



PPRESIDENCIA MUNICIPAL DE TULA DE ALLENDE, HIDALGO.

**LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL NO. LIC/REPO/011/ADQ/2024
ADQUISICIÓN DE PATRULLAS Y MOTOCICLETAS PARA SEGURIDAD
PUBLICA**

ACTA DE JUNTA DE ACLARACIONES

En el Municipio de Tula de Allende, Hidalgo; siendo las 10:00 horas del día 02 de agosto de 2024, reunidos los servidores públicos de la Presidencia Municipal de Tula de Allende, licitantes participantes y representante de la Secretaría de Contraloría de Gobierno del Estado, con la finalidad de llevar a cabo la junta de aclaraciones del mencionado procedimiento de contratación.

Lo anterior con fundamento en lo que establecen los artículos 33 fracción I, 43 y 44 de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Público, así como lo señalado en los artículos 43 y 53 de su Reglamento.

ACLARACIONES POR PARTE DE LA CONVOCANTE

ACLARACIONES ADMINISTRATIVAS:

1.- NINGUNA

ACLARACIONES TÉCNICAS:

1. NINGUNA

ACLARACIONES POR PARTE DE LOS LICITANTES

ACLARACIONES ADMINISTRATIVAS:

1. NINGUNA

ACLARACIONES TÉCNICAS:

1.El licitante participante 399 Project development sa. De c.v vía correo electrónico nos hace llegar su escrito de interés de participar y nos hace las siguientes aclaraciones

NO.	REFERENCIA	ACLARACIÓN
1.	ANEXO 1	ES NUESTRA APRECIACION QUE DEBEREMOS DE PRESENTAR CARTA DEL FABRICANTE DE LOS EQUIPOS AUDIOVISUALES RESPALDANDO LA PROPUESTA DEL LICITANTE ES CORRECTA NUESTRA APRECIACION.
	RESPUESTA	Es correcta
2.	ANEXO 1	ES NUESTRA APRECIACION QUE EL LICITANTE DEBERA PRESENTAR COPIA SIMPLE DE LA CERTIFICACION EMITIDA POR EL FABRICANTE DE LOS EQUIPOS DE SEÑALIZACION VISUAL ACUSTICA MEDIANTE LA CUAL CERTIFIQUE QUE LOS DOMOS DE SUS EQUIPOS DE SEÑALIZACION VISUAL CUENTAN CON UN PROCESO HARD COAT DE

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

[Handwritten signature in blue ink on the left margin]

[Handwritten signature 'Matti...' in blue ink at the bottom right]



		PROTECCION (ACABADO DE POLICARBONATO EN CAPA TRANSPARENTE). , ES CORRECTA NUESTRA APREICAAACION?
	RESPUESTA	Es correcta
3.	ANEXO 1	SOLICITAN UN TIEMPO DE 12 DIAS HABILES PARA LA ENTREGA DE LAS UNIADES, SOLICITAMOS SE NOS PERMITA LA ENTREGA MAXIMA DE 30 DIAS, A PARTRI DEL FALLO
	RESPUESTA	No se acepta, el que presente propuesta debe de comprometerse a entregar los bienes máximo el 30 de agosto del presente.
4.	ANEXO 1	NOS PODRIAN COMPARTIR EL MANUAL DE IDENTIDAD QUE DEBERAN DE LLEVAR LAS UNIDADES?
	RESPUESTA	Si se les comparte
5.	ANEXO 1	ES NUESTRA APRECIACION QUE EL CONTRATO SERA OTORGADO A UN SOLO LICITANTE ES CORRECTA NUESTRA APRECIACION?
	RESPUESTA	Es correcta
6.	ANEXO 1	<p>CONCEPTO UNICO, CAMIONETA RAM 1500, CANTIDAD 3. EN RELACION CON LA UNIDAD DE REFERENCIA, SOLICITAMOS COMO OPCION NOS PERMITAN OFERTAR EL SIGUIENTE EQUIPAMIENTO DE SEÑALIZACION VISUAL Y ACUSTICA. FAVOR DE ACEPTAR.</p> <p><u>TORRETA DE SÚPER LED CON BARRA DE TRÁFICO</u></p> <ul style="list-style-type: none">- BARRA DE LUCES (TORRETA) DE UN NIVEL DE PERFIL BAJO CON TECNOLOGÍA 100% A BASE DE LEDS.- CON 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 CALLEJONERAS (ALLEY); MÓDULO DE 6 DIODOS (TIR6) PARA LUCES DE TRABAJO (TAKE DOWN). NOTA: TODAS LAS LAMPARAS DE LA TORRETA (EXCEPTO LR11 Y TIR6), CON SUPERFICIE REFLEJANTE METALIZADA POR PROCESO DE EVAPORACIÓN DE ALUMINIO.- ESTRUCTURA. BASE DE LA TORRETA EN UNA SOLA PIEZA DE ALUMINIO EXTRUIDO Y 2 DOMOS DE POLICARBONATO FABRICADOS EN UNA SOLA PIEZA CADA UNO.- LA BASE DE LA TORRETA SOPORTA TODOS LOS COMPONENTES DE LA MISMA, Y A SU VEZ FUNCIONA COMO DIFUSOR TÉRMICO TN, DISIPANDO EL CALOR DE LAS TARJETAS ELECTRÓNICAS DE LAS LÁMPARAS POR MEDIO DE MONTAJES METALICOS 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 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.
- NO SE OFERTA LA SUJECIÓN 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.
- DIMENSIONES: LARGO: 44" (112.0 CM.), ANCHO: 12" (304 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 LÁMPARAS CALLEJONERAS Y RECUBRIMIENTO ESPECIAL "HARD COAT" DEDICADO PARA PROTECCIÓN CONTRA RAYOS UV, DECOLORACIÓN, MAYOR RESISTENCIA A IMPACTOS Y ABRASIÓN POR PARTÍCULAS 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 NYLON ZYTEL IRROMPIBLES Y RESISTENTES A LA VIBRACIÓN.
- GARANTIA DE 5 AÑOS.
- CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-845.
- CONFIGURACIÓN:
- 4 LÁMPARAS DIAGONALES – ESQUINERAS EN LOS EXTREMOS DE 12 LEDS IV-G (LIN12-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 360° PARA DAR CUMPLIMIENTO A LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-845. ESTAS LÁMPARAS CON LA FUNCIÓN DE LUZ DE CRUCERO.
- 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 DE 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 (LR11-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 6 LÁMPARAS DE 3 LEDS IV-G (CON3-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.
- TARJETA CENTRAL DE CONTROL. TODAS LAS LAMPARAS DE LA TORRETA INTERCAMBIABLES SIN LA NECESIDAD DE CAMBIAR TARJETAS ELECTRONICAS CENTRALES. TODAS LAS LAMPARAS DE LA TORRETA CON CONECTOR AMP Y UN ARNES CENTRAL CON FUNCIONES INDEPENDIENTES DE CADA UNA.

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, 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.
 - 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 TRAFICO) SE ACTIVAN EN MODO LUZ CRUCERO (LUZ FIJA DE MANERA TENUE).
 - 10.- FUNCIÓN BAJA INTENSIDAD: AL TENER ACTIVA CUALQUIER FUNCIÓN DE INTERMITENCIA Y ACTIVANDO ÉSTA FUNCIÓN, EN AUTOMÁTICO LAS LÁMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES Y TRASERAS REDUCIRÁN LA INTENSIDAD DE LUZ (BAJA INTENSIDAD).

SIRENA ELECTRONICA DE 100/200 WATTS DE POTENCIA

- TONOS OFICIALES: WAIL, YELP Y PIERCER.
- CLAXON DE AIRE TIPO "HORN" (PATO).
- SISTEMA DE OPERACIÓN A MANOS LIBRES (HANDS FREE) DESDE EL VOLANTE DEL VEHÍCULO.
- CAPACIDAD DE OPERAR 1 O 2 BOCINAS DE 100 W.
- 18 TONOS A ELEGIR.
- DOS FUNCIONES MANUALES QUE PERMITEN OPCIONES ADICIONALES DE TONO DE SIRENA.
- PERILLA PARA SELECCIÓN DE TONOS.
- LED INDICADOR DE OPERACIÓN DE SIRENA.
- INTERFASE PARA LA RETRANSMISIÓN DEL RADIO TRANSRECEPTOR.

- CAPACIDAD DE OPERAR 6 TONOS DE SIRENA (3 EN MODO MANOS LIBRES - HANDS FREE – Y 3 EN PERILLA DE FUNCIONES).
- MICRÓFONO UNIDIRECCIONAL PARA EL SISTEMA DE VOCEO.
- PTT (PULSAR PARA HABLAR) ENCIENDE EL MICRÓFONO Y ANULA TODAS LAS FUNCIONES DE SIRENA.
- PERILLA DE CONTROL DE VOLUMEN EN LA PARTE FRONTAL PARA EVITAR EL ENVICIAMIENTO DEL SONIDO.
- PROTECCIÓN DE POLARIDAD INVERTIDA.
- PROTECCIÓN CONTRA CORTOCIRCUITOS.
- FUSIBLE EXTERNO.
- DIMENSIONES AMPLIFICADOR: ALTO 2.5" (6.3 CM, 63 MM), ANCHO 6" (15.2 CM, 152 MM), PROFUNDIDAD 7" (17.8 CM, 178 MM).
- PESO: 3 LBS. 12 OZ (1.7KG).
- CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-1849 Y CT13.
- GARANTIA DE 3 AÑOS.

BOCINA DE 100 WATTS DE POTENCIA DE SALIDA

- DE LA MISMA IMPEDANCIA Y ADECUADA A LA SALIDA DEL MODULO DE CONTROL CENTRAL DE LA SIRENA.
- DISEÑO COMPACTO PARA SU INSTALACIÓN EN CUALQUIER TIPO DE VEHÍCULO.
- CON BASE NYLON ZYTEL PARA SUJECCIÓN, RESISTENTE A LA INTEMPERIE, VIBRACIÓN Y CORROSIÓN.
- DIMENSIONES: ALTURA 6-1/2" (165 MM.) LARGO 6-1/2" (165 MM.) PROFUNDIDAD 2-7/8" (73 MM.).
- PESO 4 LBS (2.12 KGS.).
- SENSIBILIDAD 123 DB.
- CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-1849.
- UBICADA EN LA PARTE FRONTAL DE LA UNIDAD SIN QUE QUEDE A LA VISTA.
- GARANTIA DE 3 AÑOS.

CODIGOS EN PARRILA

- SISTEMA COMPUESTO DE 2 MODULOS DE 3 SUPER LEDS C/U (1 COLOR ROJO Y 1 COLOR AZUL), COLOCADOS EN LA PARRILLA DE LA UNIDAD, CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS:
- 2 LÁMPARAS ENCAPSULADAS CON 3 SÚPER LEDS IV-G C/U.
- COLORES: 1 ROJO (LADO CONDUCTOR), 1 AZUL (LADO COPILOTO).
- FLASHER ELECTRÓNICO INTEGRADO.
- 25 PATRONES TN DE FLASHEO.
- CAPACIDAD PARA OPERAR EN FORMA SINCRONIZADA.
- DOMO DE POLICARBONATO COLOR CRISTAL CON RECUBRIMIENTO ESPECIAL "HARD COAT" DEDICADO PARA PROTECCIÓN CONTRA RAYOS UV, DECOLORACIÓN, MAYOR



		<p>RESISTENCIA A IMPACTOS Y ABRASIÓN POR PARTÍCULAS SOLIDAS.</p> <ul style="list-style-type: none">- DIMENSIONES: LARGO 91 MM., ALTO 33 MM., ANCHO 34 MM.- CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-595.- GARANTIA DE 5 AÑOS.
	RESPUESTA	<p><u>Se acepta</u></p>
7.	ANEXO 1	<p>CONCEPTO UNICO, MOTO PATRULLA AÑO 2024, CANTIDAD 3. EN RELACION CON LA UNIDAD DE REFERENCIA, SOLICITAMOS COMO OPCION NOS PERMITAN OFERTAR EL SIGUIENTE EQUIPAMIENTO DE SEÑALIZACION VISUAL Y ACUSTICA. FAVOR DE ACEPTAR.</p> <p><u>TABLERO DE CONTROL</u></p> <ul style="list-style-type: none">- DISEÑO ULTRA COMPACTO.- PARA LA OPERACIÓN DE LAS FUNCIONES DE LA SIRENA CON BOCINA ASI COMO DEL SISTEMA DE SEÑALIZACION VISUAL.- CON UNA DISPOSICION DE 3 SWITCHES DE TACTO CON INDICADOR DE FUNCIÓN DE ACUERDO A LO SIGUIENTE:- 2 SWITCHES PARA FUNCIONES DE TONOS EN SIRENA Y- 1 SWITCH PARA FUNCIONES DE SEÑALIZACIÓN VISUAL.- ILUMINACIÓN DE TABLERO PARA OPERACIONES NOCTURNAS.- ALTAMENTE RESISTENTE A LA INTEMPERIE.- GARANTÍA DE 24 MESES. <p><u>SISTEMA DE SIRENA CON BOCINA DE 30 WATTS</u></p> <ul style="list-style-type: none">- SIRENA ELECTRONICA CON BOCINA INTEGRADOS EN UNA UNIDAD COMPACTA.- ESPECIAL PARA MOTO PATRULLA.- RESISTENTE A LA VIBRACION Y A LA INTEMPERIE.- CON 30 WATTS DE POTENCIA.- 3 TONOS OFICIALES WAIL, YELP Y PIERCER.- CLAXON DE AIRE TIPO "HORN".- SISTEMA DE OPERACIÓN A MANOS LIBRES DESDE LOS CONTROLES ORIGINALES DE LA MOTO.- MEDIDAS: ALTO: 4-5/16" (110 MM.); LARGO: 5-1/2" (138 MM.); PROFUNDIDAD: 4 5/8" (118 MM).- CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-1849.- GARANTIA DE 24 MESES. <p><u>TORRETA TIPO BEACON ESPECIAL PARA MOTOPATRULLA</u></p> <ul style="list-style-type: none">- BEACON DE LED- CON 12 LED DE 1 WATT C/U.- COLOR ROJO.- RANGO DE VIDA DE 100,000 HORAS.



- DISPERSION DE LUZ DE 360°.
- BASE DE POLICARBONATO EN COLOR NEGRO.
- PROTECCION CONTRA HUMEDAD IP65 (INGRESS PROTECTION).
- 20 PATRONES TN DE FLASHEO
- CAPACIDAD DE SINCRONIZACION CON HASTA 8 BEACONS.
- MONTAJE PERMANENTE.
- VOLTAJE DE ENTRADA. 10 A 30 VDC.
- DIMENSIONES: ALTURA 96.33MM; DIÁMETRO DE BASE 130MM.
- CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-845.
- GARANTIA DE 5 AÑOS.

SISTEMA DE LUCES DELANTERAS CÓDIGOS ROJO Y AZUL

- JUEGO DE 2 LÁMPARAS ENCAPSULADAS CON 3 SÚPER LEDS IV-G CADA UNA, 1 EN COLOR ROJO Y 1 EN COLOR AZUL.
- DOMO DE POLICARBONATO COLOR CRISTAL CON RECUBRIMIENTO ESPECIAL "HARD COAT" DEDICADO PARA PROTECCIÓN CONTRA RAYOS UV, DECOLORACIÓN, MAYOR RESISTENCIA A IMPACTOS Y ABRASIÓN POR PARTÍCULAS SOLIDAS.
- FLASHER ELECTRÓNICO INTEGRADO.
- 25 PATRONES TN DE FLASHEO.
- CAPACIDAD PARA OPERAR EN FORMA SINCRONIZADA.
- DIMENSIONES: LARGO 91 MM., ALTO 33 MM., ANCHO 34 MM.
- CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-595.
- GARANTIA DE 5 AÑOS.

SISTEMA DE LUCES TRASERAS CÓDIGOS ROJO Y AZUL

- JUEGO DE 2 LÁMPARAS ENCAPSULADAS CON 3 SÚPER LEDS IV-G CADA UNA, 1 EN COLOR ROJO Y 1 EN COLOR AZUL.
- DOMO DE POLICARBONATO COLOR CRISTAL CON RECUBRIMIENTO ESPECIAL "HARD COAT" DEDICADO PARA PROTECCIÓN CONTRA RAYOS UV, DECOLORACIÓN, MAYOR RESISTENCIA A IMPACTOS Y ABRASIÓN POR PARTÍCULAS SOLIDAS.
- FLASHER ELECTRÓNICO INTEGRADO.
- 25 PATRONES TN DE FLASHEO.
- CAPACIDAD PARA OPERAR EN FORMA SINCRONIZADA.
- DIMENSIONES: LARGO 91 MM., ALTO 33 MM., ANCHO 34 MM.
- CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-595.
- GARANTIA DE 5 AÑOS.

RESPUESTA

Se acepta



2.El licitante participante GRUPO CARROCERO MILENIO S.A DE C.V presenta su escrito de interés de participar y hace la siguiente aclaración:

En el anexo N° 1 párrafo 2 se solicita el vehículo con las siguientes características:

CAMIONETA TIPO SUV PURSUIT V8 MODELO 2024

ESPECIFICACIONES TECNICAS:

MOTOR 360 HP

TRACCION TRASERA

Se solicita a la convocante de la manera más atenta se pueda ofertar:

Camioneta Dodge Durango Modelo R/T año 2024

Motor 5.7L V8 HEMI

Potencia de 360HP

Torque de 390 Lb-pie

Tracción delantera

Debido a que la versión PURSUIT solicitada es de producción únicamente bajo pedido (a partir de este año 2024) con un tiempo de entrega de 3 meses de planta, para no ver limitada la libre competencia le pido autorización acepte mi propuesta y así cumplir con el tiempo de entrega solicitado en bases (anexo a este documento ficha técnica completa).

No se acepta

2. El licitante participante Hashtag Technologies SA de CV pregunta a la convocante si puede ofrecer Camioneta Pick up mismas características pero con 10 velocidades

Se le responde que si se puede presentar la propuesta

3. El licitante participante Mazter Refaccionaria y mantenimiento de vehículos y maquinaria presenta su escrito de interés de participar y hace las siguientes aclaraciones

1.-Pregunta.

Para el equipo visual Partida 3 unidades, Partida de 2 Unidades mencionan las siguientes características:

EQUIPAMIENTO:

* BARRA DE LUCES LEGEND DISCRET

solicitamos de la manera más atenta se nos permita la libre participación de nuestra marca, con medidas y características propias y superiores a lo solicitado: Barra de luces de 47 pulgadas de largo, color rojo / azul, Barra de Trafico Color Ámbar, domos de Policarbonato de alta resistencia, luces de penetración y callejeras color cristal y 126 leds de última generación.

solicito sea aceptada nuestra propuesta y así no sea limitada la participación de nuestra oferta.

Se acepta



2.-Pregunta.

Para el equipo visual y acústico Partida 2 unidades mencionan las siguientes características:

* TORRETA DE SÚPER LEDS

solicitamos de la manera más atenta se nos permita la libre participación de nuestra marca, con medidas y características propias y superiores a lo solicitado: Barra de luces de 47 pulgadas de largo, color rojo / azul, Barra de Trafico Color Ámbar, domos de Policarbonato de alta resistencia, luces de penetración y callejoneras color cristal y 126 leds de última generación.

Solicito sea aceptada nuestra propuesta y así no sea limitada la participación de nuestra oferta.

Se acepta

Para el equipo acústico Partida 3 unidades mencionan las siguientes características:

* SIRENA ELECTRÓNICA MARCA

* Con control remoto "unimando Modelo 8500 Se ue!

solicito se nos permita la libre participación de nuestra marca, con medidas y características propias y superiores a lo solicitado:

Sirena con Control Unimando, Amplificador de 15.20 cm (5.98") Largo x 4.80 cm (1.89") Alto x 18.00 cm (7.08") Ancho, hasta 24 tonos incluidos, sirena de 200 watts, 15 botones para control de funciones, función de manos libre y control con indicadores de leds.

Bocina de 100 watts, uso rudo y Alto: 7.5" (19 cm) Ancho: 6.88" (17 cm)

Profundidad: 3.5" (8.9

cm)

Solicito sea aceptada nuestra propuesta y así no sea limitada la participación de nuestra oferta.

Se acepta

4.-Pregunta.

Para el equipo acústico Partida 2 unidades mencionan las siguientes características:

: SIRENA ELECTRÓNICA MARCA

Con control remoto "unimando Modelo 650001

solicitamos se nos permita la libre participación de nuestra marca, con medidas y características

propias y superiores a lo solicitado:

Sirena con Control Unimando, Amplificador de 15.20 cm (5.98") Largo x 4.80 cm (1.89") Alto x 18.00 cm (7.08") Ancho, hasta 24 tonos incluidos, sirena de 200 watts, 15 botones para control de funciones, función de manos libre y control con indicadores de leds.



Bocina de 100 watts, uso rudo y Alto: 7.5" (19 cm) Ancho: 6.88" (17 cm) Profundidad: 3.5" (8.9 cm)

Solicito de la manera más atenta sea aceptada nuestra propuesta y así no sea limitada la participación de nuestra oferta.

5.-Pregunta.

Para el equipo acústico Partida 3 moto patrullas mencionan las siguientes características:

* LUZ TELESCÓPICA ULTRA BRILLANTE PARA MOTOCICLETA, COLOR ROJOIAZUL

Solicito de la manera más atenta se nos permita la libre participación de nuestra marca, con medidas y características propias y superiores a lo solicitado:

Farola con Mástil color Rojo (1 Color) Dimensiones: •3.9 " (10.1 cm) de alto x 1-2.6" (32.00 cm) de diámetro •Mástil de 20.47 " (52 cm), expandible a 34.25" (87 cm) Mástil con rosca de seguridad. Bajo consumo de corriente, uso rudo y fácil instalación.

Solicito sea aceptada nuestra propuesta y así no sea limitada la participación de nuestra oferta.

Se acepta

Entendidas y aceptadas las aclaraciones anteriores, éstas forman parte integrante de las propias bases de la presente licitación, por lo que resulta obligatorio su cumplimiento para la elaboración de las propuestas de los licitantes participantes.

Se hace constar que, al término de la presente reunión, se entrega una copia de esta Acta a todos los asistentes, poniéndose a disposición de los interesados que no hayan asistido a partir del día de hoy en la oficina de Adquisiciones, sita en el lugar en el que ejerce sus funciones, el ubicado al interior del edificio que alberga esta Presidencia Municipal para efectos de su notificación.

No habiendo otro asunto que tratar se da por terminada la presente reunión, siendo las 10:49 horas del mismo día de su inicio, firmando para constancia y de conformidad todos y cada uno de los que estuvieron presentes y participaron en la misma, la falta de firma de algún licitante, no invalidará su contenido y efectos.



SERVIDORES PÚBLICOS DESIGNADOS INTEGRANTES DEL COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y SERVICIOS DEL SECTOR PÚBLICO DEL AYUNTAMIENTO DE TULA DE ALLENDE.

CARGO	NOMBRE	FIRMA
PRESIDENTE. - PRESIDENTE MUNICIPAL CONSTITUCIONAL	M.C. MARIO FRANCISCO GUZMÁN BADILLO	
SECRETARIO TÉCNICO.- TESORERO MUNICIPAL	L.C. SILVIA BARRERA BADILLO	
VOCAL.- DIRECTOR DE ADQUISICIONES	LIC. EDGAR IGNACIO ARROYO PAREDES	
VOCAL. - CONTRALOR MUNICIPAL	LIC. MIGUEL ÁNGEL HERNÁNDEZ LEÓN	
VOCAL. - SINDICO HACENDARIO	LIC. YANICK ARACELY CORONA ROMERO	
VOCAL.- SECRETARIO DE SEG. PUB. Y TTO. MPAL	CMDTE. NATHANIEL CAMPOS NARANJO	
REPRESENTANTE DE LA SECRETARÍA DE CONTRALORÍA DE GOBIERNO DEL ESTADO		
LICITANTE.- 399 PROJET DEVELOPMENT S.A DE C.V		
LICITANTE.- GRUPO CARROCERO MILENIO S.A DE C.V	<i>Cruz Marcelo Rojas Montiel</i>	
LICITANTE.- MAZTER REFACCIONARIA Y MANTENIMIENTO DE VEHICULOS Y MAQUINARIA		
LICITANTE.- HASHTAG TECHNOLOGIES SA DE CV	<i>ALFREDO GONZALEZ LOZANA</i>	



PRESIDENCIA MUNICIPAL DE TULA DE ALLENDE, HIDALGO.
LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL NO. LIC/REPO/011/ADQ/2024
ADQUISICIÓN DE PATRULLAS Y MOTOCICLETAS PARA SEGURIDAD
PUBLICA

LISTA DE ASISTENCIA

CARGO	NOMBRE	FIRMA
PRESIDENTE. - PRESIDENTE MUNICIPAL CONSTITUCIONAL	M.C. MARIO FRANCISCO GUZMÁN BADILLO	
SECRETARIO TÉCNICO.- TESORERO MUNICIPAL	L.C. SILVIA BARRERA BADILLO	
VOCAL.- DIRECTOR DE ADQUISICIONES	LIC. EDGAR IGNACIO ARROYO PAREDES	
VOCAL. - CONTRALOR MUNICIPAL	LIC. MIGUEL ÁNGEL HERNÁNDEZ LEÓN	
VOCAL. - SINDICO HACENDARIO	LIC. YANICK ARACELY CORONA ROMERO	
VOCAL.- SECRETARIO DE SEG. PUB. Y TTO. MPAL	CMDTE. NATHANIEL CAMPOS NARANJO	
REPRESENTANTE DE LA SECRETARÍA DE CONTRALORÍA DE GOBIERNO DEL ESTADO		



PRESIDENCIA MUNICIPAL DE TULA DE ALLENDE, HIDALGO.

**LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL NO. LIC/REPO/011/ADQ/2024
ADQUISICIÓN DE PATRULLAS Y MOTOCICLETAS PARA SEGURIDAD
PUBLICA**

LISTA DE ASISTENCIA

CARGO	NOMBRE	FIRMA
LICITANTE.- VENTAS MAZTER	Adalberto Argandoña MASTER	
LICITANTE.- CONSULTING TECHNOLOGIES SA DE CV	ALFREDO GARAYOTA	
LICITANTE.- 399 PROJECT DEVELOPMENT SA DE CV.	Jose Luis LARRÉ MAURIQUEZ	
LICITANTE.- Grupo Comercial Milenio	Cruz Marcelo Rojas Montiel	