

**Dirección Administrativa del SECESP.**  
**Coordinación de Adquisiciones y Licitaciones.**

**Bases de Licitación**  
**ANEXO 2 (DOS)**  
**HOJA DE PROPUESTA ECONÓMICA**

Lote o Partida:	Descripción:	Unidad de Medida:	Cantidad de Productos que se Cotiza:	Precio Unitario Antes de IVA.	Total Cotizado Antes de IVA. (Cantidad de Productos por precio unitario).	Total Con IVA.
<b>Total Cotizado:</b>						

Resumen de la Propuesta:	
Subtotal:	
IVA.	
Total:	
Representante Legal de la Empresa:	
Nombre:	
Cargo:	
Firma:	

Este Formato puede reproducirse las veces que sean necesarias y deberá presentar en original en papel membretado de la Empresa en la Carpeta que contenga la Propuesta Económica del participante.

NOTA: este documento deber contener únicamente las partidas de la presente Licitación en las que participa.

**Dirección Administrativa del SECESP.**  
**Coordinación de Adquisiciones y Licitaciones.**

**Bases de Licitación**  
**ANEXO 3 (TRES)**

**En la Ciudad de Durango, Dgo.,  
A los 15 días del mes de Marzo del 2024.**

**MTRO. JESÚS MANUEL CABRALES SILVA  
SECRETARIO EJECUTIVO DEL CONSEJO  
ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA DEL ESTADO.  
P R E S E N T E.**

Por medio del presente y en relación al Procedimiento de Licitación Pública Número **LP/E/SECESP/001/2024**, relativa a la adquisición de "Vehículos para las Instituciones de Seguridad Pública"; y, en cumplimiento a lo establecido en las Bases para participar en este concurso, Manifiesto **Bajo Protesta de Decir Verdad**, que la empresa que represento \_\_\_\_\_; no se encuentra en los supuestos que establece el **Artículo 37 de la Ley de Adquisiciones Arrendamientos y Servicios del Estado de Durango**, como impedimentos para participar en este procedimiento, así como celebrar contratos.

**Nota. – El texto descrito en este documento, es el que deberá utilizar el participante en su propuesta en hoja membretada de su empresa.**

**Atentamente. -**

**Representante Legal de la Empresa.  
Nombre y Firma.**

**Dirección Administrativa del SECESP.  
Coordinación de Adquisiciones y Licitaciones.**

**Bases de Licitación**  
**ANEXO 5 (CINCO)**

**Texto que contiene las disposiciones que deberán incluirse en las Pólizas de Garantía solicitadas para el sostenimiento de las proposiciones en el presente procedimiento de Concurso, que lleva a efecto la Dependencia Convocante.**

Ante el Secretariado Ejecutivo del Consejo Estatal de Seguridad Pública del Estado de Durango.

Para Garantizar por: **(Nombre de la Persona Física o Empresa que participa en el procedimiento)**, con domicilio el ubicado en **(Domicilio del Participante Calle, Número, Colonia, Código Postal, Estado, Municipio y Localidad)**, hasta por la expresada cantidad de **(Cantidad con Número y Letra)**, para el cumplimiento de las propuestas que se presentan en de acuerdo a las Bases de **(Número de Procedimiento de Licitación Pública Nacional o Invitación Restringida a por lo menos Tres Proveedores)**, convocada por el Secretariado Ejecutivo del Consejo Estatal de Seguridad Pública del Estado de Durango, para la Adquisición de **(Descripción General de los Bienes y/o Servicios a Licitar)**, en las cantidades, características y especificaciones que se describen en las Bases y Anexos correspondientes a dicho Concurso; la presente Fianza estará en vigor hasta por un término de **Tres Meses** posteriores al acto de Recepción y Apertura de Proposiciones. Por tal motivo **(Nombre de la Compañía Afianzadora)**, acepta someterse al Procedimiento Administrativo de Ejecución que establecen los Artículos 178, 282 y 283, y demás relativos de la Ley de Instituciones de Seguros y Fianzas con exclusión de cualquier otro; esta Fianza solo podrá ser cancelada mediante autorización por escrito del Secretariado Ejecutivo del Consejo Estatal de Seguridad Pública del Estado de Durango en su carácter de Dependencia Convocante.

**Dirección Administrativa del SECESP.**  
**Coordinación de Adquisiciones y Licitaciones.**

## Bases de Licitación

### ANEXO 6 (SEIS)

**Texto que contiene las disposiciones que deberán incluirse en las Pólizas de Garantía solicitadas para el cumplimiento del contrato que se derive del presente procedimiento de Concurso, que lleva a efecto la Dependencia Convocante.**

Ante el Secretariado Ejecutivo del Consejo Estatal de Seguridad Pública del Estado de Durango.

Para Garantizar por: **(Nombre de la Persona Física o Empresa que participa en el procedimiento)**, con domicilio el ubicado en **(Domicilio del Participante Calle, Número, Colonia, Código Postal, Estado, Municipio y Localidad)**, hasta por la expresada cantidad de **(Cantidad con Número y Letra)**, para el cumplimiento de todas y cada una de las obligaciones estipuladas en el contrato que se deriva del procedimiento **(Número de Procedimiento de Licitación Pública Nacional o Invitación Restringida a por lo menos Tres Proveedores)**, de acuerdo a las bases, y que es celebrado con el Secretariado Ejecutivo del Consejo Estatal de Seguridad Pública del Estado de Durango, en fecha **(Fecha de la Celebración del Contrato)**, para la Adquisición de **(Descripción General de los Bienes y/o Servicios a Licitar)**; Esta fianza así mismo garantiza la calidad, defectos de fabricación, vicios ocultos de los bienes materia del contrato y pedidos de referencia durante **Un Año**, contado a partir de la fecha en que sean recibidos por el Secretariado Ejecutivo del Consejo Estatal de Seguridad Pública. Por tal motivo **(Nombre de la Compañía Afianzadora)**, acepta expresamente continuar garantizando las obligaciones a que esta Póliza se refiere aún en el caso de que se otorguen prorrogas o esperas al deudor para el cumplimiento de las obligaciones que se afianzan; por tal motivo la Institución Afianzadora acepta también someterse al Procedimiento Administrativo de Ejecución que establecen los Artículos 178, 282 y 283, y demás relativos de la Ley de Instituciones de Seguros y Fianzas con exclusión de cualquier otro; esta Fianza solo podrá ser cancelada mediante autorización por escrito del Secretariado Ejecutivo del Consejo Estatal de Seguridad Pública del Estado de Durango en su carácter de Dependencia Convocante.

**Dirección Administrativa del SECESP.  
Coordinación de Adquisiciones y Licitaciones.**

**Bases de Licitación**  
**ANEXO 7 (SIETE)**

El suscrito, manifiesto **Bajo Protesta de Decir Verdad**, que los datos aquí establecidos, son ciertos; además de contar con facultades suficientes para presentar las propuestas en el presente Concurso, a nombre y representación de la empresa que se describe

<b>Registro Federal de Contribuyentes:</b>			
<b>Domicilio Fiscal:</b>			
Calle y Número:			
Colonia:			
Código Postal:		Estado:	
Telefono:		Delegación o Municipio:	
E mail:			
<b>Domicilio para oír y recibir notificaciones:</b>			
Calle y Número:			
Colonia:			
Código Postal:		Estado:	
Telefono:		Delegación o Municipio:	
E mail:			

<b>Número de la Escritura Pública en la que consta su acta constitutiva y fecha:</b>		
<b>Número de Inscripción en el registro público de la Propiedad y Fecha:</b>		
<b>Nombre, Número y Lugar del Notario Público ante el cual se dio Fe del Acta.</b>		
<b>Relación de Accionistas, porcentaje de acciones y su R.F.C.</b>		
Apellido Paterno	Apellido Materno	Nombre
Apellido Paterno	Apellido Materno	Nombre
Objeto Social de acuerdo al Acta Constitutiva:		
Reformas al Acta Constitutiva:		
Nombre del Apoderado o Representante:		
Documento que acredita su personalidad y Facultades:		
Número de Inscripción en el Registro Público de la Propiedad y el Comercio:		
Escritura Pública Número y Fecha:		
Nombre, Número y Lugar del Notario Público ante el cual se otorgó:		

Así mismo, manifiesto que los cambios o modificaciones que se realicen en cualquier momento a los datos o documentos contenidos en este formato y durante la vigencia del procedimiento, y el contrato si es que sea suscrito con el Secretariado, serán comunicados a este último, dentro de los cinco días hábiles siguientes a la fecha en que se generen.

**Nota: este formato podrá ser reproducido por cada licitante en el modo que estime conveniente, debiendo respetar su contenido y orden indicado.**

Lugar y Fecha.

Nombre y firma del Licitante.

**Dirección Administrativa del SECESP.**  
**Coordinación de Adquisiciones y Licitaciones.**



**Bases de Licitación**

**ANEXO 9 (NUEVE)**

**En la Ciudad de Durango, Dgo.,  
A los 15 días del mes de Abril del 2024.**

**MTRO. JESÚS MANUEL CABRALES SILVA  
SECRETARIO EJECUTIVO DEL CONSEJO  
ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA DEL ESTADO.  
P R E S E N T E.**

El suscrito **(Nombre de la Persona)**, en mi carácter de Representante Legal de la Empresa **(Nombre de la Empresa o persona física participante)**; personalidad que acredito con la documentación solicitada en las Bases del presente procedimiento, declaro **Bajo Protesta de Decir Verdad** que me encuentro al corriente de mis obligaciones fiscales, de conformidad con las disposiciones del Código Fiscal de la Federación y las Leyes Tributarias.

Lo anteriormente expuesto, es con el objeto de dar cumplimiento a las citadas disposiciones legales, para los fines y efectos a que hubiere lugar.

**Nota. – El texto descrito en este documento, es el que deberá utilizar el participante en su propuesta en hoja membretada de su empresa.**

Atentamente. –

Nombre y Firma del Licitante.

**Dirección Administrativa del SECESP.  
Coordinación de Adquisiciones y Licitaciones.**

**Bases de Licitación**  
**ANEXO 10**

**MTRO. JESÚS MANUEL CABRALES SILVA**  
**SECRETARIO EJECUTIVO DEL CONSEJO**  
**ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA DEL ESTADO.**  
**P R E S E N T E.**

El suscrito **(Nombre de la Persona)**, por medio del presente, me permito remitir a Usted la solicitud de aclaraciones a las Bases y Anexos del presente Concurso, correspondientes a la empresa:

**Nombre de la Empresa Participante:**

**Preguntas:**

<b>Pregunta 1. -</b>	
<b>Pregunta 2. -</b>	
<b>Pregunta 3. -</b>	
<b>Pregunta 4. -</b>	
<b>Pregunta 5. -</b>	

En el presente Formato el participante podrá agregar el Número de preguntas y solicitudes de aclaraciones que estime necesarias, insertando las columnas con el número consecutivo.

**Nota Importante.** – para facilitar la lectura y el desahogo de las preguntas y/o solicitud de aclaraciones, el participante deberá llenar este documento en computadora en formato digital editable (Word) con la fuente Arial en Tamaño número 10.

**Notas Aclaratorias.** –

1. Solo se aceptarán preguntas presentadas en este formato.
2. Las bases no estarán a discusión en esta junta ya que el objeto es **Exclusivamente**, la aclaración de las dudas formuladas en este documento.
3. Este formato deberá ser enviado únicamente por correo electrónico en formato digital editable **Microsoft Word**, a la dirección de correo electrónico **licitaciones.secesp.dgo@hotmail.com**

**Dirección Administrativa del SECESP.**  
**Coordinación de Adquisiciones y Licitaciones.**