



XXIII Ayuntamiento de Mexicali, Baja California

COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS

Licitación Pública Nacional

No. LA-802002998-E2-2020

“Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California”

DICTAMEN TÉCNICO-ECONÓMICO Y FALLO

En la ciudad de Mexicali, Baja California, siendo las **12:00** horas del día **25 de junio de 2020**, se reunieron en el Departamento de Recursos Materiales de la Oficialía Mayor, ubicada en el primer piso del Edificio del Palacio Municipal con domicilio en Calzada Independencia No. 998 en el Centro Cívico y Comercial de Mexicali, los integrantes del Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del XXIII Ayuntamiento de Mexicali, Baja California, en lo sucesivo el “COMITÉ DE ADQUISICIONES”, con la finalidad de llevar a cabo el Acto de **Dictamen Técnico-Económico y Fallo** correspondiente a la Licitación Pública Nacional identificada con el número **LA-802002998-E2-2020** referente al “**Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal**”, con Recursos Federales pertenecientes al subsidio para el fortalecimiento del desempeño en materia de seguridad pública a los municipios y demarcaciones territoriales de la ciudad de México (FORTASEG) para el ejercicio fiscal 2020.

En uso de la voz **Lucy Janet Sing** en suplencia del Oficial Mayor del XXIII Ayuntamiento de Mexicali, B.C. y Presidente del “COMITÉ DE ADQUISICIONES” **Juan José Pon Méndez**, según oficio de delegación de facultades de fecha 09 de junio de 2020, que se anexa en copia a la presente acta da la bienvenida a los presentes procediendo a pasar la lista de asistencia para su firma, informando que asistieron a este acto la mayoría de los miembros del “COMITÉ DE ADQUISICIONES”, por sus titulares o sus respectivos suplentes de quienes se ha obtenido el Oficio de Designación respectivo que se anexa al expediente de la presente Licitación por lo que existe **Quórum Legal** de asistencia para sesionar y para la toma de acuerdos, en términos del Artículo 22 del Reglamento de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público.

Así mismo procedió a manifestar una reseña cronológica de los actos del procedimiento de adquisición en cita comunicando que se efectuó Convocatoria Pública Nacional No. **LA-802002998-E2-2020**, Publicada en el Diario Oficial de la Federación, en el portal de transparencia del XXIII Ayuntamiento de Mexicali, Baja California: www.mexicali.gob.mx, así como en el sistema de compras federales COMPRANET, en la dirección <https://compranet.funcionpublica.gob.mx> el día 09 de junio de 2020, a efecto de formalizar la contratación del “Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California”, con recursos federales provenientes del subsidio para el fortalecimiento del desempeño en materia de seguridad pública a los municipios y demarcaciones territoriales de la ciudad de México (FORTASEG 2020); así mismo que el día 12 de junio de 2020 a las 13:00 horas se llevó a cabo la junta de aclaraciones dándose respuesta a las preguntas recibidas en tiempo y forma, así como el

día 18 de junio de 2020 a las 12:00 horas se llevó a cabo la presentación y apertura de proposiciones cuyas actas fueron publicadas en COMPRANET y en la página electrónica oficial del Ayuntamiento de Mexicali, Baja California.

Acto seguido se pasa a la emisión del Dictamen que servirá como base para el Fallo de la Licitación Pública Nacional No. **LA-802002998-E2-2020** referente al "Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal", en términos del artículo 36 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público.

----- DICTAMEN TÉCNICO-ECONÓMICO -----

De conformidad con lo establecido en la Convocatoria de Licitación se ha llevado a cabo la revisión detallada de las propuestas técnicas y económicas recibidas, comparando las condiciones ofrecidas por los licitantes, analizando los aspectos técnicos, económicos y legales que garanticen satisfactoriamente el cumplimiento de lo solicitado en la Convocatoria de esta Licitación, para lo cual se anexan los cuadros comparativos de evaluación técnica y evaluación económica formando parte integrante del expediente correspondiente realizados por **Gilberto Kalyd Tinoco Jiménez**, Subdirector Administrativo de la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, B.C.

A continuación, se indica el resultado del análisis técnico detallado de las propuestas de los licitantes:

Licitante	Dictamen Técnico
<p>JET VAN CAR RENTAL, S.A. DE C.V.</p>	<p align="center">Cumple</p> <p>En el Paquete Único al presentar su propuesta técnica de conformidad con lo solicitado en el punto 9 y anexo 1 de las bases licitación y lo establecido en la Junta de Aclaraciones conforme al Dictamen emitido por el área requirente.</p>
<p>LUMO FINANCIERA DEL CENTRO, S.A. DE C.V., SOFOM, E.N.R.</p>	<p align="center">No Cumple</p> <p>En el Anexo 2 "Propuesta técnica detallada" para el Paquete Único de conformidad con el Dictamen Técnico del Área Requirente según lo siguiente:</p> <p>PARTIDA 1: ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO PICK UP PARA SEGURIDAD PUBLICA (PROXIMIDAD) TORRETA:</p> <p>Se solicita: Cuatro tipos diferentes de módulos de leds: módulo de 12 diodos (lin12) para luces diagonales (esquineros); módulo de 3 diodos (con3) para luces intermitentes – direccionales; módulo de 3 diodos (lr11) para luces callejeras (ALLEY); módulo de 6 diodos (tir6) para luces de trabajo (TAKE DOWN).</p> <p>oferta: Cuatro tablillas superiores de led Solaris.</p> <p>DICTAMEN: No aclara cuantos tipos de leds ofrece, y por lo que podemos entender de su propuesta solo ofrece un solo tipo de led tipo Solaris, NO CUMPLE.</p> <p>a) se solicita: los colores de los domos exteriores de la torreta en color cristal con acabado ahumado.</p> <p>oferta: domos en color gris.</p> <p>DICTAMEN: Los domos se piden en cristal color ahumado, incurre en información contradictoria toda vez que los aclara renglones más abajo, que la torreta no está ahumada por ser especificación inferior,</p>

por lo tanto, no es claro su ofrecimiento. **NO CUMPLE CON LO SOLICITADO.**

b) Se solicita: recubrimiento especial "HARD COAT" dedicado para protección contra rayos UV, decoloración, mayor resistencia a impactos y abrasión por partículas sólidas.

oferta: policarbonato de alta resistencia para protección contra rayos UV. sin necesidad de tratamiento

DICTAMEN: no presenta recubrimiento contra rayos UV, y renglones abajo menciona que dicho tratamiento es de otras marcas, por lo que su ofrecimiento no es claro. **NO CUMPLE CON LO SOLICITADO.**

c) Se solicita: insertos de color rojo, azul y ámbar, en policarbonato de alta resistencia, ubicados al interior de los domos, instalados en cada lámpara de acuerdo al color de la misma, para denotar presencia aún con las lámparas apagadas.

oferta: emisión de leds en color rojo, azul, claro y ámbar, ubicados en el interior de los domos, instalados en cada lámpara de acuerdo al color de la misma.

DICTAMEN: No presenta insertos de color para denotar presencia, solo la emisión de la luz, la cual con las lámparas apagadas no es suficiente por lo cual se determina que las especificaciones ofertadas son menor a lo requerido. **NO CUMPLE CON LO SOLICITADO.**

Se solicita: 4 lámparas direccionales frontales con un máximo de 3 leds iv-g (con3-super led) cada una, 2 en color rojo del lado del conductor y 2 en color azul del lado de copiloto.

oferta: 4 lámparas direccionales frontales con un máximo de 12 leds,

DICTAMEN: No aclara cantidad de leds, solo dice con un máximo de 12 esto puede ser 1 o 2, o 6, su ofrecimiento no es claro y no podemos validar si cumple con el máximo solicitado, **NO CUMPLE CON LO SOLICITADO.**

Se solicita: 1 barra de tráfico en la parte trasera compuesta de 6 lámparas con un máximo de 3 leds iv-g (con3-super led) cada una, en color ámbar

oferta: 1 barra de tráfico en la parte trasera compuesta de 6 lámparas con un máximo de 12 leds iv-g

DICTAMEN: No aclara cantidad de leds, solo dice con un máximo de 12 esto puede ser 1 o 2, o 6, su ofrecimiento no es claro y no podemos validar si cumple con el máximo solicitado, **NO CUMPLE CON LO SOLICITADO.**

SIRENA:

Se solicita ancho 5-1/2" (140 mm.). ofrece 180 mm, es una sirena más ancha que va a ocupar más espacio dentro de la cabina, por lo tanto, **SE DICTAMINA QUE NO CUMPLE CON LO SOLICITADO.**

BOCINA:

Se solicita: Peso 4 libras (2.12 kgs), anchura 165 mm., profundidad 73 mm.

oferta: peso (2.7 kgs), anchura 19.5 cm. , profundidad 11.9cm

DICTAMEN: Peso mayor a lo solicitado lo que se verá reflejado en mayor consumo de gasolina, afecta la relación peso potencia considerada. Anchura ofrece una bocina más grande de lo solicitado, lo que ocupara más espacio en el compartimiento de motor y mayor consumo de combustible afecta la relación peso potencia considerada **NO CUMPLE.** Profundidad ofrece una bocina más grande lo que ocupara más espacio en el compartimiento de motor y mayor consumo de combustible afecta la relación peso potencia considerada, **NO CUMPLE CON LO SOLICITADO.**

PARTIDA 2: ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO SEDAN PARA SEGURIDAD PUBLICA (PREVENCIÓN)

TORRETA:

Se solicita: cuatro tipos diferentes de módulos de leds: módulo de 12 diodos (lin12) para luces diagonales (esquineros); módulo de 3 diodos (con3) para luces intermitentes – direccionales; módulo de 3 diodos (lr11) para luces callejeras (ALLEY); módulo de 6 diodos (tir6) para luces de trabajo (TAKE DOWN).

oferta: Cuatro tablillas superiores de led Solaris.

DICTAMEN: No aclara cuantos tipos de leds ofrece, y por lo que podemos entender de su propuesta solo ofrece un solo tipo de led tipo Solaris, NO CUMPLE.

a) Se solicita: los colores de los domos exteriores de la torreta en color cristal con acabado ahumado,

oferta: Domos en color gris.

DICTAMEN: Los domos se piden en cristal color ahumado. incurre en información contradictoria toda vez que los aclara renglones más abajo, que la torreta no está ahumada por ser especificacion inferior, por lo tanto, no es claro su ofrecimiento. NO CUMPLE CON LO SOLICITADO

b) Se solicita: recubrimiento especial "HARD COAT" dedicado para protección contra rayos uv, decoloración, mayor resistencia a impactos y abrasión por partículas sólidas.

oferta: Policarbonato de alta resistencia para protección contra rayos UV. sin necesidad de tratamiento.

DICTAMEN: No presenta recubrimiento contra rayos UV, y renglones abajo menciona que dicho tratamiento es de otras marcas, por lo que su ofrecimiento no es claro. NO CUMPLE CON LO SOLICITADO.

Se solicita: insertos de color rojo, azul y ámbar, en policarbonato de alta resistencia, ubicados al interior de los domos, instalados en cada lámpara de acuerdo al color de la misma, para denotar presencia aún con las lámparas apagadas.

oferta: Emisión de leds en color rojo, azul, claro y ámbar, ubicados en el interior de los domos, instalados en cada lámpara de acuerdo al color de la misma.

DICTAMEN: No presenta insertos de color para denotar presencia, solo la emisión de la luz, la cual con las lámparas apagadas no es suficiente por lo cual se determina que las especificaciones ofertadas son menor a lo requerido NO CUMPLE CON LO SOLICITADO.

Se solicita: 4 lámparas direccionales frontales con un máximo de 3 leds iv-g (con3-super led) cada una, 2 en color rojo del lado del conductor y 2 en color azul del lado de copiloto.

oferta: 4 lámparas direccionales frontales con un máximo de 12 leds.

DICTAMEN: No aclara cantidad de leds, solo dice con un máximo de 12 esto puede ser 1 o 2, o 6 , su ofrecimiento no es claro y no podemos validar si cumple con el máximo solicitado NO CUMPLE CON LO SOLICITADO.

Se solicita: 1 barra de tráfico en la parte trasera compuesta de 6 lámparas con un máximo de 3 leds iv-g (con3-super led) cada una, en color ámbar.

oferta: 1 barra de tráfico en la parte trasera compuesta de 6 lámparas con un máximo de 12 leds iv-g

DICTAMEN: No aclara cantidad de leds, solo dice con un máximo de 12 esto puede ser 1 o 2, o 6, su ofrecimiento no es claro y no podemos validar si cumple con el máximo solicitado, NO CUMPLE CON LO SOLICITADO.

SIRENA:

Ofrece misma sirena para sedan que para pickup, se aclara que para sedan se pidió una sirena HAND HELD, la cual no ofrece, la especificación de la sirena para el sedán se requería fuera un sistema remoto, en donde se instalara el cerebro abajo del asiento, por ser un sedán pequeño, el licitante ofrece sirena en un solo

	<p>modulo, lo cual sería incompatible con el sedán toda vez que tenemos poco espacio por la instalación del radio, en este caso SE DETERMINA QUE EL PRODUCTO QUE OFRECE NO CUMPLE CON NINGUNA DE LAS CARACTERÍSTICAS OFERTADAS.</p> <p>BOCINA: Se solicita: peso 4 libras (2.12 kgs), anchura 165 mm., profundidad 73 mm. oferta: peso (2.7 kgs), anchura 19.5 cm., profundidad 11.9 cm DICTAMEN: Peso mayor a lo solicitado lo que se verá reflejado en mayor consumo de gasolina, afecta la relación peso potencia considerada. Anchura ofrece una bocina más grande de lo solicitado, lo que ocupará más espacio en el compartimiento de motor y mayor consumo de combustible afecta la relación peso potencia considerada NO CUMPLE. Profundidad ofrece una bocina más grande lo que ocupara más espacio en el compartimiento de motor y mayor consumo de combustible afecta la relación peso potencia considerada. NO CUMPLE CON LO SOLICITADO.</p> <p>Lo anterior de conformidad a lo solicitado en el punto 9.1 inciso a) el anexo 1 (Especificaciones Técnicas) y el punto 12 de las bases de convocatoria.</p> <p>Por lo que con fundamento en lo establecido en el Punto 5.2 de las bases de convocatoria que indica:</p> <p><i>"El licitante deberá examinar todas las instrucciones, formatos, condiciones y especificaciones que figuren en las bases de Licitación y sus Anexos. Si el licitante omite alguna información requerida en los documentos de Licitación o presenta una proposición que no se ajuste en todos sus aspectos a esos documentos, su propuesta será desechada."</i></p> <p>y los artículos 36, 36 BIS y 37 de la Ley de Adquisiciones Arrendamientos y Servicios del Sector Público, se desecha su Propuesta Técnica en su totalidad para el Paquete Único.</p>
--	---

A continuación, se indica el resultado del análisis económico detallado de las propuestas que cumplieron técnicamente del licitante:

Licitante	Dictamen Económico
JET VAN CAR RENTAL, S.A. DE C.V.	<p>Cumple</p> <p>Debido a que el precio de su oferta se considera dentro del precio aceptable por el área requirente, para el Paquete Único.</p>

ACUERDO ÚNICO. - Con fundamento en lo dispuesto por el Artículo 36 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público y de conformidad al Dictamen emitido por el área requirente, el Comité de Adquisiciones determinó SOLVENTE la Propuesta del siguiente licitante:

JET VAN CAR RENTAL, S.A. DE C.V. para el paquete Único.

Toda vez que cumple con los requisitos solicitados en las bases de convocatoria, así como lo establecido en las Juntas de Aclaraciones, del presente procedimiento referente al

“Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California”.

**----- FALLO DE LA LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL -----
No. LA-802002998-E2-2020**

Una vez concluida la revisión del sumario que contiene las actas y dictámenes elaborados en la presente licitación, es procedente expresar los siguientes argumentos los cuales sirven de base para emitir el fallo dentro del marco legal, que tiene por objeto la adjudicación del contrato respectivo para el **“Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California”** con recursos FORTASEG 2020.

Con Base en el análisis comparativo de las propuestas solventes presentadas y de conformidad con el Dictamen Técnico-Económico, el “Comité de Adquisiciones” acuerda:

PRIMERO. - De conformidad con lo establecido por los artículos 36, 36 Bis y 37 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público y artículo 51 de su Reglamento, y una vez efectuado el análisis de las propuestas técnicas y económicas se dictamina conveniente para el Gobierno Municipal de Mexicali, Baja California, adjudicar contrato al siguiente licitante:

JET VAN CAR RENTAL, S.A. DE C.V. para el Paquete Único, por un importe que asciende a la cantidad de **\$ 13, 904,522.12 M.N. (Trece millones novecientos cuatro mil quinientos veintidós pesos 12/100 moneda nacional)** que incluye el 16% del Impuesto al Valor Agregado.

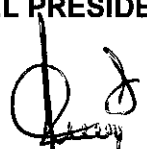
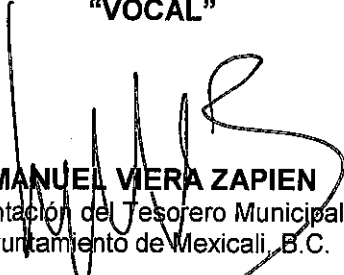
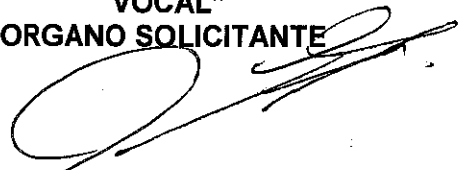
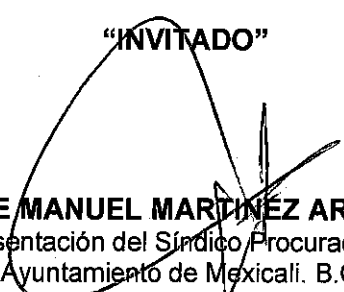
El fallo será publicado en el Sistema COMPRANET y en la página Web Oficial del XXIII Ayuntamiento de Mexicali, debiendo enviarse un aviso por correo electrónico a los licitantes que no asistieron a este acto informándoles que el Acta de Fallo se encuentra a su disposición en dichos medios para efectos de su notificación en los términos del artículo 37 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público.

SEGUNDO. - El Comité establece que de conformidad con los puntos 1.3 y 7.5 de las bases de Licitación y lo establecido en la Junta de Aclaraciones de fecha 09 de junio de 2020 habiéndose ampliado el plazo de entrega de los bienes a arrendar dentro de los 45 (cuarenta y cinco) días naturales a partir de la fecha de emisión del presente Fallo, se informa que la fecha límite para la entrega de los bienes es el día 08 (ocho) de agosto de 2020.

TERCERO. - El Comité establece que el contrato que formaliza la presente adjudicación será firmado el **día veintiséis de junio de 2020 a las 13:00 horas** en el Departamento de Recursos Materiales de la Oficialía Mayor ubicado en el primer piso del edificio de Palacio Municipal con domicilio en Calzada Independencia No. 998 Centro Cívico C.P. 21000 de Mexicali Baja California, dándose por notificados en este acto y por los medios arriba citados los licitantes, para los efectos legales correspondientes.

No habiendo asuntos pendientes por desahogar, se cierra el presente acto a las **12:25 horas** del mismo día en que dio inicio firmando las personas que participaron en el mismo para constancia y a fin de que surta los efectos legales que le son inherentes sabedores los mismos de su contenido y alcance legal.

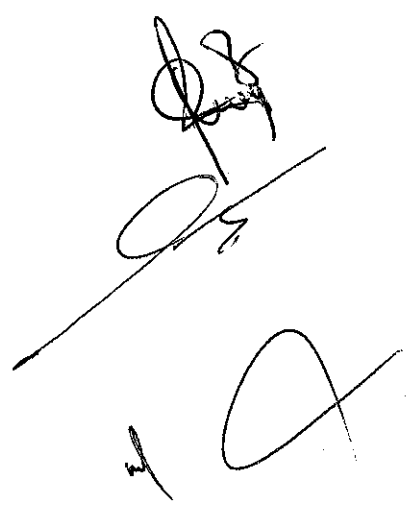
**“COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS DEL XXIII
AYUNTAMIENTO DE MEXICALI, BAJA CALIFORNIA”**

<p align="center">“EL PRESIDENTE”</p>  <p align="center">LUCY JANET SING En representación del Oficial Mayor del XXIII Ayuntamiento de Mexicali, B.C.</p>	<p align="center">“VOCAL”</p>  <p align="center">MANUEL VIERA ZAPIEN En Representación del Tesorero Municipal del XXIII Ayuntamiento de Mexicali, B.C.</p>
<p align="center">“VOCAL”</p> <p align="center">JOSE MANUEL MARTINEZ SALOMON Regidor Coordinador de la Comisión de Administración Pública del XXIII Ayuntamiento de Mexicali, B.C.</p>	<p align="center">“VOCAL”</p> <p align="center">ENEYDA ELVIRA ESPINOZA ALVAREZ Regidor Coordinador de la Comisión de Hacienda del XXIII Ayuntamiento de Mexicali, B.C.</p>
<p align="center">“SECRETARIO TÉCNICO”</p> <p align="center">FELIPE DE JESÚS GAMBOA VALDEZ Jefe del Departamento de Recursos Materiales de Oficialía Mayor del XXIII Ayuntamiento de Mexicali, B.C.</p>	<p align="center">“VOCAL” ORGANO SOLICITANTE</p>  <p align="center">GILBERTO KALYD TINOCO JIMENEZ Subdirector Administrativo de la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, B.C.</p>
<p align="center">“INVITADO”</p>  <p align="center">JOSE MANUEL MARTÍNEZ ARROYO En Representación del Síndico Procurador del XXIII Ayuntamiento de Mexicali, B.C.</p>	

LICITANTES

Empresa: _____ Representante: _____	Firma _____
Empresa: _____ Representante: _____	Firma _____

A N E X O

Handwritten signatures and scribbles, including a large signature with a horizontal line through it and another signature below it.



Somos corazón
y voluntad

OFICIALIA MAYOR
OFICINA TITULAR
OM-0573/2020

Mexicali, Baja California, a 09 de junio 2020.

LUCY JANET SING
COORDINADORA DE ADQUISICIONES
DEL DEPARTAMENTO DE RECURSOS
MATERIALES XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI
P R E S E N T E.-

Con fundamento en el Artículo 22 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público, artículos 19 y 20 del Reglamento de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público y el artículo 11 del Reglamento de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios para el Gobierno Municipal de Mexicali, Baja California, mediante el presente tengo a bien autorizar a usted para que en mi representación, presida el Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del Ayuntamiento de Mexicali, con las facultades inherentes a dicho cargo, lo anterior tomando en cuenta que es una facultad delegable y no se contrapone con la naturaleza de lo establecido para la Sesiones del procedimiento de **Licitación numero LA-802002998-E2-2020 para el procedimiento de adjudicación directa del contrato para la adquisición de "Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California"**

LICITACION NUMERO LA-802002998-E2-2020

FECHA	SESIÓN	HORA	SALA
12 junio 2020	Junta de Aclaraciones	13:00 hrs.	Sala de Cabildo
18 junio 2020	Recepción y Apertura de Propuestas	12:00 hrs.	Sala de Cabildo
25 junio 2020	Notificación de Dictamen Económico y Fallo	12:00 hrs.	Sala de Cabildo

Sin otro particular por el momento, se despide.

ATENTAMENTE

JUAN JOSÉ PON MENDEZ
OFICIAL MAYOR DEL XXIII
AYUNTAMIENTO DE MEXICALI

H. AYUNTAMIENTO DE MEXICALI
OFICIALIA MAYOR
JUN 11 2020
DESPACHADO

c.c.p.- Archivo
LJPM/MABV /tdnj

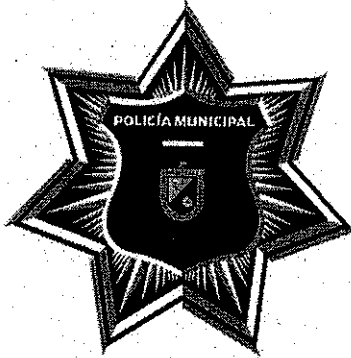


**GOBIERNO
DE MEXICALI**

[Handwritten signatures and initials]

contacto@mexicali.gub.mx
(606) 558.1600
Calle Independencia
998, Cto. Cívico C.P. 21000
Mexicali, Baja California

→ Rec. Mortenales



Mexicali, Baja California a 23 de Junio de 2020
Oficio No. DSPM/FORTASEG/063/2020

Asunto: Dictamen Técnico
Arrendamiento

LIC. JUAN JOSÉ PON MÉNDEZ
OFICIAL MAYOR Y PRESIDENTE DEL COMITÉ DE
ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN
DE SERVICIOS DEL XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI,
BAJA CALIFORNIA
P R E S E N T E.-

H. AYUNTAMIENTO DE MEXICALI
OFICIALÍA MAYOR
RECIBIDO
JUN 24 2020
11:01 am

Anteponiendo un cordial saludo por medio del presente, en seguimiento a la Licitación Publica Nacional No. LA-802002998-E2-2020 de Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California, se adjunta al presente Dictamen técnico de los siguientes licitantes:

1. Jet Van Car Rental S.A. de C.V.
2. Lumo Financiera del Centro, S.A. de C.V; SOFOM, E.N.R.

Sin otro particular por el momento, quedo a sus órdenes para cualquier duda o aclaración al respecto.

ATENTAMENTE

LIC. GILBERTO KALYD TINOCO JIMENEZ
ENLACE FORTASEG



C.c.p. Archivo
GOBIERNO DE MEXICALI
Somos corazón y voluntad

"Este programa es público, ajeno a cualquier partido político. Queda prohibido el uso para fines distintos a los establecidos en el programa."

H. XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI
23 JUN. 2020
D ESPACHADO
FORTASEG
DIRECCIÓN DE SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL

Calz. Héctor Terán Terán, esq. Con Calz. Anáhuac
No. 910 Col. Xochimilco 21380



XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI
DIRECCIÓN DE SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL

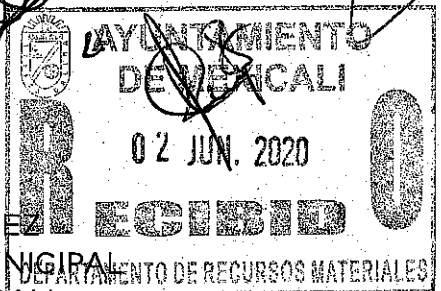
Mexicali, Baja California, a 01 de junio de 2020
Oficio No. DSPM / 280 / 2020
ASUNTO: Designación de Suplencia

LIC. GILBERTO KALYD TINOCO JIMENEZ
SUBDIRECTOR ADMINISTRATIVO DE LA
DIRECCION DE SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL
DEL XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI, B.C.

Con fundamento en el Artículo 22 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público, artículos 19 y 20 del Reglamento de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público y el artículo 11 del Reglamento de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios para el Gobierno Municipal de Mexicali, Baja California, mediante el presente tengo a bien autorizar a usted para que en mi nombre y representación, asista en calidad de VOCAL en el Comité de Adquisiciones, Arrendamientos y Contratación de Servicios del Ayuntamiento de Mexicali, con las facultades inherentes a dicho cargo a partir de esta fecha y hasta el término del XXIII Ayuntamiento de Mexicali, lo anterior tomando en cuenta que es una facultad delegable y no se contrapone con la naturaleza de lo establecido.

Sin otro particular por el momento, se despide.

[Handwritten signature]
ATENTAMENTE
[Handwritten signature]
LIC. MARGARITA ANDRADE RAMÍREZ
DIRECTORA DE SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL
DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES
DEL XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI



C.C.P.- Archivo



GOBIERNO DE MEXICALI

Somos corazón y voluntad

(686) 558.1200 ext. 6000
Calz. Héctor Terán Terán, esq. Con Calz. Anáhuac
No. 910 Col. Xochimilco 21380

**YO
MXL.**

**Somos corazón
y voluntad**

OFICIALIA MAYOR
OFICINA TITULAR
OM-0733/2020

Mexicali, Baja California, a 25 de junio de 2020.

**FELIPE DE JESÚS GAMBOA VALDEZ
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE RECURSOS MATERIALES
XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI
P R E S E N T E.-**

Por este conducto, remito a usted el oficio DSPM/FORTASEG/063/2020 recibido el 24 de junio del presente año, por medio del cual el Lic. Gilberto Kalyd Tinoco, Enlace de FORTASEG, envía Dictamen Técnico de la Licitación Pública Nacional No. LA-802002998-E2-2020.

Lo anterior para su conocimiento y atención correspondiente.

ATENTAMENTE

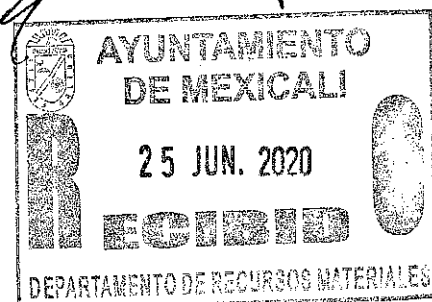
**JUAN JOSE PON MÉNDEZ
OFICIAL MAYOR DEL XXIII
AYUNTAMIENTO DE MEXICALI**

H. AYUNTAMIENTO DE MEXICALI
OFICIALIA MAYOR
JUN 25 2020
DESPECHADO

c.c.p. - Archivo
JJPM/MABV
MABV



**GOBIERNO
DE MEXICALI**



16861 558.1600
Calzada Independencia
998, Cto. Civico C.P. 21000
Mexicali, Baja California

XXIII Ayuntamiento de Mexicali, Baja California
COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACION DE SERVICIOS
Licitación Pública Nacional No. LA-802002998-E2-2020

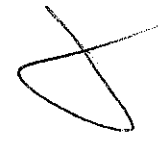
"Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California"

Dictamen Técnico

	CUMPLE	NO CUMPLE
A) Propuesta técnica Detallada (Anexo 2)	CUMPLE	NO CUMPLE
B) Formato de Programa de entrega de los bienes (Anexo 3)	CUMPLE	CUMPLE
C) Manifestación de contar con facultades (Anexo 4).	Representante Legal: OSCAR QUINTERO GONZALEZ CUMPLE	Representante Legal: JOSE RAFAEL BARRON SANCHEZ CUMPLE
D) Manifestación por escrito libre, que acepta todas las cláusulas y condiciones de las bases, manifestación de que conoce la ley y su reglamento y aceptación de comunicados.	CUMPLE	CUMPLE
E) Escrito bajo protesta de decir verdad, de no encontrarse en ninguno de los supuestos previstos en el artículo 50 y 60 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público. (Anexo 5).	CUMPLE	CUMPLE
F) Declaración de integridad (Anexo 6)	CUMPLE	CUMPLE
G) Carta en donde manifieste el licitante participante bajo protesta de decir verdad, que se encuentra al corriente en sus obligaciones fiscales y documento 32D (SAT) (Anexo 7)	CUMPLE	CUMPLE
H) Formato de determinación del grado del contenido nacional (Anexo 8)	CUMPLE	CUMPLE
I) Declaración bajo protesta de decir verdad que todos los bienes son nuevos y originales	CUMPLE	CUMPLE
J) Comprobante para acreditar su Residencia, inscripción Fiscal y Constitución de la empresa	CUMPLE Persona Moral: Copia del Acta Constitutiva número 50,249 de fecha 21 de julio de 2004, Cedula de RFC folio: 1255366, Constancia de Situación Fiscal emitida por el S.A.T. de fecha 08 de junio de 2020, Copia del Poder a favor de OSCAR QUINTERO GONZALEZ que firma las propuestas mediante escritura número 151297 de fecha 02 de septiembre de 2011, Identificación Oficial con fotografía del mismo credencial INE número: 61330536446653, comprobante de domicilio copia de factura de servicio telefonico correspondiente al mes de mayo de 2020.	CUMPLE Persona Moral: Copia del Acta Constitutiva número 5432 de fecha 20 de junio de 2011, Cedula de RFC IDCIF: 14111301413, Constancia de Situación Fiscal emitida por el S.A.T. de fecha 11 de junio de 2020, Copia del Poder a favor de JOSE RAFAEL BARRON SANCHEZ que firma las propuestas mediante escritura número 61398 de fecha 16 de agosto de 2018, Identificación Oficial con fotografía del mismo credencial INE número: 2593048654158, comprobante de domicilio copia de factura de servicio de energía eléctrica correspondiente al periodo del 07 de abril al 08 de junio de 2020.
K) Catálogo de Conceptos (Anexo 9)	CUMPLE	CUMPLE
L) Propuesta Económica (Anexo 10)	CUMPLE	CUMPLE
M) Modelo de Contrato (Anexo 11) y Documento informativo del precio de adquisición de los bienes	CUMPLE	CUMPLE
N) Catálogo o fichas técnicas emitidas por el distribuidor o Fabricante de los bienes arrendar en original o impresión de Internet señalando e identificando los bienes que se pretenden suministrar.	CUMPLE	CUMPLE
OBSERVACIONES:	PROPUESTA TÉCNICA ACEPTADA	PROPUESTA TÉCNICA DESECHADA

ELABORO

GILBERTO VALDEZ
 SUBDIRECTOR ADMINISTRATIVO DE LA DIRECCION DE SEGURIDAD PUBLICA MUNICIPAL DE MEXICALI, B.C.



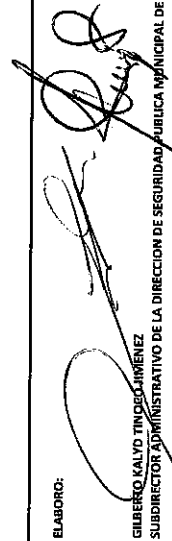
XXIII Ayuntamiento de Mexicali, Baja California
 COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACION DE SERVICIOS
Licitación Pública Nacional No. LA-802002998-E2-2020

“Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California”

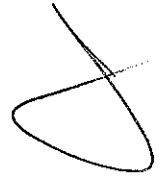
Dictamen Técnico

O)	Curriculum Comercial y copia de mínimo cinco contratos	CUMPLE	CUMPLE
P)	Copia Simple de la última declaración anual, del impuesto sobre la renta, presentada ante la SHCP.	CUMPLE	CUMPLE
Q)	Original y/o copia certificada de Carta de Apoyo del distribuidor o la planta armadora del fabricante.	CUMPLE	CUMPLE
R)	Escrito donde manifieste bajo protesta de decir verdad que la empresa licitante cumple con la NOM-174-SCFI-2007.	CUMPLE	CUMPLE
S)	Copia de al menos 2 cartas de satisfacción de cumplimiento de contrato celebrado.	CUMPLE	CUMPLE
T)	Escrito donde manifieste que en caso de resultar adjudicado los vehículos contarán con una garantía de fábrica durante la vigencia del contrato. En Original y/o copia certificada para su cotejo y una copia fotostática simple.	CUMPLE	CUMPLE
U)	Copia del certificado internacional de calidad ISO 9001: 2015 con traducción simple al español para el equipo de señalización visual y audible para patrulla, añadiendo la carta de respaldo del fabricante de los equipos de señalización visual y audible.	CUMPLE	CUMPLE
V)	Documento que acredite que aquellos bienes de señalización visual y audible para patrulla, cumplan con las normas SAE J845 y SAE J1849, añadiendo la carta de apoyo del fabricante de los equipos de señalización visual y audible.	CUMPLE	CUMPLE
OBSERVACIONES:		PROPUESTA TÉCNICA ACEPTADA	PROPUESTA TÉCNICA DESECHADA

ELABORO:


 GILBERTO KALVO TINOCO JIMÉNEZ
 SUBDIRECTOR ADMINISTRATIVO DE LA DIRECCIÓN DE SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL DE MEXICALI, B.C.





XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI BAJA CALIFORNIA
 COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACION DE SERVICIOS
 Licitación Pública Nacional No. LA-80202998-E2-2020
 "Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California"

DICTAMEN TÉCNICO

PAQUETE ÚNICO:

1 ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO PICK UP PARA SEGURIDAD PÚBLICA (EROSIMIDAD)
 40 SERVICIO DE ARRENDAMIENTO
 UNIDAD DE MEDIDA:
 PLAZO DEL ARRENDAMIENTO (DÍAS NATURALES) 145

LICTANTE: JET VAN CAR RENTAL S.A. DE C.V.

PRESUPUESTO TÉCNICO MÍNIMA SOLICITADA DE BIENES	DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES OFERTADOS	DICTAMEN TÉCNICO
CAMIONETA PICK UP DOBLE CABINA 6 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR	<p>REQUISITOS TÉCNICOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - MODELO 2020 O MAYOR - MOTORES 3.0LIT. - POTENCIA MAYOR A 20HP - TORQUE MAYOR A 24.5LB.PE - TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA DE 5 VEL. MIN. - TRACCION 2WD (TRASERA). - TANQUE DE GASOLINA MAYOR A 70L. - FRENO DE FRENOS SISTEMA ANTI-BLOQUEO (ABS) - SUSPENSIÓN DELANTERA INDEPENDIENTE DE DOBLE HORQUILLA CON RESORTES HELICOIDALES. - PASAJEROS 5. - CAPACIDAD PARA LA AMPLIACIÓN EN SU INSTALACIÓN ELÉCTRICA. - BOLSAS DE AIRE FRONTALES. - INMOBILIZADOR DELANTERA. - 4 PUERTAS. - CAPACIDAD ELÉCTRICA SUFICIENTE PARA INSTALACIÓN DEL EQUIPO DE RADIOCOMUNICACIÓN MÓVIL. - AIRE ACONDICIONADO <p>TIPO PICK UP: MARCA/MODELO: AÑO: DESCRIPCIÓN:</p>	<p>Rem 1500 SLT Crew Cab V6 4x2, Modelo 2020 con las siguientes características:</p> <ul style="list-style-type: none"> - MODELO 2020 - MOTOR: 3.0LIT @ 244 VVT. - 6 CILINDROS. - POTENCIA: 305 CV @ 6400 rpm - TORQUE: MAYOR A 259 lb-pie @ 4,75 rpm - TRANSMISIÓN: Automática de 6 Velocidades. - TRACCION: 2WD (TRASERA). - TANQUE DE GASOLINA: 70 litros - FRENO DE FRENOS: SISTEMA ANTI-BLOQUEO (ABS) - SUSPENSIÓN: DELANTERA INDEPENDIENTE Resortes helicoidales y amortiguador con carga de gas y barra estabilizadora - PASAJEROS 5. - CAPACIDAD PARA LA AMPLIACIÓN EN SU INSTALACIÓN ELÉCTRICA. - BOLSAS DE AIRE FRONTALES. - BOLSAS DE AIRE LATERALES - BARRA ESTABILIZADORA DELANTERA. - INMOBILIZADOR DELANTERA. - 4 PUERTAS. - AIRE ACONDICIONADO <p>CUMPLE</p>

XXII AJUNTAMIENTO DE MEXICALI BAJA CALIFORNIA
COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
Licitación Pública Nacional No. LA-80202998-E2-2020

Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California

PAQUETE ÚNICO:

1 DICTAMEN TÉCNICO

PARTIDA:

CONCEPTO:

CANTIDAD:

UNIDAD DE MEDIDA:

ARRENDAMIENTO (DIAS)

145

NATURALES)

LICITANTE: JET VAN CAR RENTAL S.A. DE C.V.

ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO PICK-UP PARA SEGURIDAD PÚBLICA (ESQUIMIDAD)
SERVICIO DE ARRENDAMIENTO

DESCRIPCIÓN TÉCNICA MINIMOS REQUERIMIENTOS DE LEDS BIENES

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS REQUISITOS MÍNIMOS

CAMIONETA PICK UP DOBLE CABINA 6 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

CAMIONETA PICK UP DOBLE CABINA 6 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

			DICTAMEN TÉCNICO
<p>TORRETA</p> <ul style="list-style-type: none"> - BARRA DE LUCES (TORRETA) DE UN NIVEL DE PERFIL BAJO CON TECNOLOGIA 100% A BASE DE LEDS. - CON CUATRO TIPOS DIFERENTES DE MÓDULOS DE LEDS: MÓDULO DE 12 DIODOS (LIND) PARA LUCES DIAGONALES (ESQUINEROS); MÓDULO DE 3 DIODOS (CON3) PARA LUCES INTERMITENTES DIRECCIONALES; MÓDULO DE 9 DIODOS (LRT) PARA LUCES CALLEJONERAS (ALLEJ); MÓDULO DE 6 DIODOS (TR6) PARA LUCES DE TRABAJO (TAKE DOWN); - ESTRUCTURA - BASE DE LA TORRETA EN UNA SOLA PIEZA DE ALUMINIO EXTRUIDO. - LA BASE DE LA TORRETA SOPORTA TODOS LOS COMPONENTES DE LA TORRETA. 	<p>TORRETA:</p>	<p>TORRETA DE SUPER LED CON BARRA DE TRÁFICO</p>	<p>CUMPLE</p>
<p>TORRETA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - LA BASE PARA 4 TORNILLOS INOXIDABLES PARA GARANTIZAR QUE NO SE DESPRENDAN CON LA PRESIÓN DEL AIRE O LA VIBRACIÓN PROPIA DE LA UNIDAD. - NO SE ADMITE LA SUJECCIÓN DE LOS DOMOS CON GRAPAS. - HACIA LA BASE DE LA TORRETA Y EVITAR QUE PENETRE EN LA MISMA. - DIMENSIONES MÁXIMAS: LARGO: 44" (112.0 CM), ANCHO: 12" (30.4 MM), ALTO: 2-1/2" (64 MM). - LOS COLORES DE LOS DOMOS EXTERIORES DE LA TORRETA EN COLOR CRISTAL CON ACABADO AHUMADO, CON VENTANILLAS LATERALES EN COLOR CRISTAL PARA LAS 2 LAMPARAS CALLEJONERAS Y RECUBRIMIENTO ESPECIAL "HARD COAT" DEDICADO PARA PROTECCIÓN CONTRA RAYOS UV, DECOLORACIÓN, MAYOR RESISTENCIA A IMPACTOS Y ABRASIÓN POR PARTÍCULAS SÓLIDAS. - INSERTOS DE COLOR ROJO, AZUL Y ÁMBAR, EN POLICARBONATO DE ALTA RESISTENCIA, UBICADOS AL INTERIOR DE LA LAMPARA DE ACUERDO AL COLOR DE LA MISMA, PARA DENOTAR PRESENCIA AUN CON LAS LAMPARAS APAGADAS. 	<p>TORRETA:</p>	<p>TORRETA DE SUPER LED CON BARRA DE TRÁFICO MÉRCA WHEELN MODELO JUSTICE VERSION GREY PARA LUCES CORRETA DE UN NIVEL DE PERFIL BAJO CON TECNOLOGIA 100% A BASE DE LEDS. CON CUATRO TIPOS DIFERENTES DE MÓDULOS DE LEDS: MÓDULO DE 12 DIODOS (LIND) PARA LUCES DIAGONALES (ESQUINEROS); MÓDULO DE 3 DIODOS (CON3) PARA LUCES INTERMITENTES DIRECCIONALES; MÓDULO DE 9 DIODOS (LRT) PARA LUCES CALLEJONERAS (ALLEJ); MÓDULO DE 6 DIODOS (TR6) PARA LUCES DE TRABAJO (TAKE DOWN);</p> <p>ESTRUCTURA - BASE DE LA TORRETA EN UNA SOLA PIEZA DE ALUMINIO EXTRUIDO.</p> <p>LA BASE DE LA TORRETA SOPORTA TODOS LOS COMPONENTES DE LA MISMA Y LA SUJECCIÓN COMO DEFUSOR TÉRMICO, DISIPANDO EL CALOR DE LAS TARJETAS ELECTRÓNICAS DE LAS LAMPARAS POR MEDIO DE EL MONTAJE Y SELLADO DE LOS COMPONENTES SOBRE LA BASE ANTERIOR EXTRUIDO.</p> <p>CADA UNO DE LOS DOMOS ASEGURADOS A LA BASE POR 4 TORNILLOS INOXIDABLES PARA GARANTIZAR QUE NO SE DESPRENDAN CON LA PRESIÓN DEL AIRE O LA VIBRACIÓN PROPIA DE LA UNIDAD.</p> <p>NO SE OFERTA LA SUJECCIÓN DE LOS DOMOS CON GRAPAS.</p> <p>CON PUNTE DE DESPLAZAMIENTO HÍDRICO PARA CANALIZAR EL AGUA HACIA LA BASE DE LA TORRETA Y EVITAR QUE PENETRE EN LA MISMA.</p>	<p>CUMPLE</p>

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

PAQUETE ÚNICO: DICTAMEN TÉCNICO

1. ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO PICK-UP PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PROXIMIDAD)
 PARTIDA: 40
 CONCEPTO: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO
 CANTIDAD: 145
 UNIDAD DE MEDIDA: ARRENDAMIENTO (DIAS NATURALES)

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES OFERTADOS	DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES OFERTADOS	DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES OFERTADOS	DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES OFERTADOS
<p>CAMIONETA PICK UP DOBLE CABINA 6 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p> <p>NYLON ZYTEL IRROMPIBLES Y RESISTENTES A LA VIBRACION • GARANTIA ESTANDAR DE 24 MESES Y 5 AÑOS EN MODULOS LED. • CONFIGURACIÓN: - 4 LÁMPARAS DIAGONALES – ESQUINERAS EN LOS EXTREMOS DE 12 LEDS IV-G (LINT2-SUPER LED) CADA UNA 2 EN COLOR ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y 2 EN COLOR AZUL DEL LADO DEL COPILOTO, CON PROYECCIÓN DE LUZ A 360º PARA DAR CUMPLIMIENTO A LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-885. ESTAS LÁMPARAS CON LA FUNCIÓN DE LUZ DE CRUCERO. - 4 LÁMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES CON UN MÁXIMO DE 3 LEDS IV-G (CON3-SUPER LED) CADA UNA, 2 EN COLOR ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y 2 EN COLOR AZUL DEL LADO DEL COPILOTO. - 2 LÁMPARAS DE TRABAJO (TAKE DOWN) DE 6 LEDS IV-G (TIR6-SUPER LED) CADA UNA EN COLOR CRISTAL, UBICADAS AL FRENTE DE LA TORRETA, CON FUNCIONAMIENTO EN FORMA FIJA. - 2 LÁMPARAS LATERALES CALLEJONERAS (ALLEY) DE 3 LEDS IV-G (LRI-SUPER LED) CADA UNA EN COLOR CRISTAL, UBICADAS EN LA PARTE LATERAL DE LA TORRETA, CON</p>	<p>TORRETA:</p> <p>4. LÁMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES DE 3 LEDS IV-G (CON3-SUPER LED) CADA UNA, 2 EN COLOR ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y 2 EN COLOR AZUL DEL LADO DEL COPILOTO. 2 LÁMPARAS DE TRABAJO (TAKE DOWN) DE 6 LEDS IV-G (TIR6-SUPER LED) CADA UNA EN COLOR CRISTAL, UBICADAS AL FRENTE DE LA TORRETA, CON FUNCIONAMIENTO EN FORMA FIJA. 2 LÁMPARAS LATERALES CALLEJONERAS (ALLEY) DE 3 LEDS IV-G (LRI-SUPER LED) CADA UNA EN COLOR CRISTAL, UBICADAS EN LA PARTE LATERAL DE LA TORRETA, CON FUNCIONAMIENTO FIJO E INDEPENDIENTE. 1 BARRA DE TRÁFICO EN LA PARTE TRASERA COMPUESTA DE 4 LÁMPARAS (2 DE TRÁFICO Y 2 DE CRUCERO) EN LA TORRETA, CON LAS 4 FUNCIONES BÁSICAS: IZQUIERDA-DERECHA, DERECHA-IZQUIERDA, CENTRO A LOS EXTREMOS Y FLASHEO. TOTAL DE LEDS EN LA TORRETA: 96 LEDS. FUNCIONES: 1.- INTERMITENCIA DE LAS LÁMPARAS ESQUINERAS DE LA TORRETA Y LAS LÁMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES. 2.- INTERMITENCIA DE LAS LÁMPARAS DE TRABAJO, CALLEJONERAS Y LAS LÁMPARAS DE LA BARRA DE TRÁFICO EN AUTOMÁTICO SE ACCIONAN EN MODO FLASHEO, ACTIVANDO ASÍ EL MODO EMERGENCIA DE LA TORRETA.</p>	<p>TORRETA:</p> <p>1.- INTERMITENCIA DE LAS LÁMPARAS ESQUINERAS DE LA TORRETA Y LAS LÁMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES. 2.- INTERMITENCIA DE LAS LÁMPARAS DE TRABAJO, CALLEJONERAS Y LAS LÁMPARAS DE LA BARRA DE TRÁFICO EN AUTOMÁTICO SE ACCIONAN EN MODO FLASHEO, ACTIVANDO ASÍ EL MODO EMERGENCIA DE LA TORRETA.</p>	<p>TORRETA:</p> <p>1.- INTERMITENCIA DE LAS LÁMPARAS ESQUINERAS DE LA TORRETA Y LAS LÁMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES. 2.- INTERMITENCIA DE LAS LÁMPARAS DE TRABAJO, CALLEJONERAS Y LAS LÁMPARAS DE LA BARRA DE TRÁFICO EN AUTOMÁTICO SE ACCIONAN EN MODO FLASHEO, ACTIVANDO ASÍ EL MODO EMERGENCIA DE LA TORRETA. 4.- ACTIVACIÓN EN MODO FIJO DE LAS LÁMPARAS DE TRABAJO (TAKE DOWN). 5.- ACTIVACIÓN EN MODO FIJO DE LA LÁMPARA CALLEJONERA IZQUIERDA. 6.- ACTIVACIÓN EN MODO FIJO DE LA LÁMPARA CALLEJONERA DERECHA. 7.- FUNCIÓN DE BARRA DE TRÁFICO CON DIRECCIONAMIENTO DERECHA-IZQUIERDA.</p>
<p>CUMPLE</p>	<p>CUMPLE</p>	<p>CUMPLE</p>	<p>CUMPLE</p>

LECTANTE: JE
 DICTAMEN TÉCNICO

PAGUETE ÚNICO:

PARTIDA: 1
 CONCEPTO: ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO PICKUP PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PROXIMIDAD)
 CANTIDAD: 40
 UNIDAD DE MEDIDA: ARRENDAMIENTO (DIAS NATURALES)
 PLAZO DEL ARRENDAMIENTO (DIAS NATURALES) 145

DESCRIPCIÓN TÉCNICA MINIMA SOLICITADA DE LOS BIENES OFERTADOS		DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES OFERTADOS	
CAMIONETA PICK UP DOBLE CABINA 6 CILINDROS PATRULLA, AÑO 2020 O SUPERIOR			
<p>TORRETA:</p> <p>8.- FUNCIÓN DE BARRA DE TRAFICO CON DIRECCIONAMIENTO IZQUIERDA-DERECHA. AL ACTIVAR LAS FUNCIONES 7 Y 8, LA BARRA DE TRAFICO EN AUTOMÁTICO REALIZA DIRECCIONAMIENTO CENTRO-EXTREMOS 9.- FUNCIÓN LUZ CRUCERO: LAS LAMPARAS ESCUINERAS, LAMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES Y TRASERAS (BARRA DE TRAFICO) SE ACTIVAN EN MODO LUZ CRUCERO (LUZ FLUJA DE MANERA TENUE). 10.- FUNCIÓN BAJA INTENSIDAD: AL TENER ACTIVA CUALQUIER FUNCIÓN DE INTERMITENCIA Y ACTIVANDO ESTA FUNCIÓN, EN AUTOMÁTICO LAS LAMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES Y TRASERAS REDUCIRAN LA INTENSIDAD DE LUZ (BAJA INTENSIDAD). SIRENA ELECTRÓNICA DE 100/200 WATTS DE POTENCIA</p>	<p>TORRETA:</p> <p>10.- FUNCIÓN BAJA INTENSIDAD: AL TENER ACTIVA CUALQUIER FUNCIÓN DE INTERMITENCIA Y ACTIVANDO ESTA FUNCIÓN, EN AUTOMÁTICO LAS LAMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES Y TRASERAS REDUCIRAN LA INTENSIDAD DE LUZ (BAJA INTENSIDAD). FLUJA DE MANERA TENUE).</p>	<p>SIRENA:</p> <p>SIRENA ELECTRÓNICA DE 100/200 WATTS DE POTENCIA MARCA WHELEN MODELO 295SL100 TONOS OFICIALES: WAIL, YELP Y PIERCER. CLAXON DE AIRE TIPO "HORN" (PATO). SISTEMA DE OPERACIÓN A MANOS LIBRES (HANDS FREE) DESDE EL VOLANTE DEL VEHICULO. UN MICROFONO PARA LA RETRANSMISIÓN DEL RADIO TRANSMISOR. UN MICROFONO UNIDIRECCIONAL PARA EL SISTEMA DE VOCEO. CONTROL AUTOMÁTICO DE VOLUMEN PARA EVITAR EL ENVICIAMIENTO DEL SONIDO. DIMENSIONES: ALTO: 2'-17" (64 MM.), LARGO 6" (152 MM.), ANCHO 5'-172" (140 MM.). PESO: 4 LBS. (1.8 KGS.) CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-1849.</p>	<p>SIRENA:</p> <p>SIRENA ELECTRÓNICA DE 100/200 WATTS DE POTENCIA MARCA WHELEN MODELO 295SL100 TONOS OFICIALES: WAIL, YELP Y PIERCER. CLAXON DE AIRE TIPO "HORN" (PATO). SISTEMA DE OPERACIÓN A MANOS LIBRES (HANDS FREE) DESDE EL VOLANTE DEL VEHICULO. UN MICROFONO PARA LA RETRANSMISIÓN DEL RADIO TRANSMISOR. UN MICROFONO UNIDIRECCIONAL PARA EL SISTEMA DE VOCEO. CONTROL AUTOMÁTICO DE VOLUMEN PARA EVITAR EL ENVICIAMIENTO DEL SONIDO. DIMENSIONES: ALTO: 2'-17" (64 MM.), LARGO 6" (152 MM.), ANCHO 5'-172" (140 MM.). PESO: 4 LBS. (1.8 KGS.) CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-1849.</p>
<p>BOCINA:</p> <p>BOCINA DE 100 W DE POTENCIA DE SALIDA MARCA WHELEN MODELO 543J5P DISEÑO COMPACTO PARA SU INSTALACION EN CUALQUIER TIPO DE VEHICULO. CON BASE NYLON ZYTEL PARA SUJECION, RESISTENTE A LA INTemperIE, VIBRACION Y CORROSION. ALTURA 165 MM., ANCHURA 165 MM., PROFUNDIDAD 73 MM. PESO 4 LIBRAS (2.2 KGS.) SENSIBILIDAD 123 DB. SALIDA 100 WATTS. CUMPLE CON LA NORMA INTERNACIONAL SAE J1849. 2 AÑOS DE GARANTIA</p>	<p>BOCINA:</p> <p>BOCINA DE 100 W DE POTENCIA DE SALIDA MARCA WHELEN MODELO 543J5P DISEÑO COMPACTO PARA SU INSTALACION EN CUALQUIER TIPO DE VEHICULO. CON BASE NYLON ZYTEL PARA SUJECION, RESISTENTE A LA INTemperIE, VIBRACION Y CORROSION. ALTURA 165 MM., ANCHURA 165 MM., PROFUNDIDAD 73 MM. PESO 4 LIBRAS (2.2 KGS.) SENSIBILIDAD 123 DB. SALIDA 100 WATTS. CUMPLE CON LA NORMA INTERNACIONAL SAE J1849. 2 AÑOS DE GARANTIA</p>	<p>TUMBABURROS:</p> <p>TUMBABURROS CON SIGLAS PARA PICKUP DE PLACA DE ACERO ASTM-36-A DE 1/8" CON DOS TRAVESAÑOS DE TUBO DE 2" CALIBRE 16 UN TRAVESAÑO CENTRAL DE LAMINA DE 1/8" DE ACERO, TENIENDO LA PARTE CENTRAL LAS SIGLAS PERSONALIZADAS CORTADAS CON RAYO LASER Y CON RESPALDO DE ACERO INOXIDABLE - ESTEPO PARA RESALTAR LETRAS Y CON ANCLAJES DE ACERO DE 1/4" REFORZADOS AL CHASIS. CON TOPES DE PROTECCION DE POLIPROPILENO DE ALTA DENSIDAD EN LA PARTE FRONTAL</p>	<p>TUMBABURROS:</p> <p>TUMBABURROS CON SIGLAS PARA PICKUP, MARCA AMEESA MODELO TMB5IG-PIU-CH6, DE PLACA DE ACERO ASTM-36-A DE 1/8" CON DOS TRAVESAÑOS DE TUBO DE 2" CALIBRE 16 UN TRAVESAÑO CENTRAL DE LAMINA DE 1/8" DE ACERO, TENIENDO LA PARTE CENTRAL LAS SIGLAS PERSONALIZADAS CORTADAS CON RAYO LASER Y CON RESPALDO DE ACERO INOXIDABLE - ESTEPO PARA RESALTAR LETRAS Y CON ANCLAJES DE ACERO DE 1/4" REFORZADOS AL CHASIS. CON TOPES DE PROTECCION DE POLIPROPILENO DE ALTA DENSIDAD EN LA PARTE FRONTAL.</p>
<p>GANCHO DE ARRASTRE:</p> <p>ANILLETES SOLDADOS AL TRAVESAÑO INFERIOR FABRICADOS CON REDONDO MACIZO DE 1/2" PINTURA NEGRA SEMIBRILLANTE DE POLIÉSTER EN POLVO ELECTROSTÁTICO. HORNEADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV. GARANTIA 2 AÑOS.</p>	<p>GANCHO DE ARRASTRE:</p> <p>GANCHO DE ARRASTRE: ANILLETES SOLDADOS AL TRAVESAÑO INFERIOR FABRICADOS CON REDONDO MACIZO DE 1/2" PINTURA NEGRA SEMIBRILLANTE DE POLIÉSTER EN POLVO ELECTROSTÁTICO. HORNEADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV. GARANTIA 2 AÑOS.</p>		

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

LICITANTE: JET VAN CAR RENTAL S.A. DE C.V.

PAQUETE ÚNICO:
 DICTAMEN TÉCNICO

1
 PARTIDA: ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO PICK UP PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PROXIMIDAD)
 CONCEPTO: 40
 UNIDAD DE MEDIDA: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO
 PLAZO DE ARRENDAMIENTO (DÍAS NATURALES) 145

DESCRIPCIÓN TÉCNICA MINÍMA SOLICITADA DE LOS BIENES OFERTADOS		DESCRIPCIÓN TÉCNICA MINÍMA SOLICITADA DE LOS BIENES OFERTADOS	
CAMIONETA PICK UP DOBLE CABINA 6 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR			
<p>MAMPARA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - MAMPARA DIVISORIA DE PROTECCIÓN CON RESPIRACIONES - VENTANA DE PROTECCIÓN DE ACUERDO A LAS MEDIDAS DEL VEHICULO. - ESPACIO PARA PIERNAS DEL PASAJERO TRASERO. - ESTRUCTURA METÁLICA CON TUBO REDONDO DE 1 1/2 CALIBRE 16. - FORO EN LÁMINA CALIBRE 16. - PUNSONADO REDONDO EN DIRECCIÓN DE LAS CABECERAS HACIA ARRIBA - LÁMINAS LATERALES EN CALIBRE 16. - 2 PORTA ESPOSAS EN ALAMBRE PULIDO DE 3/8. - SUJECCIÓN EN 4 PUNTOS (SUPERIORES E INFERIORES). - PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA EN COLOR NEGRO CON PROTECCIÓN UV. - TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO. 	<p>MAMPARA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - MAMPARA DIVISORIA DE PROTECCIÓN CON RESPIRACIONES MARCA AMEESA MODELO MMPPV-PU-C16. - VENTANA DE PROTECCIÓN DE ACUERDO A LAS MEDIDAS DEL VEHICULO. - ESPACIO PARA PIERNAS DEL PASAJERO TRASERO. - ESTRUCTURA METÁLICA CON TUBO REDONDO DE 1 1/2 CALIBRE 16. - PUNSONADO REDONDO EN DIRECCIÓN DE LAS CABECERAS HACIA ARRIBA - LÁMINAS LATERALES EN CALIBRE 16. - 2 PORTA ESPOSAS EN ALAMBRE PULIDO DE 3/8. - SUJECCIÓN EN 4 PUNTOS (SUPERIORES E INFERIORES). - PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA EN COLOR NEGRO CON PROTECCIÓN UV. - TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO. 	<p>BALIZAMIENTO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - LAS UNIDADES DEBERAN SER DE COLOR BLANCO DE FABRICA. - DEBERAN INCLUIR EL BALIZAMIENTO PARA PATRULLA, DE ACUERDO AL MANUAL DE IDENTIDAD DE MEXICALI. 	<p>BALIZAMIENTO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - BALIZAMIENTO MARCA AMEESA MODELO BL-ETS-7 - LAS UNIDADES SERAN DE COLOR BLANCO DE FABRICA. - SE INCLUYE EL BALIZAMIENTO PARA PATRULLA, DE ACUERDO AL MANUAL DE IDENTIDAD DE MEXICALI.
<p>PROTECTORES DE VENTANA TRASEROS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - PROTECCIONES INTERNAS PARA VENTANAS DE PUERTAS TRASERAS - FABRICADAS EN LÁMINA DE ACERO CALIBRE 16 CON LAS SIGLAS DE LA INSTITUCIÓN. - CORTADAS CON LASER PARA EVITAR FILOS Y PONER EN RIESGO A LOS OCUPANTES. - ACABADO DE PINTURA NEGRA SEMIBRILANTE DE POLIESTER EN POLVO ELECTROSTÁTICO Y HORNEADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A RAYOS ULTRAVIOLETA. 	<p>PROTECTORES DE VENTANA TRASEROS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - PROTECCIONES INTERNAS PARA VENTANAS DE PUERTAS TRASERAS MARCA AMEESA MODELO PTVT-SIG-PU-C16. - FABRICADAS EN LÁMINA DE ACERO CALIBRE 16 CON LAS SIGLAS DE LA INSTITUCIÓN. - CORTADAS CON LASER PARA EVITAR FILOS Y PONER EN RIESGO A LOS OCUPANTES. - ACABADO DE PINTURA NEGRA SEMIBRILANTE DE POLIESTER EN POLVO ELECTROSTÁTICO Y HORNEADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A RAYOS ULTRAVIOLETA. 	<p>BALIZAMIENTO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - LAS UNIDADES DEBERAN SER DE COLOR BLANCO DE FABRICA. - DEBERAN INCLUIR EL BALIZAMIENTO PARA PATRULLA, DE ACUERDO AL MANUAL DE IDENTIDAD DE MEXICALI. 	<p>BALIZAMIENTO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - BALIZAMIENTO MARCA AMEESA MODELO BL-ETS-7 - LAS UNIDADES SERAN DE COLOR BLANCO DE FABRICA. - SE INCLUYE EL BALIZAMIENTO PARA PATRULLA, DE ACUERDO AL MANUAL DE IDENTIDAD DE MEXICALI.
<p>ESTRUCTURA TUBULAR:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ESTRUCTURA TUBULAR DE 3 ARCOS DE 2 1/2 PULGADAS DE DIÁMETRO CAL-16. - DOBLES CON RADIO 5" CON DOS MARCOS DE 102.05 CM. DE ALTO, UNO EN LA PARTE POSTERIOR Y OTRO EN LA PARTE MEDIA DE LA BATEA Y UN TERCER MARCO EN LA PARTE MEDIA DE LA CABINA DE 88.05 CM. DE ALTO. - ESTAS ALTURAS SON DEL FILO DE LA BATEA HACIA ARRIBA Y AL PAÑO INTERIOR DEL TUBO. - CON BASES DE SUJECCIÓN DE PLACA DE ACERO ASTM-36-A-DE 3/16" Y PTR DE 1 PULGADAS CAL-11. - ESTO SUJETANDO A LOS ORIFICIOS SUPERIORES DEL PAÑO DE LA BATEA. - ESTO ES PARA DARLE MÁS RESISTENCIA Y EN UNA VOLCADURA NO SE ARRANQUE LA LÁMINA DE LA BATEA. - CON TRES PASAMANOS DE TUBO DE 1" CAL-16, UNO EN CADA EXTREMO DEL MARCO POSTERIOR Y OTRO EN LA PARTE SUPERIOR - CON DOS PASAMANOS DE SUJECCIÓN DE LONA, LATERALES A LA ESTRUCTURA. - PINTURA NEGRA SEMIBRILANTE. - CON SIGLAS PERSONALIZADAS EN LA PARTE POSTERIOR, Y FRONTAL 	<p>ESTRUCTURA TUBULAR:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ESTRUCTURA TUBULAR MARCA AMEESA MODELO RB8ARC-C16, DE 3 ARCOS DE 2 1/2 PULGADAS DE DIÁMETRO CAL-16. - DOBLES CON RADIO 5" CON DOS MARCOS DE 102.05 CM. DE ALTO, UNO EN LA PARTE POSTERIOR Y OTRO EN LA PARTE MEDIA DE LA BATEA Y UN TERCER MARCO EN LA PARTE MEDIA DE LA CABINA DE 88.05 CM. DE ALTO. - ESTAS ALTURAS SON DEL FILO DE LA BATEA HACIA ARRIBA Y AL PAÑO INTERIOR DEL TUBO. - CON BASES DE SUJECCIÓN DE PLACA DE ACERO ASTM-36-A-DE 3/16" Y PTR DE 1 PULGADAS CAL-11. - ESTO SUJETANDO A LOS ORIFICIOS SUPERIORES DEL PAÑO DE LA BATEA. - ESTO ES PARA DARLE MÁS RESISTENCIA Y EN UNA VOLCADURA NO SE ARRANQUE LA LÁMINA DE LA BATEA. - CON TRES PASAMANOS DE TUBO DE 1" CAL-16, UNO EN CADA EXTREMO DEL MARCO POSTERIOR Y OTRO EN LA PARTE SUPERIOR - CON DOS PASAMANOS DE SUJECCIÓN DE LONA, LATERALES A LA ESTRUCTURA. - PINTURA NEGRA SEMIBRILANTE. - CON SIGLAS PERSONALIZADAS EN LA PARTE POSTERIOR, Y FRONTAL 	<p>BALIZAMIENTO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - LAS UNIDADES DEBERAN SER DE COLOR BLANCO DE FABRICA. - DEBERAN INCLUIR EL BALIZAMIENTO PARA PATRULLA, DE ACUERDO AL MANUAL DE IDENTIDAD DE MEXICALI. 	<p>BALIZAMIENTO:</p> <ul style="list-style-type: none"> - BALIZAMIENTO MARCA AMEESA MODELO BL-ETS-7 - LAS UNIDADES SERAN DE COLOR BLANCO DE FABRICA. - SE INCLUYE EL BALIZAMIENTO PARA PATRULLA, DE ACUERDO AL MANUAL DE IDENTIDAD DE MEXICALI.

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI BAJA CALIFORNIA
 COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
 Licitación Pública Nacional No. LA-807000998-E2-2020

Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California

PAQUETE ÚNICO: DICTAMEN TÉCNICO

LICITANTE: JET VAN CAR RENTAL S.A. DE C.V.

1 ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO PICK UP PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PROXIMIDAD)
 40 SERVICIO DE ARRENDAMIENTO

UNIDAD DE MEDIDA:
 PLAZO DEL ARRENDAMIENTO (DÍAS NATURALES) 145

DESCRIPCIÓN TÉCNICA MINIMA SOLICITADA DE LOS BIENES	DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES OFERTADOS	DICTAMEN TÉCNICO
<p>CAMIONETA PICK UP DOBLE CABINA 6 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p> <p>LONA QUE CUBRE LA ESTRUCTURA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - LONA DE PLÁSTICO CON MICA TRANSPARENTE TRASERA - CON CIERRES LATERALES Y CONTACTEL PARA SU UNIÓN A LA JALLA METÁLICA - CON 6 FLAJONES LATERALES 2 DELANTERAS Y 10 SUPERIORES. <p>BANCA TRASERA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - BANCA TRASERA CON PORTA ESPOSAS. - FABRICADA CON TUBO REDONDO DE 1 1/4" Y DE 1" CALIBRE 16. - EL ASIENTO Y EL RESPALDO SON DE LÁMINA DE 1/8" BARRENADA CON HOYOS DE 900 MILESIMAS DE PULGADA DE DIÁMETRO DEJANDO SIN BARRENAR LA ZONA DE SOLDAR A LA ESTRUCTURA TUBULAR. - PINTURA NEGRA SEMBRILLANTE EN POLIESTER ELECTROESTÁTICA EN POLVO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV. CON SIGLAS CORTADAS CON LASER PERSONALIZADAS EN LA PARTE POSTERIOR, Y FRONTAL <p>SISTEMA DE 2 CÁMARAS</p> <ul style="list-style-type: none"> - UNA CÁMARA MINI DOMO PARA SOLUCIÓN MÓVIL DE 2MP Y OTRA CÁMARA TURRET IP DE 1MP PARA DISPOSITIVOS MÓVILES. SOLUCIÓN PARA EXTERIOR IP67. INCLUYE UN PANEL DE CONTROL DACTILAR MULTIFUNCIONAL CON MONITOR DE 7 PULGADAS PARA MÓVIL - DEBERÁN DE GRABAR EN MÓVIL HIBRIDO 4 CANALES AHD HASTA 2MP + 1 CANAL IP DE 1MP RESOLUCIÓN MÁXIMA DE GRABACIÓN: AHD: 1080P, 720P, WDT (928X576), WHDT (928X288), WCF (64X240), DT (704X576) IP, 1080, (928X1080), 720 (1280X720) DEBERÁ DE INCLUIR UN MÓDULO WIFI PARA MÓVIL. EL COSTO DEL CHIP PARA TRANSMISIÓN EN TIEMPO REAL NO DEBERÁ DE INCLUIRSE - PANEL DE CONTROL DACTILAR MULTIFUNCIONAL CON MONITOR DE 7 PULGADAS PARA MÓVIL MÓVIL XMR - CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES: PANTALLA TOUCH DE 7". LONGITUD DEL CABLE DE CONEXIÓN ES DE 5 METROS INCLUYE MEGAFONO PARA FUNCIÓN DE MONITOREO. - CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y ELÉCTRICAS: VOLTAJE DE OPERACIÓN 12 VCD (ALIMENTACIÓN PROPORCIONADA POR EL MÓVIL), TEMPERATURA DE OPERACIÓN -20-70°C. <p>LA UNIDAD DEBERÁ DE ESTAR EQUIPADA CON UN SISTEMA GPS, PARA RASTREO DE LA UNIDAD, CON ACCESO A CONSULTAS ILIMITADAS DURANTE LA DURACIÓN DEL CONTRATO CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: GSM 800/900/1900 MHz, UITS 850/900MHZ, SENSIBILIDAD DE 6DB, DIMENSIONES 80.5 X 60 X 23.5MM, PESO 650/700MMHZ, SENSIBILIDAD DE 16DB, DIMENSIONES 80.5 X 60 X 23.5MM, PESO DE 700MMHZ, PAA, SUMINISTRO DE ENERGÍA CCHT - 38V/7.5mA CONSUMO DE ENERGÍA 68mA (STANDBY) SENSOR ACCELEROMETRO DE 3 EJEJ, MEMORIA DE 8MB CON INTERFAZ DE 2 ENTRADAS DIGITALES, 1 ENTRADA ANALOGA (0.30V) 1 SALIDA, 1 PUERTO USB, RESISTENTE AL AGUA, ALERTAS SMS, PLATAFORMA MÓVIL AGPS LOGGIN</p>	<p>CAMIONETA PICK UP DOBLE CABINA 6 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p> <p>LONA QUE CUBRE LA ESTRUCTURA:</p> <p>LONA DE PLÁSTICO CON MICA TRANSPARENTE TRASERA MARCA AMEESA MODELO LNAZ-1 CON CIERRES LATERALES Y CONTACTEL PARA SU UNIÓN A LA JALLA METÁLICA CON 6 FLAJONES LATERALES, 2 DELANTERAS Y 10 SUPERIORES.</p> <p>BANCA TRASERA:</p> <p>BANCA TRASERA CON PORTA ESPOSAS MARCA AMEESA MODELO BNCRS-CT6 FABRICADA CON TUBO REDONDO DE 1 1/4" Y DE 1" CALIBRE 16 EL ASIENTO Y EL RESPALDO SON DE LÁMINA DE 1/8" BARRENADA CON HOYOS DE 900 MILESIMAS DE PULGADA DE DIÁMETRO DEJANDO SIN BARRENAR LA ZONA DE SOLDAR A LA ESTRUCTURA TUBULAR. PINTURA NEGRA SEMBRILLANTE EN POLIESTER ELECTROESTÁTICA EN POLVO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV. CON SIGLAS CORTADAS CON LASER PERSONALIZADAS EN LA PARTE POSTERIOR, Y FRONTAL</p> <p>SISTEMA DE 2 CÁMARAS MARCA EPCOM, MÓVIL XMR 400SH UNA CÁMARA MINI DOMO PARA SOLUCIÓN MÓVIL DE 2MP Y OTRA CÁMARA TURRET IP DE 1MP PARA DISPOSITIVOS MÓVILES. SOLUCIÓN PARA EXTERIOR IP67. INCLUYE UN PANEL DE CONTROL DACTILAR MULTIFUNCIONAL CON MONITOR DE 7 PULGADAS PARA MÓVIL DEBERÁN DE GRABAR EN MÓVIL HIBRIDO 4 CANALES AHD HASTA 2MP + 1 CANAL IP DE 1MP RESOLUCIÓN MÁXIMA DE GRABACIÓN: AHD: 1080P, 720P, WDT (928X576), WHDT (928X288), WCF (64X240), DT (704X576) IP, 1080, (928X1080), 720 (1280X720) DEBERÁ DE INCLUIR UN MÓDULO WIFI PARA MÓVIL. EL COSTO DEL CHIP PARA TRANSMISIÓN EN TIEMPO REAL NO DEBERÁ DE INCLUIRSE</p> <p>PANEL DE CONTROL DACTILAR MULTIFUNCIONAL CON MONITOR DE 7 PULGADAS PARA MÓVIL MÓVIL XMR CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES: PANTALLA TOUCH DE 7". LONGITUD DEL CABLE DE CONEXIÓN ES DE 5 METROS INCLUYE MEGAFONO PARA FUNCIÓN DE MONITOREO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y ELÉCTRICAS: VOLTAJE DE OPERACIÓN 12 VCD (ALIMENTACIÓN PROPORCIONADA POR EL MÓVIL), TEMPERATURA DE OPERACIÓN -20-70°C.</p>	<p>CUMPLE</p> <p>CUMPLE</p> <p>CUMPLE</p>
<p>SISTEMA DE CÁMARAS Y GRABACIÓN INTERNA</p> <p>LA UNIDAD DEBERÁ DE ESTAR EQUIPADA CON UN SISTEMA GPS, PARA RASTREO DE LA UNIDAD, CON ACCESO VIA WEB Y CONSULTAS ILIMITADAS DURANTE LA DURACIÓN DEL CONTRATO CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: GSM 800/900/1900 MHz, UITS 850/900MHZ, SENSIBILIDAD DE 6DB, DIMENSIONES 80.5 X 60 X 23.5MM, PESO 650/700MMHZ, SENSIBILIDAD DE 16DB, DIMENSIONES 80.5 X 60 X 23.5MM, PESO DE 700MMHZ, PAA, SUMINISTRO DE ENERGÍA CCHT - 38V/7.5mA CONSUMO DE ENERGÍA 68mA (STANDBY) SENSOR ACCELEROMETRO DE 3 EJEJ, MEMORIA DE 8MB CON INTERFAZ DE 2 ENTRADAS DIGITALES, 1 ENTRADA ANALOGA (0.30V) 1 SALIDA, 1 PUERTO USB, RESISTENTE AL AGUA, ALERTAS SMS, PLATAFORMA MÓVIL AGPS LOGGIN</p>	<p>SISTEMA DE CÁMARAS Y GRABACIÓN INTERNA:</p> <p>SISTEMA DE 2 CÁMARAS MARCA EPCOM, MÓVIL XMR 400SH UNA CÁMARA MINI DOMO PARA SOLUCIÓN MÓVIL DE 2MP Y OTRA CÁMARA TURRET IP DE 1MP PARA DISPOSITIVOS MÓVILES. SOLUCIÓN PARA EXTERIOR IP67. INCLUYE UN PANEL DE CONTROL DACTILAR MULTIFUNCIONAL CON MONITOR DE 7 PULGADAS PARA MÓVIL DEBERÁN DE GRABAR EN MÓVIL HIBRIDO 4 CANALES AHD HASTA 2MP + 1 CANAL IP DE 1MP RESOLUCIÓN MÁXIMA DE GRABACIÓN: AHD: 1080P, 720P, WDT (928X576), WHDT (928X288), WCF (64X240), DT (704X576) IP, 1080, (928X1080), 720 (1280X720) DEBERÁ DE INCLUIR UN MÓDULO WIFI PARA MÓVIL. EL COSTO DEL CHIP PARA TRANSMISIÓN EN TIEMPO REAL NO DEBERÁ DE INCLUIRSE</p> <p>PANEL DE CONTROL DACTILAR MULTIFUNCIONAL CON MONITOR DE 7 PULGADAS PARA MÓVIL MÓVIL XMR CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES: PANTALLA TOUCH DE 7". LONGITUD DEL CABLE DE CONEXIÓN ES DE 5 METROS INCLUYE MEGAFONO PARA FUNCIÓN DE MONITOREO.</p> <p>CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y ELÉCTRICAS: VOLTAJE DE OPERACIÓN 12 VCD (ALIMENTACIÓN PROPORCIONADA POR EL MÓVIL), TEMPERATURA DE OPERACIÓN -20-70°C.</p>	<p>CUMPLE</p>
<p>GPS:</p> <p>LA UNIDAD DEBERÁ DE ESTAR EQUIPADA CON UN SISTEMA GPS, PARA RASTREO DE LA UNIDAD, CON ACCESO VIA WEB Y CONSULTAS ILIMITADAS DURANTE LA DURACIÓN DEL CONTRATO CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: GSM 800/900/1900 MHz, UITS 850/900MHZ, SENSIBILIDAD DE 6DB, DIMENSIONES 80.5 X 60 X 23.5MM, PESO 650/700MMHZ, SENSIBILIDAD DE 16DB, DIMENSIONES 80.5 X 60 X 23.5MM, PESO DE 700MMHZ, PAA, SUMINISTRO DE ENERGÍA CCHT - 38V/7.5mA CONSUMO DE ENERGÍA 68mA (STANDBY) SENSOR ACCELEROMETRO DE 3 EJEJ, MEMORIA DE 8MB CON INTERFAZ DE 2 ENTRADAS DIGITALES, 1 ENTRADA ANALOGA (0.30V) 1 SALIDA, 1 PUERTO USB, RESISTENTE AL AGUA, ALERTAS SMS, PLATAFORMA MÓVIL AGPS LOGGIN</p>	<p>GPS:</p> <p>LA UNIDAD DEBERÁ DE ESTAR EQUIPADA CON UN SISTEMA GPS, PARA RASTREO DE LA UNIDAD, CON ACCESO VIA WEB Y CONSULTAS ILIMITADAS DURANTE LA DURACIÓN DEL CONTRATO CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: GSM 800/900/1900 MHz, UITS 850/900MHZ, SENSIBILIDAD DE 6DB, DIMENSIONES 80.5 X 60 X 23.5MM, PESO 650/700MMHZ, SENSIBILIDAD DE 16DB, DIMENSIONES 80.5 X 60 X 23.5MM, PESO DE 700MMHZ, PAA, SUMINISTRO DE ENERGÍA CCHT - 38V/7.5mA CONSUMO DE ENERGÍA 68mA (STANDBY) SENSOR ACCELEROMETRO DE 3 EJEJ, MEMORIA DE 8MB CON INTERFAZ DE 2 ENTRADAS DIGITALES, 1 ENTRADA ANALOGA (0.30V) 1 SALIDA, 1 PUERTO USB, RESISTENTE AL AGUA, ALERTAS SMS, PLATAFORMA MÓVIL AGPS LOGGIN</p>	<p>CUMPLE</p>

XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI BAJA CALIFORNIA
 COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
 Licitación Pública Nacional No. LA-802002998-E2-2020

Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California

PAQUETE ÚNICO: DICTAMEN TÉCNICO

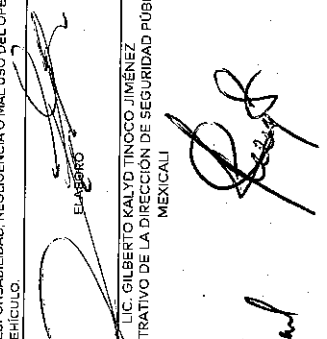
LICTANTE: JET VAN CAR RENTAL S.A. DE C.V.

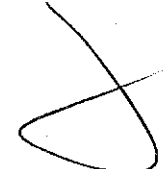
1. ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO PICK UP PARA SEGURIDAD PÚBLICA (BROXIMIDAD)
 CONCEPTO: 40
 CANTIDAD: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO

UNIDAD DE MEDIDA: PLAZO DEL ARRENDAMIENTO (DÍAS NATURALES)
 145

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES	DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES RELACIONADOS	DICTAMEN TÉCNICO
<p>CAMIONETA PICK UP DOBLE CABINA 6 CILINDROS PATRULLA, AÑO 2020 O SUPERIOR</p> <p>SOLO CONSIDERAR EL SERVICIO DE INSTALACIÓN DEL EQUIPO DE RADIO COMUNICACIÓN EN LAS UNIDADES POR PARTE DEL PROVEEDOR ADJUDICADO, MISMO QUE DEBERÁN SER RETIRADOS Y ENTREGADOS AL ÁREA REQUERENTE AL TÉRMINO DEL ARRENDAMIENTO CONTRATADO.</p> <p>LOS SERVICIOS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO CONFORME AL CARNET DEL PROVEEDOR O FABRICANTE, SERÁN A CARGO DE LA ARRENDADORA ASÍ COMO DURANTE LA VIGENCIA DEL CONTRATO.</p> <p>SERVICIO DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO CORRERÁ A CARGO DE LA ARRENDADORA, DURANTE LA VIGENCIA DEL CONTRATO (SE INCLUYEN NEUMÁTICOS), ASÍ MISMO, SERÁ A CARGO DE LA ARRENDADORA SOLO CUANDO LA FALLA NO DERIVE DEL MAL USO O NEGLIGENCIA DEL OPERADOR.</p> <p>SISTEMA VÍA WEB PARA LA ADMINISTRACIÓN, MONITOREO, REGISTRO Y SEGUIMIENTO DEL SERVICIO CONTRATADO, EL CUAL DEBE PROPORCIONAR LAS FECHAS EN QUE DEBERÁ ENTREGARSE LA UNIDAD PARA QUE SE REALICEN LOS SERVICIOS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVOS. ESTE SISTEMA DEBERÁ EMITIR REPORTES QUE CONTENGAN COMO MÍNIMO ALERTAS DE LAS FECHAS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO, CORRECTIVO, SINIESTROS, KILOMETRAJE, SITUACIÓN DEL PAGO DE LOS DERECHOS VEHICULARES Y SITUACIÓN DE LAS INFRACCIONES POR UNIDAD.</p> <p>CAPACITACIÓN PARA EL PERSONAL, SOBRE EL CONOCIMIENTO Y OPERACIÓN DEL SISTEMA WEB. EL LICITANTE DEBERÁ CONSIDERAR DENTRO DE SU PROPUESTA LA OBLIGACIÓN DE REPONER TEMPORALMENTE LAS UNIDADES QUE SEAN ENVIADAS A MANTENIMIENTO PREVENTIVO O CORRECTIVO DURANTE LA VIGENCIA DEL CONTRATO, POR OTRAS UNIDADES (ES) CON IGUALES O EQUIVALENTES ESPECIFICACIONES A LAS ARRENDADAS), PARA NO INTERRUPTIR LA OPERATIVIDAD DEL ARRENDAMIENTO.</p> <p>CENTRO DE ATENCIÓN (CALL CENTER) 24 HORAS, LOS 365 DÍAS DEL AÑO, EL CUAL DEBE ENLAZARSE AL SERVIDOR POR MEDIO DE UN NÚMERO 01-800.</p> <p>EJECUTIVO DE CUENTA PARA ATENCIÓN PERSONAL.</p> <p>SEGURO DE COBERTURA AMPLIA.</p> <p>EL PAGO POR LOS DEDUCIBLES DEL SEGURO, CORRERÁN A CARGO Y COSTO DE LA CONVOCANTE, SIEMPRE Y CUANDO EL SINIESTRO SE PRODUZCA POR RESPONSABILIDAD, NEGLIGENCIA O MAL USO DEL OPERADOR DEL VEHÍCULO.</p>	<p>DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES RELACIONADOS</p> <p>SOLO CONSIDERAR EL SERVICIO DE INSTALACIÓN DEL EQUIPO DE RADIO COMUNICACIÓN EN LAS UNIDADES POR PARTE DEL PROVEEDOR ADJUDICADO, MISMO QUE DEBERÁN SER RETIRADOS Y ENTREGADOS AL ÁREA REQUERENTE AL TÉRMINO DEL ARRENDAMIENTO CONTRATADO.</p> <p>LOS SERVICIOS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO CONFORME AL CARNET DEL PROVEEDOR O FABRICANTE, SERÁN A CARGO DE LA ARRENDADORA ASÍ COMO DURANTE LA VIGENCIA DEL CONTRATO.</p> <p>SERVICIO DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO CORRERÁ A CARGO DE LA ARRENDADORA, DURANTE LA VIGENCIA DEL CONTRATO (SE INCLUYEN NEUMÁTICOS), ASÍ MISMO, SERÁ A CARGO DE LA ARRENDADORA SOLO CUANDO LA FALLA NO DERIVE DEL MAL USO O NEGLIGENCIA DEL OPERADOR.</p> <p>SISTEMA VÍA WEB PARA LA ADMINISTRACIÓN, MONITOREO, REGISTRO Y SEGUIMIENTO DEL SERVICIO CONTRATADO, EL CUAL DEBE PROPORCIONAR LAS FECHAS EN QUE DEBERÁ ENTREGARSE LA UNIDAD PARA QUE SE REALICEN LOS SERVICIOS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVOS. ESTE SISTEMA DEBERÁ EMITIR REPORTES QUE CONTENGAN COMO MÍNIMO ALERTAS DE LAS FECHAS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO, CORRECTIVO, SINIESTROS, KILOMETRAJE, SITUACIÓN DEL PAGO DE LOS DERECHOS VEHICULARES Y SITUACIÓN DE LAS INFRACCIONES POR UNIDAD.</p> <p>CAPACITACIÓN PARA EL PERSONAL, SOBRE EL CONOCIMIENTO Y OPERACIÓN DEL SISTEMA WEB. EL LICITANTE DEBERÁ CONSIDERAR DENTRO DE SU PROPUESTA LA OBLIGACIÓN DE REPONER TEMPORALMENTE LAS UNIDADES QUE SEAN ENVIADAS A MANTENIMIENTO PREVENTIVO O CORRECTIVO DURANTE LA VIGENCIA DEL CONTRATO, POR OTRAS UNIDADES (ES) CON IGUALES O EQUIVALENTES ESPECIFICACIONES A LAS ARRENDADAS), PARA NO INTERRUPTIR LA OPERATIVIDAD DEL ARRENDAMIENTO.</p> <p>CENTRO DE ATENCIÓN (CALL CENTER) 24 HORAS, LOS 365 DÍAS DEL AÑO, EL CUAL DEBE ENLAZARSE AL SERVIDOR POR MEDIO DE UN NÚMERO 01-800.</p> <p>EJECUTIVO DE CUENTA PARA ATENCIÓN PERSONAL.</p> <p>SEGURO DE COBERTURA AMPLIA.</p> <p>EL PAGO POR LOS DEDUCIBLES DEL SEGURO, CORRERÁN A CARGO Y COSTO DE LA CONVOCANTE, SIEMPRE Y CUANDO EL SINIESTRO SE PRODUZCA POR RESPONSABILIDAD, NEGLIGENCIA O MAL USO DEL OPERADOR DEL VEHÍCULO.</p>	<p>DICTAMEN TÉCNICO</p> <p>CUMPLE</p> <p>CUMPLE</p> <p>CUMPLE</p> <p>CUMPLE</p>
<p>EQUIPO DE RADIO COMUNICACIÓN:</p>	<p>EQUIPO DE RADIO COMUNICACIÓN:</p> <p>SOLO CONSIDERAR EL SERVICIO DE INSTALACIÓN DEL EQUIPO DE RADIO COMUNICACIÓN EN LAS UNIDADES POR PARTE DEL PROVEEDOR ADJUDICADO, MISMO QUE DEBERÁN SER RETIRADOS Y ENTREGADOS AL ÁREA REQUERENTE AL TÉRMINO DEL ARRENDAMIENTO CONTRATADO.</p>	<p>CUMPLE</p>
<p>MANTENIMIENTO DE UNIDADES:</p>	<p>MANTENIMIENTO DE UNIDADES:</p> <p>SOLO CONSIDERAR EL SERVICIO DE INSTALACIÓN DEL EQUIPO DE RADIO COMUNICACIÓN EN LAS UNIDADES POR PARTE DEL PROVEEDOR ADJUDICADO, MISMO QUE DEBERÁN SER RETIRADOS Y ENTREGADOS AL ÁREA REQUERENTE AL TÉRMINO DEL ARRENDAMIENTO CONTRATADO.</p>	<p>CUMPLE</p>
<p>SEGURO:</p>	<p>SEGURO:</p> <p>SOLO CONSIDERAR EL SERVICIO DE INSTALACIÓN DEL EQUIPO DE RADIO COMUNICACIÓN EN LAS UNIDADES POR PARTE DEL PROVEEDOR ADJUDICADO, MISMO QUE DEBERÁN SER RETIRADOS Y ENTREGADOS AL ÁREA REQUERENTE AL TÉRMINO DEL ARRENDAMIENTO CONTRATADO.</p>	<p>CUMPLE</p>

SUBDIRECTOR ADMINISTRATIVO DE LA DIRECCIÓN DE SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL DE MEXICALI

EL SEGURO




XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI BAJA CALIFORNIA
 COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
 Licitación Pública Nacional No. LA-802002998-E2-2020
 "Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California"
 LICITANTE: JET VAN CAR RENTAL S.A. DE C.V.
 LICITACION TÉCNICA

PAQUETE ÚNICO:

PARTIDA: 7
 CONCEPTO: ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO SEDÁN PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PREVENCIÓN)
 CANTIDAD: 20
 UNIDAD DE MEDIDA: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO
 PLAZO DEL ARRENDAMIENTO: 145
 O (DÍAS) NATURALES)

POSERCIÓN TÉCNICA MINIMA SOLICITADA DE LOS BIENES	DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES OFERTADOS
VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR • SEDAN 4 PUERTAS TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA. • MOTOR 1.6 DE 4 CILINDROS. • TORQUE NO MENOR A 104. • SUSPENSIÓN DELANTERA INDEPENDIENTE TIPO MC PHERSON CON BARRA ESTABILIZADORA. • POTENCIA NIETA 117HP MIN. • TRACCIÓN DELANTERA. • FRENO DELANTEROS DE DISCO. • CAPACIDAD PARA 5 PASAJEROS. • CAPACIDAD PARA LA AMPLIACIÓN EN SU INSTALACIÓN ELÉCTRICA. • BOLSAS DE AIRE FRONTALES. • BARRA ESTABILIZADORA DELANTERA. • INMOVILIZADOR ELECTRÓNICO. • 4 PUERTAS • AIRE ACONDICIONADO.	VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR Nissan Versa 5NSE CVT, Modelo 2020 con las siguientes características: • SEDAN 4 PUERTAS TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA (CVT). • MOTOR 1.6 DE 4 CILINDROS. • TORQUE 106000 RPM. • SUSPENSIÓN DELANTERA INDEPENDIENTE TIPO MC PHERSON CON BARRA ESTABILIZADORA. • POTENCIA NIETA 118@6300 RPM (HP) • TRACCIÓN DELANTERA. • FRENO DELANTEROS DE DISCO. • CAPACIDAD PARA 5 PASAJEROS. • CAPACIDAD PARA LA AMPLIACIÓN EN SU INSTALACIÓN ELÉCTRICA. • BOLSAS DE AIRE FRONTALES. • BARRA ESTABILIZADORA DELANTERA. • INMOVILIZADOR ELECTRÓNICO. • 4 PUERTAS • AIRE ACONDICIONADO.
TIPO SEDAN MARCA/MODELO: AÑO: DESCRIPCIÓN:	TIPO SEDAN MARCA/MODELO: AÑO: DESCRIPCIÓN:
CUMPLE	CUMPLE

XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI BAJA CALIFORNIA
COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
 Licitación Pública Nacional No. LA-802002998-E2-2020
 "Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California"
 LICITANTE: JET VAN CAR RENTAL S.A. DE C.V.

PAGUETE ÚNICO:

7
 PARTIDA: 2
 CONCEPTO: ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO SEDÁN PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PREVENCIÓN)
 CANTIDAD: 20
 UNIDAD DE MEDIDA: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO

PLAZO DEL ARRENDAMIENTO O (DÍAS NATURALES) 145

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES	DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES OFERTADOS	DICTAMEN TÉCNICO
<p align="center">VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p>	<p align="center">VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p>	<p align="center">DICTAMEN TÉCNICO</p>
<p>• BARRA DE LUCES (TORRETA) DE UN NIVEL DE PERFIL BAJO CON TECNOLOGIA 100% A BASE DE LEDS. • CON CUATRO TIPOS DIFERENTES DE MÓDULOS DE LEDS: MÓDULO DE 12 DIODOS (L1N2) PARA LUCES DIAGONALES (ESQUINEROS); MÓDULO DE 3 DIODOS (CON3) PARA LUCES INTERMITENTES - DIRECCIONALES; MÓDULO DE 3 DIODOS (L1R1) PARA LUCES CALLEJONERAS (ALLEY); MÓDULO DE 6 DIODOS (T1R6) PARA LUCES DE TRABAJO (TAKE DOWN). • ESTRUCTURA - BASE DE LA TORRETA EN UNA SOLA PIEZA DE ALUMINIO EXTRUIDO. • LA BASE DE LA TORRETA SOPORTA TODOS LOS COMPONENTES DE LA MISMA Y A SU VEZ FUNCIONA COMO DIFUSOR TÉRMICO, MONTAJES Y SELLADO DE LAS TARJETAS ELECTRÓNICAS DE LAS LÁMPARAS POR MEDIO DE POLIURETANO, PARA IMPEDIR QUE EL CALOR DEL MOTOR DE LAS TARJETAS ELECTRÓNICAS DE LAS LÁMPARAS POR MEDIO DE MONTAJES METÁLICOS ANCLADOS A LA BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO. • EL MONTAJE Y SELLADO DE LOS DOMOS EXTERIORES SOBRE LA BASE ANTERIOR SOBRE UN EMPAQUE DE POLIURETANO, PARA IMPEDIR EL PASO DE AGUA Y POLVO. • CADA UNO DE LOS DOMOS ASEGUROS A LA BASE POR CATORCE PUNTO DE SUJECIÓN, PARA GARANTIZAR QUE NO SE OFERTAL LA SUECIÓN DEL AIRE O LA VIBRACIÓN PROPIA DE LA UNIDAD. • GARANTÍA DE LOS DOMOS ASEGUROS A LA BASE POR 4 TORNILLOS INOXIDABLES PARA GARANTIZAR QUE NO SE DESPRENDAN CON LA PRESIÓN DEL AIRE O LA VIBRACIÓN PROPIA DE LA UNIDAD. • NO SE ADMITE LA SUECIÓN DE LOS DOMOS CON GRAPAS. • CON PUENTE DE DESPLAZAMIENTO HIDRICO PARA CANALIZAR EL AGUA HACIA LA BASE DE LA TORRETA EN COLOR CRISTAL PARA LAS 2 LÁMPARAS CALLEJONERAS Y RECUBRIMIENTO ESPECIAL "HARD COAT" DEDICADO PARA PROTECCIÓN CONTRA RAYOS UV, DECOLORACIÓN, MAYOR RESISTENCIA A IMPACTOS Y ABRASIÓN POR PARTICULAS SOLIDAS. • LOS COLORES DE LOS DOMOS EXTERIORES DE LA TORRETA EN COLOR CRISTAL CON ACABADO AHUMADO, CON VENTANILLAS LATERALES EN ESPECIAL "HARD COAT" DEDICADO PARA PROTECCIÓN CONTRA RAYOS UV, DECOLORACIÓN, MAYOR RESISTENCIA A IMPACTOS Y ABRASIÓN POR PARTICULAS SOLIDAS. • INSERTOS DE COLOR ROJO, AZUL Y ÁMBAR, EN POLICARBONATO DE ALTA RESISTENCIA, UBICADOS AL INTERIOR DE LOS DOMOS, INSTALADOS EN CADA LÁMPARA DE ACUERDO AL COLOR DE LA MISMA, PARA DENOTAR PRESENCIA AÚN CON LAS LÁMPARAS APAGADAS. • SOPORTES DE MONTAJE AJUSTABLE DE 24 MESES Y 5 AÑOS EN MÓDULOS LED.</p>	<p>• TORRETA DE SÚPER LED CON BARRA DE TRÁFICO MARCA WHELEN MODELO JUSTICE VERSION GREY BARRA DE LUCES (TORRETA) DE UN NIVEL DE PERFIL BAJO CON TECNOLOGIA 100% A BASE DE LEDS. CON CUATRO TIPOS DIFERENTES DE MÓDULOS DE LEDS: MÓDULO DE 12 DIODOS (L1N2) PARA LUCES DIAGONALES (ESQUINEROS); MÓDULO DE 3 DIODOS (CON3) PARA LUCES INTERMITENTES - DIRECCIONALES; MÓDULO DE 3 DIODOS (L1R1) PARA LUCES CALLEJONERAS (ALLEY); MÓDULO DE 6 DIODOS (T1R6) PARA LUCES DE TRABAJO (TAKE DOWN). • ESTRUCTURA - BASE DE LA TORRETA EN UNA SOLA PIEZA DE ALUMINIO EXTRUIDO. • LA BASE DE LA TORRETA SOPORTA TODOS LOS COMPONENTES DE LA MISMA Y A SU VEZ FUNCIONA COMO DIFUSOR TÉRMICO, MONTAJES Y SELLADO DE LAS TARJETAS ELECTRÓNICAS DE LAS LÁMPARAS POR MEDIO DE POLIURETANO, PARA IMPEDIR QUE EL CALOR DE LAS TARJETAS ELECTRÓNICAS DE LAS LÁMPARAS POR MEDIO DE MONTAJES METÁLICOS ANCLADOS A LA BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO. • EL MONTAJE Y SELLADO DE LOS DOMOS EXTERIORES SOBRE LA BASE ANTERIOR SOBRE UN EMPAQUE DE POLIURETANO, PARA IMPEDIR QUE EL CALOR DEL MOTOR DE LAS TARJETAS ELECTRÓNICAS DE LAS LÁMPARAS POR MEDIO DE MONTAJES METÁLICOS ANCLADOS A LA BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO. • NO SE OFERTAL LA SUECIÓN DEL AIRE O LA VIBRACIÓN PROPIA DE LA UNIDAD. • GARANTÍA DE LOS DOMOS ASEGUROS A LA BASE POR 4 TORNILLOS INOXIDABLES PARA GARANTIZAR QUE NO SE DESPRENDAN CON LA PRESIÓN DEL AIRE O LA VIBRACIÓN PROPIA DE LA UNIDAD. • NO SE ADMITE LA SUECIÓN DE LOS DOMOS CON GRAPAS. • CON PUENTE DE DESPLAZAMIENTO HIDRICO PARA CANALIZAR EL AGUA HACIA LA BASE DE LA TORRETA EN COLOR CRISTAL PARA LAS 2 LÁMPARAS CALLEJONERAS Y RECUBRIMIENTO ESPECIAL "HARD COAT" DEDICADO PARA PROTECCIÓN CONTRA RAYOS UV, DECOLORACIÓN, MAYOR RESISTENCIA A IMPACTOS Y ABRASIÓN POR PARTICULAS SOLIDAS. • LOS COLORES DE LOS DOMOS EXTERIORES DE LA TORRETA EN COLOR CRISTAL CON ACABADO AHUMADO, CON VENTANILLAS LATERALES EN ESPECIAL "HARD COAT" DEDICADO PARA PROTECCIÓN CONTRA RAYOS UV, DECOLORACIÓN, MAYOR RESISTENCIA A IMPACTOS Y ABRASIÓN POR PARTICULAS SOLIDAS. • INSERTOS DE COLOR ROJO, AZUL Y ÁMBAR, EN POLICARBONATO DE ALTA RESISTENCIA, UBICADOS AL INTERIOR DE LOS DOMOS, INSTALADOS EN CADA LÁMPARA DE ACUERDO AL COLOR DE LA MISMA, PARA DENOTAR PRESENCIA AÚN CON LAS LÁMPARAS APAGADAS. • SOPORTES DE MONTAJE AJUSTABLE DE 24 MESES Y 5 AÑOS EN MÓDULOS LED.</p>	<p>CUMPLE</p>
<p>TORRETA:</p>	<p>TORRETA</p>	<p>CUMPLE</p>
<p>• BARRA DE LUCES (TORRETA) DE UN NIVEL DE PERFIL BAJO CON TECNOLOGIA 100% A BASE DE LEDS. • CON CUATRO TIPOS DIFERENTES DE MÓDULOS DE LEDS: MÓDULO DE 12 DIODOS (L1N2) PARA LUCES DIAGONALES (ESQUINEROS); MÓDULO DE 3 DIODOS (CON3) PARA LUCES INTERMITENTES - DIRECCIONALES; MÓDULO DE 3 DIODOS (L1R1) PARA LUCES CALLEJONERAS (ALLEY); MÓDULO DE 6 DIODOS (T1R6) PARA LUCES DE TRABAJO (TAKE DOWN). • ESTRUCTURA - BASE DE LA TORRETA EN UNA SOLA PIEZA DE ALUMINIO EXTRUIDO. • LA BASE DE LA TORRETA SOPORTA TODOS LOS COMPONENTES DE LA MISMA Y A SU VEZ FUNCIONA COMO DIFUSOR TÉRMICO, MONTAJES Y SELLADO DE LAS TARJETAS ELECTRÓNICAS DE LAS LÁMPARAS POR MEDIO DE POLIURETANO, PARA IMPEDIR QUE EL CALOR DEL MOTOR DE LAS TARJETAS ELECTRÓNICAS DE LAS LÁMPARAS POR MEDIO DE MONTAJES METÁLICOS ANCLADOS A LA BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO. • EL MONTAJE Y SELLADO DE LOS DOMOS EXTERIORES SOBRE LA BASE ANTERIOR SOBRE UN EMPAQUE DE POLIURETANO, PARA IMPEDIR EL PASO DE AGUA Y POLVO. • CADA UNO DE LOS DOMOS ASEGUROS A LA BASE POR CATORCE PUNTO DE SUJECIÓN, PARA GARANTIZAR QUE NO SE OFERTAL LA SUECIÓN DEL AIRE O LA VIBRACIÓN PROPIA DE LA UNIDAD. • GARANTÍA DE LOS DOMOS ASEGUROS A LA BASE POR 4 TORNILLOS INOXIDABLES PARA GARANTIZAR QUE NO SE DESPRENDAN CON LA PRESIÓN DEL AIRE O LA VIBRACIÓN PROPIA DE LA UNIDAD. • NO SE ADMITE LA SUECIÓN DE LOS DOMOS CON GRAPAS. • CON PUENTE DE DESPLAZAMIENTO HIDRICO PARA CANALIZAR EL AGUA HACIA LA BASE DE LA TORRETA EN COLOR CRISTAL PARA LAS 2 LÁMPARAS CALLEJONERAS Y RECUBRIMIENTO ESPECIAL "HARD COAT" DEDICADO PARA PROTECCIÓN CONTRA RAYOS UV, DECOLORACIÓN, MAYOR RESISTENCIA A IMPACTOS Y ABRASIÓN POR PARTICULAS SOLIDAS. • LOS COLORES DE LOS DOMOS EXTERIORES DE LA TORRETA EN COLOR CRISTAL CON ACABADO AHUMADO, CON VENTANILLAS LATERALES EN ESPECIAL "HARD COAT" DEDICADO PARA PROTECCIÓN CONTRA RAYOS UV, DECOLORACIÓN, MAYOR RESISTENCIA A IMPACTOS Y ABRASIÓN POR PARTICULAS SOLIDAS. • INSERTOS DE COLOR ROJO, AZUL Y ÁMBAR, EN POLICARBONATO DE ALTA RESISTENCIA, UBICADOS AL INTERIOR DE LOS DOMOS, INSTALADOS EN CADA LÁMPARA DE ACUERDO AL COLOR DE LA MISMA, PARA DENOTAR PRESENCIA AÚN CON LAS LÁMPARAS APAGADAS. • SOPORTES DE MONTAJE AJUSTABLE DE 24 MESES Y 5 AÑOS EN MÓDULOS LED.</p>	<p>• TORRETA DE SÚPER LED CON BARRA DE TRÁFICO MARCA WHELEN MODELO JUSTICE VERSION GREY BARRA DE LUCES (TORRETA) DE UN NIVEL DE PERFIL BAJO CON TECNOLOGIA 100% A BASE DE LEDS. CON CUATRO TIPOS DIFERENTES DE MÓDULOS DE LEDS: MÓDULO DE 12 DIODOS (L1N2) PARA LUCES DIAGONALES (ESQUINEROS); MÓDULO DE 3 DIODOS (CON3) PARA LUCES INTERMITENTES - DIRECCIONALES; MÓDULO DE 3 DIODOS (L1R1) PARA LUCES CALLEJONERAS (ALLEY); MÓDULO DE 6 DIODOS (T1R6) PARA LUCES DE TRABAJO (TAKE DOWN). • ESTRUCTURA - BASE DE LA TORRETA EN UNA SOLA PIEZA DE ALUMINIO EXTRUIDO. • LA BASE DE LA TORRETA SOPORTA TODOS LOS COMPONENTES DE LA MISMA Y A SU VEZ FUNCIONA COMO DIFUSOR TÉRMICO, MONTAJES Y SELLADO DE LAS TARJETAS ELECTRÓNICAS DE LAS LÁMPARAS POR MEDIO DE POLIURETANO, PARA IMPEDIR QUE EL CALOR DE LAS TARJETAS ELECTRÓNICAS DE LAS LÁMPARAS POR MEDIO DE MONTAJES METÁLICOS ANCLADOS A LA BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO. • EL MONTAJE Y SELLADO DE LOS DOMOS EXTERIORES SOBRE LA BASE ANTERIOR SOBRE UN EMPAQUE DE POLIURETANO, PARA IMPEDIR QUE EL CALOR DEL MOTOR DE LAS TARJETAS ELECTRÓNICAS DE LAS LÁMPARAS POR MEDIO DE MONTAJES METÁLICOS ANCLADOS A LA BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO. • NO SE OFERTAL LA SUECIÓN DEL AIRE O LA VIBRACIÓN PROPIA DE LA UNIDAD. • GARANTÍA DE LOS DOMOS ASEGUROS A LA BASE POR 4 TORNILLOS INOXIDABLES PARA GARANTIZAR QUE NO SE DESPRENDAN CON LA PRESIÓN DEL AIRE O LA VIBRACIÓN PROPIA DE LA UNIDAD. • NO SE ADMITE LA SUECIÓN DE LOS DOMOS CON GRAPAS. • CON PUENTE DE DESPLAZAMIENTO HIDRICO PARA CANALIZAR EL AGUA HACIA LA BASE DE LA TORRETA EN COLOR CRISTAL PARA LAS 2 LÁMPARAS CALLEJONERAS Y RECUBRIMIENTO ESPECIAL "HARD COAT" DEDICADO PARA PROTECCIÓN CONTRA RAYOS UV, DECOLORACIÓN, MAYOR RESISTENCIA A IMPACTOS Y ABRASIÓN POR PARTICULAS SOLIDAS. • LOS COLORES DE LOS DOMOS EXTERIORES DE LA TORRETA EN COLOR CRISTAL CON ACABADO AHUMADO, CON VENTANILLAS LATERALES EN ESPECIAL "HARD COAT" DEDICADO PARA PROTECCIÓN CONTRA RAYOS UV, DECOLORACIÓN, MAYOR RESISTENCIA A IMPACTOS Y ABRASIÓN POR PARTICULAS SOLIDAS. • INSERTOS DE COLOR ROJO, AZUL Y ÁMBAR, EN POLICARBONATO DE ALTA RESISTENCIA, UBICADOS AL INTERIOR DE LOS DOMOS, INSTALADOS EN CADA LÁMPARA DE ACUERDO AL COLOR DE LA MISMA, PARA DENOTAR PRESENCIA AÚN CON LAS LÁMPARAS APAGADAS. • SOPORTES DE MONTAJE AJUSTABLE DE 24 MESES Y 5 AÑOS EN MÓDULOS LED.</p>	<p>CUMPLE</p>

XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI BAJA CALIFORNIA
 COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACION DE SERVICIOS
 Licitación Pública Nacional No. LA-802002998-E2-2020
 "Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California"
 LICITAMEN TECNICO

LICITANTE: JET VAN CAR RENTAL S.A. DE C.V.

PAQUETE ÚNICO:

PARTIDA: 7
 CONCEPTO: ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO SEDÁN PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PREVENCIÓN)
 CANTIDAD: 20
 UNIDAD DE MEDIDA: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO
 PLAZO DEL ARRENDAMIENTO: 145
 O (DÍAS NATURALES)

DESCRIPCIÓN TÉCNICA MÍNIMA SOLICITADA DE LOS BIENES	DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES OFERTADOS	DICTAMEN TÉCNICO
<p>VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p> <p>NYLON ZYTEL IRROMPIBLES Y RESISTENTES A LA VIBRACIÓN. • GARANTÍA ESTÁNDAR DE 24 MESES Y 5 AÑOS EN MÓDULOS LLED. • CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-845 CONFIGURACIÓN: • 4 LÁMPARAS DIAGONALES – ESQUINERAS EN LOS EXTREMOS DE 12 LEDS IV-G (LINT-2-SUPER LED) CADA UNA, 2 EN COLOR ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y 2 EN COLOR AZUL DEL LADO DEL COPILOTO, CON PROYECCIÓN DE LUZ A 360º PARA DAR CUMPLIMIENTO A LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-845. ESTAS LÁMPARAS CON LA FUNCIÓN DE LUZ DE CRUCERO. • 4 LÁMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES CON UN MÁXIMO DE 3 LEDS IV-G (CON3-SUPER LED) CADA UNA, 2 EN COLOR ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y 2 EN COLOR AZUL DEL LADO DEL COPILOTO. • 2 LÁMPARAS DE TRABAJO (TAKE DOWN) DE 6 LEDS IV-G (TIR6-SUPER LED) CADA UNA EN COLOR CRISTAL UBICADAS AL FRENTE DE LA TORRETA, CON FUNCIONAMIENTO EN FORMA FLJA. • 2 LÁMPARAS LATERALES CALLE JONERAS (ALLEY) DE 3 LEDS IV-G (LRTI-SUPER LED). • 1 BARRA DE TRÁFICO EN LA PARTE TRASERA COMPUESTA DE 6 LÁMPARAS EN LA PARTE TRASERA COMPUESTA DE 6 LÁMPARAS DE 3 LEDS IV-G (CON3-SUPER LED) CADA UNA EN COLOR AMBAR, CON LAS 4 FUNCIONES BÁSICAS: IZQUIERDA-DERECHA, DERECHA-IZQUIERDA, CENTRO A LOS EXTREMOS Y FLASHED. • TOTAL DE LEDS EN LA TORRETA: 96 LEDS.</p> <p>FUNCIONAMIENTO FLJO E INDEPENDIENTE. • 1 BARRA DE TRÁFICO EN LA PARTE TRASERA COMPUESTA DE 6 LÁMPARAS AMBAR, CON UN MÁXIMO DE 3 LEDS IV-G (CON3-SUPER LED) CADA UNA EN COLOR IZQUIERDA, CENTRO A LOS EXTREMOS Y FLASHED. • TOTAL DE LEDS EN LA TORRETA: 96 LEDS.</p> <p>FUNCIONES: 1.- INTERMITENCIA DE LAS LÁMPARAS ESQUINERAS DE LA TORRETA. 2.- INTERMITENCIA DE LAS LÁMPARAS ESQUINERAS DE LA TORRETA Y LAS LÁMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES. 3.- AL ACTIVAR LAS FUNCIONES 1 Y 2 DE MANERA CONJUNTA, LAS LÁMPARAS DE TRABAJO, CALLE JONERA Y LA BARRA DE TRÁFICO SE ACCIONAN EN MODO FLASHED, ACTIVANDO ASÍ EL MODO EMERGENCIA DE LA TORRETA. 4.- ACTIVACIÓN EN MODO FLJO DE LAS LÁMPARAS DE TRABAJO (TAKE DOWN). 5.- ACTIVACIÓN EN MODO FLJO DE LA LAMPARA CALLE JONERA IZQUIERDA. 6.- ACTIVACIÓN EN MODO FLJO DE LA LAMPARA CALLE JONERA DERECHA. 7.- FUNCIÓN DE BARRA DE TRÁFICO CON Direccionamiento DERECHA-IZQUIERDA. 8.- FUNCIÓN DE BARRA DE TRÁFICO CON Direccionamiento IZQUIERDA-DERECHA AL ACTIVAR LAS FUNCIONES 7 Y 8, LA BARRA DE TRÁFICO EN AUTOMÁTICO REALIZA Direccionamiento CENTRO-EXTREMOS.</p>	<p>VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p> <p>4. LÁMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES DE 3 LEDS IV-G (CON3-SUPER LED) CADA UNA, 2 EN COLOR ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y 2 EN COLOR AZUL DEL LADO DEL COPILOTO. 2. LÁMPARAS DE TRABAJO (TAKE DOWN) DE 6 LEDS IV-G (TIR6-SUPER LED) CADA UNA EN COLOR CRISTAL, UBICADAS AL FRENTE DE LA TORRETA, CON FUNCIONAMIENTO EN FORMA FLJA. 2. LÁMPARAS LATERALES CALLE JONERAS (ALLEY) DE 3 LEDS IV-G (LRTI-SUPER LED) CADA UNA EN COLOR CRISTAL, UBICADAS EN LA PARTE LATERAL DE LA TORRETA, CON FUNCIONAMIENTO FLJO E INDEPENDIENTE. 1 BARRA DE TRÁFICO EN LA PARTE TRASERA COMPUESTA DE 6 LÁMPARAS DE 3 LEDS IV-G (CON3-SUPER LED) CADA UNA EN COLOR AMBAR, CON LAS 4 FUNCIONES BÁSICAS: IZQUIERDA-DERECHA, DERECHA-IZQUIERDA, CENTRO A LOS EXTREMOS Y FLASHED. TOTAL DE LEDS EN LA TORRETA: 96 LEDS. FUNCIONES: 1.- INTERMITENCIA DE LAS LÁMPARAS ESQUINERAS DE LA TORRETA. 2.- INTERMITENCIA DE LAS LÁMPARAS ESQUINERAS DE LA TORRETA Y LAS LÁMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES. 3.- AL ACTIVAR LAS FUNCIONES 1 Y 2 DE MANERA CONJUNTA, LAS LÁMPARAS DE TRABAJO, CALLE JONERAS Y LA BARRA DE TRÁFICO SE ACCIONAN EN MODO FLASHED, ACTIVANDO ASÍ EL MODO EMERGENCIA DE LA TORRETA. 4.- ACTIVACIÓN EN MODO FLJO DE LAS LÁMPARAS DE TRABAJO (TAKE DOWN). 5.- ACTIVACIÓN EN MODO FLJO DE LA LAMPARA CALLE JONERA IZQUIERDA. 6.- ACTIVACIÓN EN MODO FLJO DE LA LAMPARA CALLE JONERA DERECHA. 7.- FUNCIÓN DE BARRA DE TRÁFICO CON Direccionamiento DERECHA-IZQUIERDA. 8.- FUNCIÓN DE BARRA DE TRÁFICO CON Direccionamiento IZQUIERDA-DERECHA AL ACTIVAR LAS FUNCIONES 7 Y 8, LA BARRA DE TRÁFICO EN AUTOMÁTICO REALIZA Direccionamiento CENTRO-EXTREMOS.</p>	<p>CUMPLE</p>
<p>TORRETA:</p>	<p>TORRETA:</p>	<p>CUMPLE</p>

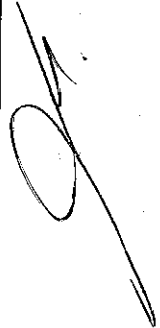
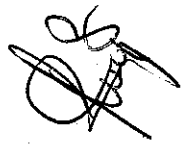
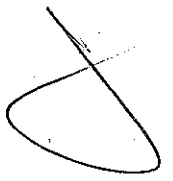
XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI, BAJA CALIFORNIA
 COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
 Licitación Pública Nacional No. LA-802002998-E2-2020
 "Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California"
 DICTAMEN TÉCNICO

LICITANTE: JET VAN CAR RENTAL SA. DE C.V.

PAQUETE ÚNICO:

PARTIDA: 2
 CONCEPTO: ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO SEDÁN PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PREVENCIÓN)
 CANTIDAD: 20
 UNIDAD DE MEDIDA: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO
 PLAZO DEL ARRENDAMIENTO: 145
 O (DÍAS NATURALES)

DESCRIPCIÓN TÉCNICA MÍNIMA SOLICITADA DE LOS BIENES	DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES OFERTADOS	DICTAMEN TÉCNICO
VEHICULO SEDÁN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR 7.- FUNCIÓN DE BARRA DE TRÁFICO CON DIRECCIONAMIENTO DERECHA-IZQUIERDA. 8.- FUNCIÓN DE BARRA DE TRÁFICO CON DIRECCIONAMIENTO IZQUIERDA-DERECHA AL ACTIVAR LAS FUNCIONES 7 Y 8. LA BARRA DE TRÁFICO EN AUTOMÁTICO REALIZA DIRECCIONAMIENTO CENTRO-EXTREMOS. 9.- FUNCIÓN LUZ CRUCERO: LAS LÁMPARAS ESQUINERAS, LÁMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES Y TRASERAS (BARRA DE TRÁFICO) SE ACTIVAN EN MODO LUZ CRUCERO (LUZ FILA DE MANERA TENUE). 10.- FUNCIÓN BAJA INTENSIDAD: AL TENER ACTIVA CUALQUIER FUNCIÓN DE LÁMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES Y TRASERAS REDUCIRÁN LA INTENSIDAD DE LUZ (BAJA INTENSIDAD). - VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC	VEHICULO SEDÁN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR TORRETA: 9.- FUNCIÓN LUZ CRUCERO: LAS LÁMPARAS ESQUINERAS, LÁMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES Y TRASERAS (BARRA DE TRÁFICO) SE ACTIVAN EN MODO LUZ CRUCERO (LUZ FILA DE MANERA TENUE). 10.- FUNCIÓN BAJA INTENSIDAD: AL TENER ACTIVA CUALQUIER FUNCIÓN DE LÁMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES Y TRASERAS REDUCIRÁN LA INTENSIDAD DE LUZ (BAJA INTENSIDAD). - VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VDC	CUMPLE

XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI BAJA CALIFORNIA
COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS

Licitación Pública Nacional No. LA-802002998-E2-2020
"Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California"
DICTAMEN TÉCNICO

LICITANTE: JET VAN CAR RENTAL S.A. DE C.V.

PAQUETE ÚNICO:

PARTIDA: 7
CONCEPTO: ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO SEDÁN PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PREVENCIÓN)
CANTIDAD: 20
UNIDAD DE MEDIDA: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO
PLAZO DEL ARRENDAMIENTO O (DÍAS NATURALES): 145

DESCRIPCIÓN TÉCNICA Y NÚMERO SOLICITADA DE LOS BIENES	DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES OFERTADOS
<p>VEHICULO SEDÁN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p> <p>SIRENA ELECTRONICA TIPO HAND HELD CON CONTROLADOR DE LUCES</p> <ul style="list-style-type: none"> - 100/200 WATTS DE POTENCIA - TONOS OFICIALES: WAIL, YELP Y PIERCER, DE UN TOTAL DE 37 TONOS A ELEJIR. - CLAVON DE AIRE TIPO "HORN" (PATO). - 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. - PARA FACILIDAD DE INSTALACION, TODAS LAS CONEXIONES UBICADAS EN UNA SOLA CARA DEL AMPLIFICADOR. - SISTEMA DE OPERACIÓN A MANDOS LIBRES (HANDS FREE) DESDE EL VOLANTE DEL VEHICULO. - CON UN TABLERO DE CONTROL COMPACTO PARA SER OPERADO CON UNA SOLA MANO (UNIMANDO) QUE INCLUYE UN MICROFONO UNIDIRECCIONAL PARA VOCEO (PA). - BOTON (ON-OFF) DE ENCENDIDO DE SIRENA EN CONTROL UNIMANDO. - OPERACIÓN INTEGRAL DE LAS FUNCIONES DEL SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN VISUAL Y ACÚSTICA TRAVES DE: 3 SWITCHES MASTER QUE PERMITEN UNA PROGRAMACIÓN ESCALONADA Y ACUMULABLE Y 11 SWITCHES SECUNDARIOS. SWITCHES MASTER Y SECUNDARIOS CON CAPACIDAD DE PROGRAMACIÓN SEGÚN LA NECESIDAD DE LA OPERACIÓN. MICROFONO UNIDIRECCIONAL DE VOCEO (PA) INTEGRADO A ESTE CONTROL INTEGRAL. CONTROL AUTOMATICO DE VOLUMEN. ILUMINACION DEL TABLERO REGULABLE POR SOFTWARE PARA CADA BOTÓN, ACTIVADA AL ENCENDER LOS CUARTOS DEL VEHICULO PARA OPERACIÓN NOCTURNA EN TONO AZUL. DISPLAY QUE REPLICA EL FUNCIONAMIENTO DE LA BARRA DE TRÁFICO. INTERFACE PARA LA RETRANSMISIÓN DEL RADIO TRANSCREPTOR. AMPLIFICADOR CON CARCASA CONSTRUIDA EN MATERIAL ABS ALTAMENTE RESISTENTE. MEDIDAS DEL AMPLIFICADOR: LARGO 8.49" (215 MM.), ALTO 7.46" (189 MM.), ANCHO 2.35" (59 MM.). MEDIDAS DEL CONTROL UNIMANDO: ALTO 5.56" (141 MM.), LARGO 2.70" (68 MM.). CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-1849. GARANTIA DE 24 MESES. 	<p>VEHICULO SEDÁN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p> <p>SIRENA ELECTRONICA TIPO HAND HELD CON CONTROLADOR DE LUCES MARCA WHELEN MODELO HH63200</p> <p>100/200 WATTS DE POTENCIA.</p> <p>TONOS OFICIALES: WAIL, YELP Y PIERCER DE UN TOTAL DE 37 TONOS A ELEJIR.</p> <p>DISEÑO ESPECIAL PARA INSTALARSE EN ESPACIOS EN LOS QUE NO SEA VISIBLE Y NO OCUPE UN LUGAR ÚTIL</p> <p>KIT DE CABLES DE CONEXIÓN REMOTA HACIA EL TABLERO DE CONTROL DELANTERO.</p> <p>PARA FACILIDAD DE INSTALACION, TODAS LAS CONEXIONES UBICADAS EN UNA SOLA CARA DEL AMPLIFICADOR.</p> <p>SISTEMA DE OPERACIÓN A MANDOS LIBRES (HANDS FREE) DESDE EL VOLANTE DEL VEHICULO.</p> <p>CON UN TABLERO DE CONTROL COMPACTO PARA SER OPERADO CON UNA SOLA MANO (UNIMANDO) QUE INCLUYE UN MICROFONO UNIDIRECCIONAL PARA VOCEO (PA).</p> <p>BOTON (ON-OFF) DE ENCENDIDO DE SIRENA EN CONTROL UNIMANDO.</p> <p>OPERACIÓN INTEGRAL DE LAS FUNCIONES DEL SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN VISUAL Y ACÚSTICA TRAVES DE:</p> <p>3 SWITCHES MASTER QUE PERMITEN UNA PROGRAMACIÓN ESCALONADA Y ACUMULABLE Y 11 SWITCHES SECUNDARIOS.</p> <p>SWITCHES MASTER Y SECUNDARIOS CON CAPACIDAD DE PROGRAMACIÓN SEGÚN LA NECESIDAD DE LA OPERACIÓN.</p> <p>MICROFONO UNIDIRECCIONAL DE VOCEO (PA) INTEGRADO A ESTE CONTROL INTEGRAL.</p> <p>CONTROL AUTOMATICO DE VOLUMEN.</p> <p>ILUMINACION DEL TABLERO REGULABLE POR SOFTWARE PARA CADA BOTÓN, ACTIVADA AL ENCENDER LOS CUARTOS DEL VEHICULO PARA OPERACIÓN NOCTURNA EN TONO AZUL.</p> <p>DISPLAY QUE REPLICA EL FUNCIONAMIENTO DE LA BARRA DE TRÁFICO.</p> <p>INTERFACE PARA LA RETRANSMISIÓN DEL RADIO TRANSCREPTOR.</p> <p>AMPLIFICADOR CON CARCASA CONSTRUIDA EN MATERIAL ABS ALTAMENTE RESISTENTE.</p> <p>MEDIDAS DEL AMPLIFICADOR: LARGO 8.49" (215 MM.), ALTO 7.46" (189 MM.), ANCHO 2.35" (59 MM.).</p> <p>MEDIDAS DEL CONTROL UNIMANDO: ALTO 5.56" (141 MM.), LARGO 2.70" (68 MM.), ANCHO 1.22" (31 MM.).</p> <p>CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-1849.</p> <p>GARANTIA DE 24 MESES.</p>

XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI BAJA CALIFORNIA
 COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
 Licitación Pública Nacional No. LA-802002998-E2-2020
 "Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California"
 DICTAMEN TÉCNICO

LICITANTE: JET VAN CAR RENTAL S.A. DE C.V.

PAQUETE ÚNICO:

PARTIDA: 2
 CONCEPTO: ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO SEDÁN PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PREVENCIÓN)
 CANTIDAD: 20
 UNIDAD DE MEDIDA: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO
 PLAZO DEL ARRENDAMIENTO (DÍAS O NATURALES): 145

DESCRIPCIÓN TÉCNICA MÍNIMA SOLICITADA DE LOS BIENES		DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES OFERTADOS	
VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR			
<ul style="list-style-type: none"> - BOCINA DE 100 W DE POTENCIA DE SALIDA. - DISEÑO COMPACTO PARA SU INSTALACION EN CUALQUIER TIPO DE VEHICULO. - CON BASE NYLON ZYTEL PARA SUJECION. - RESISTENTE A LA INTEMPERIE, VIBRACION Y CORROSION. - ALTURA 165 MM, ANCHURA 165 MM, PROFUNDIDAD 73 MM. - PESO 4 LIBRAS (2.12 KGS). - SENSIBILIDAD 73 DB. - SALIDA 100 WATTS. - CUMPLA CON LA NORMA INTERNACIONAL SAE J1849. - 2 AÑOS DE GARANTIA. 	<ul style="list-style-type: none"> - PARA SEDAN CON SIGLAS CORTADAS CON LASSEER TRANSITO - ESPEJO TRASERO DE ACERO INOXIDABLE. - FABRICADO DE PLACA DE ACERO ASTM-36-A DE 1/4". - CON DOS TRAVESAÑOS DE TUBO DE 1 1/2" CAL-16 Y UN TRAVESAÑO CENTRAL DE LÁMINA DE 1/8" DE ACERO - CON ANCLAJES DE ACERO DE 1/2" REFORZADOS AL CHASIS. - TOPES DE PROTECCION DE POLIPROPILENO DE ALTA DENSIDAD EN LA PARTE FRONTAL. - ANILLETES SOLDADOS AL TRAVESAÑO INFERIOR FABRICADOS CON REDONDO MACIZO DE 1/2". - PINTURA NEGRA SEMIBRILANTE DE POLIÉSTER EN POLVO ELECTROSTÁTICO. - HORNEADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV. 	<p>BOCINA MARCA WHELEN MODELO SA315P</p> <p>BOCINA DE 100 W DE POTENCIA DE SALIDA. DISEÑO COMPACTO PARA SU INSTALACION EN CUALQUIER TIPO DE VEHICULO. CON BASE NYLON ZYTEL PARA SUJECION. RESISTENTE A LA INTEMPERIE, VIBRACION Y CORROSION. ALTURA 165 MM, ANCHURA 165 MM, PROFUNDIDAD 73 MM. PESO 4 LIBRAS (2.12 KGS). SENSIBILIDAD 73 DB. SALIDA 100 WATTS. CUMPLA CON LA NORMA INTERNACIONAL SAE J1849. 2 AÑOS DE GARANTIA</p>	<p>VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p>
<p>TUMBARBURROS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ANILLETES SOLDADOS AL TRAVESAÑO INFERIOR FABRICADOS CON REDONDO MACIZO DE 1/2". - PINTURA NEGRA SEMIBRILANTE DE POLIÉSTER EN POLVO ELECTROSTÁTICO. - HORNEADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV. 	<p>TUMBARBURROS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - PARA SEDAN CON SIGLAS CORTADAS CON LASSEER TRANSITO - ESPEJO TRASERO DE ACERO INOXIDABLE. - FABRICADO DE PLACA DE ACERO ASTM-36-A DE 1/4". - CON DOS TRAVESAÑOS DE TUBO DE 1 1/2" CAL-16 Y UN TRAVESAÑO CENTRAL DE LÁMINA DE 1/8" DE ACERO - CON ANCLAJES DE ACERO DE 1/2" REFORZADOS AL CHASIS. - TOPES DE PROTECCION DE POLIPROPILENO DE ALTA DENSIDAD EN LA PARTE FRONTAL. - ANILLETES SOLDADOS AL TRAVESAÑO INFERIOR FABRICADOS CON REDONDO MACIZO DE 1/2". - PINTURA NEGRA SEMIBRILANTE DE POLIÉSTER EN POLVO ELECTROSTÁTICO. - HORNEADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV. 	<p>BOCINA:</p> <p>BOCINA DE 100 W DE POTENCIA DE SALIDA. DISEÑO COMPACTO PARA SU INSTALACION EN CUALQUIER TIPO DE VEHICULO. CON BASE NYLON ZYTEL PARA SUJECION. RESISTENTE A LA INTEMPERIE, VIBRACION Y CORROSION. ALTURA 165 MM, ANCHURA 165 MM, PROFUNDIDAD 73 MM. PESO 4 LIBRAS (2.12 KGS). SENSIBILIDAD 73 DB. SALIDA 100 WATTS. CUMPLA CON LA NORMA INTERNACIONAL SAE J1849. 2 AÑOS DE GARANTIA</p>	<p>VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p>
<p>GANCHO DE ARRASTRE:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ANILLETES SOLDADOS AL TRAVESAÑO INFERIOR DEL TUMBARBURROS. - FABRICADOS CON REDONDO MACIZO DE 1/2". - PINTURA NEGRA SEMIBRILANTE DE POLIÉSTER EN POLVO ELECTROSTÁTICO. - HORNEADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV. 	<p>GANCHO DE ARRASTRE:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ANILLETES SOLDADOS AL TRAVESAÑO INFERIOR DEL TUMBARBURROS. - FABRICADOS CON REDONDO MACIZO DE 1/2". - PINTURA NEGRA SEMIBRILANTE DE POLIÉSTER EN POLVO ELECTROSTÁTICO. - HORNEADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV. 	<p>GANCHOS DE ARRASTRE MARCA AMEESA MODELO GA-12</p> <p>ANILLETES SOLDADOS AL TRAVESAÑO INFERIOR DEL TUMBARBURROS. FABRICADOS CON REDONDO MACIZO DE 1/2". PINTURA NEGRA SEMIBRILANTE DE POLIÉSTER EN POLVO ELECTROSTÁTICO. HORNEADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV.</p>	<p>VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p>
<p>MAMPARA</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 PORTA ESPASAS EN ALAMBRON PULIDO DE 3/8. - SUJECION EN 4 PUNTOS (SUPERIORES E INFERIORES). - PINTURA ELECTROSTATICA HORNEADA EN COLOR NEGRO CON PROTECCION UV. - TORNILLERIA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO. 	<p>MAMPARA</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 PORTA ESPASAS EN ALAMBRON PULIDO DE 3/8. - SUJECION EN 4 PUNTOS (SUPERIORES E INFERIORES). - PINTURA ELECTROSTATICA HORNEADA EN COLOR NEGRO CON PROTECCION UV. - TORNILLERIA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO. 	<p>MAMPARA DIVISORIA DE PROTECCION CON RESPIRACIONES MARCA AMEESA MODELO MMF0Y-SED-CH.</p> <p>VENTANA DE PROTECCION DE ACUERDO A LAS MEDIDAS DEL VEHICULO. ESPACIO PARA PIERNAS DEL PASAJERO TRASERO. ESTRUCTURA METALICA CON TUBO REDONDO DE 1 1/2 CALIBRE 16. FORRO EN LÁMINA CALIBRE 16. PUNSONADO REDONDO EN DIRECCION DE LAS CABECERAS HACIA ARRIBA. LÁMINAS LATERALES EN CALIBRE 16. 2 PORTA ESPASAS EN ALAMBRON PULIDO DE 3/8. SUJECION EN 4 PUNTOS (SUPERIORES E INFERIORES). PINTURA ELECTROSTATICA HORNEADA EN COLOR NEGRO CON PROTECCION UV. TORNILLERIA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.</p>	<p>VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p>

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI BAJA CALIFORNIA
 COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS.
 Licitación Pública Nacional No. LA-802002998-E2-2020
 "Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California"
 LICITAMEN TECNICO

LICITANTE: JET VAN CAR RENTAL S.A. DE C.V.

PAQUETE ÚNICO:

7
 PARTIDA: ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO SEDÁN PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PREVENCIÓN)
 20
 CONCEPTO: ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO SEDÁN PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PREVENCIÓN)
 UNIDAD DE MEDIDA: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO

145
 PLAZO DEL ARRENDAMIENTO O (DÍAS NATURALES)

DESCRIPCIÓN TÉCNICA REFINADA Y SIMPLIFICADA DE LOS BIENES OFERTADOS		DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES OFERTADOS	
VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR			
BALIZAMIENTO:	<ul style="list-style-type: none"> - LAS UNIDADES DEBERÁN SER DE COLOR BLANCO DE FABRICA - DEBERÁN INCLUIR EL BALIZAMIENTO PARA PATRULLA, DE ACUERDO AL MANUAL DE IDENTIDAD DE MEXICALI. 	BALIZAMIENTO:	BALIZAMIENTO MARCA AMEESA MODELO BLIFET LAS UNIDADES SERÁN DE COLOR BLANCO DE FABRICA SE INCLUYE EL BALIZAMIENTO PARA PATRULLA, DE ACUERDO AL MANUAL DE IDENTIDAD DE MEXICALI.
PROTECTORES DE VENTANA TRASEROS:	<ul style="list-style-type: none"> • PROTECCIONES INTERNAS PARA VENTANAS DE PUERTAS TRASERAS • FABRICADAS EN LÁMINA DE ACERO CALIBRE 16 CON LAS SIGLAS DE LA INSTITUCIÓN. • CORTADAS CON LÁSER PARA EVITAR FILOS Y PONER EN RIESGO A LOS OCUPANTES. • ACABADO DE PINTURA NEGRA SEMIBRILLANTE DE POLIESTER EN POLVO ELECTROSTÁTICO Y HORNEADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A RAYOS ULTRAVIOLETA. 	PROTECTORES DE VENTANA TRASEROS:	PROTECCIONES INTERNAS PARA VENTANAS DE PUERTAS TRASERAS MARCA AMEESA MODELO PTVNTA-CT6 FABRICADAS EN LÁMINA DE ACERO CALIBRE 16 CON LAS SIGLAS DE LA INSTITUCIÓN. CORTADAS CON LÁSER PARA EVITAR FILOS Y PONER EN RIESGO A LOS OCUPANTES. ACABADO DE PINTURA NEGRA SEMIBRILLANTE DE POLIESTER EN POLVO ELECTROSTÁTICO Y HORNEADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A RAYOS ULTRAVIOLETA.
PORTAESPOSAS:	<ul style="list-style-type: none"> - EN ALAMBRO PULIDO DE 3/8 CON PINTURA NEGRA SEMIBRILLANTE - ELECTROSTÁTICA EN POLVO. - DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV (JUEGO DE DOS PIEZAS), INSTALADAS EN MAMPARA. 	PORTAESPOSAS:	PORTAESPOSAS MARCA AMEESA MODELO PFS-CT EN ALAMBRO PULIDO DE 3/8 CON PINTURA NEGRA SEMIBRILLANTE. ELECTROSTÁTICA EN POLVO. DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV (JUEGO DE DOS PIEZAS), INSTALADAS EN MAMPARA.
SISTEMA DE 2 CÁMARAS	<ul style="list-style-type: none"> • UNA CÁMARA MINI DOMO PARA SOLUCIÓN MÓVIL DE 2MP Y OTRA CÁMARA TURRET IP DE 1MP PARA DISPOSITIVOS MÓVILES. SOLUCIÓN PARA EXTERIOR • MONITOR DE 7 PULGADAS PARA MDVR MÓVIL • DEBERÁN GRABAR EN MDVR MÓVIL HÍBRIDO 4 CANALES AHD HASTA 2MP • 1 CANAL IP DE 1MP RESOLUCIÓN MÁXIMA DE GRABACIÓN: AHD: 1080P, 720P, WDT (928X576), WHDT (928X288), WCFI (44X240), D1 (704X576) IP: 1080, (1920X1080), 720 (1280X720) DEBERÁ DE INCLUIR UN MÓDULO WIFI PARA XMR. EL COSTO DEL CHIP PARA TRANSMISIÓN EN TIEMPO REAL NO DEBERÁ DE INCLUIRSE. 	SISTEMA DE CÁMARAS Y GRABACIÓN INTERNA:	SISTEMA DE 2 CÁMARAS, MARCA EPDM, MDVR XMR 4005H UNA CÁMARA MINI DOMO PARA SOLUCIÓN MÓVIL DE 2MP Y OTRA CÁMARA TURRET IP DE 1MP PARA DISPOSITIVOS MÓVILES. SOLUCIÓN PARA EXTERIOR MONITOR DE 7 PULGADAS PARA MDVR MÓVIL DEBERÁN GRABAR EN MDVR MÓVIL HÍBRIDO 4 CANALES AHD HASTA 2MP 1 CANAL IP DE 1MP RESOLUCIÓN MÁXIMA DE GRABACIÓN: AHD: 1080P, 720P, WDT (928X576), WHDT (928X288), WCFI (44X240), D1 (704X576) IP: 1080, (1920X1080), 720 (1280X720) DEBERÁ DE INCLUIR UN MÓDULO WIFI PARA XMR. EL COSTO DEL CHIP PARA TRANSMISIÓN EN TIEMPO REAL NO DEBERÁ DE INCLUIRSE.
SISTEMA DE CONTROL DACTILAR MULTIFUNCIONAL CON MONITOR DE 7 PULGADAS PARA MDVR MÓVIL XMR	<ul style="list-style-type: none"> • CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES: PANTALLA TOUCH DE 7". LONGITUD DEL CABLE DE CONEXIÓN ES DE 5 METROS. INCLUYE MEGAFONO PARA FUNCIÓN DE MONITOREO. • CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y ELÉCTRICAS: VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VCD (ALIMENTACIÓN PROPORCIONADA POR EL MDVR). TEMPERATURA DE OPERACIÓN -20-70°C. 	SISTEMA DE CONTROL DACTILAR MULTIFUNCIONAL CON MONITOR DE 7 PULGADAS PARA MDVR MÓVIL XMR	PANEL DE CONTROL DACTILAR MULTIFUNCIONAL CON MONITOR DE 7 PULGADAS PARA MDVR MÓVIL XMR CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES: PANTALLA TOUCH DE 7". LONGITUD DEL CABLE DE CONEXIÓN ES DE 5 METROS. INCLUYE MEGAFONO PARA FUNCIÓN DE MONITOREO. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y ELÉCTRICAS: VOLTAJE DE OPERACIÓN 12VCD (ALIMENTACIÓN PROPORCIONADA POR EL MDVR). TEMPERATURA DE OPERACIÓN -20-70°C.

XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI BAJA CALIFORNIA
COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
 Licitación Pública Nacional No. LA-80200998-E2-2020
 "Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California"
DICITAMEN TÉCNICO

LICITANTE: JET VAN CAR RENTAL S.A. DE C.V.

PAGUETE ÚNICO:
PARTIDA: 7
CONCEPTO: ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO SEDÁN PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PREVENCIÓN)
CANTIDAD: 20
UNIDAD DE MEDIDA: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO
PLAZO DEL ARRENDAMIENTO: 145
O (DÍAS NATURALES)

DESCRIPCIÓN TÉCNICA MINIMA SOLICITADA DE LOS BIENES		DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES OFERTADOS	
VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR			
<p>LA UNIDAD DEBERA DE ESTAR EQUIPADA CON UN SISTEMA GPS, PARA RASTREO DE LA UNIDAD, CON ACCESO VIA WEB Y CONSULTAS ILIMITADAS DURANTE LA DURACION DEL CONTRATO CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: GSM 800/900/1800/1900 MHZ, UMTS 850/900MHZ, SENSIBILIDAD DE 160DB, DIMENSIONES 80.5 X 49 X 23.5 CM, PESO DE 1000GRMS MAX, SUMINISTRO DE ENERGIA CCT - 36V/1.5mA CONSUMO DE ENERGIA 65mA (STANDBY), SENSOR ACELEROMETRO DE 3 EJES, MEMORIA DE BMB CON INTERFAZ DE 2 ENTRADAS DIGITALES, 1 PUERTO USB, RESISTENTE AL AGUA, ALERTAS SMS, (0.30V) 1 SALIDA, 1 PUERTO USB, RESISTENTE AL AGUA, ALERTAS SMS.</p>	<p>LA UNIDAD DEBERA DE ESTAR EQUIPADA CON UN SISTEMA GPS, PARA RASTREO DE LA UNIDAD, CON ACCESO VIA WEB Y CONSULTAS ILIMITADAS DURANTE LA DURACION DEL CONTRATO CON LAS SIGUIENTES ESPECIFICACIONES: GSM 800/900/1800/1900 MHZ, UMTS 850/900MHZ, SENSIBILIDAD DE 160DB, DIMENSIONES 80.5 X 49 X 23.5 CM, PESO DE 1000GRMS MAX, SUMINISTRO DE ENERGIA CCT - 36V/1.5mA CONSUMO DE ENERGIA 65mA (STANDBY), SENSOR ACELEROMETRO DE 3 EJES, MEMORIA DE BMB CON INTERFAZ DE 2 ENTRADAS DIGITALES, 1 PUERTO USB, RESISTENTE AL AGUA, ALERTAS SMS, PLATAFORMA MOVIL, AGPS LOGGIN</p>	<p>VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p>	<p>DICITAMEN TÉCNICO</p>
<p>SOLO CONSIDERAR EL SERVICIO DE INSTALACION DEL EQUIPO DE RADIO COMUNICACION EN LAS UNIDADES ADJUDICADO, MISMO QUE DEBERAN SER RETIRADOS Y ENTREGADOS AL AREA REQUERENTE AL TERMINO DEL ARRENDAMIENTO CONTRATADO</p>	<p>GPS:</p>	<p>GPS:</p>	<p>CUMPLE</p>
<p>EL LICITANTE DEBERA CONSIDERAR DENTRO DE SU PROPUESTA LA OBLIGACION DE REPONER TEMPORALMENTE LAS UNIDADES QUE SEAN ENVIADAS A MANTENIMIENTO PREVENTIVO O CORRECTIVO DURANTE LA VIGENCIA DEL CONTRATO. POR OTRAS(AS) UNIDAD (ES) CON IGUALES O EQUIVALENTE(S) ESPECIFICACIONES A LA(S) ARRENDADA(S), PARA NO INTRUMPTR LA OPERATIVIDAD DEL ARRENDAMIENTO</p>	<p>EQUIPO DE RADIOCOMUNICACION:</p>	<p>EQUIPO DE RADIOCOMUNICACION:</p>	<p>CUMPLE</p>
<p>MANTENIMIENTO DE UNIDADES</p>	<p>MANTENIMIENTO DE UNIDADES</p>	<p>MANTENIMIENTO DE UNIDADES</p>	<p>CUMPLE</p>
<p>CAPACITACION PARA EL PERSONAL, SOBRE EL CONOCIMIENTO Y OPERACION DEL SISTEMA WEB</p>	<p>CAPACITACION PARA EL PERSONAL, SOBRE EL CONOCIMIENTO Y OPERACION DEL SISTEMA WEB</p>	<p>CAPACITACION PARA EL PERSONAL, SOBRE EL CONOCIMIENTO Y OPERACION DEL SISTEMA WEB</p>	<p>CUMPLE</p>

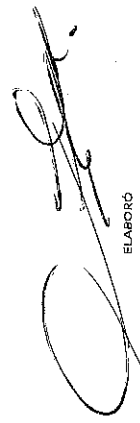
XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI BAJA CALIFORNIA
 COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
 Licitación Pública Nacional No. LA-802002998-E2-2020
 "Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California"
 LICITACIÓN TÉCNICA

LICITANTE: JET VAN CAR RENTAL S.A. DE C.V.

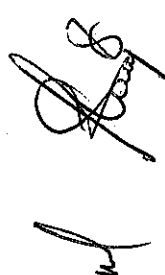
PAQUETE ÚNICO:

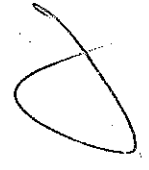
PARTIDA: 7
 CONCEPTO: ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO SEDÁN PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PREVENCIÓN)
 CANTIDAD: 20
 UNIDAD DE MEDIDA: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO
 PLAZO DEL ARRENDAMIENTO: 145
 O (DÍAS NATURALES)

DESCRIPCIÓN TÉCNICA/MÍNIMA SOLICITADA DE LOS BIENES	DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES OFERTADOS	
VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR * CENTRO DE ATENCIÓN (CALL CENTER) 24 HORAS, LOS 365 DÍAS DEL AÑO. EL CUAL DEBE ENLAZARSE AL SERVICIO DEL PROVEEDOR CON LA ASEGURADORA POR MEDIO DE UN NÚMERO 01-800. * EJECUTIVO DE CUENTA PARA ATENCIÓN PERSONAL. * SEGURO DE COBERTURA AMPLIA. * EL PAGO POR LOS DEDUCIBLES DEL SEGURO, CORRIERAN A CARGO Y COSTO DE LA CONVOCANTE, SIEMPRE Y CUANDO EL SINIESTRO SE PRODUZCA POR RESPONSABILIDAD, NEGLIGENCIA O MAL USO DEL OPERADOR DEL VEHICULO.	VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR SEGURO: CENTRO DE ATENCIÓN (CALL CENTER) 24 HORAS, LOS 365 DÍAS DEL AÑO. EL CUAL DEBE ENLAZARSE AL SERVICIO DEL PROVEEDOR CON LA ASEGURADORA POR MEDIO DE UN NÚMERO 01-800. EJECUTIVO DE CUENTA PARA ATENCIÓN PERSONAL. SEGURO DE COBERTURA AMPLIA. EL PAGO POR LOS DEDUCIBLES DEL SEGURO, CORRIERAN A CARGO Y COSTO DE LA CONVOCANTE, SIEMPRE Y CUANDO EL SINIESTRO SE PRODUZCA POR RESPONSABILIDAD, NEGLIGENCIA O MAL USO DEL OPERADOR DEL VEHICULO.	DICTAMEN TÉCNICO CUMPLE


 ELABORÓ

LIC. GILBERTO KALYD TINOCO JIMÉNEZ
 SUBDIRECTOR ADMINISTRATIVO DE LA DIRECCIÓN DE SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL DE MEXICALI





XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI BAJA CALIFORNIA
COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
 Licitación Pública Nacional No. LA-802002998-E2-2020

"Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California"

DICTAMEN TÉCNICO

LICITANTE: LUMO FINANCIERA DEL CENTRO, S.A. DE C.V., SOFOM, E.N.R.

PAGUETE ÚNICO:

PARTIDA: 1
 CONCEPTO: ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO PICK UP PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PROXIMIDAD)
 CANTIDAD: 40
 UNIDAD DE MEDIDA: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO
 PLAZO DEL ARRENDAMIENTO: 145
 O (DIAS NATURALES)

DESCRIPCIÓN: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO DE LAS BIENES	DESCRIPCIÓN: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO DE LAS BIENES	DESCRIPCIÓN: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO DE LAS BIENES
<p>CAMIONETA PICK UP DOBLE CABINA 6 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p> <ul style="list-style-type: none"> • MODELO 2020 O MAYOR. • MOTOR: 23 LT. • 6 CILINDROS. • TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA. • TANGUE DE GASOLINA: MAYOR A 28 LITROS. • TRANSMISIÓN: AUTOMÁTICA DE 5 VEL. MIN. • TRACCION: 2WD (GRASERA). • SISTEMA DE FRENO: MAYOR A 200 mm. • FRENO: DELANTEROS DE DISCOS • SUSPENSIÓN: DELANTERA INDEPENDIENTE DE DOBLE HORQUILLA CON RESORTES HELICOIDALES. • PASAJEROS 5. • CAPACIDAD PARA LA AMPLIACIÓN EN SU INSTALACIÓN ELÉCTRICA. • BOMBA DE AGUA FRONTAL. • BOMBA DE AGUA TRASERA. • INYECTOR ELECTRÓNICO. • 4 PUERTAS. • RADIOCOMUNICACIÓN MÓVIL. • AIRE ACONDICIONADO 	<p>CAMIONETA PICK UP DOBLE CABINA 6 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p> <p>Combinado Pick up doble cabina 4 cilindros Modelo 2020 S.U.T. V6 9AM Motor 3.0L, 16V, 24V VVT (Sistema de distribución de aluminio) Año modelo 2020 Potencia (Cv/kwh): 205 (150 A 6000 rpm) Torque (lb-pulg/mm): 267 (lb-pulg A 175 rpm) Sistema de encendido: inyección de motor Capacidad de carga en el eje delantero: 1400 kg / 3086 lb R.E. Relación de eje trasero: 3.55 Eje trasero: on-axis Tipo de suspensión delantera: suspensión delantera con resortes helicoidales, amortiguador con barra de torsión estabilizadora. Tipo de suspensión trasera: suspensión trasera con resortes helicoidales, 5 líneas y eje sólido con barra estabilizadora Peso bruto vehicular (kg) / CVWV (kg): 2.270 Capacidad de carga en el eje delantero: 1400 kg / 3086 lb / 55% Capacidad de carga en el eje trasero: 1400 kg / 3086 lb / 45%</p> <p>Altenador: 180 g Bateria: 70Ah o 80Ah de mantenimiento Amortiguadores: 1000 mm de altura DIMENSIONES Largo (mm): 1000, 5.8% Ancho (mm): 1800, 5.8% Alto (mm): 1500, 1.9% Distancia entre ejes (mm) (I/O): 3.372 Ángulos de ascenso / descenso / curvas: 15.7° / 10.2° / 35.7° Ruedas: 15" / 138 mm Cuentas (km/h): 130 Convertidor (km/h): 130 Control de estabilidad (km/h): 130 SISTEMAS DE SEGURIDAD Bases de aire frontal multistage (conductor y pasajero) Bases de aire lateral (conductor y pasajero) Bases de aire de cabeza (conductor y pasajero) Frenos delanteros: disco Frenos traseros: disco Frenos ABS Control de estabilidad Airbag de seguridad Alerta de cinturón de seguridad (conductor y pasajero) Cinturones de seguridad delanteros con ajuste de altura Asientos de seguridad para niños Llave electrónica con transmisor Apertura a control remoto sin llave Control electrónico de velocidad</p>	<p>TIPO PICK UP MARCA/MODELO/AÑO: DESCRIPCIÓN:</p>
<p>DICTAMEN TÉCNICO</p>	<p>CUMPLE</p>	<p>CUMPLE</p>

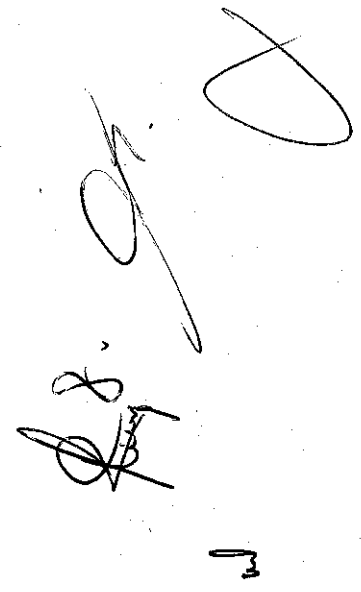
XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI BAJA CALIFORNIA
 COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
 Licitación Pública Nacional No. LA-802002998-E2-2020
 "Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California"

LICITACION TÉCNICO

LICITANTE: LUMO FINANCIERA DEL CENTRO, S.A. DE C.V., SOFOM, EN.R.

PAQUETE ÚNICO:
 PARTIDA: 1
 CONCEPTO: ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO PICK UP PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PROXIMIDAD)
 CANTIDAD: 40
 UNIDAD DE MEDIDA: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO
 PLAZO DEL ARRENDAMIENTO: 145
 O (DÍAS NATURALES)

DESCRIPCIÓN TÉCNICA MINIMA SOLICITADA DE LOS BIENES	REFERENCIA TÉCNICA DE LOS BIENES DEL SIEMO	DICTAMEN TÉCNICO
CAMIONETA PICK UP DOBLE CABINA 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR	<p align="center">EQUIPAMIENTO INTERIOR</p> <p>Aire acondicionado manual</p> <p>Radio AM / FM / con 2 entradas USB y entrada auxiliar</p> <p>Asiento delantero de tela 4020740 tipo banca corrida y abatible, con ajuste manual</p> <p>Asiento trasero de tela 4020740 tipo banca corrida, plegable</p> <p>Compartimiento para el seguro (con opción a 3er. asiento)</p> <p>Compartimiento para el seguro 2do fila</p> <p>Alfombra en piso</p> <p>Tapetes en ambas filas</p> <p>Espacios de almacenamiento en piso de segunda fila</p> <p>Cristales tintados</p> <p>Cristales tintados</p> <p>Espejo retrovisor día / noche</p> <p>Manijas de asientos para el acceso a cabina</p> <p>Sistema de audio (Número de bocinas): 6</p> <p>Centro de dirección del vehículo con pantalla TFT 3.5" b/n</p> <p>Verdugos de protección para el conductor y pasajero</p> <p>Volante de dirección con volante de altura</p> <p>Seguros eléctricos</p> <p>Computadora de viaje</p> <p>Salida de corriente auxiliar de 12v</p> <p>Vidrio de pasajero con espejo</p> <p>Ocupantes: 5</p>	CUMPLE
CAMIONETA PICK UP DOBLE CABINA 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR	<p align="center">EQUIPAMIENTO EXTERIOR</p> <p>Parrilla cromada</p> <p>Espejo de retrovisor y trípode negro</p> <p>Espejo exterior negro abatible con calefacción incorporada</p> <p>Limpiaparabrisas variable intermitente</p> <p>Manijas en color negro</p> <p>Badiliter tipo spray</p> <p>Lámpara en área de carga</p> <p>Faros delanteros de halógeno GUAD con encendido automático</p> <p>Enganche de remolque con conector de 4 y 7 pines</p> <p>Rin (Cromo, pulido); acero de 17" 1x3/8</p> <p>Luces: 236/7087 ESW DM/OFF ROAD</p> <p>Llanta de dirección de tamaño normal con rin de acero</p>	CUMPLE



XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI BAJA CALIFORNIA
COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
 Licitación Pública Nacional No. LA-80200998-EZ-2020
 "Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California"
 DICIEMBRE TÉCNICO

LICITANTE: LUMO FINANCIERA DEL CENTRO, S.A. DE C.V., SOFOM, EN.R.

PAQUETE ÚNICO:
 PARTIDA: 1
 CONCEPTO: ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO PICK UP PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PROXIMIDAD)
 CANTIDAD: 40
 UNIDAD DE MEDIDA: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO
 PLAZO DEL ARRENDAMIENTO: 145
 O (DÍAS) NATURALES)

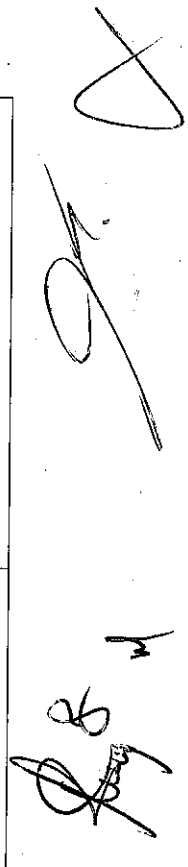
DESCRIPCIÓN TÉCNICA MINIMA SOLICITADA POR LOS INTERESADOS		DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS INTERESADOS	
CAMIONETA PICK UP DOBLE CABINA 6 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR			
TORRETA DE SUPER LED CON BARRA DE TRAFICO			
<ul style="list-style-type: none"> - BARRA DE LUCES (TORRETA) DE UN NIVEL DE PERFIL BAJO CON TECNOLOGIA 100% A BASE DE LEDS. - CON CUATRO TIPOS DIFERENTES DE MÓDULOS DE LEDS: MÓDULO DE 12 DÍGIDOS (CINTO) PARA LUCES DIAGONALES (ESQUINEROS); MÓDULO DE 3 DÍGIDOS (CON3) PARA LUCES INTERMITENTES - DIRECCIONALES; MÓDULO DE 3 DÍGIDOS (LRT) PARA LUCES CALLEJONERAS (ALLEY); MÓDULO DE 3 DÍGIDOS (TR) PARA LUCES DE TRABAJO (TAKE DOWN); EXTINTORA. - LA BASE DE LA TORRETA EN UNA SOLA PIEZA DE ALUMINIO EXTRUICIONA. - LA BASE DE LA TORRETA SOPORTA TODOS LOS COMPONENTES DE LA TORRETA. -DIB: 01462015-074.016-CY40208-D18-D14015-D14017 	<p>Torreita de súper led con barra de tráfico MARCA FEDERAL ALTAZ MODELO ALLEGANT ALTAZ</p> <ul style="list-style-type: none"> - Barra de luces (torreta) de un nivel de perfil bajo con tecnología 100% a base de leds - Cuatro tabillas superiores con módulos de leds última generación con reflexión solar por medio de cristal proyectando la mayor cantidad de luz emitida por el led para luces diagonales (esquineras) y el resto de las tabillas para luces intermitentes - Direccionales; módulo de 3 dígitos (LRT) para luces callejeras (alley); módulo de 3 dígitos (TR) para luces de trabajo (take down); módulo de 3 dígitos (CON3) para luces diagonales (esquineras) y el resto de las tabillas para luces intermitentes - La base de la torreita en una sola pieza de aluminio extruido. - La base de la torreita soporta todos los componentes de la misma, y a su vez funciona como difusor térmico, para evitar el sobrecalentamiento de los leds. - La base de aluminio resiste por medio de engraves a la corrosión. - El montaje y sellado de los domos exteriores sobre la base anterior, para impedir el paso de agua y polvo. 	<p>SE SOLICITA CUATRO TIPOS DIFERENTES DE MÓDULOS DE LEDS (UNO) PARA LUCES DIAGONALES (ESQUINEROS); MÓDULO DE 3 DÍGIDOS (CINTO) PARA LUCES CALLEJONERAS (ALLEY); MÓDULO DE 3 DÍGIDOS (TR) PARA LUCES DE TRABAJO (TAKE DOWN); EXTINTORA. DIFERENCIA CUATRO TABILLAS SUPERIORES DE LED SOLARES. DIFERENCIA NO ACLARA CUANTOS TIPOS DE LEDS OFERCE, Y POR LO QUE PODAMOS ENTENDER DE SU PROPUESTA SOLO OFERCE UN SOLO TIPO DE LED TIPO SOLARES NO CUMPLE</p>	<p>DICTAMEN TÉCNICO</p>
<p>TORRETA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - LA BASE POR 4 TORNILLOS INOXIDABLES PARA GARANTIZAR QUE NO SE DESPRENDAN CON LA PRESIÓN DEL AIRE O LA VIBRACIÓN PROPIA DE LA UNIDAD. - NO SE ADMITE LA SUJECCIÓN DE LOS DOMOS CON GRAPAS. - CON PUENTE DE DESPLAZAMIENTO HÍDRICO PARA CANALIZAR EL AGUA HACIA LA BASE DE LA TORRETA Y EVITAR QUE PENETRE EN LA MISMA. - LAS DIMENSIONES MÁXIMAS: LARGO: 44" (112.0 CM), ANCHO: 13" (304. MM), ALTO: 2-1/2" (63.5 MM). - LOS COLORES DE LOS DOMOS EXTERIORES DE LA TORRETA EN COLOR CRISTAL CON ACABADO AHUMADO, CON VENTANILLAS EN LOS LADOS DEL CRISTAL PARA LAS 2 LÁMPARAS CALLEJONERAS Y RECLUBIMIENTO ESPECIAL "HARD COAT" DEDICADO PARA PROTECCIÓN CONTRA RAYOS UV, DECOLORACIÓN, MAYOR RESISTENCIA A IMPACTOS Y ABRASIÓN POR PARTICULAS SOLIDAS. - INSERTOS DE COLOR ROJO, AZUL Y ÁMBAR, EN POLICARBONATO DE ALTA RESISTENCIA, UBICADOS AL INTERIOR DE LOS DOMOS, INSTALADOS EN CADA UNO DE LOS LADOS DEL CRISTAL PARA DIFUSIÓN DE LA LUZ, PARA DIFUSIÓN AÚN CON LAS LÁMPARAS APAGADAS NO ES SUFICIENTE POR LO CUAL, SE DETERMINA DE LAS ESPECIFICACIONES OFERTADAS SON MENOR A LO REQUERIDO, NO CUMPLE CON LO SOLICITADO 	<p>TORRETA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cada uno de los domos asegurados a la base por 4 tornillos inoxidable para garantizar que no se desprendan con la presión del aire o la vibración. - No se admite la sujeción de los domos con grapas. - Con puente de desplazamiento hídrico para canalizar el agua hacia la base de la torreita y evitar que penetre en la misma. - Dimensiones máximas: largo: 44" (112.0 cm), ancho: 13" (304. mm), alto: 2" (51 mm). - Los colores de los domos exteriores de la torreita en color cristal fabricado en policarbonato de alta resistencia para protección contra rayos UV sin necesidad de recubrimiento especial "hard coat"; pintor blanco para de alta calidad que evita la decoloración, mayor resistencia e impactos y abrasión por partículas sólidas. - Emisión de leds en color rojo, azul, ámbar y fámbar, ubicados al interior de los domos, instalados en cada lámpara de acuerdo al color de la misma para difundir la presencia aún con las lámparas apagadas. - La torreita no está ahumada lo cual es una característica inferior a la propuesta ya que esta característica filtra la luz y evita una menor calidad de luminosidad, ahumado a este el hard coat es una característica que ubreza otras marcas ya que sus lámparas tienen a decolorarse e convertirse en colores ámbar con los rayos UV, notándose rayos y sucios en un período muy corto. 	<p>AS SE SOLICITA LOS COLORES DE LOS DOMOS EXTERIORES DE LA TORRETA EN COLOR CRISTAL CON ACABADO AHUMADO. DIFERENCIA CUATRO TABILLAS SUPERIORES DE LED SOLARES. DIFERENCIA NO ACLARA CUANTOS TIPOS DE LEDS OFERCE, Y POR LO QUE PODAMOS ENTENDER DE SU PROPUESTA SOLO OFERCE UN SOLO TIPO DE LED TIPO SOLARES NO CUMPLE</p>	<p>DICTAMEN TÉCNICO</p>

XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI BAJA CALIFORNIA
COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
 Licitación Pública Nacional No. LA-802003998-E2-2020
 "Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California"
 LICITAMEN TÉCNICO

LICITANTE: LUMO FINANCIERA DEL CENTRO, S.A. DE C.V., SOFOM, E.N.R.

PAQUETE ÚNICO:
PARTIDA: 1
CONCEPTO: ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO PICK UP PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PROXIMIDAD)
CANTIDAD: 40
UNIDAD DE MEDIDA: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO
PLAZO DEL ARRENDAMIENTO: 145
O (DÍAS NATURALES)

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES OFERTADOS	CAMIONETA PICK UP DOBLE CABINA 6 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR	CAMIONETA PICK UP DOBLE CABINA 6 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR	DICTAMEN TÉCNICO
<p>FUNCION ZTTEL IRROMPIBLES Y RESISTENTES A LA VIBRACIÓN.</p> <ul style="list-style-type: none"> - GARANTÍA ESTADONADA DE 24 MESES Y 5 AÑOS EN MODULOS LED. - CONFORMACIÓN DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-845. - 4 LAMPARAS DIAGONALES - ESQUINERAS EN LOS EXTREMOS DE 12 LEDS IV-G (CINTA SUPER LED) CADA UNA, 2 EN COLOR ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y 2 EN COLOR AZUL DEL LADO DEL COPILOTO, CON PROYECCIÓN DE LUZ A 300° PARA DAR CUMPLIMIENTO A LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-845. ESTAS LAMPARAS CON LA FUNCIÓN DE LUZ DE CRUCERO - 4 LAMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES CON UN MÁXIMO DE 3 LEDS IV-G (CONJ-SUPER LED) CADA UNA, 2 EN COLOR ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y 2 EN COLOR AZUL DEL LADO DEL COPILOTO. - 4 LAMPARAS DE TRABAJO (TAKE DOWN) DE 4 LEDS IV-G (TRG-SUPER LED) CADA UNA, 2 EN COLOR ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y 2 EN COLOR AZUL DEL LADO DEL COPILOTO. - 2 LAMPARAS DE TRABAJO (TAKE DOWN) DE 4 LEDS IV-G (TRG-SUPER LED) CADA UNA, 2 EN COLOR ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y 2 EN COLOR AZUL DEL LADO DEL COPILOTO. - 2 LAMPARAS LATERALES CALLEJONERAS (CALLEJONERAS) DE 3 LEDS IV-G (CINTA SUPER LED) CADA UNA EN COLOR CRISTAL UBICADAS EN LA PARTE LATERAL DE LA TORRETA, CON 	<p>SEPARAR DE MARCHA AJUSTABLE DE INYECTOR (TRAMPALLES Y RESISTENTES A LA VIBRACIÓN).</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 en modo y 3 años en módulos led. - Cumplimiento de la norma internacional SAE J-845. - Configuración: - 4 lámparas diagonales - esquineras en los extremos de 12 leds última generación (Gelaris Dual Color led) cada una, 2 en color rojo/cristal del lado del conductor y 2 en color azul/cristal del lado del copiloto, con proyección de luz a 300° para dar cumplimiento a la norma internacional SAE J-845. Estas lámparas con la función de luz de cruce. - 4 lámparas direccionales frontales con un máximo de 12 leds última generación (Gelaris dual color led) cada una, 2 en color rojo/cristal del lado del conductor y 2 en color azul/cristal del lado del copiloto. - 2 lámparas de trabajo (take down) de 4 leds última generación (Gelaris dual color led) cada una en color cristal (cristal y azul/cristal) colocadas al frente de la torreta, con funcionamiento en forma fila. - Con función de cruce para activar solo el frente de la torreta en color rojo para funciones de búsqueda, rescate, desplazamiento en caminos sin luz, etc. 	<p>FUNCIONAMIENTO FIJO E INDEPENDIENTE.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 BARRA DE TRÁFICO EN LA PARTE TRASERA COMPUESTA DE 6 LAMPARAS CON UN MÁXIMO DE 3 LEDS IV-G (CONJ-SUPER LED) CADA UNA, EN COLOR ÁMBAR CON LAS 4 FUNCIONES BÁSICAS: IZQUIERDA-DERECHA, DERECHA-IZQUIERDA, CENTRO A LOS EXTREMOS Y FLASHEO. - TOTAL DE LEDS EN LA TORRETA: 96 LEDS. <p>FUNCIONES:</p> <ol style="list-style-type: none"> - INTERMITENCIA DE LAS LAMPARAS ESQUINERAS DE LA TORRETA. - INTERMITENCIA DE LAS LAMPARAS ESQUINERAS DE LA TORRETA Y LAS LAMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES. - AL ACTIVAR LAS FUNCIONES 1 Y 2 DE MANERA CONJUNTA, LAS LAMPARAS DE TRABAJO, CALLEJONERAS Y LAS LAMPARAS DE LA BARRA DE TRÁFICO EN AUTOMÁTICO SE ACCIONAN EN MODO FLASHEO, ACTIVANDO ASÍ EL MODO EMERGENCIA DE LA TORRETA. - ACTIVACIÓN EN MODO FLUO DE LAS LAMPARAS DE TRABAJO (TAKE DOWN). - ACTIVACIÓN EN MODO FLUO DE LA LAMPARA CALLEJONERA IZQUIERDA. - ACTIVACIÓN EN MODO FLUO DE LA LAMPARA CALLEJONERA DERECHA. - FUNCIÓN DE BARRA DE TRÁFICO CON DIRECCIONAMIENTO DERECHA-IZQUIERDA. - FUNCIÓN DE BARRA DE TRÁFICO CON DIRECCIONAMIENTO IZQUIERDA-DERECHA. - REALZA DIRECCIONAMIENTO CENTRO-EXTREMOS. - FUNCIÓN LUZ CRUCERO: LAS LAMPARAS ESQUINERAS, LAMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES Y TRASERAS (BARRA DE TRÁFICO) SE ACTIVAN EN MODO LUZ CRUCERO (LUZ FLUJA DE MANERA FIRMES). - FUNCIÓN BAJA INTENSIDAD AL TENER FUNCIÓN CUALQUIER FUNCIÓN DE DIRECCIONAMIENTO EN AUTOMÁTICO LAS LAMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES Y TRASERAS REDUCIRAN LA INTENSIDAD DE LUZ (BAJA INTENSIDAD). 	<p align="center">DICTAMEN TÉCNICO</p> <p>SE SOLICITA</p> <p>4 LAMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES CON UN MÁXIMO DE 3 LEDS IV-G (CONJ-SUPER LED) CADA UNA, 2 EN COLOR ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y 2 EN COLOR AZUL DEL LADO DEL COPILOTO.</p> <p>OFERTA:</p> <p>4 LAMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES CON UN MÁXIMO DE 12 LEDS, DICTAMEN</p> <p>NO ACLARA CANTIDAD DE LEDS. SOLO DICE CON UN MÁXIMO DE 12 ESTO PUEDE SER 1 O 2 O 4, SU OFRECIMIENTO NO ES CLARO Y NO PODEMOS VALIDAR SI CUMPLE CON EL MÁXIMO SOLICITADO</p> <p>NO CUMPLE CON LO SOLICITADO</p>
<p>2 Lámparas laterales callejoneras (Callej) de 12 leds última generación (Gelaris dual color led) cada una en color cristal, ubicadas en la parte lateral de la torreta, con funcionamiento fijo e independiente.</p> <p>1 barra de tráfico en la parte trasera compuesta de 6 lámparas con un máximo de 12 led última generación (dual color led) cada una, 3 módulos en color ámbar/rojo del lado del piloto y 3 módulos de 3 leds en color ámbar/azul del lado del copiloto, con las 4 funciones básicas: izquierdo-derecha, derecho-izquierda, centro a los extremos y flasheo.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Total de leds en la torreta: 216 leds. - Funciones: <ol style="list-style-type: none"> - Intermitencia de las lámparas esquineras de la torreta. - Intermitencia de las lámparas esquineras de la torreta y las lámparas direccionales frontales. - Al activar las funciones 1 y 2 de manera conjunta, las lámparas de trabajo, callejones y las lámparas de la barra de tráfico se accionan en modo flasho, activando así el modo emergencia de la torreta. - Activación en modo fijo de las lámparas de trabajo (take down). - Activación en modo fijo de la lámpara callejonesa izquierda. - Activación en modo fijo de la lámpara callejonesa derecha. - Función de barra de tráfico con direccionamiento izquierda-derecha. - Función de barra de tráfico con direccionamiento derecha-izquierda. - Función de barra de tráfico en automático realiza direccionamiento centro-esquinas. - Función luz cruce: las lámparas esquineras, lámparas direccionales frontales y traseras (barra de tráfico) se activan en modo luz cruce (luz fija de manera tenue). - Función baja intensidad: al tener activa cualquier función de intermitencia y activando esta función, en automático las lámparas frontales y traseras reducen la intensidad de luz (baja intensidad). 	<p>SE SOLICITA</p> <p>1 BARRA DE TRÁFICO EN LA PARTE TRASERA COMPUESTA DE 6 LAMPARAS CON UN MÁXIMO DE 3 LEDS IV-G (CONJ-SUPER LED) CADA UNA, EN COLOR ÁMBAR</p> <p>OFERTA:</p> <p>1 BARRA DE TRÁFICO EN LA PARTE TRASERA COMPUESTA DE 6 LAMPARAS CON UN MÁXIMO DE 12 LEDS IV-G</p> <p>DICTAMEN</p> <p>NO ACLARA CANTIDAD DE LEDS. SOLO DICE CON UN MÁXIMO DE 12 ESTO PUEDE SER 1 O 2 O 4, SU OFRECIMIENTO NO ES CLARO Y NO PODEMOS VALIDAR SI CUMPLE CON EL MÁXIMO SOLICITADO</p> <p>NO CUMPLE CON LO SOLICITADO</p>	<p>2 Lámparas laterales callejoneras (Callej) de 12 leds última generación (Gelaris dual color led) cada una en color cristal, ubicadas en la parte lateral de la torreta, con funcionamiento fijo e independiente.</p> <p>1 barra de tráfico en la parte trasera compuesta de 6 lámparas con un máximo de 12 led última generación (dual color led) cada una, 3 módulos en color ámbar/rojo del lado del piloto y 3 módulos de 3 leds en color ámbar/azul del lado del copiloto, con las 4 funciones básicas: izquierdo-derecha, derecho-izquierda, centro a los extremos y flasheo.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Total de leds en la torreta: 216 leds. - Funciones: <ol style="list-style-type: none"> - Intermitencia de las lámparas esquineras de la torreta. - Intermitencia de las lámparas esquineras de la torreta y las lámparas direccionales frontales. - Al activar las funciones 1 y 2 de manera conjunta, las lámparas de trabajo, callejones y las lámparas de la barra de tráfico se accionan en modo flasho, activando así el modo emergencia de la torreta. - Activación en modo fijo de las lámparas de trabajo (take down). - Activación en modo fijo de la lámpara callejonesa izquierda. - Activación en modo fijo de la lámpara callejonesa derecha. - Función de barra de tráfico con direccionamiento izquierda-derecha. - Función de barra de tráfico con direccionamiento derecha-izquierda. - Función de barra de tráfico en automático realiza direccionamiento centro-esquinas. - Función luz cruce: las lámparas esquineras, lámparas direccionales frontales y traseras (barra de tráfico) se activan en modo luz cruce (luz fija de manera tenue). - Función baja intensidad: al tener activa cualquier función de intermitencia y activando esta función, en automático las lámparas frontales y traseras reducen la intensidad de luz (baja intensidad). 	<p align="center">DICTAMEN TÉCNICO</p> <p>SE SOLICITA</p> <p>1 BARRA DE TRÁFICO EN LA PARTE TRASERA COMPUESTA DE 6 LAMPARAS CON UN MÁXIMO DE 3 LEDS IV-G (CONJ-SUPER LED) CADA UNA, EN COLOR ÁMBAR</p> <p>OFERTA:</p> <p>1 BARRA DE TRÁFICO EN LA PARTE TRASERA COMPUESTA DE 6 LAMPARAS CON UN MÁXIMO DE 12 LEDS IV-G</p> <p>DICTAMEN</p> <p>NO ACLARA CANTIDAD DE LEDS. SOLO DICE CON UN MÁXIMO DE 12 ESTO PUEDE SER 1 O 2 O 4, SU OFRECIMIENTO NO ES CLARO Y NO PODEMOS VALIDAR SI CUMPLE CON EL MÁXIMO SOLICITADO</p> <p>NO CUMPLE CON LO SOLICITADO</p>
<p>8.- FUNCIÓN DE BARRA DE TRÁFICO CON DIRECCIONAMIENTO IZQUIERDA-DERECHA.</p> <p>AL ACTIVAR LAS FUNCIONES 7 Y 8, LA BARRA DE TRÁFICO EN AUTOMÁTICO REALZA DIRECCIONAMIENTO CENTRO-EXTREMOS.</p> <p>9.- FUNCIÓN LUZ CRUCERO: LAS LAMPARAS ESQUINERAS, LAMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES Y TRASERAS (BARRA DE TRÁFICO) SE ACTIVAN EN MODO LUZ CRUCERO (LUZ FLUJA DE MANERA FIRMES).</p> <p>10.- FUNCIÓN BAJA INTENSIDAD AL TENER FUNCIÓN CUALQUIER FUNCIÓN DE DIRECCIONAMIENTO EN AUTOMÁTICO LAS LAMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES Y TRASERAS REDUCIRAN LA INTENSIDAD DE LUZ (BAJA INTENSIDAD).</p>	<p>7.- Función de barra de tráfico con direccionamiento izquierda-izquierda.</p> <p>8.- Función de barra de tráfico con direccionamiento derecha-izquierda.</p> <p>Al activar las funciones 7 y 8, la barra de tráfico en automático realiza direccionamiento centro-esquinas.</p> <p>9.- Función luz cruce: las lámparas esquineras, lámparas direccionales frontales y traseras (barra de tráfico) se activan en modo luz cruce (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 frontales y traseras reducen la intensidad de luz (baja intensidad).</p>	<p>7.- Función de barra de tráfico con direccionamiento izquierda-izquierda.</p> <p>8.- Función de barra de tráfico con direccionamiento derecha-izquierda.</p> <p>Al activar las funciones 7 y 8, la barra de tráfico en automático realiza direccionamiento centro-esquinas.</p> <p>9.- Función luz cruce: las lámparas esquineras, lámparas direccionales frontales y traseras (barra de tráfico) se activan en modo luz cruce (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 frontales y traseras reducen la intensidad de luz (baja intensidad).</p>	<p align="center">DICTAMEN TÉCNICO</p> <p>CUMPLE</p>



XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI BAJA CALIFORNIA
COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
 Licitación Pública Nacional No. LA-802002998-E2-2020
 Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California
 D.I.C. I AMEN TECNICO

LICITANTE: LUMO FINANCIERA DEL CENTRO, S.A. DE C.V., SOFOM, E.N.R.

PAQUETE ÚNICO:

PARTIDA: 1
CONCEPTO: ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO PICK UP PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PROXIMIDAD)
CANTIDAD: 40
UNIDAD DE MEDIDA: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO
PLAZO DEL ARRENDAMIENTO: 145
O (DÍAS NATURALES)

MEMORIA TÉCNICA PARA SOLICITAR LOS BIENES PRESUMIDOS		DICTAMEN TÉCNICO
<p>CAMIONETA PICK UP DOBLE CABINA 6 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p> <p>Sirena electrónica de 100/200 watts de potencia máxima. Marca: Whal, Yel y Prier. Modelo: Patco. • Tones digitales: whal, yel y pier. • Claxon de aire tipo "horn" (patco). • Sistema de operación a manos libres (hands free) desde el volante del vehículo. • Interfase para la transmisión del radio receptor. • Un micrófono unidireccional para el sistema de voz. • Control automático de volumen para evitar el ensuciamiento del sonido. • Dimensiones alto: 2'-1/2" (64 mm.), largo 6' (182 mm.), ancho 7'1" (180 mm.). • Peso: 4 lbs. (1.8 kgs). • Cumplimiento de la norma internacional SAE J-1869. Garantía de 24 meses.</p>	<p>Sirena:</p> <ul style="list-style-type: none"> • TONS OFICIALES: WHAL, YEL Y PRIER. • CLAXON DE AIRE TIPO "HORN" (PATCO). • SISTEMA DE OPERACIÓN A MANOS LIBRES (HANDS FREE) DESDE EL VOLANTE DEL VEHÍCULO. • INTERFASE PARA LA TRANSMISIÓN DEL RADIO TRANSECEPTOR. • UN MICROFONO UNIDIRECCIONAL PARA EL SISTEMA DE VOZ. • CONTROL AUTOMÁTICO DE VOLUMEN PARA EVITAR EL ENSUCIAMIENTO DEL SONIDO. • DIMENSIONES: ALTO: 2'-1/2" (64 MM.), LARGO 6' (182 MM.), ANCHO 5'-1/2" (140 MM.), PESO: 4 LBS. (1.8 KGS). • CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-1869. 	<p>SE SOLICITA ANCHO 5'-1/2" (140 MM.), OFERCE 80 MM. ES UNA SIRENA MAS ANCHA QUE VA OCUPAR MAS ESPACIO DENTRO DE LA CABINA. POR LO TANTO SE DICTAMINA QUE NO CUMPLE CON LO SOLICITADO</p>
<p>SIRENA:</p> <ul style="list-style-type: none"> • BOCINA DE 100 W DE POTENCIA DE SALIDA. • CON BASE NYLON PARA SU INSTALACION EN CUALQUIER TIPO DE VEHICULO. • CON BASE NYLON PARA SOLUCION, RESISTENTE A LA INTemperie. • VIBRACION Y CORROSION. • ALTURA 165 MM. ANCHURA 165 MM. PROFUNDIDAD 73 MM. • PESO 4 LIBRAS (2.12 KGS). • SENSIBILIDAD 123 DB. SALIDA 100 WATTS. • CUMPLE CON LA NORMA INTERNACIONAL SAE J1869. • 2 AÑOS DE GARANTIA. 	<p>BOCINA:</p> <p>MANCA FEDERAL SIGNAL MODELO ASTYC Bacia de 100 W de potencia de salida. Diseño compacto para su instalación en cualquier tipo de vehículo. Con base nylon para sujeción, resistente a la intemperie, vibración y corrosión. Altura 6.4 pulg. (16.5 cm) Profundidad 4.7 pulgadas (11.9 cm) Anchura 7.7 pulgadas (19.6 cm) Peso 6 libras (2.7 kg) Sensibilidad 123 DB. Salida 100 watts. Cumple con la norma internacional SAE J1869. 2 años de garantía</p>	<p>SE SOLICITA PESO 4 LIBRAS (2.12 KGS), ANCHURA 165 MM, PROFUNDIDAD 73 MM.</p> <p>OFERTA: PESO 2.7 KGS) ANCHURA 195 CM PROFUNDIDAD 119 CM</p> <p>DICTAMEN PESO MAYOR A LO SOLICITADO LO QUE SE VERA REFLEJADO EN MAYOR CONSUMO DE GASOLINA, AFECTA LA RELACION PESO POTENCIA CONSIDERADA</p> <p>ANCHURA OFERCE UNA BOCINA MAS GRANDE DE LO SOLICITADO, LO QUE OCUPARA MAS ESPACIO EN EL COMPARTIMIENTO DE MOTOR Y MAYOR CONSUMO DE COMBUSTIBLE AFECTA LA RELACION PESO POTENCIA CONSIDERADA NO CUMPLE PROFUNDIDAD OFERCE UNA BOCINA MAS GRANDE LO QUE OCUPARA MAS ESPACIO EN EL COMPARTIMIENTO DE MOTOR Y MAYOR CONSUMO DE COMBUSTIBLE AFECTA LA RELACION PESO POTENCIA CONSIDERADA</p>
<p>TUMBABURROS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • TUMBABURRO CON PLACA PARA PICKUP DE PLACA DE ACERO ASTM-36-A DE 1/4" CON DOS TRAVESAOS DE TUBO DE 3" CALIBRE. • UN TRAVESAÑO CENTRAL DE LAMINA DE 1/8" DE ACERO, TENIENDO LA PARTE CENTRAL LAS SIGLAS PERSONALIZADAS CON RAYO LASER Y CON RESPALDO DE ACERO INOXIDABLE • ESPEJO PARA RESALTAR LETRAS Y CON ANCLAJES DE ACERO DE 1/4" REFORZADOS AL CHASIS. • CON TOPES DE PROTECCION DE POLIPROPILENO DE ALTA DENSIDAD EN LA PARTE FRONTAL. 	<p>TUMBABURROS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tumbaburros con siglas para pickup de placa de acero ASTM-36-A de 1/4" calibre, 16 pulgadas de largo, con los siglas personalizadas con rayo laser y con respaldo de acero inoxidable. • Espacio para resaltar letras y con anclajes de acero de 1/4", reforzados al chasis. • Con topes de protección de polipropileno de alta densidad en la parte frontal. 	<p>CUMPLE</p>

XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI BAJA CALIFORNIA
COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
Licitación Pública Nacional No. LA-802002998-E2-2020
"Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California"
LICITANTE: LUMO FINANCIERA DEL CENTRO, S.A. DE C.V., SOFOM, E.N.R.

PAQUETE ÚNICO:

PARTIDA: 1
CONCEPTO: ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO PICK UP PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PROXIMIDAD)
CANTIDAD: 40
UNIDAD DE MEDIDA: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO
PLAZO DEL ARRENDAMIENTO O (DÍAS NATURALES): 145

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES OFERTADOS		DICTAMEN TÉCNICO	
CAMIONETA PICK UP DOBLE CABINA 6 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR	MANILLETES SOLDADOS AL TRÁNSITO EN FÉRRO FABRICADOS CON REDONDO - PINTURA NEGRA SEMIBRILANTE DE POLIÉSTER EN POLVO ELECTROSTÁTICO. - HORNEADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV. - GARANTÍA 3 AÑOS.	GANCHO DE ARRASTRE:	<p>ANILLETES SOLDADOS al trapeo inferior fabricados con resinado mezcla de 1/4".</p> <p>Pintura negra semi-brillante de poliéster en polvo electrostático.</p> <p>Horneado de alta resistencia al impacto y a los rayos UV.</p> <p>Garantía 3 años.</p>
MAMPARA:	MAMPARA: <ul style="list-style-type: none"> • MAMPARA DIVISORA DE PROTECCIÓN CON RESPIRACIONES. • VENTANA DE PROTECCIÓN DE ACUERDO A LAS MEDIDAS DEL VEHÍCULO. • ESPACIO PARA PIERNAS DEL PASAJERO TRASERO. • ESTRUCTURA METÁLICA CON TUBO REDONDO DE 1 1/2 CALIBRE 14. • FORRO EN LÁMINA CALIBRE 14. • PUNSONADO REDONDO EN DIRECCIÓN DE LAS CABECERAS HACIA ARRIBA. • LÁMINAS LATERALES EN CALIBRE 14. • 2 PUERTAS ESQUINAS EN ALUMINIO PULIDO DE 3/8". • SUCCIÓN EN 4 PUNTOS (SUPERIORES E INFERIORES). • TUBO ELECTROSTÁTICO HORNEADO EN COLOR NEGRO CON PROTECCIÓN UV. • TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO. 	MAMPARA:	<p>• MAMPARA divisoria de protección con respiraciones.</p> <p>• Ventana de protección de acuerdo a las medidas del vehículo.</p> <p>• Espacio para piernas del pasajero trasero.</p> <p>• Estructura metálica con tubo redondo de 1 1/2" calibre 14.</p> <p>• Forro en lámina calibre 14.</p> <p>• Puntoneo redondo en dirección de las cabezeras hacia arriba.</p> <p>• 2 Puertas esquinadas en aluminio pulido de 3/8".</p> <p>• Succión en 4 puntos superiores e inferiores.</p> <p>• Tubo electrostático hornado en color negro con protección UV.</p> <p>• Tornillería de alta resistencia con acabado galvanizado.</p>
BALIZAMIENTO:	• LAS UNIDADES DEBERÁN SER DE COLOR BLANCO DE FABRICA. • DEBERÁN INCLUIR EL BALIZAMIENTO PARA PATRULLA DE ACUERDO AL MANUAL DE IDENTIDAD DE MEXICALI.	BALIZAMIENTO:	<p>Las unidades serán de color blanco de fábrica.</p> <p>Incluye balizamiento para patrulla, de acuerdo al manual de identidad de Mexicali. De acuerdo al acta junta de adscripciones celebrada el día 12 de junio de 2020, será entregada en el acto de folio al proveedor que resulte adjudicatario.</p>
PROTECTORES DE VENTANA TRASEROS:	PROTECCIONES INTERNAS PARA VENTANAS DE PUERTAS TRASERAS - FABRICADAS EN LÁMINA DE ACERO CALIBRE 16 CON LAS SIGLAS DE LA INSTITUCIÓN. - CORTADAS CON LÁSER PARA EVITAR FILDS Y PONER EN RIESGO A LOS OCUPANTES. - ACABADO DE PINTURA NEGRA SEMIBRILANTE DE POLIÉSTER EN POLVO ELECTROSTÁTICO Y HORNEADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A RAYOS ULTRAVIOLETA.	PROTECTORES DE VENTANA TRASEROS:	<p>• Protecciones internas para ventanas de puertas traseras.</p> <p>• Fabricadas en lámina de acero calibre 16 con las siglas de la institución.</p> <p>• Cortadas con láser para evitar filds y poner en riesgo a los ocupantes.</p> <p>Acabado de pintura negra semi-brillante de poliéster en polvo electrostático y hornado de alta resistencia al impacto y a rayos ultravioleta.</p>
ESTRUCTURA TUBULAR:	ESTRUCTURA TUBULAR DE 3 ARCOS DE 2 1/2 PULGADAS DE DIÁMETRO CAL 16. - CON LOS MARGOS DE 102.05 CM DE ALTO, UNO EN LA PARTE POSTERIOR Y OTRO EN LA PARTE ANTERIOR. - MARCO EN LA PARTE TRASERA A LA CABINA DE BRIDAS. - ESTOS ANILLETES SON DEL FILO DE LA BATEA HACIA ARRIBA Y AL PAÑO INTERIOR DEL TUBO. - CON BASES DE SUIJECCIÓN DE PLACA DE ACERO ASTM-36-A DE 3/16" Y PTR DE 1 PULGADAS CAL 11. - ESTO SUJETANDO A LOS ORIFICIOS SUPERIORES DEL PAÑO DE LA BATEA. - ESTO ES PARA DARLE MÁS RESISTENCIA Y EN UNA VOLCADURA NO SE ARANQUE LA LÁMINA DE LA BATEA. - MARCO DE PASAMANOS DE TUBO DE 1" CAL 16, UNO EN CADA EXTREMO DEL MARCO ESTERIOR. - CON DOS PASAMANOS DE SUIJECCIÓN DE LONJA LATERALES A LA ESTRUCTURA. - PINTURA NEGRA SEMIBRILANTE. - CON SIGLAS PERSONALIZADAS EN LA PARTE POSTERIOR Y FRONTAL.	ESTRUCTURA TUBULAR:	<p>• Estructura tubular de 3 arcos de 2 1/2 pulgadas de diámetro cal.16.</p> <p>• Dobles con radio 5" con dos marcos de 102.05 cm, de alto, uno en la parte posterior y otro en la parte media de la batea y un tercer marco en la parte trasera a la cabina de 88.05 cm, de alto.</p> <p>• Estos anillones son del filo de la batea hacia arriba y al paño interior del tubo.</p> <p>• Con bases de sujeción de placa de acero ASTM-36-A de 3/16" y PTR de 1 pulgada cal.11.</p> <p>• Esto es para darle más resistencia y en una volcadura no se aranque la lámina de la batea.</p> <p>• Con dos pasamanos de tubo de 1" cal.16, uno en cada extremo del marco superior y otro en la parte superior de la batea.</p> <p>• Con dos pasamanos de sujeción de lonja, laterales a la estructura.</p> <p>• Con siglas personalizadas en la parte posterior y frontal.</p>

[Handwritten signature]

XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI BAJA CALIFORNIA
COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
 Licitación Pública Nacional No. LA-802007998-E2-2020
 "Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California"

LICITANTE: LUMO FINANCIERA DEL CENTRO, S.A. DE C.V., SOFOM, E.N.R.

PAQUETE ÚNICO:

PARTIDA: 1
 CONCEPTO: ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO PICK UP PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PROXIMIDAD)
 CANTIDAD: 40
 UNIDAD DE MEDIDA: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO
 PLAZO DEL ARRENDAMIENTO: 145
 O (DIAS NATURALES)

DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES ARRENDADOS		DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES ARRENDADOS	
<p>CAMIONETA PICK UP DOBLE CABINA 6 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p>	<p>LONA DE PLÁSTICO CON MICA TRANSPARENTE TRASERA • CON CIERRES LATERALES Y CONTACTO PARA SU UNIÓN A LA LAJUA METÁLICA • CON 6 FIJACIONES LATERALES, 2 DELANTERAS Y 10 SUPERIORES. • BANCA TRASERA CON PORTA ESPOSAS. • FABRICADA CON TUBO REDONDO DE 1 1/4" Y DE 1" CALIBRE 1/8". • EL ASIENTO Y EL RESPALDO SON DE LÁMINA DE 1/8" BARRENADA CON FOTOS DE 900 MILÉSIMAS DE PULGADA DE DIÁMETRO DEJANDO SIN BARRERA DE SOLDADURA LA ESTRUCTURA TUBULAR. • PUERTA TRASERA DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y CON PUERTELEO TOBERNÁTICA EN POLVO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y CON PUERTELEO TOBERNÁTICA EN POLVO CON LASSEER PERSONALIZADA EN LA PARTE POSTERIOR Y FRONTAL.</p>	<p>LONA QUE CUBRE LA ESTRUCTURA</p>	<p>DICTAMEN TÉCNICO</p>
<p>BANCA TRASERA</p>	<p>MARCA THUNDER • Lona de plástico transparente trasera • Con cierres laterales y contactos para su unión a la lajuela • Con 6 fijaciones laterales, 2 delanteras y 10 superiores. • BANCA TRASERA • Fabricada con tubo redondo de 1 1/4" y de 1" calibre 1/8". • El asiento y el respaldo son de lámina de 1/8" barrada con hoyos de 900 milésimas de pulgada de diámetro dejando sin barrera de soldadura a la estructura tubular. • Puerta negra semi-brillante en políster electrostática en polvo de alta resistencia al impacto y con siglas personalizadas en la parte posterior y frontal.</p>	<p>BANCA TRASERA</p>	<p>CUMPLE</p>
<p>SISTEMA DE CÁMARAS Y GRABACIÓN INTERNA</p>	<p>SISTEMA DE 2 CÁMARAS • UNA CÁMARA MINI DOME PARA SOLUCIÓN MÓVIL DE ZMP Y OTRA CÁMARA TURRET IP DE 7MP PARA DISPOSITIVOS MÓVILES. SOLUCIÓN PARA EXTERIOR • MONITOR DE 7 PULGADAS PARA MDVR MÓVIL • DESKTOP DE GRABAR EN MDVR MÓVIL HÍBRIDO 4 CANALES AHD HASTA ZMP + WDI (928x576) WHDI (928x576) WCFE (640x480) WCFE (640x480) WCFE (640x480) D7 (704x576) H: 1080, (1920x1080), 720 (1280x720) DEBEA DE INCLUIR UN MÓDULO WIFI PARA XMR. EL COSTO DEL CHIP PARA TRANSMISIÓN EN TIEMPO REAL NO DEBEA DE INCLUIRSE. • PANEL DE CONTROL DACTILAR MULTIFUNCIONAL CON MONITOR DE 7 PULGADAS PARA MDVR MÓVIL XMR • CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES: PANTALLA TOUCH DE 7". LONGITUD DEL CABLE DE CONEXIÓN DE 5 METROS. INCLUYE MEGAFONO PARA FUNCIÓN DE AUDIO DE DOS VÍAS MEDIANTE EL SOFTWARE DE MONITOR. • CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES: VOLTAJE DE OPERACIÓN 12 VCD (ALIMENTACIÓN PROPORCIONADA POR EL PROVEEDOR). TEMPERATURA DE OPERACIÓN: 20-70°C.</p>	<p>SISTEMA DE CÁMARAS Y GRABACIÓN INTERNA</p>	<p>CUMPLE</p>
<p>GPS</p>	<p>La unidad estará equipada con un sistema GPS MEYTRACK T366G para rastreo de la unidad, con acceso vía web y consultas ilimitadas durante la duración del contrato con las siguientes especificaciones: 800/900/1800/1900 mhz, umts 850/900mhz, sensibilidad de 35db, dimensiones 80.5 x 40 x 23.5mm, peso de 100grms max, suministro de energía cati - 36v/1.5ma consumo de energía 60ma (standby) sensor acelerómetro de 3 ejes, memoria de 8mb con interfaz de 2 entradas digitales, 1 entrada analógica (0-30v) 1 salida, 1 puerto usb, resistente al agua, alertas sms, plataforma móvil, apps login</p>	<p>GPS</p>	<p>CUMPLE</p>
<p>EQUIPO DE RADIOCOMUNICACIÓN</p>	<p>Se considera solo el servicio de instalación del equipo de radio comunicación en las unidades por parte de Lumo Financiera del Centro, S.A. de C.V. SOFOM E.N.R. en caso de resultar adjudicado, mismas que deberán ser respaldos y entregados al direct requiriente al término del arrendamiento contratado.</p>	<p>EQUIPO DE RADIOCOMUNICACIÓN</p>	<p>CUMPLE</p>

[Handwritten signature]


[Handwritten signature]

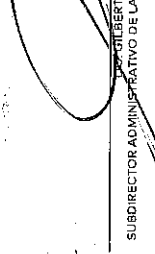
XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI BAJA CALIFORNIA
COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACION DE SERVICIOS
 Licitación Pública Nacional No. LA-802002998-E2-2020
 "Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California"
 UIC/AMEN/TECNIC/0

LICITANTE: LUMO FINANCIERA DEL CENTRO, S.A. DE C.V.; SOFOM, E.N.R.

PAQUETE ÚNICO:
 PARTIDA: 1
 CONCEPTO: ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO PICK UP PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PROXIMIDAD)
 CANTIDAD: 40
 UNIDAD DE MEDIDA: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO
 PLAZO DEL ARRENDAMIENTO: 145
 O (DÍAS NATURALES)

DESCRIPCIÓN TÉCNICA Y CARACTERÍSTICAS DE LOS BIENES		DESCRIPCIÓN TÉCNICA DE LOS BIENES	DICTAMEN TÉCNICO
<p>1. LOS SERVICIOS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO CONFORME AL CARNET DEL PROVEEDOR O FABRICANTE, SERÁN A CARGO DE LA ARRENDADORA ASÍ COMO DURANTE LA VIGENCIA DEL CONTRATO.</p> <p>- SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO CORRIERÁ A CARGO DE LA ARRENDADORA DURANTE LA VIGENCIA DEL CONTRATO (SE INCLUYEN NEUMÁTICOS), ASIMISMO, SERÁ A CARGO DE LA ARRENDADORA SOLO CUANDO LA FALLA NO DERIVE DEL MAL USO O NEGLIGENCIA DEL OPERADOR.</p> <p>- SISTEMA VÍA WEB PARA LA ADMINISTRACIÓN, MONITOREO, REGISTRO Y SEGUIMIENTO DEL SERVICIO CONTRATADO, EL CUAL DEBE PROPORCIONAR LAS FECHAS EN QUE DEBERÁ ENTREGARSE LA UNIDAD PARA QUE SE REALICEN LOS SERVICIOS DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y/O CORRECTIVOS. ESTE SISTEMA DEBE INCLUIR REPORTES QUE CONTENGAN COMO MÍNIMO ALERTAS DE LAS FECHAS DE VIGENCIA DEL PAGO DE LOS DERECHOS VEHICULARES Y KILOMETRAJE, SITUACIÓN DEL PAGO DE LOS DERECHOS VEHICULARES Y SITUACIÓN PARA EL PERSONAL, SOBRE EL CONOCIMIENTO Y OPERACIÓN DEL SISTEMA WEB.</p> <p>MANTENIMIENTO DE UNIDADES:</p> <ul style="list-style-type: none"> - EL LICITANTE DEBERÁ CONSIDERAR DENTRO DE SU PROPUESTA LA OBLIGACIÓN DE REPONER TEMPORALMENTE (LAS UNIDADES) QUE SEAN ENVIADAS A MANTENIMIENTO PREVENTIVO O CORRECTIVO DURANTE LA VIGENCIA DEL CONTRATO, POR OTRAS UNIDADES EQUIVALENTES EN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, PARA NO INTRUMPDIR LA OPERATIVIDAD DEL ARRENDAMIENTO. 		<p align="center">CAMIONETA PICK UP DOBLE CABINA 6 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p> <p>Los servicios de mantenimiento preventivo conforme al carnet del proveedor o fabricante serán a cargo de la arrendadora, así como durante la vigencia del contrato. Servicio de mantenimiento correctivo correrá a cargo de la arrendadora, durante la vigencia del contrato, (se incluyen neumáticos), asimismo, será a cargo de la arrendadora solo cuando la falla no derive del mal uso o negligencia del operador.</p> <p>Sistema vía web para la administración, monitoreo, registro y seguimiento del servicio contratado, el cual debe proporcionar los fechas en que deberá entregarse la unidad para que se realicen los servicios de mantenimiento preventivo y/o correctivos. Este sistema debe incluir reportes que contengan como mínimo alertas de las fechas de vigencia del pago de los derechos vehiculares y kilometraje de la unidad, situación del pago de los derechos vehiculares y situación para el personal, sobre el conocimiento y operación del sistema web.</p> <p>Lumo Financiera del Centro S.A. de C.V. SOFOM E.N.R. considera dentro de nuestra propuesta la obligación de reponer temporalmente la(s) unidad(es) que sean enviadas a mantenimiento preventivo o correctivo durante la vigencia del contrato, por otra(s) unidad(es) con iguales o equivalentes especificaciones a la(s) arrendada(s), para no intrumpdir la operatividad del arrendamiento.</p>	CUMPLE
<p>MANTENIMIENTO DE UNIDADES:</p> <ul style="list-style-type: none"> - EL LICITANTE DEBERÁ CONSIDERAR DENTRO DE SU PROPUESTA LA OBLIGACIÓN DE REPONER TEMPORALMENTE (LAS UNIDADES) QUE SEAN ENVIADAS A MANTENIMIENTO PREVENTIVO O CORRECTIVO DURANTE LA VIGENCIA DEL CONTRATO, POR OTRAS UNIDADES EQUIVALENTES EN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, PARA NO INTRUMPDIR LA OPERATIVIDAD DEL ARRENDAMIENTO. 		<p>De acuerdo al acta junta de cotizaciones celebrada el día 12 de junio de 2020, será obligación de mi representado reponer la(s) unidad(es) que sean enviadas a mantenimiento preventivo y correctivo durante la vigencia del contrato para asegurar la continuidad en la operatividad del servicio. La convocante solicitará una unidad sustituta de iguales o mejores características debiendo entregar mi representada una unidad por todo el tiempo que dure la reparación o el mantenimiento, a plazo máximo para la sustitución para unidad de parte de mi representada será de los 24 hrs siguientes a la notificación que realice la convocante por conducto de la Dirección Ejecutiva de Seguridad Pública Municipal. La unidad en principio tendrá que ser reparada en 48 hrs. El ejemplo de hora de entrega será el día 12 de junio de 2020 a las 12:00 hrs. En caso de que los neumáticos sufran daños también, excepto si el caso de la superficie del terreno que se encuentre en el momento de la entrega, el cual debe ser reportado a la Dirección Ejecutiva de Seguridad Pública Municipal para ser reparado en 48 hrs. De acuerdo al acta junta de cotizaciones celebrada el día 12 de junio de 2020 la cobertura amplia del seguro será la aseguradora por medio de un número 01-800.</p> <p>Seguro de cobertura amplia. De acuerdo al acta junta de cotizaciones celebrada el día 12 de junio de 2020 la cobertura amplia del seguro será:</p> <p align="center">SEGURO:</p> <p>CUBIERTA SUMA ASEGURADA DAÑOS MATERIALES VALOR FACTURA 5% DE UNIDAD Y EQUIPO ROBO TOTAL VALOR FACTURA 10% DE UNIDAD Y EQUIPO RESPONSABILIDAD CIVIL \$4,000,000.00 ACCIDENTE CONDUCTOR \$500,000.00 GASTOS MEDICOS OCUPANTES (POR OCUPANTE) \$400,000.00 GASTOS MEDICOS OCUPANTES BATEA AMPARADA DEFENSA LEGAL AMPARADA COSTO DE REPARACIÓN AMPARADA COSTO DE CHAVES AMPARADA ADAPTACION O EQUIPO ESPECIAL AMPARADA</p>	CUMPLE

ELABORO: 

SUBDIRECTOR ADMINISTRATIVO DE LA DIRECCIÓN DE SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL DE MEXICALI: 

4

XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI BAJA CALIFORNIA
 COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
 Licitación Pública Nacional No. LA-802003998-E2-2020
 "Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California"
 DICTAMEN TÉCNICO

LICITANTE: LUXO FINANCIERA DEL CENTRO, S.A. DE C.V., SOFOM, E.N.R.

PAQUETE ÚNICO:

PARTIDA: 2

CONCEPTO: ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO SEDAN PARA SEGURIDAD PÚBLICA (REVENCIÓN)

CANTIDAD: 20

UNIDAD DE MEDIDA: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO

PLAZO DEL ARRENDAMIENTO: 145

CORRIENTES NATURALES)

RESPONSABILIDAD DEL LICITANTE	RESPONSABILIDAD DEL LICITANTE	RESPONSABILIDAD DEL LICITANTE	DICTAMEN TÉCNICO
<p>VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AQ 2020 O SUPERIOR</p>	<p>VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AQ 2020 O SUPERIOR</p>	<p> • SEDAN 4 PUERTAS TRANSMISION AUTOMATICA • MOTOR 1.6 DE 4 CILINDROS • TORQUE NO MENOR A 104 • SUSPENSION DELANTERA INDEPENDIENTE TIPO MC PHERSON CON BARRA • TRACCION DELANTERA INDEPENDIENTE TIPO MC PHERSON CON BARRA • FRENTE DELANTEROS DE DISCO • CAPACIDAD PARA PASAJEROS • BARRA ESTABILIZADORA DE LA DELANTERA • BOLSAS DE AIRE FRONTALES • BARRA ESTABILIZADORA DE LA DELANTERA • INMOVILIZADOR ELECTRONICO • AIRE ACONDICIONADO </p>	<p> El motor 1.6 de 4 cilindros, transmisión automática, Nissan Versa, motor HR16DE, Motor HR16DE, Desplazamiento (CJ) 1.6, Número y disposición de cilindros 4L, Potencia máxima (CV/kW) 78/56.8, Potencia máxima (CV/kW) 78/56.8, Potencia máxima (CV/kW) 78/56.8, Torque máx (kg-m) @ (rpm) 118 @ 6,300, Sistema de alimentación de combustible inyección Secuencia Multipunto, Tipo de combustible 10 y 15 octanos, Dirección: Tipo Asistido, electrosistema sensible a la velocidad del vehículo, Suspensión, Dirección independiente tipo McPherson con barra estabilizadora, Tracción en los dos ejes, Suspensión trasera, Bateria (compensador) 47, Tipo de batería TL, Alceador (compensador) 70, Sistema ABS, EIV y ESP, Escobillas, Desactivador de ruido, Transmisión, Tipo </p>
<p>TIPO SEDAN MARCA/MODELO/AÑO: DESCRIPCIÓN:</p>	<p>TIPO SEDAN MARCA/MODELO/AÑO: DESCRIPCIÓN:</p>	<p> Dimensiones exteriores (mm) Largo 4,645 Ancho 1,740 Alto 1,465 Distancia entre ejes 2,630 Distancia entre ejes traseros 1,580 Entre ejes traseros 1,580 Dimensiones interiores (mm) Altura de cabina a techo (del/trase) 1,003/2,923.2 Espacio para piernas (del/trase) 1,130/798.4 Espacio para hombros (del/trase) 1,348/1,350.9 </p>	<p>CUMPLE</p>
<p>TIPO SEDAN MARCA/MODELO/AÑO: DESCRIPCIÓN:</p>	<p>TIPO SEDAN MARCA/MODELO/AÑO: DESCRIPCIÓN:</p>	<p> Dimensiones exteriores (mm) Largo 4,645 Ancho 1,740 Alto 1,465 Distancia entre ejes 2,630 Distancia entre ejes traseros 1,580 Entre ejes traseros 1,580 Dimensiones interiores (mm) Altura de cabina a techo (del/trase) 1,003/2,923.2 Espacio para piernas (del/trase) 1,130/798.4 Espacio para hombros (del/trase) 1,348/1,350.9 </p>	<p>CUMPLE</p>

Handwritten signature and initials, including a large stylized 'D' and other marks.

XXII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI BAJA CALIFORNIA
COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
 Licitación Pública Nacional No. LA-802002998-E2-2020
 "Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California"
 DICTAMEN TÉCNICO

LICITANTE: LUMO FINANCIERA DEL CENTRO, S.A. DE C.V., SOFOM, E.N.R.

PAQUETE ÚNICO:

PARTIDA: 2
 CONCEPTO: ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO SEDÁN PARA SEGURIDAD PÚBLICA (EJEVENCIÓN)
 CANTIDAD: 20
 UNIDAD DE MEDIDA: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO
 PLAZO DEL ARRENDAMIENTO: 145
 O (DÍAS NATURALES)

REQUISITOS TÉCNICOS DEL BIEN O SERVICIO	DICTAMEN TÉCNICO	
VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR	<p align="center"> TIPO SEDAN MARCA/Modelo/AÑO: DESCRIPCIÓN: </p>	<p> Capacidad de pasajeros 4-6 Peso 1600 Peso vehicular 1172 Peso bruto vehicular 1540 EQUIPAMIENTO Aire acondicionado manual Asiento del conductor con ajuste de altura Asientos delanteros con cubiertas ajustables Carga central con servoválvulas (2) Cierre centralizado con servoválvulas para conductor Dirección asistida para conductor y pasajero Espejo de ventanilla para conductor y pasajero Luz en espejo Servos eléctricos de dirección, ventilador Servos eléctricos de espejo, espejo Sistema de audio AUX (USB, y Bluetooth) Volante con ajuste telescópico y de altura </p> <p align="center">CUMPLE</p>
VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR	<p> Espejos exteriores abatibles al color de la carrocería con ajuste eléctrico Limpaparabrisas lavamiento con velocidad variable Motor y escobillas Bujes de suspensión de motor (PS) llantas o llave inteligente Control de audio, marcos llantas Bluetooth Llaves inteligentes con función de apertura, cierre de puertas, capó y alerza de pánico USE frontal (T) y en consola centro (2) Servos eléctricos de T2 Seguridad activa y pasiva Alarma o control remoto con immobilizador Asistente de Arranque (ISA) Bujes de aire frontales, laterales y traseros Chubancas de seguridad para conductor y pasajero (SRS) Chubancas de seguridad para niños de 2 años (2) (ISOFIX) Centro Dinámico Vehicular (VDC) Mando de manejo Sport Recorrido de chubancas de seguridad para conductor y pasajero </p> <p align="center">CUMPLE</p>	

PAQUETE ÚNICO:
 PARTIDA: 2
 CONCEPTO: ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO SEDÁN PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PREVENCIÓN)
 CANTIDAD: 20
 UNIDAD DE MEDIDA: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO
 PLAZO DEL ARRENDAMIENTO: 145
 OTRAS: NATURALES

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

<p>VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p>	<p>VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p>	<p>VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p>	<p>VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p>
<p>VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p>	<p>VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p>	<p>VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p>	<p>VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p>
<p>VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p>	<p>VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p>	<p>VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p>	<p>VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p>

[Handwritten signatures and initials]

PAQUETE ÚNICO:

7
 ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO SEDÁN PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PREVENCIÓN)
 CANTIDAD: 20
 SERVICIO DE ARRENDAMIENTO
 PLAZO DEL ARRENDAMIENTO: 145
 O (DÍAS NATURALES)

REQUISITOS TÉCNICOS Y MÍNIMA SOLICITADA DE LOS BIENES		ESPECIFICACIONES DE LOS BIENES SOLICITADOS	
<p>VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p> <p>INTENCIÓN DE USAR: IRROMPIBLES Y RESISTENTES A LA VIBRACIÓN</p> <p>- GARANTÍA ESTÁNDAR DE 24 MESES Y 5 AÑOS EN MODULOS LED.</p> <p>- INTERVENCIÓN DE LAS LAMPARAS DE LA TORRETA Y LAS LAMPARAS Direccionales Frontales.</p> <p>- 4 LAMPARAS Direccionales Frontales (CONDUCTOR Y 2 EN COLOR AZUL DEL LADO DEL COPILOTO, CON PROTECCIÓN DE LUZ A 30º PARA DAR CUMPLIMIENTO A LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-1489).</p> <p>- 4 LAMPARAS Direccionales Frontales (CON UN MÁXIMO DE 3 LEDS IV-G (CON-SUPER LED) CADA UNA, 2 EN COLOR ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y 2 EN COLOR AZUL DEL LADO DEL COPILOTO).</p> <p>- 2 LAMPARAS DE TRABAJO (TARE DOWN) DE 3 LEDS IV-G (TIPO-SUPER LED) CADA UNA, 1 EN COLOR ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y 1 EN COLOR AZUL DEL LADO DEL COPILOTO.</p> <p>- 2 LAMPARAS Direccionales Frontales (CON UN MÁXIMO DE 3 LEDS IV-G (CON-SUPER LED) CADA UNA EN COLOR CRISTAL, VIBROADAS EN LA PARTE LATERAL DE LA TORRETA, CON UN MÁXIMO DE 3 LEDS IV-G (CON-SUPER LED) CADA UNA EN COLOR AMBAR, CON LAS 4 FUNCIONES BÁSICAS: IZQUIERDA-DERECHA, DERECHA-IZQUIERDA, CENTRO LOS EXTREMOS Y FLASHEO.</p> <p>FUNCIONES:</p> <p>1.- INTERVENCIÓN DE LAS LAMPARAS EQUILIBRADAS DE LA TORRETA.</p> <p>2.- INTERVENCIÓN DE LAS LAMPARAS Direccionales Frontales.</p> <p>3.- AL ACTIVAR LAS FUNCIONES 1 Y 2 DE MANERA CONJUNTA, LAS LAMPARAS DE TRABAJO, CALLEJONERAS Y LAS LAMPARAS DE LA BARRA DE TRÁFICO EN EMERGENCIA DE LA TORRETA EN MODO FLASHEO, ACTIVADO ASÍ EL MODO EMERGENCIA EN MODO FLUJO DE LAS LAMPARAS DE TRABAJO (TARE DOWN).</p> <p>4.- ACTIVACIÓN EN MODO FLUJO DE LA LAMPARA CALLEJONERA IZQUIERDA.</p> <p>6.- ACTIVACIÓN EN MODO FLUJO DE LA LAMPARA CALLEJONERA DERECHA.</p>	<p>VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p> <p>- Espesor de montaje, suitable de nylon azul irrompibles y resistentes a la vibración.</p> <p>- Cumplimiento de la norma internacional SAE J-1489.</p> <p>- Configuración:</p> <p>- 4 LAMPARAS Direccionales Frontales (CON UN MÁXIMO DE 3 LEDS IV-G (CON-SUPER LED) CADA UNA, 2 EN COLOR ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y 2 EN COLOR AZUL DEL LADO DEL COPILOTO, CON PROTECCIÓN DE LUZ A 30º PARA DAR CUMPLIMIENTO A LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-1489).</p> <p>- 4 LAMPARAS Direccionales Frontales (CON UN MÁXIMO DE 3 LEDS IV-G (CON-SUPER LED) CADA UNA, 2 EN COLOR ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y 2 EN COLOR AZUL DEL LADO DEL COPILOTO).</p> <p>- 2 LAMPARAS Direccionales Frontales (CON UN MÁXIMO DE 3 LEDS IV-G (CON-SUPER LED) CADA UNA EN COLOR CRISTAL, VIBROADAS EN LA PARTE LATERAL DE LA TORRETA, CON UN MÁXIMO DE 3 LEDS IV-G (CON-SUPER LED) CADA UNA EN COLOR AMBAR, CON LAS 4 FUNCIONES BÁSICAS: IZQUIERDA-DERECHA, DERECHA-IZQUIERDA, CENTRO LOS EXTREMOS Y FLASHEO.</p> <p>Con función de activar para alumbrar todo el frente de la torreta en color blanco para funciones de iluminación, rescate, alumbramiento en caminos sin luz, etc.</p>	<p>VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p> <p>- 2 LAMPARAS laterales colgantes (flash) de 12 leds última generación (Color: azul color led) cada una en color blanco ubicada en la parte lateral de la torreta, con funcionamiento Fijo e independiente.</p> <p>- 1 barra de tráfico en la parte trasera compuesta de 6 LAMPARAS con un máximo de 3 leds en color amber/azul del lado del copiloto, con las 4 funciones básicas: izquierda-derecha, derecha-izquierda, centro los extremos y flash.</p> <p>Funciones:</p> <p>1.- Interacción de las lámparas equilibradas de la torreta.</p> <p>2.- Interacción de las lámparas equilibradas de la torreta y las lámparas direccionales frontales.</p> <p>3.- Activación de las funciones 1 y 2 de manera conjunta, las lámparas de trabajo, callejoneas y las lámparas de la barra de tráfico en emergencia de la torreta en modo flash, activado así el modo emergencia en modo flujo de las lámparas de trabajo (tare down).</p> <p>4.- Activación en modo flujo de la lámpara callejonea izquierda.</p> <p>6.- Activación en modo flujo de la lámpara callejonea derecha.</p>	<p>DICTAMEN TÉCNICO</p> <p>SE SOLICITA CONDUCTOR Y 2 EN COLOR AZUL DEL LADO DEL COPILOTO.</p> <p>4 LAMPARAS Direccionales Frontales (CON UN MÁXIMO DE 3 LEDS IV-G (CON-SUPER LED) CADA UNA, 2 EN COLOR ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y 2 EN COLOR AZUL DEL LADO DEL COPILOTO).</p> <p>OPERTA:</p> <p>4 LAMPARAS Direccionales Frontales (CON UN MÁXIMO DE 3 LEDS IV-G (CON-SUPER LED) CADA UNA, 2 EN COLOR ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y 2 EN COLOR AZUL DEL LADO DEL COPILOTO).</p> <p>NO ACLARA CANTIDAD DE LEDS, SOLO DICE CON UN MÁXIMO DE 3 LEDS IV-G (CON-SUPER LED) CADA UNA, 2 EN COLOR ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y 2 EN COLOR AZUL DEL LADO DEL COPILOTO.</p> <p>VALIDAS SI CUMPLE CON EL MÁXIMO SOLICITADO NO CUMPLE CON LO SOLICITADO</p> <p>SE SOLICITA AMBAR</p> <p>1 BARRA DE TRÁFICO EN LA PARTE TRASERA COMPUESTA DE 6 LAMPARAS CON UN MÁXIMO DE 3 LEDS IV-G (CON-SUPER LED) CADA UNA EN COLOR AMBAR</p> <p>OPERTA:</p> <p>1 BARRA DE TRÁFICO EN LA PARTE TRASERA COMPUESTA DE 6 LAMPARAS CON UN MÁXIMO DE 3 LEDS IV-G (CON-SUPER LED) CADA UNA EN COLOR AMBAR</p> <p>DICTAMEN</p> <p>NO ACLARA CANTIDAD DE LEDS, SOLO DICE CON UN MÁXIMO DE 3 LEDS IV-G (CON-SUPER LED) CADA UNA, 2 EN COLOR ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y 2 EN COLOR AZUL DEL LADO DEL COPILOTO.</p> <p>VALIDAS SI CUMPLE CON EL MÁXIMO SOLICITADO NO CUMPLE CON LO SOLICITADO</p>

PAGUETE ÚNICO:

7
 ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO SEDÁN PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PREVENCIÓN)
 20
 SERVICIO DE ARRENDAMIENTO
 145
 O (DÍAS
 NATURALES)

DESCRIPCIÓN DE LAS MATERIAS OBJETO DE LAS BIENES		VEHICULO SEDAN 4 CLINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR	
<p>PARTIDA: TORRETA</p>	<p>7.- FUNCIÓN DE BARRA DE TRAFICO CON DIRECCIONAMIENTO DERECHA-IZQUIERDA. 8.- FUNCIÓN DE BARRA DE TRAFICO CON DIRECCIONAMIENTO IZQUIERDA-DERECHA. 9.- AUTOMÁTICO REALIZA DIRECCIONAMIENTO CENTRO-EXTREMOS. 10.- DIRECCIONALES FRONTERALES Y TRASERAS (BARPA DE TRAFICO) SE ACTIVAN AL PULSAR EL BOTÓN DE LA TORRETA. 11.- FUNCIÓN DE BARRA DE TRAFICO DE MANEJO MANEJO. 12.- FUNCIÓN DE BARRA DE TRAFICO DE MANEJO MANEJO. 13.- FUNCIÓN DE BARRA DE TRAFICO DE MANEJO MANEJO. 14.- FUNCIÓN DE BARRA DE TRAFICO DE MANEJO MANEJO. 15.- FUNCIÓN DE BARRA DE TRAFICO DE MANEJO MANEJO. 16.- FUNCIÓN DE BARRA DE TRAFICO DE MANEJO MANEJO. 17.- FUNCIÓN DE BARRA DE TRAFICO DE MANEJO MANEJO. 18.- FUNCIÓN DE BARRA DE TRAFICO DE MANEJO MANEJO. 19.- FUNCIÓN DE BARRA DE TRAFICO DE MANEJO MANEJO. 20.- FUNCIÓN DE BARRA DE TRAFICO DE MANEJO MANEJO.</p>	<p>7.- Función de barra de tráfico con direccionamiento de esch-izquierda. B.- Función de barra de tráfico con direccionamiento izquierda-derecha. C.- Función de barra de tráfico en automático realiza direccionamiento centro-extremos. D.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. E.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. F.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. G.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. H.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. I.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. J.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. K.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. L.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. M.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. N.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. O.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. P.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. Q.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. R.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. S.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. T.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. U.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. V.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. W.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. X.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. Y.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. Z.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico.</p>	<p>VEHICULO SEDAN 4 CLINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p>
<p>PARTIDA: SIRENA</p>	<p>SIRENA ELECTRONICA TIPO "HAND HELD" CON CONTROLADOR DE LUCES * 3000 WATTS DE POTENCIA * TONOS OFICIALES: WAIL, YELP Y PRENER, DE UN TOTAL DE 37 TONOS A ELEJIR. * CLAVON DE AIRE TIPO "HORN" (PATO). * CUERNO DE AIRE TIPO "HORN" (PATO). * VIBRIL Y NO OCUPA UN LUGAR UTILIZANDO UN ESPACIO EN LOS QUE NO SEA DEL ANTERIO. * KIT DE CABLES DE CONEXION REMOTA HACIA EL TABLERO DE CONTROL DEL ANTERIO. * MANEJO DE INSTALACION, TODAS LAS CONEXIONES UBICADAS EN EL TABLERO DE CONTROL. * SISTEMA DE OPERACION A MANDOS LIBRES (HANDS FREE) DESDE EL VOLANTE DEL VEHICULO. * CON UN TABLERO DE CONTROL COMPACTO PARA SER OPERADO CON UNA MANO. * BOTON (ON/OFF) DE ENCENDIDO DE SIRENA EN CONTROL UNIVANADO. * OPERACION INTEGRAL DE LAS EMANACIONES DEL SISTEMA DE REALIZACION PROGRAMACION ESCALONADA Y AJUSTABLE Y SWITCHES SECUNDARIOS, SEGUN LA NECESIDAD DE LA OPERACION. * MICRO-ONO UNIDIRECCIONAL DE VOZ/ECO (PA) INTEGRADO A ESTE CONTROL INTEGRAL. * AUTOMATICO DE VOLUMEN. * LUMINACION DE TONOS AZUL PARA SER OPERADO PARA CADA BOTON. * ACTIVADA AL ENCENDER LOS CUARTOS DEL VEHICULO PARA OPERACION NOCTURNA EN TONO AZUL. * DISPLAY QUE REPLICA EL FUNCIONAMIENTO DE LA BARRA DE TRAFICO. * AMPLIFICADOR CON CARCASA CONSTRUIDA EN MATERIAL RESISTENTE A RESISTENTE. * MEDIDAS DEL AMPLIFICADOR: LARGO 849' (215 MM.), ALTO 745' (189 MM.), ANCHO 132' (335 MM.). * MEDIDAS DEL CONTROL (INIMANDOS): ALTO 546' (139 MM.), LARGO 270' (68 MM.), ANCHO 132' (335 MM.). * CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J1869. * GARANTIA DE 24 MESES. * DISEÑO COMPACTO PARA SU INSTALACION EN CUALQUIER TIPO DE VEHICULO. * CON BASE NYLON ZITEL PARA SUELECCION. * ALTA RESISTENCIA A LA INTERFERENCIA Y CORROSION. * ALTAS MANTENIMIENTO Y SERVICIO. * PESO 4.1 LIBRAS (1.8 KG.). PROFUNDIDAD 73 MM. * SENSIBILIDAD 122 DB. * SALIDA 100 WATTS. * CONFORME A LA NORMA INTERNACIONAL SAE J1869. * 2 AÑOS DE GARANTIA.</p>	<p>SIRENA</p>	<p>7.- Función de barra de tráfico con direccionamiento de esch-izquierda. B.- Función de barra de tráfico con direccionamiento izquierda-derecha. C.- Función de barra de tráfico en automático realiza direccionamiento centro-extremos. D.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. E.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. F.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. G.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. H.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. I.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. J.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. K.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. L.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. M.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. N.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. O.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. P.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. Q.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. R.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. S.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. T.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. U.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. V.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. W.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. X.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. Y.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. Z.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico.</p>
<p>PARTIDA: TORRETA</p>	<p>7.- Función de barra de tráfico con direccionamiento de esch-izquierda. B.- Función de barra de tráfico con direccionamiento izquierda-derecha. C.- Función de barra de tráfico en automático realiza direccionamiento centro-extremos. D.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. E.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. F.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. G.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. H.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. I.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. J.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. K.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. L.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. M.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. N.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. O.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. P.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. Q.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. R.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. S.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. T.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. U.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. V.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. W.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. X.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. Y.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico. Z.- Función de barra de tráfico de manejo de barra de tráfico.</p>	<p>VEHICULO SEDAN 4 CLINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p>	<p>VEHICULO SEDAN 4 CLINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p>
<p>PARTIDA: BOCINA</p>	<p>BOCINA * 3000 WATTS DE POTENCIA * TONOS OFICIALES: WAIL, YELP Y PRENER, DE UN TOTAL DE 37 TONOS A ELEJIR. * CLAVON DE AIRE TIPO "HORN" (PATO). * CUERNO DE AIRE TIPO "HORN" (PATO). * VIBRIL Y NO OCUPA UN LUGAR UTILIZANDO UN ESPACIO EN LOS QUE NO SEA DEL ANTERIO. * KIT DE CABLES DE CONEXION REMOTA HACIA EL TABLERO DE CONTROL DEL ANTERIO. * MANEJO DE INSTALACION, TODAS LAS CONEXIONES UBICADAS EN EL TABLERO DE CONTROL. * SISTEMA DE OPERACION A MANDOS LIBRES (HANDS FREE) DESDE EL VOLANTE DEL VEHICULO. * CON UN TABLERO DE CONTROL COMPACTO PARA SER OPERADO CON UNA MANO. * BOTON (ON/OFF) DE ENCENDIDO DE SIRENA EN CONTROL UNIVANADO. * OPERACION INTEGRAL DE LAS EMANACIONES DEL SISTEMA DE REALIZACION PROGRAMACION ESCALONADA Y AJUSTABLE Y SWITCHES SECUNDARIOS, SEGUN LA NECESIDAD DE LA OPERACION. * MICRO-ONO UNIDIRECCIONAL DE VOZ/ECO (PA) INTEGRADO A ESTE CONTROL INTEGRAL. * AUTOMATICO DE VOLUMEN. * LUMINACION DE TONOS AZUL PARA SER OPERADO PARA CADA BOTON. * ACTIVADA AL ENCENDER LOS CUARTOS DEL VEHICULO PARA OPERACION NOCTURNA EN TONO AZUL. * DISPLAY QUE REPLICA EL FUNCIONAMIENTO DE LA BARRA DE TRAFICO. * AMPLIFICADOR CON CARCASA CONSTRUIDA EN MATERIAL RESISTENTE A RESISTENTE. * MEDIDAS DEL AMPLIFICADOR: LARGO 849' (215 MM.), ALTO 745' (189 MM.), ANCHO 132' (335 MM.). * MEDIDAS DEL CONTROL (INIMANDOS): ALTO 546' (139 MM.), LARGO 270' (68 MM.), ANCHO 132' (335 MM.). * CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J1869. * GARANTIA DE 24 MESES. * DISEÑO COMPACTO PARA SU INSTALACION EN CUALQUIER TIPO DE VEHICULO. * CON BASE NYLON ZITEL PARA SUELECCION. * ALTA RESISTENCIA A LA INTERFERENCIA Y CORROSION. * ALTAS MANTENIMIENTO Y SERVICIO. * PESO 4.1 LIBRAS (1.8 KG.). PROFUNDIDAD 73 MM. * SENSIBILIDAD 122 DB. * SALIDA 100 WATTS. * CONFORME A LA NORMA INTERNACIONAL SAE J1869. * 2 AÑOS DE GARANTIA.</p>	<p>BOCINA</p>	<p>VEHICULO SEDAN 4 CLINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p>

SE SUSTITUYE POR EL DICTAMEN TÉCNICO DE LOS SERVICIOS

NO CUMPLE

NO CUMPLE

NO CUMPLE

SE SOLICITA
 PESO 4 LIBRAS (1.8 KGS).
 ANCHURA 195 MM.
 PROFUNDIDAD 73 MM.
 DICTAMEN
 PESO (2.7 KGS)
 ANCHURA 195 CM.
 PROFUNDIDAD 73MM

PESO MAYOR A LO SOLICITADO LO QUE SE VERA REFLEJADO EN MAYOR CONSUMO DE GASOLINA, AFECTA LA RELACION PESO POTENCIA CONSIDERADA ANCHURA OFRECE UNA BOCINA MAS GRANDE DE LO SOLICITADO, LO QUE OCUPARA MAS ESPACIO EN EL COMPARTIMIENTO DE MOTOR Y MAYOR CONSUMO DE COMBUSTIBLE AFECTA LA RELACION PESO POTENCIA CONSIDERADA NO CUMPLE

PROFUNDIDAD OFRECE UNA BOCINA MAS GRANDE LO QUE OCUPARA MAS ESPACIO EN EL COMPARTIMIENTO DE MOTOR Y MAYOR CONSUMO DE COMBUSTIBLE AFECTA LA RELACION PESO POTENCIA CONSIDERADA NO CUMPLE CON LO SOLICITADO

XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI BAJA CALIFORNIA
 COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
 Licitación Pública Nacional No. LA-802002996-E2-2020
 "Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California"
 DICIEMBRE TÉCNICO

LICITANTE: LUWO FINANCIERA DEL CENTRO, S.A. DE C.V., SOFOM, E.N.R.

PAQUETE ÚNICO:

PARTIDA: 2

CONCEPTO: ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO SEDÁN PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PREVENCIÓN)

CANTIDAD: 20

UNIDAD DE MEDIDA: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO

PLAZO DEL ARRENDAMIENTO: 145

O (DÍAS NATURALES)

REQUISITOS TÉCNICOS PARA LA ENTREGA DE LOS BIENES OFERTADOS		DICTAMEN TÉCNICO	
VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR			
TUMBABUROS:	<ul style="list-style-type: none"> PARA SEDAN CON SIGLAS CORTADAS CON LASER TRANSITO ESPEJO TRASERO DE ACERO INOXIDABLE. FABRICADO DE PLACA DE ACERO ASTM 30-A DE "X". VENTANA TRASERA DE TUBO DE 1 1/2" CAL 18 Y UN TRAVESAÑO CENTRAL DE LÁMINA DE ACERO DE 1/4" DE ESPESOR. CON ANCLAJES DE ACERO DE "K". REFORZADOS AL CHASIS. TORNILLOS DE PROTECCIÓN DE POLIPROPILENO DE ALTA DENSIDAD EN LA PARTE FRONTAL. ESQUINEROS AL TRAVESAÑO INFERIOR FABRICADOS CON REFORZAMIENTO DE POLIURETANO EN POLVO. PINTURA NEGRA SEMIBRILANTE DE POLIÉSTER EN POLVO ELECTROSTÁTICO. ALUMBRÓN DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV. ALUMBRÓN DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV. FABRICADOS CON REFORZAMIENTO DE POLIÉSTER EN POLVO ELECTROSTÁTICO. PINTURA NEGRA SEMIBRILANTE DE POLIÉSTER EN POLVO. ALUMBRÓN DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV. 	<p>PARA SEDAN</p> <p>Para sedán con siglas cortadas con laser transito</p> <p>Especificar el tipo de tubo de acero ASTM 30-A de "X".</p> <p>Fabricado de placa de acero ASTM 30-A de "X".</p> <p>Con dos travesaños de tubo de 1 1/2" cal 18 y un travesaño central de laminado de 1/4" de acero.</p> <p>Tornillos de acero de protección de alta densidad en la parte frontal.</p> <p>Anillajes soldados al chasis.</p> <p>Pintura negra semi-brillante de poliéster en polvo electrostática.</p> <p>Hornada de alta resistencia al impacto y a los rayos UV.</p>	CUMPLE
GANCHO DE ARRASTRE:	<ul style="list-style-type: none"> MARRA DIVISORIA DE PROTECCIÓN CON RESPIRACIONES. VENTANA DE PROTECCIÓN DE ACUERDO A LAS MEDIDAS DEL VEHICULO. RETRICTORA METÁLICA CALIBRE 1/8" O REDONDO DE 1/4" CALIBRE 1/8". FUNDAÑO REDONDO EN DIRECCIÓN DE LAS CABECERAS HACIA ARRIBA. LÁMINAS LATERALES EN CALIBRE 1/8". ALUMBRÓN DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV. SELECCIÓN EN BAYOTES SUPERIORES E INFERIORES. PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA EN COLOR NEGRO CON PROTECCIÓN UV. LAS UNIDADES DEBERÁN SER DE COLOR BLANCO DE FABRICA. DEBERÁN INCLUIR EL BALIZAMIENTO PARA PATRULLA DE ACUERDO AL MANUAL DE IDENTIDAD DE MEXICALI. 	<p>MARRA DIVISORIA</p> <p>Anillajes soldados al travesaño inferior del tumbaburo.</p> <p>Fabricados con rebordo mate de "X".</p> <p>Hornada de alta resistencia al impacto y a los rayos UV.</p> <p>Garantía de 2 años.</p> <p>MARRA DIVISORIA</p> <ul style="list-style-type: none"> Membrana divisoria de protección con respiraciones. Ventana de protección de acuerdo a las medidas del vehículo. Especificar el tipo de tubo de acero ASTM 30-A de "X". Espejo para mirrors del pasajero trasero. Espejo para mirrors del conductor. Fundo en laminado calibre 1/8". Puntoneo redondo en dirección de las cabecezas hacia arriba. Laminas laterales en calibre 1/8". Alumbrón lateral en laminado pulido de 3/8". Alumbrón superior en laminado pulido de 3/8". Subjetos en color negro con protección UV. Pintura electrostática hornada en color negro con protección UV. 	CUMPLE
MANIPADA:	<ul style="list-style-type: none"> MARRA DIVISORIA DE PROTECCIÓN CON RESPIRACIONES. VENTANA DE PROTECCIÓN DE ACUERDO A LAS MEDIDAS DEL VEHICULO. RETRICTORA METÁLICA CALIBRE 1/8" O REDONDO DE 1/4" CALIBRE 1/8". FUNDAÑO REDONDO EN DIRECCIÓN DE LAS CABECERAS HACIA ARRIBA. LÁMINAS LATERALES EN CALIBRE 1/8". ALUMBRÓN DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV. SELECCIÓN EN BAYOTES SUPERIORES E INFERIORES. PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA EN COLOR NEGRO CON PROTECCIÓN UV. LAS UNIDADES DEBERÁN SER DE COLOR BLANCO DE FABRICA. DEBERÁN INCLUIR EL BALIZAMIENTO PARA PATRULLA DE ACUERDO AL MANUAL DE IDENTIDAD DE MEXICALI. 	<p>MARRA DIVISORIA</p> <ul style="list-style-type: none"> Membrana divisoria de protección con respiraciones. Ventana de protección de acuerdo a las medidas del vehículo. Especificar el tipo de tubo de acero ASTM 30-A de "X". Espejo para mirrors del pasajero trasero. Espejo para mirrors del conductor. Fundo en laminado calibre 1/8". Puntoneo redondo en dirección de las cabecezas hacia arriba. Laminas laterales en calibre 1/8". Alumbrón lateral en laminado pulido de 3/8". Alumbrón superior en laminado pulido de 3/8". Subjetos en color negro con protección UV. Pintura electrostática hornada en color negro con protección UV. 	CUMPLE
BALIZAMIENTO:	<ul style="list-style-type: none"> MARRA DIVISORIA DE PROTECCIÓN CON RESPIRACIONES. VENTANA DE PROTECCIÓN DE ACUERDO A LAS MEDIDAS DEL VEHICULO. RETRICTORA METÁLICA CALIBRE 1/8" O REDONDO DE 1/4" CALIBRE 1/8". FUNDAÑO REDONDO EN DIRECCIÓN DE LAS CABECERAS HACIA ARRIBA. LÁMINAS LATERALES EN CALIBRE 1/8". ALUMBRÓN DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV. SELECCIÓN EN BAYOTES SUPERIORES E INFERIORES. PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA EN COLOR NEGRO CON PROTECCIÓN UV. LAS UNIDADES DEBERÁN SER DE COLOR BLANCO DE FABRICA. DEBERÁN INCLUIR EL BALIZAMIENTO PARA PATRULLA DE ACUERDO AL MANUAL DE IDENTIDAD DE MEXICALI. 	<p>MARRA DIVISORIA</p> <ul style="list-style-type: none"> Membrana divisoria de protección con respiraciones. Ventana de protección de acuerdo a las medidas del vehículo. Especificar el tipo de tubo de acero ASTM 30-A de "X". Espejo para mirrors del pasajero trasero. Espejo para mirrors del conductor. Fundo en laminado calibre 1/8". Puntoneo redondo en dirección de las cabecezas hacia arriba. Laminas laterales en calibre 1/8". Alumbrón lateral en laminado pulido de 3/8". Alumbrón superior en laminado pulido de 3/8". Subjetos en color negro con protección UV. Pintura electrostática hornada en color negro con protección UV. <p>Deberán incluir el balizamiento para patrulla, de acuerdo al manual de Identidad de Mexicali. De acuerdo al texto para de aclaraciones celebradas el día 12 de junio de 2020, será entregada en el acto de fidejato al proveedor que resulte adjudicatario.</p>	CUMPLE
PROTECTORES DE VENTANA TRASEROS:	<ul style="list-style-type: none"> MARRA DIVISORIA DE PROTECCIÓN CON RESPIRACIONES. VENTANA DE PROTECCIÓN DE ACUERDO A LAS MEDIDAS DEL VEHICULO. RETRICTORA METÁLICA CALIBRE 1/8" O REDONDO DE 1/4" CALIBRE 1/8". FUNDAÑO REDONDO EN DIRECCIÓN DE LAS CABECERAS HACIA ARRIBA. LÁMINAS LATERALES EN CALIBRE 1/8". ALUMBRÓN DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV. SELECCIÓN EN BAYOTES SUPERIORES E INFERIORES. PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA EN COLOR NEGRO CON PROTECCIÓN UV. LAS UNIDADES DEBERÁN SER DE COLOR BLANCO DE FABRICA. DEBERÁN INCLUIR EL BALIZAMIENTO PARA PATRULLA DE ACUERDO AL MANUAL DE IDENTIDAD DE MEXICALI. 	<p>MARRA THUNDER</p> <ul style="list-style-type: none"> Protección interna para ventanos de puertas traseras. Fibra de vidrio para ventanos de puertas traseras. Cortadas con laser para evitar filos y poner en riesgo a los ocupantes. Acabado de pintura negra semi-brillante de poliéster en polvo electrostático y hornada de alta resistencia al impacto y a los rayos ultravioleta. 	CUMPLE
PORTAESPOSAS:	<ul style="list-style-type: none"> MARRA DIVISORIA DE PROTECCIÓN CON RESPIRACIONES. VENTANA DE PROTECCIÓN DE ACUERDO A LAS MEDIDAS DEL VEHICULO. RETRICTORA METÁLICA CALIBRE 1/8" O REDONDO DE 1/4" CALIBRE 1/8". FUNDAÑO REDONDO EN DIRECCIÓN DE LAS CABECERAS HACIA ARRIBA. LÁMINAS LATERALES EN CALIBRE 1/8". ALUMBRÓN DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV. SELECCIÓN EN BAYOTES SUPERIORES E INFERIORES. PINTURA ELECTROSTÁTICA HORNEADA EN COLOR NEGRO CON PROTECCIÓN UV. LAS UNIDADES DEBERÁN SER DE COLOR BLANCO DE FABRICA. DEBERÁN INCLUIR EL BALIZAMIENTO PARA PATRULLA DE ACUERDO AL MANUAL DE IDENTIDAD DE MEXICALI. 	<p>MARRA THUNDER</p> <ul style="list-style-type: none"> En alumbrón pulido de 3/8" con pintura negra semi-brillante electrostática en polvo de alta resistencia al impacto y a los rayos UV. Juego de dos piezas, instaladas en manijera. 	CUMPLE

4

PAQUETE ÚNICO: 2
 CONCEPTO: ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO SEDÁN PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PREVENCIÓN)
 CANTIDAD: 20
 UNIDAD DE MEDIDA: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO
 PLAZO DEL ARRENDAMIENTO: 145
 NATURALES:

VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR		VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR	RESPONSABILIDAD DE LOS PRESTATARIOS
---	--	---	-------------------------------------

PARTIDA:	SISTEMA DE 2 CÁMARAS	SISTEMA DE 2 CÁMARAS	SISTEMA DE 2 CÁMARAS
CONCEPTO:	UNA CÁMARA MINI DOMO PARA SOLUCIÓN MÓVIL DE 2MP Y OTRA CÁMARA TURRET IP DE 2MP PARA DISPOSITIVOS MÓVILES. SOLUCIÓN PARA EXTERIOR CON MONITORES DE 7 PULGADAS PARA MOVIL MULTIFUNCIONAL CON PANTALLA TOUCH DE 7".	Una cámara mini domo para solución móvil de 2mp modelo XWDOME100 y otra cámara TURRET IP de 2mp modelo XHRCAM140 para dispositivos móviles. Selección para exterior IP67. Incluye un panel de control de color. Características principales: Pantalla touch de 7". Luminosidad de cable de conexión es de 5 metros. Incluye magnético para función de audío de operación 12 VCD (alimentación proporcionada por el MDVFR). Características físicas y electrónicas: Voltaje de operación 12 VCD (alimentación proporcionada por el MDVFR). Temperatura de operación -20-70°C.	Una cámara mini domo para solución móvil de 2mp modelo XWDOME100 y otra cámara TURRET IP de 2mp modelo XHRCAM140 para dispositivos móviles. Selección para exterior IP67. Incluye un panel de control de color. Características principales: Pantalla touch de 7". Luminosidad de cable de conexión es de 5 metros. Incluye magnético para función de audío de operación 12 VCD (alimentación proporcionada por el MDVFR). Características físicas y electrónicas: Voltaje de operación 12 VCD (alimentación proporcionada por el MDVFR). Temperatura de operación -20-70°C.
CANTIDAD:	2	2	2
UNIDAD DE MEDIDA:	SERVICIO DE ARRENDAMIENTO	SERVICIO DE ARRENDAMIENTO	SERVICIO DE ARRENDAMIENTO
PLAZO DEL ARRENDAMIENTO:	145	145	145
NATURALES:	VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR	VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR	VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR
CONCEPTO:	UNA CÁMARA MINI DOMO PARA SOLUCIÓN MÓVIL DE 2MP Y OTRA CÁMARA TURRET IP DE 2MP PARA DISPOSITIVOS MÓVILES. SOLUCIÓN PARA EXTERIOR CON MONITORES DE 7 PULGADAS PARA MOVIL MULTIFUNCIONAL CON PANTALLA TOUCH DE 7".	Una cámara mini domo para solución móvil de 2mp modelo XWDOME100 y otra cámara TURRET IP de 2mp modelo XHRCAM140 para dispositivos móviles. Selección para exterior IP67. Incluye un panel de control de color. Características principales: Pantalla touch de 7". Luminosidad de cable de conexión es de 5 metros. Incluye magnético para función de audío de operación 12 VCD (alimentación proporcionada por el MDVFR). Características físicas y electrónicas: Voltaje de operación 12 VCD (alimentación proporcionada por el MDVFR). Temperatura de operación -20-70°C.	Una cámara mini domo para solución móvil de 2mp modelo XWDOME100 y otra cámara TURRET IP de 2mp modelo XHRCAM140 para dispositivos móviles. Selección para exterior IP67. Incluye un panel de control de color. Características principales: Pantalla touch de 7". Luminosidad de cable de conexión es de 5 metros. Incluye magnético para función de audío de operación 12 VCD (alimentación proporcionada por el MDVFR). Características físicas y electrónicas: Voltaje de operación 12 VCD (alimentación proporcionada por el MDVFR). Temperatura de operación -20-70°C.
CANTIDAD:	2	2	2
UNIDAD DE MEDIDA:	SERVICIO DE ARRENDAMIENTO	SERVICIO DE ARRENDAMIENTO	SERVICIO DE ARRENDAMIENTO
PLAZO DEL ARRENDAMIENTO:	145	145	145
NATURALES:	VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR	VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR	VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR

W

 H


W

 H


XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI BAJA CALIFORNIA
 COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
 Licitación Pública Nacional No. LA-802002998-EZ-2020
 "Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California"
 LICITANTE: LUMO FINANCIERA DEL CENTRO, S.A. DE C.V., SOFOM, E.N.R.

PAGUETE ÚNICO:

PARTIDA: 7
 CONCEPTO: ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO SEDÁN PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PREVENCIÓN)
 CANTIDAD: 20
 UNIDAD DE MEDIDA: SERVICIO DE ARRENDAMIENTO
 PLAZO DEL ARRENDAMIENTO: 145
 O (DÍAS NATURALES)

REQUISITOS TÉCNICOS PARA LA ADQUISICIÓN DE BIENES O SERVICIOS	REQUISITOS TÉCNICOS PARA LA ADQUISICIÓN DE BIENES O SERVICIOS	REQUISITOS TÉCNICOS PARA LA ADQUISICIÓN DE BIENES O SERVICIOS
<p>VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p> <p>Centro de atención (Call Center) 24 horas, con un agente de atención al servicio del proveedor con la capacidad de atender al menos 10 líneas telefónicas.</p> <p>El seguro de evento para el vehículo, por parte del proveedor, debe cubrir:</p> <p>De acuerdo al costo neto de coberturas cobradas:</p> <ul style="list-style-type: none"> DAÑOS MATERIALES VALOR FACTURA 3% DE UNIDAD Y EQUIPO ROBO Y FURTO VALOR FACTURA 3% DE UNIDAD Y EQUIPO RESPONSABILIDAD CIVIL \$3,000,000.00 ACCIDENTE CONDUCTOR \$100,000.00 GASTOS MÉDICOS OCUPANTES POR OCCUPANTES \$400,000.00 RENTA DE VEHÍCULO ALTERNATIVO \$100,000.00 DEFENSA LEGAL AMPARADA ASISTENCIA VIAL AMPARADA RENTA DE VEHÍCULO ALTERNATIVO AMPARADA ADAPTACIÓN O EQUIPO ESPECIAL AMPARADA <p>El pago por los deducibles del seguro, concepto de cargo y costo de la cobertura, siempre y cuando el siniestro se produzca por culpa exclusiva del conductor, deberá ser cubierto por el proveedor del seguro.</p>	<p>VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p> <p>Centro de atención (Call Center) 24 horas, con un agente de atención al servicio del proveedor con la capacidad de atender al menos 10 líneas telefónicas.</p> <p>El seguro de evento para el vehículo, por parte del proveedor, debe cubrir:</p> <p>De acuerdo al costo neto de coberturas cobradas:</p> <ul style="list-style-type: none"> DAÑOS MATERIALES VALOR FACTURA 3% DE UNIDAD Y EQUIPO ROBO Y FURTO VALOR FACTURA 3% DE UNIDAD Y EQUIPO RESPONSABILIDAD CIVIL \$3,000,000.00 ACCIDENTE CONDUCTOR \$100,000.00 GASTOS MÉDICOS OCUPANTES POR OCCUPANTES \$400,000.00 RENTA DE VEHÍCULO ALTERNATIVO \$100,000.00 DEFENSA LEGAL AMPARADA ASISTENCIA VIAL AMPARADA RENTA DE VEHÍCULO ALTERNATIVO AMPARADA ADAPTACIÓN O EQUIPO ESPECIAL AMPARADA <p>El pago por los deducibles del seguro, concepto de cargo y costo de la cobertura, siempre y cuando el siniestro se produzca por culpa exclusiva del conductor, deberá ser cubierto por el proveedor del seguro.</p>	<p>VEHICULO SEDAN 4 CILINDROS PATRULLA AÑO 2020 O SUPERIOR</p> <p>Centro de atención (Call Center) 24 horas, con un agente de atención al servicio del proveedor con la capacidad de atender al menos 10 líneas telefónicas.</p> <p>El seguro de evento para el vehículo, por parte del proveedor, debe cubrir:</p> <p>De acuerdo al costo neto de coberturas cobradas:</p> <ul style="list-style-type: none"> DAÑOS MATERIALES VALOR FACTURA 3% DE UNIDAD Y EQUIPO ROBO Y FURTO VALOR FACTURA 3% DE UNIDAD Y EQUIPO RESPONSABILIDAD CIVIL \$3,000,000.00 ACCIDENTE CONDUCTOR \$100,000.00 GASTOS MÉDICOS OCUPANTES POR OCCUPANTES \$400,000.00 RENTA DE VEHÍCULO ALTERNATIVO \$100,000.00 DEFENSA LEGAL AMPARADA ASISTENCIA VIAL AMPARADA RENTA DE VEHÍCULO ALTERNATIVO AMPARADA ADAPTACIÓN O EQUIPO ESPECIAL AMPARADA <p>El pago por los deducibles del seguro, concepto de cargo y costo de la cobertura, siempre y cuando el siniestro se produzca por culpa exclusiva del conductor, deberá ser cubierto por el proveedor del seguro.</p>

CUMPLE

✓

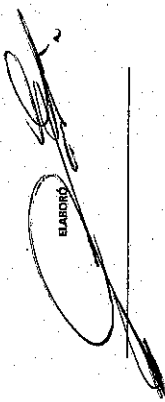
SUBDIRECTOR ADMINISTRATIVO DE LA DIRECCIÓN DE SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL DE MEXICALI

XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI BAJA CALIFORNIA
COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS
Licitación Pública Nacional No. LA-902002998-E2-2020

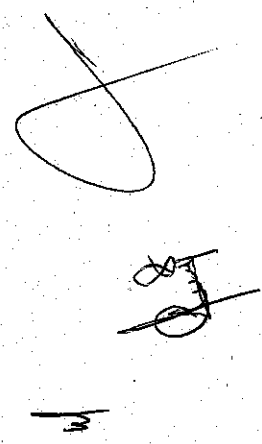
"Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California"
Cuadro de Análisis Económico

PAQUETE ÚNICO

1	ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO PICK UP PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PROXIMIDAD)	40	\$1,589.41	\$2,776.40	\$9,102,578.00	\$1,650.00	\$66,000.00	\$9,570,000.00	\$1,082.00	\$43,280.00	\$6,275,600.00	\$1,726.35	\$944.85
2	ARRENDAMIENTO DE EQUIPO DE TRANSPORTE TIPO SEDAN PARA SEGURIDAD PÚBLICA (PREVENCIÓN)	20	\$799.80	\$15,996.00	\$2,319,420.00	\$833.33	\$16,666.60	\$2,416,657.00	\$575.00	\$11,500.00	\$1,667,500.00	\$879.78	\$479.88
					SUBTOTAL		SUBTOTAL				SUBTOTAL		
					IVA 16%		IVA 16%				IVA 16%		
					TOTAL		TOTAL				TOTAL		
					\$11,421,998.00		\$11,986,657.00				\$7,943,100.00		
					\$1,627,519.68		\$1,917,865.12				\$1,270,886.00		
					\$13,249,517.68		\$13,904,522.12				\$9,213,986.00		


GILBERTO KALVO JIMENEZ

PROPUESTA GUARDARÍA LET VAN COM RENTALS SA DE CV	\$13,904,522.12
SUBPUESTO DE LA META FORTS6 2020 DIRECCIÓN DE SEGURIDAD PÚBLICA MUNICIPAL	-\$23,189,616.00
CANTIDAD DE AHORRO SOBRE PRECIO DE MERCADO	-\$655,004.44
PORCENTAJE DE AHORRO SOBRE PRECIO DE MERCADO	-4.94%
SALDO DE PRESUPUESTO META FORTS6 POR RENOVIGRAMAR	\$9,285,093.88

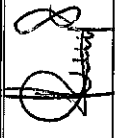
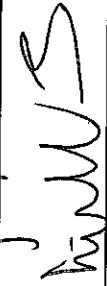
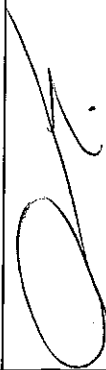



XXIII Ayuntamiento de Mexicali, Baja California
COMITE DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACION DE SERVICIOS

Licitación Pública Nacional No. LA-802002998-E2-2020

"Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California"
 Lista de Asistencia "Comité de Adquisiciones"

Dictamen Técnico Económico y Fallo

<i>Integrantes del Comité</i>	<i>Nombre</i>	<i>Firma</i>
OFICIAL MAYOR DEL XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI, B.C. PRESIDENTE	En representación. Luis Janet Smej.	
TESORERO MUNICIPAL DEL XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI, B.C. VOCAL	En representación. Manuel Vera Zapata	
REGIDOR DE LA COMISION DE HACIENDA MUNICIPAL DEL XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI, B.C. VOCAL		
REGIDOR DE LA COMISION DE ADMINISTRACION PUBLICA DEL XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI, B.C. VOCAL		
DIRECCION DE SEGURIDAD PUBLICA MUNICIPAL DEL XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI, B.C. VOCAL (AREA SOLICITANTE)	En representación. Gerardo Kalvo Tinoco Jimenez.	
JEFE DE RECURSOS MATERIALES DE OFICIALIA MAYOR DEL XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI, B.C. SECRETARIO TECNICO		
SINDICO PROCURADOR DEL XXIII AYUNTAMIENTO DE MEXICALI, B.C. INVITADO	En representación. Jose Manuel Martinez Arreola	

25 de junio de 2020
12:00 hrs.

XXIII Ayuntamiento de Mexicali, Baja California
COMITE DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACION DE SERVICIOS

Licitación Pública Nacional No. LA-802002998-E2-2020

“Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California”
Lista de Asistencia “Licitantes”

Dictamen Técnico Económico y Fallo

<i>Nombre de la Empresa</i>	<i>Nombre Completo del Representante</i>	<i>Firma del Representante</i>

25 de junio de 2020
12:00 hrs.

XXIII Ayuntamiento de Mexicali, Baja California

COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACION DE SERVICIOS

Licitación Pública Nacional

No. LA-802002998-E2-2020

“Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California”

Orden del Día

Mexicali, B.C. a 25 de junio de 2020.

- 1. Apertura de la reunión.**
 - 2. Lista de asistencia.**
 - 3. Objeto de la reunión:**
 - A. Dictamen Técnico-económico y Fallo correspondiente a la Licitación Pública Nacional No. **LA-802002998-E2-2020** “Arrendamiento de Equipo de Transporte para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Mexicali, Baja California”
 - 4. Antecedentes y explicación del procedimiento a seguir:**
 - Recursos federales pertenecientes al subsidio para el fortalecimiento del desempeño en materia de seguridad pública a los municipios y demarcaciones territoriales de la ciudad de México (FORTASEG) para el ejercicio fiscal 2020.
 - Normatividad aplicable: Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público, su reglamento, y por las demás disposiciones y normas administrativas vigentes de la materia.
 - Publicación de la convocatoria el 09 de junio de 2020, en el Diario Oficial de la Federación, en la página electrónica CompraNet y en la página electrónica Oficial del XXIII Ayuntamiento de Mexicali.
 - Junta de Aclaraciones de fecha 12 de junio de 2020.
 - Presentación y Apertura de Proposiciones de fecha 18 de junio de 2020.
 - 5. Lectura y firma del Acta.**
 - a) Lectura del Acta.
 - b) Firma del acta.
 - 6. Clausura de la reunión.**
-