



**ACTA DE LA XXIII SESIÓN EXTRAORDINARIA DEL H.
AYUNTAMIENTO 2018 – 2021**

Efectuada el día 12 de Enero de 2021 en punto de las 12:11 horas, a distancia, debido a la Contingencia Sanitaria generada por el Virus SARS-Cov2 (COVID-19). Acto que encuentra su fundamento en los Artículos 115 de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos; 118, 119, 121, 122, 123, 127, 128 de la Constitución Política del Estado Libre y Soberano de Zacatecas; 4, 5, 7, 9, 10, 38, 39, 40, 41, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 60 y demás correlativos de la Ley Orgánica del Municipio, vigente en el Estado de Zacatecas; 3, 4, y 19 del Reglamento Interior de la Administración Pública del Municipio de Jalpa, Zac., esto en virtud de haber sido convocados los miembros del H. Ayuntamiento, mediante oficio No. 0009, de fecha 11 de Enero de 2021, firmado por el C. Carlos Antonio Carrillo Gómez, Presidente Municipal, a efecto de celebrar la XXIII Sesión Extraordinaria del H. Ayuntamiento 2018 - 2021, documento que contempla el siguiente orden del día: 1. Pase de lista; 2. Declaratoria de quórum, en su caso; 3. Aprobación del orden del día; 4. Instalación legal de la sesión; 5. Solicitud de aprobación para la aportación Municipal a fin de adquirir una patrulla para la Dirección de Seguridad Pública Municipal en conjunto con el Gobierno del Estado de Zacatecas; 6. Clausura de la sesión.

Punto No. 1. Pase de lista. Al iniciar con el desarrollo de la sesión, el Lic. David Pedroza Conchas, Secretario de Gobierno Municipal, solicita anuencia al C. Presidente Municipal para realizar el pase de lista. Una vez concedida, el C. Secretario informa la siguiente asistencia:

NOMBRE	CARGO	ASISTIÓ	NO ASISTIÓ
C. CARLOS ANTONIO CARRILLO GÓMEZ	PRESIDENTE MUNICIPAL	•	
LIC. ERIKA DEL CARMEN ORNELAS GONZALEZ	SÍNDICO MUNICIPAL	•	
C. JAVIER ALEJANDRO FIGUEROA SÁNCHEZ	REGIDOR MUNICIPAL	•	
LIC. DIANA LAURA CARREÓN REYES	REGIDORA MUNICIPAL	•	
ING. RODOLFO ENRIQUE ARECHIGA OLIVOS	REGIDOR MUNICIPAL	•	
ING. MAYRA ROCÍO GUERRERO CHAVEZ	REGIDORA MUNICIPAL	•	
C. RAMIRO MACÍAS CONTRERAS	REGIDOR MUNICIPAL	•	
LIC. MAYRA JANETT VARELA SAUCEDO	REGIDORA MUNICIPAL	•	
LIC. ALVARO SANDOVAL RAMÍREZ	REGIDOR MUNICIPAL	•	
C. TERESA DE JESÚS VIRAMONTES VERGARA	REGIDORA MUNICIPAL	•	
LIC. MARÍA ELENA IBARRA BAUTISTA	REGIDORA MUNICIPAL	•	
PROFR. JOSE DE JESÚS MEDRANO GÓMEZ	REGIDOR MUNICIPAL	•	

Punto No. 2. Declaratoria de quórum. en su caso. En atención al punto anterior, al encontrarse presentes 12 de un total de 12 que conforman al H. Ayuntamiento 2018 – 2021 del Municipio de Jalpa, Zacatecas, se configura el quórum requerido para celebrar esta sesión, de conformidad con el Artículo 47 de la Ley Orgánica del Municipio, vigente en el Estado de Zacatecas. Punto No. 3. Aprobación del orden del día. El C. Presidente Municipal solicita a los presentes que manifiesten si existe alguna propuesta de

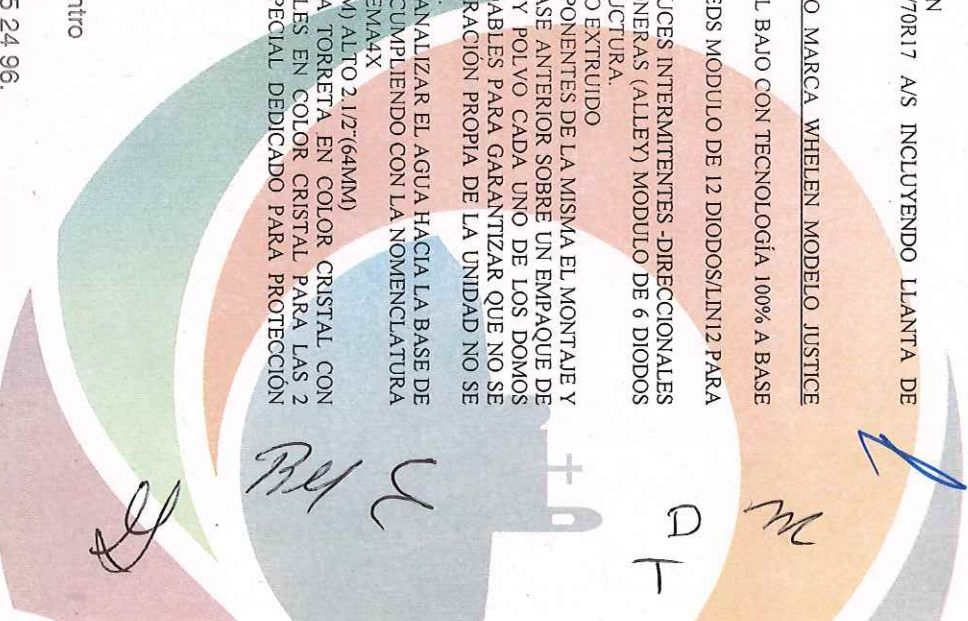


modificación al orden del día establecido en el oficio No. 0009 que previamente quedó plasmado en el proemio de la presente acta. Al no expresarse comentarios, proceden a consultar la votación. **Por unanimidad de votos a favor, el H. Ayuntamiento 2018 – 2021 del Municipio de Jalpa, Zacatecas acuerda que el orden del día a desarrollar durante esta sesión, sea el establecido en el oficio 0009 que previamente fue descrito. Punto No. 4.** Instalación legal de la sesión. En punto de las 12:13 horas del día 12 de enero de 2021, el C. Carlos Antonio Carrillo Gómez, Presidente Municipal, declara legalmente instalada la XXIII Sesión Extraordinaria del H. Ayuntamiento 2018 – 2021. Punto No. 5. Solicitud de aprobación para la aportación Municipal a fin de adquirir una patrulla para la Dirección de Seguridad Pública Municipal en conjunto con el Gobierno del Estado de Zacatecas. El C. Presidente Municipal expone la necesidad de adquirir una patrulla para la Dirección de Seguridad Pública Municipal de Jalpa y comunica que por conducto del Secretariado Ejecutivo del Sistema Estatal de Seguridad Pública se le dio a conocer la posibilidad de adquirir el siguiente vehículo Modelo 2020:

FORD F-150XL CREW CAB 4X2 3.3L TI-VCT V6
MOTOR 3 3L V6 TI-VCT CON 290HP Y 26.5LB/PIE
SISTEMA DE TRACCION 4X2
SISTEMA AUTO STAR STOP
TRASMISION AUTOMÁTICA DE 6 VELOCIDADES CON SELEC SHIFT (MODO MANUAL)
3 MODOS DE MANEJO (NORMAL, TOW/HAUL Y SPORT)
PESO BRUTO VEHICULAR 2790KG
CAPACIDAD DE CARGA 771KG
TANQUE DE COMBUSTIBLE 98 LITROS
ASISTENCIA PARA ARRANQUE ES PENDIENTES
CONTROL DE TRACCION AVANZADA (ADVANCEDTRAC) Y CONTROL DE ESTABILIDAD ANTIVOLCADURAS (RSC)
SISTEMA DE MONITOREO DE PRESIÓN DE LLANTAS(TPMS)
FAROS CON ENCENDIDO AUTOMÁTICO
AIRE ACONDICIONADO MANUAL
FRENO DE MANO ELÉCTRICO
VOLANTE CON AJUSTE DE ALTURA Y PROFUNDIDAD
ALARMA PERIMETRAL
6 BOLSAS DE AIRE (FRONTALES LATERALES Y TIPO CORTINA) PARA CONDUCTOR Y PASAJERO
FRENOS DE DISCO VENTILADOS CON ABS Y EBD (DISTRIBUCIÓN ELECTRÓNICA DE LA FUERZA DE FRENADO) EN LAS CUATRO RUEDAS
BLOQUEO ELECTRÓNICO DE COLUMNA DE DIRECCIÓN
RIN DE ACERO DE 17 PULGADAS. LLANTAS 245/70R17 AS INCLUYENDO LLANTA DE REFACCIÓN).

ESPECIFICACIONES DE LA CONVERSIÓN

TORRETA DE SUPER LED CON BARRA DE TRAFICO MARCA WHELEN MODELO JUSTICE VERSIÓN GREY
BARRA DE LUCES (TORRETA) DE UN NIVEL DE PERFL BAJO CON TECNOLOGÍA 100% A BASE DE LEDS
CON CUATRO TIPOS DIFERENTES DE MODULOS DE LEDS MODULO DE 12 DIODOS/LIN12 PARA LUCES DIAGONALES
ESQUINEROS) MODULO DE 3 DIODOS (CON3) PARA LUCES INTERMITENTES -DIRECCIONALES MODULO DE 3 DIODOS (LR11) PARA LUCES CALLEONERAS (ALLEY) MODULO DE 6 DIODOS (LR11) PARA LUCES DE TRABAJO (TAKE DOWN) ESTRUCTURA
BASE DE LA TORRE EN UNA SOLA PIEZA DE ALUMINIO EXTRUIDO
LA BASE DE LA TORRETA SOPORTA TODOS LOS COMPONENTES DE LA MISMA 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 PRESION DEL AIRE O LA VIBRACION PROPIA DE LA UNIDAD NO SE OFERTA A LA SUECIÓN DE LOS DOMOS CON GRAPAS.
CON PUENTE DE DESPLAZAMIENTO HIDRICO PARA CANALIZAR EL AGUA HACIA LA BASE DE LA TORRETA Y EVITAR QUE PENETRE EN LA MISMA CUMPLIENDO CON LA NOMENCLATURA DE INGESTA DE AGUA QUE EQUIVALE O EXCEDE A NEM44X
DIMISIONES DE LARGO 44"(112.0CM) ANCHO 17"(304MM) ALTO 2.12"(64MM)
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 CALLEONERAS Y RECUBRIMIENTO ESPECIAL DEDICADO PARA PROTECCION





CONTRA RAYOS UV DECOLORACIÓN Y MAYOR RESISTENCIA A IMPACTOS INSERTOS DE COLOR ROJO Y AZUL AMBAR 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 AUN CON LAS LÁMPARAS APAGADAS. SOPORTES DE MONTAJE AJUSTABLE DE NYLON ZYTEL IRROMPIBLES Y RESISTENTES A LA VIBRACION GARANTIA ESTARDAR DE 24 MESES Y 5 AÑOS EN MODULOS LED CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-1845 CONFIGURACIÓN.

4 LAMPARAS DIAGONALES – ESQUINERAS EN LOS EXTREMOS DE 12 LEDS IV-G (LIN12-SUPER LED) CADA UNA 2 EN COLOR ROJO DEL LADO DEL CONDUCTOR Y EN 2 COLOR AZUL DEL LADO DEL COPILOTO CON PROYECCION DE LUZ A 360° PARA DAR CUMPLIMIENTO PARA DAR CUMPLIMIENTO A LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-1845 ESTAS LÁMPARAS CON LA FUNCION DE LA 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 DEL COPILOTO

2 LÁMPARAS DE TRABAJO (TAKE DOWN) DE 6 LEDS IV-G (LR11- SUPER LED) CADA UNA EN COLOR CRISTAL. UBICADAS AL FRENTE DE LA TORRETA CON FUNCIONAMIENTO EN FORMA FIJA

2 LAMPARAS LATERALES CALLEIONERAS (ALLEY DE 3 LEDS IV-G SUPER LED) CADA UNA EN COLOR CRISTAL. UBICADAS EN LA PARTE LATERAL DE LA TORRETA CON FUNCIONAMIENTO FIJO E INDEPENDIENTE.

1 BARRA DE TRAFICO EN LA PARTE TRASERA COMPUESTAS DE 6 LÁMPARAS DE 3 LEDS IV-G (CON-SUPER LED) CADA UNA EN COLOR AMBAR CON LAS 4 FUNCIONES BASICAS IZQUIERDA-DERECHA, DERECHA-IZQUIERDA CENTRO A LOS EXTREMOS Y FLASHEO TOTAL DE LEDS EN LA TORRETA 96 LEDS

PAIS DE ORIGEN USA ESTADOS UNIDOS DE AMERICA. FABRICANTE WHELEN ENGINEERING COMPANY INC

FUNCIONES

- 1-INTERMITENCIA DE LAS LÁMPARAS ESQUINERAS DE LA TORRETA
- 2- INTERMITENCIA DE LAS LAMPARAS ESQUINERAS DE LA TORRETA Y LAS LÁMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES
- 3.-AL ACTIVAR LAS FUNCIONES 1 Y2 DE MANERA CONJUNTA LAS LÁMPARAS DE TRABAJO, CALLEJONERAS Y LAS LÁMPARAS DE LA BARRA DE TRAFICO EN AUTOMÁTICO SE ACCIONAN EN MODO FLASHEO ACTIVANDO ASI EL MODO EMERGENCIA DE LA TORRETA.
- 4.-ACTIVACION EN MODO FIJO DE LAS LÁMPARAS DE TRABAJO (TAKE DOWN)
- 5.- ACTIVACION EN MODO FIJO DE LAS LÁMPARAS CALLEJONERA IZQUIERDA
- 6.- ACTIVACIÓN EN MODO FIJO DE LAS LÁMPARAS CALLEJONERA DERECHA
- 7.- FUNCION DE BARRA DE TRAFICO CON DIRECCIONAMIENTO DERECHA-IZQUIERDA
- 8.- FUNCION 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.-FUNCION 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.-FUNCION BAJA INTENSIDAD AL TENER ACTIVADA CUALQUIER FUNCION DE INTERMITENCIA Y ACTIVANDO ESTA FUNCION EN AUTOMÁTICO LAS LÁMPARAS DIRECCIONALES FRONTALES Y TRASERAS REDUCIRÁN LA INTENSIDAD DE LUZ (BAJA INTENSIDAD)

PAIS DE ORIGEN USA ESTADOS UNIDOS DE AMERICA. FABRICANTE WHELEN ENGINEERING COMPANY INC

SIRENA ELECTRÓNICA TIPO HAND HELD CON CONTROLADOR DE LUCES MARCA WHELEN MODELO HHS3200

100/200 WATTS DE POTENCIA
TONOS OFICIALES WAIL, YELP Y PIERCE DE UN TOTAL DE 37 TONOS A ELEGIR
CLAXON DE AIRE TIPO HORN (PATO)
DISEÑO ESPECIAL PARA INSTALARSE EN ESPACIOS EN LO QUE SEA VISIBLE Y NO OCUPE UN LUGAR UTIL.
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 MANOS 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
OPERACION INTEGRAL DE LAS FUNCIONES DEL SISTEMA DE SEÑALIZACIÓN VISUAL Y ACÚSTICA ATRAVES 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 OPERACION
MICROFONO UNIDIRECCIONAL DE VOCEO (PA) INTEGRADO A ESTE CONTROL INTEGRAL CONTROL AUTOMÁTICO DE VOLUMEN
ILUMINACION DEL TABLERO REGULABLE POR SOFTWARE PARA CADA BOTÓN ACTIVADA AL ENCENDER LOS CUARTOS DEL VEHICULO PARA OPERACION NOCTURNA EN TONO AZUL DISPLAY QUE REPLICA EN FUNCIONAMIENTO DE LA BARRA DE TRAFICO
INTERFACE PARA LA RETRASMISION DEL RADIO TRANSMISOR
AMPLIFICADOR CON CARCASA CONSTRUIDA EN MATERIAL ABS ALTAMENTE RESISTENTE MEDIDAS DEL AMPLIFICADOR LARGO 8.49" (215MM) ALTO 7.46" (189MM) ANCHO 2.35" (59MM) MEDIDAS DE CONTROL UNIMANDO ALTO 5.56" (141MM) LARGO 2.70" (68MM), ANCHO 1.22" (31MM)
CUMPLIMIENTO DE LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-1849
GARANTIA DE 24 MESES

[Handwritten signatures and initials in blue ink]



PAÍS DE ORIGEN USA (ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA, FABRICANTE WHELEN ENGINEERING COMPANY INC

BOCINA DE 100W DE POTENCIA DE SALIDA MARCA WHELEN MODELO SA315P
-DISEÑO COMPACTO PARA SU INSTALACIÓN EN CUALQUIER TIPO DE VEHÍCULO
-CON BASE NYLON ZYTEL PARA SUECIÓN RESISTENTE A LA INTEMPERIE VIBRACIÓN Y
CORROSION.
ALTURA 165MM ANCHURA 165MM PROFUNDIDAD 73MM
PESO 4 LIBRAS (2.12KGS)
SENSIBILIDAD 123DB
SALIDA 100 WATTS
CUMPLE CON LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-11849
2 AÑOS DE GARANTÍA
PAIS DE ORIGEN USA (ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA, FABRICANTE WHELEN ENGINEERING COMPANY INC

BALIZAMIENTO PARA PATRULLA MARCA AMEESA MODELO RP FTS-1 DE ACUERDO AL MANUAL DE IDENTIDAD ESTATAL PINTURA EN 2 TONOS A PUERTA CERRADA DE ACUERDO A MANUAL DE IDENTIDAD DE LA CORPORACION PINTURA DE ALTA CALIDAD SE SUJETARA A LOS SIGUIENTES COLORES AZUL MARINO DE ACUERDO AL MANUAL DE IDENTIDAD

**PAIS DE ORIGEN MEXICO
FABRICANTE AMEESA (ABASTECEDORA MEXICANA DE EQUIPO DE EMERGENCIA, S.A. DE C.V)**

**TUMBABURRO CON SIGLAS MARCA AMEESA MODELO TMPUSIG-C16 TUMBABURROS CON SIGLAS PARA PICK UP DE PLACA DE ACERO ASTM-36-A DE 1/4" CON DOS TRAVESAÑOS DE TUBO DE 2" CALIBRE 16 Y UN TRAVESAÑO CENTRAL DE LAMINA 1/8" DE ACERO TENIENDO LA PARTE CENTRAL LAS SIGLAS CORTADAS CON RAYO LASER Y CON RESPALDO DE ACERO INOXIDABLE
ESPEJO PARA RESALTAR LETRA Y ANCLAJES DE ACERO DE 1/2" REFORZADOS AL CHASIS CON 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 POLIESTER EN POLVO ELECTROSTÁTICO HORNEADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV GARANTIA DE 2 AÑOS**

**PAIS DE ORIGEN MEXICO
FABRICANTE AMEESA (ABASTECEDORA MEXICANA DE EQUIPO DE EMERGENCIA, S.A. DE C.V)**

ESTRUCTURA TUBULAR MARCA AMEESA MODELO RB3ARC-1 DE 3 ARCOS DE 2 1/2 PULGADAS DE DIÁMETRO CAL 16 DOBLEGES CON RADIO 5" CON DOS MARCOS DE 102.05 DE ALTO UNO EN LA PARTE POSTERIOR Y OTRO EN LA PARTE MEDIA DE LA BATEA Y UN TERCIO MARCO EN LA PARTE PEGADA A LA CABINA DE 88.05CM DE ALTO ESTA ALTURAS SON DEL FILO DE LA BATEA HACIA ARRIBA Y AL PAÑO INTERIOR DEL TUBO CON BASES DE SUECIÓN DE PLACA DE ACERO ASTM-36-A DE 3/16" Y PTR DE 1 PULGADA CAL 11 ESTOS SUJETANDO A LOS ORIFICIOS SUPERIORES DEL PAÑO DE LA BATEA ESTO ES PARA DARLE MAS RESISTENCIA Y EN UNA VOLCADURA MO SE ARRANQUE LA LAMINA DE LA BATEA Y CON TRES PASAMANOS DE TUBO DE 1" CAL 16 UNO EN CADA EXTREMO DEL MARCO POSTERIOR Y OTRO EN LA PARTE SUPERIOR Y CON DOS PASAMANOS DE SUECIÓN DE LONA LATERALES A LA ESTRUCTURA PINTURA NEGRA SEMIBRILANTE CON LAS SIGLAS PERSONALIZADAS EN LA PARTE POSTERIOR Y FRONTAL

PAIS DE ORIGEN MEXICO

FABRICANTE AMEESA (ABASTECEDORA MEXICANA DE EQUIPO DE EMERGENCIA, S.A. DE C.V)

LONA DE PLÁSTICO DE MARCA AMEESA MODELO LNAZ-1 CON MICA TRANSPARENTE TRASERA CON CIERRES LATERALES Y CONTACTEL PARA SU UNIÓN A LA JALULA METALICA CON 6 FIJACIONES LATERALES, 2 DELANTERAS Y 10 SUPERIORES

PAIS DE ORIGEN MEXICO

FABRICANTE AMEESA (ABASTECEDORA MEXICANA DE EQUIPO DE EMERGENCIA, S.A. DE C.V)

BANCA TRASERA CON PORTA ESPOSAS MARCA AMEESA MODELO BNGSR-C15 FABRICADO CON TUBO DE 1 1/4" Y DE 1" CALIBRE 16 EL SIENTO Y EL RESPALDO SON DE LAMINA DE 1/16" BARENADA CON HOYOS DE 900 MILESIMAS DE PULGADA DE POLIESTER ELECTROESTÁTICA EN POLVO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV CON LAS SIGLAS CORTADAS CON LASER PERSONALIZADAS EN LA PARTE POSTERIOR Y FRONTAL

PAIS DE ORIGEN MEXICO

FABRICANTE AMEESA (ABASTECEDORA MEXICANA DE EQUIPO DE EMERGENCIA, S.A. DE C.V)

CAPACIDAD ELÉCTRICA SUFICIENTE PARA INSTALACIÓN DEL EQUIPO DE RADIOCOMUNICACIÓN MÓVIL QUE INCLUYE EL RADIO MARCA MOTOROLA MODELO DEM 300

Dicha patrulla tiene un costo factura de \$844,654.00 de lo que el Municipio deberá aportar la cantidad de \$400,000.00 (Cuatrocientos mil pesos, 00/100 M.N.), por lo que se solicita la aprobación de este cabildo a fin de que se destine dicha cantidad para cumplir con este objetivo. La Regidora Mayra del Rocío Guerrero Chávez pregunta si el vehículo es nuevo o seminuevo. El C. Presidente Municipal le informa que es nuevo. Sin más



comentarios, se somete el punto a consideración. Por unanimidad de votos a favor, el H. Ayuntamiento 2018 – 2021 del Municipio de Jalpa, Zacatecas autoriza la aportación Municipal de \$400,000.00 (Cuatrocientos mil pesos, 00/100 M.N.) para la adquisición de un vehículo patrulla, cuyas especificaciones han quedado plasmadas anteriormente. Sin más asuntos por tratar, pasan al Punto No. 6. Clausura de la sesión. En punto de las 12:17 horas del día 12 de Enero de 2021, el C. Carlos Antonio Carrillo Gómez, Presidente Municipal, declara legalmente clausurados los trabajos de esta XXIII Sesión Extraordinaria del H. Ayuntamiento 2018 – 2021 del Municipio de Jalpa, Zacatecas. Doy fe, Lic. David Pedroza Conchas, Secretario de Gobierno Municipal.

PRESIDENTE MUNICIPAL

SINDICO MUNICIPAL

C. CARLOS ANTONIO CARRILLO GÓMEZ

LIC. ERIKA DEL CARMEN ORNELAS GONZALEZ

SECRETARIO DE GOBIERNO MUNICIPAL

LIC. DAVID PEDROZA CONCHAS

REGIDORES:

C. JAVIER ALEJANDRO FIGUEROA SÁNCHEZ

LIC. DIANA LAURA CARREÓN REYES

ING. RODOLFO ENRIQUE ARECHIGA OLMOS

C. MAYRA ROCÍO FUERRERO CHAVEZ

C. RAMIRO MACÍAS CONTRERAS

C. MAYRA JANETT VARELA SAUCEDO

LIC. ALVARO SANDOVAL RAMÍREZ

C. TERESA DE JESÚS VIRAMONTES VERGARA

LIC. MARÍA ELENA IBARRA BAUTISTA

PROFR. JOSÉ DE JESÚS MEDRANO GÓMEZ

