

LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL PRESENCIAL NO. DGAS-DC-019/2023, RELATIVA AL SUMINISTRO DE PATRULLAS Y VEHÍCULOS PARA DIVERSAS DEPENDENCIAS, SOLICITADO POR LA COORDINACIÓN EJECUTIVA DEL FONDO DE APORTACIONES PARA LA SEGURIDAD PÚBLICA DEL SECRETARIADO EJECUTIVO DEL CONSEJO DE LA COORDINACIÓN DEL SISTEMA INTEGRAL DE SEGURIDAD PÚBLICA DEL ESTADO.

**JUNTA DE ACLARACIONES.
ACTA PRIMERA.**

En la Ciudad de Monterrey, Capital del Estado de Nuevo León, siendo las 11:00 horas del día 25 de octubre del 2023, día y momento señalados en la Convocatoria de la presente licitación, encontrándose reunidos en la Sala de Juntas ubicada la **Biblioteca Central** (Fray Servando Teresa de Mier) sita en la calle Gral. Zuazua No. 655 Sur, **piso 4**, Col. Centro, Monterrey, Nuevo León. Cp. 64000, la suscrita **Lic. Paola Gabriela Serrano Rodríguez, Directora de Concursos de la Dirección General de Adquisiciones y Servicios de la Secretaría de Administración**, quien interviene conforme a lo establecido en el artículo 18 apartado A, fracción IV, 25 fracciones III, IV, V, de la Ley Orgánica de la Administración Pública para el Estado de Nuevo León, en debida concordancia con lo dispuesto por el artículo 5 fracción IV inciso b), 24 fracción V, VII del Reglamento Interior de la Secretaría de Administración, contando además con la presencia de los miembros integrantes del Comité de Adquisiciones de la Administración Pública Estatal; **Lic. José Antonio Dávila Torres, en representación de la Secretaría de Movilidad y Planeación Urbana**; **Lic. Antonio Isaías de la Rosa Ramírez, en representación de la Contraloría y Transparencia Gubernamental**; **Lic. Juan Francisco Espinoza Guajardo, en representación de la Secretaría de Economía**; y la **Lic. Denisse Arrambide Morales, Secretario Técnico del Comité de Adquisiciones de la Administración Pública Estatal**; los representantes de la Unidad Requirente, cuyas firmas se encuentran en esta acta; con fundamento en el artículo 34 y demás relativos de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del Estado, y artículos 72, 73 y demás relativos del Reglamento del ordenamiento legal anteriormente citado, se procede a dar inicio a la sesión de junta de aclaraciones de la **Licitación Pública Nacional Presencial No. DGAS-DC-019/2023, relativa al suministro de patrullas y vehículos para diversas dependencias, solicitado por la Coordinación Ejecutiva del Fondo de Aportaciones para la Seguridad Pública del Secretariado Ejecutivo del Consejo de la Coordinación del Sistema Integral de Seguridad Pública del Estado**, con la lista de asistencia de los participantes inscritos, así como los que hasta este momento ha manifestado su intención de participar en los términos señalados en el punto 5 de las bases del presente concurso:

- REFRAN AUTOS, S. DE R.L. DE C.V.
- AUTOANGAR, S.A. DE C.V.
- LUMO FINANCIERA DEL CENTRO, S.A. DE C.V. SOFOM ENR
- CAR ONE SANJE, S.A. DE C.V.
- CAR ONE VALLE, S.A. DE C.V.
- CAR ONE MONTERREY, S.A. DE C.V.
- C1 ALEMANA, S.A DE C.V.

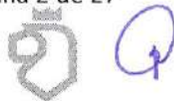
A continuación, se procede a dar respuesta a la pregunta presentada por la empresa REFRAN AUTOS.

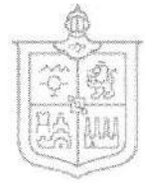
Página 1 de 27



S. DE R.L. DE C.V.:

1	Referencia	Ficha Técnica Partida 1. Garantía.
	Pregunta	La convocante solicita una garantía y servicios de mantenimiento por 2 años o 60,000. Solicitamos nos aclare la convocante si con lo indicado se refiere que debemos considerar el costo de mantenimiento o se refiere solo al periodo de garantía otorgado por el fabricante. Favor de aclarar.
	Respuesta	El periodo de garantía solicitado para la unidad es de mínimo 2 años o superior según establezca planta, o bien 60,000 kms lo que ocurra primero, se aclara que el mantenimiento sera a cargo del area usuaria.
2	Referencia	Ficha Técnica Partida 1. Garantía.
	Pregunta	La convocante solicita una garantía y servicios de mantenimiento por 2 años o 60,000. Solicitamos a la convocante si dicho periodo de garantía debe ser considerado como mínimo. Favor de aclarar.
	Respuesta	Es correcta su apreciación el periodo de garantía solicitado para la unidad es de mínimo 2 años o superior según establezca planta, o bien 60,000 kms lo que ocurra primero.
3	Referencia	Ficha Técnica Partida 1. Tiempo de entrega.
	Pregunta	La convocante indica un tiempo de entrega de 60 días naturales después de la entrega de la Orden de Compra. Solicitamos a la convocante nos aclare si dicho "Tiempo de entrega" es un plazo máximo, ya que en la misma ficha técnica indica "Color a elegir por usuario según existencias para entrega inmediata". Favor de aclarar.
	Respuesta	Es correcta su apreciación el tiempo maximo de entrega es de 60 días naturales
4	Referencia	Ficha Técnica Partida 2. Automóvil tipo sedán 4 puertas modelo 2023.
	Pregunta	Solicitamos a la convocante nos acepte ofertar una unidad sedán con las siguientes características: Faros de Halógeno Luces regulables en altura Luces con encendido automático Luz de giro Luces de circulación diurna Luces de matrícula Luz delantera de lectura Luz de cajuela Apertura de cajuela a control remoto y mecánico Espejos retrovisores con luces direccionales Espejos exteriores ajustables eléctricamente desde el interior Espejos exteriores con defroster Sistema de aire acondicionado Kit de herramientas Desempañador trasero Luces LED ILLUMINATE YOUR FUTURE TM5 DCT Limpiaparabrisas delantero, Sistema de control de estabilidad (ESP) Sistema de control de arranque en pendiente (HHC), Sistema antibloqueo de frenos (ABS) Distribución electrónica de la fuerza de frenado (EBD), Dirección asistida eléctrica (EPS) Cámara y sensores de reversa Freno de mano Cinturones de seguridad de 3 puntos Alarma sonora de olvido de cinturón Barras protectoras laterales en las puertas Sistema de alarma 2ntirrobo Bolsas de aire Conductor / Pasajero Sistema de alerta de puertas abiertas: Luz de advertencia y aviso de voz Frenos delanteros de disco ventilado Freno trasero de tambor Cierre centralizado en puerta de conductor Control de Crucero, Asiento conductor con regulación manual en 6 direcciones Reposacabeza del conductor ajustable en altura Asiento copiloto con regulación en 4 direcciones Reposacabeza del copiloto ajustable en altura 3 reposacabezas para los asientos traseros Asientos de eco cuero Descansa brazos central delantero con compartimiento para objetos Asidera plegable delantera del lado del copiloto Visera para conductor y pasajero Manija interior plateada





		Revestimiento de techo de tela Revestimiento de puerta suave. Pantalla de 10" con Easy Connect Bluetooth, Conexión Bluetooth Radio AM / FM Puerto USB, 4 Bocinas Antena tipo aleta de tiburón, Motor BlueCore VVT (Variable Valve Time) BlueCore 1.5L, potencia 107hp, torque 106 lb-pie, Transmisión automática 5 DCT, Rines de Aluminio 185 / 55 R15 Suspensión delantera McPherson Suspensión trasera Barra de torsión Acelerador electrónico. Favor de aceptar a efecto de no ver limitada nuestra participación.
	Respuesta	Favor de apegarse a lo solicitado en ficha técnica de la presente licitación, las características establecidas son mínimas, más no limitativas, por lo que podrá realizar una oferta distinta a la misma, la cual será valorada por la unidad requiriente
5	Referencia	Ficha Técnica Partida 3. A. Vehículo tipo sedán equipado como patrulla.
	Pregunta	<p>Solicitamos a la convocante acepte oferta de un vehículo con las siguientes características: Faros de Halógeno Luces regulables en altura Luces con encendido automático Luz de giro</p> <p>Luces de circulación diurna Luces de matrícula Luz delantera de lectura Luz de cajuela Apertura de cajuela a control remoto y mecánico Espejos retrovisores con luces direccionales Espejos exteriores ajustables eléctricamente desde el interior Espejos exteriores con defroster Sistema de aire acondicionado Kit de herramientas Desempañador trasero Luces LED ILLUMINATE YOUR FUTURE TM5 DCT Limpiaparabrisas delantero, Sistema de control de estabilidad (ESP) Sistema de control de arranque en pendiente (HHC), Sistema antibloqueo de frenos (ABS) Distribución electrónica de la fuerza de frenado (EBD), Dirección asistida eléctrica (EPS) Cámara y sensores de reversa Freno de mano Cinturones de seguridad de 3 puntos Alarma sonora de olvido de cinturón Barras protectoras laterales en las puertas Sistema de alarma 3ntirrobo Bolsas de aire Conductor / Pasajero Sistema de alerta de puertas abiertas: Luz de advertencia y aviso de voz Frenos delanteros de disco ventilado Freno trasero de tambor Cierre centralizado en puerta de conductor Control de Crucero, Asiento conductor con regulación manual en 6 direcciones Reposacabeza del conductor ajustable en altura Asiento copiloto con regulación en 4 direcciones Reposacabeza del copiloto ajustable en altura 3 reposacabezas para los asientos traseros Asientos de eco cuero Descansa brazos central delantero con compartimiento para objetos Asidera plegable delantera del lado del copiloto Visera para conductor y pasajero Manija interior plateada Revestimiento de techo de tela Revestimiento de puerta suave. Pantalla de 10" con Easy Connect Bluetooth, Conexión Bluetooth Radio AM / FM Puerto USB, 4 Bocinas Antena tipo aleta de tiburón, Motor BlueCore VVT (Variable Valve Time) BlueCore 1.5L, potencia 107hp, torque 106 lb-pie, Transmisión automática 5 DCT, Rines de Aluminio 185 / 55 R15 Suspensión delantera McPherson Suspensión trasera Barra de torsión Acelerador electrónico. Y garantía de 5 años o 100,000 kilómetros. Favor de aceptar a efecto de no ver limitada nuestra participación.</p>
	Respuesta	Favor de apegarse a lo solicitado en ficha técnica de la presente licitación, las características establecidas son mínimas, más no limitativas, por lo que podrá



Handwritten signatures and marks in blue ink on the right side of the page.



		realizar una oferta distinta a la misma, la cual será valorada por la unidad requiriente.
6	Referencia	Ficha Técnica Partida 3. Vehículo tipo sedán equipado como patrulla. Inciso C. Equipo electrónico que debe incluir.
	Pregunta	<p>Tomando en consideración que la convocante indica en la partida 3, inciso C. Equipo electrónico que debe incluir, haciendo la precisión que las especificaciones señaladas son solamente "características mínimas, más no limitativas", entendemos que el proveedor puede cotizar bienes y productos con características y especificaciones, siendo estas igual o de superior a las mencionadas"; al respecto, en ese sentido, solicitamos nos permitan ofertar los siguientes equipos que cumplen y superan en calidad, numero de leds, y tecnología el requerimiento solicitado en bases. Finalmente, es importante recalcar que, si bien es cierto que en la presente licitación no se está adquiriendo únicamente equipo patrulla, también es cierto que no se están adquiriendo vehículos convencionales, sino vehículos equipados como patrulla, lo cual advierte como parte fundamental de la adquisición que nos ocupa el equipamiento. El equipo que solicitamos atentamente sea aceptado es el siguiente.</p> <p><u>TORRETA DE SÚPER LED CON BARRA DE TRÁFICO.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Barra de luces (torreta) ultradelgada de un nivel de perfil bajo con tecnología 100% a base de leds de última generación. - Con tarjeta electrónica programable con capacidad programación de acuerdo a la funcionalidad requerida. - Módulo de 6 diodos para luces diagonales (esquineros); - Módulo de 6 diodos para luces intermitentes - direccionales frontales - trabajo (take down); - Módulo de 6 diodos para luces intermitentes - direccionales traseros; - Módulo de 6 diodos para luces callejeras (alley); - Control de intensidad hi/low. - Sistema de conexión interno de lámparas a base de conectores micro amp individuales, para garantizar la operación continúa del resto de la barra en caso de falla. - Estructura. Base y tapa superior de la torreta de aluminio extruido anodizado. - La base de la torreta soporta todos los componentes de la misma. - DOMO DE POLICARBONATO INYECTADO EN UNA SOLA PIEZA COLOR CRISTAL, aerodinámico, de alta resistencia al impacto y sellados por empaque que impide el paso del agua, polvo y hollín. - El domo asegurado a la base por tornillos inoxidables para garantizar que no se desprendan con la presión del aire o la vibración propia de la unidad. - Dimensiones: 49.15" de largo; 1.6" de alto sin soportes de montaje; 11.8" de ancho. - -

Handwritten signatures and initials in blue ink on the right margin of the page.





	<ul style="list-style-type: none">- Los colores de los domos exteriores de la torreta en color cristal con protección contra rayos uv, decoloración, mayor resistencia a impactos y abrasión por partículas sólidas.- Soportes de montaje ajustable en plano horizontal, irrompibles y resistentes a la vibración, de bajo perfil para unidades que requieran movimiento en altas velocidades.- Cumplimiento de la norma internacional SAE J-845 Y SAE J-595.- Cumplimiento de la norma CALIFORNIA TITULO 13 CT13.- <u>Configuración:</u>- 4 lámparas diagonales – esquineras en los extremos de 6 leds iv-g cada una, 2 en color rojo en lado conductor y 2 en color azul en lado copiloto, con proyección de luz a 360° para dar cumplimiento a la norma internacional sae j-845. Estas lámparas con la función de luz de cruce y alta/baja intensidad.- 8 lámparas direccionales frontales con 6 leds iv-g cada una, 4 del lado del conductor en color rojo y 4 en color azul del lado de copiloto, con capacidad de baja intensidad y luz cruce.- 2 lámparas frontales de trabajo (take down) con 6 leds iv-g cada una, 1 del lado del conductor en color cristal y 1 en color cristal del lado de copiloto, con funcionamiento en forma fija e intermitente, con capacidad de baja intensidad y luz cruce.- 2 lámparas laterales callejeras (alley) de 6 leds iv-g cada una, una en color cristal ubicada en el costado conductor y una en color cristal ubicada costado copiloto de la torreta, con funcionamiento en forma fija e intermitente. Estas lámparas con la función de alta/baja intensidad, con capacidad de funcionamiento independiente.- 1 barra de tráfico en la parte trasera compuesta de 10 lámparas con 6 leds iv-g cada una, en color ámbar, con las 4 funciones básicas: izquierda-derecha, derecha-izquierda, centro a los extremos y flasheo, con la capacidad de operación en alta y baja intensidad e intermitencia en modo warning.- <u>5 años de garantía. Total de leds en la torreta: 156 leds.</u> <p><u>Incluye funciones de acuerdo a bases:</u></p> <ol style="list-style-type: none">1.- intermitencia de las lámparas esquineras de la torreta2.- intermitencia de las lámparas esquineras e la torreta y las lámparas direccionales frontales.3.- al activar las funciones 1 y 2 de manera conjunta, las lámparas de trabajo, callejeras y lámparas de la barra e tráfico en automático se accionará en modo flasheo, activando así el modo de emergencia de la torreta.4.- activación en modo fijo de las lámparas de trabajo (take down).5.- activación en modo fijo de la lámpara callejona izquierda.6.- activación en modo fijo de la lámpara callejona derecha.7.- función de barra de tráfico con direccionamiento derecha-izquierda.8.- función de barra de tráfico con direccionamiento izquierda-derecha.
--	---





	<p>Al activar las funciones 7 y 8 la barra de tráfico en automático realiza direccionamiento centro-extremos.</p> <p>9.- función luz crucero: las lámparas esquineras, lámparas direccionales frontales y traseras (barra de tráfico) se debe activar en modo luz crucero (luz fija de manera tenue).</p> <p>10.- función baja intensidad: al tener activa cualquier función de intermitencia y activando esta función, en automático las lámparas direccionales frontales y traseras deben reducir la intensidad de luz (baja intensidad)</p> <p><u>Sirena electrónica de 100 watts con controlador de luces tipo hand held.</u></p> <ul style="list-style-type: none">- 100 watts de potencia.- Tonos oficiales: wail, yelp y fast yelp, phaser, manual. Airhorn de un total de 24 tonos a elegir.- Claxon de aire tipo "horn" (pato).- <u>Capacidad de emisión de mensajes de voz.</u>- Diseño especial para instalarse en espacios en los que no sea visible y no ocupe un lugar 6til.- Kit de cables de conexión remota hacia el tablero de control delantero.- Sistema de operación a manos libres (hands free) desde el volante del vehículo.- Con un tablero de control compacto para ser operado con una sola mano (unimando) que incluye un micrófono unidireccional para voceo (pa).-- Operación integral de las funciones del sistema de señalización visual y acústica través de 13 switches con capacidad de programación manual según la necesidad de operación.- Botón de encendido on/off.- Micrófono unidireccional de voceo (pa) integrado a este control integral.- Control regulable de volumen de pa.- Cuenta con 6 salidas para conexión de equipo de señalización visual como torreta y lámparas adicionales con capacidad de función wig wag.- Capacidad de retransmisión de radio.- Iluminación del tablero con cambio de color en función activada en color rojo.- Amplificador con carcasa construida en aluminio altamente resistente.- Medidas del amplificador: largo 7.4", alto 2.5"; ancho 4.8".- Medidas del control unimando: alto 1.2", largo 4.78"; ancho 2.65".- Cumplimiento de la norma internacional SAE J-1849. Garantía de 3 años. <p><u>Bocina de 100 watts de potencia.</u></p> <ul style="list-style-type: none">- De la misma impedancia y adecuada a la salida del módulo de control central de la sirena.- Diseño compacto para su instalación en cualquier tipo de vehículo.
--	--



		<ul style="list-style-type: none"> - Con base de policarbonato para sujeción, resistente a la intemperie, vibración y corrosión. - Driver de neodimio. - Soporte de montaje metálico de fácil instalación. - Dimensiones: altura 7", largo 7", profundidad 3". - Sensibilidad 124 db. - Cumplimiento de la norma internacional SAE J-1849. - Para ubicación en la parte frontal de la unidad sin que quede a la vista. - Garantía de 3 años. <p><u>Lámparas hemisféricas.</u> <u>Sistema tipo hide a way con tecnología led</u> Sistema tipo hide a way con tecnología led, compuesto de 4 lámparas de leds color <u>rojo/azul/cristal y ámbar</u>, colocadas 2 en faros delanteros (si la unidad lo permite) o en parte frontal y 2 en calaveras traseras (si la unidad lo permite) o en parte trasera, y con las siguientes características por lámpara:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lámpara hemisférica encapsulada de 24 led quad color en color rojo/azul/cristal y ámbar. - Óptica: gran angular. - Tecnología óptica de dispersión de luz de 120° para eliminar puntos ciegos. - Domo de policarbonato color cristal con recubrimiento dedicado para protección contra rayos uv, decoloración, mayor resistencia a impactos y abrasión por partículas sólidas. - Flasher electrónico integrado. - 15 modos programables de combinación de color. - 3 modos de operación. - Función luz de cruce. - Función flood light. - Función stop, tail & turn. - 14 patrones de flasheo. - Capacidad para operar en forma sincronizada. - Dimensiones: altura 1.6"; diámetro 1". - Cumplimiento de las normas internacionales SAE J-595, SAE J-1113, CALIFORNIA TITULO XIII. - Garantía de 5 años. <p><u>2 luces perimetrales</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 lámparas encapsuladas de 24 led quad color c/u en color <u>rojo/azul/cristal y ámbar</u>. - Óptica: gran angular. - Housing de aluminio en color negro. - Tecnología óptica de dispersión de luz de 60° para eliminar puntos ciegos.
--	--	--

Handwritten signatures and initials in blue ink on the right margin.



Handwritten signatures and initials in blue ink at the bottom right of the page.



		<ul style="list-style-type: none"> - Domo de policarbonato color cristal con recubrimiento dedicado para protección contra rayos uv, decoloración, mayor resistencia a impactos y abrasión por partículas sólidas. - Flasher electrónico integrado. - 15 modos programables de combinación de color. - 3 modos de operación. - Función luz de cruceo. - Función flood light. - Función stop, tail & turn. - 14 patrones de flasheo. - Capacidad para operar en forma sincronizada. - Dimensiones: largo 5.22"; alto 1.17"; ancho 0.88". - Cumplimiento de las normas internacionales SAE J-595, CALIFORNIA TITULO XIII, KKK, NFPA ECE R65. Garantía de 5 años. <p>Favor de aceptar, a efecto de no ver limitada la participación de mi representada.</p>
	Respuesta	Favor de apegarse a lo solicitado en ficha técnica de la presente licitación, las características establecidas son mínimas, más no limitativas, por lo que podrá ofertar vehículos de especificaciones iguales o superiores sujetas a evaluación de la unidad requirente y usuarios.
7	Referencia	7.1 Documentación que deberá contener el sobre de su oferta técnica y Ficha Técnica Partida 3. Vehículo tipo sedán equipado como patrulla.
	Pregunta	La convocante solicita como parte de los requisitos indicados en el numeral 7.1 Documentación que deberá contener el sobre de su oferta técnica y requisitos adicionales. La convocante solamente indica que los requisitos adicionales solo aplican para las partidas 6 y 7, las cuales corresponden a unidades equipadas como patrulla, a este respecto ya que las unidades de la partida No. 3, las cuales corresponden también a unidades equipadas como patrulla, solicitamos a la convocante nos aclare si es correcta nuestra apreciación que los vehículos de la partida 3 al tratarse las unidades que serán equipadas como patrulla también deben contar con estos documentos adicionales. Favor de indicar si es correcta nuestra apreciación
	Respuesta	No se solicita, favor de apegarse a la convocatoria que contiene las bases y ficha técnica de la presente licitación.
8	Referencia	Ficha Técnica Partida 4. Automóvil tipo sedán cuatro puertas, transmisión automática.
	Pregunta	Solicitamos a la convocante acepte oferta de un vehículo con las siguientes características: Faros de Halógeno Luces regulables en altura Luces con encendido automático Luz de giro Luces de circulación diurna Luces de matrícula Luz delantera de lectura Luz de cajuela Apertura de cajuela a control remoto y mecánico Espejos retrovisores con luces direccionales Espejos exteriores ajustables eléctricamente desde el interior Espejos exteriores con defroster Sistema de aire acondicionado Kit de herramientas Desempañador trasero Luces LED ILLUMINATE YOUR FUTURE TMS DCT Limpiaparabrisas delantero, Sistema de control de estabilidad (ESP) Sistema de control de arranque en pendiente (HHC), Sistema antibloqueo de frenos (ABS)

Handwritten signatures and initials in blue ink on the right margin of the page, including a large signature at the top, a checkmark, and several other initials and marks.



		<p>Distribución electrónica de la fuerza de frenado (EBD), Dirección asistida eléctrica (EPS) Cámara y sensores de reversa Freno de mano Cinturones de seguridad de 3 puntos Alarma sonora de olvido de cinturón Barras protectoras laterales en las puertas Sistema de alarma 9ntirrobo Bolsas de aire Conductor / Pasajero Sistema de alerta de puertas abiertas: Luz de advertencia y aviso de voz Frenos delanteros de disco ventilado Freno trasero de tambor Cierre centralizado en puerta de conductor Control de Crucero, Asiento conductor con regulación manual en 6 direcciones Reposacabeza del conductor ajustable en altura Asiento copiloto con regulación en 4 direcciones Reposacabeza del copiloto ajustable en altura 3 reposacabezas para los asientos traseros Asientos de eco cuero Descansa brazos central delantero con compartimiento para objetos Asidera plegable delantera del lado del copiloto Visera para conductor y pasajero Manija interior plateada Revestimiento de techo de tela Revestimiento de puerta suave. Pantalla de 10"con Easy Connect Bluetooth, Conexión Bluetooth Radio AM / FM Puerto USB, 4 Bocinas Antena tipo aleta de tiburón, Motor BlueCore VVT (Variable Valve Time) BlueCore 1.5L, potencia 107hp, torque 106 lb-pie, Transmisión automática 5 DCT, Rines de Aluminio 185 / 55 R15 Suspensión delantera McPherson Suspensión trasera Barra de torsión Acelerador electrónico. Y garantía de 5 años o 100,000 kilómetros. Favor de aceptar a efecto de no ver limitada nuestra participación.</p>
	Respuesta	Favor de apegarse a lo solicitado en ficha técnica de la presente licitación, las características establecidas son mínimas, más no limitativas, por lo que podrá ofertar vehículos de especificaciones iguales o superiores sujetas a evaluación de la unidad requirente y usuarias.
9	Referencia	Ficha Técnica Partida 6. Camioneta tipo pick up 4x2, Crew Cab, equipada como patrulla.
	Pregunta	Solicitamos a la convocante nos precise si esta unidad requiere de llantas tipo P todo terreno como mínimo. Favor de aclarar.
	Respuesta	No se acepta, lo que se solicita es llantas A/T todo terreno, favor de apegarse a lo solicitado en ficha técnica de la presente licitación, las características establecidas son mínimas.
10	Referencia	Ficha Técnica Partida 6. Camioneta tipo pick up 4x2, Crew Cab, equipada como patrulla, inciso c). Equipamiento electrónico.
	Pregunta	Tomando en consideración que la convocante indica en la partida 6, haciendo la precisión que las especificaciones señaladas son solamente " <i>características mínimas, más no limitativas</i> ", entendemos que el proveedor puede cotizar bienes y productos con características y especificaciones, siendo estas igual o de superior a las mencionadas"; al respecto, en ese sentido, solicitamos nos permitan ofertar los siguientes equipos que cumplen y superan en calidad, numero de leds, y tecnología el requerimiento solicitado en bases. Finalmente, es importante recalcar que, si bien es cierto que en la presente licitación no se está adquiriendo únicamente equipo patrulla, también es cierto que no se están adquiriendo vehículos convencionales, sino vehículos equipados como patrulla, lo cual advierte

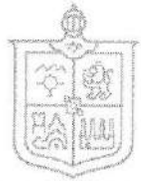
Handwritten signatures and marks in blue ink on the right side of the page, including a large 'X' and several initials.



como parte fundamental de la adquisición que nos ocupa el equipamiento. El equipo que solicitamos atentamente sea aceptado es el siguiente.

TORRETA DE SÚPER LED CON BARRA DE TRÁFICO.

- Barra de luces (torreta) ultradelgada de un nivel de perfil bajo con tecnología 100% a base de leds de última generación.
- Con tarjeta electrónica programable con capacidad programación de acuerdo a la funcionalidad requerida.
- Módulo de 18 diodos para luces diagonales (esquineros);
- Módulo de 18 diodos para luces intermitentes - direccionales frontales - trabajo (take down);
- Módulo de 18 diodos para luces intermitentes - direccionales traseros;
- Módulo de 18 diodos para luces callejoneas (alley);
- Control de intensidad hi/low.
- Sistema de conexión interno de lámparas a base de conectores micro amp individuales, para garantizar la operación continua del resto de la barra en caso de falla.
- Estructura. Base y tapa superior de la torreta de aluminio extruido anodizado.
- La base de la torreta soporta todos los componentes de la misma.
- Domo de policarbonato inyectado en una sola pieza color cristal, aerodinámico, de alta resistencia al impacto y sellados por empaque que impide el paso del agua, polvo y hollín.
- El domo asegurado a la base por tornillos inoxidables para garantizar que no se desprendan con la presión del aire o la vibración propia de la unidad.
- Dimensiones: 49.15" de largo; 1.6" de alto sin soportes de montaje; 11.8" de ancho.
- Los colores de los domos exteriores de la torreta en color cristal con protección contra rayos uv, decoloración, mayor resistencia a impactos y abrasión por partículas sólidas.
- Soportes de montaje ajustable en plano horizontal, irrompibles y resistentes a la vibración, de bajo perfil para unidades que requieran movimiento en altas velocidades.
- Cumplimiento de la norma internacional SAE J-845 Y SAE J-595.
- Cumplimiento de la norma CALIFORNIA TITULO 13 CT13.
- Configuración:
- 4 lámparas diagonales - esquineras en los extremos de 18 leds iv-g cada una, 2 en color rojo/azul/cristal en lado conductor y 2 en color rojo/azul/cristal en lado copiloto, con proyección de luz a 360° para dar cumplimiento a la norma internacional SAE J-845. Estas lámparas con la función de luz de cruce y alta/baja intensidad.
- 10 lámparas direccionales frontales con 18 leds iv-g cada una, 5 del lado del conductor en color rojo/azul/cristal y 5 en color rojo/azul/cristal del lado de copiloto, con capacidad de



		<ul style="list-style-type: none"> - baja intensidad y luz crucero. <u>Estas lámparas con la función de luz de trabajo (take down) en modo cristal.</u> - 2 lámparas laterales callejoneeras (alley) de 18 leds iv-g cada una, una en color rojo/azul/cristal ubicada en el costado conductor y una en color rojo/azul/cristal ubicada costado copiloto - de la torreta, con funcionamiento en forma fija e intermitente. Estas lámparas con la función de alta/baja intensidad, con capacidad de funcionamiento independiente. - 1 barra de tráfico en la parte trasera compuesta de 10 lámparas con 18 leds iv-g cada una, 5 del lado del conductor en color rojo/azul/ámbar y 5 en color rojo/azul/ámbar del lado de copiloto, con las 4 funciones básicas: izquierda-derecha, derecha-izquierda, centro a los extremos y flasheo, con la capacidad de operación en alta y baja intensidad e intermitencia en modo warning. <u>5 años de garantía. Total de leds en la torreta: 468 leds.</u> <p><u>Lámparas hemisféricas.</u> <u>Sistema tipo hide a way con tecnología led</u> Sistema tipo hide a way con tecnología led, compuesto de 4 lámparas de leds color <u>rojo/azul/cristal y ámbar</u>, colocadas 2 en faros delanteros (si la unidad lo permite) o en parte frontal y 2 en calaveras traseras (si la unidad lo permite) o en parte trasera, y con las siguientes características por lámpara:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lámpara hemisférica encapsulada de 24 led quad color en color rojo/azul/cristal y ámbar. - Óptica: gran angular. - Tecnología óptica de dispersión de luz de 120° para eliminar puntos ciegos. - Domo de policarbonato color cristal con recubrimiento dedicado para protección contra rayos uv, decoloración, mayor resistencia a impactos y abrasión por partículas sólidas. - Flasher electrónico integrado. - 15 modos programables de combinación de color. - 3 modos de operación. - Función luz de crucero. - Función flood light. - Función stop, tail & turn. - 14 patrones de flasheo. - Capacidad para operar en forma sincronizada. - Dimensiones: altura 1.6"; diámetro 1". - Cumplimiento de las normas internacionales SAE J-595, SAE J-1113, CALIFORNIA TITULO XIII. - Garantía de 5 años. <p><u>Lámparas encapsuladas para parrilla</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 lámparas encapsuladas de 24 led quad color c/u en color <u>rojo/azul/cristal y ámbar.</u>
--	---	---









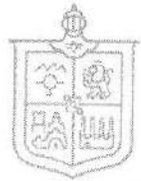
- Óptica: gran angular.
- Housing de aluminio en color negro.
- Tecnología óptica de dispersión de luz de 60° para eliminar puntos ciegos.
- Domo de policarbonato color cristal con recubrimiento dedicado para protección contra rayos uv, decoloración, mayor resistencia a impactos y abrasión por partículas sólidas.
- Flasher electrónico integrado.
- 15 modos programables de combinación de color.
- 3 modos de operación.
- Función luz de crucero.
- Función flood light.
- Función stop, tail & turn.
- 14 patrones de flasheo.
- Capacidad para operar en forma sincronizada.
- Dimensiones: largo 5.22"; alto 1.17"; ancho 0.88".
- Cumplimiento de las normas internacionales SAE J-595, CALIFORNIA TITULO XIII, KKK, NFPA ECE R65. Garantía de 5 años.

Sistema de luces para roll bar

- 2 lámparas encapsuladas de 24 led quad color c/u en color rojo/azul/cristal y ámbar.
- Óptica: gran angular.
- Housing de aluminio en color negro.
- Tecnología óptica de dispersión de luz de 60° para eliminar puntos ciegos.
- Domo de policarbonato color cristal con recubrimiento dedicado para protección contra rayos uv, decoloración, mayor resistencia a impactos y abrasión por partículas sólidas.
- Flasher electrónico integrado.
- 15 modos programables de combinación de color.
- 3 modos de operación.
- Función luz de crucero.
- Función flood light.
- Función stop, tail & turn.
- 14 patrones de flasheo.
- Capacidad para operar en forma sincronizada.
- Dimensiones: largo 5.22"; alto 1.17"; ancho 0.88".
- Cumplimiento de las normas internacionales SAE J-595, CALIFORNIA TITULO XIII, KKK, NFPA ECE R65. Garantía de 5 años. Instalación exterior dentro de perforación en marco trasero de roll bar mediante tornillo.

Módulo flasher

El módulo flasher de estado sólido para manejar las luces originales de la unidad (2 faros) con 14 patrones de flasheo, manejando intermitencia de luces, con capacidad de controlar y emparejar flasheo de faros con el patrón en el que se encuentren las



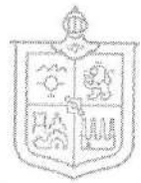
demás luces (torreta, lámparas hemisféricas de faros y módulos de led en roll bar).
Condiciones de operación: voltaje de entrada de 12 volts, con garantía de 5 años.

Sirena electrónica de 100/200 watts con controlador de luces tipo hand held.

- 100/200 watts de potencia.
- Tonos oficiales: wail, yelp y fast yelp, phaser, manual. Airhorn de un total de 24 tonos a elegir.
- Claxon de aire tipo "horn" (pato).
- Capacidad de emisión de mensajes de voz.
- Diseño especial para instalarse en espacios en los que no sea visible y no ocupe un lugar útil.
- Kit de cables de conexión remota hacia el tablero de control delantero.
- Sistema de operación a manos libres (hands free) desde el volante del vehículo.
- Con un tablero de control compacto para ser operado con una sola mano (unimando) que incluye un micrófono unidireccional para voceo (pa).
- Operación integral de las funciones del sistema de señalización visual y acústica a través de 13 switches con capacidad de programación manual según la necesidad de operación.
- Botón de encendido on/off.
- Micrófono unidireccional de voceo (pa) integrado a este control integral.
- Control regulable de volumen de pa.
- Cuenta con 6 salidas para conexión de equipo de señalización visual como torreta y lámparas adicionales con capacidad de función wig wag.
- Capacidad de retransmisión de radio.
- Iluminación del tablero con cambio de color en función activada en color rojo.
- Amplificador con carcasa construida en aluminio altamente resistente.
- Medidas del amplificador: largo 7.4", alto 2.5"; ancho 4.8".
- Medidas del control unimando: alto 1.2", largo 4.78"; ancho 2.65".
- Cumplimiento de la norma internacional SAE J-1849. Garantía de 3 años.

Bocina de 100 watts de potencia.

- De la misma impedancia y adecuada a la salida del módulo de control central de la sirena.
- Diseño compacto para su instalación en cualquier tipo de vehículo.
- Con base de policarbonato para sujeción, resistente a la intemperie, vibración y corrosión.
- Driver de neodimio.
- Soporte de montaje metálico de fácil instalación.
- Dimensiones: altura 7", largo 7", profundidad 3".
- Sensibilidad 124 db.
- Cumplimiento de la norma internacional SAE J-1849.

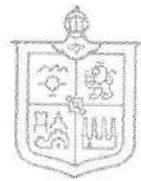


		<ul style="list-style-type: none"> - Para ubicación en la parte frontal de la unidad sin que quede a la vista. <u>Garantía de 5 años.</u>
	Respuesta	Favor de aceptar, a efecto de no ver limitada la participación de mi representada.
	Respuesta	Favor de apegarse a lo solicitado en ficha técnica de la presente licitación, las características establecidas son mínimas, más no limitativas, por lo que podrá ofertar vehículos de especificaciones iguales o superiores sujetas a evaluación de la unidad requirente y usuarias.
11	Referencia	Ficha Técnica Partida 7. Camioneta tipo pick up, V8, 4x4, Crew Cab, equipada como patrulla, inciso c). Equipamiento electrónico.
	Pregunta	<p>Tomando en consideración que la convocante indica en la partida 7, haciendo la precisión que las especificaciones señaladas son solamente "<i>características mínimas, más no limitativas</i>", entendemos que el proveedor puede cotizar bienes y productos con características y especificaciones, siendo estas igual o de superior a las mencionadas"; al respecto, en ese sentido, solicitamos nos permitan ofertar los siguientes equipos que cumplen y superan en calidad, numero de leds, y tecnología el requerimiento solicitado en bases. Finalmente, es importante recalcar que, si bien es cierto que en la presente licitación no se está adquiriendo únicamente equipo patrulla, también es cierto que no se están adquiriendo vehículos convencionales, sino vehículos equipados como patrulla, lo cual advierte como parte fundamental de la adquisición que nos ocupa el equipamiento. El equipo que solicitamos atentamente sea aceptado es el siguiente.</p> <p>TORRETA DE SÚPER LED CON BARRA DE TRÁFICO.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Barra de luces (torreta) ultradelgada de un nivel de perfil bajo con tecnología 100% a base de leds de última generación. - Con tarjeta electrónica programable con capacidad programación de acuerdo a la funcionalidad requerida. - Módulo de 18 diodos para luces diagonales (esquineros); - Módulo de 18 diodos para luces intermitentes - direccionales frontales - trabajo (take down); - Módulo de 18 diodos para luces intermitentes - direccionales traseros; - Módulo de 18 diodos para luces callejoneas (alley); - Control de intensidad hi/low. - Sistema de conexión interno de lámparas a base de conectores micro amp individuales, para garantizar la operación continúa del resto de la barra en caso de falla. - Estructura. Base y tapa superior de la torreta de aluminio extruido anodizado. - La base de la torreta soporta todos los componentes de la misma. - Domo de policarbonato inyectado en una sola pieza color cristal, aerodinámico, de alta resistencia al impacto y sellados por empaque que impide el paso del agua, polvo y hollín. - El domo asegurado a la base por tornillos inoxidables para garantizar que no se desprendan con la presión del aire o la vibración propia de la unidad.

Handwritten notes and signatures in blue ink on the right side of the page, including a large signature and several initials.



Handwritten signatures and initials in blue ink at the bottom right of the page.



	<ul style="list-style-type: none">- Dimensiones: 49.15" de largo; 1.6" de alto sin soportes de montaje; 11.8" de ancho.- Los colores de los domos exteriores de la torreta en color cristal con protección contra rayos uv, decoloración, mayor resistencia a impactos y abrasión por partículas sólidas.- Soportes de montaje ajustable en plano horizontal, irrompibles y resistentes a la vibración, de bajo perfil para unidades que requieran movimiento en altas velocidades.- Cumplimiento de la norma internacional SAE J-845 Y SAE J-595.- Cumplimiento de la norma CALIFORNIA TITULO 13 CT13.- <u>Configuración:</u>- 4 lámparas diagonales – esquineras en los extremos de 18 leds iv-g cada una, 2 en color rojo/azul/cristal en lado conductor y 2 en color rojo/azul/cristal en lado copiloto, con proyección de luz a 360° para dar cumplimiento a la norma internacional SAE J-845. Estas lámparas con la función de luz de cruceo y alta/baja intensidad.- 10 lámparas direccionales frontales con 18 leds iv-g cada una, 5 del lado del conductor en color rojo/azul/cristal y 5 en color rojo/azul/cristal del lado de copiloto, con capacidad de- baja intensidad y luz cruceo. <u>Estas lámparas con la función de luz de trabajo (take down) en modo cristal.</u>- 2 lámparas laterales callejeras (alley) de 18 leds iv-g cada una, una en color rojo/azul/cristal ubicada en el costado conductor y una en color rojo/azul/cristal ubicada costado copiloto de la torreta, con funcionamiento en forma fija e intermitente. Estas lámparas con la función de alta/baja intensidad, con capacidad de funcionamiento independiente.- 1 barra de tráfico en la parte trasera compuesta de 10 lámparas con 18 leds iv-g cada una, 5 del lado del conductor en color rojo/azul/ámbar y 5 en color rojo/azul/ámbar del lado de copiloto, con las 4 funciones básicas: izquierda-derecha, derecha-izquierda, centro a los extremos y flasheo, con la capacidad de operación en alta y baja intensidad e intermitencia en modo warning. <u>5 años de garantía. Total de leds en la torreta: 468 leds.</u> <p><u>Lámparas hemisféricas.</u> <u>Sistema tipo hide a way con tecnología led</u> Sistema tipo hide a way con tecnología led, compuesto de 4 lámparas de leds color <u>rojo/azul/cristal y ámbar</u>, colocadas 2 en faros delanteros (si la unidad lo permite) o en parte frontal y 2 en calaveras traseras (si la unidad lo permite) o en parte trasera, y con las siguientes características por lámpara:</p> <ul style="list-style-type: none">- Lámpara hemisférica encapsulada de 24 led quad color en color rojo/azul/cristal y ámbar.- Óptica: gran angular.- Tecnología óptica de dispersión de luz de 120° para eliminar puntos ciegos.
--	--





		<ul style="list-style-type: none"> - Domo de policarbonato color cristal con recubrimiento dedicado para protección contra rayos uv, decoloración, mayor resistencia a impactos y abrasión por partículas sólidas. - Flasher electrónico integrado. - 15 modos programables de combinación de color. - 3 modos de operación. - Función luz de crucero. - Función flood light. - Función stop, tail & turn. - 14 patrones de flasheo. - Capacidad para operar en forma sincronizada. - Dimensiones: altura 1.6"; diámetro 1." - Cumplimiento de las normas internacionales SAE J-595, SAE J-1113, CALIFORNIA TITULO XIII. - Garantía de 5 años. <p><u>Lámparas encapsuladas para parrilla</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 lámparas encapsuladas de <u>24 led quad</u> color c/u en color <u>rojo/azul/cristal y ámbar</u>. - Óptica: gran angular. - Housing de aluminio en color negro. - Tecnología óptica de dispersión de luz de 60° para eliminar puntos ciegos. - Domo de policarbonato color cristal con recubrimiento dedicado para protección contra rayos uv, decoloración, mayor resistencia a impactos y abrasión por partículas sólidas. - Flasher electrónico integrado. - 15 modos programables de combinación de color. - 3 modos de operación. - Función luz de crucero. - Función flood light. - Función stop, tail & turn. - 14 patrones de flasheo. - Capacidad para operar en forma sincronizada. - Dimensiones: largo 5.22"; alto 1.17"; ancho 0.88". - Cumplimiento de las normas internacionales SAE J-595, CALIFORNIA TITULO XIII, KKK, NFPA ECE R65. Garantía de 5 años. <p><u>Sistema de luces para roll bar</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 lámparas encapsuladas de <u>24 led quad</u> color c/u en color <u>rojo/azul/cristal y ámbar</u>. - Óptica: gran angular. - Housing de aluminio en color negro. - Tecnología óptica de dispersión de luz de 60° para eliminar puntos ciegos.
--	--	---

[Handwritten signatures and initials in blue ink on the right margin]



[Handwritten signatures and initials in blue ink at the bottom of the page]



- Domo de policarbonato color cristal con recubrimiento dedicado para protección contra rayos uv, decoloración, mayor resistencia a impactos y abrasión por partículas sólidas.
- Flasher electrónico integrado.
- 15 modos programables de combinación de color.
- 3 modos de operación.
- Función luz de cruceo.
- Función flood light.
- Función stop, tail & turn.
- 14 patrones de flasheo.
- Capacidad para operar en forma sincronizada.
- Dimensiones: largo 5.22"; alto 1.17"; ancho 0.88".
- Cumplimiento de las normas internacionales SAE J-595, CALIFORNIA TITULO XIII, KKK, NFPA ECE R65. Garantía de 5 años. Instalación exterior dentro de perforación en marco trasero de roll bar mediante tornillo.

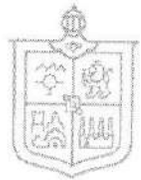
Módulo flasher

El módulo flasher de estado sólido para manejar las luces originales de la unidad (2 faros) con 14 patrones de flasheo, manejando intermitencia de luces, con capacidad de controlar y emparejar flasheo de faros con el patrón en el que se encuentren las demás luces (torreta, lámparas hemisféricas de faros y módulos de led en roll bar). Condiciones de operación: voltaje de entrada de 12 volts, con garantía de 5 años.

Sirena electrónica de 100/200 watts con controlador de luces tipo hand held.

- 100/200 watts de potencia.
- Tonos oficiales: wail, yelp y fast yelp, phaser, manual. Airhorn de un total de 24 tonos a elegir.
- Claxon de aire tipo "horn" (pato).
- Capacidad de emisión de mensajes de voz.
- Diseño especial para instalarse en espacios en los que no sea visible y no ocupe un lugar útil.
- Kit de cables de conexión remota hacia el tablero de control delantero.
- Sistema de operación a manos libres (hands free) desde el volante del vehículo.
- Con un tablero de control compacto para ser operado con una sola mano (unimando) que incluye un micrófono unidireccional para voceo (pa).
- Operación integral de las funciones del sistema de señalización visual y acústica a través de 13 switches con capacidad de programación manual según la necesidad de operación.
- Botón de encendido on/off.
- Micrófono unidireccional de voceo (pa) integrado a este control integral.
- Control regulable de volumen de pa.
- Cuenta con 6 salidas para conexión de equipo de señalización visual como torreta y lámparas adicionales con capacidad de función wig wag.

Handwritten signatures and initials in blue ink on the right margin.



		<ul style="list-style-type: none"> - Capacidad de retransmisión de radio. - Iluminación del tablero con cambio de color en función activada en color rojo. - Amplificador con carcasa construida en aluminio altamente resistente. - Medidas del amplificador: largo 7.4", alto 2.5"; ancho 4.8". - Medidas del control unimando: alto 1.2", largo 4.78"; ancho 2.65". - Cumplimiento de la norma internacional SAE J-1849. Garantía de 3 años. <p><u>Bocina de 100 watts de potencia.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - De la misma impedancia y adecuada a la salida del módulo de control central de la sirena. - Diseño compacto para su instalación en cualquier tipo de vehículo. - Con base de policarbonato para sujeción, resistente a la intemperie, vibración y corrosión. - Driver de neodimio. - Soporte de montaje metálico de fácil instalación. - Dimensiones: altura 7", largo 7", profundidad 3". - Sensibilidad 124 db. - Cumplimiento de la norma internacional SAE J-1849. - Para ubicación en la parte frontal de la unidad sin que quede a la vista. <p><u>Garantía de 5 años.</u></p> <p>Favor de aceptar, a efecto de no ver limitada la participación de mi representada.</p>
	Respuesta	Favor de apegarse a lo solicitado en ficha técnica de la presente licitación, las características establecidas son mínimas, más no limitativas, por lo que podrá ofertar vehículos de especificaciones iguales o superiores sujetas a evaluación de la unidad requirente y usuarias.
12	Referencia	Ficha técnica Partida 9. Vehículo sedán.
	Pregunta	Solicitamos a la convocante acepte oferta de un vehículo con las siguientes características: Faros de Halógeno Luces regulables en altura Luces con encendido automático Luz de giro Luces de circulación diurna Luces de matrícula Luz delantera de lectura Luz de cajuela Apertura de cajuela a control remoto y mecánico Espejos retrovisores con luces direccionales Espejos exteriores ajustables eléctricamente desde el interior Espejos exteriores con defroster Sistema de aire acondicionado Kit de herramientas Desempañador trasero Luces LED ILLUMINATE YOUR FUTURE TM5 DCT Limpiaparabrisas delantero, Sistema de control de estabilidad (ESP) Sistema de control de arranque en pendiente (HHC), Sistema antibloqueo de frenos (ABS) Distribución electrónica de la fuerza de frenado (EBD), Dirección asistida eléctrica (EPS) Cámara y sensores de reversa Freno de mano Cinturones de seguridad de 3 puntos Alarma sonora de olvido de cinturón Barras protectoras laterales en las puertas Sistema de alarma 18ntirrobo Bolsas de aire Conductor / Pasajero Sistema de alerta de puertas abiertas: Luz de advertencia y aviso de voz Frenos delanteros de disco ventilado Freno trasero de tambor Cierre centralizado en puerta de conductor Control de Crucero, Asiento conductor con regulación manual en 6 direcciones Reposacabeza del conductor ajustable en altura Asiento

Handwritten signatures and marks on the right side of the page.



		copiloto con regulación en 4 direcciones Reposacabeza del copiloto ajustable en altura 3 reposacabezas para los asientos traseros Asientos de eco cuero Descansa brazos central delantero con compartimiento para objetos Asidera plegable delantera del lado del copiloto Visera para conductor y pasajero Manija interior plateada Revestimiento de techo de tela Revestimiento de puerta suave. Pantalla de 10" con Easy Connect Bluetooth, Conexión Bluetooth Radio AM / FM Puerto USB, 4 Bocinas Antena tipo aleta de tiburón, Motor BlueCore VVT (Variable Valve Time) BlueCore 1.5L, potencia 107hp, torque 106 lb-pie, Transmisión automática 5 DCT, Rines de Aluminio 185 / 55 R15 Suspensión delantera McPherson Suspensión trasera Barra de torsión Acelerador electrónico. Y garantía de 5 años o 100,000 kilómetros. Favor de aceptar a efecto de no ver limitada nuestra participación.
	Respuesta	Favor de apegarse a lo solicitado en ficha técnica de la presente licitación, las características establecidas son mínimas, más no limitativas, por lo que podrá ofertar vehículos de especificaciones iguales o superiores sujetas a evaluación de la unidad requirente y usuarias.

A continuación, se procede a dar respuesta a la pregunta presentada por la empresa AUTOANGAR, S.A. DE C.V.:

1	Referencia	Partida 6 y 7_ Ficha Técnica_ Lugar de entrega
	Pregunta	Menciona un lugar específico de entrega o bien, donde la unidad usuaria así convenga. ¿Podrían indicar cuál o cuales serían posiblemente los lugares convenidos por la unidad usuaria? Lo anterior a efecto de calcular tiempo y distancia para la entrega en caso de resultar ganadores.
	Respuesta	La ubicación alternativa de entrega será en las instalaciones de la Secretaría de Seguridad, ubicada en Av. Félix U. Gómez número 2223 Norte, Colonia Reforma, C.P. 64550, en la ciudad de Monterrey, Nuevo León en caso de que la unidad usuaria convenga un lugar distinto de entrega, este podrá ser informado con 24 horas de anticipación, debe considerar entregas solo dentro de la zona metropolitana.
2	Referencia	Partida 6 y 7_ Ficha Técnica_ Pisos de Vinil de uso rudo en el interior
	Pregunta	La ficha técnica de los vehículos que se pretenden ofertar, indican que vienen con alfombra en piso, ¿se puede ofertar de esta manera tal cual lo manifiesta la ficha técnica?
	Respuesta	Favor de apegarse a lo solicitado en ficha técnica de la presente licitación, las características establecidas son mínimas, lo que se solicita es pisos de vinil de uso rudo en el interior.
3	Referencia	Partida 6_ Ficha Técnica_ Llantas todo terreno en las cuatro ruedas
	Pregunta	La ficha técnica del vehículo que se pretende ofertar indica que los neumáticos son P265/70R17BSW On/Off Road. Dichos neumáticos están preparados y diseñados especialmente para desempeñarse en superficies no pavimentadas. Es decir que son aptas para circular sobre terrenos irregulares como piedra, arena, tierra, barro, entre otras. ¿Aceptan este tipo de neumáticos?



	Respuesta	No se acepta, lo que se solicita es llantas A/T todo terreno, favor de apegarse a lo solicitado en ficha técnica de la presente licitación, las características establecidas son mínimas.
4	Referencia	Bases del procedimiento, página 17. Requisitos adicionales para la partida 6 y 7_1. Carta Original del Fabricante de los vehículos.
	Pregunta	¿Es correcto entender que el domicilio respecto a las instalaciones, son solo para efectos de oír y recibir notificaciones tal y como lo indican en el inciso o) de la página 16 de 69 y por lo tanto bastará con ser indicado por el Licitante?
	Respuesta	La pregunta no guarda relación con la refencia señalada por lo que no es concisa y no es posible dar respuesta.
5	Referencia	Bases del procedimiento, página 17. Requisitos adicionales para la partida 6 y 7_1. Carta Original del Fabricante de los vehículos.
	Pregunta	¿La carta de disponibilidad de los vehículos puede ser realizada por el Distribuidor con la firma correspondiente de su representante legal?
	Respuesta	No se acepta, favor de apegarse a lo solicitado en las bases y ficha técnica de la presente licitación.

A continuación, se procede a dar respuesta a la pregunta presentada por la empresa LUMO FINANCIERA DEL CENTRO, S.A. DE C.V. SOFOM ENR:

1	Referencia	Numeral 7.1 Documentación que deberá contener el sobre de la propuesta técnica, inciso i)
	Pregunta	Se solicita a la convocante confirme que para acreditar el inciso de referencia bastará con presentar uno de los cuatro puntos indicados. Favor de confirmar
	Respuesta	Es correcta su apreciación, fin de acreditar este punto el participante, deberá presentar el currículum de la empresa, además de la documentación solicitada, de cualquiera de las 4 viñetas en el entendido que la viñeta que se va a considerar deberá cumplir con el punto completo.
2	Referencia	Numeral 7.1 Documentación que deberá contener el sobre de la propuesta técnica, inciso i), primera viñeta
	Pregunta	Se solicita a la convocante confirme que la relación de las principales operaciones de venta / prestación de servicios, se podrá acreditar con operaciones tanto de venta como de operaciones de arrendamiento. Favor confirmar.
	Respuesta	A fin de acreditar este punto el participante, deberá presentar el currículum de la empresa, además de la documentación solicitada, de cualquiera de las 4 viñetas en el entendido que la viñeta que se va a considerar deberá cumplir con el punto completo. En caso de seleccionar la viñeta primera se validará que presente una relación de las principales operaciones de ventas y prestación de servicios de los últimos doce meses, que incluya un informe técnico de los mismos, adjuntando las constancias de cumplimiento expedidas por los clientes del licitante, deberá coincidir con el objeto de la presente licitación, es decir suministro.

Handwritten signatures and initials in blue ink on the right margin.



3	Referencia	Numeral 7.1 Documentación que deberá contener el sobre de la propuesta técnica, inciso m)
	Pregunta	Se solicita a la convocante acepte que para la acreditación de la experiencia se podrá presentar contratos de operaciones de venta y/o prestación de servicios. Favor de confirmar.
	Respuesta	No se acepta su propuesta, favor de apercargarse a lo establecido en las bases del presente concurso dentro del inciso m) <u>Experiencia</u>: A efecto de avalar que el proveedor participante cuenta con la experiencia y capacidad necesaria que garantiza satisfactoriamente el cumplimiento de la contratación objeto de la presente Licitación, deberá anexar copia simple de cuando menos 02-dos facturas electrónicas cumpliendo con los requisitos señalados, podrá anexar contratos de operaciones de venta como soporte pero invariablemente deberá presentar facturas a efecto de acreditar la prestación del servicio, deberá coincidir con el objeto de la presente licitación, es decir suministro.
4	Referencia	Numeral 7.1 Documentación que deberá contener el sobre de la propuesta técnica, inciso m)
	Pregunta	Se solicita a la convocante confirme que con objeto similar se refiere a la adquisición de bienes y/o la prestación de servicios. Favor de confirmar.
	Respuesta	Debe coincidir con el objeto o ser similar según la partida en la que participa, es decir suministro.
5	Referencia	Numeral 7.1 Documentación que deberá contener el sobre de la propuesta técnica, inciso o)
	Pregunta	Se solicita a la convocante confirme que en caso de que el domicilio fiscal y el domicilio en el que se llevan a cabo las operaciones sea mismo, se deberá de manifestar en el formato correspondiente. Favor de confirmar
	Respuesta	Es correcta su apreciación.
6	Referencia	Numeral 7.1 Documentación que deberá contener el sobre de la propuesta técnica, inciso o)
	Pregunta	Con el propósito de no limitar la libre participación en el presente procedimiento de contratación, y fomentar una libre concurrencia, se solicita a la convocante acepte que la presentación de un domicilio en la dentro del Estado de Nuevo León sea optativo y su no presentación no sea motivo de desechamiento de la propuesta, lo anterior ya que el carácter de la presenta licitación es pública nacional. Favor de aceptar.
	Respuesta	No se acepta deberá señalar un domicilio en el Estado de Nuevo León, solo para el efecto de oír y recibir notificaciones; lo anterior a afecto de cumplir con lo señalado en el Art. 25 Bis fracc IX, con relación a su tramite de alta en el padrón de proveedores del Estado de Nuevo León.
7	Referencia	Numeral 7.1 Documentación que deberá contener el sobre de la propuesta técnica, requisitos adicionales para la partida 6 y 7, numeral 1.

[Handwritten notes and signatures in blue ink on the right margin of the table]



	Pregunta	Se solicita a la convocante acepte que para la acreditación del numeral de referencia se podrá presentar carta de fabricante o distribuidor autorizado de los vehículos en la cual se manifieste el respaldo y apoyo al licitante.
	Respuesta	No se acepta, favor de apegarse a lo solicitado en las bases y ficha técnica de la presente licitación.
8	Referencia	Numeral 7.1 Documentación que deberá contener el sobre de la propuesta técnica, requisitos adicionales para la partida 6 y 7, numeral 1.
	Pregunta	Con el propósito de no limitar la libre participación en el presente procedimiento de contratación, y fomentar una libre concurrencia, se solicita a la convocante confirme que la no será causal de desechamiento no referenciar que se cuenta con instalaciones propias en el Estado de Nuevo León y bastará con indicar en la carta de referencia que en caso de que las unidades presenten algún desperfecto o vicio oculto se sustituirá la unidad.
	Respuesta	No se acepta, favor de apegarse a lo solicitado en las bases y ficha técnica de la presente licitación.
9	Referencia	Numeral 7.1 Documentación que deberá contener el sobre de la propuesta técnica, requisitos adicionales para la partida 6 y 7, numeral 3
	Pregunta	Se solicita a la convocante acepte que para la acreditación del numeral de referencia se podrá presentar carta de fabricante o distribuidor autorizado de los equipos electrónicos en la cual se manifieste el respaldo y apoyo al licitante.
	Respuesta	No se acepta, favor de apegarse a lo solicitado en las bases y ficha técnica de la presente licitación.
10	Referencia	Numeral 7.1 Documentación que deberá contener el sobre de la propuesta técnica, requisitos adicionales para la partida 6 y 7, numeral 4
	Pregunta	Con el propósito de no limitar la libre participación en el presente procedimiento de contratación, y fomentar una libre concurrencia, se solicita a la convocante confirme que la no será causal de desechamiento no referenciar que se cuenta con instalaciones propias en el Estado de Nuevo León y bastará con indicar en la carta de referencia que en caso de que los equipos electrónicos presenten algún desperfecto o vicio oculto se sustituirá por uno nuevo.
	Respuesta	No se acepta, favor de apegarse a lo solicitado en las bases y ficha técnica de la presente licitación.
11	Referencia	Numeral 12.1 Tiempo de entrega, partidas 3, 6 y 7
	Pregunta	Con el propósito de no limitar la libre participación en el presente procedimiento de contratación, y fomentar una libre concurrencia en el presente procedimiento de contratación, se solicita atentamente a la convocante acepte una ampliación de por lo menos 20 días naturales adicionales a los indicados en las partidas de referencia.
	Respuesta	Favor de apegarse a la ficha técnica de la presente licitación, toda vez que no es posible extender el plazo de entrega debido a los procesos de asignación de los bienes a los usuarios finales. Tiempo de entrega Partida 3: Será de 70 días naturales contados a partir de la entrega de la Orden de Compra.

Handwritten notes and signatures in blue ink on the right margin of the table, including a large 'X' and several initials.

A continuación, se procede a dar respuesta a la pregunta presentada por la empresa CAR ONE SANJE, S.A. DE

Handwritten signatures and stamps in blue ink at the bottom of the page, including a large signature and a circular stamp with a crown.



C.V.:

1	Referencia	Ficha Técnica Partida 04 Sedan cuatro puertas
	Pregunta	¿Puede la convocante aceptar la llanta refacción original de planta de tamaño temporal, como se establece en la propia ficha técnica del vehículo? Favor de confirmar.
	Respuesta	No se acepta, favor de apegarse a lo solicitado en ficha técnica de la presente licitación.
2	Referencia	Ficha Técnica Partida 04 Sedan cuatro puertas
	Pregunta	¿Puede la convocante aceptar el peso bruto vehicular de 1,644 tal y como se establece en la ficha técnica y sin modificar las demás características? Favor de confirmar.
	Respuesta	Favor de apegarse a lo solicitado en ficha técnica de la presente licitación, las características establecidas son mínimas, más no limitativas, por lo que podrá ofertar vehículos de especificaciones iguales o superiores sujetas a evaluación de las unidades convocantes y usuarias.
3	Referencia	Ficha Técnica Partida 09 Sedan CVT 4 cilindros Requisitos adicionales, numeral 2.
	Pregunta	¿Puede la convocante aceptar carta original del participante, como distribuidor oficial en donde se informe que se cuenta con capacidad técnica, humana e infraestructura en el estado de Nuevo León para el suministro de los vehículos, en tiempo y forma establecida? Favor de confirmar.
	Respuesta	Favor de apegarse a lo solicitado en las bases y ficha técnica de la presente licitación.
4	Referencia	Ficha Técnica Partida 05 Camioneta tipo pick Up cuatro puertas
	Pregunta	Percibimos que el torque y la potencia, corresponde a 2 versiones diferentes, ¿Puede la convocante aclarar cual torque y potencia requieren? Favor de aclarar.
	Respuesta	Para la partida 5, deberán ofertar vehiculo con potencia minima 188hp,3,600 rpm, la cual corresponde a vehículo con motor a diesel como se describe en ficha de la presente convocatoria.
5	Referencia	Ficha Técnica Partida 03 sedan equipado como patrulla
	Pregunta	Solicitamos de la manera mas atenta se presente carta de apoyo y respaldo de parte de la empresa responsable, de la conversión tipo patrulla, con la finalidad de asegurar la inmedista atención de garantías del equipo visail acústico, favor de aceptar.
	Respuesta	No se solicita, favor de apegarse a la convocatoria que contiene las bases y ficha técnica de la presente licitación.

A continuación, se procede a dar respuesta a la pregunta presentada por la empresa CAR ONE VALLE, S.A. DE C.V.:

1	Referencia	Ficha Técnica Partida 10 Van de 15 Pasajeros
	Pregunta	Percibimos que hay características combinadas entre el vehículo de carga y el de pasajeros, así mismo que es un modelo de año anterior. Por lo que proponemos algunas características más recientes siendo: Techo mediano / Larga; Alternador de 150 AMP; Peso bruto vehicular 4,100 kg; Llantas 235/65R16C BSW; Bolsas de aire para conductor y pasajero.

Handwritten signatures and initials in blue ink on the right side of the page.

Handwritten signatures and initials in blue ink at the bottom of the page.

		No aplica: La Capacidad de Carga y Volumen de carga (esta aplica a las de cargo) Favor de Aceptar.
	Respuesta	Es correcta su apreciación se acepta las especificaciones mencionadas.

A continuación, se procede a dar respuesta a la pregunta presentada por la empresa **CAR ONE MONTERREY, S.A. DE C.V.:**

1	Referencia	Ficha Técnica Partida 6 y 7, requisitos adicionales 3 y 4;
	Pregunta	¿Podemos entregar solo una carta del fabricante de los equipos electrónicos en donde se manifieste lo requisitado en los numerales 3 y 4? Favor de confirmar.
	Respuesta	Se acepta su propuesta siempre y cuando se contemple todos los requisitos solicitados de acuerdo a lo establecido en la ficha técnica.
2	Referencia	Ficha Técnica Partida 6 y 7, requisitos adicionales 3 y 4
	Pregunta	¿Podemos entregar solo una carta del fabricante de los equipos electrónicos en donde se manifieste lo requisitado en los numerales 3 y 4? Favor de confirmar.
	Respuesta	Se acepta su propuesta siempre y cuando se contemple todos los requisitos solicitados de acuerdo a lo establecido en la ficha técnica.
3	Referencia	Ficha Técnica Partida 6 y 7
	Pregunta	Con la finalidad de asegurar la garantía de la conversión tipo patrulla. Solicitamos amablemente se cumpla con el certificado ISO 9001-2015 vigente por parte del integrador de los vehículos el cual certifique a la empresa responsable de la conversión tipo patrulla. Favor de aceptar.
	Respuesta	No se solicita, favor de apegarse a la ficha técnica en donde se señalan los requisitos y las especificaciones mínimas con las que deberán cumplir el licitante.

A continuación, se procede a dar respuesta a la pregunta presentada por la empresa **C1 ALEMANA, S.A. DE C.V.:**

1	Referencia	Ficha Técnica Partida 2 Seguridad
	Pregunta	Le informo a la convocante, que el vehículo que ofreceremos cuanta con mejores condiciones de seguridad siendo las siguientes: 6 bolsas de aire, Control de arranque asistido en pendientes (HAC), Control electrónico de estabilidad (ESC), frenos ABS, Inmovilizador, ISOFIX, Monitor de presión de llantas y seguro de puertas para niños. ¿Puede la convocante aceptar estas características? Favor de confirmar.
	Respuesta	Favor de apegarse a lo solicitado en ficha técnica de la presente licitación, las características establecidas son mínimas, más no limitativas, por lo que podrá ofertar vehículos de especificaciones iguales o superiores sujetas a evaluación de la unidad convocante y usuarias.

Se les informa a los interesados lo siguiente:

1. Deberán presentar el día **01 de noviembre del año en curso a las 12:00 hrs.**, en la Sala de Juntas ubicada en la Biblioteca Central (Fray Servando Teresa de Mier) sita en la calle Gral. Zuazua No. 655 Sur, piso 4, Col. Centro, Monterrey, Nuevo León. Cp. 64000, de conformidad con lo establecido en las aclaraciones y precisiones anteriormente señaladas, los sobres que contengan las Propuestas Técnicas y Económicas en el evento de Presentación y Apertura de Propuestas, solicitados en la Convocatoria que contiene las Bases de la

Página 24 de 27

Licitación, siguiéndose el procedimiento señalado en el párrafo quinto del artículo 34 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del Estado de Nuevo León.

2. Las modificaciones que dentro de la presente sesión cambien el contenido de las Bases, serán obligatorias a partir de esta fecha, sirviendo la presente de notificación legal, conforme a lo dispuesto al artículo 33 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del Estado de Nuevo León.

La presente sesión fue videograbada y consentida de manera expresa por las partes con la finalidad de ser transmitida a través de las páginas oficiales de la Secretaría de Administración para efectos de transparencia y la presente forma parte integrante del acta.

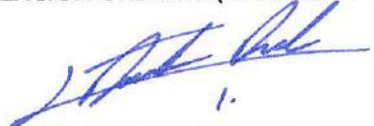
Para constancia y a fin de que surtan los efectos legales que le son inherentes firman la presente quienes en el acto intervinieron, quedando a salvo las facultades de verificación y comprobación de la Contraloría y Transparencia Gubernamental.

POR EL COMITÉ DE ADQUISICIONES DE LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA ESTATAL.

**DIRECTORA DE CONCURSOS DE LA DIRECCIÓN
GENERAL DE ADQUISICIONES Y SERVICIOS.
(CON VOZ Y VOTO).**


LIC. PAOLA GABRIELA SERRANO RODRÍGUEZ.

**POR LA SECRETARÍA DE MOVILIDAD Y
PLANEACIÓN URBANA. (CON VOZ Y VOTO).**


LIC. JOSÉ ANTONIO DÁVILA TORRES.

**POR LA SECRETARÍA DE ECONOMÍA.
(CON VOZ Y VOTO).**


LIC. JUAN FRANCISCO ESPINOZA GUAJARDO.

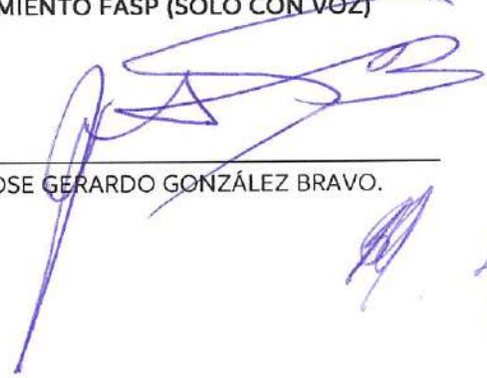
**POR LA CONTRALORÍA Y TRANSPARENCIA
GUBERNAMENTAL. (SOLO CON VOZ).**


LIC. ANTONIO ISAÍAS DE LA ROSA RAMÍREZ.
(Quedan a salvo las facultades de verificación y comprobación de la Contraloría y Transparencia Gubernamental.).

**SECRETARIO TÉCNICO DEL COMITÉ DE
ADQUISICIONES DE LA ADMINISTRACIÓN
PÚBLICA ESTATAL. (SOLO CON VOZ)**


LIC. DENISSE ARRAMBIDE MORALES.

**UNIDAD REQUIRENTE.
COORDINADOR DE ADQUISICIONES
SEGUIMIENTO FASP (SOLO CON VOZ)**


ING JOSÉ GERARDO GONZÁLEZ BRAVO.





UNIDAD USUARIA.
COORDINADORA TÉCNICA DE LA COMISIÓN
EJECUTIVA ESTATAL DE ATENCIÓN A VÍCTIMAS
(SOLO CON VOZ)

LIC. ISAURA YAZMÍN GARCÍA FRADE.

UNIDAD USUARIA.
ENCARGADO DE LA SECCIÓN IV DE LA
INSTITUCIÓN POLICIAL ESTATAL FUERZA CIVIL.
(SOLO CON VOZ)

LIC. FEDERICO CORONADO HERNÁNDEZ.

UNIDAD USUARIA.
JEFE DE ABASTECIMIENTOS Y RECURSOS
MATERIALES DEL C5 (SOLO CON VOZ)

ING. JOSÉ LUIS VELÁSQUEZ RUIZ.

UNIDAD USUARIA.
COORDINADORA DE PROYECTOS ESTRATÉGICOS
DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE
PLANEACIÓN ESTRATÉGICA (SOLO CON VOZ)

C.P. JUANA MARÍA ROMERO ZAMARRIPA.

UNIDAD USUARIA.
JEFE DE VINCULACION Y SEGUIMIENTO DE LA
SUBSECRETARIA DE PREVENCIÓN Y SEGURIDAD
HUMANA. (SOLO CON VOZ)

C. ALFREDO GUTIRREZ KAR.

UNIDAD USUARIA.
ENCARGADO DE VEHICULOS DE LA INSTITUCION
POLICIAL ESTATAL FUERZA CIVIL (SOLO CON VOZ)

C.P. GUILLERMO RESÉNDIZ CHÁVEZ.

UNIDAD USUARIA.
ANALISTA DE PRESUPUESTO DE LA SECRETARIA
DE SEGURIDAD. (SOLO CON VOZ)

C.P. JOEL MARTINEZ GUIA.

LISTA DE ASISTENTES.

- REFRAN AUTOS, S. DE R.L. DE C.V.
C. ROBERTO CARLOS RODRIGUEZ SANCHEZ.

Página 26 de 27.



