

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
		CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE VEHÍCULOS AUTOMOTORES, ALGUNOS EQUIPADOS COMO PATRULLA


CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN-SEGGOB

Contrato de adquisición de vehículos automotores, algunos equipados como patrulla, que celebran por una parte el **Gobierno del Estado de Aguascalientes** a través de la **Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes**, representada en este acto por el **C.P. Juan Francisco Larios Esparza**, en su carácter de **Secretario de Administración**, a quien en lo sucesivo y para los efectos del presente contrato se le denominará **"La SAE"**, y por la otra parte la persona moral denominada **Automóviles CGE de Zacatecas, S.A. de C.V.**, representada en este acto por el **C. Gonzalo Benítez Macías**, en su calidad de Apoderado Legal, a quien en lo sucesivo se le denominará **"El Proveedor"**, en lo sucesivo y para efectos del presente contrato cuando los celebrantes actúen de manera conjunta se les denominará como **"Las Partes"**, al tenor de los siguientes antecedentes, declaraciones y cláusulas:

ANTECEDENTES

1. En fecha 25 de marzo de 2013, fue publicado en el Periódico Oficial del Estado de Aguascalientes el Decreto número 329, consistente en adiciones a la Ley del Sistema Estatal de Seguridad Pública de Aguascalientes, mediante el cual se estableció en el artículo segundo transitorio, que el personal, presupuesto y por ende las facultades con que contaba y operaba el Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública, se transfirieron a la Secretaría General de Gobierno del Estado de Aguascalientes.
2. En fecha 13 de julio de 2017, fue publicado en el Periódico Oficial del Estado de Aguascalientes, el Acuerdo Delegatorio a través del cual se delegan al Secretario Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública de la Secretaría General de Gobierno, las facultades establecidas en los artículos 46, 47, 53 y 58 de la Ley de Presupuesto, Gasto Público y Responsabilidad Hacendaria del Estado de Aguascalientes; así como los artículos 1° y 6° fracción X del Manual de Lineamientos y Políticas Generales para el Control de Recursos de las Dependencias y Entidades del Gobierno del Estado de Aguascalientes consistentes en la ejecución, validación, comprobación y solventación, referente a los recursos provenientes de la Federación en materia de Seguridad Pública y Prevención del Delito, derivado de los convenios FASP, SPA y PRONAPRED, siempre y cuando dichos instrumentos jurídicos y administrativos se deriven y se ajusten al presupuesto asignado para el rubro contratado y no implique la contratación de créditos o empréstitos, lo anterior sujeto a los procedimientos de compra y adquisiciones del sector gubernamental, de conformidad con las disposiciones legales correspondientes.

Así mismo, le son delegadas al Secretario Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública de la Secretaría General de Gobierno, las facultades contenidas en el artículo 32 fracciones I, IV, VII, VIII, IX, X, XI, XIII, XX, XXIII y XXIV del Reglamento Interior de la Secretaría General de Gobierno, respecto de los recursos derivados de los convenios FASP, SPA y PRONAPRED, sin perjuicio de la facultad de ejercerlo directamente la Dirección General Administrativa de la misma Secretaría General de Gobierno.

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB

3. La **Secretaría General de Gobierno del Estado de Aguascalientes**, a través del **Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública**, representado por su titular la **Lic. Judith López Gámez**, en lo sucesivo **"El Ente Requirente"**, determinó la necesidad de adquirir vehículos automotores, algunos equipados como patrulla, ello a fin de dar cumplimiento a los objetivos planteados en el Plan Estatal de Desarrollo 2016-2022, así como a las atribuciones que la Ley Orgánica de la Administración Pública del Estado de Aguascalientes y demás normatividad vigente y aplicable le confieren.
4. En virtud de lo anterior, mediante requisiciones de compra números **360/2021, 483/2021, 484/2021, 485/2021, 486/2021, 514/2021, 516/2021 y 517/2021** emitidas en el SIIF (Sistema Integral de Información Financiera) por el **"El Ente Requirente"** en términos de lo dispuesto por el artículo 17 del Manual de Lineamientos y Políticas Generales para el Control de los Recursos de las Dependencias y Entidades del Gobierno del Estado de Aguascalientes, solicitó a **"La SAE"** la adquisición de vehículos automotores, algunos equipados como patrulla, necesarios para operatividad de la Fiscalía General del Estado, solicitado por la Fiscalía General del Estado; para uso oficial en el equipamiento de la Dirección General de Seguridad Pública y Vialidad del Estado; adquisición indispensable para el fortalecimiento del equipamiento de las Instituciones de Seguridad Pública, garantizando la operatividad, así como el óptimo desempeño de las funciones de la Corporación, solicitado por la Dirección General de Seguridad Pública y Movilidad del Municipio de Pabellón de Arteaga; adquisición indispensable para el fortalecimiento del equipamiento de las Instituciones de Seguridad Pública, garantizando la operatividad, así como el óptimo desempeño de las funciones de la Corporación, solicitado por la Secretaría de Seguridad Pública y Vialidad del Municipio de Calvillo; adquisición indispensable para el fortalecimiento del equipamiento de las Instituciones de Seguridad Pública, garantizando la operatividad, así como el óptimo desempeño de las funciones de la Corporación, solicitado por la Dirección General de Seguridad Pública y Movilidad del Municipio de Rincón de Romos; adquisición indispensable para el fortalecimiento del equipamiento de las Instituciones de Seguridad Pública, garantizando la operatividad, así como el óptimo desempeño de las funciones de la Corporación, solicitado por la Dirección General de Seguridad Pública y Vialidad del Municipio de Cosío; adquisición indispensable para el fortalecimiento del equipamiento de las Instituciones de Seguridad Pública, garantizando la operatividad, así como el óptimo desempeño de las funciones de la Corporación, solicitado por la Dirección de Seguridad Pública y Movilidad del Municipio de Asientos y adquisición indispensable para el fortalecimiento del equipamiento de las Instituciones de Seguridad Pública, garantizando la operatividad, así como el óptimo desempeño de las funciones de la Corporación, solicitado por la Dirección de Seguridad Pública y Vialidad del Municipio de El Llano; FASP 2021.
5. Derivado de lo anterior y de conformidad con lo establecido en los artículos 39 fracción I y 43 de Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Estado de Aguascalientes y sus Municipios, en fechas 17, 18 y 19 de agosto del 2021 se puso a disposición la convocatoria para el procedimiento de Licitación Pública Nacional número **DGAD-LEA-N046-2021**; llevándose a cabo el día 23 de agosto del 2021 la junta de aclaraciones, el 27 de agosto del 2021 tuvo verificativo la presentación y apertura de proposiciones, emitiéndose el fallo de adjudicación el día 03 de septiembre del 2021, declarándose desierto el citado procedimiento, en razón de los incumplimientos técnicos y económicos de los licitantes participantes.
6. En términos del artículo 59 párrafo cuarto de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Gobierno del Estado de Aguascalientes, en fechas 08, 09 y 10 de septiembre del 2021 se puso a disposición la convocatoria para el procedimiento de Licitación Pública Nacional número **DGAD-LEA-N052-2021 (segundo procedimiento)**; llevándose a cabo el día 14 de septiembre del 2021 la junta de

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB

aclaraciones, el 20 de septiembre del 2021 tuvo verificativo la presentación y apertura de proposiciones, emitiéndose el fallo de adjudicación del citado procedimiento el día 24 de septiembre del 2021.

7. Así las cosas, previo análisis de lo establecido en el artículo 55 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Estado de Aguascalientes y sus Municipios; en cumplimiento de lo dispuesto por el diverso numeral 56 de la citada Ley, por cumplir con las especificaciones técnicas solicitadas y no rebasar el presupuesto autorizado para el efecto, se resolvió adjudicar las partidas **6, 7, 8, 9, 10, 15, 16 y 17** del procedimiento a favor del proveedor **Automóviles CGE de Zacatecas, S.A. de C.V.**, por un monto total de **\$28'257,600.00 (VEINTIOCHO MILLONES DOSCIENTOS CINCUENTA Y SIETE MIL SEISCIENTOS PESOS 00/100 M.N.)** monto que incluye el I.V.A. correspondiente.

Por lo anterior, y en cumplimiento de lo dispuesto por el artículo 66 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Estado de Aguascalientes y sus Municipios, en adelante "**La Ley**" se procede al otorgamiento del presente contrato en términos de las siguientes:

DECLARACIONES

Primera: "**La SAE**" declara:

- 1.1. Que es una dependencia del Gobierno del Estado de Aguascalientes, de acuerdo con lo establecido en el artículo 18 fracción II de la Ley Orgánica de la Administración Pública del Estado de Aguascalientes.
- 1.2. Que en términos de lo previsto por los artículos 27 fracciones II y XII, 33 fracciones XXIV y XXIX de la Ley Orgánica de la Administración Pública del Estado de Aguascalientes y artículos 2°, 5°, 6°, 8° y 11 fracciones XVII y XXII del Reglamento Interior de la Secretaría de Administración del Estado de Aguascalientes, en relación con el artículo 12 fracción II de "**La Ley**", "**La SAE**" tiene las facultades legales y administrativas para celebrar el presente contrato.
- 1.3. Que el **C.P. Juan Francisco Larios Esparza** comparece en este acto con el carácter de **Secretario de Administración del Estado de Aguascalientes**, según lo acredita con el respectivo nombramiento número SGG/N/002/2018 de fecha 02 de enero del 2018, otorgado por el Gobernador Constitucional del Estado, **C.P. Martín Orozco Sandoval**.
- 1.4. Que tiene establecido su domicilio para oír y recibir todo tipo de notificaciones derivadas del presente contrato el ubicado en Avenida de la Convención de 1914 Oriente número 104, 4° piso, Colonia del Trabajo, C.P. 20180, en la Ciudad de Aguascalientes, Aguascalientes.
- 1.5. Que en fechas 17 de mayo y 22 de julio del 2021, la Secretaría de Finanzas del Estado de Aguascalientes autorizó los recursos necesarios para cubrir las erogaciones derivadas del presente contrato, correspondientes a las requisiciones de compra números **360/2021, 483/2021, 484/2021, 485/2021, 486/2021, 514/2021, 516/2021 y 517/2021**.
- 1.6. Que su registro federal de contribuyentes es **SFI-011030-DU4**, a nombre de la Secretaría de Finanzas, única dependencia del Gobierno del Estado autorizada para realizar pagos, quien tiene su domicilio fiscal

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
		CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB

en Avenida de la Convención de 1914 Oriente número 102, Colonia del Trabajo, C.P. 20180, en la Ciudad de Aguascalientes, Aguascalientes.

- 1.7. Que a través de la Dirección General de Adquisiciones, se verificó que a la fecha de celebración del presente contrato, los accionistas de **Automóviles CGE de Zacatecas, S.A. de C.V.**, no desempeñan empleo, cargo o comisión en el servicio público, lo anterior con fundamento en lo dispuesto por el artículo 36 fracción IX de la Ley de Responsabilidades Administrativas del Estado de Aguascalientes.

Segunda: "El Proveedor" declara:

- 2.1. Que cuenta con registro vigente en el Padrón Único de Proveedores de la Administración Pública Estatal, bajo la clave **PR28781**, inscrito en fecha 13 de abril del 2021.
- 2.2. Que es una empresa legalmente constituida conforme a las leyes mexicanas, según se desprende de la escritura pública número 14,443, volumen 655, de fecha 18 de octubre del 2019, otorgada ante la fe del Lic. Javier Ramírez Isunza, Notario Público número 43 de los del Estado de Aguascalientes, inscrita en el Registro Público de la Propiedad y del Comercio del Estado de Aguascalientes en fecha 21 de octubre del 2019.
- 2.3. Que su Apoderado Legal es el **C. Gonzalo Benítez Macías**, quien acredita su personalidad mediante el instrumento notarial número 14,769, volumen 670, de fecha 04 de febrero del 2020, ante la fe del Lic. Javier Ramírez Isunza, Notario Público número 43 de los del Estado de Aguascalientes, quien manifiesta contar con facultades suficientes para suscribir el presente contrato y obligar a su representada en términos del mismo, facultades que a la fecha no le han sido revocadas, modificadas ni restringidas en forma alguna y que puede ejercer de forma individual.
- 2.4. Que manifiesta que por estar dentro de su objeto social la venta de bienes afines a los señalados en la cláusula segunda de este instrumento jurídico, por lo que tiene la experiencia, capacidad técnica y financiera para cumplir con lo pactado en el presente contrato.
- 2.5. Que tiene establecido su domicilio fiscal en Avenida Aguascalientes Sur número 2802, en la Colonia Martínez Domínguez, en esta Ciudad de Aguascalientes, Aguascalientes, C.P. 20280, con número telefónico (492) 169 28 21 y cuenta de correo electrónico **gdiaz@grupomhautomotriz.com**, datos que señala para oír y recibir todo tipo de notificaciones relacionadas con el presente contrato.
- 2.6. Que cuenta con el Registro Federal de Contribuyentes **ACZ191018PP5**, encontrándose al corriente en el cumplimiento de las obligaciones fiscales a su cargo.
- 2.7. Que manifiesta bajo protesta de decir verdad que cuenta con el Registro Patronal ante el Instituto Mexicano del Seguro Social número **Y454170310-6**, encontrándose al corriente en el cumplimiento de sus obligaciones patronales.
- 2.8. Que con fundamento en lo dispuesto por el artículo 36 fracción IX de la Ley de Responsabilidades Administrativas del Estado de Aguascalientes, manifiesta bajo protesta de decir verdad que a la fecha de

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB

celebración del presente contrato, sus accionistas no desempeñan empleo, cargo o comisión en el servicio público.

- 2.9. Que está en aptitud legal para celebrar el contrato ya que no se ubica en alguno de los supuestos contemplados en el artículo 71 de **“La Ley”**.

Tercera: **“Las Partes”** conjuntamente declaran:

- 3.1 Que reconocen la personalidad y la capacidad para la celebración del presente contrato, señalando que no existe error, dolo o cualquier otra circunstancia que pudiera afectar o invalidar su vigencia.
- 3.2 Que cualquier modificación durante la vigencia del presente contrato en las declaraciones asentadas en este apartado, deberá notificarse de inmediato a la otra parte por escrito.
- 3.3 Que conocen los términos y condiciones que se pactan en el presente contrato.

Expuestas las declaraciones que anteceden, las partes convienen en las siguientes:

CLÁUSULAS

PRIMERA. OBJETO.

El objeto del presente contrato es la adquisición de vehículos automotores, algunos equipados como patrulla, requeridos por **“El Ente Requerente”**, cuyas características se encuentran descritas en la cláusula segunda y anexos del presente, mismos que una vez firmados por **“Las Partes”** formarán parte integral del presente instrumento legal; bienes a los que en lo sucesivo se les denominará **“Los Bienes”**.

“El Proveedor” deberá entregar **“Los Bienes”** de acuerdo a lo estipulado en el presente instrumento legal, sus anexos y conforme a las especificaciones que emita para tal efecto **“El Ente Requerente”**.

SEGUNDA. DESCRIPCIÓN DE LOS BIENES.

La descripción completa de **“Los Bienes”** objeto del presente contrato, cantidad, número de partida, marca, unidad de medida, precio unitario fijo, así como el monto total a pagar como contraprestación, se especifican a continuación:

PARTIDA	CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL
6	3.00	PIEZA	VEHICULO VEHICULO: VEHICULO NUEVO, MARCA RAM, MODELO PROMASTER RAPID, AÑO 2021, COLOR BLANCO, MOTOR EVO®, 4 CILINDROS 1.4 L, POTENCIA 83 C.F. @ 5,750 RPM, TORQUE, 88 LB-PIE @ 3,750 RPM, TRANSMISIÓN MANUAL DE 5 VELOCIDADES MÁS REVERSA, TRACCIÓN DELANTERA (FWD), DIRECCIÓN HIDRÁULICA, SUSPENSIÓN DELANTERA MCPHERSON, SUSPENSIÓN TRASERA DE EJE RÍGIDO TRANSVERSAL CON MUELLE, FRENOS DELANTEROS DE DISCO VENTILADOS, FRENOS TRASEROS DE TAMBOR, VOLUMEN DE CARGA 3.1 M³, CAPACIDAD DE CARGA 650 KG, ALTURA 1,900 MM, LONGITUD TOTAL 4,384 MM, DISTANCIA ENTRE EJES 2,717 MM, ANCHO 1,643 MM, PESO BRUTO VEHICULAR 1,788 KG, DIÁMETRO DE GIRO 10.6 M, ALERTA DE CINTURÓN DE SEGURIDAD PARA CONDUCTOR, BOLSAS DE AIRE PARA CONDUCTOR Y PASAJERO, CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS CON AJUSTE DE ALTURA Y PRETENSORES, FRENOS ABS EN LAS CUATRO RUEDAS, LLAVE ELECTRÓNICA	\$232,500.00	\$697,500.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN


PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB

			<p>CODIFICADA, SISTEMA DE CORTE DE COMBUSTIBLE EN CASO DE IMPACTO (FPS), 4 PORTAVASOS EN CABINA (PUERTA Y CONSOLA CENTRAL), ASIENTOS DELANTEROS FORRADOS CON TELA Y CON CABECERAS REGULABLES EN ALTURA, CIERRE DE SEGUROS CENTRALIZADO, COMPUTADORA DE VIAJE, CRISTALES ELÉCTRICOS, GUANTERA ILUMINADA, PANEL DE INSTRUMENTOS EQUIPADO CON TACÓMETRO Y VELOCÍMETRO, ASISTENCIA DE ESTACIONAMIENTO AUDIBLE CON SENSORES DE REVERSA, SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO CON SELECTOR ROTATIVO MANUAL, TAPETES DELANTEROS DE ALFOMBRA, CONECTOR AUXILIAR DE ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA DE 12V, ESPEJOS RETROVISORES LATERALES EXTERIORES ABATIBLES, NEGROS Y CON AJUSTE MANUAL INTERIOR, FASCIAS EN COLOR NEGRO, FAROS DE HALÓGENO MONOPARÁBOLA, LLANTA DE REFACCIÓN TAMAÑO CONVENCIONAL, LLANTAS 175 / 70 R14 88T CON RIN DE ACERO DE 14" CON TAPON, TERCERA LUZ DE STOP EN LA PARTE SUPERIOR DE LA CAJA, MOLDURAS LATERALES TEXTURIZADAS COLOR NEGRO, CON TAPÓN COMPLETO, SISTEMA DE APERTURA DE PUERTAS "QUICK RELEASE" 180", COMPARTIMIENTO INTERIOR DE CARGA SOBRE LA CABINA CON CAPACIDAD DE 10 KG, COMPUERTAS TRASERAS CON REVESTIMIENTO INTERIOR PLÁSTICO, GANCHOS DE SUJECCIÓN EN EL ÁREA DE CARGA, LUZ INTERIOR EN EL ÁREA DE CARGA, PARED DIVISORIA METÁLICA EN EL ÁREA DE CARGA, REVESTIMIENTO PLÁSTICO EN PISO DE LA ZONA DE CARGA, REVESTIMIENTO PLÁSTICO INFERIOR DE LAS PAREDES EN LA ZONA DE CARGA, ALTURA MÁXIMA DE LA PUERTA: 1,141 MM, ALTURA MÁXIMA INTERIOR DEL ÁREA DE CARGA: 1,339 MM, ANCHO ENTRE LA LÍNEA DEL EJE: 1,089 MM, ANCHO MÁXIMO DEL ÁREA DE CARGA: 1,060 MM, ANCHO MÍNIMO, LONGITUD MÁXIMA DEL ÁREA DE CARGA: 1,887 MM, APERTURA DE PUERTAS TRASERAS: 60/40, GARANTÍA: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS; Y 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS DE GARANTÍA DEL TREN MOTRIZ. TIEMPO DE REPARACIÓN/REPOSICIÓN Y/O DIAGNÓSTICO: 5 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA FALLA.</p> <p>3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA DEFECTOS DE FÁBRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS; Y 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS DE GARANTÍA DEL TREN MOTRIZ.</p>		
7	12.00	PIEZA	<p>CAMIONETA CAMIONETA PICK UP RAM 1500 SLT CREW CAB 4X4 V8 MODELO 2021, COLOR (BLANCO), ROTULADO, EQUIPADO Y BALIZADO A PUERTA CERRADA COMO PATRULLA CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>5.7 L V8 HEMI MDS VVT. (SISTEMA DE DESCONEXIÓN DE CILINDROS). CÓDIGO DE MOTOR EZH. 395 HP @ 5,600 RPM. 410 LB-PIE DE TORQUE @ 3,950 RPM. SISTEMA DE ENCENDIDO REMOTO DE MOTO. AUTOMÁTICA 8 VELOCIDADES CON PERILLA DE CAMBIOS. RELACIÓN FI-NAL DE EJE TRASERO 3.92 EJE TRASERO ANTI-SPIN. TRACCIÓN 4 X 4. TIPO DE DIRECCIÓN ELECTROASISTIDA (EPS). RADIO DE GIRO (M) 6.00 SUSPENSIÓN DELANTERA CON RESORTES HELICOIDALES, AMORTIGUADOR CON CARGA. DE GAS Y BARRA ESTABILIZADORA, INDEPENDIENTE CON HORQUILLAS. SUSPENSIÓN TRASERA CON RESORTES HELICOIDALES. 5 LINKS Y EJE SÓLIDO CON BARRA ESTABILIZADORA. ALTERNADOR 180 A. BATERIA 730 A LIBRE DE MANTENIMIENTO. AMORTIGUADORES DELANTEROS Y TRASEROS DE TRABAJO PESADO. AIRE ACONDICIONADO MANUAL. RADIO CON PANTALLA DE 5", UCONNECT DE 3RA GENERACIÓN. CON BLUETOOTH Y MANOS LIBRES. PUERTO USB (SOLO CARGA) CON MEDIA HUB CON PUERTOS USB (2) Y AUX. ASIENTO DELANTERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIDA. Y ABATIBLE CON AJUSTE MANUAL. ASIENTO TRASERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIDA, PLEGABLE. CONSOLA CENTRAL TIPO DESCANSABRAZOS CON PORTAVASOS INTEGRADO. (CON OPCIÓN A 3ER ASIENTO). COMPARTIMIENTO DE ALMACENAJE EN 2A FI- LA. ALFOMBRA EN PISO TAPETES EN AMBAS FI- LAS ESPACIOS DE ALMACENAMIENTO EN PISO DE 2A FI- LA CRISTALES TINTADOS CRISTALES DELANTEROS ELÉCTRICOS CON FUNCIÓN ARRIBA/ABAJO. DE UN SOLO TOQUE. ESPEJO RETROVISOR DÍA/NOCHE. MANIJAS DE ASISTENCIA PARA EL ACCESO A CABINA SISTEMA DE AUDIO CON 6 BOCINAS. CENTRO DE INFORMACIÓN DEL VEHÍCULO CON PANTALLA TFT 3.5" B/N. VENTANA TRASERA CORREDIZA CON AJUSTE ELÉCTRICO. VOLANTE DE DIRECCIÓN CON AJUSTE DE ALTURA.</p>	\$788,750.00	\$9'465,000.00

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB

		<p>SEGUROS ELÉCTRICOS. COMPUTADORA DE VIAJE. SALIDA DE CORRIENTE AUXILIAR DE 12 V. VISERA DE PASAJERO CON ESPEJO. BOLSAS DE AIRE FRONTALES MULTITAPA (CONDUCTOR Y PASAJERO). BOLSAS DE AIRE LATERALES. BOLSAS DE AIRE TIPO CORTINA (DELANTERAS Y TRASERAS) FRENOS DELANTEROS DE DISCO FRENOS TRASEROS DE DISCO FRENOS ABS CONTROL ELECTRÓNICO DE ESTABILIDAD ALARMA DE SEGURIDAD ALERTA DE CINTURÓN DE SEGURIDAD (CONDUCTOR Y PASAJERO). CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS CON AJUSTE DE ALTURA. MONITOREO DE PRESIÓN DE LLANTAS. LLAVE ELECTRÓNICA CODIFICADA CON INMOVILIZADOR. APERTURA A CONTROL REMOTO DESDE LLAVE. CONTROL ELECTRÓNICO DE VELOCIDAD. PARRILLA CROMADA. FASCIAS DELANTERAS Y TRASERAS NEGRAS. GANCHOS DE ARRASTRE. ESPEJOS EXTERIORES NEGROS ABATIBLES, CON AJUSTE ELÉCTRICO. Y FUNCIÓN DESEMPAÑANTE. LIMPIA PARABRISAS VARIABLE INTERMITENTE. MANIJAS EN COLOR NEGRO. BEDLINER TIPO SPRAY. LÁMPARA EN ÁREA DE CARGA. FAROS DELANTEROS DE HALÓGENO QUAD CON ENCENDIDO AUTOMÁTICO. ENGANCHE DE REMOLQUE CON CONECTOR DE 4 Y 7 CLAVIJAS. RIN DE ACERO DE 17X7.0 / 17" (TAMAÑO/PULGADAS). LLANTAS YOKOHAMA LT 265 / 70R17 BSW TODO TERRENO. LLANTA DE REFACCIÓN DE TAMAÑO NORMAL CON RIN DE ACERO. ENGANCHE PARA REMOLQUE CLASE IV. PLACAS PROTECTORAS PARA SUSPENSIÓN DELANTERA Y CAJA DE VELOCIDADES. CAPACIDAD DE CARGA PARA 6 PASAJEROS. CON 4 PUERTAS.</p> <p>EQUIPAMIENTO PARA PATRULLA TORRETA ROJO/AZUL/ ÁMBAR MARCA ESEVE, MODELO "ESV3500MC-RB" CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: - 119-120 CM. (47") DE LARGO. - 30.5 CM. (12") DE ANCHO. - 5.8 CM. (2.28") DE ALTO. • HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO. • LEDS DUO DE 3 WATTS V GENERACIÓN (TOTAL 472LEDS). • 744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN. • CUMPLE NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA. • VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC. • CON 22 MÓDULOS DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 496 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA: - 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL /LARO DEL LADO PASAJERO). - 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR DEL LADO PASAJERO) CON FUNCIONES DE ARROWSTICK (BARRA DE TRAFICO COLOR ÁMBAR): - IZQUIERDA A DERECHA. - DERECHA A IZQUIERDA. - DEL CENTRO HACIA AFUERA. - 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE DELANTERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE TRASERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 2 MÓDULOS LATERALES DE 4 LEDS DUO 8 LEDS (16 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLY). • GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE</p>		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB

		<ul style="list-style-type: none">• TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO.• TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL.• BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO COLOR NEGRO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRASMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA.• CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECCIÓN DE TORNILLOS.• SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO.• SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECCIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN. <p>CONTROLADOR:</p> <p>LA TORRETA, ESTA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR ILUMINADO CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: ANCHO: 12.7CM (5"PULGADAS), ALTO 6.4CM (2.52 PULGADAS), ANCHO 2.4 CM (0.94 PULGADAS)</p> <p>EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES DE GEL DE ALTA RESISTENCIA AUTOENCENDIDO CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">• -POWER: ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA• -FRONT: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA.• -REAR: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA.• -CRUISE: ENCENDIDO DE CRUCERO (SOLO ESQUINAS).• -LOWPOWER: BAJA INTENSIDAD.• -FLASH PARTENERS: CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO.• -TAKE DOWN: LUCES DE ACERCAMIENTO.• -LEFTALLEY: CALLEJONERA IZQUIERDA.• -RIGHTALLEY: CALLEJONERA DERECHA.• BARRA DE TRÁFICO: CON 3 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES: IZQUIERDA A DERECHA, DERECHA A IZQUIERDA, CENTRO HACIA AFUERA. <p>CERTIFICADOS:</p> <ul style="list-style-type: none">• LA TORRETA CUENTA CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO:-SAE J595.-SAE J575.-SAE J576.-SAE J578.-SAE J845 <p>SIRENA MARCA CODE3, MODELO 3492S XCEL</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• 5 POSICIONES DE SWITCHS GIRATORIO• STANDBY (APAGADO) WAIL/YELP/AL TONE(HYPER YELP O HI-LO) Y RADIO• 3 TONOS PRIMARIOS WAIL/YELP/HI-LO• MANUAL WAIL CON BOTON INDEPENDIENTE DE PRESION• CORNETA DE AIRE CON BOTON INDEPENDIENTE DE PRESION• MICROFONO DE USO RUDO PARA VOCEO• RETRANSMISIÓN DEL RADIO CON CANCELACIÓN DE SONIDO• POTENCIA 200 WATTS• VOLTAJE 12 VDC• HANDS FREE (CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE) MANTENIENDO LA PRESION DEL CLAXON DEL VEHICULO, PUEDE A ELECCION DEL OPERADOR, ESCUCHARSE LA CORNETA DE AIRE O UN TONO DE LA BOCINA.• ILUMINACION INTERIOR PARA TRABAJO NOCTURNO AJUSTABLE. <p>PROTECCION CONTRA POLARIDAD INVERTIDA Y CORTO CIRCUITO (FUSIBLE INTERNO)</p> <ul style="list-style-type: none">• SISTEMA DE DIAGNOSTICO EN CASO DE FALLA DE LA BOCINA SE ENCIENDE UNA ALARMA INFORMANDELE AL OFICIAL DE LA FALLA.• DIMENSIONES 16.7 CM (6.6 ") DE LARGO POR 7.1 CM (2.8")DE ALTURA, POR 16 CM (6.3 ") DE PROFUNDIDAD.• CIRCUITO DE ESTADO SÓLIDO Y GENERACIÓN DE TONOS A BASE DE MICROPROCESADOR. <p>BOCINA MARCA CODE3 , MODELO C3100</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• DE NYLON ZYTEL• 100 W DE POTENCIA• 8 OHM IMPEDANCIA• DE USO RUDO• ALTO RENDIMIENTO• FÁCIL INSTALACIÓN• BASE DE ALUMINIO• DIMENSIONES: 16.2 CM (6.4") DE ANCHO, 16.2 CM (6.4") ALTURA, 8.3CM (3.3") • CUMPLE CON LA NORMA SAE J1849, CALIFORNIA TITULO 13 <p>BANCA TRASERA CON PORTA ESPOSAS MARCA THUNDER , SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• BANCA TRASERA CENTRAL CON PORTA ESPOSAS CON RESPALDO PUNZADA• ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 CALIBRE 16		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB

		<ul style="list-style-type: none">• 6 PUNTOS DE SUJECCIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼"• RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16 CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24MM SECCIONADO SEGÚN LA CAPACIDAD DE PERSONAS DE LA BANCA.• REFUERZOS EN TUBULAR OVALADO DE 15MM X 30MM• 2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO)• ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV• TORNILLERÍA DE 3/8" EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO• EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼" PARA SU INSTALACIÓN• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR <p>PROTECCIÓN DELANTERA REFORZADA (TUMBABURROS) MARCA THUNDER SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼" EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS• 1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2" CALIBRE 14• 1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½" CALIBRE 14• 1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2" CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8" (1 POR LADO)• DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½" CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8" COMO PROTECCIÓN• 2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN UV DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES• HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE 1/4" EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE.• ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR <p>ESTRUCTURA METÁLICA TRASERA ROLL BAR MARCA THUNDER, SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• 3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½" PULGADAS EN CALIBRE 14• MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 84CM.• MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CM.• MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1" CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16• 4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½" PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS.• 2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16"• 3 PASA MANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16. (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES)• 6 PLACAS DE ¼" SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA• 6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼" PARA SU INSTALACIÓN• TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV• TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR <p>DEFENSA MARCA THUNDER, SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 ½" CALIBRE 14• LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36• 2 PLACAS DE ¼" INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECCIÓN DEL HERRAJE• 2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 ½" CALIBRE 14, Y PLACA DE ¼"• ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR UV• SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR <p>LONA QUE CUBRE LA ESTRUCTURA MARCA THUNDER, SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR NEGRO O AZUL• COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC• COSTURA DE NYLON AL CENTRO• RESISTENTE AL AGUA• OJILLOS DE ACERO PARA AMARRE• FAJILLOS REFORZADO CON ARMELLAS PARA MONTAJE• PROTECCIÓN UV (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN• MEDIDA DE ACUERDO A LA ESTRUCTURA METÁLICA O ROLL BAR• LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR, DELANTERA, Y LATERALES• PARTE TRASERA LIBRE• VENTANA EN VINIL TRANSPARENTE EN LA PARTE DEL MEDALLÓN• 1 VENTANA LATERAL POR CADA LADO ENROLLABLE• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR• LAZO DE MONTAJE <p>CONSOLA PARA BOTONERA SENCILLA MARCA THUNDER, SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• CONSOLA FABRICADA EN LAMINA CALIBRE 14 ROLADO FRIO• TAPA CON BARRENOS DE ACUERDO AL EQUIPO A INSTALAR• PINTADA EN COLOR NEGRO CON PINTURA TEXTURIZADA <p>PORTA ARMAS MARCA THUNDER, SIN MODELO</p>		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN


PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB

			<p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 ½" Y 2 ¼" CALIBRE 16• BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16"• SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES)• SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL• PLACA DE ¼" PARA SUJETARSE AL ROLL BAR• TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN UV• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR <p>GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER, SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• FABRICADO CON PLACA ¼" A-36 ROLADO CALIENTE• ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA• SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO• DISEÑO CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR <p>CONDICIONES:</p> <p>GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KM. LO QUE OCURRA PRIMERO.</p> <p>GARANTÍA DEL TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KM LO QUE OCURRA PRIMERO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>GARANTÍA TORRETA: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>GARANTÍA DE SIRENA Y BOCINA: 2 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>GARANTÍA DEL OTRO EQUIPAMIENTO: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL VEHÍCULO Y TREN MOTRIZ: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMOVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMOVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA.</p> <p>LA UNIDAD DE MEDIDA PIEZA EQUIVALE A UN BIEN CON LOS ACCESORIOS Y CARACTERÍSTICAS AQUÍ DESCRITOS..."</p>		
8	4.00	PIEZA	<p>CAMIONETA CAMIONETA PICK UP RAM 1500 SLT CREW CAB 4X4 V8 MODELO 2021, COLOR (BLANCO), ROTULADO, EQUIPADO Y BALIZADO A PUERTA CERRADA COMO PATRULLA CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>5.7 L V8 HEMI MDS VVT (SISTEMA DE DESCONEXIÓN DE CILINDROS). CÓDIGO DE MOTOR EZH. 395 HP @ 5,600 RPM. 410 LB-PIE DE TORQUE @ 3,950 RPM. SISTEMA DE ENCENDIDO REMOTO DE MOTO. AUTOMÁTICA 8 VELOCIDADES CON PERILLA DE CAMBIOS. RELACIÓN FI-NAI DE EJE TRASERO 3.92 EJE TRASERO ANTI-SPIN. TRACCIÓN 4 X 4. TIPO DE DIRECCIÓN ELECTROASISTIDA (EPS). RADIO DE GIRO (M) 6.00 SUSPENSIÓN DELANTERA CON RESORTES HELICOIDALES, AMORTIGUADOR CON CARGA DE GAS Y BARRA ESTABILIZADORA, INDEPENDIENTE CON HORQUILLAS. SUSPENSIÓN TRASERA CON RESORTES HELICOIDALES, 5 LINKS Y EJE SÓLIDO CON BARRA ESTABILIZADORA ALTERNADOR 180 A BATERIA 730 A LIBRE DE MANTENIMIENTO. AMORTIGUADORES DELANTEROS Y TRASEROS DE TRABAJO PESADO. AIRE ACONDICIONADO MANUAL. RADIO CON PANTALLA DE 5", UCONNECT DE 3RA GENERACIÓN. CON BLUETOOTH Y MANOS LIBRES. PUERTO USB (SOLO CARGA) CON MEDIA HUB CON PUERTOS USB (2) Y AUX. ASIENTO DELANTERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIDA Y ABATIBLE CON AJUSTE MANUAL. ASIENTO TRASERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIDA, PLEGABLE CONSOLA CENTRAL TIPO DESCANSABRAZOS CON PORTAVASOS INTEGRADO (CON OPCIÓN A 3ER ASIENTO). COMPARTIMIENTO DE ALMACENAJE EN 2A FILA. ALFOMBRA EN PISO. TAPETES EN AMBAS FILAS ESPACIOS DE ALMACENAMIENTO EN PISO DE 2A FILA CRISTALES TINTADOS CRISTALES DELANTEROS ELÉCTRICOS CON FUNCIÓN ARRIBA/ABAJO. DE UN SOLO TOQUE. ESPEJO RETROVISOR DÍA/NOCHE. MANIJAS DE ASISTENCIA PARA EL ACCESO A CABINA.</p>	\$788,750.00	\$3'155,000.00

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB

		<p> SISTEMA DE AUDIO CON 6 BOCINAS CENTRO DE INFORMACIÓN DEL VEHÍCULO CON PANTALLA TFT 3.5" B/N VENTANA TRASERA CORREDIZA CON AJUSTE ELÉCTRICO VOLANTE DE DIRECCIÓN CON AJUSTE DE ALTURA SEGUROS ELÉCTRICOS. COMPUTADORA DE VIAJE SALIDA DE CORRIENTE AUXILIAR DE 12 V. VISERA DE PASAJERO CON ESPEJO. BOLSAS DE AIRE FRONTALES MULTITAPA (CONDUCTOR Y PASAJERO). BOLSAS DE AIRE LATERALES. BOLSAS DE AIRE TIPO CORTINA (DELANTERAS Y TRASERAS). FRENOS DELANTEROS DE DISCO. FRENOS TRASEROS DE DISCO. FRENOS ABS. CONTROL ELECTRÓNICO DE ESTABILIDAD. ALARMA DE SEGURIDAD. ALERTA DE CINTURÓN DE SEGURIDAD (CONDUCTOR Y PASAJERO). CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS CON AJUSTE DE ALTURA. MONITOREO DE PRESIÓN DE LLANTAS. LLAVE ELECTRÓNICA CODIFICADA CON INMOVILIZADOR. APERTURA A CONTROL REMOTO DESDE LLAVE. CONTROL ELECTRÓNICO DE VELOCIDAD. PARRILLA CROMADA. FASCIAS DELANTERAS Y TRASERAS NEGRAS. GANCHOS DE ARRASTRE. ESPEJOS EXTERIORES NEGROS ABATIBLES, CON AJUSTE ELÉCTRICO Y FUNCIÓN DESEMPAÑANTE. LIMPIA PARABRISAS VARIABLE INTERMITENTE MANIJAS EN COLOR NEGRO BEDLINER TIPO SPRAY LÁMPARA EN ÁREA DE CARGA FAROS DELANTEROS DE HALÓGENO QUAD CON ENCENDIDO AUTOMÁTICO ENGANCHE DE REMOLQUE CON CONECTOR DE 4 Y 7 CLAVIJAS RIN DE ACERO DE 17X7.0 / 17" (TAMAÑO/PULGADAS) LLANTAS YOKOHAMA LT 265 / 70R17 BSW TODO TERRENO LLANTA DE REFACCIÓN DE TAMAÑO NORMAL CON RIN DE ACERO ENGANCHE PARA REMOLQUE CLASE IV. PLACAS PROTECTORAS PARA SUSPENSIÓN DELANTERA Y CAJA DE VELOCIDADES CAPACIDAD DE CARGA PARA 6 PASAJEROS CON 4 PUERTAS. </p> <p> EQUIPAMIENTO PARA PATRULLA. TORRETA ROJO/AZUL/ AMBAR MARCA ESEVE, MODELO "ESV3500MC-RB" CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: - 119-120 CM. (47") DE LARGO. - 30.5 CM. (12") DE ANCHO. - 5.8 CM. (2.28") DE ALTO. • HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO. • LEDS DUO DE 3 WATTS V GENERACIÓN (TOTAL 472LEDS). • 744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN. • CUMPLE NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA. • VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC. • CON 22 MÓDULOS DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 496 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA: - 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL /LARO DEL LADO PASAJERO). - 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR DEL LADO PASAJERO) CON FUNCIONES DE ARROWSTICK (BARRA DE TRAFICO COLOR ÁMBAR): - IZQUIERDA A DERECHA. - DERECHA A IZQUIERDA. - DEL CENTRO HACIA AFUERA. - 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE DELANTERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE TRASERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 2 MÓDULOS LATERALES DE 4 LEDS DUO 8 LEDS (16 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL </p>	
--	--	---	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB

		<p>LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLY).</p> <ul style="list-style-type: none">• GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE.• TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO. <p>TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL.</p> <ul style="list-style-type: none">• BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO COLOR NEGRO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRANSMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA.• CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECIÓN DE TORNILLOS.• SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO.• SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN. <p>CONTROLADOR:</p> <p>LA TORRETA, ESTA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR ILUMINADO CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: ANCHO: 12.7CM (5"PULGADAS), ALTO 6.4CM (2.52 PULGADAS), ANCHO 2.4 CM (0.94 PULGADAS)</p> <p>EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES DE GEL DE ALTA RESISTENCIA AUTOENCENDIDO CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">• -POWER: ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA.• -FRONT: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA.• -REAR: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA.• -CRUISE: ENCENDIDO DE CRUCERO (SOLO ESQUINAS).• -LOWPOWER: BAJA INTENSIDAD.• -FLASH PARTENERS: CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO.• -TAKE DOWN: LUCES DE ACERCAMIENTO.• -LEFTALLEY: CALLEJONERA IZQUIERDA.• -RIGHTALLEY: CALLEJONERA DERECHA. <ul style="list-style-type: none">• BARRA DE TRÁFICO: CON 3 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES: IZQUIERDA A DERECHA, DERECHA A IZQUIERDA, CENTRO HACIA AFUERA. <p>CERTIFICADOS:</p> <ul style="list-style-type: none">• LA TORRETA CUENTA CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO:-SAE J595.-SAE J575.-SAE J576.-SAE J578.-SAE J845 <p>SIRENA MARCA CODE3, MODELO 3492S XCEL</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• 5 POSICIONES DE SWITCHS GIRATORIO.• STANDBY (APAGADO) WAIL/YELP/AL TONE(HYPER YELP O HI-LO) Y RADIO.• 3 TONOS PRIMARIOS WAIL/YELP/HI-LO .• MANUAL WAIL CON BOTON INDEPENDIENTE DE PRESIÓN• CORNETA DE AIRE CON BOTON INDEPENDIENTE DE PRESIÓN.• MICROFONO DE USO RUDO PARA VOCEO .• RETRANSMISIÓN DEL RADIO CON CANCELACIÓN DE SONIDO .• POTENCIA 200 WATTS.• VOLTAJE 12 VDC.• HANDS FREE (CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE) MANTENIENDO LA PRESION DEL CLAXON DEL VEHICULO, PUEDE A ELECCION DEL OPERADOR, ESCUCHARSE LA CORNETA DE AIRE O UN TONO DE LA BOCINA.• ILUMINACION INTERIOR PARA TRABAJO NOCTURNO AJUSTABLE. <p>PROTECCION CONTRA POLARIDAD INVERTIDA Y CORTO CIRCUITO (FUSIBLE INTERNO)</p> <ul style="list-style-type: none">• SISTEMA DE DIAGNOSTICO EN CASO DE FALLA DE LA BOCINA SE ENCIENDE UNA ALARMA INFORMANDOLE AL OFICIAL DE LA FALLA.• DIMENSIONES 16.7 CM (6.6 ") DE LARGO POR 7.1 CM (2.8")DE ALTURA, POR 16 CM (6.3 ") DE PROFUNDIDAD.• CIRCUITO DE ESTADO SÓLIDO Y GENERACIÓN DE TONOS A BASE DE MICROPROCESADOR. <p>BOCINA MARCA CODE3 , MODELO C3100</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• DE NYLON ZYTEL• 100 W DE POTENCIA.• 8 OHM IMPEDANCIA.• DE USO RUDO.• ALTO RENDIMIENTO.• FÁCIL INSTALACIÓN.• BASE DE ALUMINIO.• DIMENSIONES: 16.2 CM (6.4") DE ANCHO, 16.2 CM (6.4") ALTURA, 8.3CM (3.3") • CUMPLE CON LA NORMA SAE J1849, CALIFORNIA TITULO 13. <p>BANCA TRASERA CON PORTA ESPOSAS MARCA THUNDER , SIN MODELO.</p>		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB

		<p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• BANCA TRASERA CENTRAL CON PORTA ESPOSAS CON RESPALDO PUNZADA.• ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 CALIBRE 16.• 6 PUNTOS DE SUJECCIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼".• RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16 CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24 MM. SECCIONADO SEGÚN LA CAPACIDAD DE PERSONAS DE LA BANCA.• REFUERZOS EN TUBULAR OVALADO DE 15 MM X 30 MM.• 2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO)• ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV.• TORNILLERÍA DE 3/8" EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.• EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼" PARA SU INSTALACIÓN.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PROTECCIÓN DELANTERA REFORZADA (TUMBABURROS) MARCA THUNDER SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼" EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS.• 1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2" CALIBRE 14.• 1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½" CALIBRE 14.• 1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2" CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8" (1 POR LADO).• DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½" CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8" COMO PROTECCIÓN.• 2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN UV DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES• HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE 1/4" EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE.• ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV.• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>ESTRUCTURA METÁLICA TRASERA ROLL BAR MARCA THUNDER, SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• 3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½" PULGADAS EN CALIBRE 14• MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 84 CM.• MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CM.• MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1" CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16• 4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½" PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS.• 2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16"• 3 PASA MANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16. (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES).• 6 PLACAS DE ¼" SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA.• 6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼" PARA SU INSTALACIÓN.• TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV.• TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>DEFENSA MARCA THUNDER, SIN MODELO.</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 ½" CALIBRE 14.• LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36.• 2 PLACAS DE ¼" INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECCIÓN DEL HERRAJE.• 2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 ½" CALIBRE 14, Y PLACA DE ¼"• ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR UV.• SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL.• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>LONA QUE CUBRE LA ESTRUCTURA MARCA THUNDER, SIN MODELO.</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR NEGRO O AZUL.• COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC.• COSTURA DE NYLON AL CENTRO.• RESISTENTE AL AGUA.• OJILLOS DE ACERO PARA AMARRE.• FAJILLOS REFORZADO CON ARMELLAS PARA MONTAJE.• PROTECCIÓN UV (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN.• MEDIDA DE ACUERDO A LA ESTRUCTURA METÁLICA O ROLL BAR.• LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR, DELANTERA, Y LATERALES.• PARTE TRASERA LIBRE.• VENTANA EN VINIL TRANSPARENTE EN LA PARTE DEL MEDALLÓN.• 1 VENTANA LATERAL POR CADA LADO ENROLLABLE.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.• LAZO DE MONTAJE. <p>CONSOLA PARA BOTONERA SENCILLA MARCA THUNDER, SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p>		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB

			<ul style="list-style-type: none">• CONSOLA FABRICADA EN LAMINA CALIBRE 14 ROLADO FRIO• TAPA CON BARRENOS DE ACUERDO AL EQUIPO A INSTALAR• PINTADA EN COLOR NEGRO CON PINTURA TEXTURIZADA PORTA ARMAS MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">• FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 ½" Y 2 ¼" CALIBRE 16• BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16"• SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES).• SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL.• PLACA DE ¼" PARA SUJETARSE AL ROLL BAR.• TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN UV.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER, SIN MODELO. CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">• FABRICADO CON PLACA ¼" A-36 ROLADO CALIENTE.• ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA.• SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO.• DISEÑO CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. CONDICIONES: GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KM. LO QUE OCURRA PRIMERO. GARANTÍA DEL TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KM LO QUE OCURRA PRIMERO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. GARANTÍA TORRETA: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. GARANTÍA DE SIRENA Y BOCINA: 2 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. GARANTÍA DEL OTRO EQUIPAMIENTO: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL VEHÍCULO Y TREN MOTRIZ: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMOVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA. TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMOVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA. LA UNIDAD DE MEDIDA PIEZA EQUIVALE A UN BIEN CON LOS ACCESORIOS Y CARACTERÍSTICAS AQUÍ DESCRITOS..."		
9	1.00	PIEZA	<p>CAMIONETA CAMIONETA PICK UP RAM 1500 SLT CREW CAB 4X4 V8 MODELO 2021, COLOR (BLANCO), ROTULADO, EQUIPADO Y BALIZADO A PUERTA CERRADA COMO PATRULLA CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PUBLICA.</p> <p>5.7 L V8 HEMI MDS VVT. (SISTEMA DE DESCONEXIÓN DE CILINDROS). CÓDIGO DE MOTOR EZH. 395 HP @ 5,600 RPM. 410 LB-PIE DE TORQUE @ 3,950 RPM. SISTEMA DE ENCENDIDO REMOTO DE MOTO. AUTOMÁTICA 8 VELOCIDADES CON PERILLA DE CAMBIOS. RELACIÓN FI-NAL DE EJE TRASERO 3.92 EJE TRASERO ANTI-SPIN. TRACCIÓN 4 X 4 TIPO DE DIRECCIÓN ELECTROASISTIDA (EPS). RADIO DE GIRO (M) 6.00 SUSPENSIÓN DELANTERA CON RESORTES HELICOIDALES, AMORTIGUADOR CON CARGA DE GAS Y BARRA ESTABILIZADORA, INDEPENDIENTE CON HORQUILLAS. SUSPENSIÓN TRASERA CON RESORTES HELICOIDALES. 5 LINKS Y EJE SÓLIDO CON BARRA ESTABILIZADORA. ALTERNADOR 180 A. BATERIA 730 A LIBRE DE MANTENIMIENTO. AMORTIGUADORES DELANTEROS Y TRASEROS DE TRABAJO PESADO. AIRE ACONDICIONADO MANUAL. RADIO CON PANTALLA DE 5", UCONNECT DE 3RA GENERACIÓN CON BLUETOOTH Y MANOS LIBRES. PUERTO USB (SOLO CARGA) CON MEDIA HUB CON PUERTOS USB (2) Y AUX. ASIENTO DELANTERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIDA Y ABATIBLE CON AJUSTE MANUAL. ASIENTO TRASERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIDA, PLEGABLE. CONSOLA CENTRAL TIPO DESCANSABRAZOS CON PORTAVASOS INTEGRADO (CON OPCIÓN A 3ER. ASIENTO). COMPARTIMIENTO DE ALMACENAJE EN 2A FILA. ALFOMBRA EN PISO. TAPETES EN AMBAS FILAS.</p>	\$788,750.00	\$788,750.00

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB

		<p> ESPACIOS DE ALMACENAMIENTO EN PISO DE 2A FILA. CRISTALES TINTADOS. CRISTALES DELANTEROS ELÉCTRICOS CON FUNCIÓN ARRIBA/ABAJO DE UN SOLO TOQUE. ESPEJO RETROVISOR DÍA/NOCHE. MANIJAS DE ASISTENCIA PARA EL ACCESO A CABINA. SISTEMA DE AUDIO CON 6 BOCINAS. CENTRO DE INFORMACIÓN DEL VEHÍCULO CON PANTALLA TFT 3.5" B/N. VENTANA TRASERA CORREDIZA CON AJUSTE ELÉCTRICO. VOLANTE DE DIRECCIÓN CON AJUSTE DE ALTURA. SEGUROS ELÉCTRICOS. COMPUTADORA DE VIAJE. SALIDA DE CORRIENTE AUXILIAR DE 12 V. VISERA DE PASAJERO CON ESPEJO. BOLSAS DE AIRE FRONTALES MULTITAPA (CONDUCTOR Y PASAJERO). BOLSAS DE AIRE LATERALES. BOLSAS DE AIRE TIPO CORTINA (DELANTERAS Y TRASERAS). FRENOS DELANTEROS DE DISCO. FRENOS TRASEROS DE DISCO. FRENOS ABS. CONTROL ELECTRÓNICO DE ESTABILIDAD. ALARMA DE SEGURIDAD. ALERTA DE CINTURÓN DE SEGURIDAD (CONDUCTOR Y PASAJERO). CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS CON AJUSTE DE ALTURA. MONITOREO DE PRESIÓN DE LLANTAS. LLAVE ELECTRÓNICA CODIFICADA CON INMOVILIZADOR. APERTURA A CONTROL REMOTO DESDE LLAVE. CONTROL ELECTRÓNICO DE VELOCIDAD. PARRILLA CROMADA. FASCIAS DELANTERAS Y TRASERAS NEGRAS. GANCHOS DE ARRASTRE. ESPEJOS EXTERIORES NEGROS ABATIBLES, CON AJUSTE ELÉCTRICO Y FUNCIÓN DESEMPAÑANTE. LIMPIA PARABRISAS VARIABLE INTERMITENTE. MANIJAS EN COLOR NEGRO. BEDLINER TIPO SPRAY. LÁMPARA EN ÁREA DE CARGA. FAROS DELANTEROS DE HALÓGENO QUAD CON ENCENDIDO AUTOMÁTICO. ENGANCHE DE REMOLQUE CON CONECTOR DE 4 Y 7 CLAVIJAS. RIN DE ACERO DE 17X7.0 / 17" (TAMAÑO/PULGADAS). LLANTAS YOKOHAMA LT 265 / 70R17 BSW TODO TERRENO. LLANTA DE REFACCIÓN DE TAMAÑO NORMAL CON RIN DE ACERO. ENGANCHE PARA REMOLQUE CLASE IV. PLACAS PROTECTORAS PARA SUSPENSIÓN DELANTERA Y CAJA DE VELOCIDADES. CAPACIDAD DE CARGA PARA 6 PASAJEROS CON 4 PUERTAS. </p> <p> EQUIPAMIENTO PARA PATRULLA: TORRETA ROJO/AZUL/ ÁMBAR MARCA ESEVE, MODELO "ESV3500MC-RB" CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: - 119-120 CM. (47") DE LARGO. - 30.5 CM. (12") DE ANCHO. - 5.8 CM. (2.28") DE ALTO. • HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO. • LEDS DUO DE 3 WATTS V GENERACIÓN (TOTAL 472LEDS). • 744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN. • CUMPLE NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA. • VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC. • CON 22 MÓDULOS DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 496 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA: - 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL /LARO DEL LADO PASAJERO). - 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR DEL LADO PASAJERO) CON FUNCIONES DE ARROWSTICK (BARRA DE TRAFICO COLOR ÁMBAR): - IZQUIERDA A DERECHA. - DERECHA A IZQUIERDA. - DEL CENTRO HACIA AFUERA. - 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE DELANTERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). </p>		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB

		<p>- 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE TRASERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).</p> <p>- 2 MÓDULOS LATERALES DE 4 LEDS DUO 8 LEDS (16 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLY).</p> <ul style="list-style-type: none">• GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE• TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO. <p>TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL.</p> <ul style="list-style-type: none">• BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO COLOR NEGRO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRASMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA.• CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECIÓN DE TORNILLOS.• SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO.• SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN. <p>CONTROLADOR:</p> <p>LA TORRETA, ESTA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR ILUMINADO CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: ANCHO: 12.7CM (5"PULGADAS), ALTO 6.4CM (2.52 PULGADAS), ANCHO 2.4 CM (0.94 PULGADAS)</p> <p>EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES DE GEL DE ALTA RESISTENCIA AUTOENCENDIDO CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">• -POWER: ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA• -FRONT: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA.• -REAR: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA.• -CRUISE: ENCENDIDO DE CRUCERO (SOLO ESQUINAS).• -LOWPOWER: BAJA INTENSIDAD.• -FLASH PARTENERS: CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO.• -TAKE DOWN: LUCES DE ACERCAMIENTO.• -LEFTALLEY: CALLEJONERA IZQUIERDA.• -RIGHTALLEY: CALLEJONERA DERECHA.• BARRA DE TRÁFICO: CON 3 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES: IZQUIERDA A DERECHA, DERECHA A IZQUIERDA, CENTRO HACIA AFUERA. <p>CERTIFICADOS:</p> <ul style="list-style-type: none">• LA TORRETA CUENTA CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO: <ul style="list-style-type: none">- SAE J595.- SAE J575.- SAE J576.- SAE J578.- SAE J845 <p>SIRENA MARCA CODE3, MODELO 3492S XCEL</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• 5 POSICIONES DE SWITCHS GIRATORIO.• STANBY (APAGADO) WAIL/YELP/AL TONE(HYPER YELP O HI-LO) Y RADIO.• 3 TONOS PRIMARIOS WAIL/YELP/HI-LO.• MANUAL WAIL CON BOTON INDEPENDIENTE DE PRESIÓN.• CORNETA DE AIRE CON BOTON INDEPENDIENTE DE PRESIÓN.• MICROFONO DE USO RUDO PARA VOCEO.• RETRANSMISIÓN DEL RADIO CON CANCELACIÓN DE SONIDO.• POTENCIA 200 WATTS.• VOLTAJE 12 VDC.• HANDS FREE (CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE) MANTENIENDO LA PRESION DEL CLAXON DEL VEHICULO, PUEDE A ELECCION DEL OPERADOR, ESCUCHARSE LA CORNETA DE AIRE O UN TONO DE LA BOCINA.• ILUMINACION INTERIOR PARA TRABAJO NOCTURNO AJUSTABLE.• PROTECCION CONTRA POLARIDAD INVERTIDA Y CORTO CIRCUITO (FUSIBLE INTERNO)• SISTEMA DE DIAGNÓSTICO EN CASO DE FALLA DE LA BOCINA SE ENCIENDE UNA ALARMA INFORMANDELE AL OFICIAL DE LA FALLA.• DIMENSIONES 16.7 CM (6.6 ") DE LARGO POR 7.1 CM (2.8")DE ALTURA, POR 16 CM (6.3 ") DE PROFUNDIDAD.• CIRCUITO DE ESTADO SÓLIDO Y GENERACIÓN DE TONOS A BASE DE MICROPROCESADOR. <p>BOCINA MARCA CODE3 , MODELO C3100 CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• DE NYLON ZYTEL.• 100 W DE POTENCIA.• 8 OHM IMPEDANCIA.• DE USO RUDO.• ALTO RENDIMIENTO.		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB

		<ul style="list-style-type: none">• FÁCIL INSTALACIÓN.• BASE DE ALUMINIO.• DIMENSIONES: 16.2 CM (6.4") DE ANCHO, 16.2 CM (6.4") ALTURA, 8.3CM (3.3") • CUMPLE CON LA NORMA SAE J1849, CALIFORNIA TITULO 13.• BANCA TRASERA CON PORTA ESPOSAS MARCA THUNDER , SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:• BANCA TRASERA CENTRAL CON PORTA ESPOSAS CON RESPALDO PUNZADA.• ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 CALIBRE 16.• 6 PUNTOS DE SUJECCIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼"• RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16 CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24MM SECCIONADO SEGÚN LA CAPACIDAD DE PERSONAS DE LA BANCA.• REFUERZOS EN TUBULAR OVALADO DE 15 MM X 30 MM.• 2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO).• ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV.• TORNILLERÍA DE 3/8" EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.• EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼" PARA SU INSTALACIÓN.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PROTECCIÓN DELANTERA REFORZADA (TUMBABURROS) MARCA THUNDER SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼ EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS.• 1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2" CALIBRE 14.• 1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½" CALIBRE 14.• 1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2" CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8" (1 POR LADO).• DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½" CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8" COMO PROTECCIÓN.• 2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN UV DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES.• HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE 1/4" EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE.• ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV.• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>ESTRUCTURA METÁLICA TRASERA ROLL BAR MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• 3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½" PULGADAS EN CALIBRE 14.• MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 84 CM.• MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CM.• MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1" CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16.• 4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½" PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS.• 2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16".• 3 PASA MANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16. (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES).• 6 PLACAS DE ¼" SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA.• 6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼" PARA SU INSTALACIÓN.• TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV.• TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>DEFENSA MARCA THUNDER, SIN MODELO.</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 ½" CALIBRE 14.• LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36.• 2 PLACAS DE ¼" INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECCIÓN DEL HERRAJE.• 2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 ½" CALIBRE 14, Y PLACA DE ¼"• ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR UV.• SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL.• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>LONA QUE CUBRE LA ESTRUCTURA MARCA THUNDER, SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR NEGRO O AZUL.• COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC.• COSTURA DE NYLON AL CENTRO.• RESISTENTE AL AGUA.• OJILLOS DE ACERO PARA AMARRE.• FAJILLOS REFORZADO CON ARMELLAS PARA MONTAJE.• PROTECCIÓN UV (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN.• MEDIDA DE ACUERDO A LA ESTRUCTURA METÁLICA O ROLL BAR.• LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR, DELANTERA, Y LATERALES.• PARTE TRASERA LIBRE.• VENTANA EN VINIL TRANSPARENTE EN LA PARTE DEL MEDALLÓN.		
--	--	---	--	--

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB

			<ul style="list-style-type: none"> • 1 VENTANA LATERAL POR CADA LADO ENROLLABLE. • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. • LAZO DE MONTAJE. CONSOLA PARA BOTONERA SENCILLA MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none"> • CONSOLA FABRICADA EN LAMINA CALIBRE 14 ROLADO FRÍO • TAPA CON BARRENOS DE ACUERDO AL EQUIPO A INSTALAR. • PINTADA EN COLOR NEGRO CON PINTURA TEXTURIZADA. • PORTA ARMAS MARCA THUNDER, SIN MODELO. CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none"> • FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 ½" Y 2 ¼" CALIBRE 16. • BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16" • SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES.) • SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL. • PLACA DE ¼" PARA SUJETARSE AL ROLL BAR. • TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN UV. • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none"> • FABRICADO CON PLACA ¼" A-36 ROLADO CALIENTE. • ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA. • SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO. • DISEÑO CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. • TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO. • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR CONDICIONES: GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KM. LO QUE OCURRA PRIMERO. GARANTÍA DEL TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KM LO QUE OCURRA PRIMERO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. GARANTÍA TORRETA: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. GARANTÍA DE SIRENA Y BOCINA: 2 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. GARANTÍA DEL OTRO EQUIPAMIENTO: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL VEHÍCULO Y TREN MOTRIZ: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMOVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA. TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMOVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA. LA UNIDAD DE MEDIDA PIEZA EQUIVALE A UN BIEN CON LOS ACCESORIOS Y CARACTERÍSTICAS AQUÍ DESCRITOS..."		
10	6.00	PIEZA	CAMIONETA CAMIONETA PICK UP RAM 1500 SLT CREW CAB 4X4 V8 MODELO 2021, COLOR (BLANCO), ROTULADO, EQUIPADO Y BALIZADO A PUERTA CERRADA COMO PATRULLA CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA. 5.7 L V8 HEMI MDS VVT. (SISTEMA DE DESCONEXIÓN DE CILINDROS). CÓDIGO DE MOTOR EZH. 395 HP @ 5,600 RPM. 410 LB-PIE DE TORQUE @ 3,950 RPM. SISTEMA DE ENCENDIDO REMOTO DE MOTO. AUTOMÁTICA 8 VELOCIDADES CON PERILLA DE CAMBIOS. RELACIÓN FINAL DE EJE TRASERO 3.92 EJE TRASERO ANTI-SPIN. TRACCIÓN 4 X 4. TIPO DE DIRECCIÓN ELECTROASISTIDA (EPS). RADIO DE GIRO (M) 6.00 SUSPENSIÓN DELANTERA CON RESORTES HELICOIDALES, AMORTIGUADOR CON CARGA DE GAS Y BARRA ESTABILIZADORA, INDEPENDIENTE CON HORQUILLAS. SUSPENSIÓN TRASERA CON RESORTES HELICOIDALES. 5 LINKS Y EJE SÓLIDO CON BARRA ESTABILIZADORA. ALTERNADOR 180 A. BATERIA 730 A LIBRE DE MANTENIMIENTO. AMORTIGUADORES DELANTEROS Y TRASEROS DE TRABAJO PESADO. AIRE ACONDICIONADO MANUAL. RADIO CON PANTALLA DE 5", UCONNECT DE 3RA GENERACIÓN CON BLUETOOTH Y MANOS LIBRES. PUERTO USB (SOLO CARGA) CON MEDIA HUB CON PUERTOS USB (2) Y AUX. ASIENTO DELANTERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIDA Y ABATIBLE CON AJUSTE MANUAL. ASIENTO TRASERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIDA, PLEGABLE. CONSOLA CENTRAL TIPO DESCANSABRAZOS CON PORTAVASOS INTEGRADO (CON	\$788,750.00	\$4'732,500.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB

OPCIÓN A 3ER ASIENTO).
COMPARTIMIENTO DE ALMACENAJE EN 2A FILA.
ALFOMBRA EN PISO.
TAPETES EN AMBAS FILAS.
ESPACIOS DE ALMACENAMIENTO EN PISO DE 2A FILA.
CRISTALES TINTADOS.
CRISTALES DELANTEROS ELÉCTRICOS CON FUNCIÓN ARRIBA/ABAJO DE UN SOLO TOQUE.
ESPEJO RETROVISOR DÍA/NOCHE.
MANIJAS DE ASISTENCIA PARA EL ACCESO A CABINA.
SISTEMA DE AUDIO CON 6 BOCINAS.
CENTRO DE INFORMACIÓN DEL VEHÍCULO CON PANTALLA TFT 3.5" B/N.
VENTANA TRASERA CORREDIZA CON AJUSTE ELÉCTRICO.
VOLANTE DE DIRECCIÓN CON AJUSTE DE ALTURA.
SEGUROS ELÉCTRICOS.
COMPUTADORA DE VIAJE.
SALIDA DE CORRIENTE AUXILIAR DE 12 V.
VISERA DE PASAJERO CON ESPEJO.
BOLSAS DE AIRE FRONTALES MULTITAPA (CONDUCTOR Y PASAJERO).
BOLSAS DE AIRE LATERALES.
BOLSAS DE AIRE TIPO CORTINA (DELANTERAS Y TRASERAS).
FRENOS DELANTEROS DE DISCO.
FRENOS TRASEROS DE DISCO.
FRENOS ABS.
CONTROL ELECTRÓNICO DE ESTABILIDAD.
ALARMA DE SEGURIDAD.
ALERTA DE CINTURÓN DE SEGURIDAD (CONDUCTOR Y PASAJERO).
CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS CON AJUSTE DE ALTURA.
MONITOREO DE PRESIÓN DE LLANTAS.
LLAVE ELECTRÓNICA CODIFICADA CON INMOVILIZADOR.
APERTURA A CONTROL REMOTO DESDE LLAVE.
CONTROL ELECTRÓNICO DE VELOCIDAD.
PARRILLA CROMADA.
FASCIAS DELANTERAS Y TRASERAS NEGRAS.
GANCHOS DE ARRASTRE.
ESPEJOS EXTERIORES NEGROS ABATIBLES, CON AJUSTE ELÉCTRICO Y FUNCIÓN DESEMPAÑANTE.
LIMPIA PARABRISAS VARIABLE INTERMITENTE.
MANIJAS EN COLOR NEGRO.
BEDLINER TIPO SPRAY.
LÁMPARA EN ÁREA DE CARGA.
FAROS DELANTEROS DE HALÓGENO QUAD CON ENCENDIDO AUTOMÁTICO.
ENGANCHE DE REMOLQUE CON CONECTOR DE 4 Y 7 CLAVIJAS.
RIN DE ACERO DE 17X7.0 / 17" (TAMAÑO/PULGADAS).
LLANTAS YOKOHAMA LT 265 / 70R17 BSW TODO TERRENO.
LLANTA DE REFACCIÓN DE TAMAÑO NORMAL CON RIN DE ACERO.
ENGANCHE PARA REMOLQUE CLASE IV.
PLACAS PROTECTORAS PARA SUSPENSIÓN DELANTERA Y CAJA DE VELOCIDADES.
CAPACIDAD DE CARGA PARA 6 PASAJEROS CON 4 PUERTAS.

EQUIPAMIENTO PARA PATRULLA:
TORRETA ROJO/AZUL/ AMBAR MARCA ESEVE, MODELO "ESV3500MC-RB".
CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:
• TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:
- 119-120 CM. (47") DE LARGO.
- 30.5 CM. (12") DE ANCHO.
- 5.8 CM. (2.28") DE ALTO.
• HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO.
• LEDS DUO DE 3 WATTS V GENERACIÓN (TOTAL 472LEDS).
• 744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN.
• CUMPLE NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA.
• VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC.
• CON 22 MÓDULOS DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 496 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA:
- 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL /LARO DEL LADO PASAJERO).
- 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR DEL LADO PASAJERO) CON FUNCIONES DE ARROWSTICK (BARRA DE TRÁFICO COLOR ÁMBAR):
- IZQUIERDA A DERECHA.
- DERECHA A IZQUIERDA.
- DEL CENTRO HACIA AFUERA.
- 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE DELANTERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB

		<p>EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).</p> <p>- 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE TRASERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).</p> <p>- 2 MÓDULOS LATERALES DE 4 LEDS DUO 8 LEDS (16 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLY).</p> <ul style="list-style-type: none">• GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE.• TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO. <p>TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL.</p> <ul style="list-style-type: none">• BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO COLOR NEGRO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRASMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA.• CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECIÓN DE TORNILLOS.• SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO.• SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN. <p>CONTROLADOR:</p> <p>LA TORRETA, ESTA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR ILUMINADO CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: ANCHO: 12.7CM (5" PULGADAS), ALTO 6.4CM (2.52 PULGADAS), ANCHO 2.4 CM (0.94 PULGADAS).</p> <p>EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES DE GEL DE ALTA RESISTENCIA AUTOENCENDIDO CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">• -POWER: ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA.• -FRONT: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA.• -REAR: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA.• -CRUISE: ENCENDIDO DE CRUCERO (SOLO ESQUINAS).• -LOWPOWER: BAJA INTENSIDAD.• -FLASH PARTENERS: CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO.• -TAKE DOWN: LUCES DE ACERCAMIENTO.• -LEFTALLEY: CALLEJONERA IZQUIERDA.• -RIGHTALLEY: CALLEJONERA DERECHA. <ul style="list-style-type: none">• BARRA DE TRÁFICO: CON 3 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES: IZQUIERDA A DERECHA, DERECHA A IZQUIERDA, CENTRO HACIA AFUERA. <p>CERTIFICADOS:</p> <ul style="list-style-type: none">• LA TORRETA CUENTA CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO: <ul style="list-style-type: none">- SAE J595.- SAE J575.- SAE J576.- SAE J578.- SAE J845 <p>SIRENA MARCA CODE3, MODELO 3492S XCEL CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• 5 POSICIONES DE SWITCHS GIRATORIO.• STANDBY (APAGADO) WAIL/YELP/AL TONE(HYPER YELP O HI-LO) Y RADIO.• 3 TONOS PRIMARIOS WAIL/YELP/HI-LO.• MANUAL WAIL CON BOTON INDEPENDIENTE DE PRESIÓN.• CORNETA DE AIRE CON BOTON INDEPENDIENTE DE PRESIÓN.• MICROFONO DE USO RUDO PARA VOCEO.• RETRANSMISIÓN DEL RADIO CON CANCELACIÓN DE SONIDO.• POTENCIA 200 WATTS.• VOLTAGE 12 VDC.• HANDS FREE (CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE) MANTENIENDO LA PRESIÓN DEL CLAXÓN DEL VEHÍCULO, PUEDE A ELECCION DEL OPERADOR, ESCUCHARSE LA CORNETA DE AIRE O UN TONO DE LA BOCINA.• ILUMINACION INTERIOR PARA TRABAJO NOCTURNO AJUSTABLE. <p>PROTECCIÓN CONTRA POLARIDAD INVERTIDA Y CORTO CIRCUITO (FUSIBLE INTERNO.)</p> <ul style="list-style-type: none">• SISTEMA DE DIAGNOSTICO EN CASO DE FALLA DE LA BOCINA SE ENCIENDE UNA ALARMA INFORMANDOLE AL OFICIAL DE LA FALLA.• DIMENSIONES 16.7 CM (6.6 ") DE LARGO POR 7.1 CM (2.8") DE ALTURA, POR 16 CM (6.3 ") DE PROFUNDIDAD.• CIRCUITO DE ESTADO SÓLIDO Y GENERACIÓN DE TONOS A BASE DE MICROPROCESADOR. <p>BOCINA MARCA CODE3 , MODELO C3100 CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• DE NYLON ZYTEL.• 100 W DE POTENCIA.		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN


PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB

		<ul style="list-style-type: none">• 8 OHM IMPEDANCIA.• DE USO RUDO.• ALTO RENDIMIENTO.• FÁCIL INSTALACIÓN.• BASE DE ALUMINIO.• DIMENSIONES: 16.2 CM (6.4") DE ANCHO, 16.2 CM (6.4") ALTURA, 8.3CM (3.3") • CUMPLE CON LA NORMA SAE J1849, CALIFORNIA TITULO 13.BANCA TRASERA CON PORTA ESPOSAS MARCA THUNDER , SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:• BANCA TRASERA CENTRAL CON PORTA ESPOSAS CON RESPALDO PUNZADA.• ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 CALIBRE 16.• 6 PUNTOS DE SUJECCIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼"• RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16 CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24 MM. SECCIONADO SEGÚN LA CAPACIDAD DE PERSONAS DE LA BANCA.• REFUERZOS EN TUBULAR OVALADO DE 15MM X 30 MM.• 2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO).• ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV.• TORNILLERÍA DE 3/8" EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.• EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼" PARA SU INSTALACIÓN.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.PROTECCIÓN DELANTERA REFORZADA (TUMBABURROS) MARCA THUNDER SIN MODELOCON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:• DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼" EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS.• 1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2" CALIBRE 14.• 1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½" CALIBRE 14.• 1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2" CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8" (1 POR LADO).• DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½" CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8" COMO PROTECCIÓN.• 2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN UV DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES.• HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE 1/4" EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE.• ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV.• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.ESTRUCTURA METÁLICA TRASERA ROLL BAR MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:• 3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½" PULGADAS EN CALIBRE 14.• MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 84 CM.• MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CM.• MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1" CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16.• 4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½" PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS.• 2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16".• 3 PASA MANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16. (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES).• 6 PLACAS DE ¼" SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA.• 6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼" PARA SU INSTALACIÓN.• TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV• TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.DEFENSA MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:• MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 ½" CALIBRE 14.• LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36.• 2 PLACAS DE ¼" INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECCIÓN DEL HERRAJE.• 2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 ½" CALIBRE 14, Y PLACA DE ¼"• ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR UV.• SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL.• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.LONA QUE CUBRE LA ESTRUCTURA MARCA THUNDER, SIN MODELOCON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:• VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR NEGRO O AZUL.• COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC.• COSTURA DE NYLON AL CENTRO.• RESISTENTE AL AGUA.• OJILLOS DE ACERO PARA AMARRE.• FAJILLOS REFORZADO CON ARMELLAS PARA MONTAJE.• PROTECCIÓN UV (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN.• MEDIDA DE ACUERDO A LA ESTRUCTURA METÁLICA O ROLL BAR.• LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR, DELANTERA, Y LATERALES		
--	--	---	--	--

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB

			<ul style="list-style-type: none"> • PARTE TRASERA LIBRE. • VENTANA EN VINIL TRANSPARENTE EN LA PARTE DEL MEDALLÓN. • 1 VENTANA LATERAL POR CADA LADO ENROLLABLE. • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. • LAZO DE MONTAJE CONSOLA PARA BOTONERA SENCILLA MARCA THUNDER, SIN MODELO. CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none"> • CONSOLA FABRICADA EN LAMINA CALIBRE 14 ROLADO FRÍO. • TAPA CON BARRENOS DE ACUERDO AL EQUIPO A INSTALAR. • PINTADA EN COLOR NEGRO CON PINTURA TEXTURIZADA. PORTA ARMAS MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none"> • FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 ½" Y 2 ¼" CALIBRE 16. • BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16" • SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES). • SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL. • PLACA DE ¼" PARA SUJETARSE AL ROLL BAR. • TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN UV. • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none"> • FABRICADO CON PLACA ¼" A-36 ROLADO CALIENTE. • ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA. • SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO. • DISEÑO CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. • TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO. • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. CONDICIONES: GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KM. LO QUE OCURRA PRIMERO. GARANTÍA DEL TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KM LO QUE OCURRA PRIMERO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. GARANTÍA TORRETA: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. GARANTÍA DE SIRENA Y BOCINA: 2 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. GARANTÍA DEL OTRO EQUIPAMIENTO: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL VEHÍCULO Y TREN MOTRIZ: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMOVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA. TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMOVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA. LA UNIDAD DE MEDIDA PIEZA EQUIVALE A UN BIEN CON LOS ACCESORIOS Y CARACTERÍSTICAS AQUÍ DESCRITOS..."		
15	2.00	PIEZA	CAMIONETA CAMIONETA PICK UP RAM 1500 SLT CREW CAB 4X4 V8 MODELO 2021, COLOR (BLANCO), ROTULADO, EQUIPADO Y BALIZADO A PUERTA CERRADA COMO PATRULLA CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA. 5.7 L V8 HEMI MDS VVT. (SISTEMA DE DESCONEXIÓN DE CILINDROS). CÓDIGO DE MOTOR EZH. 395 HP @ 5,600 RPM. 410 LB-PIE DE TORQUE @ 3,950 RPM. SISTEMA DE ENCENDIDO REMOTO DE MOTO. AUTOMÁTICA 8 VELOCIDADES CON PERILLA DE CAMBIOS. RELACIÓN FI-NAL DE EJE TRASERO 3.92 EJE TRASERO ANTI-SPIN. TRACCIÓN 4 X 4. TIPO DE DIRECCIÓN ELECTROASISTIDA (EPS). RADIO DE GIRO (M) 6.00 SUSPENSIÓN DELANTERA CON RESORTES HELICOIDALES, AMORTIGUADOR CON CARGA DE GAS Y BARRA ESTABILIZADORA, INDEPENDIENTE CON HORQUILLAS. SUSPENSIÓN TRASERA CON RESORTES HELICOIDALES. 5 LINKS Y EJE SÓLIDO CON BARRA ESTABILIZADORA. ALTERNADOR 180 A. BATERIA 730 A LIBRE DE MANTENIMIENTO. AMORTIGUADORES DELANTEROS Y TRASEROS DE TRABAJO PESADO. AIRE ACONDICIONADO MANUAL. RADIO CON PANTALLA DE 5", UCONNECT DE 3RA GENERACIÓN. CON BLUETOOTH Y MANOS LIBRES. PUERTO USB (SOLO CARGA) CON MEDIA HUB CON PUERTOS USB (2) Y AUX. ASIENTO DELANTERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIDA.	\$788,750.00	\$1'577,500.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.


ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB

Y ABATIBLE CON AJUSTE MANUAL.
ASIENTO TRASERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIDA, PLEGABLE.
CONSOLA CENTRAL TIPO DESCANSABRAZOS CON PORTAVASOS INTEGRADO (CON
OPCIÓN A 3ER ASIENTO).
COMPARTIMIENTO DE ALMACENAJE EN 2A FILA.
ALFOMBRA EN PISO.
TAPETES EN AMBAS FILAS.
ESPACIOS DE ALMACENAMIENTO EN PISO DE 2A FILA.
CRISTALES TINTADOS.
CRISTALES DELANTEROS ELÉCTRICOS CON FUNCIÓN ARRIBA/ABAJO DE UN SOLO
TOQUE.
ESPEJO RETROVISOR DÍA/NOCHE.
MANIJAS DE ASISTENCIA PARA EL ACCESO A CABINA.
SISTEMA DE AUDIO CON 6 BOCINAS.
CENTRO DE INFORMACIÓN DEL VEHÍCULO CON PANTALLA TFT 3.5" B/N.
VENTANA TRASERA CORREDIZA CON AJUSTE ELÉCTRICO.
VOLANTE DE DIRECCIÓN CON AJUSTE DE ALTURA.
SEGUROS ELÉCTRICOS.
COMPUTADORA DE VIAJE.
SALIDA DE CORRIENTE AUXILIAR DE 12 V.
VISERA DE PASAJERO CON ESPEJO.
BOLSAS DE AIRE FRONTALES MULTIETAPA (CONDUCTOR Y PASAJERO).
BOLSAS DE AIRE LATERALES.
BOLSAS DE AIRE TIPO CORTINA (DELANTERAS Y TRASERAS).
FRENOS DELANTEROS DE DISCO.
FRENOS TRASEROS DE DISCO.
FRENOS ABS.
CONTROL ELECTRÓNICO DE ESTABILIDAD.
ALARMA DE SEGURIDAD.
ALERTA DE CINTURÓN DE SEGURIDAD (CONDUCTOR Y PASAJERO).
CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS CON AJUSTE DE ALTURA.
MONITOREO DE PRESIÓN DE LLANTAS.
LLAVE ELECTRÓNICA CODIFICADA CON INMOVILIZADOR.
APERTURA A CONTROL REMOTO DESDE LLAVE.
CONTROL ELECTRÓNICO DE VELOCIDAD.
PARRILLA CROMADA.
FASCIAS DELANTERAS Y TRASERAS NEGRAS.
GANCHOS DE ARRASTRE.
ESPEJOS EXTERIORES NEGROS ABATIBLES, CON AJUSTE ELÉCTRICO Y FUNCIÓN
DESEMPAÑANTE.
LIMPIA PARABRISAS VARIABLE INTERMITENTE.
MANIJAS EN COLOR NEGRO.
BEDLINER TIPO SPRAY.
LÁMPARA EN ÁREA DE CARGA.
FAROS DELANTEROS DE HALÓGENO QUAD CON ENCENDIDO AUTOMÁTICO.
ENGANCHE DE REMOLQUE CON CONECTOR DE 4 Y 7 CLAVIJAS.
RIN DE ACERO DE 17X7.0 / 17" (TAMAÑO/PULGADAS).
LLANTAS YOKOHAMA LT 265 / 70R17 BSW TODO TERRENO.
LLANTA DE REFACCIÓN DE TAMAÑO NORMAL CON RIN DE ACERO.
ENGANCHE PARA REMOLQUE CLASE IV.
PLACAS PROTECTORAS PARA SUSPENSIÓN DELANTERA Y CAJA DE VELOCIDADES.
CAPACIDAD DE CARGA PARA 6 PASAJEROS.
CON 4 PUERTAS.

EQUIPAMIENTO PARA PATRULLA:
TORRETA ROJO/AZUL/ ÁMBAR MARCA ESEVE, MODELO "ESV3500MC-RB" CON LAS
SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:
• TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR
RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:
- 119-120 CM. (47") DE LARGO.
- 30.5 CM. (12") DE ANCHO.
- 5.8 CM. (2.28") DE ALTO.
• HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO.
• LEDS DUO DE 3 WATTS V GENERACIÓN (TOTAL 472LEDS).
• 744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN.
• CUMPLE NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA.
• VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC.
• CON 22 MÓDULOS DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA
UN TOTAL DE 496 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS
DE LA SIGUIENTE FORMA:
- 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE
5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL
LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL /LARO DEL LADO PASAJERO).
- 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA
GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL
LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR DEL LADO PASAJERO) CON FUNCIONES DE
ARROWSTICK

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB

		<p>(BARRA DE TRAFICO COLOR ÁMBAR):</p> <ul style="list-style-type: none"> - IZQUIERDA A DERECHA. - DERECHA A IZQUIERDA. - DEL CENTRO HACIA AFUERA. - 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE DELANTERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE TRASERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 2 MÓDULOS LATERALES DE 4 LEDS DUO 8 LEDS (16 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLY). • GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE. • TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO. TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL. • BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO COLOR NEGRO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRASMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA. • CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECIÓN DE TORNILLOS. • SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO. • SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN. <p>CONTROLADOR:</p> <p>LA TORRETA, ESTA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR ILUMINADO CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: ANCHO: 12.7CM (5" PULGADAS), ALTO 6.4CM (2.52 PULGADAS), ANCHO 2.4 CM (0.94 PULGADAS).</p> <p>EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES DE GEL DE ALTA RESISTENCIA AUTOENCENDIDO CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> • -POWER: ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA. • -FRONT: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. • -REAR: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA. • -CRUISE: ENCENDIDO DE CRUCERO (SOLO ESQUINAS). • -LOWPOWER: BAJA INTENSIDAD. • -FLASH PARTENERS: CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHES. • -TAKE DOWN: LUCES DE ACERCAMIENTO. • -LEFTALLEY: CALLEJONERA IZQUIERDA. • -RIGHTALLEY: CALLEJONERA DERECHA. • BARRA DE TRÁFICO: CON 3 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES: IZQUIERDA A DERECHA, DERECHA A IZQUIERDA, CENTRO HACIA AFUERA. <p>CERTIFICADOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • LA TORRETA CUENTA CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO: - SAE J595. - SAE J575. - SAE J576. - SAE J578. - SAE J845 <p>SIRENA MARCA CODE3, MODELO 3492S XCEL CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5 POSICIONES DE SWITCHS GIRATORIO. • STANBY (APAGADO) WAIL/YELP/AL TONE(HYPER YELP O HI-LO) Y RADIO. • 3 TONOS PRIMARIOS WAIL/YELP/HI-LO. • MANUAL WAIL CON BOTON INDEPENDIENTE DE PRESIÓN. • CORNETA DE AIRE CON BOTON INDEPENDIENTE DE PRESIÓN. • MICROFONO DE USO RUDO PARA VOCEO. • RETRANSMISIÓN DEL RADIO CON CANCELACIÓN DE SONIDO. • POTENCIA 200 WATTS. • VOLTAJE 12 VDC. • HANDS FREE (CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE) MANTENIENDO LA PRESIÓN DEL CLAXON DEL VEHÍCULO, PUEDE A ELECCIÓN DEL OPERADOR, ESCUCHARSE LA CORNETA DE AIRE O UN TONO DE LA BOCINA. • ILUMINACION INTERIOR PARA TRABAJO NOCTURNO AJUSTABLE. • PROTECCIÓN CONTRA POLARIDAD INVERTIDA Y CORTO CIRCUITO (FUSIBLE INTERNO) • SISTEMA DE DIAGNÓSTICO EN CASO DE FALLA DE LA BOCINA SE ENCIENDE UNA ALARMA INFORMÁNDOLE AL OFICIAL DE LA FALLA. • DIMENSIONES 16.7 CM (6.6 ") DE LARGO POR 7.1 CM (2.8") DE ALTURA, POR 16 CM (6.3 ") DE PROFUNDIDAD. 		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB

		<p>• CIRCUITO DE ESTADO SÓLIDO Y GENERACIÓN DE TONOS A BASE DE MICROPROCESADOR.</p> <p>BOCINA MARCA CODE3, MODELO C3100 CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• DE NYLON ZYTEL.• 100 W DE POTENCIA.• 8 OHM IMPEDANCIA.• DE USO RUDO.• ALTO RENDIMIENTO.• FÁCIL INSTALACIÓN.• BASE DE ALUMINIO. <p>• DIMENSIONES: 16.2 CM (6.4") DE ANCHO, 16.2 CM (6.4") ALTURA, 8.3CM (3.3") • CUMPLE CON LA NORMA SAE J1849, CALIFORNIA TITULO 13.</p> <p>BANCA TRASERA CON PORTA ESPOSAS MARCA THUNDER, SIN MODELO.</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• BANCA TRASERA CENTRAL CON PORTA ESPOSAS CON RESPALDO PUNZADA.• ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 CALIBRE 16.• 6 PUNTOS DE SUJECCIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 CALIBRE 16 Y PLACA DE 1/4"• RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16 CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24 MM SECCIONADO SEGÚN LA CAPACIDAD DE PERSONAS DE LA BANCA.• REFUERZOS EN TUBULAR OVALADO DE 15 MM X 30 MM.• 2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO).• ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV.• TORNILLERÍA DE 3/8" EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.• EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE 1/4" PARA SU INSTALACIÓN.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PROTECCIÓN DELANTERA REFORZADA (TUMBABURROS) MARCA THUNDER SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE 1/4" EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS.• 1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2" CALIBRE 14.• 1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 1/2" CALIBRE 14.• 1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2" CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8" (1 POR LADO).• DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 1/2" CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8" COMO PROTECCIÓN• 2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN UV DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES.• HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE 1/4" EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE.• ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>ESTRUCTURA METÁLICA TRASERA ROLL BAR MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• 3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 1/2" PULGADAS EN CALIBRE 14.• MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 84 CM.• MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CM.• MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1" CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16.• 4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 1/2" PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS.• 2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16"• 3 PASA MANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16. (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES).• 6 PLACAS DE 1/4" SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA.• 6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE 1/4" PARA SU INSTALACIÓN.• TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV.• TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <ul style="list-style-type: none">• DEFENSA MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:• MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 1/2" CALIBRE 14.• LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36.• 2 PLACAS DE 1/4" INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECCIÓN DEL HERRAJE.• 2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 1/2" CALIBRE 14, Y PLACA DE 1/4"• ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR UV.• SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL.• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>LONA QUE CUBRE LA ESTRUCTURA MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR NEGRO O AZUL.• COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC.• COSTURA DE NYLON AL CENTRO.		
--	--	--	--	--

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB

			<ul style="list-style-type: none"> • RESISTENTE AL AGUA. • OJILLOS DE ACERO PARA AMARRE. • FAJILLOS REFORZADO CON ARMELLAS PARA MONTAJE. • PROTECCIÓN UV (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN. • MEDIDA DE ACUERDO A LA ESTRUCTURA METÁLICA O ROLL BAR. • LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR, DELANTERA, Y LATERALES • PARTE TRASERA LIBRE. • VENTANA EN VINIL TRANSPARENTE EN LA PARTE DEL MEDALLÓN. • 1 VENTANA LATERAL POR CADA LADO ENROLLABLE. • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. • LAZO DE MONTAJE. <p>CONSOLA PARA BOTONERA SENCILLA MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • CONSOLA FABRICADA EN LAMINA CALIBRE 14 ROLADO FRIO • TAPA CON BARRENOS DE ACUERDO AL EQUIPO A INSTALAR • PINTADA EN COLOR NEGRO CON PINTURA TEXTURIZADA <p>• PORTA ARMAS MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 ½" Y 2 ¼" CALIBRE 16. • BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16" • SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES). • SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL. • PLACA DE ¼" PARA SUJETARSE AL ROLL BAR. • TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN UV. • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER, SIN MODELO. CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • FABRICADO CON PLACA ¼" A-36 ROLADO CALIENTE. • ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA. • SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO. • DISEÑO CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. • TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO. • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>CONDICIONES:</p> <p>GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KM. LO QUE OCURRA PRIMERO.</p> <p>GARANTÍA DEL TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KM LO QUE OCURRA PRIMERO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>GARANTÍA TORRETA: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>GARANTÍA DE SIRENA Y BOCINA: 2 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>GARANTÍA DEL OTRO EQUIPAMIENTO: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL VEHÍCULO Y TREN MOTRIZ: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMOVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMOVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA.</p> <p>LA UNIDAD DE MEDIDA PIEZA EQUIVALE A UN BIEN CON LOS ACCESORIOS Y CARACTERÍSTICAS AQUÍ DESCRITOS..."</p>		
16	2.00	PIEZA	<p>CAMIONETA CAMIONETA PICK UP RAM 1500 SLT CREW CAB 4X4 V8 MODELO 2021, COLOR (BLANCO), ROTULADO, EQUIPADO Y BALIZADO A PUERTA CERRADA COMO PATRULLA CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>5.7 L V8 HEMI MDS VVT. (SISTEMA DE DESCONEXIÓN DE CILINDROS). CÓDIGO DE MOTOR EZH. 395 HP @ 5,600 RPM. 410 LB-PIE DE TORQUE @ 3,950 RPM. SISTEMA DE ENCENDIDO REMOTO DE MOTO. AUTOMÁTICA 8 VELOCIDADES CON PERILLA DE CAMBIOS. RELACIÓN FI-NAL DE EJE TRASERO 3.92 EJE TRASERO ANTI-SPIN. TRACCIÓN 4 X 4 TIPO DE DIRECCIÓN ELECTROASISTIDA (EPS). RADIO DE GIRO (M) 6.00 SUSPENSIÓN DELANTERA CON RESORTES HELICOIDALES, AMORTIGUADOR CON CARGA DE GAS Y BARRA ESTABILIZADORA, INDEPENDIENTE CON HORQUILLAS. SUSPENSIÓN TRASERA CON RESORTES HELICOIDALES, 5 LINKS Y EJE SÓLIDO CON BARRA ESTABILIZADORA. ALTERNADOR 180 A. BATERIA 730 A LIBRE DE MANTENIMIENTO. AMORTIGUADORES DELANTEROS Y TRASEROS DE TRABAJO PESADO.</p>	\$788,750.00	\$1'577,500.00



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB

		<p>AIRE ACONDICIONADO MANUAL. RADIO CON PANTALLA DE 5", UCONNECT DE 3RA GENERACIÓN CON BLUETOOTH Y MANOS LIBRES. PUERTO USB (SOLO CARGA) CON MEDIA HUB CON PUERTOS USB (2) Y AUX. ASIENTO DELANTERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIDA. Y ABATIBLE CON AJUSTE MANUAL. ASIENTO TRASERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIDA, PLEGABLE. CONSOLA CENTRAL TIPO DESCANSABRAZOS CON PORTAVASOS INTEGRADO (CON OPCIÓN A 3ER ASIENTO). COMPARTIMIENTO DE ALMACENAJE EN 2A FILA. ALFOMBRA EN PISO. TAPETES EN AMBAS FILAS. ESPACIOS DE ALMACENAMIENTO EN PISO DE 2A FILA. CRISTALES TINTADOS. CRISTALES DELANTEROS ELÉCTRICOS CON FUNCIÓN ARRIBA/ABAJO DE UN SOLO TOQUE ESPEJO RETROVISOR DÍA/NOCHE. MANIJAS DE ASISTENCIA PARA EL ACCESO A CABINA. SISTEMA DE AUDIO CON 6 BOCINAS. CENTRO DE INFORMACIÓN DEL VEHÍCULO CON PANTALLA TFT 3.5" B/N. VENTANA TRASERA CORREDIZA CON AJUSTE ELÉCTRICO. VOLANTE DE DIRECCIÓN CON AJUSTE DE ALTURA. SEGUROS ELÉCTRICOS. COMPUTADORA DE VIAJE. SALIDA DE CORRIENTE AUXILIAR DE 12 V. VISERA DE PASAJERO CON ESPEJO. BOLSAS DE AIRE FRONTALES MULTITAPA (CONDUCTOR Y PASAJERO). BOLSAS DE AIRE LATERALES. BOLSAS DE AIRE TIPO CORTINA (DELANTERAS Y TRASERAS). FRENOS DELANTEROS DE DISCO. FRENOS TRASEROS DE DISCO. FRENOS ABS. CONTROL ELECTRÓNICO DE ESTABILIDAD. ALARMA DE SEGURIDAD. ALERTA DE CINTURÓN DE SEGURIDAD (CONDUCTOR Y PASAJERO). CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS CON AJUSTE DE ALTURA. MONITOREO DE PRESIÓN DE LLANTAS. LLAVE ELECTRÓNICA CODIFICADA CON INMOVILIZADOR. APERTURA A CONTROL REMOTO DESDE LLAVE. CONTROL ELECTRÓNICO DE VELOCIDAD. PARRILLA CROMADA. FASCIAS DELANTERAS Y TRASERAS NEGRAS. GANCHOS DE ARRASTRE. ESPEJOS EXTERIORES NEGROS ABATIBLES, CON AJUSTE ELÉCTRICO. Y FUNCIÓN DESEMPAÑANTE. LIMPIA PARABRISAS VARIABLE INTERMITENTE. MANIJAS EN COLOR NEGRO. BEDLINER TIPO SPRAY. LÁMPARA EN ÁREA DE CARGA. FAROS DELANTEROS DE HALÓGENO QUAD CON ENCENDIDO AUTOMÁTICO. ENGANCHE DE REMOLQUE CON CONECTOR DE 4 Y 7 CLAVIJAS. RIN DE ACERO DE 17X7.0 / 17" (TAMAÑO/PULGADAS). LLANTAS YOKOHAMA LT 265 / 70R17 BSW TODO TERRENO. LLANTA DE REFACCIÓN DE TAMAÑO NORMAL CON RIN DE ACERO. ENGANCHE PARA REMOLQUE CLASE IV. PLACAS PROTECTORAS PARA SUSPENSIÓN DELANTERA Y CAJA DE VELOCIDADES. CAPACIDAD DE CARGA PARA 6 PASAJEROS. CON 4 PUERTAS.</p> <p>EQUIPAMIENTO PARA PATRULLA: TORRETA ROJO/AZUL/ AMBAR MARCA ESEVE, MODELO "ESV3500MC-RB" CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: - 119-120 CM. (47") DE LARGO. - 30.5 CM. (12") DE ANCHO. - 5.8 CM. (2.28") DE ALTO. • HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO. • LEDS DUO DE 3 WATTS V GENERACIÓN (TOTAL 472LEDS). • 744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN. • CUMPLE NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA. • VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC. • CON 22 MÓDULOS DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 496 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA: - 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL</p>		
--	--	--	--	--

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB

		<p>LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL /LARO DEL LADO PASAJERO).</p> <ul style="list-style-type: none"> - 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR DEL LADO PASAJERO) CON FUNCIONES DE ARROWSTICK (BARRA DE TRAFICO COLOR ÁMBAR); - IZQUIERDA A DERECHA. - DERECHA A IZQUIERDA. - DEL CENTRO HACIA AFUERA. - 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE DELANTERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE TRASERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 2 MÓDULOS LATERALES DE 4 LEDS DUO 8 LEDS (16 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLY). • GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE. • TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO. <p>TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL.</p> <ul style="list-style-type: none"> • BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO COLOR NEGRO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRASMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA. • CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECIÓN DE TORNILLOS. • SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO. • SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN. <p>CONTROLADOR:</p> <p>LA TORRETA, ESTA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR ILUMINADO CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: ANCHO: 12.7CM (5" PULGADAS), ALTO 6.4CM (2.52 PULGADAS), ANCHO 2.4 CM (0.94 PULGADAS).</p> <p>EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES DE GEL DE ALTA RESISTENCIA AUTOENCENDIDO CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> • -POWER: ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA. • -FRONT: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. • -REAR: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA. • -CRUISE: ENCENDIDO DE CRUCERO (SOLO ESQUINAS). • -LOWPOWER: BAJA INTENSIDAD. • -FLASH PARTENERS: CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO. • -TAKE DOWN: LUCES DE ACERCAMIENTO. • -LEFTALLEY: CALLEJONERA IZQUIERDA. • -RIGHTALLEY: CALLEJONERA DERECHA. • BARRA DE TRÁFICO: CON 3 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES: IZQUIERDA A DERECHA, DERECHA A IZQUIERDA, CENTRO HACIA AFUERA. <p>CERTIFICADOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • LA TORRETA CUENTA CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO: - SAE J595. - SAE J575. - SAE J576. - SAE J578. - SAE J845 <p>SIRENA MARCA CODE3, MODELO 3492S XCEL CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5 POSICIONES DE SWITCHS GIRATORIO. • STANDBY (APAGADO) WAIL/YELP/AL TONE(HYPER YELP O HI-LO) Y RADIO. • 3 TONOS PRIMARIOS WAIL/YELP/HI-LO. • MANUAL WAIL CON BOTON INDEPENDIENTE DE PRESIÓN. • CORNETA DE AIRE CON BOTON INDEPENDIENTE DE PRESIÓN. • MICROFONO DE USO RUDO PARA VOCEO. • RETRANSMISIÓN DEL RADIO CON CANCELACIÓN DE SONIDO. • POTENCIA 200 WATTS . • VOLTAJE 12 VDC. • HANDS FREE (CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE) MANTENIENDO LA PRESION DEL CLAXON DEL VEHICULO, PUEDE A ELECCION DEL OPERADOR, ESCUCHARSE LA CORNETA DE AIRE O UN TONO DE LA BOCINA. • ILUMINACION INTERIOR PARA TRABAJO NOCTURNO AJUSTABLE. 		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN


CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB

		<p>PROTECCION CONTRA POLARIDAD INVERTIDA Y CORTO CIRCUITO (FUSIBLE INTERNO)</p> <ul style="list-style-type: none">• SISTEMA DE DIAGNOSTICO EN CASO DE FALLA DE LA BOCINA SE ENCIENDE UNA ALARMA INFORMANDE AL OFICIAL DE LA FALLA.• DIMENSIONES 16.7 CM (6.6 ") DE LARGO POR 7.1 CM (2.8")DE ALTURA, POR 16 CM (6.3 ") DE PROFUNDIDAD.• CIRCUITO DE ESTADO SÓLIDO Y GENERACIÓN DE TONOS A BASE DE MICROPROCESADOR. <p>BOCINA MARCA CODE3 , MODELO C3100.</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• DE NYLON ZYTEL.• 100 W DE POTENCIA.• 8 OHM IMPEDANCIA.• DE USO RUDDO.• ALTO RENDIMIENTO.• FÁCIL INSTALACIÓN.• BASE DE ALUMINIO <p>DIMENSIONES: 16.2 CM (6.4") DE ANCHO, 16.2 CM (6.4") ALTURA, 8.3CM (3.3") • CUMPLE CON LA NORMA SAE J1849, CALIFORNIA TITULO 13</p> <p>BANCA TRASERA CON PORTA ESPOSAS MARCA THUNDER , SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• BANCA TRASERA CENTRAL CON PORTA ESPOSAS CON RESPALDO PUNZADA• ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 CALIBRE 16• 6 PUNTOS DE SUJECIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼"• RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16 CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24 MM.SECCIONADO SEGÚN LA CAPACIDAD DE PERSONAS DE LA BANCA.• REFUERZOS EN TUBULAR OVALADO DE 15 MM X 30 MM.• 2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO).• ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV.• TORNILLERÍA DE 3/8" EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.• EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼" PARA SU INSTALACIÓN.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. <p>PROTECCIÓN DELANTERA REFORZADA (TUMBABURROS) MARCA THUNDER SIN MODELO.</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼ EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS.• 1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2" CALIBRE 14.• 1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½" CALIBRE 14.• 1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2" CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8" (1 POR LADO).• DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½" CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8" COMO PROTECCIÓN.• 2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN UV DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES.• HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE 1/4" EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE.• ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV.• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALA. <p>ESTRUCTURA METÁLICA TRASERA ROLL BAR MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• 3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½" PULGADAS EN CALIBRE 14.• MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 84CM.• MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CM.• MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1" CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16• 4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½" PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS.• 2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16"• 3 PASA MANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16. (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES).• 6 PLACAS DE ¼" SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA.• 6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼" PARA SU INSTALACIÓN.• TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV• TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR . <p>DEFENSA MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 ½" CALIBRE 14• LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36.• 2 PLACAS DE ¼" INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECIÓN DEL HERRAJE• 2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 ½" CALIBRE 14, Y PLACA DE ¼"• ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR UV• SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL		
--	--	--	--	--

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB

			<ul style="list-style-type: none">• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALARLONA QUE CUBRE LA ESTRUCTURA MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:• VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR NEGRO O AZUL.• COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC.• COSTURA DE NYLON AL CENTRO.• RESISTENTE AL AGUA.• OJILLOS DE ACERO PARA AMARRE.• FAJILLOS REFORZADO CON ARMELLAS PARA MONTAJE.• PROTECCIÓN UV (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN.• MEDIDA DE ACUERDO A LA ESTRUCTURA METÁLICA O ROLL BAR.• LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR, DELANTERA, Y LATERALES• PARTE TRASERA LIBRE.• VENTANA EN VINIL TRANSPARENTE EN LA PARTE DEL MEDALLÓN.• 1 VENTANA LATERAL POR CADA LADO ENROLLABLE.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.• LAZO DE MONTAJE. CONSOLA PARA BOTONERA SENCILLA MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">• CONSOLA FABRICADA EN LAMINA CALIBRE 14 ROLADO FRIO.• TAPA CON BARRENOS DE ACUERDO AL EQUIPO A INSTALAR.• PINTADA EN COLOR NEGRO CON PINTURA TEXTURIZADA. PORTA ARMAS MARCA THUNDER, SIN MODELO. CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">• FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 ½" Y 2 ¼" CALIBRE 16 .• BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16"• SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES).• SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL.• PLACA DE ¼" PARA SUJETARSE AL ROLL BAR.• TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN UV.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER, SIN MODELO. CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">• FABRICADO CON PLACA ¼" A-36 ROLADO CALIENTE.• ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA .• SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO.• DISEÑO CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. CONDICIONES: GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KM. LO QUE OCURRA PRIMERO. GARANTÍA DEL TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KM LO QUE OCURRA PRIMERO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. GARANTÍA TORRETA: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. GARANTÍA DE SIRENA Y BOCINA: 2 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. GARANTÍA DEL OTRO EQUIPAMIENTO: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL VEHÍCULO Y TREN MOTRIZ: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMOVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA. TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMOVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA. LA UNIDAD DE MEDIDA PIEZA EQUIVALE A UN BIEN CON LOS ACCESORIOS Y CARACTERÍSTICAS AQUÍ DESCRITOS..."		
17	3.00	PIEZA	CAMIONETA CAMIONETA PICK UP RAM 1500 SLT CREW CAB 4X4 V8 MODELO 2021, COLOR (BLANCO), ROTULADO, EQUIPADO Y BALIZADO A PUERTA CERRADA COMO PATRULLA CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA. 5.7 L V8 HEMI MDS VVT. (SISTEMA DE DESCONEXIÓN DE CILINDROS). CÓDIGO DE MOTOR EZH. 395 HP @ 5,600 RPM. 410 LB-PIE DE TORQUE @ 3,950 RPM. SISTEMA DE ENCENDIDO REMOTO DE MOTO. AUTOMÁTICA 8 VELOCIDADES CON PERILLA DE CAMBIOS. RELACIÓN FI-NAL DE EJE TRASERO 3.92 EJE TRASERO ANTI-SPIN. TRACCIÓN 4 X 4. TIPO DE DIRECCIÓN ELECTROASISTIDA (EPS). RADIO DE GIRO (M) 6.00	\$788,750.00	\$2'366,250.00

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB

		<p> SUSPENSIÓN DELANTERA CON RESORTES HELICOIDALES, AMORTIGUADOR CON CARGA. DE GAS Y BARRA ESTABILIZADORA, INDEPENDIENTE CON HORQUILLAS. SUSPENSIÓN TRASERA CON RESORTES HELICOIDALES. 5 LINKS Y EJE SÓLIDO CON BARRA ESTABILIZADORA. ALTERNADOR 180 A. BATERIA 730 A LIBRE DE MANTENIMIENTO. AMORTIGUADORES DELANTEROS Y TRASEROS DE TRABAJO PESADO. AIRE ACONDICIONADO MANUAL. RADIO CON PANTALLA DE 5", UCONNECT DE 3RA GENERACIÓN CON BLUETOOTH Y MANOS LIBRES. PUERTO USB (SOLO CARGA) CON MEDIA HUB CON PUERTOS USB (2) Y AUX. ASIENTO DELANTERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIDA. Y ABATIBLE CON AJUSTE MANUAL. ASIENTO TRASERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIDA, PLEGABLE. CONSOLA CENTRAL TIPO DESCANSABRAZOS CON PORTAVASOS INTEGRADO (CON OPCIÓN A 3ER ASIENTO.) COMPARTIMIENTO DE ALMACENAJE EN 2A FILA. ALFOMBRA EN PISO. TAPETES EN AMBAS FILAS. ESPACIOS DE ALMACENAMIENTO EN PISO DE 2A FILA. CRISTALES TINTADOS. CRISTALES DELANTEROS ELÉCTRICOS CON FUNCIÓN ARRIBA/ABAJO DE UN SOLO TOQUE ESPEJO RETROVISOR DÍA/NOCHE. MANIJAS DE ASISTENCIA PARA EL ACCESO A CABINA. SISTEMA DE AUDIO CON 6 BOCINAS. CENTRO DE INFORMACIÓN DEL VEHÍCULO CON PANTALLA TFT 3.5" B/N. VENTANA TRASERA CORREDIZA CON AJUSTE ELÉCTRICO. VOLANTE DE DIRECCIÓN CON AJUSTE DE ALTURA. SEGUROS ELÉCTRICOS. COMPUTADORA DE VIAJE. SALIDA DE CORRIENTE AUXILIAR DE 12 V. VISERA DE PASAJERO CON ESPEJO. BOLSAS DE AIRE FRONTALES MULTITAPA (CONDUCTOR Y PASAJERO.) BOLSAS DE AIRE LATERALES. BOLSAS DE AIRE TIPO CORTINA (DELANTERAS Y TRASERAS). FRENOS DELANTEROS DE DISCO. FRENOS TRASEROS DE DISCO. FRENOS ABS. CONTROL ELECTRÓNICO DE ESTABILIDAD. ALARMA DE SEGURIDAD. ALERTA DE CINTURÓN DE SEGURIDAD (CONDUCTOR Y PASAJERO). CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS CON AJUSTE DE ALTURA. MONITOREO DE PRESIÓN DE LLANTAS. LLAVE ELECTRÓNICA CODIFICADA CON INMOVILIZADOR. APERTURA A CONTROL REMOTO DESDE LLAVE. CONTROL ELECTRÓNICO DE VELOCIDAD. PARRILLA CROMADA. FASCIAS DELANTERAS Y TRASERAS NEGRAS. GANCHOS DE ARRASTRE. ESPEJOS EXTERIORES NEGROS ABATIBLES, CON AJUSTE ELÉCTRICO. Y FUNCIÓN DESEMPAÑANTE. LIMPIA PARABRISAS VARIABLE INTERMITENTE. MANIJAS EN COLOR NEGRO. BEDLINER TIPO SPRAY. LÁMPARA EN ÁREA DE CARGA. FAROS DELANTEROS DE HALÓGENO QUAD CON ENCENDIDO AUTOMÁTICO. ENGANCHE DE REMOLQUE CON CONECTOR DE 4 Y 7 CLAVIJAS. RIN DE ACERO DE 17X7.0 / 17" (TAMAÑO/PULGADAS). LLANTAS YOKOHAMA LT 265 / 70R17 BSW TODO TERRENO. LLANTA DE REFACCIÓN DE TAMAÑO NORMAL CON RIN DE ACERO. ENGANCHE PARA REMOLQUE CLASE IV. PLACAS PROTECTORAS PARA SUSPENSIÓN DELANTERA Y CAJA DE VELOCIDADES. CAPACIDAD DE CARGA PARA 6 PASAJEROS. CON 4 PUERTAS. </p> <p> EQUIPAMIENTO PARA PATRULLA: TORRETA ROJO/AZUL/ AMBAR MARCA ESEVE, MODELO "ESV3500MC-RB" CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: - 119-120 CM. (47") DE LARGO. - 30.5 CM. (12") DE ANCHO. - 5.8 CM. (2.28") DE ALTO. • HASTA 46 PATRONES DE FLASHES. • LEDS DUO DE 3 WATTS V GENERACIÓN (TOTAL 472LEDS). • 744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN. </p>		
--	--	--	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB

• CUMPLE NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA.
• VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC.
• CON 22 MÓDULOS DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 496 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA:
- 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL /LARO DEL LADO PASAJERO).
- 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR DEL LADO PASAJERO) CON FUNCIONES DE ARROWSTICK (BARRA DE TRAFICO COLOR ÁMBAR):
- IZQUIERDA A DERECHA.
- DERECHA A IZQUIERDA.
- DEL CENTRO HACIA AFUERA.
- 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE DELANTERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).
- 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE TRASERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).
- 2 MÓDULOS LATERALES DE 4 LEDS DUO 8 LEDS (16 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLY).
• GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE.
• TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO.
TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL.
• BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO COLOR NEGRO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRASMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA.
• CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECCIÓN DE TORNILLOS.
• SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO.
• SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECCIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN.
CONTROLADOR:
LA TORRETA, ESTA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR ILUMINADO CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: ANCHO: 12.7CM (5"PULGADAS), ALTO 6.4CM (2.52 PULGADAS), ANCHO 2.4 CM (0.94 PULGADAS).
EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES DE GEL DE ALTA RESISTENCIA AUTOENCENDIDO CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:
• -POWER: ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA.
• -FRONT: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA.
• -REAR: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA.
• -CRUISE: ENCENDIDO DE CRUCERO (SOLO ESQUINAS).
• -LOWPOWER: BAJA INTENSIDAD.
• -FLASH PARTENERS: CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO.
• -TAKE DOWN: LUCES DE ACERCAMIENTO.
• -LEFTALLEY: CALLEJONERA IZQUIERDA.
• -RIGHTALLEY: CALLEJONERA DERECHA.
• BARRA DE TRÁFICO: CON 3 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES: IZQUIERDA A DERECHA, DERECHA A IZQUIERDA, CENTRO HACIA AFUERA.
CERTIFICADOS:
• LA TORRETA CUENTA CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO:
- SAE J595.
- SAE J575.
- SAE J576.
- SAE J578.
- SAE J845
SIRENA MARCA CODE3, MODELO 3492S XCEL
CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:
• 5 POSICIONES DE SWITCHS GIRATORIO.
• STANDBY (APAGADO) WAIL/YELP/AL TONE(HYPER YELP O HI-LO) Y RADIO.
• 3 TONOS PRIMARIOS WAIL/YELP/HI-LO.
• MANUAL WAIL CON BOTON INDEPENDIENTE DE PRESIÓN.
• CORNETA DE AIRE CON BOTON INDEPENDIENTE DE PRESIÓN.
• MICROFONO DE USO RUDO PARA VOCEO.



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB

		<ul style="list-style-type: none">• RETRANSMISIÓN DEL RADIO CON CANCELACIÓN DE SONIDO.• POTENCIA 200 WATTS.• VOLTAJE 12 VDC.• HANDS FREE (CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE) MANTENIENDO LA PRESIÓN DEL CLAXON DEL VEHÍCULO, PUEDE A ELECCIÓN DEL OPERADOR, ESCUCHARSE LA CORNETA DE AIRE O UN TONO DE LA BOCINA.• ILUMINACIÓN INTERIOR PARA TRABAJO NOCTURNO AJUSTABLE.• PROTECCIÓN CONTRA POLARIDAD INVERTIDA Y CORTO CIRCUITO (FUSIBLE INTERNO)• SISTEMA DE DIAGNÓSTICO EN CASO DE FALLA DE LA BOCINA SE ENCIENDE UNA ALARMA INFORMÁNDOLE AL OFICIAL DE LA FALLA.• DIMENSIONES 16.7 CM (6.6 ") DE LARGO POR 7.1 CM (2.8")DE ALTURA, POR 16 CM (6.3 ") DE PROFUNDIDAD.• CIRCUITO DE ESTADO SÓLIDO Y GENERACIÓN DE TONOS A BASE DE MICROPROCESADOR.• BOCINA MARCA CODE3, MODELO C3100.• CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:• DE NYLON ZYTEL.• 100 W DE POTENCIA.• 8 OHM IMPEDANCIA.• DE USO RUDO.• ALTO RENDIMIENTO.• FÁCIL INSTALACIÓN.• BASE DE ALUMINIO.• DIMENSIONES: 16.2 CM (6.4") DE ANCHO, 16.2 CM (6.4") ALTURA, 8.3CM (3.3") • CUMPLE CON LA NORMA SAE J1849, CALIFORNIA TITULO 13.• BANCA TRASERA CON PORTA ESPOSAS MARCA THUNDER , SIN MODELO.• CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:• BANCA TRASERA CENTRAL CON PORTA ESPOSAS CON RESPALDO PUNZADA.• ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 CALIBRE 16.• 6 PUNTOS DE SUJECCIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼"• RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16 CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24 MM. SECCIONADO SEGÚN LA CAPACIDAD DE PERSONAS DE LA BANCA.• REFUERZOS EN TUBULAR OVALADO DE 15 MM X 30 MM.• 2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO).• ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV.• TORNILLERÍA DE 3/8" EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.• EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼" PARA SU INSTALACIÓN.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.• PROTECCIÓN DELANTERA REFORZADA (TUMBABURROS) MARCA THUNDER SIN MODELO• CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:• DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼ EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS.• 1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2" CALIBRE 14.• 1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½" CALIBRE 14.• 1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2" CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8" (1 POR LADO).• DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½" CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8" COMO PROTECCIÓN.• 2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN UV DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES.• HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE 1/4" EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE.• ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.• ESTRUCTURA METÁLICA TRASERA ROLL BAR MARCA THUNDER, SIN MODELO• CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:• 3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½" PULGADAS EN CALIBRE 14.• MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 84 CM.• MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CM.• MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1" CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16.• 4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½" PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS.• 2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16"• 3 PASA MANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16. (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES).• 6 PLACAS DE ¼" SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA.• 6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼" PARA SU INSTALACIÓN.• TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV.• TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.• DEFENSA MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:		
--	--	---	--	--



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB

		<ul style="list-style-type: none">• MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 ½" CALIBRE 14.• LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36.• 2 PLACAS DE ½" INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECCIÓN DEL HERRAJE.• 2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 ½" CALIBRE 14, Y PLACA DE ½"• ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR UV.• SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL.• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. LONA QUE CUBRE LA ESTRUCTURA MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">• VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR NEGRO O AZUL.• COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC.• COSTURA DE NYLON AL CENTRO.• RESISTENTE AL AGUA.• OJILLOS DE ACERO PARA AMARRE.• FAJILLOS REFORZADO CON ARMELLAS PARA MONTAJE.• PROTECCIÓN UV (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN.• MEDIDA DE ACUERDO A LA ESTRUCTURA METÁLICA O ROLL BAR.• LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR, DELANTERA, Y LATERALES• PARTE TRASERA LIBRE.• VENTANA EN VINIL TRANSPARENTE EN LA PARTE DEL MEDALLÓN.• 1 VENTANA LATERAL POR CADA LADO ENROLLABLE.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.• LAZO DE MONTAJE. CONSOLA PARA BOTONERA SENCILLA MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">• CONSOLA FABRICADA EN LAMINA CALIBRE 14 ROLADO FRÍO.• TAPA CON BARRENOS DE ACUERDO AL EQUIPO A INSTALAR.• PINTADA EN COLOR NEGRO CON PINTURA TEXTURIZADA. PORTA ARMAS MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">• FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 ½" Y 2 ¼" CALIBRE 16.• BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16"• SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES).• SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL.• PLACA DE ¼" PARA SUJETARSE AL ROLL BAR.• TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN UV.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR. GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none">• FABRICADO CON PLACA ¼" A-36 ROLADO CALIENTE.• ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA.• SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO.• DISEÑO CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR.• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR <p>CONDICIONES:</p> <p>GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KM. LO QUE OCURRA PRIMERO.</p> <p>GARANTÍA DEL TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KM LO QUE OCURRA PRIMERO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>GARANTÍA TORRETA: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>GARANTÍA DE SIRENA Y BOCINA: 2 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>GARANTÍA DEL OTRO EQUIPAMIENTO: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL VEHÍCULO Y TREN MOTRIZ: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMOVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMOVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA.</p> <p>LA UNIDAD DE MEDIDA PIEZA EQUIVALE A UN BIEN CON LOS ACCESORIOS Y CARACTERÍSTICAS AQUÍ DESCRITOS..."</p>		
MONTO TOTAL ADJUDICADO: \$28'257,600.00 (VEINTIOCHO MILLONES DOSCIENTOS CINCUENTA Y SIETE MIL SEISCIENTOS PESOS 00/100 M.N.)		SUBTOTAL	\$24'360,000.00	
		I.V.A.	\$3'897,600.00	
		TOTAL	\$28'257,600.00	

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB

El monto adjudicado y a pagar a **"El Proveedor"** equivale a la cantidad de **\$24'360,000.00 (VEINTICUATRO MILLONES TRESCIENTOS SESENTA MIL PESOS 00/100 M.N.)**, más el respectivo Impuesto al Valor Agregado por un monto de **\$3'897,600.00 (TRES MILLONES OCHOCIENTOS NOVENTA Y SIETE MIL SEISCIENTOS PESOS 00/100 M.N.)**, arrojando un monto total a pagar de **\$28'257,600.00 (VEINTIOCHO MILLONES DOSCIENTOS CINCUENTA Y SIETE MIL SEISCIENTOS PESOS 00/100 M.N.)**.

Los impuestos y derechos que procedan con motivo de la adquisición de **"Los Bienes"** objeto del presente contrato, serán pagados por **"El Proveedor"**; el Gobierno del Estado solo cubrirá el Impuesto al Valor Agregado correspondiente, de acuerdo a lo establecido en las disposiciones legales vigentes en la materia.

TERCERA. PLAZOS Y CONDICIONES DE LA ENTREGA DE LOS BIENES.

"El Proveedor" se obliga a entregar **"Los Bienes"** adquiridos, al amparo del presente contrato conforme a los términos señalados a continuación:

Partidas	Tiempo de Entrega	Lugar de Entrega
6	30 días naturales contados al siguiente día en que se notifique el fallo de adjudicación, si el último día para la entrega es inhábil (sábado, domingo o día festivo), la fecha límite para la entrega será el siguiente día hábil, es decir, el 25 de octubre del 2021.	Oficinas de la Fiscalía General del Estado de Aguascalientes, ubicadas en Avenida Héroe de Nacozari No. 201, Colonia La Purísima, C.P. 20259, Aguascalientes, Ags., de lunes a viernes en un horario de 8:00 a 14:00 horas
7	45 días naturales contados al siguiente día en que se notifique el fallo de adjudicación, es decir, el 08 de noviembre del 2021.	Dirección General de Seguridad Pública y Vialidad de la Secretaría de Seguridad Pública del Estado de Aguascalientes, Avenida Aguascalientes Oriente sin número, Ex Ejido Ojocaliente, C.P. 20190, Aguascalientes, Ags., de lunes a viernes en un horario de 8:00 a 14:00 horas.
8, 9, 10, 15, 16 y 17	45 días naturales contados al siguiente día en que se notifique el fallo de adjudicación, es decir, el 08 de noviembre del 2021.	Oficinas del Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública del Estado de Aguascalientes, ubicadas en calle Los Conos número 105, Ojocaliente I, C.P. 20190, Aguascalientes, Ags., de lunes a viernes en un horario de 8:00 a 14:00 horas.

Las condiciones específicas de **"Los Bienes"** se encuentran descritas en los anexos del presente contrato.


"El Ente Requerente" no estará obligado a recibir **"Los Bienes"**, si éstos no cumplen con los requisitos establecidos en el presente contrato y sus anexos.

CUARTA. RESPONSABLES.

En términos de lo dispuesto por el artículo 4° de **"La Ley"**, la responsable del trámite de pago; es decir de la ejecución, validación y comprobación del gasto será la **Lic. Judith López Gámez**, en su carácter de **Secretaria Ejecutiva del Sistema Estatal de Seguridad Pública**, o quien la sustituya en su cargo y/o funciones.

Así mismo, en términos de lo dispuesto en los artículos 6° y 78 de **"La Ley"**, dicha servidora pública será responsable de la recepción de **"Los Bienes"** correspondientes a las partidas 8, 9, 10, 15, 16 y 17.

De igual manera será responsable en coordinación con los servidores públicos que se mencionan en la siguiente tabla o quienes los sustituyan en sus cargos y/o funciones, de verificar que **"Los Bienes"** se destinen

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB

al cumplimiento del proyecto para el cual fueron adquiridos, así como de dar seguimiento, supervisar y vigilar el cumplimiento de las obligaciones contraídas mediante el presente instrumento legal.

Partidas	Responsable de Recepción
6	C. Guillermo Ramírez Arcibar , Jefe del Departamento de Control Vehicular de la Fiscalía General del Estado de Aguascalientes o quien lo sustituya en su cargo y/o funciones.
7	Comisario General Lic. Rodolfo Jiménez Barrera , Director General de Seguridad Pública y Vialidad de la Secretaría de Seguridad Pública del Estado de Aguascalientes, o quien lo sustituya en su cargo y/o funciones.

Los servidores públicos señalados en la presente cláusula serán los encargados de verificar que la entrega de **"Los Bienes"** se efectúe bajo las condiciones de tiempo y forma requeridos, de conformidad con las especificaciones establecidas en este instrumento legal, y de reportar en tiempo y forma a **"La SAE"** de cualquier incumplimiento de **"El Proveedor"**, para efecto de que **"La SAE"** de ser el caso, inicie el procedimiento establecido en el artículo 76 de **"La Ley"**.

De ser necesario, para casos específicos, **"El Ente Requirente"** emitirá escritos de designación de los servidores públicos que serán los responsables de darle seguimiento; escritos que una vez emitidos y recibidos se harán del conocimiento de **"El Proveedor"**.

QUINTA. FORMA DE PAGO.

La contraprestación señalada en la cláusula segunda del presente contrato será pagada a **"El Proveedor"**, en moneda nacional y mediante transferencia electrónica a la cuenta bancaria designada expresamente por **"El Proveedor"** al momento de su inscripción en el Padrón Único de Proveedores de la Administración Pública Estatal, y en términos de lo dispuesto por el artículo 72 de **"La Ley"**, el pago se realizará contra entrega de **"Los Bienes"** dentro de los 20 días naturales posteriores a la fecha en que se presente en las oficinas administrativas de **"El Ente Requirente"**, los Comprobantes Fiscales Digitales por Internet (CFDI) que amparen la entrega total de **"Los Bienes"**, a que se refiere la cláusula segunda de este instrumento legal, acompañados de los pedidos de compra debidamente firmados de recibido por los servidores públicos señalados en la cláusula cuarta del presente contrato.

Dichos comprobantes deberán cumplir con los requisitos fiscales vigentes que establezca la Secretaría de Hacienda y Crédito Público y se expedirán a nombre de la Secretaría de Finanzas, cuyos datos fiscales quedaron asentados en el numeral 1.6 del apartado de declaraciones del presente contrato.

En caso de que **"El Proveedor"** no presente en tiempo y forma la documentación requerida para el trámite de pago, la fecha de pago se correrá el mismo número de días que dure el trámite de pago.

SEXTA. OBLIGACIONES FISCALES.

"El Proveedor" se obliga a solicitar opinión positiva por internet en la página del Sistema de Administración Tributaria (SAT) en la opción "Mi Portal", por medio de la cual se constate que se encuentra al corriente con sus

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB

obligaciones fiscales. Dicha opinión se deberá entregar dentro de los treinta días naturales posteriores a la firma del presente contrato, en la Jefatura de Gestión Documental e Información Estadística adscrita a la Dirección General de Adquisiciones de **“La SAE”**, el incumplimiento a lo señalado en la presente cláusula podrá ser motivo de rescisión del presente contrato sin responsabilidad alguna para **“La SAE”**.

SÉPTIMA. VIGENCIA DEL CONTRATO.

La vigencia de este contrato será desde su fecha de firma y hasta el 30 de noviembre del 2021, o bien hasta que se den por concluidas todas y cada una de las obligaciones contraídas en este instrumento legal. Lo anterior sin perjuicio del vencimiento de los periodos de garantía establecidos en la cláusula octava del presente contrato, durante los cuales estará vigente el actual instrumento legal, para efectos de ejercitar las acciones de garantía que correspondan por la mala calidad de **“Los Bienes”** o en su caso por el incumplimiento de las obligaciones a cargo de **“El Proveedor”**.

OCTAVA. GARANTÍAS:

A) **GARANTÍA DE CALIDAD DE LOS BIENES Y VICIOS OCULTOS.**- **“El Proveedor”** en términos de la fracción III del artículo 69, 70 y 74 párrafo tercero de **“La Ley”** se obliga a garantizar la calidad de **“Los Bienes”** adquiridos de la siguiente forma:

Partidas	Garantía del vehículo	Garantía del tren motriz	Garantía de Sirena y Bocina	Garantía Torreta	Garantía del otro Equipamiento
6	3 (tres) años o 60,000 kilómetros en vehículo, lo que ocurra primero, contra defectos de fábrica, fallas y/o vicios ocultos.	3 (tres) años o 60,000 kilómetros contra defectos de fábrica, fallas y/o vicios ocultos.	No aplica	No aplica	No aplica
7, 8, 9, 10, 15, 16 y 17	3 (tres) años o 60,000 kilómetros en vehículo, lo que ocurra primero, contra defectos de fábrica, fallas y/o vicios ocultos.	3 (tres) años o 60,000 kilómetros en vehículo, lo que ocurra primero, contra defectos de fábrica, fallas y/o vicios ocultos.	2 (dos) años contra defectos de fabricación y/o vicios ocultos.	5 (cinco) años contra defectos de fabricación y/o vicios ocultos.	1 (un) año contra defectos de fabricación y/o vicios ocultos.

Los periodos de garantía empezarán a contar una vez que **“Los Bienes”** sean entregados a los servidores públicos señalados como responsables en la cláusula cuarta del presente contrato.

Si durante los periodos de garantía anteriormente señalados, se presenta algún defecto, irregularidad, falla o mala calidad en **“Los Bienes”** adquiridos, **“El Proveedor”** queda obligado conforme a la siguiente tabla:

Partidas	Tiempo de reparación/reposición y/o diagnóstico	Tiempo de reposición/repación del vehículo y tren motriz	Tiempo reposición/repación del equipamiento
6	5 días naturales a partir de la notificación de la falla vía telefónica y/o vía remota	No aplica	No aplica
7, 8, 9, 10, 15, 16 y 17	No aplica	30 días naturales a partir de la notificación de la falla vía telefónica y/o vía remota	30 días naturales a partir de la notificación de la falla vía telefónica y/o vía remota

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB

El incumplimiento de **"El Proveedor"** con respecto a la garantía aquí pactada, no lo eximirá de cumplir con las obligaciones que a su cargo derivan por virtud de la misma, especialmente en lo que corresponde a la obligación de reponer **"Los Bienes"** que hubieren sido entregados en malas condiciones.

De igual manera **"El Proveedor"** se compromete a que en caso de resultar algún conflicto relacionado con la legalidad y el origen de **"Los Bienes"** objeto del presente contrato, asume por completo dicha responsabilidad.

B) GARANTÍA DE CUMPLIMIENTO.- Con el fin de garantizar el cumplimiento de todas y cada una de las obligaciones que el presente contrato impone y de acuerdo con lo que establece el artículo 69 fracción II y párrafo tercero de **"La Ley"**, **"El Proveedor"** presentará a **"La SAE"**, dentro de los diez días naturales posteriores a la firma del presente contrato, el medio de garantía idóneo (siempre que sea de los contemplados en el artículo 63 del Código Fiscal del Estado de Aguascalientes) debiendo precisar el tipo de bienes a garantizar, cuyo importe constituirá el monto de la reclamación con cargo al título de crédito, por la cantidad equivalente al 10% del monto total adjudicado en este contrato, incluyendo el I.V.A. correspondiente y que en términos del artículo 70 de **"La Ley"** deberá exhibir a favor de la Secretaría de Finanzas del Estado de Aguascalientes.

Dicho medio de garantía tendrá vigencia hasta el total cumplimiento de las obligaciones consignadas en el presente y se hará efectivo cuando **"El Proveedor"** no entregue los bienes objeto del presente instrumento jurídico a entera satisfacción de **"La SAE"** y/o **"El Ente Requerente"**, en el plazo estipulado, así como por no cumplir con cualquier otra obligación a su cargo consignada en el presente contrato.

Asimismo, la garantía referida estará vigente aún durante la substanciación de los recursos legales o juicios que se interpongan hasta que se pronuncie resolución definitiva, de forma tal que su vigencia no podrá acotarse en razón del plazo de ejecución del contrato principal o fuente de las obligaciones, o cualquier otra circunstancia.

De igual forma esta garantía permanecerá en vigor aún en los casos en que **"La SAE"** a través de los responsables de la recepción y de darle seguimiento a la entrega de **"Los Bienes"**, señalados en la cláusula segunda del presente contrato, otorgue prórrogas o esperas a **"El Proveedor"** para el cumplimiento de sus obligaciones.

NOVENA. PROHIBICIÓN DE CESIÓN DE DERECHOS Y OBLIGACIONES.

De conformidad con lo previsto por el artículo 67 último párrafo de **"La Ley"**, **"El Proveedor"** se obliga a no ceder en favor de cualquier otra persona, los derechos y obligaciones a su cargo, derivados de este contrato; lo anterior con excepción de los derechos de cobro en cuyo caso deberá contar con el consentimiento por escrito de **"La SAE"** y/o de **"El Ente Requerente"**.

DÉCIMA. CONFIDENCIALIDAD.

"El Proveedor" tiene y asume la obligación de guardar el secreto y la confidencialidad de toda la información tangible o intangible, imágenes, datos y documentos de **"La SAE"**, **"El Ente Requerente"**, y/o de cualquier **área del Gobierno del Estado** a la que tenga acceso durante la vigencia del presente contrato. Dicha información no será revelada, parcial o completamente sin previo consentimiento por escrito de **"La SAE"** y/o de **"El Ente Requerente"**, ni será utilizada para ningún otro propósito que no esté relacionado con el presente

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB

instrumento legal; teniendo por única excepción a lo establecido anteriormente, la obligación de alguna de las partes de reunir u otorgar información en términos de la legislación aplicable o por requerimiento de autoridad competente.

“El Proveedor” se compromete a no presentar la información relativa al objeto del presente contrato, en ningún tipo de procedimiento de adquisición que se celebre en territorio nacional, ya sea de carácter estatal o federal. Así mismo, **“El Proveedor”** será responsable de todos los daños y perjuicios que se originen a **“La SAE”** y/o a **“El Ente Requerente”** como consecuencia del incumplimiento doloso o culposo de esta obligación.

“El Proveedor” acepta y reconoce que tiene pleno conocimiento del tratamiento que debe darle a la información que en virtud del presente contrato tiene acceso, por lo que a la firma del actual instrumento legal se obliga a tomar y ejecutar las medidas necesarias para dar cabal cumplimiento a las obligaciones que como sujeto obligado le imponen las leyes aplicables.


DÉCIMA PRIMERA. DERECHOS DE AUTOR.

“El Proveedor” se obliga a defender a **“La SAE”** y/o a **“El Ente Requerente”** sin cargo alguno para éstos, de las reclamaciones de terceros basadas en que los bienes adquiridos constituyan trasgresión a algún derecho de autor o invasión u otra violación a alguna patente, o cualquier otro derecho o título relativo a la propiedad intelectual o industrial, siempre y cuando **“La SAE”** y/o **“El Ente Requerente”** le den aviso por escrito de tales reclamaciones en un plazo no mayor de cinco (5) días hábiles, contados a partir del día siguiente en que se hubiere practicado el emplazamiento o notificación. Asimismo, en ese plazo **“La SAE”** y/o **“El Ente Requerente”** deberán entregar la información y asistencia del caso, o establecer las causas por las cuales estén impedidas de proporcionarlas. En este mismo supuesto, **“La SAE”** y/o **“El Ente Requerente”** se obligan a efectuar las gestiones necesarias a fin de que **“El Proveedor”** pueda representarlas en el proceso o procedimiento respectivo.

En el caso de que se dictara sentencia definitiva en contra de **“La SAE”** y/o de **“El Ente Requerente”**, con o sin intervención de **“El Proveedor”**, este último se obliga a pagar las sumas a que sean condenadas **“La SAE”** y/o **“El Ente Requerente”**, o las cantidades que se deriven del arreglo que se tuviere con el tercero. En todo caso, **“El Proveedor”** se obliga a tomar las medidas necesarias para que se continúe con la entrega de los bienes objeto de este contrato a **“El Ente Requerente”**, sujeto a que previamente se haya notificado a **“El Proveedor”** de la reclamación de que se trate.

DÉCIMA SEGUNDA. PRECIO SUJETO A AJUSTES POR CIRCUNSTANCIAS AJENAS A LA VOLUNTAD DE LAS PARTES.

De conformidad con lo dispuesto por el último párrafo del artículo 65 de **“La Ley”**, cuando con posterioridad a la adjudicación del presente contrato se presenten circunstancias económicas de tipo general, como resultado de situaciones supervenientes ajenas a la responsabilidad de las partes y que provoquen directamente un aumento o reducción en los precios de **“Los Bienes”**, aún no entregados, o aún no pagados, y que por tal razón no pudieron haber sido objeto de consideración en la proposición de **“El Proveedor”** que sirvió de base para la adjudicación del presente, **“La SAE”** podrá reconocer incrementos o requerir reducciones, conforme a las disposiciones que en su caso resulten aplicables.

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB

DÉCIMA TERCERA. INCREMENTO EN LOS BIENES.

Con base en lo dispuesto por el artículo 73 de **"La Ley"**, **"La SAE"**, a solicitud de **"El Ente Requerente"** podrá acordar el incremento en la cantidad de **"Los Bienes"** adquiridos por virtud del presente instrumento, mediante la modificación del mismo. El incremento en **"Los Bienes"** sólo se llevará a cabo previa solicitud razonada que formule **"El Ente Requerente"** y procederá bajo la responsabilidad exclusiva de ésta, siempre y cuando el monto total de las modificaciones no rebase el cincuenta por ciento de los montos pactados respecto de cada una de las partidas adjudicadas, obligándose **"El Proveedor"** a respetar el precio de **"Los Bienes"** y que este sea idéntico al originalmente pactado.

DÉCIMA CUARTA. EXCLUSIÓN LABORAL.

"El Proveedor" se constituye por su carácter de patrón, en responsable único de las relaciones presentes o futuras, entre éste y las personas que destine para la entrega de **"Los Bienes"**, así como de las dificultades o conflictos que pudieran surgir entre éste y dichas personas o de estas últimas entre sí. También será responsable de los accidentes que se originen con motivo de la entrega de **"Los Bienes"**, asimismo de todos los daños y perjuicios que se llegaren a ocasionar a **"La SAE"** a **"El Ente Requerente"**, o a terceros con motivo o como consecuencia de dicho accidente, si el mismo es imputable a las personas que destine **"El Proveedor"** para el cumplimiento del presente contrato.

Así mismo, **"El Proveedor"** por su carácter de patrón para con sus trabajadores, se encargará de delimitar legalmente, que en ningún caso se deberá tomar a **"La SAE"** y/o a **"El Ente Requerente"**, como patrones directos o sustitutos, obligándose desde este momento a que si por alguna razón se llegare a dar el caso de fincársele alguna responsabilidad a **"La SAE"** y/o a **"El Ente Requerente"** por ese concepto, **"El Proveedor"** le reembolsará a **"La SAE"** y/o a **"El Ente Requerente"** cualquier gasto en que incurrieran por tal motivo.

DÉCIMA QUINTA. RESCISIÓN DEL CONTRATO.

En caso de incumplimiento a las obligaciones a cargo de **"El Proveedor"**, **"La SAE"** por sí o a solicitud de **"El Ente Requerente"** podrá rescindir administrativamente el presente contrato; lo anterior de conformidad con lo dispuesto por el artículo 76 de **"La Ley"**.


El presente contrato se podrá rescindir bajo los siguientes supuestos, los cuales se mencionan a continuación de manera enunciativa, más no limitativa.

Son causas de rescisión del presente contrato sin responsabilidad para **"El Proveedor"**:

- El incumplimiento en el pago de **"Los Bienes"** de conformidad a lo establecido en este contrato.
- Cualquier otro incumplimiento de los términos y condiciones establecidos en este contrato por parte de **"La SAE"**.

Son causas de rescisión de este contrato sin responsabilidad para **"La SAE"** y/o **"El Ente Requerente"**:

- El incumplimiento en la entrega de **"Los Bienes"** objeto de este contrato, en los términos y condiciones establecidas en el mismo.

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB

- b) El incumplimiento de **"El Proveedor"** respecto de los compromisos establecidos en la garantía de calidad y vicios ocultos ofrecida para **"Los Bienes"**.
- c) La falta de presentación de la garantía de cumplimiento del contrato, en los términos señalados para tales efectos.
- d) La divulgación de parte de **"El Proveedor"** de la información tangible y/o intangible, imágenes, datos y documentos a que tenga acceso durante la vigencia de este contrato, sin haber recabado antes el consentimiento por escrito de **"La SAE"** y/o **"El Ente Requerente"**.
- e) El que ante la solicitud de **"La SAE"** y/o **"El Ente Requerente"** de ampliar la adquisición de **"Los Bienes"** objeto de este contrato, **"El Proveedor"** no respete el precio unitario estipulado en la cláusula segunda del presente contrato.
- f) La falta de presentación del documento con el que acredite estar al corriente en el cumplimiento de sus obligaciones fiscales referido en la cláusula sexta.
- g) El incumplimiento en las obligaciones laborales establecidas en la cláusula décima cuarta del presente contrato.
- h) Cualquier otro incumplimiento de los términos y condiciones establecidos en este contrato.

No obstante lo anterior, en términos de lo dispuesto por el artículo 89 de **"La Ley"** cuando derivado del presente instrumento **"El Proveedor"** incumpla con las obligaciones que le imponen todas las demás disposiciones legales y administrativas aplicables, **"El Proveedor"** será el único responsable de su actuar, así como de las sanciones penales y administrativas que dicho incumplimiento acarree.


DÉCIMA SEXTA. PENA CONVENCIONAL.

De conformidad con lo dispuesto por el artículo 74 de **"La Ley"**, cuando **"El Proveedor"** no entregue **"Los Bienes"** conforme a lo establecido en el presente contrato, queda obligado a pagar a **"La SAE"** por cada día natural de mora, una pena convencional de 2 al millar, en función de **"Los Bienes"** no entregados oportunamente. La mora se calculará en días calendario desde la fecha en que se hubiera suscitado el incumplimiento por parte de **"El Proveedor"** hasta la fecha en que se verifique por escrito y aceptado de conformidad por **"El Ente Requerente"** la entrega de los bienes. El monto de estas penas no excederá el monto total adjudicado a que se refiere la cláusula segunda de este contrato. **"La SAE"** podrá además exigir el cumplimiento o la rescisión del contrato.

Dicha pena convencional se descontará de la porción de mora con el máximo de las liquidaciones o pagos que deban hacerse en la proporción que corresponda o se llevarán a cabo los trámites necesarios para constituirle un crédito fiscal en caso de que el pago ya se le haya efectuado en términos del artículo 72 párrafo segundo, de **"La Ley"**.

DÉCIMA SÉPTIMA. TERMINACIÓN ANTICIPADA DEL CONTRATO.

De conformidad con lo dispuesto por el artículo 77 de **"La Ley"**, se podrá dar por terminado anticipadamente el contrato, cuando concurren razones de interés general, o bien, cuando por causas justificadas, se extinga la necesidad de **"Los Bienes"** adquiridos originalmente y se demuestre que de continuar con el cumplimiento de las obligaciones pactadas, se ocasionaría algún daño o perjuicio al Estado.

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB

Cuando se actualice este supuesto, “La SAE” a través de “El Ente Requirente” reembolsará a “El Proveedor” los gastos no recuperables en que haya incurrido, siempre que estos sean razonables, estén debidamente comprobados y se relacionen directamente con el presente contrato.

DÉCIMA OCTAVA. MODIFICACIONES AL CONTRATO.

En términos del párrafo cuarto del artículo 73 de “La Ley”, “Las Partes” acuerdan que cualquier modificación al presente contrato deberá formalizarse por escrito a través de los instrumentos legales respectivos, los cuales serán suscritos por “El Proveedor”, así como por los servidores públicos que lo harán en el presente contrato o quienes los sustituyan o estén facultados para ello.

“El Ente Requirente” no autorizará ampliaciones al plazo de entrega, ni condonación de sanciones cuando el retraso se deba a causas imputables a “El Proveedor”.

DÉCIMA NOVENA.- CONDICIONES DE LAS CONVOCATORIAS.

“El Proveedor” se obliga a cumplir con las condiciones establecidas en los procedimientos de Licitaciones Públicas Nacionales números **DGAD-LEA-N046-2021 y DGAD-LEA-N052-2021 (segundo procedimiento)**, así como con la señalada en la proposición que presentó dentro de los actos de los procedimientos de licitación de referencia y en las juntas de aclaraciones, mismas que en términos del párrafo tercero del artículo 51 de “La Ley” forman parte integral de la convocatoria.

VIGÉSIMA. JURISDICCIÓN Y COMPETENCIA.

En términos de lo dispuesto por el artículo 110 de “La Ley”, para la interpretación y cumplimiento del presente contrato, así como para todo aquello que no esté expresamente estipulado en el mismo, “Las Partes” se someten a las leyes y jurisdicción de los Tribunales del Estado de Aguascalientes. Por lo tanto, “El Proveedor” renuncia al fuero que pudiera corresponderle por razón de su domicilio presente, futuro o por cualquier otra causa.


El presente contrato se firma en cuatro ejemplares originales en la Ciudad de Aguascalientes, Aguascalientes, el día 04 de octubre del 2021.

“La SAE”


“EL PROVEEDOR”

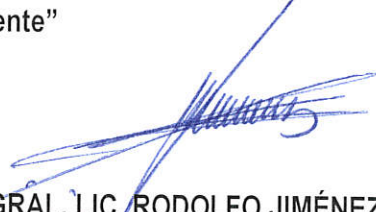
C.P. JUAN FRANCISCO LARIOS ESPARZA
SECRETARIO DE ADMINISTRACIÓN DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES


C. GONZALO BENÍTEZ MACÍAS
APODERADO LEGAL DE AUTOMÓVILES CGE DE
ZACATECAS, S.A. DE C.V.

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB


Por "El Ente Requerente"


LIC. JUDITH LÓPEZ GÁMEZ
SECRETARÍA EJECUTIVA DEL SISTEMA
ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES


COMIS. GRAL. LIC. RODOLFO JIMÉNEZ BARRERA
DIRECTOR GENERAL DE SEGURIDAD PÚBLICA Y
VIALIDAD DE LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD
PÚBLICA DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES


C. GUILLERMO RAMÍREZ ARCIBAR
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE CONTROL
VEHICULAR DE LA FISCALÍA GENERAL
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES

Testigo


C.P. BERTHA ALICIA GALLEGOS ROCHA
DIRECTORA GENERAL DE ADQUISICIONES
DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN
DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES


LIC. MIRIAM ARLET NOVOA JIMÉNEZ
DIRECTORA GENERAL JURÍDICA DE LA
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES
 Actuando de conformidad con lo dispuesto por la fracción XIII
 del artículo 18 del Reglamento Interior de la Secretaría de
 Administración del Estado de Aguascalientes

 <small>Revisó y aprobó</small> LIC. JOSÉ GERARDO MUÑOZ RODRÍGUEZ <small>COORDINADOR JURÍDICO Y ASESOR PREVENTIVO DE LA DIRECCIÓN GENERAL JURÍDICA DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES</small>	 <small>Elaboró</small> LIC. JOCELÍN GARCÍA GONZÁLEZ <small>AUXILIAR JURÍDICO DE LA DIRECCIÓN GENERAL JURÍDICA DE LA SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES</small>
---	--

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
		CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB

Anexos



ANEXO B

PUNTO 2.4) NUMERAL 1 DE ESTA CONVOCATORIA

Guadalupe, Zacatecas 20 de Septiembre del 2021
Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N052-2021 SEGUNDA CONVOCATORIA

PARTIDA	CANTIDAD	DESCRIPCION PORMENORIZADA DEL BIEN	SI OFERTO / NO OFERTO
1			NO OFERTO
2			NO OFERTO
3			NO OFERTO
4			NO OFERTO
5			NO OFERTO
6	3	<p>VEHICULO: VEHICULO NUEVO, MARCA RAMA, MODELO PROMASTER RAPID, AÑO 2021, COLOR BLANCO, MOTOR EVO*, 4 CILINDROS 1.4 L, POTENCIA 83 C.F. @ 5,750 RPM, TORQUE, 88 LB-PIE @ 3,750 RPM, TRANSMISIÓN MANUAL DE 5 VELOCIDADES MÁS REVERSA, TRACCIÓN DELANTERA (FWD), DIRECCIÓN HIDRÁULICA, SUSPENSIÓN DELANTERA McPHERSON, SUSPENSIÓN TRASERA DE EJE RÍGIDO TRANSVERSAL CON MUELLE, FRENSOS DELANTEROS DE DISCO VENTILADOS, FRENSOS TRASEROS DE TAMBORES, VOLUMEN DE CARGA 3.1 M³, CAPACIDAD DE CARGA 650 KG, ALTURA 1,900 MM, LONGITUD TOTAL 4,384 MM, DISTANCIA ENTRE EJE 2,717 MM, ANCHO 1,643 MM, PESO BRUTO VEHICULAR 1,788 KG, DIÁMETRO DE RIN 10.6 IN, ALERTA DE CINTURÓN DE SEGURIDAD PARA CONDUCTOR, BOLSAS DE AIRE PARA CONDUCTOR Y PASAJERO, CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS CON AJUSTE DE ALTURA Y PRETENSORES, FRENSOS ABS EN LAS CUATRO RUEDAS, LLAVE ELECTRÓNICA CODIFICADA, SISTEMA DE CORTE DE COMBUSTIBLE EN CASO DE IMPACTO (EPS), 4 PORTAVASOS EN CABINA (PUERTA Y CONSOLA CENTRAL), ASIENTOS DELANTEROS FORRADOS CON TELA Y CON CUBREPIÉS, REGULABLES EN ALTURA, CIERRE DE SEGUROS CENTRALIZADO, COMPUTADORA DE VIAJE, CRISTALES ELÉCTRICOS, GUANTERÍA ILUMINADA, PANEL DE INSTRUMENTOS EQUIPADO CON TACÓMETRO Y VELOCÍMETRO, ASISTENCIA DE ESTACIONAMIENTO AUDIBLE CON SENSORES DE REVERSA, SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO CON SELECTOR ROTATIVO MANUAL, TAPETES DELANTEROS DE ALUMBRINA, CONECTOR AUXILIAR DE ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA DE 12V, ESPEJOS RETROVISORES LATERALES EXTERIORES ABATIBLES, REGRUOS Y CON AJUSTE MANUAL INTERIOR, FASCIA EN COLOR NEGRO, FARGOS DE VANGUARD MONOPARABOLA, LLANTA DE REACCIÓN TAMAÑO CONVENCIONAL, LLANTAS 175/70 R14 R18 CON VIN DE ACERO DE 14" CON TAPON, TERCERA LUZ DE STOP EN LA PARTE SUPERIOR DE LA CAJA, MOLDEURAS LATERALES TEXTURIZADAS COLOR NEGRO, CON TAPON COMPLETO, SISTEMA DE APERTURA DE PUERTAS "QUICK RELEASE" 180°, COMPARTIMIENTO DE CARGA, LUZ INTERIOR EN EL ÁREA DE CARGA, PARED DIVISORIA METÁLICA EN EL ÁREA DE CARGA, REVESTIMIENTO PLÁSTICO EN PISO DE LA ZONA DE CARGA, REVESTIMIENTO PLÁSTICO INTERIOR DE LAS PAREDES EN LA ZONA DE CARGA, ALTURA MÁXIMA DE LA PUERTA: 1,141 MM, ALTURA MÁXIMA INTERIOR DEL ÁREA DE CARGA: 1,139 MM, ANCHO ENTRE LA LÍNEA DEL EJE: 1,089 MM, ANCHO MÁXIMO DEL ÁREA DE CARGA: 1,089 MM, ANCHO MÍNIMO, LONGITUD MÁXIMA DEL ÁREA DE CARGA: 1,887 MM, APERTURA DE PUERTAS TRASERAS: 80/40, GARANTÍA: 3 AÑOS O 60,000 KILOMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA DEFECTOS DE FABRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS; Y 3 AÑOS O 60,000 KILOMETROS DE GARANTÍA DEL TREM MOTRIZ, TIEMPO DE REPARACIÓN/REPOSICIÓN Y/O DIAGNÓSTICO: 5 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LANOTIFICACIÓN DE LA FALLA, 3 AÑOS O 60,000 KILOMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA DEFECTOS DE FABRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS; Y 3 AÑOS O 60,000 KILOMETROS DE GARANTÍA DEL TREM MOTRIZ.</p>	SI OFERTO
7	12	<p>CAMIONETA PICK UP RAM 1500 SLT CREW CAB 4x4 V8 MODELO 2021, COLOR (BLANCO), ROTULADO, EQUIPADO Y BALIZADO A PUERTA CERRADA COMO PATRULLA CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA</p> <p>5.7 L V8 HEMI MDS VVT (SISTEMA DE DESCONEXIÓN DE CILINDROS) CÓDIGO DE MOTOR EZH 395 HP @ 5,600 RPM 410 LB-PIE DE TORQUE @ 3,350 RPM SISTEMA DE ENCENDIDO REMOTO DE MOTOR AUTOMÁTICA 8 VELOCIDADES CON PERILLA DE CAMBIOS RELACIÓN FINAL DE EJE TRASERO 3.92 EJE TRASERO AMP-SHIFT TRACCIÓN 4x4 TIPO DE DIRECCIÓN ELECTROASISTIDA (EPS) RADIO DE GIRO 146 C-80 SUSPENSIÓN DELANTERA CON RESORTES HELICOIDALES, AMORTIGUADOR CON CARGA DE GAS Y BARRA ESTABILIZADORA, INDEPENDIENTE CON HORQUILLAS SUSPENSIÓN TRASERA CON RESORTES HELICOIDALES, 5 LINKS Y EJE SÓLIDO CON BARRA ESTABILIZADORA ALTERNADOR 180 A BATERÍA 70 A LIBRE DE MANTENIMIENTO AMORTIGUADORES DELANTEROS Y TRASEROS DE TRABAJO PESADO AIRE ACONDICIONADO MANUAL RADIO CON PANTALLA DE 5", UCONNECT DE 3RA GENERACIÓN CON BLUETOOTH Y MANOS LIBRES PUERTO USB (SOLO CARGA) CON MEDIA HUB CON PUERTOS USB (2) Y AUX ASIENTO DELANTERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIADA Y ABATIBLE CON AJUSTE MANUAL ASIENTO TRASERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIADA, PLEGABLE CONSOLA CENTRAL TIPO DESCANSABRAZOS CON PORTAVASOS INTEGRADO (CON OPCIÓN A 3ER ASIENTO) COMPARTIMIENTO DE ALMACENAJE EN 2A FILA ALFOMBRAS EN PISO TAPETES EN AMBAS FILAS ESPACIOS DE ALMACENAMIENTO EN PISO DE 2A FILA CRISTALES TINTADOS CRISTALES DELANTEROS ELÉCTRICOS CON FUNCIÓN ARRIBA/ABAJO DE UN SOLO TOQUE ESPEJO RETROVISOR DÍA/NOCHE MANILAS DE ASISTENCIA PARA EL ACCESO A CABINA SISTEMA DE AUDIO CON 6 BOCINAS CENTRO DE INFORMACIÓN DEL VEHÍCULO CON PANTALLA TFT 3.5" 9"/N VENTANA TRASERA CORRIADA CON AJUSTE ELÉCTRICO VOLANTE DE DIRECCIÓN CON AJUSTE DE ALTURA SEGUROS ELÉCTRICOS COMPUTADORA DE VIAJE SAUDA DE CORRIENTE AUXILIAR DE 12 V VIERBA DE PASAJERO CON ESPEJO BOLSAS DE AIRE FRONTALES MULTITAPA (CONDUCTOR Y PASAJERO)</p>	SI OFERTO

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México

CGE *Luz*
Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.


	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB



	<p>BOLSAS DE AIRE LATERALES BOLSAS DE AIRE TIPO CORTINA (DELANTERAS Y TRASERAS) FRENOS DE LANTEROS DE DISCO FRENOS TRASEROS DE DISCO FRENOS ABS CONTROL ELECTRÓNICO DE ESTABILIDAD ALARMA DE SEGURIDAD ALERTA DE CINTURÓN DE SEGURIDAD (CONDUCTOR Y PASAJERO) CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS CON AJUSTE DE ALTURA MONITOREO DE PRESIÓN DE LLANTAS LLAVE ELECTRÓNICA CODIFICADA CON INMOVILIZADOR APERTURA A CONTROL REMOTO DESDE LLAVE CONTROL ELECTRÓNICO DE VELOCIDAD PASERILLA CROMADA FASCIAS DELANTERAS Y TRASERAS NEGRAS GANCHOS DE ARRASTRE ESPEJOS EXTERIORES NEGROS ABATIBLES, CON AJUSTE ELÉCTRICO Y FUNCIÓN DESEMPAÑANTE LIMPIA PARABRISOS VARIABLE INTERMITENTE MANIJAS EN COLOR NEGRO BOLÍMERO TIPO SPRAY LAMPARA EN ÁREA DE CARGA FAROS DELANTEROS DE HALÓGENO QUAD CON ENCENDIDO AUTOMÁTICO ENGANCHE DE REMOLQUE CON CONECTOR DE 4 Y 7 CLAVIAS RIN DE ACERO DEL 17X7 D.J. 17" (TAMAÑO/PULGADAS) LLANTAS YOKOHAMA LT 265 / 70R17 BSW TODO TERRENO LLANTAS DE REFACCIÓN DE TAMAÑO NORMAL CON RIN DE ACERO ENGANCHE PARA REMOLQUE CLASE IV PLACAS PROTECTORAS PARA SUSPENSIÓN DELANTERA Y CAJA DE VELOCIDADES CAPACIDAD DE CARGA PARA 6 PASAJEROS CON 4 PUERTAS</p> <p>EQUIPAMIENTO PARA PATRULLA TORRETA ROJO/AZUL/ AMBAR MARCA ESEVE, MODELO "ESV3500MC-RB" CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: - 119-120 CM. (47") DE LARGO. - 30.5 CM. (12") DE ANCHO. - 5.8 CM. (2.28") DE ALTO. • HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO. • LEDS DUO DE 3 WATTS V GENERACIÓN (TOTAL 472LEDS). • 744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN. • CUMPLE NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA. • VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC. • CON 22 MÓDULOS DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 496 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA: - 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO PASAJERO). - 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUOS 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO PASAJERO) CON FUNCIONES DE ARROWSTICK. (BARRA DE TRAFICO COLOR AMBAR): - IZQUIERDA A DERECHA. - DERECHA A IZQUIERDA. - DEL CENTRO HACIA AFUERA. - 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE DELANTERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE TRASERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 2 MÓDULOS LATERALES DE 4 LEDS DUO 8 LEDS (16 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO) CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLY). • GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE. • TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REEMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO. • TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL. • BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO COLOR NEGRO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRANSMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA. • SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO. • SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN. CONTROLADOR: LA TORRETA, ESTA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR ILUMINADO CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: ANCHO: 12.7CM (5" PULGADAS), ALTO 6.4CM (2.52 PULGADAS), ANCHO 2.4 CM (0.94 PULGADAS) EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES DE GEL DE ALTA RESISTENCIA AUTOCENCENDIDO CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES: • POWER: ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA. • FRONT: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. • REAR: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA. • CRUISE: ENCENDIDO DE CRUCEO (SOLO ESQUINAS). • LOWPOWVER: BAJA INTENSIDAD. • FLASH PARTENERS: CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO. • TAKE DOWN: LUCES DE ACTERCAMIENTO. • LEFTALLEY: CALLEJONERA IZQUIERDA. • RIGHTALLEY: CALLEJONERA DERECHA. • BARRA DE TRAFICO: CON 3 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES: IZQUIERDA A DERECHA, DERECHA A IZQUIERDA, CENTRO HACIA AFUERA. CERTIFICADOS: • LA TORRETA CUENTA CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO: - SAE J595. - SAE J575. - SAE J576. - SAE J578. - SAE J845 SIRENA MARCA CODE3, MODELO 34925 VCEL CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • 5 POSICIONES DE SWITCHES GIRATORIO • STANBY / APAGADO / WAIL / YELP / AL TONE (HYPER YELP O HI-LO) Y RADIO • 3 TONOS PRIMARIOS WAIL / YELP / HI-LO • MANUAL WAIL CON BOTON INDEPENDIENTE DE PRESION • CORNETA DE AIRE CON BOTON INDEPENDIENTE DE PRESION • MICROFONO DE USO RUIDO PARA VOCEO • RETRANSMISIÓN DEL RADIO CON CANCELACIÓN DE SONIDO • POTENCIA 120 WATTS • VOLTAJE 12 VDC</p>	
--	--	--

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México

CGE
Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB



	<ul style="list-style-type: none"> • MANOS FREE (CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE) MANTENIENDO LA PRESIÓN DEL CLAXON DEL VEHICULO, PUEDE A ELECCION DEL OPERADOR, ESCUCHARSE LA CORNETA DE AIRE O UN TONO DE LA BOCINA. • ILLUMINACION INTERIOR PARA TRABAJO NOCTURNO AJUSTABLE. • PROTECCION CONTRA POLARIDAD INVERTIDA Y CORTO CIRCUITO (FUSIBLE INTERNO). • SISTEMA DE DIAGNOSTICO EN CASO DE FALLA DE LA BOCINA SE ENCIENDE UNA ALARMA INFORMANDOLE AL OFICIAL DE LA FALLA. • DIMENSIONES 16.7 CM (6.6") DE LARGO POR 7.1 CM (2.8") DE ALTURA, POR 16 CM (6.3") DE PROFUNDIDAD. • CIRCUITO DE ESTADO SÓLIDO Y GENERACION DE TONOS A BASE DE MICROPROCESADOR. • BOCINA MARCA CODE3, MODELO C3100 CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none"> • DE NYLON 2" VTEL • 100 W DE POTENCIA • 8 OHM IMPEDANCIA • DE USO RUDD • ALTO RENDIMIENTO • FÁCIL INSTALACION • BASE DE ALUMINIO • DIMENSIONES: 16.2 CM (6.4") DE ANCHO, 16.2 CM (6.4") ALTURA, 8.3 CM (3.3") • CUMPLE CON LA NORMA SAE J1849, CALIFORNIA TITULO 13 CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none"> • BANCA TRASERA CENTRAL CON PORTA ESPOSAS CON RESPALDO PUNZADA • ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 CALIBRE 16 • 6 PUNTOS DE SUJECION EN TUBULAR REDONDO DE 1 CALIBRE 16 Y PLACA DE 1" • RESPALDO Y ASIENTO EN LAMINA CALIBRE 16 CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24MM SECCIONADO SEGÚN LA CAPACIDAD DE PERSONAS DE LA BANCA. • REFUERZOS EN TUBULAR OVALADO DE 15MM X 30MM • 2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO) • ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV • TORNILLERÍA DE 3/8" EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO • EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE 3/4" PARA SU INSTALACION • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHICULO A INSTALAR PROTECCION DELANTERA REFORZADA (TUMBABURROS) MARCA THUNDER SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none"> • DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE 1/4" EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SI POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS • 1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2" CALIBRE 14 • 1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 1/4" CALIBRE 14 • 1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2" CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8" COMO PROTECCIÓN • DOS CUBRE FANCOS EN TUBULAR REDONDO DE 1" CALIBRE 16, CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8" (1 POR LADO) • 2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN UV DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES • HERRAJE DE INSTALACION EN PLACA DE 1/4" EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE. • ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV • TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHICULO A INSTALAR ESTRUCTURA METÁLICA TRASERA ROLL BAR MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none"> • 3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 1/4" PULGADAS EN CALIBRE 14 • MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 84CM, • MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CM. • MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLON FABRICADO CON TUBO DE 1" CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16 • 4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 1/4" PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS. • 2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16" • 3 PASA MANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16 (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES) • 6 PLACAS DE 1/2" SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA • 6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE 1/2" PARA SU INSTALACION • TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV • TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHICULO A INSTALAR DEFENSA MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none"> • MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 1/2" CALIBRE 14 • LAMINA ANTERIOPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36 • 2 PLACAS DE 1/2" INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECION DEL HERRAJE • 2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 1/2" CALIBRE 14, Y PLACA DE 1" • ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR UV • SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL • TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHICULO A INSTALAR LOHA QUE CUBRE LA ESTRUCTURA MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none"> • VINIL CALIBRE 630, REFORZADO EN COLOR NEGRO O AZUL • COMPUSTA DE POLIÉSTER Y PVC • COSTURA DE NYLON AL CENTRO • RESISTENTE AL AGUA • CABLES DE ACERO PARA AMARRAR • FAJILLOS REFORZADO CON ARMELLAS PARA MONTAJE • PROTECCIÓN UV (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACION • MEDIDA DE ACUERDO A LA ESTRUCTURA METÁLICA O ROLL BAR • LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR, DELANTERA, Y LATERALES • PARTE TRASERA LIBRE • VENTANA EN VINIL TRANSPARENTE EN LA PARTE DEL MEDALLON • 1 VENTANA LATERAL POR CADA LADO ENROLLABLE • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHICULO A INSTALAR • LAYO DE MONTAJE CONSOLA PARA BOTONERA SENCILLA MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none"> • CONSOLA FABRICADA EN LAMINA CALIBRE 14 ROLADO FRIO • TAPA CON BARREROS DE ACUERDO AL EQUIPO A INSTALAR • PINTADA EN COLOR NEGRO CON PINTURA TEXTURIZADA PORTA ARMAS MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none"> • FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 1/4" Y 2 1/2" CALIBRE 16 • BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16" • SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES) • SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGUN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL • PLACA DE 1/2" PARA SUJETARSE AL ROLL BAR • TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN UV • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHICULO A INSTALAR GANCHOS DE ARRASTRE MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none"> • FABRICADO CON PLACA 3/4" A-36 ROLADO CALIENTE • ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA • SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHICULO
--	--

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México

CGE
Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB



	<p>• DISEÑO CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR</p> <p>• TECNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO</p> <p>• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR</p> <p>CONDICIONES:</p> <p>GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KM. LO QUE OCURRA PRIMERO.</p> <p>GARANTÍA DEL TREM MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KM LO QUE OCURRA PRIMERO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>GARANTÍA TORRETA: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>GARANTÍA DE SIRENA Y BOCINA: 2 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>GARANTÍA DEL OTRO EQUIPAMIENTO: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL VEHÍCULO Y TREM MOTRIZ: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA.</p> <p>LA UNIDAD DE MEDIDA PIEZA EQUIVALE A UN BIEN CON LOS ACCESORIOS Y CARACTERÍSTICAS AQUÍ DESCRITOS...</p>	
8	<p>CAMIONETA PICK UP RAM 1500 SLT CREW CAB 484 V8 MODELO 2021, COLOR (BLANCO), ROTULADO, EQUIPADO Y BAUZADO A PUERTA CERRADA COMO PATRULLA CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA</p> <p>5.7 L V8 HEMI MDS VVT</p> <p>(SISTEMA DE DESCONEXIÓN DE CILINDROS)</p> <p>CÓDIGO DE MOTOR EZH</p> <p>395 HP @ 5,600 RPM</p> <p>410 LB-PIE DE TORQUE @ 3,350 RPM</p> <p>SISTEMA DE ENCENDIDO REMOTO DE MOTOR</p> <p>AUTOMÁTICA 8 VELOCIDADES CON PERILLA DE CAMBIOS</p> <p>RELACION FINAL DE EJE TRASERO 3.92</p> <p>EJE TRASERO ANTI-SPIN</p> <p>TRACCIÓN 4x4</p> <p>TIPO DE DIRECCIÓN ELECTROASISTIDA (EPS)</p> <p>RADIO DE GIRO (M) 5.00</p> <p>SUSPENSIÓN DELANTERA CON RESORTES HELICOIDALES, AMORTIGUADOR CON CARGA DE GAS Y BARRA ESTABILIZADORA, INDEPENDIENTE CON HORQUILLAS</p> <p>SUSPENSIÓN TRASERA CON RESORTES HELICOIDALES</p> <p>5 LINKS Y EJE SÓLIDO CON BARRA ESTABILIZADORA</p> <p>ALTERNADOR 180 A</p> <p>BATERÍA 70 A LIBRE DE MANTENIMIENTO</p> <p>AMORTIGUADORES DELANTEROS Y TRASEROS DE TRABAJO PESADO</p> <p>AIRE ACONDICIONADO MANUAL</p> <p>RADIO CON PANTALLA DE 5", UCONNECT DE 3RA GENERACIÓN</p> <p>CON BLUETOOTH Y MANOS LIBRES</p> <p>PUERTO USB (SOLO CARGA) CON MEDIA HUB CON PUERTOS USB (2) Y AUX</p> <p>ASIENTO DELANTERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIEDA</p> <p>Y ABATIBLE CON AJUSTE MANUAL</p> <p>ASIENTO TRASERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIEDA, PLEGABLE</p> <p>CONSOLA CENTRAL TIPO DESCANSABRAZOS CON PORTAVASOS INTEGRADO (CON OPCIÓN A 3ER ASIENTO)</p> <p>COMPARTIMIENTO DE ALMACENAJE EN 2A FILA</p> <p>ALFOMBRAS EN PISO</p> <p>TAFETES EN AMBAS FILAS</p> <p>ESPACIOS DE ALMACENAMIENTO EN PISO DE 2A FILA</p> <p>CRISTALES TINTADOS</p> <p>CRISTALES DELANTEROS ELÉCTRICOS CON FUNCIÓN ARRIBA/ABAJO</p> <p>DE UN SOLO TOQUE</p> <p>ESPEJO RETROVISOR DÍA/NOCHE</p> <p>MANIJAS DE ASISTENCIA PARA EL ACCESO A CARINA</p> <p>SISTEMA DE AUDIO CON 6 BOCINAS</p> <p>CENTRO DE INFORMACIÓN DEL VEHÍCULO CON PANTALLA TFT 3.5" 8/N</p> <p>VENTANA TRASERA CORRIEDA CON AJUSTE ELÉCTRICO</p> <p>VOLANTE DE DIRECCIÓN CON AJUSTE DE ALTURA</p> <p>SEGUROS ELÉCTRICOS</p> <p>COMPUTADORA DE VARIAS</p> <p>SALIDA DE CORRIENTE AUXILIAR DE 12 V</p> <p>VISERA DE PASAJERO CON ESPEJO</p> <p>BOLSAS DE AIRE FRONTALES MULTITAPA (CONDUCTOR Y PASAJERO)</p> <p>BOLSAS DE AIRE LATERALES</p> <p>BOLSAS DE AIRE TIPO CONTINUA (DELANTERAS Y TRASERAS)</p> <p>FRENOS DELANTEROS DE DISCO</p> <p>FRENOS TRASEROS DE DISCO</p> <p>FRENOS ABS</p> <p>CONTROL ELECTRÓNICO DE ESTABILIDAD</p> <p>ALARMA DE SEGURIDAD</p> <p>ALERTA DE CINTURÓN DE SEGURIDAD (CONDUCTOR Y PASAJERO)</p> <p>CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS CON AJUSTE DE ALTURA</p> <p>MONITOREO DE PRESIÓN DE LLANTAS</p> <p>LLAVE ELECTRÓNICA CODIFICADA CON INMOVILIZADOR</p> <p>APERTURA A CONTROL REMOTO DESDE LLAVE</p> <p>CONTROL ELECTRÓNICO DE VELOCIDAD</p> <p>PARRILLA CROMADA</p> <p>FASCIAS DELANTERAS Y TRASERAS NEGRAS</p> <p>GANCHOS DE ARRASTRE</p> <p>ESPEJOS EXTERIORES NEGROS ABATIBLES, CON AJUSTE ELÉCTRICO</p> <p>Y FUNCIÓN DESEMPANAJANTE</p> <p>LIMPIA PARABRISAS VARIABLE INTERMITENTE</p> <p>MANIJAS EN COLOR NEGRO</p> <p>REDLINER TIPO SPRAY</p> <p>LAMPARA EN ÁREA DE CARGA</p> <p>FAROS DELANTEROS DE HALÓGENO QUAD CON ENCENDIDO AUTOMÁTICO</p> <p>ENGANCHE DE REMOLQUE CON CONECTOR DE 4 Y 7 CLAVIJAS</p> <p>RIN DE ACERO DE 17X7.0 / 17" (TAMAÑO/PULGADAS)</p> <p>LLANTAS YOKOHAMA LT 265 / 70R17 BSW TODO TERRENO</p> <p>LLANTA DE REFACCIÓN DE TAMAÑO NORMAL CON RIN DE ACERO</p> <p>ENGANCHE PARA REMOLQUE CLASE IV</p> <p>PLACAS PROTECTORAS PARA SUSPENSIÓN DELANTERA Y CAJA DE VELOCIDADES</p> <p>CAPACIDAD DE CARGA PARA 6 PASAJEROS</p> <p>CON 4 PUERTAS</p> <p>EQUIPAMIENTO PARA PATRULLA</p> <p>TORRETA ROJO/AZUL/ AMBAR MARCA ESEVE, MODELO "ESV3500MC-RB"</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>• TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p>	SI OFERTO

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México

CGE
Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.


CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB



	<p>- 119-120 CM (47") DE LARGO. - 30.5 CM (12") DE ANCHO. - 5.8 CM (2.3") DE ALTO. - HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO. - LEDS DUO DE 3 WATTS V GENERACIÓN (TOTAL 472LEDS). - 744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN. - CUMPLE NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA. - VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC. - CON 22 MÓDULOS DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 496 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA: - 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO PASAJERO). - 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO PASAJERO) CON FUNCIONES DE ARROWSTICK (BARRA DE TRAFICO COLOR ÁMBAR): - IZQUIERDA A DERECHA. - DERECHA A IZQUIERDA. - DEL CENTRO HACIA AFUERA. - 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE DELANTERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE TRASERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 2 MÓDULOS LATERALES DE 4 LEDS DUO 8 LEDS (16 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO) CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALL). - GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE. - TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REEMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO. - BARRA DE ALUMINIO EXTRUIDO COLOR NEGRO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRASMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHICULO. - PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLAVES EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA. - CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUECIÓN DE TORNILLOS. - SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO. - SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUECIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN. - CONTROLADOR: LA TORRETA, ESTA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR ILUMINADO CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: ANCHO: 12.7CM (5" PULGADAS), ALTO 6.4CM (2.52 PULGADAS), ANCHO 2.4 CM (0.94 PULGADAS) EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES DE GEL DE ALTA RESISTENCIA AUTOCENDIDO CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES: - POWER: ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA. - FRONT: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTERA DE LA TORRETA. - REAR: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA. - CRUISE: ENCENDIDO DE CRUCEO (SOLO ESQUINAS). - LOWPOWER: BAJA INTENSIDAD. - FLASH PARTENERS: CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO. - TAKE DOWN: LUCES DE ACERCAMIENTO. - LEFTALLEY: CALLEJONERA IZQUIERDA. - RIGHTALLEY: CALLEJONERA DERECHA. - BARRA DE TRAFICO: CON 3 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES: IZQUIERDA A DERECHA, DERECHA A IZQUIERDA, CENTRO HACIA AFUERA. CERTIFICADOS: - LA TORRETA CUENTA CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO: - SAE J595. - SAE J575. - SAE J576. - SAE J578. - SAE J845 SIRENA MARCA CODE3, MODELO 3492S XCEL CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: - 5 POSICIONES DE SWITCH GIRATORIO - STANBY (APAGADO) WAIL/YELP/AL TONEI HYPER YELP O HB-LO Y RADIO - 3 TONOS PRIMARIOS WAIL/YELP/HB-LO - MANUAL WAIL CON BOTON INDEPENDIENTE DE PRESION - CORNETA DE AIRE CON BOTON INDEPENDIENTE DE PRESION - MICROFONO DE USO RUDDO PARA VOCEO - RETRANSMISION DEL RADIO CON CANCELACION DE SONIDO - POTENCIA 200 WATTS - VOLTAJE 12 VDC - HANDS FREE (CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE) MANTENIENDO LA PRESION DEL CLAXON DEL VEHICULO, PUEDE A ELECCION DEL OPERADOR, ESCUCHARSE LA CORNETA DE AIRE O UN TONO DE LA BOCINA. - PROTECCION CONTRA POLARIDAD INVERTIDA Y CORTO CIRCUITO FUSIBLE INTERNO - SISTEMA DE DIAGNOSTICO EN CASO DE FALLA DE LA BOCINA SE ENCIENDE UNA ALARMA INFORMANDO AL OFICIAL DE LA FALLA. - DIMENSIONES: 6.7 CM (2.6") DE LARGO POR 7.1 CM (2.8") DE ALTURA, POR 16 CM (6.3") DE PROFUNDIDAD. - CIRCUITO DE ESTADO SOLIDO Y GENERACION DE TONOS A BASE DE MICROPROCESADOR. BOCINA MARCA CODE3, MODELO C3100 CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: - DE NYLON ZYTEL - 100 W DE POTENCIA - 8 OHM IMPEDANCIA - DE USO RUDDO - ALTO RENDIMIENTO - FACIL INSTALACION - BASE DE ALUMINIO - DIMENSIONES: 16.2 CM (6.4") DE ANCHO, 16.2 CM (6.4") ALTURA, 8.3CM (3.3") • CUMPLE CON LA NORMA SAE J1349, CALIFORNIA TITULO 13 BANCA TRASERA CON PORTA ESPOSAS MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: - BANCA TRASERA CENTRAL CON PORTA ESPOSAS CON RESPALDO PUNZADA - ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 CALIBRE 16 - 6 PUNTOS DE SUECIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼" - RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16 CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24MM SECCIONADO SEGÚN LA CAPACIDAD DE PERSONAS DE LA BANCA. - REFUERZOS EN TUBULAR OVALADO DE 15MM X 30MM - 2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO) - ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV. - TORNILLERÍA DE 3/8" EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO - EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE 5" PARA SU INSTALACION - DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHICULO A INSTALAR PROTECCIÓN DELANTERA REFORZADA (TUMBARROS) MARCA THUNDER SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: - DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼" EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS - 1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2" CALIBRE 14 - 1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½" CALIBRE 14 - 1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2" CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8" (1 POR LADO) - DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½" CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8" COMO PROTECCION</p>
--	--

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México

CGE
Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB



		<ul style="list-style-type: none"> • 2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN UV DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES • HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE 1/4" EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE • ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV • TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR <p>ESTRUCTURA METÁLICA TRASERA ROLL BAR MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 1/4" PULGADAS EN CALIBRE 14 • MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 95 CM. • MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CM. • MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1" CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16 • 4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 1/4" PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS • 2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16 • 3 PASA MANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16 (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES) • 6 PLACAS DE 1/4" SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUIETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA • 6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE 1/4" PARA SU INSTALACIÓN • TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV • TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR <p>DEFENSA MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 1/2" CALIBRE 14 • LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36 • 2 PLACAS DE 1/4" INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUIECCIÓN DEL HERRAJE • 2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTE DE 1 1/2" CALIBRE 14, Y PLACA DE 1/4" • ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR UV • SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL • TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR <p>LONA QUE CUBRE LA ESTRUCTURA MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR NEGRO O AZUL • COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC • COSTURA DE NYLON AL CENTRO • RESISTENTE AL AGUA • OJOS DE ACERO PARA AMARRE • FANILLOS REFORZADO CON ARMEILLAS PARA MONTAJE • PROTECCIÓN UV (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN • MEDIDA DE ACUERDO A LA ESTRUCTURA METÁLICA O ROLL BAR • LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR, DELANTERA, Y LATERALES <p>PORTE TRASERA LIBRE</p> <ul style="list-style-type: none"> • VENTANA EN VINIL TRANSPARENTE EN LA PARTE DEL MEDALLÓN • 1 VENTANA LATERAL POR CADA LADO ENROLLABLE • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR • LAZO DE MONTAJE <p>CONSOLA PARA BOTONERA SENCILLA MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • CONSOLA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 14 ROLADO FRÍO • TAPA CON BARRENOS DE ACUERDO AL EQUIPO A INSTALAR • PINTADA EN COLOR NEGRO CON PINTURA TEXTURIZADA <p>PORTA ARMAS MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 1/4" Y 2 1/2" CALIBRE 16 • BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16" • SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR A POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES) • SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL • PLACA DE 1/4" PARA SUIETARSE AL ROLL BAR • TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN UV • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR <p>GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • FABRICADO CON PLACA 1/4" A-36 ROLADO CALIENTE • ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA • SUIETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO • DISEÑO CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR • TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR <p>CONDICIONES:</p> <p>GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KM. LO QUE OCURRA PRIMERO.</p> <p>GARANTÍA DEL TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KM. LO QUE OCURRA PRIMERO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>GARANTÍA TORNILLO: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>GARANTÍA DE SIRENA Y BOCINA: 2 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>GARANTÍA DEL OTRO EQUIPAMIENTO: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL VEHÍCULO Y TREN MOTRIZ: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS S.A. LA UNIDAD DE MEDIDA PIEZA EQUIVALE A UN BIEN CON LOS ACCESORIOS Y CARACTERÍSTICAS AQUÍ DESCRITOS...</p>	
9	1	<p>CAMIONETA, PICK UP RAM 1500 SLT CREW CAB 4X4 V8 MODELO 2021, COLOR (BLANCO), ROTULADO, EQUIPADO Y BALIZADO A PUERTA CERRADA COMO PATRULLA CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA</p> <p>3.7 L V8 HEMI MDS VVT (SISTEMA DE INYECCIÓN DE CILINDROS) CÓDIGO DE MOTOR ETH 355 HP @ 5,600 RPM 410 LB-PIE DE TORQUE @ 3,950 RPM SISTEMA DE ENCENDIDO REMOTO DE MOTO AUTOMÁTICA 8 VELOCIDADES CON PÉDALA DE CAMBIOS RELACIÓN FINAL DE EJE TRASERO 3.92 EJE TRASERO ANTI-SPIN TRACCIÓN 4 X 4 TIPO DE DIRECCIÓN ELECTROASISTIDA (EPS) RADIO DE GIRO (M) 6.00 SUSPENSIÓN DELANTERA CON RESORTES HELICOIDALES, AMORTIGUADOR CON CARGA DE GAS Y BARRA ESTABILIZADORA, INDEPENDIENTE CON HORQUILLAS SUSPENSIÓN TRASERA CON RESORTES HELICOIDALES, 5 LINKS Y EJE SÓLIDO CON BARRA ESTABILIZADORA ALTERNADOR 180 A BATERÍA 30 A LIBRE DE MANTENIMIENTO</p>	<p>SI OFERTO</p>

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México

CGE
Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB



	<p>AMORTIGUADORES DELANTEROS Y TRASEROS DE TRABAJO PESADO</p> <p>AIRE ACONDICIONADO MANUAL</p> <p>RADIO CON PANTALLA DE 5" UCONNECT DE 3RA GENERACIÓN</p> <p>CON BLUETOOTH Y MANOS LIBRES</p> <p>PUERTO USB (SOLO CARGA) CON MEDIA HUB CON PUERTOS USB (2) Y AUX</p> <p>ASIENTO DELANTERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIIDA</p> <p>Y ABATIBLE CON AJUSTE MANUAL</p> <p>ASIENTO TRASERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIIDA, PLEGABLE</p> <p>CONSOLA CENTRAL TIPO DESCANSABRAZOS CON PORTAVASOS INTEGRADO</p> <p>(CON OPCIÓN A 3ER ASIENTO)</p> <p>COMPARTIMIENTO DE ALMACENAJE EN 2A FILA</p> <p>ALFOMBRA EN FIBRA</p> <p>TAPETES EN AMBAS FILAS</p> <p>ESPACIOS DE ALMACENAMIENTO EN PISO DE 2A FILA</p> <p>CRISTALES TINTADOS</p> <p>CRISTALES DELANTEROS ELÉCTRICOS CON FUNCIÓN ARRIBA/ABAJO</p> <p>DE UN SOLO TOQUE</p> <p>ESPEJO RETROVISOR DÍA/NOCHE</p> <p>MANIJAS DE ASISTENCIA PARA EL ACCESO A CABINA</p> <p>SISTEMA DE AUDIO CON 6 BOCINAS</p> <p>CENTRO DE INFORMACIÓN DEL VEHÍCULO CON PANTALLA TFT 3.5" B/N</p> <p>VENTANA TRASERA CORRIJIDA CON AJUSTE ELÉCTRICO</p> <p>VOLANTE DE DIRECCIÓN CON AJUSTE DE ALTURA</p> <p>SEGUROS ELÉCTRICOS</p> <p>COMPUTADORA DE VIAJE</p> <p>SALIDA DE CORRIENTE AUXILIAR DE 12 V</p> <p>VISERA DE PASAJERO CON ESPEJO</p> <p>BOLSAS DE AIRE FRONTALES MULTITAPA (CONDUCTOR Y PASAJERO)</p> <p>BOLSAS DE AIRE LATERALES</p> <p>BOLSAS DE AIRE TIPO CORTINA (DELANTERAS Y TRASERAS)</p> <p>FRENOS DELANTEROS DE DISCO</p> <p>FRENOS TRASEROS DE DISCO</p> <p>FRENOS ABS</p> <p>CONTROL ELÉCTRICO DE ESTABILIDAD</p> <p>ALARMA DE SEGURIDAD</p> <p>ALERTA DE CINTURÓN DE SEGURIDAD (CONDUCTOR Y PASAJERO)</p> <p>CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS CON AJUSTE DE ALTURA</p> <p>MONITORIO DE PRESIÓN DE LLANTAS</p> <p>LLAVE ELECTRÓNICA CODIFICADA CON INMOVILIZADOR</p> <p>APERTURA A CONTROL REMOTO DESELE Llave</p> <p>CONTROL ELÉCTRICO DE VELOCIDAD</p> <p>PARRILLA CROMADA</p> <p>PASADIENTES DELANTEROS Y TRASEROS NEGROS</p> <p>CHANCOS DE AJUSTE</p> <p>ESPEJOS EXTERIORES NEGROS ABATIBLES, CON AJUSTE ELÉCTRICO</p> <p>Y FUNCIÓN DESEMPAÑANTE</p> <p>LIMPIA PARABRISGOS VARIABLE INTERMITENTE</p> <p>MANIJAS EN COLOR NEGRO</p> <p>BEDLINER TIPO SPRAY</p> <p>LÁMPARA EN ÁREA DE CARGA</p> <p>FAROS DELANTEROS DE HALÓGENO QUAD CON ENCENDIDO AUTOMÁTICO</p> <p>ENGANCHE DE REMOLQUE CON CONECTOR DE 4 Y 7 CLAVIAS</p> <p>RIN DE ACERO DE 17X7.0 / 17" (TAMAÑO/PULGADAS)</p> <p>LLANTAS YOKOHAMA LT 265 / 70R17 BSW TODO TERRENO</p> <p>LLANTA DE REAFIRMACIÓN DE TAMAÑO NORMAL CON RIN DE ACERO</p> <p>ENGANCHE PARA REMOLQUE CLASE IV</p> <p>PLACAS PROTECTORAS PARA SUSPENSIÓN DELANTERA Y CAJA DE VELOCIDADES</p> <p>CAPACIDAD DE CARGA PARA 6 PASAJEROS</p> <p>CON 4 PUERTAS</p> <p>EQUIPAMIENTO PARA PATRULLA</p> <p>TORRETA ROJO/AZUL/ AMBAR MARCA ESEVE, MODELO "ESV3500MC-RB"</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: <ul style="list-style-type: none"> - 119-120 CM. (47") DE LARGO. - 30.5 CM. (12") DE ANCHO. - 5.8 CM. (2.28") DE ALTO. • HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO. • LEDES DUDO DE 3 WATTS Y GENERACIÓN (TOTAL 472LEDS). • 744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN. • CUMPLE NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA. • VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC. • CON 22 MÓDULOS DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 496 LEDES CONFORMADOS POR LEDES DUDO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA: <ul style="list-style-type: none"> - 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDES DUDO 96 LEDES (192 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/LARO DEL LADO PASAJERO). - 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDES DUDO 96 LEDES (192 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/AMBAR DEL LADO PASAJERO) CON FUNCIONES DE ARROWSTICK (BARRA DE TRAFICO COLOR AMBAR): <ul style="list-style-type: none"> - IZQUIERDA A DERECHA. - DERECHA A IZQUIERDA. - DEL CENTRO HACIA AFUERA. - 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE DELANTERA DE 12 LEDES DUDO 24 LEDES (48 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE TRASERA DE 12 LEDES DUDO 24 LEDES (48 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 2 MÓDULOS LATERALES DE 4 LEDES DUDO 8 LEDES (16 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO) CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (JALL). • TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REEMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO. • TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL. • BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO COLOR NEGRO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRANSMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO • PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA. • CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECIÓN DE TORNILLOS. • SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO. • SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN. <p>CONTROLADOR:</p> <p>LA TORRETA, ESTA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR ILUMINADO CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: ANCHO: 12.7CM (5" PULGADAS), ALTO 6.4CM (2.52 PULGADAS), ANCHO 2.4 CM (0.94 PULGADAS)</p> <p>EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES DE GEL DE ALTA RESISTENCIA AUTOENCENDIDO CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:</p>
--	---

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México

CGE
Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.



SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB



- POWER: ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA
 • FRONT: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA.
 • REAR: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA.
 • CRUISE: ENCENDIDO DE CRUCEIRO (SOLO ESQUINAS).
 • LOWPOWER: BAJA INTENSIDAD.
 • FLASH PARTENERS: CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO.
 • TAKE DOWN: LUCES DE ACENAMIENTO.
 • LEFT/RIGHT: CALLEJONERA IZQUIERDA.
 • RIGHT/LEFT: CALLEJONERA DERECHA.
 • BARRA DE TRÁFICO: CON 3 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES: IZQUIERDA A DERECHA, DERECHA A IZQUIERDA, CENTRO HACIA AFUERA.
- CERTIFICADOS:**
 • LA TORRETA CUENTA CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO:
 - SAE J595.
 - SAE J575.
 - SAE J578.
 - SAE J578.
 - SAE J845.
- SIRENA MARCA CODE3, MODELO 34925 XCEL**
 CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:
 • 5 POSICIONES DE SWITCHES DIPROTATOR
 • STANDBY (APAGADO) WAIL/YELP/HI-LO (HYPER YELP O HI-LO) Y RADIO
 • 3 TONOS PRIMARIOS WAIL/YELP/HI-LO
 • MANUAL WAIL CON BOTÓN INDEPENDIENTE DE PRESIÓN
 • CORNETA DE AIRE CON BOTÓN INDEPENDIENTE DE PRESIÓN
 • MICROFONO DE USO RÚDIO PARA VICEVO
 • RETRANSMISIÓN DEL RADIO CON CANCELACIÓN DE SONIDO
 • POTENCIA 200 WATTS
 • VOLTAJE 12 VDC
 • HANDS FREE (CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE) MANTENIENDO LA PRESIÓN DEL CLAXON DEL VEHICULO, PUEDE A ELECCIÓN DEL OPERADOR, ESCUCHARSE LA CORNETA DE AIRE O UN TONO DE LA BOCINA.
- ILUMINACIÓN INTERIOR PARA TRABAJO NOCTURNO AJUSTABLE.**
 PROTECCIÓN CONTRA POLARIDAD INVERTIDA Y CORTO CIRCUITO (FUSIBLE INTERNO)
 • SISTEMA DE DIAGNÓSTICO EN CASO DE FALLA DE LA BOCINA SE ENCENDE UNA ALARMA INFORMÁNDOLE AL OFICIAL DE LA FALLA.
 • DIMENSIONES 16.7 CM (6.6") DE LARGO POR 7.1 CM (2.8") DE ALTURA, POR 16 CM (6.3") DE PROFUNDIDAD.
 • CIRCUITO DE ESTADO SÓLIDO Y GENERACIÓN DE TONOS A BASE DE MICROPROCESADOR.
- BOCINA MARCA CODE3, MODELO C3100**
 CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:
 • DE NYLON ZYTEL
 • 100 W DE POTENCIA
 • 8 OHM IMPEDANCIA
 • DE USO RÚDIO
 • ALTO RENDIMIENTO
 • FÁCIL INSTALACIÓN
 • BASE DE ALUMINIO
 DIMENSIONES: 16.2 CM (6.4") DE ANCHO, 16.2 CM (6.4") ALTURA, 8.3 CM (3.3") • CUMPLE CON LA NORMA SAE J1849, CALIFORNIA TIPO 13 CON LOS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:
 • BANCA TRASERA CENTRAL CON PORTA ESPOSAS CON RESPALDO PUNZADA
 • ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 CALIBRE 16
 6 PUNTOS DE SUJECIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼" RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16 CON PUNZONADO EN REGIÓN DE 24MM SECCIONADO SEGÚN LA CAPACIDAD DE PERSONAS DE LA BANCA.
 REFUERZOS EN TUBULAR OVAIADO DE 15MM X 30MM
 2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO)
 ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV
 TORNERILERA DE 3/8" EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO
 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼" PARA SU INSTALACIÓN
 DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR
 PROTECCIÓN DELANTERA REFORZADA (TUMBABURGOS) MARCA THUNDER SIN MODELO
- CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:
 DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼" EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SI POR MEDIO DE 3 TRAVESAJES
 1 TRAVESAJE SUPERIOR EN 2" CALIBRE 14
 1 TRAVESAJE CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½" CALIBRE 14
 1 TRAVESAJE INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½" CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8" (1 POR LADO)
 DOS CURBE FANOS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½" CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8" COMO PROTECCIÓN
 2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN UV DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES
 HERMAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE ¼" EN ACERO A-36 ROLADO CALENTE.
 ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV
 TORNERILERA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO
 DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR
 ESTRUCTURA METÁLICA TRASERA ROLL BAR MARCA THUNDER, SIN MODELO
- CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:
 3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½" PULGADAS EN CALIBRE 14
 MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 84CM.
 MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CM.
 MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLON FABRICADO CON TUBO DE 1 CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16
 2 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½" PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS.
 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1 CALIBRE 16"
- PARA MANEJOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1 CALIBRE 16. (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES)
 PLACAS DE ¼" SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA
 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼" PARA SU INSTALACIÓN
 TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV
 TORNERILERA CON ACABADO GALVANIZADO
 DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR
 PINTURA MARCA THUNDER, SIN MODELO
- CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:
 MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 ½" CALIBRE 14
 MANANA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALENTE R36
 PLACAS DE ¼" INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECIÓN DEL HERRAJE
 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 ½" CALIBRE 14, Y PLACA DE ¼"
 ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR UV
 SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL
 TORNERILERA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO
 DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR
 PINTURA MARCA THUNDER, SIN MODELO
- CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:
 MARCO CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR NEGRO O AZUL
 COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC
 SUSTITUCIÓN DE NYLON AL CENTRO
 SUSTENTE AL AGUA
 BILLOS DE ACERO PARA AMARRAR

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México

CGE
Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB



		<ul style="list-style-type: none">• FANILLOS REFORZADO CON ARMELLAS PARA MONTAJE• PROTECCIÓN UV (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN• MEDIDA DE ACUERDO A LA ESTRUCTURA METÁLICA O ROLL BAR• LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR, DELANTERA, Y LATERALES• PARTE TRASERA LIBRE• VENTANA EN VINIL TRANSPARENTE EN LA PARTE DEL MEDALLÓN• 1 VENTANA LATERAL POR CADA LADO ENROLABLE• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR• LAZO DE MONTAJE• CONSOLA PARA BOTONERA SENCILLA MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:• CONSOLA FABRICADA EN LAMINA CALIBRE 14 ROLADO FRIO• TAPA CON BARRENOS DE ACUERDO AL EQUIPO A INSTALAR• PINTADA EN COLOR NEGRO CON PINTURA TEXTURIZADA• PONER ABRAS MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:• FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2" Y 2" CALIBRE 16• BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16"• SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES)• SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL• PLACA DE N° PARA SUJETARSE AL ROLL BAR• TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN UV• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR• GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:• FABRICADO CON PLACA N° A-36 ROLADO CALIENTE• ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA• SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO• DISEÑO CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR• TORNERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR <p>CONDICIONES: GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KM. LO QUE OCURRA PRIMERO. GARANTÍA DEL TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KM. LO QUE OCURRA PRIMERO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. GARANTÍA TORNERÍA: 3 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. GARANTÍA DE SIRENA Y BOCINA: 2 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. GARANTÍA DEL OTRO EQUIPAMIENTO: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL VEHÍCULO Y TREN MOTRIZ: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VIA TELEFÓNICA Y/O VIA REMOTA. TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VIA TELEFÓNICA Y/O VIA REMOTA. LA UNIDAD DE MEDIDA PIEZA EQUIVALE A UN BIEN CON LOS ACCESORIOS Y CARACTERÍSTICAS AQUÍ DESCRITOS."</p>	
10	6	<p>CAMIONETA PICK UP RAM 1500 SLT CREW CAB 484 V8 MODELO 2021, COLOR (BIANCO), ROTULADO, EQUIPADO Y BALIZADO A PUERTA CERRADA COMO PATRULLA CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA</p> <p>5.7 L V8 HEMI MOD. VVT (SISTEMA DE DESCENDIMIENTO DE CILINDROS) CÓDIGO DE MOTOR E2H 395 HP @ 5,600 RPM 410 LB-PIE DE TORQUE @ 3,550 RPM SISTEMA DE ENCENDIMIENTO REMOTO DE MOTO AUTOMÁTICA 8 VELOCIDADES CON PERILLA DE CAMBIOS RELACIÓN FINAL DE EJE TRASERO 3.92 EJE TRASERO ANTI-SPIN TRACCIÓN 4x4 TIPO DE DIRECCIÓN ELECTROASISTIDA (EPS) RADIO DE GIRO (M) 6.00 SUSPENSIÓN DELANTERA CON RESORTES HELICOIDALES, AMORTIGUADOR CON CARGA DE GAS Y BARRA ESTABILIZADORA, INDEPENDIENTE CON HORQUILLAS SUSPENSIÓN TRASERA CON RESORTES HELICOIDALES 5 LINKS Y EJE SÓLIDO CON BARRA ESTABILIZADORA ALTERNADOR 180 A BATERIA 70 A LIBRE DE MANTENIMIENTO AMORTIGUADORES DELANTEROS Y TRASEROS DE TRABAJO PESADO AIRE ACONDICIONADO MANUAL RADIO CON PANTALLA DE 5", UCONNECT DE 3RA GENERACIÓN CON RILETGOY Y MANOS LIBRES PUERTO USB (SOLO CARGA) CON MEDIA HUB CON PUERTOS USB (2) Y AUX ASIENTO DELANTERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIADA Y ABATIBLE CON AJUSTE MANUAL ASIENTO TRASERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIADA, PLEGABLE CONSOLA CENTRAL TIPO DESCANSABRAZOS CON PORTAVASOS INTEGRADO (CON OPCIÓN A 3ER ASIENTO) COMPARTIMIENTO DE ALMACENAJE EN 2A FILA ALFOMBRA EN PISO TAPETES EN AMBAS FILAS ESPACIOS DE ALMACENAMIENTO EN PISO DE 2A FILA CRISTALES TINTADOS CRISTALES DELANTEROS ELÉCTRICOS CON FUNCIÓN ARRIBA/ABAJO DE UN SOLO TOQUE ESPEJO RETROVISOR DÍA/NOCHE MANIJAS DE ASISTENCIA PARA EL ACCESO A CABINA SISTEMA DE AUDIO CON 6 BOCINAS CENTRO DE INFORMACIÓN DEL VEHÍCULO CON PANTALLA TFT 3.5" B/N VENTANA TRASERA CORRIEZA CON AJUSTE ELÉCTRICO VOLANTE DE DIRECCIÓN CON AJUSTE DE ALTURA SEGUROS ELÉCTRICOS COMPUTADORA DE VIAJE SALIDA DE CORRIENTE AUXILIAR DE 12 V VISERA DE PASAJERO CON ESPEJO BOLSAS DE AIRE FRONTALES MULTITAPA (CONDUCTOR Y PASAJERO) BOLSAS DE AIRE LATERALES BOLSAS DE AIRE TIPO CORTINA (DELANTERAS Y TRASERAS) FRENO DELANTEROS DE DISCO FRENO TRASEROS DE DISCO FRENO ABS CONTROL ELECTRÓNICO DE ESTABILIDAD ALARMA DE SEGURIDAD ALERTA DE CINTURÓN DE SEGURIDAD (CONDUCTOR Y PASAJERO)</p>	SI OFERTO

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México

CGE
Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
		CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB



	<p>CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS CON AJUSTE DE ALTURA</p> <p>MONITOREO DE PRESIÓN DE LLANTAS</p> <p>LLAVE ELECTRÓNICA CODIFICADA CON INMOVILIZADOR</p> <p>APERTURA A CONTROL REMOTO DESDE LLAVE</p> <p>CONTROL ELECTRÓNICO DE VELOCIDAD</p> <p>PARRILLA CROMADA</p> <p>FASCIAS DELANTERAS Y TRASERAS NEGRAS</p> <p>GANCHOS DE ABRASTE</p> <p>ESPEJOS EXTERIORES NEGROS ABATIBLES, CON AJUSTE ELÉCTRICO</p> <p>Y FUNCIÓN CEE/COMPARTANTE</p> <p>LIMPIA PARABRISAS VARIABLE INTERMITENTE</p> <p>MANIJAS EN COLOR NEGRO</p> <p>REDULINER TIPO SPRAY</p> <p>LÁMPARA EN ÁREA DE CARGA</p> <p>FAROS DELANTEROS DE HALÓGENO QUAD CON ENCENDIDO AUTOMÁTICO</p> <p>ENGANCHE DE REMOLQUE CON CONECTOR DE 4 Y 7 CLAVIJAS</p> <p>RIN DE ACERO DE 17X7.0 / 17" (TAMAÑO/PULGADAS)</p> <p>LLANTAS YOKOHAMA 17 265 / 70R17 BSW TODO TERRENO</p> <p>LLANTA DE REFACCIÓN DE TAMAÑO NORMAL CON RIN DE ACERO</p> <p>ENGANCHE PARA REMOLQUE CLASE IV</p> <p>PLACAS PROTECTORAS PARA SUSPENSIÓN DE LANTERA Y CAJA DE VELOCIDADES</p> <p>CAPACIDAD DE CARGA PARA 6 PASAJEROS</p> <p>CON 4 PUERTAS</p> <p>EQUIPAMIENTO PARA PATRULLA</p> <p>TORRETA ROJO/AZUL/AMBAR MARCA ESEVE, MODELO "ESV3500CM-RB"</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: <ul style="list-style-type: none"> - 139-120 CM. (47") DE LARGO. - 30.5 CM. (12") DE ANCHO. - 5.8 CM. (2.3") DE ALTO. • HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO. • LEDS DUO DE 3 WATTS V GENERACIÓN (TOTAL 472LEDS). • 744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN. • CUMPLE NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA. • VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC. • CON 22 MÓDULOS DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 496 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA: <ul style="list-style-type: none"> - 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/LARO DEL LADO PASAJERO). - 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/AMBAR DEL LADO PASAJERO) CON FUNCIONES DE ARROWSTICK (BARRA DE TRÁFICO COLOR AMBAR). - IZQUIERDA A DERECHA. - DERECHA A IZQUIERDA. - DEL CENTRO HACIA AFUERA. • 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE DELANTERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). • 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE TRASERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). • 2 MÓDULOS LATERALES DE 4 LEDS DUO 8 LEDS (16 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO) CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLY). • GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE • TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO. • TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL. • BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO COLOR NEGRO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRANSMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHICULO • PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CUMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA. • CUBIERTA DE PULCARNATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUCCIÓN DE TORNILLOS. • SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO. • SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUCCIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN. <p>CONTROLADOR:</p> <p>LA TORRETA, ESTA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR ILUMINADO CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: ANCHO: 12.7CM (5" PULGADAS), ALTO 6.4CM (2.52 PULGADAS), ANCHO 2.4 CM (0.94 PULGADAS)</p> <p>EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES DE GEL DE ALTA RESISTENCIA AUTOENCENDIDO CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> • POWER: ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA • FRONT: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. • REAR: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA. • CRUISE: ENCENDIDO DE CRUCEIRO (SOLO ESQUINAS). • LOWPOWER: BAJA INTENSIDAD. • FLASH PARTENERS: CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO. • TAKE DOWN: LUCES DE ACERCAMIENTO. • LEFTALLEY: CALLEJONERA IZQUIERDA. • RIGHTALLEY: CALLEJONERA DERECHA. • BARRA DE TRÁFICO: CON 3 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES: IZQUIERDA A DERECHA, DERECHA A IZQUIERDA, CENTRO HACIA AFUERA. <p>CERTIFICADOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • LA TORRETA CUENTA CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO: <ul style="list-style-type: none"> - SAE J595. - SAE J575. - SAE J576. - SAE J578. - SAE J845. <p>SIRENA MARCA CODE3, MODELO 34925 XCEL</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5 POSICIONES DE SWITCHS (GIRATORIO) • STANDBY (APAGADO) WAIL/YELP/PAUL TONE(HYPER YELP O HI-LO) Y RADIO • 3 TONOS PRIMARIOS WAIL/YELP/HI-LO • MANUAL WAIL CON BOTON INDEPENDIENTE DE PRESION • CORNETA DE AIRE CON BOTON INDEPENDIENTE DE PRESION • MICROFONO DE USO RUIDO PARA VOCEO • RETRANSMISIÓN DEL RADIO CON CANCELACIÓN DE SONIDO • POTENCIA 200 WATTS • VOLTAJE 12 VDC • HANDS FREE (CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE) MANTENIENDO LA PRESION DEL CLAXON DEL VEHICULO, PUEDE A ELECCION DEL OPERADOR, ESCUCHARSE LA CORNETA DE AIRE O UN TONO DE LA BOCINA. • ILUMINACIÓN INTERIOR PARA TRABAJO NOCTURNO AJUSTABLE. • PROTECCIÓN CONTRA POLARIDAD INVERTIDA Y CORTO CIRCUITO (FUSIBLE INTERNO) • SISTEMA DE DIAGNOSTICO EN CASO DE FALLA DE LA BOCINA SE ENCENDE UNA ALARMA INFORMANDOLE AL OFICIAL DE LA FALLA. • DIMENSIONES: 16.7 CM (6.6") DE LARGO POR 7.1 CM (2.8") DE ALTURA, POR 16 CM (6.3") DE PROFUNDIDAD. • CIRCUITO DE ESTADO SÓLIDO Y GENERACIÓN DE TONOS A BASE DE MICROPROCESADOR. <p>BOCINA MARCA CODE3, MODELO C3100</p>
--	---

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México

CGE
Automóviles CGE de Zacatecas S.A.de C.V.



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB



	<p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• DE NYLON 2YTEL• 100 W DE POTENCIA• 8 OHM IMPEDANCIA• DE USO RUGO• ALTO RENDIMIENTO• FÁCIL INSTALACIÓN• BASE DE ALUMINIO• DIMENSIONES: 16.2 CM (6.4") DE ANCHO, 16.2 CM (6.4") DE ALTURA, 8.3 CM (3.3") • CUMPLE CON LA NORMA SAE J1849, CALIFORNIA TÍTULO 13 <p>BANCA TRASERA CON PORTA ESPOSAS MARCA THUNDER, SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• BANCA TRASERA CENTRAL CON PORTA ESPOSAS CON RESPALDO PUNZADA• ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1" CALIBRE 16• 6 PUNTOS DE SUJECCIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1" CALIBRE 16 Y PLACA DE 1/4"• RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16 CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24MM SECCIONADO SEGÚN LA CAPACIDAD DE PERSONAS DE LA BANCA.• REFUERZOS EN TUBULAR OVALADO DE 15MM X 30MM• 2 PORTA ESPOSAS 12" POR CADA LADO• ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV• TORNILLERÍA DE 3/8" EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO• EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE 1/4" PARA SU INSTALACIÓN• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR <p>PROTECCIÓN DELANTERA REFORZADA (TUMBIABUNFOS) MARCA THUNDER SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE 1/4" EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS• 1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2" CALIBRE 14• 1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 1/4" CALIBRE 14• 1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2" CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8" (1 POR LADO)• DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 1/2" CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8" COMO PROTECCIÓN• 2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN UV DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES• HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE 1/4" EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE.• ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR <p>ESTRUCTURA METÁLICA TRASERA ROLL BAR MARCA THUNDER, SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• 3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 1/2" PULGADAS EN CALIBRE 14• MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE BACA.• MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 55 CM.• MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1" CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16• 4 TRIANQUES EN TUBO REDONDO DE 2 1/2" PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS.• 2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 14• 3 PASA MANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16 (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES)• 6 PLACAS DE 1/4" SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA• 6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE 1/4" PARA SU INSTALACIÓN• TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV• TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR <p>DEFENSA MARCA THUNDER, SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 1/2" CALIBRE 14• LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36• 2 PLACAS DE 1/4" INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECCIÓN DEL HERRAJE• 2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTE DE 1 1/2" CALIBRE 14, Y PLACA DE 1/4"• ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR UV• SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR <p>LONA QUE CUBRE LA ESTRUCTURA MARCA THUNDER, SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR NEGRO O AZUL• COMPUESTA DE POLIESTER Y PVC• COSTURA DE NYLON AL CENTRO• RESISTENTE AL AGUA• OJOS DE ACERO PARA AMARRAR• FÁBRILES REFORZADO CON ARRIETAS PARA MONTAJE• PROTECCIÓN UV (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN• MEDIDA DE ACUERDO A LA ESTRUCTURA METÁLICA O ROLL BAR• LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR, DELANTERA, Y LATERALES• PARTE TRASERA LIBRE• VENTANA EN VINIL TRANSPARENTE EN LA PARTE DEL MEDALLÓN• 1 VENTANA LATERAL POR CADA LADO ENROLLABLE• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR <p>LADO DE MONTAJE</p> <p>CONSOLA PARA BOTONERA SENCILLA MARCA THUNDER, SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• CONSOLA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 14 ROLADO FRÍO• TAPA CON BARREROS DE ACUERDO AL EQUIPO A INSTALAR• PINTADA EN COLOR NEGRO CON PINTURA TEXTURIZADA <p>PORTA ARMAS MARCA THUNDER, SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 1/2" Y 2 1/4" CALIBRE 16• BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16"• SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES)• SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL• PLACA DE 1/4" PARA SUJETAR AL ROLL BAR• TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN UV• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR <p>GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER, SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• FABRICADO CON PLACA 1/4" A-36 ROLADO CALIENTE• ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA• SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO• DISEÑO CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR <p>CONDICIONES:</p> <p>GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KM. LO QUE OCURRA PRIMERO.</p> <p>GARANTÍA DEL TIEN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KM LO QUE OCURRA PRIMERO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>GARANTÍA TORRETA: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>GARANTÍA DE SIRENA Y BOCHINA: 2 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p>
--	--

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México

CGE
Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB



	<ul style="list-style-type: none">- 119-120 CM (47") DE LARGO.- 30.5 CM (12") DE ANCHO.- 5.8 CM (2.3") DE ALTO.- HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO.- 125 DUO DE 3 WATTS Y GENERACIÓN (TOTAL 472LEDS).- 244 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN.- CUMPLE NORMA IN97 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA.- VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC.- CON 22 MÓDULOS DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 495 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA:<ul style="list-style-type: none">- 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/LARO DEL LADO PASAJERO).- 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/AMBAR DEL LADO PASAJERO) CON FUNCIONES DE ARROWSTICK (BARRA DE TRAFICO COLOR AMBAR):<ul style="list-style-type: none">- IZQUIERDA A DERECHA.- DERECHA A IZQUIERDA.- DEL CENTRO HACIA AFUERA.- 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE DELANTERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).- 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE TRASERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).- 2 MÓDULOS LATERALES DE 4 LEDS DUO 8 LEDS (16 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO) CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLY).- GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE.- TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO.- TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL.- BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO COLOR NEGRO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRANSMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHICULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA.- CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUECIÓN DE TORNILLOS.- SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO.- SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUECIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN.- CONTROLADOR:<ul style="list-style-type: none">- LA TORRETA, ESTA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR ILUMINADO CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: ANCHO: 12.7CM (5" PULGADAS), ALTO: 6.4CM (2.52 PULGADAS), ANCHO 2.4 CM (0.94 PULGADAS).- EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES DE GEL DE ALTA RESISTENCIA AUTOENCENDIDO CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:<ul style="list-style-type: none">- POWER: ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA.- FRONT: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA.- REAR: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA.- CRUISE: ENCENDIDO DE CRUCEO (SOLO ESQUINAS).- LOWPOWER: BAJA INTENSIDAD.- FLASH PARTIERS: CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO.- TAKE DOWN: LUCES DE ACERCAMIENTO.- LEFTALLEY: CALLEJONERA IZQUIERDA.- RIGHTALLEY: CALLEJONERA DERECHA.- BARRA DE TRAFICO: CON 3 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES: IZQUIERDA A DERECHA, DERECHA A IZQUIERDA, CENTRO HACIA AFUERA.- CERTIFICADOS:<ul style="list-style-type: none">- LA TORRETA CUENTA CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO:<ul style="list-style-type: none">- SAE J595.- SAE J575.- SAE J576.- SAE J578.- SAE J845.- SIRENA MARCA CODE3, MODELO 34925 XCEL CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:<ul style="list-style-type: none">- 5 POSICIONES DE SWITCH GIRATORIO.- STANDY (APAGADO) WAIL/YELP/AL TONE/HYPER YELP O HI-LO Y RADIO.- 3 TONOS PRIMARIOS WAIL/YELP/HI-LO.- MANUAL WAIL CON BOTÓN INDEPENDIENTE DE PRESIÓN.- CORNETA DE AIRE CON BOTÓN INDEPENDIENTE DE PRESIÓN.- MICROFONO DE USO RUDDO PARA VOCEO.- RETRANSMISIÓN DEL RADIO CON CANCELACIÓN DE SONIDO.- POTENCIA 200 WATTS.- VOLTAJE 12 VDC.- HANDS FREE (CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE) MANTENIENDO LA PRESIÓN DEL CLAXON DEL VEHICULO, PUEDE A ELECCIÓN DEL OPERADOR, ESCUCHARSE LA CORNETA DE AIRE O UN TONO DE LA BOCINA.- ILUMINACIÓN INTERIOR PARA TRABAJO NOCTURNO AJUSTABLE.- PROTECCIÓN CONTRA POLARIDAD INVERTIDA Y CORTO CIRCUITO FUSIBLE INTERNO).- SISTEMA DE DIAGNOSTICO EN CASO DE FALLA DE LA BOCINA SE ENCENDE UNA ALARMA INFORMANDOLE AL OFICIAL DE LA FALLA.- DIMENSIONES 16.7 CM (6.6") DE LARGO POR 7.1 CM (2.8") DE ALTURA, POR 16 CM (6.3") DE PROFUNDIDAD.- CIRCUITO DE ESTADO SÓLIDO Y GENERACIÓN DE TONOS A BASE DE MICROPROCESADOR.- BOCINA MARCA CODE3, MODELO C8100 CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:<ul style="list-style-type: none">- DE NYLON ZYTEL.- 100 W DE POTENCIA.- 8 OHM IMPEDANCIA.- DE USO RUDDO.- ALTO RENDIMIENTO.- FÁCIL INSTALACIÓN.- BASE DE ALUMINIO.- DIMENSIONES: 16.2 CM (6.4") DE ANCHO, 16.2 CM (6.4") ALTURA, 8.3CM (3.3") • CUMPLE CON LA NORMA SAE J1849, CALIFORNIA TITULO 13.- BANCA TRASERA CON PORTA ESPOSAS MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:<ul style="list-style-type: none">- BANCA TRASERA CENTRAL CON PUERTA ESPOSAS CON RESPALDO PUNZADA.- ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 CALIBRE 16.- 6 PUNTOS DE SUECIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 CALIBRE 16 Y PLACA DE 1/4".- RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16 CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24MM SECCIONADO SEGÚN LA CAPACIDAD DE PERSONAS DE LA BANCA.- REFUERZOS EN TUBULAR OVALADO DE 154MM X 30MM.- 2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO).- ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV.- TORNILLERÍA DE 3/8" EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.- EMPAQUES DE FOLIURETANO EN CALIBRE 1/4" PARA SU INSTALACIÓN.- DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHICULO A INSTALAR.- PROTECCIÓN DELANTERA REFORZADA (TUMBAURROS) MARCA THUNDER SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:<ul style="list-style-type: none">- DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE 1/4" EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS.- 1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2" CALIBRE 14.- 1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 1/2" CALIBRE 14.- 1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2" CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8" (1 POR LADO).- DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 1/2" CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8" COMO PROTECCIÓN.
--	--

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México

CGE

Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB



		<p>GARANTÍA DEL OTRO EQUIPAMIENTO: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL VEHÍCULO Y TREN MOTRIZ: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA.</p> <p>LA UNIDAD DE MEDIDA PIEZA EQUIVALE A UN BIEN CON LOS ACCESORIOS Y CARACTERÍSTICAS AQUÍ DESCRITOS...</p>	
11			NO OFERTO
12			NO OFERTO
13			NO OFERTO
14			NO OFERTO
15	2	<p>CAMIONETA PICK UP RAM 1500 SLT CREW CAB 4X4 V8 MODELO 2021, COLOR (BLANCO), ROTULADO, EQUIPADO Y BALIZADO A PUERTA CERRADA COMO PATRULLA CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>5.7 L V8 HEMI MDS VVT (SISTEMA DE DESCONECCIÓN DE CILINDROS) CÓDIGO DE MOTOR E2H 395 HP @ 5,600 RPM 430 LB-PIE DE TORQUE @ 3,950 RPM SISTEMA DE ENCENDIDO REMOTO DE MOTO AUTOMÁTICA 8 VELOCIDADES CON PERILLA DE CAMBIOS RELACIÓN FINAL DE EJE TRASERO 3.92 EJE TRASERO ANTI-SPIN TRACCIÓN 4 X 4 TIPO DE DIRECCIÓN ELECTROASISTIDA (EPS) RADIO DE GIRO (M) 6.00 SUSPENSIÓN DELANTERA CON RESORTES HELICOIDALES, AMORTIGUADOR CON CARGA DE GAS Y BARRA ESTABILIZADORA, INDEPENDIENTE CON HORQUILLAS SUSPENSIÓN TRASERA CON RESORTES HELICOIDALES, 5 LINKS Y EJE SÓLIDO CON BARRA ESTABILIZADORA ALTERNADOR 130 A BATERÍA 730 A LIBRE DE MANTENIMIENTO AMORTIGUADORES DELANTEROS Y TRASEROS DE TRABAJO PESADO AIRE ACONDICIONADO MANUAL RADIO CON PANTALLA DE 9", UCONNECT DE 3RA GENERACIÓN CON BLUETOOTH Y MANOS LIBRES PUERTO USB (SOLO CARGA) CON MEDIA HUB CON PUERTOS USB (2) Y AUX ASIENTO DELANTERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIJA Y ABATIBLE CON AJUSTE MANUAL ASIENTO TRASERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIJA, PLEGABLE CONSOLA CENTRAL TIPO DESCANSABRAZOS CON PORTAVASOS INTEGRADO (CON OPCIÓN A VER ASIENTO) COMPARTIMIENTO DE ALMACENAJE EN 2A FILA ALFOMBRERA EN PISO TAPETES EN AMBAS FILAS ESPACIOS DE ALMACENAMIENTO EN PISO DE 2A FILA CRISTALES TINTADOS CRISTALES DELANTEROS ELÉCTRICOS CON FUNCIÓN ARRIBA/ABAJO DE UN SOLO TOQUE ESPEJO RETROVISOR DÍA/NOCHE MANILLAS DE ASISTENCIA PARA EL ACCESO A CABINA SISTEMA DE AUDIO CON 6 BOCINAS CENTRO DE INFORMACIÓN DEL VEHÍCULO CON PANTALLA TFT 3.5" B/N VENTANA TRASERA CORRIEZA CON AJUSTE ELÉCTRICO VOLANTE DE DIRECCIÓN CON AJUSTE DE ALTURA SEGUROS ELÉCTRICOS COMPUTADORA DE VIAJE SALIDA DE CORRIENTE AUXILIAR DE 12 V VISERA DE PASAJERO CON ESPEJO BOLSAS DE AIRE FRONTALES MULTITAPA (CONDUCTOR Y PASAJERO) BOLSAS DE AIRE LATERALES BOLSAS DE AIRE TIPO CORTINA (DELANTEROS Y TRASEROS) FRENO DELANTEROS DE DISCO FRENO TRASEROS DE DISCO FRENO ABS CONTROL ELÉCTRICO DE ESTABILIDAD ALARMA DE SEGURIDAD ALERTA DE CINTURÓN DE SEGURIDAD (CONDUCTOR Y PASAJERO) CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS CON AJUSTE DE ALTURA MONITOREO DE PRESIÓN DE LLANTAS LLAVE ELECTRÓNICA CODIFICADA CON INMOVILIZADOR APERTURA A CONTROL REMOTO DESDE LLAVE CONTROL ELÉCTRICO DE VELOCIDAD PARRILLA CROMADA FASCIAS DELANTEROS Y TRASEROS NEGRAS GANCHOS DE ARRASTRE ESPEJOS EXTERIORES NEGROS ABATIBLES, CON AJUSTE ELÉCTRICO Y FUNCIÓN DESEMPAÑANTE LIMPIA PARABRISAS VARIABLE INTERMITENTE MANILLAS EN COLOR NEGRO BEDLINES TIPO SPRAY LAMPARA EN ÁREA DE CARGA FANOS DELANTEROS DE HALÓGENO QUAD CON ENCENDIDO AUTOMÁTICO ENGANCHE DE REMOLQUE CON CONECTOR DE 4 Y 7 CLAVIAS RIN DE ACERO DE 17x7.0 / 17" (TAMANO)/PULGADAS) LLANTAS YOKOHAMA LT 265 / 70R17 BSW TODO TERRENO LLANTA DE REFACCIÓN DE TAMAÑO NORMAL CON RIN DE ACERO ENGANCHE PARA REMOLQUE CLASE IV PLACAS PROTECTORAS PARA SUSPENSIÓN DELANTERA Y CAJA DE VELOCIDADES CAPACIDAD DE CARGA PARA 6 PASAJEROS CON 4 PUERTAS</p> <p>EQUIPAMIENTO PARA PATRULLA TORRETA RIGIDA/AZUL/ AMBAR MARCA ESEVE, MODELO "ESV3500AC-RB" CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p>	SI OFERTO

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México

CGE
Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB



	<ul style="list-style-type: none"> - 119-120 CM (47") DE LARGO. - 30.5 CM (12") DE ANCHO. - 5.8 CM (2.28") DE ALTO. - HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO. - LEDES DUO DE 3 WATTS V GENERACIÓN (TOTAL 472LEDS). - 744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN. - CUMPLE NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA. - VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC. - CON 22 MÓDULOS DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 496 LEDES CONFORMADOS POR LEDES DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA: <ul style="list-style-type: none"> - 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDES DUO 36 LEDES (192 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDES DUO 36 LEDES (192 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO) CON FUNCIONES DE ARROWSTICK (BARRA DE TRAFICO COLOR AMBAR): <ul style="list-style-type: none"> - IZQUIERDA A DERECHA. - DERECHA A IZQUIERDA. - DEL CENTRO HACIA AFUERA. - 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE DELANTERA DE 12 LEDES DUO 24 LEDES (48 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE TRASERA DE 12 LEDES DUO 24 LEDES (48 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 2 MÓDULOS LATERALES DE 4 LEDES DUO 8 LEDES (16 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO), CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLY). - GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE. - TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO. - BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO COLOR NEGRO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRANSMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO. - CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECIÓN DE TORNILLOS. - SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO. - SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN. <p>CONTROLADOR:</p> <ul style="list-style-type: none"> - LA TORRETA, ESTA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR ILUMINADO CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: ANCHO: 12.7CM (5" PULGADAS), ALTO 6.4CM (2.52 PULGADAS), ANCHO 2.4 CM (0.94 PULGADAS). - EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES DE ALTA RESISTENCIA AUTOENCENDIDO CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES: <ul style="list-style-type: none"> - POWER: ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA. - FRONT: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. - REAR: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA. - CRUISE: ENCENDIDO DE CRUCERO (SOLO ESQUINAS). - LOWPOWER: BAJA INTENSIDAD. - FLASH PARTENERS: CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO. - TARE DOWN: LUCES DE ACERCAMIENTO. - LEFTALLEY: CALLEJONERA IZQUIERDA. - RIGHTALLEY: CALLEJONERA DERECHA. - BARRA DE TRAFICO: CON 3 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES: IZQUIERDA A DERECHA, DERECHA A IZQUIERDA, CENTRO HACIA AFUERA. <p>CERTIFICADOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - LA TORRETA CUENTA CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO: <ul style="list-style-type: none"> - SAE J555. - SAE J575. - SAE J576. - SAE J578. - SAE J845. <p>SIRENA MARCA CODE3, MODELO 34925 XCEL CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 5 POSICIONES DE SWITCH GIRATORIO - STANBY (APAGADO) WAIL/YELP/TONE (HYPER YELP O HI-LO) Y RADIO - 3 TONOS PRIMARIOS WAIL/YELP/HI-LO - MANUAL WAIL CON BOTON INDEPENDIENTE DE PRESION - CORRETA DE AIRE CON BOTON INDEPENDIENTE DE PRESION - MICROFONO DE USO RUDD PARA VOICE - RETRANSMISION DEL RADIO CON CANCELACIÓN DE SONIDO - POTENCIA 200 WATTS - VOLTAJE 12 VDC. - HANDS FREE (CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE) MANTENIENDO LA PRESION DEL CLAXON DEL VEHICULO, PUEDE A ELECCION DEL OPERADOR, ESCUCHARSE LA CORNETA DE AIRE O UN TONO DE LA BOCINA. - ILUMINACION INTERIOR PARA TRABAJO NOCTURNO AJUSTABLE. - PROTECCION CONTRA POLARIDAD INVERTIDA Y CIRCUITO (FUSIBLE INTERNO) - SISTEMA DE DIAGNOSTICO EN CASO DE FALLA DE LA BOCINA SE ENCIENDE UNA ALARMA INFORMANDOLE AL OFICIAL DE LA FALLA. - DIMENSIONES 16.7 CM (6.6") DE LARGO POR 7.1 CM (2.8") DE ALTURA, POR 16 CM (6.3") DE PROFUNDIDAD. - CIRCUITO DE ESTADO SÓLIDO Y GENERACIÓN DE TONOS A BASE DE MICROPROCESADOR. <p>BOCINA MARCA CODE3, MODELO C3100 CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - DE NYLON ZYTEL - 100 W DE POTENCIA - 8 OHM IMPEDANCIA - DE USO RUDD - ALTO RENDIMIENTO - FÁCIL INSTALACIÓN - BASE DE ALUMINIO - DIMENSIONES: 16.2 CM (6.4") DE ANCHO, 16.2 CM (6.4") ALTURA, 8.3CM (3.3") • CUMPLE CON LA NORMA SAE J1849, CALIFORNIA TITULO 13 <p>BANCA TRASERA CON PORTA ESPOSAS MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - BANCA TRASERA CENTRAL LUN PUERTA ESPOSAS CON RESPALDO PUNZADA - ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 CALIBRE 16 - 6 PUNTOS DE SUJECIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 CALIBRE 16 Y PLACA DE 1" - RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16 CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24MM SECCIONADO SEGÚN LA CAPACIDAD DE PERSONAS DE LA BANCA. - REFUERZOS EN TUBULAR OVALADO DE 15MM X 30MM - 2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO) - ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV - TORNILLERÍA DE 3/8" EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO - EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE 1/4" PARA SU INSTALACIÓN - DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHICULO A INSTALAR <p>PROTECCIÓN DELANTERA REFORZADA (LUMBABURROS) MARCA THUNDER SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE 1/4" EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS - 1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2" CALIBRE 14 - 1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2" CALIBRE 14 - 1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2" CALIBRE 14 CON 2 ANGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8" (1 POR LADO) - DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 1/2" CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8" COMO PROTECCIÓN
--	---

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México

CGE
Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB



		<ul style="list-style-type: none"> • 2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN UV DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES • HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE 1/4" EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE. • ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV • TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR • ESTRUCTURA METÁLICA TRASERA ROLL BAR MARCA THUNDER, SIN MODELO • CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • 3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 1/4" PULGADAS EN CALIBRE 14 • MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 84CM. • MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CM. • MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1" CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16 • 4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 1/4" PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS. • 2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16" • 3 PASA MANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16 (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES) • 6 PLACAS DE 1/4" SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA • 5 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE 1/4" PARA SU INSTALACIÓN • TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV • TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR • DEFENSA MARCA THUNDER, SIN MODELO • CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 1/4" CALIBRE 14 • LÁMINA ANTIHERPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36 • 2 PLACAS DE 1/4" INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECIÓN DEL HERRAJE • 2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 1/4" CALIBRE 14, Y PLACA DE 1/4" • ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR UV • SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL • TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR • LONA QUE CUBRE LA ESTRUCTURA MARCA THUNDER, SIN MODELO • CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR NEGRO O AZUL • COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC • COSTURA DE NYLON AL CENTRO • RESISTENTE AL AGUA • OJOS DE ACERO PARA AMARRE • FAJILLOS REFORZADO CON ARMELLAS PARA MONTAJE • PROTECCIÓN UV (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN • MEDIDA DE ACUERDO A LA ESTRUCTURA METÁLICA O ROLL BAR • LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR, DELANTERA, Y LATERALES • PARTE TRASERA LIBRE • VENTANA EN VINIL TRANSPARENTE EN LA PARTE DEL MEDALLÓN • 1 VENTANA LATERAL POR CADA LADO ENROLLABLE • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR • LAZO DE MONTAJE • CONSOLA PARA BOTONERA SENCILLA MARCA THUNDER, SIN MODELO • CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • CONSOLA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 14 ROLADO FRIO • TAPA CON BARRIOS DE ACUERDO AL EQUIPO A INSTALAR • PINTADA EN COLOR NEGRO CON PINTURA TEXTURIZADA • PORTA ARMAS MARCA THUNDER, SIN MODELO • CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 1/4" Y 2 3/4" CALIBRE 16 • BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16" • SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES) • SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGUN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL • PLACA DE 3/4" PARA SUJETARSE AL ROLL BAR • TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN UV • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR • GANCHOS DE ARMASTE MARCA THUNDER, SIN MODELO • CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: • FABRICADO CON PLACA 1/4" A-36 ROLADO CALIENTE • ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA • SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO • DISEÑO CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR • TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR • CONDICIONES: • GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KM. LO QUE OCURRA PRIMERO. • GARANTÍA DEL TIEN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KM LO QUE OCURRA PRIMERO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. • GARANTÍA TORRETA: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. • GARANTÍA DE SIRENA Y BOCINA: 2 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. • GARANTÍA DEL OTRO EQUIPAMIENTO: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. • TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL VEHÍCULO Y TIEN MOTRIZ: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA. • TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA. • LA UNIDAD DE MEDIDA PIEZA EQUIVALE A UN BIEN CON LOS ACCESORIOS Y CARACTERÍSTICAS AQUÍ DESCRITOS..." 	
16	2	<p>CAMIONETA PICK UP RAM 1500 3.1 LTRW CAB 4X4 V8 MODELO 2021, COLOR (BLANCO), ROTULADO, EQUIPADO Y BALIZADO A PUERTA CERRADA COMO PATRULLA CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA</p> <p>5.7 L V8 HEMI MDS VVT (SISTEMA DE DESCONECCIÓN DE CILINDROS) CÓDIGO DE MOTOR E2H 395 HP @ 5,600 RPM 420 LB-PIE DE TORQUE @ 3,950 RPM SISTEMA DE ENCENDIDO REMOTO DE MOTO AUTOMÁTICA 8 VELOCIDADES CON PERILLA DE CAMBIOS RELACIÓN FINAL DE EJE TRASERO 3.92 EJE TRASERO ANTI-SPIN TRACCIÓN 4 x 4 TIPO DE DIRECCIÓN ELECTROASISTIDA (EPS) RADIO DE GIRO (M) 6.00 SUSPENSIÓN DELANTERA CON RESORTES HELICOIDALES, AMORTIGUADOR CON CARGA DE GAS Y BARRA ESTABILIZADORA, INDEPENDIENTE CON HORQUILLAS SUSPENSIÓN TRASERA CON RESORTES HELICOIDALES, 5 LINKS Y EJE SÓLIDO CON BARRA ESTABILIZADORA ALTERNADOR 180 A</p>	SI OFERTO

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México

CGE
Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
		CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB



	<p>BATERÍA 730 A LIBRE DE MANTENIMIENTO</p> <p>AMORTIGUADORES DELANTEROS Y TRASEROS DE TRABAJO PESADO</p> <p>AIRE ACONDICIONADO MANUAL</p> <p>RADIO CON PANTALLA DE 5" UCONNECT DE 3RA GENERACIÓN</p> <p>CON BLUETOOTH Y MANOS LIBRES</p> <p>PUERTO USB (SOLO CARGA) CON MEDIA HUB CON PUERTOS USB (2) Y AUX</p> <p>ASIENTO DELANTERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIADA</p> <p>Y ADAPTABLE CON AJUSTE MANUAL</p> <p>ASIENTO TRASERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIADA, PLEGABLE</p> <p>CONSOLA CENTRAL TIPO DESCANSABRAZOS CON PORTAVASOS INTEGRADO</p> <p>(CON OPCIÓN A 3ER ASIENTO)</p> <p>COMPARTIMIENTO DE ALMACENAJE EN 2A FILA</p> <p>ALFOMBRAS EN PISO</p> <p>TAPETES EN AMBAS FILAS</p> <p>ESPACIOS DE ALMACENAMIENTO EN PISO DE 2A FILA</p> <p>CRISTALES TINTADOS</p> <p>CRISTALES DELANTEROS ELÉCTRICOS CON FUNCIÓN ARRIBA/ABAJO</p> <p>DE UN SOLO TOQUE</p> <p>ESPEJO RETROVISOR DÍA/NOCHE</p> <p>MANIJAS DE ASISTENCIA PARA EL ACCESO A CABINA</p> <p>SISTEMA DE AUDIO CON 6 BOCINAS</p> <p>CENTRO DE INFORMACIÓN DEL VEHÍCULO CON PANTALLA TFT 3.5" B/N</p> <p>VENTANA TRASERA CORREDIZA CON AJUSTE ELÉCTRICO</p> <p>VOLANTE DE DIRECCIÓN CON AJUSTE DE ALTURA</p> <p>SEGUROS ELÉCTRICOS</p> <p>COMPUTADORA DE VIAJE</p> <p>SALIDA DE CORRIENTE AUXILIAR DE 12 V</p> <p>VISERA DE PASAJERO CON ESPEJO</p> <p>BOLSAS DE AIRE FRONTALES MULTITAPA (CONDUCTOR Y PASAJERO)</p> <p>BOLSAS DE AIRE LATERALES</p> <p>BOLSAS DE AIRE TIPO CORTINA (DELANTERAS Y TRASERAS)</p> <p>FRENOS DELANTEROS DE DISCO</p> <p>FRENOS TRASEROS DE DISCO</p> <p>FRENOS ABS</p> <p>CONTROL ELECTRÓNICO DE ESTABILIDAD</p> <p>ALARMA DE SEGURIDAD</p> <p>ALERTA DE CINTURÓN DE SEGURIDAD (CONDUCTOR Y PASAJERO)</p> <p>CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS CON AJUSTE DE ALTURA</p> <p>MONITOREO DE PRESIÓN DE LLANTAS</p> <p>LLAVE ELECTRÓNICA CODIFICADA CON INMOVILIZADOR</p> <p>APERTURA A CONTROL REMOTO DESDE LLAVE</p> <p>CONTROL ELECTRÓNICO DE VELOCIDAD</p> <p>PARRILLA CROMADA</p> <p>FASCIAS DELANTERAS Y TRASERAS NEGRAS</p> <p>GANCHOS DE ARRASTRE</p> <p>ESPEJOS EXTERIORES NEGROS ADAPTABLES, CON AJUSTE ELÉCTRICO</p> <p>Y FUNCIÓN DESEMPARRANTE</p> <p>LIMPIA PARABRISAS VARIABLE INTERMITENTE</p> <p>MANIJAS EN COLOR NEGRO</p> <p>REGULINER TIPO SPRAY</p> <p>LAMPARA EN ÁREA DE CARGA</p> <p>FAROS DELANTEROS DE HALÓGENO QUAD CON ENCENDIDO AUTOMÁTICO</p> <p>ENGANCHE DE REMOLQUE CON CONECTOR DE 4 Y 7 CLAVIS</p> <p>RIN DE ACERO DE 17X7.0 / 17" (TAMAÑO/PULGADAS)</p> <p>LLANTAS YOKOHAMA 17 265 / 70R17 85W TODO TERRENO</p> <p>LLANTA DE REFACCIÓN DE TAMAÑO NORMAL CON RIN DE ACERO</p> <p>ENGANCHE PARA REMOLQUE CLASE IV</p> <p>PLACAS PROTECTORAS PARA SUSPENSIÓN DELANTERA Y CAJA DE VELOCIDADES</p> <p>CAPACIDAD DE CARGA PARA 6 PASAJEROS</p> <p>CON 4 PUERTAS</p> <p>EQUIPAMIENTO PARA PATRULLA</p> <p>TORRETA ROJO/AZUL/ AMBAR MARCA ESEVE, MODELO "ESV3500MC-RB"</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: - 119-120 CM. (47") DE LARGO. - 30.5 CM. (12") DE ANCHO. - 5.8 CM. (2.28") DE ALTO. • HASTA 66 PATRONES DE FLASHED. • LEDS DUO DE 3 WATTS V GENERACIÓN (TOTAL 472LEDS). • 744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN. • CUMPLE NORMA: P67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA. • VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC. • CON 22 MÓDULOS DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 496 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA: - 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO) CON FUNCIONES DE ARROWSTICK (BARRA DE TRÁFICO COLOR AMBAR): - EQUIERDA A DERECHA. - DERECHA A IZQUIERDA. - DEL CENTRO HACIA AFUERA. - 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE DELANTERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE TRASERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 2 MÓDULOS LATERALES DE 4 LEDS DUO 8 LEDS (16 EN TOTAL) CADA UNO DE 5TA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO) CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLY). • GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE • TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REEMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO. TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL. • BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO COLOR NEGRO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRANSMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CUMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA. • CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUECIÓN DE TORNELOS. • SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO. • SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUECIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN. <p>CONTROLADOR:</p> <p>LA TORRETA, ÉSTA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR ILUMINADO CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: ANCHO: 12.7CM (5" PULGADAS), ALTO 6.4CM (2.52 PULGADAS), ANCHO 2.4 CM (0.94 PULGADAS)</p>	
--	---	--

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México

CGE
Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB



	<p>EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES DE GEL DE ALTA RESISTENCIA AUTOENCENDIDO CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> • POWER: ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA. • FRONT: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. • REAR: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA. • CRUISE: ENCENDIDO DE CRUCEO (SOLD ESQUINAS). • LOWPOWER: BAJA INTENSIDAD. • FLASH PARTENERS: CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO. • TAKE DOWN: LUCES DE ACERCAMIENTO. • LEFTTALLEY: CALLEJONERA IZQUIERDA. • RIGHTTALLEY: CALLEJONERA DERECHA. • BARRA DE TRÁFICO: CON 3 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES: IZQUIERDA A DERECHA, DERECHA A IZQUIERDA, CENTRO HACIA AFUERA. <p>CERTIFICADOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • LA TORRETA CUENTA CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO: - SAE J595. - SAE J575. - SAE J576. - SAE J578. - SAE J845. <p>SIRENA MARCA CODES, MODELO 34925 KCCL</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5 POSICIONES DE SWITCHES GIRATORIO • STANDBY (APAGADO) WAIL/YELP/AL TONE (HYPER YELP O HI-LO) Y RADIO • 3 TONOS PRIMARIOS WAIL/YELP/HI-LO • MANUAL WAIL CON BOTÓN INDEPENDIENTE DE PRESIÓN • COHNETA DE AIRE CON BOTÓN INDEPENDIENTE DE PRESIÓN • MICROFONO DE USO RUDDO PARA VOCEO • RETRANSMISIÓN DEL RADIO CON CANCELACIÓN DE SONIDO • POTENCIA 200 WATTS • VOLTAJE 12 VDC • HANDS FREE (CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE) MANTENIENDO LA PRESIÓN DEL CLAXON DEL VEHICULO, PUEDE A ELECCION DEL OPERADOR, ESCUCHARSE LA COHNETA DE AIRE O UN TONO DE LA BOCA. • ILUMINACION INTERIOR PARA TRABAJO NOCTURNO AJUSTABLE. • PROTECCION CONTRA POLARIDAD INVERTIDA Y CORTO CIRCUITO (FUSIBLE INTERNO) • SISTEMA DE DIAGNOSTICO EN CASO DE FALLA DE LA BOCA SE ENCIENDE UNA ALARMA INFORMANDOLE AL OFICIAL DE LA FALLA. • DIMENSIONES 16.7 CM (6.6") DE LARGO POR 7.1 CM (2.8") DE ALTURA, POR 16 CM (6.3") DE PROFUNDIDAD. • CIRCUITO DE ESTADO SOLIDO Y GENERACION DE TONOS A BASE DE MICROPROCESADOR. <p>BOCINA MARCA CODES, MODELO C3300</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • DE NYLON ZYTEL • 100 W DE POTENCIA • 8 OHM IMPEDANCIA • DE USO RUDDO • ALTO RENDIMIENTO • FÁCIL INSTALACION • BASE DE ALUMINIO • DIMENSIONES: 16.2 CM (6.4") DE ANCHO, 16.2 CM (6.4") ALTURA, 8.3CM (3.3") • CUMPLE CON LA NORMA SAE J1849, CALIFORNIA TITULO 13 <p>BANCA TRASERA CON PORTA ESPOSAS MARCA THUNDER, SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • BANCA TRASERA CENTRAL CON PORTA ESPOSAS CON RESPALDO PUZZADA • ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 CALIBRE 16 • 6 PUNTOS DE SUJECIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1 CALIBRE 16 Y PLACA DE ¼" • RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16 CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24MM SECCIONADO SEGUN LA CAPACIDAD DE PERSONAS DE LA BANCA. • REFUERZOS EN TUBULAR OVALADO DE 15MM X 30MM • 2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO) • ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV • TORNILLERÍA DE 3/8" EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO • EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼" PARA SU INSTALACION • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHICULO A INSTALAR <p>PROTECCIÓN DELANTERA REFORZADA (TUMBABURROS) MARCA THUNDER SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼" EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS • 1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2" CALIBRE 14 • 1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 ¼" CALIBRE 14 • 1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2" CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8" (1 POR LADO) • DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 1 ½" CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8" COMO PROTECCIÓN • 2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN UV DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES • HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE 1/4" EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE • ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV • TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHICULO A INSTALAR <p>ESTRUCTURA METÁLICA TRASERA ROLL BAR MARCA THUNDER, SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ¼" PULGADAS EN CALIBRE 14 • MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 64CM. • MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CM. • MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1" CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16 • 4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ¼" PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS. • 2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16" • 2 PASA MANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16. (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES) • 6 PLACAS DE ¼" SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA • 6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼" PARA SU INSTALACION • TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV • TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHICULO A INSTALAR <p>DEFENSA MARCA THUNDER, SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 ½" CALIBRE 14 • LÁMINA INTERIOR/PAPEL CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36 • 2 PLACAS DE ¼" INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECIÓN DEL HERRAJE • 2 PIEZAS DE HERRAJE EN PTR DE 1 ½" CALIBRE 14, Y PLACA DE ¼" • ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR UV • SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL • TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO • DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHICULO A INSTALAR <p>LONA QUE CUBRE LA ESTRUCTURA MARCA THUNDER, SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR NEGRO O AZUL • COMPUESTA DE POLIÉSTER Y PVC • COSTURA DE NYLON AL CENTRO • RESISTENTE AL AGUA.
--	---

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México



Automóviles CGE de Zacatecas S.A.de C.V.



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB



		<ul style="list-style-type: none">• CILINDROS DE ACERO PARA AMARRE• FANALOS REFORZADO CON ARMELLAS PARA MONTAJE• PROTECCIÓN UV (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN• MEDIDA DE ACUERDO A LA ESTRUCTURA METÁLICA O ROLL BAR• LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR, DELANTERA, Y LATERALES• PARTE TRASERA LIBRE• PINTADA EN VINIL TRANSPARENTE EN LA PARTE DEL MEDALLÓN• 1 VENTANA LATERAL POR CADA LADO ENROLLABLE• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR• LAZO DE MONTAJE• CONSOLA PARA BOTONERA SENCILLA MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:<ul style="list-style-type: none">• CONSOLA FABRICADA EN LAMINA CALIBRE 14 ROLADO FRIO• TAPA CON BARREROS DE ACUERDO AL EQUIPO A INSTALAR• PINTADA EN COLOR NEGRO CON PINTURA TEXTURIZADA• PORTA ARMAS MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:<ul style="list-style-type: none">• FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 1/4" Y 2 3/4" CALIBRE 16• BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16"• SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES)• SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL• PLACA DE 1/4" PARA SUJETARSE AL ROLL BAR• TERMINADA EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN UV• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR• GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER, SIN MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:<ul style="list-style-type: none">• FABRICADO CON PLACA 1/4" A-36 ROLADO CALIENTE• ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA• SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO• DISEÑO CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR <p>CONDICIONES: GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KM. LO QUE OCURRA PRIMERO. GARANTÍA DEL TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KM LO QUE OCURRA PRIMERO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. GARANTÍA TORRERA: 3 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. GARANTÍA DE SIRENA Y BOCINA: 3 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. GARANTÍA DEL OTRO EQUIPAMIENTO: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL VEHÍCULO Y TREN MOTRIZ: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA. TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA. LA UNIDAD DE MEDIDA PIEZA EQUIVALE A UN BIEN CON LOS ACCESORIOS Y CARACTERÍSTICAS AQUÍ DESCRITOS."</p>	
17	3	<p>CAMIONETA PICK UP RAM 1500 SLT CREW CAB 4X4 VS MODELO 2021, COLOR (BLANCO), ROTULADO, EQUIPADO Y BALIZADO A PUERTA CERRADA COMO PATRULLA CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA</p> <p>5.7 L V8 HEMI MDS VVT (SISTEMA DE DESCONEXIÓN DE CILINDROS) CÓDIGO DE MOTOR E2H 395 HP @ 5,600 RPM 430 LB-PIE DE TORQUE @ 3,950 RPM SISTEMA DE ENCENDIDO REMOTO DE MOTOR AUTOMÁTICA 8 VELOCIDADES CON PÉDALA DE CAMBIOS RELACIÓN FINAL DE EJE TRASERO 3.92 EJE TRASERO ANTI-SPIN TRACCIÓN 4 X 4 TIPO DE DIRECCIÓN ELECTROASISTIDA (EPS) RADIO DE GIRO (M) 6.00 SUSPENSIÓN DELANTERA CON RESORTES HELICOIDALES, AMORTIGUADOR CON CARGA DE GAS Y BARRA ESTABILIZADORA, INDEPENDIENTE CON HORQUILLAS SUSPENSIÓN TRASERA CON RESORTES HELICOIDALES, 5 LINKS Y EJE SÓLIDO CON BARRA ESTABILIZADORA ALTERNADOR 180 A BATERÍA 70 A LIBRE DE MANTENIMIENTO AMORTIGUADORES DELANTEROS Y TRASEROS DE TRABAJO PESADO AIRE ACONDICIONADO MANUAL RADIO CON PANTALLA DE 5", UCONNECT DE 3RA GENERACIÓN CON BLUETOOTH Y MANOS LIBRES PUERTO USB (SOLID CAR) CON MEDIA HUB CON PUERTOS USB (2) Y AUX ASIENTO DELANTERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIJA Y ABATIBLE CON AJUSTE MANUAL ASIENTO TRASERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIJA, PLEGABLE CONSOLA CENTRAL TIPO DESCANSABRAZOS CON PORTAVASOS INTEGRADO (CON OPCIÓN A 3ER ASIENTO) COMPARTIMIENTO DE ALMACENAJE EN 2A FILA ALFOMBRA EN PISO TAPETES EN AMBAS FILAS ESPACIOS DE ALMACENAMIENTO EN PISO DE 2A FILA CRISTALES TINTADOS CRISTALES DELANTEROS ELÉCTRICOS CON FUNCIÓN ARRIBA/ABAJO DE UN SOLO TOQUE ESPEJO RETROVISOR DÍA/NOCHE MANIJAS DE ASISTENCIA PARA EL ACCESO A CABINA SISTEMA DE AUDIO CON 6 BOCINAS CENTRO DE INFORMACIÓN DEL VEHÍCULO CON PANTALLA TFT 3.5" B/N VENTANA TRASERA CORRIJIDA CON AJUSTE ELÉCTRICO VOLANTE DE DIRECCIÓN CON AJUSTE DE ALTURA SEGUROS ELÉCTRICOS COMPUTADORA DE VIAJE SALIDA DE CORRIENTE AUXILIAR DE 12 V VIGILA DE PASAJERO CON ESPEJO BOLSAS DE AIRE FRONTALES MULTITAPA (CONDUCTOR Y PASAJERO) BOLSAS DE AIRE LATERALES BOLSAS DE AIRE TIPO CORTINA (DELANTEROS Y TRASEROS) FRENSOS DELANTEROS DE DISCO FRENSOS TRASEROS DE DISCO FRENSOS ABS CONTROL ELECTRÓNICO DE ESTABILIDAD ALARMA DE SEGURIDAD</p>	SI OFERTO

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México



Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.

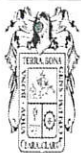
	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB



	<p>ALERTA DE CINTURÓN DE SEGURIDAD (CONDUCTOR Y PASAJERO)</p> <p>CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS CON AJUSTE DE ALTURA</p> <p>MONITOREO DE PRESIÓN DE LLANTAS</p> <p>LLAVE ELECTRÓNICA CODIFICADA CON INMOVILIZADOR</p> <p>APERTURA A CONTROL REMOTO DESDE LLAVE</p> <p>CONTROL ELECTRÓNICO DE VELOCIDAD</p> <p>PARRILLA CROMADA</p> <p>FASCIA DELANTERAS Y TRASERAS NEGRAS</p> <p>GANCHOS DE ARRASTRE</p> <p>ESPEJOS EXTERIORES NEGROS ABATIBLES, CON AJUSTE ELÉCTRICO</p> <p>Y FUNCIÓN DESEMPAÑANTE</p> <p>LIMPIA PARABRISAS VARIABLE INTERMITENTE</p> <p>MANIJAS EN COLOR NEGRO</p> <p>REGULIER TIPO SPRAY</p> <p>LÁMPARA EN ÁREA DE CARGA</p> <p>FAROS DELANTEROS DE HALÓGENO QUAD CON ENCENDIDO AUTOMÁTICO</p> <p>ENGANCHE DE REMOLQUE CON CONECTOR DE 4 Y 7 CLAVIAS</p> <p>RIN DE ACERO DE 17X7.9 / 17" (TAMANO) PULGADAS</p> <p>LLANTAS YOKOHAMA LT-305 / 70R17 85V TODO TERRENO</p> <p>LLANTA DE REFACCIÓN DE TAMAÑO NORMAL CON RIN DE ACERO</p> <p>ENGANCHE PARA REMOLQUE CLASE IV</p> <p>PLACAS PROTECTORAS PARA SUSPENSIÓN DELANTERA Y CAJA DE VELOCIDADES</p> <p>CAPACIDAD DE CARGA PARA 6 PASAJEROS</p> <p>CON 4 PUERTAS</p> <p>EQUIPAMIENTO PARA PATRULLA</p> <p>TORRETA ROJO/AZUL/ AMBAR MARCA ESEVE, MODELO "ESV3500MC-RB"</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: <ul style="list-style-type: none"> - 115-120 CM. (47") DE LARGO, - 30.5 CM. (12") DE ANCHO, - 5.8 CM. (2.28") DE ALTO. • HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO. • LEDS DUO DE 3 WATTS Y GENERACIÓN (TOTAL 472 LEDS). • 744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN. • CUMPLE NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA. • VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC. • CON 22 MÓDULOS DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 496 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA: <ul style="list-style-type: none"> - 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE TRASERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (3 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 2 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/AMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/AMBAR DEL LADO DEL PASAJERO) CON FUNCIONES DE ARROWSTICK (BARRA DE TRAFICO COLOR AMBAR): <ul style="list-style-type: none"> - IZQUIERDA A DERECHA. - DERECHA A IZQUIERDA. - DEL CENTRO HACIA AFUERA. - 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE DELANTERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE TRASERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (3 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO). - 2 MÓDULOS LATERALES DE 4 LEDS DUO 8 LEDS (16 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO) CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLY). • GANCHOS TENSORIOS Y HERRAJES DE MONTAJE • TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO. • TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL • BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO COLOR NEGRO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRASMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHICULO • PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA. • CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUJECIÓN DE TORNILLOS. • SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO. • SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN. <p>CONTROLADOR:</p> <p>LA TORRETA, ESTA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR ILUMINADO CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: ANCHO: 12.7CM (5" PULGADAS), ALTO 6.4CM (2.52 PULGADAS), ANCHO 2.4 CM (0.94 PULGADAS)</p> <p>EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES DE GEL DE ALTA RESISTENCIA AUTOENCENDIDO CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:</p> <ul style="list-style-type: none"> • POWER: ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA • FRONT: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA. • REAR: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA. • CRUISE: ENCENDIDO DE CRUCEÑO (SOLO ESQUINAS). • LOWPOWER: BAJA INTENSIDAD. • FLASH PARTENERS: CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO. • TAKE DOWN: LUCES DE ACERCAMIENTO. • LEFTALLEY: CALLEJONERA IZQUIERDA. • RIGHTALLEY: CALLEJONERA DERECHA. • BARRA DE TRAFICO: CON 3 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES: IZQUIERDA A DERECHA, DERECHA A IZQUIERDA, CENTRO HACIA AFUERA. <p>CERTIFICADOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • LA TORRETA CUENTA CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO: <ul style="list-style-type: none"> - SAE J595. - SAE J575. - SAE J576. - SAE J578. - SAE J845 <p>SIRENA MARCA CDD'S, MODELO 3492S XCEL</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 5 POSICIONES DE SWITCHS GIRATORIO • STANDY (APAGADO) WAIL/YELP/AL TONE (HYPER YELP O HI LO) Y RADIO • 3 TONOS PRIMARIOS WAIL/YELP/HI-LO • MANUJAL WAIL CON BOTON INDEPENDIENTE DE PRESION • CORNETA DE AIRE CON BOTON INDEPENDIENTE DE PRESION • MICROFONO DE USO RUDDO PARA VOCEO • RETRASMISION DEL RADIO CON CANCELACIÓN DE SONIDO • POTENCIA 100 WATTS • VOLTAJE 12 VDC • HANDS FREE (CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE) MANTENIENDO LA PRESION DEL CLAXON DEL VEHICULO, PUEDE A ELECCION DEL OPERADOR, ESCUCHARSE LA CORNETA DE AIRE O UN TONO DE LA BOCINA. • ILUMINACIÓN INTERIOR PARA TRABAJO NOCTURNO AJUSTABLE. <p>PROTECCION CONTRA POLARIDAD INVERTIDA Y CORTO CIRCUITO (FUSIBLE INTERNO)</p> <ul style="list-style-type: none"> • SISTEMA DE DIAGNOSTICO EN CASO DE FALLA DE LA BOCINA SE ENCIENDE UNA ALARMA INFORMANDOLE AL OFICIAL DE LA FALLA. • DIMENSIONES 16.7 CM (6.6") DE LARGO POR 7.1 CM (2.8") DE ALTURA, POR 16 CM (6.3") DE PROFUNDIDAD. • CIRCUITO DE ESTADO SÓLIDO Y GENERACIÓN DE TONOS A BASE DE MICROPROCESADOR.
--	--

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México

CGE
Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB



	<p>BOCINA MARCA CODEE, MODELO C3100 CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• DE NYLON ZYTEL• 300 W DE POTENCIA• 8 OHM IMPEDANCIA• DE USO RUÍDO• ALTO RENDIMIENTO• FÁCIL INSTALACIÓN• BASE DE ALUMINIO <p>DIMENSIONES: 16.2 CM (6.4") DE ANCHO, 16.2 CM (6.4") ALTURA, 8.3 CM (3.3") • CUMPLE CON LA NORMA SAE J1849, CALIFORNIA TÍTULO 13</p> <p>BANCA TRASERA CON PORTA ESPOSAS MARCA THUNDER, SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• BANCA TRASERA CENTRAL CON PORTA ESPOSAS CON RESPALDO PUNZADA• ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1" CALIBRE 16• 6 PUNTOS DE SUJECIÓN EN TUBULAR REDONDO DE 1" CALIBRE 16 Y PLACA DE 1/4"• RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16 CON PUNZONADO EN REDONDO DE 24MM SECCIONADO SEGÚN LA CAPACIDAD DE PERSONAS DE LA BANCA.• REFUERZOS EN TUBULAR OVALADO DE 15MM X 30MM• 2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO)• ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV• TORNILLERÍA DE 3/8" EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO• ESPALDIEROS DE POLIURETANO EN CALIBRE 1/4" PARA SU INSTALACIÓN• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR <p>PROTECCIÓN DELANTERA REFORZADA (TUMBABURROS) MARCA THUNDER SIN MODELO.</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE 1/4" EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS• 1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2" CALIBRE 14• 1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 1/2" CALIBRE 14• 1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2" CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8" (1 POR LADO)• DOS CUBRE FANOS EN TUBULAR REDONDO DE 1 1/2" CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8" COMO PROTECCIÓN• 2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN UV DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES• HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE 1/8" EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE• ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR <p>ESTRUCTURA METÁLICA TRASERA ROLL BAR MARCA THUNDER, SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• 3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 1/2" PULGADAS EN CALIBRE 14• MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 84CM• MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CM.• MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1" CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16• 4 TRAVESANTES EN TUBO REDONDO DE 2 1/2" PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS• 2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16• 3 PASA MANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16 (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES)• 6 PLACAS DE 1/4" SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA• 6 ESPALDIEROS DE POLIURETANO EN CALIBRE 1/4" PARA SU INSTALACIÓN• TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV• TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR <p>DEFENSA MARCA THUNDER, SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 1/2" CALIBRE 14• LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R36• 2 PLACAS DE 1/4" INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECIÓN DEL HERRAJE• 2 PIEZAS DE HERRAJE EN PER DE 1 1/2" CALIBRE 14 Y PLACA DE 1/4"• ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR UV• SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR <p>LONA QUE CUBRE LA ESTRUCTURA MARCA THUNDER, SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR NEGRO O AZUL• COMPUERTA DE POLIÉSTER Y PVC• COSTURA DE NYLON AL CENTRO• RESISTENTE AL AGUA• DIFUSOS DE ACERO PARA AMARRE• FANILLOS REFORZADO CON ARMELLAS PARA MONTAJE• PROTECCIÓN UV (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN• MEDIDA DE ACUERDO A LA ESTRUCTURA METÁLICA O ROLL BAR• LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR, DELANTERA, Y LATERALES• PARTE TRASERA LIBRE• VENTANA EN VINIL TRANSPARENTE EN LA PARTE DEL MEDALLÓN• 1 VENTANA LATERAL POR CADA LADO ENROLLABLE• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR• LAZO DE MONTAJE <p>CONSOLA PARA BOTONERA SENCILLA MARCA THUNDER, SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• CONSOLA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 14 ROLADO FRÍO• TAPA CON BARRIDOS DE ACUERDO AL EQUIPO A INSTALAR• PINTADA EN COLOR NEGRO CON PINTURA TEXTURIZADA <p>PORTA ARMAS MARCA THUNDER, SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 1/2" Y 2 1/4" CALIBRE 16• BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16"• SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES)• SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL• PLACA DE 1/4" PARA SUJETAR AL ROLL BAR• TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN UV• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR <p>GANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER, SIN MODELO</p> <p>CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• FABRICADO CON PLACA 1/4" A-36 ROLADO CALIENTE• ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA• SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO• DISEÑO CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR <p>CONDICIONES:</p> <p>GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KM. LO QUE OCURRA PRIMERO.</p> <p>GARANTÍA DEL TREN MOTRIZ: 3 AÑOS O 50,000 KM LO QUE OCURRA PRIMERO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>GARANTÍA TORRETA: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p>
--	--

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México

CGE

Automóviles CGE de Zacatecas S.A.de C.V.



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB



		<p>GARANTÍA DE SIRENA Y BOCINA: 2 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>GARANTÍA DEL OTRO EQUIPAMIENTO: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL VEHÍCULO Y TIEN MOTINE: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA.</p> <p>LA UNIDAD DE MEDIDA PIEZA EQUIVALE A UN BIEN CON LOS ACCESORIOS Y CARACTERÍSTICAS AQUÍ DESCRITOS...*</p>	
18	1	<p>CAMIONETA MARCA FIAT DUCATO CARGO VAN 11.5M³ TECHO ALTO AÑO 2022 COLOR (BLANCO), ROTULADO, EQUIPADO Y BALIZADO A FUERZA CERRADA COMO PATRULLA CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA.</p> <p>MOTOR 2.3L POTENCIA 130 HP@ 3,600RPM. TORQUE 236 LB/PIE @ 1,800 RPM TRANSMISIÓN MANUAL DE 6 VELOCIDADES (MAS REVERSA) TRACCIÓN DELANTERA, DIRECCIÓN CON ASISTENCIA HIDRÁULICA, CAPACIDAD DE 3 PASAJEROS EN CABINA, CAPACIDAD DE CARGA 1,846 KG, TANQUE DE COMBUSTIBLE 90L DIESEL 130 MULTIVET DIESEL ALTERNADOR DE POTENCIA 180 AMP. DIRECCIÓN CON ASISTENCIA HIDRÁULICA, LLANTAS INCLUIDO REFACCIÓN 225 / 75 R16 C 118 / 116R, RH DE ACERO 16". SUSPENSIÓN DELANTERA INDEPENDIENTE TIPO MCPHERSON CON BRAZOS OSCILANTES, MUELLES HELICOIDALES, AMORTIGUADORES TELESCÓPICOS Y BARRA ESTABILIZADORA, SUSPENSIÓN TRASERA CON EJE RÍGIDO TUBULAR Y MUELLES PARABÓLICOS LONGITUDINALES, AMORTIGUADORES TELESCÓPICOS Y BARRA LATERALES Y BARRA ESTABILIZADORA, CRISTALES ELÉCTRICOS Y LAMPARA DE HALÓGENO, LUCES DE CONDUCCIÓN DIURNAS, ESPEJO EXTERIOR CON LUZ DIRECCIONAL INTEGRADA, PUERTA TRASERA CON APERTURA 270°, MOLDEURAS LATERALES DE PROTECCIÓN NEGRA, FRENSO TRASEROS DISCO SÓLIDO, AIRE ACONDICIONADO MANUAL, ASIENTO DE CONDUCTOR REGULABLE, ASIENTO PASAJERO TIPO BANCA CORRIADA, CAJON GUARDA OBJETOS ASIENTO DEL CONDUCTOR, 3 COMPARTIMENTOS GUARDA OBJETOS EN TABLERO, MOLDEURAS LATERALES DE PROTECCIÓN NEGRA, PARED DIVISORA EN ZONA DE CARGA.</p> <p>EQUIPAMIENTO PARA PATRULLA</p> <p>TORRETA ROJO/AZUL/ ÁMBAR MARCA ESEVE, MODELO "ESV3500MC-RB" CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• TORRETA DE BAJO PERÍMETRO Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:- 119-120 CM. (47") DE LARGO.- 30.5 CM. (12") DE ANCHO.- 5.5 CM. (2.2") DE ALTO.• HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO.• LEDS DUO DE 3 WATTS Y GENERACIÓN (TOTAL 472LEDs).• 744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN.• CUMPLE NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA.• VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC.• CON 22 MÓDULOS DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 496 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA:- 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/LARO DEL LADO DEL PASAJERO).- 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR DEL LADO PASAJERO) CON FUNCIONES DE ARROWSTICK (BARRA DE TRÁFICO COLOR ÁMBAR):- IZQUIERDA A DERECHA.- DERECHA A IZQUIERDA.- DEL CENTRO HACIA AFUERA.- 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE DELANTERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).- 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE TRASERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).- 2 MÓDULOS LATERALES DE 4 LEDS DUO 8 LEDS (16 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO), CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLY).• GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE.• TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REEMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO.• TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL.• BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO COLOR NEGRO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRANSMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO.• CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUECIÓN DE TORNILLOS.• SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO.• SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUECIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN. <p>CONTROLADOR:</p> <p>LA TORRETA, ESTA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR ILUMINADO CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: ANCHO: 12.7CM (5" PULGADAS), ALTO 6.4CM (2.52 PULGADAS), ANCHO 2.4 CM (0.94 PULGADAS).</p> <p>EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES DE GEL DE ALTA RESISTENCIA AUTOENCENDIDO CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">• POWER: ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA.• FRONT: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA.• REAR: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA.• CHUSE: ENCENDIDO DE CRUCE ROJO (SOLO ESQUINAS).• LOWPOWER: BAJA INTENSIDAD.• FLASH PARTENERS: CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO.• TAKE DOWN: LUCES DE ACERCAMIENTO.• LEFTALLEY: CALLEJONERA IZQUIERDA.• RIGHTALLEY: CALLEJONERA DERECHA.• BARRA DE TRÁFICO: CON 3 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES: IZQUIERDA A DERECHA, DERECHA A IZQUIERDA, CENTRO HACIA AFUERA. <p>CERTIFICADOS:</p> <ul style="list-style-type: none">• LA TORRETA CUENTA CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO:- SAE J595.- SAE J575.- SAE J576.- SAE J578.- SAE J845. <p>SIRENA MARCA CODE3, MODELO 34925 XCEL CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• 5 POSICIONES DE SWITCHS ROTATORIO.• STANBY (APAGADO) WAIL/YELP/AL TONE/HYPER YELP (3 HB-LO) Y RADIO.• 3 TONOS PRIMARIOS WAIL/YELP/HI-LO.• MANUAL WAIL CON BOTÓN INDEPENDIENTE DE PRESIÓN.• CORNETA DE AIRE CON BOTÓN INDEPENDIENTE DE PRESIÓN.• MICROFONO DE USO RUIDO PARA VOTO.• RETRANSMISIÓN DEL RADIO CON CANCELACIÓN DE SONIDO.• POTENCIA 200 WATTS.• VOLTAJE 12 VDC.• HANDS FREE (CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE) MANTENIENDO LA PRESIÓN DEL CLAXON DEL VEHÍCULO, PUEDE A ELECCIÓN DEL OPERADOR, ESCUCHARSE LA CORNETA DE AIRE O UN TONO DE LA BOCINA.• ILUMINACIÓN INTERIOR PARA TRABAJO NOCTURNO AJUSTABLE.• PROTECCIÓN CONTRA POLARIDAD INVERTIDA Y CORTO CIRCUITO (FUSIBLE INTERNO).• SISTEMA DE DIAGNÓSTICO EN CASO DE FALLA DE LA BOCINA SE ENCENDI UNA ALARMA INFORMÁNDOLE AL OFICIAL DE LA FALLA.• DIMENSIONES 16.7 CM (6.6 ") DE LARGO POR 7.1 CM (2.8") DE ALTURA, POR 16 CM (6.3 ") DE PROFUNDIDAD.• CIRCUITO DE ESTADO SÓLIDO Y GENERACIÓN DE TONOS A BASE DE MICROPROCESADOR. <p>BOCINA MARCA CODE3, MODELO C3100 CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p>	NO OFERTO
19	1	<p>TORRETA ROJO/AZUL/ ÁMBAR MARCA ESEVE, MODELO "ESV3500MC-RB" CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• TORRETA DE BAJO PERÍMETRO Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:- 119-120 CM. (47") DE LARGO.- 30.5 CM. (12") DE ANCHO.- 5.5 CM. (2.2") DE ALTO.• HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO.• LEDS DUO DE 3 WATTS Y GENERACIÓN (TOTAL 472LEDs).• 744 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN.• CUMPLE NORMA IP67 A PRUEBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA.• VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC.• CON 22 MÓDULOS DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 496 LEDS CONFORMADOS POR LEDS DUO DE 3 WATTS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA:- 8 MÓDULOS FRONTALES DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/LARO DEL LADO DEL PASAJERO).- 8 MÓDULOS TRASEROS DE 12 LEDS DUO 96 LEDS (192 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (4 ROJO/ÁMBAR DEL LADO DEL PILOTO Y 4 AZUL/ÁMBAR DEL LADO PASAJERO) CON FUNCIONES DE ARROWSTICK (BARRA DE TRÁFICO COLOR ÁMBAR):- IZQUIERDA A DERECHA.- DERECHA A IZQUIERDA.- DEL CENTRO HACIA AFUERA.- 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE DELANTERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).- 2 MÓDULOS ESQUINEROS EN LA PARTE TRASERA DE 12 LEDS DUO 24 LEDS (48 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO).- 2 MÓDULOS LATERALES DE 4 LEDS DUO 8 LEDS (16 EN TOTAL) CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) 3 WATTS EN COLOR (1 ROJO/CLARO DEL LADO DEL PILOTO Y 1 AZUL/CLARO DEL LADO DEL PASAJERO), CON FUNCIONES DE LUCES DE CALLEJONERA (ALLY).• GANCHOS TENSORES Y HERRAJES DE MONTAJE.• TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REEMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO.• TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL.• BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO COLOR NEGRO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRANSMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO.• CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/AZUL CON SUECIÓN DE TORNILLOS.• SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO.• SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUECIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN. <p>CONTROLADOR:</p> <p>LA TORRETA, ESTA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR ILUMINADO CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: ANCHO: 12.7CM (5" PULGADAS), ALTO 6.4CM (2.52 PULGADAS), ANCHO 2.4 CM (0.94 PULGADAS).</p> <p>EL CONTROLADOR TIENE 12 BOTONES DE GEL DE ALTA RESISTENCIA AUTOENCENDIDO CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES:</p> <ul style="list-style-type: none">• POWER: ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA TORRETA.• FRONT: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE FRONTAL DE LA TORRETA.• REAR: ENCENDIDO Y APAGADO DE LA PARTE TRASERA DE LA TORRETA.• CHUSE: ENCENDIDO DE CRUCE ROJO (SOLO ESQUINAS).• LOWPOWER: BAJA INTENSIDAD.• FLASH PARTENERS: CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO.• TAKE DOWN: LUCES DE ACERCAMIENTO.• LEFTALLEY: CALLEJONERA IZQUIERDA.• RIGHTALLEY: CALLEJONERA DERECHA.• BARRA DE TRÁFICO: CON 3 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES: IZQUIERDA A DERECHA, DERECHA A IZQUIERDA, CENTRO HACIA AFUERA. <p>CERTIFICADOS:</p> <ul style="list-style-type: none">• LA TORRETA CUENTA CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO:- SAE J595.- SAE J575.- SAE J576.- SAE J578.- SAE J845. <p>SIRENA MARCA CODE3, MODELO 34925 XCEL CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• 5 POSICIONES DE SWITCHS ROTATORIO.• STANBY (APAGADO) WAIL/YELP/AL TONE/HYPER YELP (3 HB-LO) Y RADIO.• 3 TONOS PRIMARIOS WAIL/YELP/HI-LO.• MANUAL WAIL CON BOTÓN INDEPENDIENTE DE PRESIÓN.• CORNETA DE AIRE CON BOTÓN INDEPENDIENTE DE PRESIÓN.• MICROFONO DE USO RUIDO PARA VOTO.• RETRANSMISIÓN DEL RADIO CON CANCELACIÓN DE SONIDO.• POTENCIA 200 WATTS.• VOLTAJE 12 VDC.• HANDS FREE (CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE) MANTENIENDO LA PRESIÓN DEL CLAXON DEL VEHÍCULO, PUEDE A ELECCIÓN DEL OPERADOR, ESCUCHARSE LA CORNETA DE AIRE O UN TONO DE LA BOCINA.• ILUMINACIÓN INTERIOR PARA TRABAJO NOCTURNO AJUSTABLE.• PROTECCIÓN CONTRA POLARIDAD INVERTIDA Y CORTO CIRCUITO (FUSIBLE INTERNO).• SISTEMA DE DIAGNÓSTICO EN CASO DE FALLA DE LA BOCINA SE ENCENDI UNA ALARMA INFORMÁNDOLE AL OFICIAL DE LA FALLA.• DIMENSIONES 16.7 CM (6.6 ") DE LARGO POR 7.1 CM (2.8") DE ALTURA, POR 16 CM (6.3 ") DE PROFUNDIDAD.• CIRCUITO DE ESTADO SÓLIDO Y GENERACIÓN DE TONOS A BASE DE MICROPROCESADOR. <p>BOCINA MARCA CODE3, MODELO C3100 CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p>	SI OFERTO

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México

CGE
Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB



	<ul style="list-style-type: none">• DE NYLON ZYTEL• 100 W DE POTENCIA• 8 OHM IMPEDANCIA• DE USO RUEDO• ALTO RENDIMIENTO• FÁCIL INSTALACIÓN• BASE DE ALUMINIO• DIMENSIONES: 16.2 CM (6.4") DE ANCHO, 16.2 CM (6.4") ALTURA, 8.3 CM (3.3") • CUMPLE CON LA NORMA SAE J1849, CALIFORNIA TITULO 13• BANCA TRASERA CON PORTA ESPOSAS MARCA THUNDER, SIN MODELOCON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:• BANCA TRASERA CENTRAL CON PORTA ESPOSAS CON RESPALDO PUNZADA• ESTRUCTURA METÁLICA EN TUBULAR REDONDO DE 1 CALIBRE 16• 6 PUNTOS DE SUJECCIÓN EN PLACA DE 1/4" EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE• RESPALDO Y ASIENTO EN LÁMINA CALIBRE 16 CON PUNEDRADO EN REDONDO DE 24MM SECCIONADO SEGÚN LA CAPACIDAD DE PERSONAS DE LA BANCA.• REFUERZOS EN TUBULAR OVALADO DE 15MM X 30MM• 2 PORTA ESPOSAS (1 POR CADA LADO)• ACABADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV• TORNILLERÍA DE 3/8" EN ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO• EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE 1/4" PARA SU INSTALACIÓN• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR• PROTECCIÓN DELANTERA REFORZADA (TUMBABURROS) MARCA THUNDER SIN MODELOCON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:• DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE 1/4" EN ACERO A-36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS• 1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2" CALIBRE 14• 1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2" CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLIDO REDONDO DE 3/8" (1 POR LADO)• 1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2" CALIBRE 14• DOS CUBRE FAROS EN TUBULAR REDONDO DE 3 1/2" CALIBRE 16, CON PULIDO DE 3/8" COMO PROTECCIÓN• 2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN UV DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LAS PLACAS LATERALES• HERRAJE DE INSTALACIÓN EN PLACA DE 1/4" EN ACERO A-36 ROLADO CALIENTE• ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR• ESTRUCTURA METÁLICA TRASERA ROLL BAR MARCA THUNDER, SIN MODELOCON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:• 3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 1/4" PULGADAS EN CALIBRE 14• MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 84CM• MARCO CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CM• MARCO DELANTERO CON PROTECTOR DE MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1" CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16• 4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 1/4" PULGADAS CALIBRE 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS• 2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16• 3 PASA MARCOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16 (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES)• 6 PLACAS DE 1/4" SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA• 6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE 1/4" PARA SU INSTALACIÓN• TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV• TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALARDEFENSA MARCA THUNDER, SIN MODELOCON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:• MARCO EN TUBO REDONDO DE 1 1/2" CALIBRE 14• LÁMINA ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14 ROLADO CALIENTE R35• 2 PLACAS DE 1/4" INFERIOR SOLDADAS AL MARCO PARA SUJECCIÓN DEL HERRAJE• 2 PIEZAS DE HERRAJE EN FTR DE 1 1/2" CALIBRE 14, Y PLACA DE 1/4"• ACABADO COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA CON PROTECTOR UV• SE REQUIERE QUITAR LA DEFENSA TRASERA ORIGINAL• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA ACABADO GALVANIZADO• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR• LONA QUE CUBRE LA ESTRUCTURA MARCA THUNDER, SIN MODELOCON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:• VINIL CALIBRE 610, REFORZADO EN COLOR NEGRO O AZUL• COMPLETA DE POLIESTER Y PVC• COSTURA DE NYLON AL CENTRO• RESISTENTE AL AGUA• OJOS DE ACERO PARA AMARRE• FANILLOS REFORZADO CON ARMELLAS PARA MONTAJE• PROTECCIÓN UV (RAYOS DEL SOL) PARA EVITAR DECOLORACIÓN• MEDIDA DE ACUERDO A LA ESTRUCTURA METÁLICA O ROLL BAR• LA LONA DEBE CUBRIR PARTE SUPERIOR, DELANTERA, Y LATERALES• PARTE TRASERA LIBRE• VENTANA EN VINIL TRANSPARENTE EN LA PARTE DEL MEDALLÓN• 1 VENTANA LATERAL POR CADA LADO ENROLLABLE• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR• LAZO DE MONTAJECONSOLA PARA MOTONERA SENCILLA MARCA THUNDER, SIN MODELOCON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:• CONSOLA FABRICADA EN LÁMINA CALIBRE 14 ROLADO FRIO• TAPA CON HERRAJES DE ACUERDO AL EQUIPO A INSTALAR• PINTADA EN COLOR NEGRO CON PINTURA TEXTURIZADAPORTA ARMAS MARCA THUNDER, SIN MODELOCON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:• FABRICADO EN TUBO REDONDO DE 2 1/2" Y 2 1/4" CALIBRE 16• BASE PARA ARMA EN PLACA 3/16"• SISTEMA ESPECIAL PARA PODER GIRAR 4 POSICIONES (ARRIBA, ABAJO, Y LATERALES)• SISTEMA PARA PODER CAMBIAR LA ALTURA SEGÚN LAS NECESIDADES DEL OFICIAL• PLACA DE 1/4" PARA SUJETARSE AL ROLL BAR• TERMINADO EN COLOR NEGRO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA Y PROTECCIÓN UV• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALARGANCHO DE ARRASTRE MARCA THUNDER, SIN MODELOCON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:• FABRICADO CON PLACA 1/4" A-36 ROLADO CALIENTE• ACABADO EN COLOR NEGRO, CON PINTURA ELECTROSTÁTICA• SUJETADO AL CHASIS EN LA PARTE TRASERA DEL VEHÍCULO• DISEÑO CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALAR• TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO• DISEÑO Y MEDIDA CONFORME AL VEHÍCULO A INSTALARCONDICIONES:GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KM LO QUE OCURRA PRIMERO.GARANTÍA DEL TIEN MOTOR: 3 AÑOS O 60,000 KM LO QUE OCURRA PRIMERO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.GARANTÍA TORRETA: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.GARANTÍA DE SIRENA Y BOCINA: 2 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.GARANTÍA DEL OTRO EQUIPAMIENTO: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.
--	--

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México



Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB



		<p>TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL VEHÍCULO Y TIEN MOTOR: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL EQUIPAMIENTO: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA.</p> <p>LA UNIDAD DE MEDIDA PIEZA EQUIVALE A UN BIEN CON LOS ACCESORIOS Y CARACTERÍSTICAS AQUÍ DESCRITOS..."</p>	
20	26	<p>CAMIONETA PICK UP RAM 1500 SLT CREW CAB 4X4 V8 MODELO 2021, COLOR (BLANCO), ROTULADO, EQUIPADO Y BAULIZADO A PUERTA CERRADA COMO PATRULLA CONFORME AL MANUAL DE IDENTIDAD PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA</p> <p>5.7 L V8 HEMI MDS VVT (SISTEMA DE DESCONEXIÓN DE CILINDROS) CÓDIGO DE MOTOR E2H 395 HP @ 5,600 RPM 410 LB-PIE DE TORQUE @ 3,850 RPM SISTEMA DE ENCENDIDO REMOTO DE MOTO AUTOMÁTICA 8 VELOCIDADES CON PERILLA DE CAMBIOS RELACIÓN FINAL DE EJE TRASERO 3.92 EJE TRASERO ANTI-SPIW TRACCIÓN 4 X 4 TIPO DE DIRECCIÓN ELECTROASISTIDA (EPS) RADIO DE GIRO (IN) 6.00 SUSPENSIÓN DELANTERA CON RESORTES HELICOIDALES, AMORTIGUADOR CON CARGA DE GAS Y BARRA ESTABILIZADORA, INDEPENDIENTE CON HORQUILLAS SUSPENSIÓN TRASERA CON RESORTES HELICOIDALES, 5 LINKS Y EJE SÓLIDO CON BARRA ESTABILIZADORA ALTERNADOR 180 A BATERÍA 730 A LIBRE DE MANTENIMIENTO AMORTIGUADORES DELANTEROS Y TRASEROS DE TRABAJO PESADO AIRE ACONDICIONADO MANUAL RADIO CON PANTALLA DE 5", UCONNECT DE 3RA GENERACIÓN CON BLUETOOTH Y MANOS LIBRES PUERTO USB (SOLD CARGA) CON MEDIA HUB CON PUERTOS USB (2) Y AUX ASIENTO DELANTERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIJA Y ABATIBLE CON AJUSTE MANUAL ASIENTO TRASERO DE TELA 40/20/40 TIPO BANCA CORRIJA, PLEGABLE CONSOLA CENTRAL TIPO DE CANSABRAZOS CON PORTAVASOS INTEGRADO (CON OPCIÓN A 3ER ASIENTO) COMPARTIMIENTO DE ALMACENAMIENTO EN 2A FILA ALFOMBRA EN PISO TAPETES EN AMBAS FILAS ESPACIOS DE ALMACENAMIENTO EN PISO DE 2A FILA CRISTALES TINTADOS CRISTALES DELANTEROS ELÉCTRICOS CON FUNCIÓN ARRIBA/ABAJO DE UN SOLO TOQUE ESPEJO RETROVISOR DÍA/NOCHE MANIJAS DE ASISTENCIA PARA EL ACCESO A CABINA SISTEMA DE AUDIO CON 6 BOCINAS CENTRO DE INFORMACIÓN DEL VEHÍCULO CON PANTALLA TFT 3.5" B/N VENTANA TRASERA CORRIJA CON AJUSTE ELÉCTRICO VOLANTE DE DIRECCIÓN CON AJUSTE DE ALTURA SEGUROS ELÉCTRICOS COMPUTADORA DE VIAJE SALIDA DE CORRIENTE AUXILIAR DE 12 V VISERA DE PASAJERO CON ESPEJO BOLSAS DE AIRE FRONTALES MULTITAPA (CONDUCTOR Y PASAJERO) BOLSAS DE AIRE LATERALES BOLSAS DE AIRE TIPO CORTINA (DELANTEROS Y TRASEROS) FRENSOS DELANTEROS DE DISCO FRENSOS TRASEROS DE DISCO FRENSOS ABS CONTROL ELECTRÓNICO DE ESTABILIDAD ALARMA DE SEGURIDAD ALERTA DE CINTURÓN DE SEGURIDAD (CONDUCTOR Y PASAJERO) CINTURONES DE SEGURIDAD DELANTEROS CON AJUSTE DE ALTURA MONITOREO DE PRESIÓN DE LLANTAS LLAVE ELECTRÓNICA CODIFICADA CON INMOVILIZADOR APERTURA A CONTROL REMOTO DESDE LLAVE CONTROL ELECTRÓNICO DE VELOCIDAD PANTALLA OCMRADA FASCIAS DELANTERAS Y TRASERAS NEGRAS GANCHOS DE ARRASTRÉ ESPEJOS EXTERIORES NEGROS ABATIBLES, CON AJUSTE ELÉCTRICO Y FUNCIÓN DESEMPARRANTE LUMPIA PARABRISAS VARIABLE INTERMITENTE MANIJAS EN COLOR NEGRO BEDLINER TIPO SPRAY LAMPARA EN AREA DE CARGA FAROS DELANTEROS DE HALÓGENO QUAD CON ENCENDIDO AUTOMÁTICO ENGANCHE DE REMOLQUE CON CONECTOR DE 4 Y 7 CLAVIAS RIN DE ACERO DE 17X7.0 / 17" (TAMAÑO/PULGADAS) LLANTAS VORONHAMA LT 285 / 70R17 85W TUDO TERRENO LLANTA DE REFACCIÓN DE TAMAÑO NORMAL CON RIN DE ACERO ENGANCHE PARA REMOLQUE CLASE IV PLACAS PROTECTORAS PARA SUSPENSIÓN DELANTERA Y CAJA DE VELOCIDADES CAPACIDAD DE CARGA PARA 6 PASAJEROS CON 4 PUERTAS EQUIPAMIENTO PARA PATRULLA SIRENA MARCA CODE3 MODELO 3997 CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: - ENCENDIDO INSTANTÁNEO - CONTROL REMOTO COMPACTO. - DIMENSIONES DE LA SIRENA 19 CM ANCHO, 17 CM LARGO, 8 CM ALTO - DIMENSIONES DEL CONTROL 17 CM (6.875") DE LARGO X 8.5 CM (3.375") DE ALTO X 1.6 CM (0.625") DE FONDO. - CIRCUITOS DE ESTADO SÓLIDO Y GENERACIÓN DE TONOS A BASE DE UN MICROPROCESADOR - CAPACIDAD DE RESISTENCIA 100 / 200 WAT DE POTENCIA. - TRES SONIDOS PRAMARIOS (WAIL, YELP Y HI-LO). - DOS SONIDOS SECUNDARIOS (HYPERJUMP E HYPERLO). - SONIDO DE CORNETA DE AIRE (AIR HORN). - MICROFONO PARA VOZ (P.A.), CON CONTROL DE VOLUMEN. - SISTEMA TIPO MANOS LIBRES QUE PERMITE LA OPERACIÓN DE LA SIRENA DESDE EL INTERRUPTOR DEL CLAXON ORIGINAL EN EL VOLANTE DEL VEHÍCULO.</p>	SI OFERTO

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México

CGE
Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB



		<ul style="list-style-type: none"> RETRANSMISIÓN DEL RADIO DE DOS VÍAS. CONTROL DE BARRA DE LUCES CON UN INTERRUPTOR DESLIZABLE DE 4 POSICIONES Y SEIS INTERRUPTORES INDEPENDIENTES. CONTROL DE ARROWSTICK INTEGRADO EN LA SIRENA BOCINA MARCA CODE3 MODELO C3100 CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none"> • DE NYLON ZYTEL • 100 W DE POTENCIA • 8 OHM IMPEDANCIA • DE USO RUÍDO • ALTO RENDIMIENTO • FÁCIL INSTALACIÓN • BASE DE ALUMINIO • DIMENSIONES: 16.2 CM (6.4") DE ANCHO, 16.2 CM (6.4") ALTURA, 8.3 CM (3.3") PROFUNDIDAD. • CUMPLE CON LA NORMA SAE J1849, CALIFORNIA TÍTULO 13 LUZ PARA VISERA (DOS PIEZAS) MARCA CODE3 MODELO VFP300B CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none"> • DIMENSIONES: 27.95 CM (11") DE LARGO/13.9 CM (5.4") DE ALTO/2.54 CM (1") DE ANCHO. • TIENE 7 LEDS DE CADA LADO • CUENTA CON 26 PATRONES DE DISTELLO SELECCIONABLES POR EL OPERADOR MEDIANTE INTERRUPTOR. • DISEÑADA PARA INSTALARSE EN VISERA DEL AUTOMÓVIL. • COLOR ROJO/AZUL • CABLE PARA CONECTARSE AL ENCENDEDOR. • GARANTÍA DE 5 AÑOS LUCES EXTERIORES (DOS PIEZAS) MARCA CODE3 MODELO LIF12 CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none"> • CABLE DE 4 CM (1.57") DE DIÁMETRO. • CABLE DE 2.75 METROS (108") DE LARGO. • CUENTA CON 12 LEDS DE 5ª GENERACIÓN. • 20 DIFERENTES TIPOS DE FLASHES DISPONIBLES. • DISPONIBLE EN BICOLOR. • BISEL COLOR NEGRO INCLUIDO. • CONSUMO MÍNIMO DE AMPERAJE. • RESISTENTE AL AGUA Y POLVO. • 12 VOLTS. • GARANTÍA DE 5 AÑOS LEDS SUPER PLANOS PARA PARRILLA Y TRASEROS (CUATRO PIEZAS) MÓDULO DE LEDS PARA MONTAJE SUPERFICIAL MARCA CODE3 MODELO XTP6AC CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: <ul style="list-style-type: none"> • 12 LEDS POR MÓDULO DE 3 WATTS, V GENERACIÓN. • 70 MODOS DE FLASHES • ARMADÓN NEGRO • RESISTENTE AL AGUA Y GOLPES • GARANTÍA DE 5 AÑOS • 12 VOLTS • CONSUMO DE CORRIENTE MENOR A 0.5 AMPS • COLOR ROJO/AZUL 	
21		<p>CAMIONETA MARCA FIAT DUCATO CARGO VAN 11.5M³ TECHO ALTO AÑO 2021 COLOR [BLANCO], ROTULADA, Y BALIZADA A PUERTA CERRADA Y EQUIPADA COMO AMBULANCIA TIPO II TRASLADOS DE REINTEGRACIÓN SOCIAL.</p> <p>MOTOR 2.3L POTENCIA 130 HP@ 3,600RPM, TORQUE 236 LB/PE @ 1,800 RPM TRANSMISIÓN MANUAL DE 6 VELOCIDADES (MAS REVERSA) TRACCION DELANTERA, DIRECCION CON ASISTENCIA HIDRAULICA, BARRA ESTABILIZADORA DELANTERA, CAPACIDAD DE 3 PASAJEROS EN CABINA CAPACIDAD DE CARGA 1,846 KG TANQUE DE COMBUSTIBLE 90L DIESEL 130 MULTIPUT DIESEL ALTERNADOR DE POTENCIA 180 AMP DIRECCION CON ASISTENCIA HIDRAULICA ASISTIDA LLANTAS INCLUIDO REFACCION 225/75R R16 C 118/116R, RIN DE ACERO 16", SUSPENSION DELANTERA INDEPENDIENTE TIPO MCPHERSON CON BRAZOS OSCILANTES, MUELLES HELICOIDALES, AMORTIGUADORES TELESCOPICOS Y BARRA ESTABILIZADORA, SUSPENSION CON EJE RIGIDO TUBULAR Y MUELLES PARABOLICOS LONGITUDINALES, AMORTIGUADORES TELESCOPICOS, TOPES ELASTICOS LATERALES, CHISALLS ELÉCTRICOS Y LAMPARA DE HALÓGENO, LUCES DE CONDUCCIÓN DIURNAS, ESPEJO EXTERIOR CON LUZ DIRECCIONAL INTEGRADA, PUERTA TRASERA CON APERTURA 270", MOLDEURAS LATERALES DE PROTECCIÓN NEGRA.</p> <p>BOLSA DE AIRE PARA CONDUCTOR Y PASAJERO, FRENSOS DELANTEROS DISCO VENTILADO, FRENSOS TRASEROS DISCO SOLIDO.</p> <p>AIRE ACONDICIONADO MANUAL, ASIENTO DE CONDUCTOR REGULABLE, ASIENTO PASAJERO TIPO BANCA CORRIIDA, CAJÓN GUARDA OBJETOS ASIENTO DEL CONDUCTOR, 3 COMPARTIMIENTOS GUARDA OBJETOS EN TABLERO, MOLDEURAS LATERALES DE PROTECCION NEGRA, PARED DIVISORA EN ZONA DE CARGA</p> <p>EQUIPAMIENTO COMO AMBULANCIA CARACTERÍSTICAS DE LA CONVERSION:</p> <p>ACORAZAMIENTO ESTRUCTURAL CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>CORAZADO ESTRUCTURAL INTEGRADO AL ARMAZÓN ORIGINAL DEL VEHÍCULO, CON PIR DE 1 3/4" X 3/4" Y 1" X 2" EN CALIBRE 16 EN AMBOS COSTADOS INTEGRANDO SOLERAS DE 3" DE ANCHO DE 1/8" DE ESPESOR A TODO LO LARGO DISTRIBUIDAS DE MANERA HOMOGÉNEA PARA ANCLARLES TANTO EN COSTADOS COMO EN EL TECHO EN PINTURA NEGRO ELECTROSTÁTICA. LOS REFUEZOS SON INTEGRADOS CON SOLDADURA DE MICROALAMBRE.</p> <p>INTEGRACIÓN DE INTERIORES CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p> AISLAMIENTO TÉRMICO ACÚSTICO MEDIANTE PLACAS DE FIBRA MINERAL DE ALTA DENSIDAD DE 2" DE ESPESOR CON UNA CARA ALUMINIZADA, CUBRIENDO LA TOTALIDAD DE LOS COSTADOS Y TECHO DE LA CABINA DE PACIENTES PARA UN EXCELENTE CONFORT EN EL ÁREA MÉDICA Y MEJOR CAPACIDAD DEL AIRE ACONDICIONADO, ANTI FLAMA Y AUTOEXTINGUIBLE.</p>	NO OFERTO
22	1	<p>CAMIONETA MARCA FIAT DUCATO CARGO VAN 11.5M³ TECHO ALTO AÑO 2021 COLOR [BLANCO], ROTULADA, Y BALIZADA A PUERTA CERRADA Y EQUIPADA COMO AMBULANCIA TIPO II TRASLADOS DE REINTEGRACIÓN SOCIAL.</p> <p>MOTOR 2.3L POTENCIA 130 HP@ 3,600RPM, TORQUE 236 LB/PE @ 1,800 RPM TRANSMISIÓN MANUAL DE 6 VELOCIDADES (MAS REVERSA) TRACCION DELANTERA, DIRECCION CON ASISTENCIA HIDRAULICA, BARRA ESTABILIZADORA DELANTERA, CAPACIDAD DE 3 PASAJEROS EN CABINA CAPACIDAD DE CARGA 1,846 KG TANQUE DE COMBUSTIBLE 90L DIESEL 130 MULTIPUT DIESEL ALTERNADOR DE POTENCIA 180 AMP DIRECCION CON ASISTENCIA HIDRAULICA ASISTIDA LLANTAS INCLUIDO REFACCION 225/75R R16 C 118/116R, RIN DE ACERO 16", SUSPENSION DELANTERA INDEPENDIENTE TIPO MCPHERSON CON BRAZOS OSCILANTES, MUELLES HELICOIDALES, AMORTIGUADORES TELESCOPICOS Y BARRA ESTABILIZADORA, SUSPENSION CON EJE RIGIDO TUBULAR Y MUELLES PARABOLICOS LONGITUDINALES, AMORTIGUADORES TELESCOPICOS, TOPES ELASTICOS LATERALES, CHISALLS ELÉCTRICOS Y LAMPARA DE HALÓGENO, LUCES DE CONDUCCIÓN DIURNAS, ESPEJO EXTERIOR CON LUZ DIRECCIONAL INTEGRADA, PUERTA TRASERA CON APERTURA 270", MOLDEURAS LATERALES DE PROTECCIÓN NEGRA.</p> <p>BOLSA DE AIRE PARA CONDUCTOR Y PASAJERO, FRENSOS DELANTEROS DISCO VENTILADO, FRENSOS TRASEROS DISCO SOLIDO.</p> <p>AIRE ACONDICIONADO MANUAL, ASIENTO DE CONDUCTOR REGULABLE, ASIENTO PASAJERO TIPO BANCA CORRIIDA, CAJÓN GUARDA OBJETOS ASIENTO DEL CONDUCTOR, 3 COMPARTIMIENTOS GUARDA OBJETOS EN TABLERO, MOLDEURAS LATERALES DE PROTECCION NEGRA, PARED DIVISORA EN ZONA DE CARGA</p> <p>EQUIPAMIENTO COMO AMBULANCIA CARACTERÍSTICAS DE LA CONVERSION:</p> <p>ACORAZAMIENTO ESTRUCTURAL CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>CORAZADO ESTRUCTURAL INTEGRADO AL ARMAZÓN ORIGINAL DEL VEHÍCULO, CON PIR DE 1 3/4" X 3/4" Y 1" X 2" EN CALIBRE 16 EN AMBOS COSTADOS INTEGRANDO SOLERAS DE 3" DE ANCHO DE 1/8" DE ESPESOR A TODO LO LARGO DISTRIBUIDAS DE MANERA HOMOGÉNEA PARA ANCLARLES TANTO EN COSTADOS COMO EN EL TECHO EN PINTURA NEGRO ELECTROSTÁTICA. LOS REFUEZOS SON INTEGRADOS CON SOLDADURA DE MICROALAMBRE.</p> <p>INTEGRACIÓN DE INTERIORES CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p> AISLAMIENTO TÉRMICO ACÚSTICO MEDIANTE PLACAS DE FIBRA MINERAL DE ALTA DENSIDAD DE 2" DE ESPESOR CON UNA CARA ALUMINIZADA, CUBRIENDO LA TOTALIDAD DE LOS COSTADOS Y TECHO DE LA CABINA DE PACIENTES PARA UN EXCELENTE CONFORT EN EL ÁREA MÉDICA Y MEJOR CAPACIDAD DEL AIRE ACONDICIONADO, ANTI FLAMA Y AUTOEXTINGUIBLE.</p>	SI OFERTO

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México

CGE
Automóviles CGE de Zacatecas S.A.de C.V.



SAE
SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN

SECRETARÍA DE
ADMINISTRACIÓN

CONTRATO DE ADQUISICIÓN
DE BIENES

PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.

ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL
ESTADO DE AGUASCALIENTES.

CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB



	<p>PISO: FABRICADO EN MADERA DE PINO DE 15MM CON TRATAMIENTOS ANTIHUMEDAD Y SOBRE ESTA CUBIERTA CON LINOLEUM ESPECIAL PARA AMBULANCIAS DE 2.5MM DE ESPESOR, ES PARA TRAFICO PESADO 100% ANTIDERRAPANTE CON ACABADO ESPIGA COLOR GRIS. ANTI HONGOS, NO PRODUCE COMPUESTOS ORGANICOS VOLATILES, CON ZOCLO DE 12 CM SELLADO PERIMETRALMENTE.</p> <p>DIVISIÓN DE LA CABINA DE CONDUCTOR Y EL ÁREA DE ATENCIÓN MÉDICA, CON UNA PARED CUBIERTA DE PANEL COMPUESTA DE ALUMINIO RESISTENTE A LOS IMPACTOS Y ANTI FLAMA, QUE VA DESDE EL TOLDO DE LA UNIDAD HASTA EL PISO DE LA MISMA.</p> <p>MUEBLE ENTREPISO EN COSTADO DERECHO EN PARTE TRASERA DE COPIOTO CON 1 REPISA PARA COLOCAR DIVERSOS EQUIPOS MÉDICOS SEPARADAS ENTRE SÍ, CON PISO EN PVC Y CON VISTA DE ALUMINIO PERIMETRAL, ANCIADO AL PISO Y A LA PARED DIVISORIA. CUENTA CON CAVIDAD PARA CAMILLA MARINA.</p> <p>PAREDES Y TECHO ESTARÁN CUBIERTOS CON PANELES PLASTIFICADOS REFORZADOS CON FIBRA DE VIDRIO Y RESINA POLIÉSTER ANTIHUMEDAD TOTALMENTE LISOS EN COLOR BLANCO.</p> <p>PROTECTORES DE VINIL ACUINADO EN TODO EL PERIMETRAL INTERIOR SUPERIOR PARA PROTECCIÓN DE LA CABEZA.</p> <p>MUEBLE MEDICO INTEGRAL CONFIGURACIÓN ALS (ADVANCED LIFE SUPPORT), EN UNA SOLA PIEZA A TODO LARGO Y ALTO DEL COSTADO IZQUIERDO, FABRICADO EN ESTRUCTURA DE ACERO CALIBRE 18 Y TRATADO CON PINTURA ELECTROSTÁTICA PARA EVITAR CORROSIÓN, RECUBIERTO CON PALEN DE ALUMINIO COMPUESTO QUE ES ANTIHUMEDAD, RESISTENTE A LOS IMPACTOS Y ANTI FLAMA, DE FÁCIL LIMPIEZA Y RESISTENTE A LOS SOLVENTES. CUENTA CON LOS SIGUIENTES COMPARTIMENTOS:</p> <ul style="list-style-type: none">• 5 CAJONES CON PUERTAS CORREDIZAS SOBRE RIEL DE ALUMINIO AFELPADO PARA GUARDAR EQUIPO MÉDICO Y DE CURACIÓN.• 1 MESA DE TRABAJO, CUENTA CON ESPACIO PARA COLOCAR TOMAS DE OXÍGENO Y EN LA PARTE SUPERIOR DE LA MISMA PONER BOTONERAS E INSTALAR EQUIPO ELÉCTRICO.• 1 ENTREPISO CENTRAL CON CINTURONES PARA SUECIÓN DE EQUIPO MÉDICO (MONITORES DE SIGNOS VITALES, DESFIBRILADOR, INMOVILIZADORES ENTRE OTROS).• COMPARTIMIENTO PARA EL TANQUE DE OXÍGENO HACIA LAS PUERTAS TRASERAS PARA LA FÁCIL MANIPULACIÓN Y CAMBIOS DEL TANQUE.• 1 ESPACIO PARA LA INSTALACIÓN DEL EXTRACTOR. <p>CHASE LOUNGEBANCA FIA PARA 2 PASAJEROS COLOCADA EN EL COSTADO DERECHO, FABRICADA EN MADERA DE TRIPLE DE 15MM RECUBIERTA CON PANELES PLASTIFICADOS Y REFORZADOS EN FIBRA DE VIDRIO Y RESINA POLIÉSTER, EL CUAL ES RESISTENTE AL FUEGO, ES ANTICRÓTICO, RESISTENTE A SOLVENTES, DE FÁCIL LIMPIEZA EN COLOR BLANCO DE 1.90 METROS DE LARGO Y 35 CM EN SU BASE. ESTA BANCA CUENTA CON LA TAPA DEL ASIENTO ABATIBLE Y ACORRADO CON POLIURETANO ELÁSTICO TIPO AUTOMOTRIZ DE 5 CM DE ESPESOR, TAPIZADO EN VINIL DE ALTA RESISTENCIA SIN COSTURAS COLOR AZUL MARINO, PARA GUARDAR LA CAMILLA RÍGIDA O SOPORTE DORSAL Y COMPARTIMIENTO PARA ALMACENAJE.</p> <p>ASIENTO PARAMÉDICO TIPO AUTOMOTRIZ, CINTURÓN DE SEGURIDAD INTEGRADO Y BASE DESLIZABLE, FORRADO EN VINIL (GRUESO) DE ALTA RESISTENCIA.</p> <p>SISTEMA ELÉCTRICO DE EMERGENCIA</p> <p>INSTALACIÓN DE ARNES CON CABLE AUTOMOTRIZ, CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <p>RECUBRIMIENTO EN MATERIAL PLÁSTICO ANTI FLAMA.</p> <p>CALIBRES 4, 6, 10, 12, 14, 16, AWG ACORDE A CADA FUNCIÓN.</p> <p> AISLAMIENTO TIPO THINW.</p> <p>PROTEGIDOS CON DUCTO FLEXIBLE EN MATERIAL DE PVC AUTOMOTRIZ COLOR NEGRO.</p> <p>CONEXIONES MEDIANTE TERMINALES Y CONECTORES AISLADOS.</p> <p>INSTALACIÓN DE BATERÍA MARCA OPTIMA, MODELO 8014-745 AUXILIAR DE UNA CAPACIDAD DE 850 AMPERES INTERCONECTADA CON UN SELECTOR DE BATERÍA PARA SU CARGA, INSTALADA FUERA DEL ÁREA DE ATENCIÓN.</p> <p>CENTRO DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA MARCA NOXBYTE, MODELO NX-AVG4M3 COMPUESTO POR LO SIGUIENTE:</p> <p>SOLENOIDE DE 85 AMP. DE ALTA CONDUCTIVIDAD, 12 VOLTS, CARCASA METÁLICA.</p> <p>RELEVADORES DE 30 - 40 AMP. DE 5 TERMINALES, 12 VOLTS, CARCASA DE TERMO PLÁSTICO NEGRO.</p> <p>PORTA RELEVADORES DE MATERIAL TERMO PLÁSTICO NEGRO.</p> <p>FUSIBLES AUTOMOTRICES DE 5 - 30, EN CÓDIGO DE COLORES DEPENDIENDO EL AMPERAJE, CARCASA DE TERMO PLÁSTICO DE COLORES.</p> <p>PORTA FUSIBLES DE MATERIAL TERMO PLÁSTICO NEGRO Y PROTECTOR PLÁSTICO.</p> <p>FUSIBLE PRINCIPAL PROTECTOR DE 100 - 150 AMP.</p> <p>SISTEMA DE SWITCH MASTER PRINCIPAL MARCA PENKO MODELO 9703DP (INTERCONECTOR DE BATERÍAS), CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS:</p> <ul style="list-style-type: none">• - 12 VOLTS.• DE 185 AMP. RANGO DE OPERACIÓN DE 315 AMPS CONTINUOS Y 450 INTERMITENTES. CUMPLE CON LA NORMA NEPA.• CARCASA EN MATERIAL TERMO PLÁSTICO NEGRO Y SELECTOR EN CÓDIGO DE COLORES VERDE / ROJO. <p>BOTONERA DELANTERA Y TRASERA CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: CARCASA DE TERMOPLÁSTICO GRANULADO NEGRO, VOLTIMETROS PARA BATERÍA PRINCIPAL Y SECUNDARIA.</p> <p>BOTONES PARA CONTROLAR LAS DIFERENTES FUNCIONES DE LA UNIDAD NOXBYTE NX-AVG4M3. CUENTA CON SISTEMA DE ALERTA SILENCIOSA DEL ESTADO DEL PACIENTE MEDIANTE EL SEMÁFORO DE LA VIDA, INTERCONECTADO A LA CABINA DE CONDUCCIÓN, CON FOCO TESTIGOS EN COLOR VERDE, ÁMBAR Y ROJO.</p> <p>SIRENA ELECTRÓNICA COMPACTA DE 300W MARCA ESVE MODELO "ESV-358"</p> <p>CARACTERÍSTICAS:</p> <p>SIRENA DE COMPACTA DE 300W CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:</p> <p>22 CM. DE LARGO.</p> <p>14.5 CM. DE ANCHO.</p> <p>5.5 CM. DE ALTO.</p> <p>CUENTA CON LOS SIGUIENTES TONOS:</p> <p>WAIL.</p> <p>YELP.</p> <p>HILO.</p> <p>PHISL.</p> <p>CORNETA DE AIRE ELECTRÓNICA.</p> <p>POTENCIA DE 300W.</p> <p>RETRANSMISIÓN DE RADIO (PA).</p> <p>APAGADO INSTANTÁNEO DE SIRENA EN AUTOMÓVILES AUTOMÁTICOS (PARK KILL).</p> <p>SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA CORTO CIRCUITO.</p> <p> AJUSTE MANUAL DE VOLUMEN.</p>
--	--

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México

CGE

Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB



	<p>GARANTÍA DE SIRENA: 2 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. BOCINA COMPACTA DE 150 WATTS. MARCA ESEVE MODELO "ESVSPEAKER"</p> <p>CARACTERÍSTICAS: BOCINA CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: 14 CM. (5.5") DE LARGO. 5.3 CM. (2.1") DE ANCHO. 12.1 CM. (4.8") DE ALTO. 150 WATTS DE POTENCIA. INSTALACIÓN BAJO EL COFRE ATRÁS DE LA PARRILLA. DISEÑO MODERNO Y COMPACTO. 12 VOLTS. GARANTÍA DE BOCINA: 2 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>TORRETA DE TECNOLOGÍA LED, TORRETA ROJA MARCA ESEVE MODELO "ESV3520-R" CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: CARACTERÍSTICAS: TORRETA DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: 119-120 CM. (47") DE LARGO. 30.5 CM. (12") DE ANCHO. 9.8 CM. (2.28") DE ALTO. HASTA 46 PATRONES DE FLASHEO. 126 LEDS DE GENERACIÓN. 378 WATTS DE POTENTE ILUMINACIÓN. CUMPLE NORMA INET A PUERBA DE AGUA, POLVO Y VIBRACIÓN EXTREMA. VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC. 5 AÑOS DE GARANTÍA.</p> <p>CON 22 MÓDULOS DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) CADA UNO PARA UN TOTAL DE 126LEDS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA: 6 MÓDULOS FRONTALES DE 6 LEDS CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) EN COLOR ROJO, 36LEDS EN TOTAL. 8 MÓDULOS TRASEROS DE 6 LEDS CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) EN COLOR ROJO, 48 LEDS EN TOTAL. 4 MÓDULOS ESQUINEROS DE 6 LEDS CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) EN COLOR ROJO, 24 LEDS EN TOTAL. 2 MÓDULOS FRONTALES DE 6 LEDS CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) EN COLOR ROJO, 12 LEDS EN TOTAL. 2 MÓDULOS LATERALES, UNO DEL LADO DEL PILOTO Y OTRO DEL LADO DEL PASAJERO, DE 3 LEDS CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) EN COLOR CLARO CON FUNCIONES DE LUCES DE ACERCAMIENTO (TAKE DOWN) 12 LEDS EN TOTAL. LA TORRETA SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UNA BOTONERA QUE MANEJA TODAS LAS FUNCIONES DE ESTA. TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA TORRETA DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REEMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO. TODOS LOS MÓDULOS ESTÁN CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL. BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO COLOR NEGRO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRASMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA. CUBIERTA DE POLICARBONATO EN COLOR ROJO/CLARO/ROJO CON SUJECIÓN DE TORNILLOS. SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO. SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN. CERTIFICADOS: LA TORRETA CUENTA CON EL CERTIFICADO DE LAS NORMAS SAE CORRESPONDIENTES AL PRODUCTO: SAE JS95. SAE JS75. SAE JS76. SAE JS78. SAE JS45.</p> <p>4 [CUATRO] CÓDIGOS EXTERIORES DE EMERGENCIA LUZ PERIMETRAL (PLAFÓN) MARCA ESEVE MODELO "PL97", EN COLOR ROJO (2 DE LADO DERECHO Y 2 DE LADO IZQUIERDO) CON TECNOLOGÍA EN LED CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: DIMENSIONES TOMANDO EN CUENTA EL BISEL: 26.5 CM. (10.4") DE LARGO. 21.2 CM. (8.3") DE ALTO. 6 CM. (2.4") DE ANCHO. TIENE 32 LEDS DE STA GENERACIÓN. COLOR ROJO, 27 DIFERENTES TIPOS DE FLASHEO DISPONIBLES. DOMO DE POLICARBONATO CON PROTECCIÓN UV. CONSUMO MÍNIMO DE AMPERAJE. RESISTENTE AL AGUA Y POLVO. 12 VOLTS. 5 AÑOS DE GARANTÍA.</p> <p>2 [DOS] MÓDULOS CRISTAL DE ECENA MARCA ESEVE MODELO "PL97" (1 DE LADO DERECHO Y 1 DE LADO IZQUIERDO)</p> <p>08 MÓDULOS EXTERIORES DE EMERGENCIA LUZ PERIMETRAL (PLAFÓN) MARCA ESEVE MODELO "PL97", DISTRIBUIDO DE LA SIGUIENTE MANERA (4EN COLOR ROJO (2 EN LA PARTE FRONTAL Y 2 EN LA PARTE TRASERA) 2 MÓDULOS EN COLOR AMBAR EN LA PARTE TRASERA Y 2 MÓDULOS CRISTAL DE ECENA 1 PARTE FRONTAL Y 1 PARTE TRASERA) TOMANDO EN CUENTA EL BISEL: 20 CM. (7.9") DE LARGO. 9.5 CM. (3.7") DE ALTO. 3.8 CM. (1.5") DE ANCHO. TIENE 27 LEDS DE STA GENERACIÓN. 27 DIFERENTES TIPOS DE FLASHEO DISPONIBLES. DOMO DE POLICARBONATO CON PROTECCIÓN UV. CONSUMO MÍNIMO DE AMPERAJE. RESISTENTE AL AGUA Y POLVO. 12 VOLTS. 5 AÑOS DE GARANTÍA.</p> <p>4 LUZ PARA FAROS MARCA ESEVE MODELO "LIF12" COLOR CLARO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: CABEZAL DE 4 CM. (1.57") DE DIÁMETRO. CABLE DE 2.75 METROS (109") DE LARGO. CUENTA CON 12 LEDS DE STA GENERACIÓN. 20 DIFERENTES TIPOS DE FLASHEO DISPONIBLES. COLOR CLARO. BISEL COLOR NEGRO INCLUIDO. CONSUMO MÍNIMO DE AMPERAJE. RESISTENTE AL AGUA Y POLVO. 12 VOLTS. 5 AÑOS DE GARANTÍA.</p> <p>8 MÓDULOS MARCA ESEVE MODELO LED 12L EN COLOR ROJO CLARO PARA PARRILLA, SALPICADERA Y PUERTA TRASERA CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: DIMENSIONES: 13 CM. (5.1") DE LARGO. 1 CM. (0.49") DE ANCHO. 2.6 CM. (1.1") DE ALTO. TIENE 12 LEDS DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) POR MÓDULO.</p>
--	---

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México

CGE
Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB



	<p>21 DIFERENTES TIPOS DE FLASHEO DISPONIBLES. RESISTENTE AL AGUA Y POLVO 12 VOLTS. 5 AÑOS DE GARANTÍA.</p> <p>BARRA DIRECCIONADORA DE TRÁFICO BARRA DE TRÁFICO MARCA ESEVE MODELO "BTBIM-RAR", CON TECNOLOGÍA EN LED, CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: BARRA DE TRÁFICO CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: 86-87 CM. (34") DE LARGO. 6 CM. (2.4") DE ANCHO. 4.01 CM. (1.6") DE ALTO. HASTA 35 PATRONES DE FLASHEO 24 PATRONES CON FLASHEO ROJO EN LATERALES: IZQUIERDA A DERECHA. DERECHA A IZQUIERDA. CENTRO HACIA AFUERA. 24 PATRONES SIN FLASHEO ROJO EN LATERALES: IZQUIERDA A DERECHA. DERECHA A IZQUIERDA. CENTRO HACIA AFUERA. FLASHEO ALTERNAR EN ROJO. CON 8 MÓDULOS DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) DE 6 LEDS CADA UNO PARA UN TOTAL DE 48 LEDS DISTRIBUIDOS DE LA SIGUIENTE FORMA: 6 MÓDULOS DE 6 LEDS, EN LA PARTE CENTRAL, CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) EN COLOR AMBAR 36 LEDS EN TOTAL. 2 MÓDULOS DE 6 LEDS, EN LOS EXTREMOS DE LA BARRA, CADA UNO DE STA GENERACIÓN TECNOLOGÍA LINEAL (TL) EN COLOR ROJO 12 LEDS EN TOTAL. TODOS LOS MÓDULOS ATORNILLADOS A LA BARRA DE TRÁFICO DE FORMA INDEPENDIENTE LO QUE FACILITA EL REMPLAZO Y MANTENIMIENTO DE CADA MÓDULO. CUBIERTA DE ALUMINIO EXTRUIDO COLOR NEGRO CON ESPESOR ADECUADO PARA SOPORTAR LOS ESFUERZOS TRASMITIDOS A LA BARRA DE LUCES POR EL VEHÍCULO PATRULLA COMO: VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS, TRABAJO PESADO, MEDIO AMBIENTE Y OTROS ELEMENTOS INTERNOS Y EXTERNOS QUE AFECTAN A UNA PATRULLA. SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO. SOPORTE DE MONTAJE METÁLICO QUE GARANTIZA LA SUJECCIÓN Y EVITA LA VIBRACIÓN. SOPORTE DE MONTAJE CON CHUPONES PARA LA SUJECCIÓN EN SUPERFICIES DONDE NO SE PUEDA O NO SE QUIERA PERFORAR. CONTROLADOR: LA BARRA DE TRÁFICO SE OPERA MEDIANTE EL USO DE UN CONTROLADOR CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: ANCHO: 17.0 CM. ALTO: 6.4 CM. ANCHO: 3.5 CM. EL CONTROLADOR TIENE LEDS INDICADORES QUE AYUDAN A SABER EL ACTUAL FUNCIONAMIENTO DE LA BARRA DE TRÁFICO. EL CONTROLADOR TIENE 6 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES: ON/OFF: ENCENDIDO Y APAGADO DE TODA LA BARRA DE TRÁFICO. FLASH PATTERN: CAMBIO DE PATRÓN DE FLASHEO. AUX: ENCENDE LOS MÓDULOS EN LOS EXTREMOS DE LA BARRA, QUE SON COLOR ROJO. BARRA DE TRÁFICO: CON 3 BOTONES CON LAS SIGUIENTES FUNCIONES: IZQUIERDA A DERECHA. DERECHA A IZQUIERDA. CENTRO HACIA AFUERA.</p> <p>ALARMA DE REVERSA MARCA CODE 3 MODELO CAZ48, CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: 12 VOLTS. CARGACA DE MATERIAL TERMOPLÁSTICO NEGRO. DE 97 DB.</p> <p>INTEGRACIÓN DE 6 LUCES INTERIORES, CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: REDONDAS CON BORDE CROMADO O BLANCO. 6 LUCES INTERIORES DE LEDS DOBLE INTENSIDAD MARCA ESEVE MODELO PCLED UBICACIÓN HOMOGÉNEA EN EL TECHO INTERIOR DE LA UNIDAD.</p> <p>SISTEMA DE INVERSOR DE CORRIENTE, CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: 1500 WATTS DE CORRIENTE CONTINUA. CONSUMO DE CORRIENTE EN VACÍO <0.3 AMP. DE ONDA SENOIDAL MODIFICADA. ÁMBITO DE TENSIÓN DE ENTRADA: 10.5V A 15.5V CD. ÁMBITO DE TENSIÓN DE SALIDA: 120V +/- 5% AC. ALARMA DE BATERÍA BAJA: AUDIBLE DE 10.5V A 10.6V CD. CIERRE POR BATERÍA BAJA: 10.5V +/- 5V CD. CIERRE POR BATERÍA ALTA 15.0V A 16.0V CD. EFICIENCIA ÓPTIMA. >80%.</p> <p>EQUIPAMIENTO INTERIOR Y EXTERIOR SISTEMA CENTRAL DE OXIGENOTERAPIA CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: 2 TONAS MURALES (MARCA ARGEMED MODELO PURITAN) TIPO DISS CON TUBO DE COBRE, PLACA Y MÓDULO DE SERVICIO UBICADAS 1 EN LA MESA DE TRABAJO Y 1 SOBRE EL CHASE LONGE. 1 TONA MURAL (MARCA ARGEMED MODELO PURITAN) TIPO DISS CON TUBO DE COBRE, PLACA Y MÓDULO DE SERVICIO UBICADA 1 EN LA MESA DE TRABAJO. MANGUERA ESPECIAL DE OXIGENO MARCA GE CON DOBLE CAPA, INTERIOR DE NEOPRENO Y EXTERIOR DE HULE GRUESO COLOR VERDE, CON UNIONES EN BRONCE. FLUJIMETRO MARCA ARGEMED DE 0 - 15 LPM, CON ENTRADA POSTERIOR DE 1/8" NPT, CON BALÓN DE ACERO Y CUBIERTA EXTERIOR EN PLÁSTICO, CON CONECTOR TIPO PURITAN FABRICADO EN LATÓN CROMADO Y HUMIDIFICADOR PLÁSTICO. REGULADOR MARCAGENTEC MODELO 286MB-2CK, PARA TANQUE ESTACIONARIO DE DOBLE PASO, CON AJUSTADOR DE 0 - 15 LPM Y MANÓMETRO INDICADOR. TANQUE DE OXIGENO MARCA METAL IMPACT ESTACIONARIO DE 3000 LTS DE CAPACIDAD, FABRICADO EN ALUMINIO. CUMPLEN CON LAS NORMAS CGAV - 5 - 1989, CGAG - 4.1 - 1996 Y FDA.</p> <p>SISTEMA DE SUCCIÓN PARA AMBULANCIA MARCA PRESICION MEDICAL MODELO PM90 CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: MOTOR INDEPENDIENTE DE PRESIÓN Y VACÍO, 12 VOLTS, PRESIÓN MÁXIMA CONTINUA: 25 PSI, VACÍO MÁXIMO CONTINUO: 22.5" HG, PESO NO MAYOR A 2.2 KG. VASO EN ACRÍLICO TRANSPARENTE.</p> <p>BASE PARA TANQUE DE OXÍGENO ESTACIONARIO FABRICADO EN LÁMINA DE ALUMINIO TROQUELADA, CON 1 SUJETADOR DE SEGURIDAD TIPO ESILINGA, UBICADO DENTRO DEL CHASE LONGE.</p> <p>PASAMANOS COLOCADO EN EL TECHO Y FABRICADO EN UNA SOLA PIEZA CON UNA MEDIDA DE 1.63</p> <p>PORTA SUERO DOBLE MARCA ELKA, QUE IRÁN UBICADOS EN LA PARTE SUPERIOR DE LA UNIDAD: 1 SOBRE EL CARRO CAMILLA Y OTRO SOBRE EL CHASE LONGE.</p> <p>INSTALACIÓN DE 4 CINTURONES DE SEGURIDAD, 2 DE TRES PUNTOS EN CHASE LONGE Y 2 DE DOS PUNTOS EN CHASE LONGE PARA PACIENTE ACOSTADO.</p> <p>AIRE ACONDICIONADO EN CABINA DE CONDUCCIÓN Y ÁREA DE ATENCIÓN MÉDICA. SISTEMA DE DOBLE CAPACIDAD ESPECIAL PARA AMBULANCIA DE 22,000 BTU'S, EVAPORADOR POSTERIOR CON REJILLAS DE VENTILACIÓN Y CONTROL DE VELOCIDADES, COMPRESOR GRANDE DE TRABAJO PESADO, CON REJILLA INTERIOR JUNTO AL SISTEMA TRASERO CON ENTRADA DE 3" PARA RECIRCULACIÓN DEL AIRE ACONDICIONADO.</p>
--	---

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México

CGE
Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	ENTE REQUIRENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
		CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB




	<p>EXTRACTOR EN CABINA DE PACIENTES, CON CAPACIDAD SUFICIENTE PARA EXTRAER EL AIRE DEL INTERIOR DEL COMPARTIMIENTO MÉDICO Y SALIDA AL EXTERIOR DE 15 CAMPANA CROMADA.</p> <p>INSTALACIÓN DE 3 VENTANAS, 2 TRASERAS Y 1 LATERAL, CON VIDRIO TEMPLADO, DE CUERDO AL ESPACIO DESIGNADO.</p> <p>PEDALERO TRASERO FABRICADO EN PLACA DE ACERO Y PTRA, CON LAMINA DE ACERO TROQUELADA Y TRATAMIENTO DE PINTURA ELECTROSTÁTICA.</p> <p>DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE N° EN ACERO A 36 DECAPADO UNIDAS ENTRE SI POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS.</p> <p>1 TRAVESAÑO SUPERIOR EN 2° CALIBRE 14</p> <p>1 TRAVESAÑO CENTRAL EN TUBULAR REDONDO DE 2 1/2" CALIBRE 14</p> <p>1 TRAVESAÑO INFERIOR EN TUBULAR REDONDO DE 2" CALIBRE 14 CON 2 ARGOLLAS EN SÓLO REDONDO DE 3/8" (EL PORTADO)</p> <p>2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN UV DE ALTO IMPACTO EN CADA LUNA DE LAS PLACAS LATERALES</p> <p>HERBIER DE INSTALACIÓN EN PLACA DE 1/4" EN ACERO A 36 TORNADO CALIENTE ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV</p> <p>TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO</p> <p>CROMÁTICA BÁSICA 100% REFLEJANTE EN SCOTCH LIGHT COMO AMBULANCIA, CONSISTENTE EN "AMBULANCIA" EN EL COFRE Y PUERTAS TRASERAS, 2 ESTRELLAS DE LA VIDA, 1 POR COSTADO; LEYENDA, "UNIDAD DE ASISTENCIA MÉDICA DE EMERGENCIA", 1 POR COSTADO.</p> <p>EQUIPAMIENTO PRE HOSPITALARIO</p> <p>CABRO CAMILLA DE IMPORTACIÓN MARCA AMBIMEDIC MODELO DE GOLPE CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: EL MATERIAL PRINCIPAL ES ALIACIÓN DE ALUMINIO DE ALTA RESISTENCIA QUE ESTÁ ENGRASEADO Y TRATADO SUPERFICIALMENTE. TODA LA ALTURA SE PUEDE AJUSTAR EN MÁS DE 4 POSICIONES PARA LA CONVENIENCIA DE LA ROP, EL ÁNGULO DE INCLINACIÓN SE PUEDE AJUSTAR EN VARIAS POSICIONES. EQUIPADA CON LAS BARRANDAS AJUSTABLES DE PLÁSTICO DE POLÍMERO Y CINTURONES DE SEGURIDAD DE TRES PUNTOS EN ESTILO CHALECO PARA LA CONVENIENCIA Y SEGURIDAD DEL TRANSPORTE DEL PACIENTE. EQUIPADA CON EL ESTANTE DE INYECCIÓN INTRAVENOSA. LA CAMILLA ADOPTA UNA ESTRUCTURA SEPARADA. LA PARTE SUPERIOR PUEDE SER COMO UNA SIMPLE CAMILLA. SÓLO SE NECESITA UN PERSONAL MÉDICO PARA EMPUJAR LA CAMILLA HACIA LA AMBULANCIA.</p> <p>EL COJÍN DE CAMILLA ESTÁ HECHO DE MATERIAL DE PVC. LAS RUEDAS UNIVERSALES EN LA PARTE DELANTERA ADOPTAN UN PISTILLO ELÁSTICO PARA BLOQUEAR, SE PUEDEN BLOQUEAR PARA QUE SEAN DIRECTOS O UNIVERSALES SEGÚN SEA NECESARIO.</p> <p>KIT DE REANIMADORES (CURAPLEX) TIPO BOLSA CON VÁLVULA DE NO RE INHALACIÓN, CON VÍAS DE ENTRADA DE OXÍGENO, DISPOSITIVO DE CONCENTRACIÓN Y VÁLVULAS DE LIBERACIÓN. EN EL CASO DEL NEONATO CON BOLSA DE 250 MILILITROS, LACTANTE CON BOLSA DE 500 MILILITROS, PEDIÁTRICO CON BOLSA DE 750 MILILITROS Y ADULTO CON BOLSA DE 1000 MILILITROS, ADEMÁS DE MASCARILLAS DE TAMAÑOS 0, 1, 2, 3, 4 Y 5</p> <p>CAMILLA RÍGIDA MARCA JAFFER CON SISTEMA DE SUJECCIÓN ARaña.</p> <p>KIT DE BAUMANÓMETRO ADULTO - PEDIÁTRICO.</p> <p>1 EQUIPO DE ASPIRACIÓN PORTÁTIL MARCA DEVILBISS</p> <p>KIT DE CÁMULAS ORO FANINEXAS MARCA HUDSON EN LOS TAMAÑOS: PREMATURO, NEONATAL, INFANTIL.</p> <p>1 GLUCÓMETRO MARCA 30 CHECK GOLD</p> <p>5 MASCARILLAS KN95 MARCA KN95.</p> <p>1 TANQUE DE OXÍGENO PORTÁTIL MARCA METAL IMPACT TAMAÑO "D" CON MANÓMETRO, REGULADOR DE PRESIÓN Y FLUJÓMETRO CON RANGO ENTRE 2 A 15 LITROS POR MINUTO</p> <p>1 TERMÓMETRO DIGITAL MARCA MICROJFE.</p> <p>RESPALDO TÉCNICO Y DE CALIDAD.</p> <p>FABRICACIÓN A LAS NORMAS: NOM-034-S5A3, KKK-A-1822 Y NFPA 1901 Y 1917, CONFORME A LAS ESPECIFICACIONES IMPLEMENTAS EN ESTA FICHA TÉCNICA.</p> <p>CONDICIONES: SISTEMA ELÉCTRICO DE EMERGENCIA (EXCEPTO BULBOS, BATERÍAS, FUSIBLES, SOLENOIDES Y RELEVADORES): 2 AÑOS. SISTEMA DE ESTRUCTURAMIENTO MODULAR INTEGRAL: 2 AÑOS. GARANTÍA DEL VEHÍCULO: 3 AÑOS O 60,000 KM. LO QUE OCURRA PRIMERO. GARANTÍA DEL TIEN MOTRIZ: 3 AÑOS O 60,000 KM. CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. GARANTÍA TORRETA: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. GARANTÍA DE SIRENA Y BOCINA: 2 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. GARANTÍA DEL OTRO EQUIPAMIENTO: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.</p> <p>TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL VEHÍCULO Y TIEN MOTRIZ: 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLA (S) A AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA TIEMPO DE REPOSICIÓN/REPARACIÓN DEL EQUIPAMIENTO 30 DÍAS NATURALES A PARTIR DE LA NOTIFICACIÓN DE LA (S) FALLAS (S) A AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS S.A. DE C.V. VÍA TELEFÓNICA Y/O VÍA REMOTA LA UNIDAD DE MEDIDA PIEZA EQUIVALE A UN BIEN CON LOS ACCESORIOS Y CARACTERÍSTICAS AQUÍ DESCRITAS</p>
--	--

Firma

Nombre: LIC. GONZALO BENITEZ MACIAS
Representante Legal de la empresa Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.
RFC ACZ191018PP5

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México

CGE
Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.

 SAE SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB



ANEXO C
PUNTO 2.4) NUMERAL 2 DE LA CONVOCATORIA

Guadalupe, Zacatecas 20 de Septiembre del 2021
Licitación Pública Nacional número DGAD-LEA-N052-2021 SEGUNDA CONVOCATORIA

PART.	CANT.	U/M	DESCRIPCIÓN	PRECIO UNITARIO	SUBTOTAL	I.V.A.	TOTAL
1			NO OFERTO				
2			NO OFERTO				
3			NO OFERTO				
4			NO OFERTO				
5			NO OFERTO				
6	3	PZ	RAM PROMASTER RAPID 2021 COLOR BLANCO	\$232,500.00	\$697,500.00	\$111,600.00	\$809,100.00
7	12	PZ	CAMIONETA PICK UP RAM 1500 SLT CREW CAB 4X4 V8 MODELO 2021, COLOR (BLANCO), ROTULADO, EQUIPADO Y BALIZADO	\$788,750.00	\$9'465,000.00	\$1'514,400.00	\$10'979,400.00
8	4	PZ	CAMIONETA PICK UP RAM 1500 SLT CREW CAB 4X4 V8 MODELO 2021, COLOR (BLANCO), ROTULADO, EQUIPADO Y BALIZADO	\$788,750.00	\$3'155,000.00	\$504,800.00	\$3'659,800.00
9	1	PZ	CAMIONETA PICK UP RAM 1500 SLT CREW CAB 4X4 V8 MODELO 2021, COLOR (BLANCO), ROTULADO, EQUIPADO Y BALIZADO	\$788,750.00	\$788,750.00	\$126,200.00	\$914,950.00
10	6	PZ	CAMIONETA PICK UP RAM 1500 SLT CREW CAB 4X4 V8 MODELO 2021, COLOR (BLANCO), ROTULADO, EQUIPADO Y BALIZADO	\$788,750.00	\$4'732,500.00	\$757,200.00	\$5'489,700.00
11			NO OFERTO				
12			NO OFERTO				
13			NO OFERTO				
14			NO OFERTO				
15	2	PZ	CAMIONETA PICK UP RAM 1500 SLT CREW CAB 4X4 V8 MODELO 2021, COLOR (BLANCO), ROTULADO, EQUIPADO Y BALIZADO	\$788,750.00	\$1'577,500.00	\$252,400.00	\$1'829,900.00
16	2	PZ	CAMIONETA PICK UP RAM 1500 SLT CREW CAB 4X4 V8 MODELO 2021, COLOR (BLANCO), ROTULADO, EQUIPADO Y BALIZADO	\$788,750.00	\$1'577,500.00	\$252,400.00	\$1'829,900.00
17	3	PZ	CAMIONETA PICK UP RAM 1500 SLT CREW CAB 4X4 V8 MODELO 2021, COLOR (BLANCO), ROTULADO, EQUIPADO Y BALIZADO	\$788,750.00	\$2'366,250.00	\$378,600.00	\$2'744,850.00
18			NO OFERTO				
19	1	PZ	CAMIONETA MARCA FIAT DUCATO CARGO VAN 11.5M ³ AÑO 2022 COLOR (BLANCO), ROTULADO, EQUIPADO Y BALIZADO	\$763,500.00	\$763,500.00	\$122,160.00	\$885,660.00
20	26	PZ	CAMIONETA PICK UP RAM 1500 SLT CREW CAB 4X4 V8 MODELO 2021, COLOR (BLANCO), EQUIPADO COMO PATRULLA	\$730,000.00	\$18'980,000.00	\$3'036,800.00	\$22'016,800.00
21			NO OFERTO				

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México

CGE

Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.

0000001

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGOB








22	1	PZ	CAMIONETA MARCA FIAT DUCATO CARGO VAN 11.5M³ AÑO 2021 COLOR (BLANCO), ROTULADA, Y BALIZADA	\$1'043,950.00	\$1'043,950.00	\$167,032.00	\$1'210,982.00
				GRAN TOTAL	\$45'147,450.00	\$7'223,592.00	\$52'371,042.00

Cantidad con letra (CINCUENTA Y DOS MILLONES TRESCIENTOS SETENTA Y UN MIL CUARENTA Y DOS PESOS 00/100 MN)

Condiciones de pago:	20 días posteriores a la presentación de impresión de CFDI y conforme a lo establecido en el punto 3.3) de la "CONVOCATORIA" de esta licitación.
Tiempo de entrega del bien:	PARTIDA 6: 30 DIAS NATURALES CONTADOS AL SIGUIENTE DIA EN QUE SE NOTIFIQUE EL FALLO PARTIDAS 7, 8, 9, 10, 15, 16, 17, 19, 20 Y 22: 45 DIAS NATURALES CONTADOS AL SIGUIENTE DIA EN QUE SE NOTIFIQUE EL FALLO
Lugar de entrega del bien:	PARTIDAS 6 Y 20: OFICINA DE LA FISCALIA GENERAL DEL ESTADO ubicadas en Avenida Héroe de Nacozari No. 201, Colonia La Purísima, C.P. 20259, Aguascalientes, Ags. De lunes a viernes de 8:00 a 14:00 horas PARTIDA 7: DIRECCION GENERAL DE SEGURIDAD PUBLICA Y VIALIDAD DEL ESTADO, Av. Aguascalientes Ote. S/N Ex Ejido Ojocaliente, C.P. 20190, Aguascalientes, Ags., de lunes a viernes de 8:00 a 14:00 Horas. PARTIDAS 8, 9, 10, 15, 16, 17 y 19: Oficinas del Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública. Ubicadas en Calle Los Conos No. 105, Ojocaliente I, C.P. 20190, Aguascalientes, Ags. De lunes a viernes de 8:00 a 14:00 horas. PARTIDA 22: Oficinas de la Secretaría de Seguridad Pública del Estado, ubicadas en Avenida Aguascalientes Oriente Sin número, Ex Ejido Ojocaliente C.P. 20190, Aguascalientes, Ags. De lunes a viernes de 8:00 a 14:00 horas.
Garantía del bien:	PARTIDA 6: 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA DEFECTOS DE FABRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS; Y 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS DE GARANTÍA DEL TREN MOTRIZ PARTIDAS 7, 8, 9, 10, 15, 16, 17, 19, Y 22: EN VEHICULOS 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA DEFECTOS DE FABRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS; Y 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS DE GARANTÍA DEL TREN MOTRIZ, GARANTÍA TORRETA: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. GARANTÍA DE SIRENA Y BOCINA: 2 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. GARANTÍA DEL OTRO EQUIPAMIENTO: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. PARTIDA 20: EN VEHICULOS 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS, LO QUE OCURRA PRIMERO, CONTRA DEFECTOS DE FABRICA, FALLAS Y/O VICIOS OCULTOS; Y 3 AÑOS O 60,000 KILÓMETROS DE GARANTÍA DEL TREN MOTRIZ, GARANTÍA MÓDULOS DE LED: 5 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. GARANTÍA DE SIRENA Y BOCINA: 2 AÑOS CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS. GARANTÍA DEL OTRO EQUIPAMIENTO: 1 AÑO CONTRA DEFECTOS DE FABRICACIÓN Y/O VICIOS OCULTOS.
Traslado y Empaque de los bienes	Por cuenta y riesgo de AUTOMOVILES CGE DE ZACATECAS, SA DE CV

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México

Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.

000002

	SECRETARÍA DE ADMINISTRACIÓN	PROVEEDOR: AUTOMÓVILES CGE DE ZACATECAS, S.A. DE C.V.
		ENTE REQUERENTE: SECRETARÍA GENERAL DE GOBIERNO DEL ESTADO DE AGUASCALIENTES.
	CONTRATO DE ADQUISICIÓN DE BIENES	CONTRATO No. 206/2021-LICITACIÓN- SEGGOB



NOTA:

1. Indicamos el precio unitario, subtotal, I.V.A., total, gran total y el importe con letra.
2. Los valores numéricos que presentamos en el precio unitario, subtotal, I.V.A., total, gran total son presentados a dos decimales solo para señalar los centavos.
3. Los montos se presentan en Moneda Nacional.
4. RESPETAMOS LOS FORMATOS ESTABLECIDOS, en caso de los que no ofertamos en alguna de las partidas indicamos en el título de la partida la "leyenda "NO OFERTO".

Firma

LIC. GONZALO BENITEZ MACIAS

Representante Legal de la empresa Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.
RFC ACZ191018PP5

Boulevard José López Portillo No. 234 Col. Dependencias Federales C.P. 98618
Tel. (492) 921 35 00 Guadalupe, Zacatecas, México

CGE

Automóviles CGE de Zacatecas S.A. de C.V.

000003