

CUAUTLANCINGO
GOBIERNO INCLUYENTE
AYUNTAMIENTO 2018 - 2021



**COMITÉ DE ADJUDICACIONES DEL H.
AYUNTAMIENTO DE CUAUTLANCINGO, PUE.**

PROPUESTAS ECONÓMICAS

FECHA: 17 DE JUNIO DE 2019

- 1. AUTOMOTRIZ JALBRA, S.A. DE C.V.**
- 2. AUTOMOTRIZ MONCLOVA, S.A. DE C.V.**
- 3. SISTEMAS Y DISEÑOS MÓVILES, S.A. DE C.V.**

**“ADQUISICIÓN DE DOS VEHÍCULOS TIPO CAMIONETA
PICK UP DOBLE CABINA EQUIPADOS COMO PATRULLAS
CON BALIZAMIENTO (REACCIÓN)”**

Palacio Municipal S/N.
Cuautlancingo, Pue. Col. Centro.
C.P. 72700

01 (222) 2 85 13 62
01 (222) 2 85 05 56



CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	DESCRIPCION DETALLADA DE LOS BIENES MUNICIPIO	PRECIO UNITARIO	IMPORTE TOTAL
2	PZA	<p>FORD F-150 V8 CREW CAB 2018</p> <p>PAQUETE LPX45-DISCRETE</p> <p>TORRETA FEDERAL SIGNAL DE 44.5" (113.0 CMS) DE LARGO, 11.2" (28.4 CMS) DE ANCHO, 2.5" (6.4 CMS) DE ALTURA. UN NIVEL, PERFIL BAJO, CON PROYECCIÓN DE LUZ A 360°, TOTALMENTE AERODINÁMICA. SISTEMA DE MONTAJE IRROMPIBLE PERMANENTE, ANTOXIDANTE Y RESISTENTE A VIBRACIÓN, CON BASES A JUSTABLES CORREDIZAS SEGÚN DIMENSIÓN DE TOLDO DE VEHÍCULO. BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO Y ANODIZADO, HERRAJES DE SUJECCIÓN Y TORNILLERÍA ANTÓXIDO. CUBIERTA A BASE DE DOMOS DE POLICARBONATO INYECTADO DE ALTA RESISTENCIA EN DOS SECCIONES. SISTEMA DE SELLADO POR EMPAQUE PERIMETRAL Y TORNILLERÍA PARA EVITAR FILTRACIÓN DE HUMEDAD Y POLVO, ASÍ COMO PARA FACILITAR SU SERVICIO. COMPONENTES INTERNOS DE ÚLTIMA TECNOLOGÍA A BASE DE CIRCUITOS Y TARJETAS ELECTRÓNICAS CON SISTEMAS ÓPTICOS DE GRAN EFICACIA EN PROYECCIÓN DE LUZ DE LED.- DOMOS SUPERIORES EN COLOR ROJO Y AZUL.- A BASE DE MÓDULOS DE LEDS GEN III CON REFLECTORES</p> <p>SOLARIS S2 ®, CON PATRONES DE FLASHEO PREPROGRAMADOS. (26 A ELECCIÓN)- SISTEMA DE DOBLE INTENSIDAD LUMÍNICA PARA PATRULLAIE NOCTURNO. CARACTERÍSTICA REFLECTOR SOLARIS S2 ®.- ESPECTRO DE PROYECCIÓN DE LUZ MÁS AMPILIO Y MÁS EFICIENTE YA QUE AL SER OBSERVADO TANTO DE MANERA DIRECTA O DIAGONALMENTE; LA INTENSIDAD DEL LED PERMANECE SIN CAMBIO. COMPONENTES INTERNOS DE ÚLTIMA TECNOLOGÍA A BASE DE CIRCUITOS Y TARJETAS ELECTRÓNICAS CON SISTEMAS ÓPTICOS DE GRAN EFICACIA EN PROYECCIÓN DE LUZ DE LED. (NO UTILIZA CABLES DE CONEXIÓN INTERNA) SISTEMA DE DETENCIÓN EN LA QUE LA BARRA DE LUCES ENCIENDE ÚNICAMENTE LA MITAD DELANTERA O TRASERA SEGÚN SEA EL CASO. ASÍ TAMBIÉN CONTARÁ CON UN SISTEMA NOCTURNO DONDE LOS LEDS DE LA BARRA DE LUCES TRABAJAN AL 50% DE SU LUMINOSIDAD CANTIDAD TOTAL DE LEDS: 78 DIODOS DE LED. CONFIGURACIOND E LA BARRA-FRONTAL:2 (DOS) MÓDULOS DE LUZ CON REFLECTORES DE ALTO CROMO A BASE DE 4 LED'S SOLARIS (ÚLTIMA GENERACION) DE LUMINOSIDAD INTENSA Y DISPERSA ENCOLOR ROJO (LUCES PRIMARIAS), SECUENCIALES CON SISTEMA INTELIGENTE DE PRE-PROGRAMACIÓN EN EL INTERIOR DE LA BARRA DE LUZ, CON VISIBILIDAD PERIMETRAL DISTRIBUIDAS EN EL FRENTE DE LA BARRA. 2 (DOS) MÓDULOS DE LUZ PARA LUCES DE PENETRACIÓN CON PARABOLA DE ALTA REFLECTIVIDAD. MÓDULOS DE 6 LEDS CADA UNO EN COLOR CRISTAL. COLOCADAS EN PARTE CENTRAL DE BARRA DE LUZ LATERAL:4 (CUATRO) MÓDULOSREFLECTORES DE ALTO CROMO SOLARIS S2 ® A BASE DE 6 LED'S (ÚLTIMA GENERACION) DE LUMINOSIDAD INTENSA, FUNCIÓN INTERMITENTE EN COLOR ROJO (2) /AZUL (4) COLOCADOS A CADA ESQUINA EN FORMA DIAGONAL. LUCES PRIMARIAS DE INTERSECCIÓN 2 (DOS) MÓDULOS DE LUZ PARA LUCES CALLEONERAS CON PARABOLA DE ALTA REFLECTIVIDAD. MÓDULOS DE 3 LEDS CADA UNO. COLOCADOS UNA A CADA EXTREMO LATERAL DE LA TORRETA. COLOCADAS UNA A CADA EXTREMO (IZQUIERDA Y</p>	\$732,758.62	\$1,465,517.24

Jalbra
automotriz



Jalbra
AUTOMOTRIZ



	<p>ANILLETES SOLDADOS AL TRAVESAÑO INFERIOR FABRICADOS CON REDONDO MACIZO DE 1/2", PINTURA NEGRA SEMIBRILLANTE DE POLIESTER EN POLVO ELECTROSTATICO, HORNEADO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV.</p> <p>BANCA CENTRAL CON RESPALDO</p> <p>FABRICADA CON TUBO REDONDO DE 1 1/4" Y DE 1" CAL16 EL ASIENTO ES DE LÁMINA DE 1/16" BARRENADA CON HOYOS DE 900 MILESIMAS DE PULGADA DE DIAMETRO DEJANDO SIN BARRENAR LA ZONA DE SOLDAR A LA ESTRUCTURA TUBULAR, PINTURA NEGRA SEMIBRILLANTE EN POLIESTER ELECTROSTATICA EN POLVO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV.</p> <p>LONA DE PLÁSTICO, COLOR AZUL.</p> <p>CON MICA TRANSPARENTE TRASERA, PIOLA PARA SU UNIÓN A LA JAULA METÁLICA CON 6 FIJACIONES LATERALES, 2 DELANTERAS Y 10 SUPERIORES</p> <p>RADIO MOVIL KENWOOD</p> <p>ROTULACIÓN EN MATERIAL DE VINIL AUTOADERIBLE AUTO REFLEJANTE CALIDAD 3M</p> <p>PINTURA PARA PATRULLA DE ACUERDO CON LOS ESTANDARES ESTABLECIDOS</p>		
	Sub Total		\$1,465,517.24
	IVA		\$234,482.76
	Total		\$1,700,000.00

Precio: (UN MILLONSETECIENTOS MIL PESOS 00/100. M.N.)

Precios ya incluyen IVA

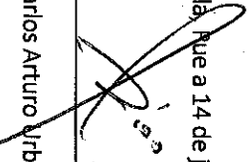
Precios sujetos a cambios sin previo aviso

Tipo de moneda: Pesos Mexicanos.

Lugar de Entrega: Previa pedido en lugar y fecha acordados.

ATENTAMENTE

Puebla, Pue a 14 de junio de 2019


Carlos Arturo Urbán Lozano
Gerente Comercial

AUTOMOTRIZ JALBRA S.A. DE C.V.



AUTOMOTRIZ MONCLOVA

15 de Junio del 2019.

Comité Municipal de Adjudicaciones
Municipio de Cuautlancingo
A quien corresponda:

En Agradecimiento a su solicitud de invitación e interés por la marca Ford le presentamos una cotización con las características de la unidad de su interés

FOED F-150 CREW CAB V8 2018 TA

UNIDADES	CARACTERISTICAS	PRECIO UNITARIO
2	<p>FORD F-150 CREW CAB V8 2018 POLICE</p> <ul style="list-style-type: none">*PAQUETE LPX45-DISCRETE*ESTRUCTURA TUBULAR DE BARRCOS PICK-UP*SIRENA ELECTRONICA MARCA FEDERAL SIGNAL MODELO PA300 (690010)*DEFENSA TRASERA TIPO ESCALÓN*BOCINA: MARCA: FEDERAL SIGNAL*TUMBABURRO TIPO H TUBULAR*BANCA CENTRAL CON RESPALDO*LONA DE PLASTICO, COLOR AZUL*RADIO MOVIL KENWOOD*ROTULACION EN MATERIAL DE VINIL AUTOADERIBLE AUTO REFLEJANTE CALIDAD 3M*PINTURA PARA PATRULLA DE ACUERDO CON LOS ESTANDARES ESTABLECIDOS*FUNCIONAL <p>5.0L V8 TI-VCT CON 395 HP Y 400 LB.PIE 5 MODOS DE MANEJO (NORMAL, ECO, TOW/HAIL, NIEVE/MOJADO Y SPORT) ASISTENCIA DE FRENADO PARA ARRANQUE EN PENDIENTES (HILL</p>	\$ 1

AUTOMOTRIZ MONCLOVA, S.A. DE C.V.
BLVD. HAROLD R. PAPE 807 COL. GUADALUPE C.P. 26750
MONCLOVA, COAHUILA, MEXICO. TEL. (866) 649 48 00 FAX. (866) 649 48 03



AUTOMOTRIZ MONCLOVA

LAUNCH ASSIST®)

CAPACIDAD DE CARGA (KG) : 971
FRENOS DE DISCO VENTILADOS, ABS Y EBD (DISTRIBUCIÓN ELECTRÓNICA DE LA FUERZA DE FRENADO) EN LAS CUATRO RUEDAS
MYKEY®
PESO BRUTO VEHICULAR (KG) : 3 084
RIN DE ACERO DE 17 PULGADAS (LLANTAS 245/70R17 AIS, INCLUYENDO LLANTA DE REFACCIÓN)
SISTEMA AUTO START-STOP
TACÓMETRO
TANQUE DE COMBUSTIBLE DE 98 LITROS
TRACCIÓN 4X2
TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA DE 10 VELOCIDADES CON SELECTSHIFT® (MODO MANUAL)
*INTERIOR
AIRE ACONDICIONADO MANUAL
ASIENTO DELANTERO EN TELA DE 4 POSICIONES, TIPO BANCA 40/20/40 DE AJUSTE MANUAL, PORTAVASOS, DESCANSABRAZOS Y AREA DE ALMACENAMIENTO BAJO EL ASIENTO CENTRAL
ASIENTO TRASERO, TIPO BANCA 60/40, ACOJINADO, EN TELA Y ABATIBLE
CRISTALES ELÉCTRICOS CON FUNCIÓN DE BAJADA Y SUBIDA EN UN SOLO TOQUE DEL LADO DEL CONDUCTOR
ESPEJO RETROVISOR DÍA Y NOCHE
FRENO DE MANO ELÉCTRICO
LUCES INTERIORES AUTOMÁTICAS
PANTALLA LCD 4.2 PULGADAS EN CONSOLA CENTRAL
PISO DE VINILO
PUERTOS USB DE CARGA INTELIGENTE (2 EN LA PARTE TRASERA) RADIO AM/FM/CD/AUX, RELOJ Y 6 BOCINAS (4 BOCINAS EN CABINA REGULAR)
TOMAS DE CORRIENTE 12V (2 EN CABINA REGULAR Y 3 EN DOBLE CABINA)
VISERAS EN TELA Y AL COLOR DE LAS VESTIDURAS CORREDIZAS, CON ESPEJO PARA COPILOTO
VOLANTE CON AJUSTE DE ALTURA Y PROFUNDIDAD MANUAL
VOLANTE CON BLOQUEO DE COLUMNA DE DIRECCIÓN POR POSICIÓN
*SEGURIDAD
ALARMA PERIMETRAL
BOLSAS DE AIRE FRONTALES PARA EL CONDUCTOR Y PASAJEROS
BOLSAS DE AIRE LATERALES TIPO CORTINA
CINTURONES DE SEGURIDAD DE TRES PUNTOS, AJUSTABLES CON PRETENSORES Y RETRACTORES
CONTROL DE TRACCIÓN AVANZADA (ADVANCETRAC®) Y CONTROL DE ESTABILIDAD ANTIVOLCADURA (RSC®)
SEGUIROS ELÉCTRICOS
SISTEMA DE ENTRADA REMOTA (DOS CONTROLES), ENTRADA ILUMINADA Y SISTEMA DE CERRADO AUTOMÁTICO
SISTEMA DE MONITOREO DE PRESIÓN DE LLANTAS (TPMS

SUB TOTAL

\$ 1,471,205.17

AUTOMOTRIZ MONCLOVA, S.A. DE C.V.

BLVD. HAROLD R. PAPE 807 COL. GUADALUPE C.P. 25750
MONCLOVA, COAHUILA, MÉXICO TEL. (866) 649 48 00 FAX. (866) 649 48 03



AUTOMOTRIZ MONCLOVA

IVA

\$ 235,392.63

(Un millón setecientos seis mil quinientos noventa y ocho pesos 00/100 mn)

Lugar de Entrega: previa pedido en lugar y fecha acordados

Disponibilidad de entrega 20 días a partir de la orden de compra

Precios sujetos a cambios sin previo aviso

Precios con IVA

Tipo de Moneda: Pesos Mexicanos.

ATENTAMENTE

Junio 2019


Ing. Alejandro Victor Soberón Espinosa

AUTOMOTRIZ MONCLOVA, S.A. DE C.V.
BLVD. HAROLD R. PAPE 807 COL. GUADALUPE C.P. 26750
MONCLOVA, COAHUILA, MÉXICO TEL. (866) 649 48 00 FAX. (866) 649 48 03

PARTIDA	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	PIU	TOTAL
1	2	<p>EQUIPAMIENTO: BARRA DE LUCES MARCA FEDERAL SIGNAL MODELO LEGEND LGD45Z-26333906 TORRETA DE ALTA TECNOLOGIA ROC DISEÑADA PARA ELIMINAR PUNTOS DE FALLA QUE SE ENCUENTRAN EN UNA BARRA TÍPICA. LOS CABLES, CONEXIONES Y ENSAMBLAJES SE HAN REEMPLAZADO POR ENSAMBLAJES DE PCB, REDUCIENDO EL TIEMPO DE LA MANO DE OBRA EN REPARACIÓN Y AUMENTANDO EL TIEMPO EN FUNCIONAMIENTO DEL EQUIPO. CUENTA CON PATRONES DE FLASHEO PRE-PROGRAMADOS CON CAMBIO AUTOMÁTICO DE ACUERDO A LA FUNCIÓN Y CON CAPACIDAD DE SELECCIÓN MANUAL DE ACUERDO A LA NECESIDAD DEL USUARIO. 114 LEDS DE ÚLTIMA GENERACIÓN TIPO SOLARIS, DE ALTA POTENCIA Y BAJA CARGA. CON LA SIGUIENTE CONFIGURACIÓN: CUATRO MÓDULOS ESQUINEROS CON REFLECTORES TIPO SOLARIS A BASE DE 9 LED CON REFLEXIÓN DE LUZ TIPO SOLARIS. CADA UNO, UBICADOS 2 EN COLOR ROJO DEL LADO CONDUCTOR Y 2 EN COLOR AZUL DE LADO COPILOTO, CON CAPACIDAD DE OPERACIÓN EN MODO LUZ CRUCERO REDUCIENDO LA LUMINOSIDAD AL 50%. PARA FUNCIONES DE INTERMITENCIA Y CON CAPACIDAD DE OPERACIÓN EN BAJA INTENSIDAD DOS MÓDULOS REFLECTORES ESQUINEROS (CALLEJONERAS A BASE DE 3 LED ÚLTIMA GENERACIÓN CON REFLECTOR TIPO SOLARIS, DE ALTA POTENCIA Y BAJA CARGA, COLOCADOS EN LA PARTE LATERAL DE LA TORRETA (EN COLOR CLARO) PARA FUNCIONES DE INTERMITENCIA Y CON CAPACIDAD DE OPERACIÓN EN BAJA INTENSIDAD CUATRO MÓDULOS REFLECTORES FRONTALES CON TECNOLOGÍA A BASE DE 6 LEDS ÚLTIMA CON REFLECTOR TIPO SOLARIS, DE ALTA POTENCIA Y BAJA CARGA REDUCIENDO LA LUMINOSIDAD AL 50% CADA UNO 2 EN COLOR ROJO Y 2 EN COLOR AZUL DEL LADO DEL COPILOTO. SEIS MÓDULOS DE 6 LEDS ÚLTIMA GENERACIÓN EN PARTE POSTERIOR 3 EN COLOR ROJO Y 3 EN COLOR AZUL CON REFLECTOR TIPO SOLARIS PARA FUNCIONES DE BARRA DE TRÁFICO Y DE INTERMITENCIA, CON CAPACIDAD DE OPERACIÓN EN BAJA INTENSIDAD PARTE POSTERIOR DE LA BARRA, DOS MÓDULOS DE 6 LEDS FRONTALES EN CLARO PARA TAKE DOWN (PENETRACIÓN) LUZ FRONTAL, DE ACERCAMIENTO CON LUMINOSIDAD CON POSIBILIDAD DE ALUMBRAR TODA EL ÁREA FRONTALES EN COLOR CRISTAL, COLOCADOS AL CENTRO DE LA PARTE FRONTAL DE LA BARRA DE LUCES, LOS CUALES OPERAN EN FORMA FIJA E INTERMITENTE A BASE DE LA TECNOLOGÍA DE LEDS MÚLTIPLES SPECTRALUX. LA TECNOLOGÍA DE REFLEXIÓN DE LUZ ESTÁ DISEÑADA PARA AUMENTAR SIGNIFICATIVAMENTE LA ADVERTENCIA FUERA DEL EJE Y MAXIMIZAR LA FUENTE DE LUZ LED PARA ELIMINAR PUNTOS OSCUROS Y DISTRIBUIR UNA COBERTURA DE LUZ REAL A 360° DIMENSIONES: LARGO: 45" (113 CM.); ANCHO: 11.2" (28.4 CM.); ALTO: 2.5" (6.4 CM.). GARANTÍA EN LOS MÓDULOS DE LEDS DE 5 AÑOS, CUMPLE CON LA NORMA SAE J-845, TÍTULO 13 CALIFORNIA PARA BARRA DE LUCES EN VEHÍCULOS DE EMERGENCIA. CUMPLE CON EL CERTIFICADO DE CALIDAD ISO9001 2008 ED 5ª OR 4ª (6 LEDS) AND CORNER(9 LEDS) ARE SAE J845 CLASS 1,SAE J595 CLASS 1 AND CA T13 CLASS B COMPLIANT BLUE 5ª OR 4ª (6 LEDS) AND CORNER(9 LEDS) ARE SAE J845 CLASS 1,SAE J595 CLASS 2 AND CA T13 CLASS B COMPLIANT AMBER 5ª OR 4ª (6 LEDS) AND CORNER(9 LEDS) ARE SAE J845 CLASS 1,SAE J595 CLASS 2 AND CA T13 LIMITED CLASS B* COMPLIANT TABLERO DE CONTROL PARA LAS FUNCIONES DE LA TORRETA CON SWITCHES, DE USO RUDO Y CON PILOTO LUMINOSO INDICADOR DE FUNCIÓN.</p> <p>SIRENA MODULAR EQUIPO DE SIRENA MARCA FEDERAL SIGNAL MODELO: PA650 (AS42265FS) SISTEMA DE SIRENA Y CAJA DE SWITCHES A CONTROL REMOTO 100 WATTS DE POTENCIA. CON CIRCUITOS DE ESTADO SÓLIDO Y GENERACIÓN DE TONOS POR MICROPROCESADOR CON 100 WATTS DE POTENCIA. MICROFONO CON CONTROL DE LUCES UNIMANDO INTEGRADO DE USO RUDO PARA VOCEO CON PORTA MICROFONO SELECTOR DE TRES TONOS OFICIALES Y CONTINUOS. CONTROL DE ENCENDIDO. - 2 TONOS. 10 SWITCHES PARA CONTROL DE LUCES DE TORRETA. - INTERCONEXIÓN A RADIO Y AJUSTE DE VOLUMEN. - OPERA A 12 VCD. 8 A TRES TONOS BÁSICOS INTERNACIONALES WALL, YELP Y 2 CORNETAS DE AIRE O PATO A PROGRAMAR. VOCEO Y EL VOLUMEN PARA EL CONTROL AUTOMÁTICO SISTEMA TAP II. CONTROL DE CAMBIOS DE TONO DE SIRENA DESDE EL SWITCH DE ACTIVACIÓN DEL CLAXON DEL VOLANTE RETRANSMISIÓN DEL RADIO STAND BY CAMBIO DE TONOS DESDE EL VOLANTE -APAGADO DESDE LA PALANCA DE VELOCIDADES (EN AUTOMÓVILES AUTOMÁTICOS) -OPCIÓN DE UTILIZAR</p>	\$ 758,405.17	\$ 1,516,810.34

CORNETA DE AIRE O SONIDO WALL DESDE EL CLAYON DEL VEHICULO.-CONTROL DE LA BARRA DE LUCES CON BOTONES.-3-PROGRESIVOS.-2-AUXILIARES.-TODOS LOS BOTONES TIENEN LUZ DE RESPALDO CON CAMBIO DE COLOR CUANDO ESTA ENCENDIDO O APAGADO.-TONOS DE LA SIRENA PROGRAMABLE CON BOTONES DE PRESSION.-

2 TONOS DE LA CORNETA DE AIRE PROGRAMABLES. CAMBIO DE TONOS AL VOLANTE -ENCENDIDO INSTANTANEO -CABLE DE EXTENSION DE 25 PIES (APROXIMADAMENTE 8 METROS) -CONTROL DE VOLUMEN EN AL CONTROL MICROFONO -CANCELACION DE SIRENA-NIVEL 3, NORMA SAE-J1849 E ISO. EL SISTEMA DE CONTROL DE ENCENDIDO DE LUCES, VOCEO, Y SONIDOS DE LA SIRENA SERA EN UN SOLO BOCINA DE 100 WATTS DE POTENCIA. MARCA FEDERAL SIGNAL MODELO TS100N DISEÑO COMPACTO PARA SU INSTALACION EN CUALQUIER TIPO DE VEHICULO. BASE NYLON ZYTEL PARA SUJECION.

RESISTENTE A LA INTemperIE, VIBRACION Y CORROSION. DIMENSIONES: ALTURA 5.2" (13.4 CM) LARGO 5.7" (14.6 CM) PROFUNDIDAD 8.2" (20.9 CM). PESO: 5.95 LB (1.8KG.) CUMPLE CON LA NORMA INTERNACIONAL SAE J-1849.

1 PZA GSM/GPRS/GPS GSM/GPRS/GPS Tracker User

*GSM/GPRS/GPS Tracker

4 PZA LHR-81-C LAMPARA DE LED TIPO VERTEX TWL

*LAMPARA HEMISFERICA DE LED TIPO VERTEX TWL, SERIE LHR-81 CON 8 LED DE 1 WATT CADA UNO. COLOR CRISTAL. RANGO DE VIDA DE 100,000 HORAS. DISPERSION DE LUZ DE 180° A 360° DEPENDIENDO DE LA UBICACION. BASE DE POLICARBONATO EN COLOR NEGRO TIPO BAQUELITA. PROTECCION CONTRA HUMEDAD IP68 (INGRESS PROTECTION). 21 PATRONES DE FLASHEO SELECCIONABLES (REQUIERE INSTALACION DE SWITCH TIPO PUSH). CAPACIDAD DE SINCRONIZACION DE HASTA 8 LAMPARAS. MONTAJE PERMANENTE. VOLTAJE DE ENTRADA. 10 A 30 VDC. GARANTIA ESTANDAR DE 2 AÑOS. DIMENSIONES: ANCHO 38.6 MM X ALTURA 19.2MM

1 PZA RSB03ZCRE TIR3 SPECIAL AZUL

*Lámpara encapsulada marca Whelen® serie TIR3 Special modelo RSC03ZCR Con 3 Super LED IV-G en color cristal. Flasher electrónico integrado. 8 patrones de flasheo. Capacidad para operar en forma sincronizada. Dimensiones: Largo 3-½ Pulg. (8.9 Cm) Alto 1-1/8 Pulg. (2.8Cm) Ancho 1-1/4 Pulg. (3.2 Cm). Cumple la Norma Internacional SAE J-595 Cuenta con 5 años de garantía.

1 PZA RSR03ZCRE TIR3 SPECIAL ROJO

*Lámpara encapsulada marca Whelen® serie TIR3 Special modelo RSR03ZCRE Con 3 Super LED IV-G en color rojo. Flasher electrónico integrado. 8 patrones de flasheo. Capacidad para operar en forma sincronizada. Dimensiones: Largo 3-½ Pulg. (8.9 Cm) Alto 1-1/8 Pulg. (2.8Cm) Ancho 1-1/4 Pulg. (3.2 Cm). Cumple la Norma Internacional SAE J-595 Cuenta con 5 años de garantía.

1 PZA CONSOLA CONSOLA FABRICADA EN LAMINA CAL. 16

*PINTADA CON PINTURA ELECTROSTATICA EN POLVO DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y A LOS RAYOS UV; PARA MONTAJE DE SIRENA ELECTRONICA Y TABLERO DE CONTROL PARA LAS FUNCIONES DE TORRETAKIT DE TORNILLOS PARA INSTALACION.

1 PZA ESTISIG ESTRUCTURA TUBULAR DE 3 ARCOS CON SIGLAS

*ESTRUCTURA TUBULAR DE 3 ARCOS De 2 ½" de diámetro cal.16. Dobleses con radio 7.6875" con dos marcos de 102.05 cm de alto, uno debe de estar en la parte posterior y otro en la parte media de la batesa y un tercer marco en la parte pegada a la cabina de 88.05 cm. de alto. Con proteccion al medallon de placa de 1/4". Estas alturas son de filo de la batesa hacia arriba y al paño interior del tubo, debeta contar con bases de sujecion de placa de acero ASTM-36-A de 3/16" y PTR de 1" cal.11, con pasamanos de tubo de 1" cal. 16, uno en cada extremo del marco posterior y otro en la parte superior y con 2 pasamanos de sujecion de tona laterales a la estructura. Pintura negra semibrillante resistente a los rayos UV.

1 PZA DEF-TRAS Defensa trasera tipo escalón

*Fabricada con lamina antiderrapante calibre 14 con soportes de PTR de 1 ¼" calibre 14 y sujetaada con tornillos de 1/2". Pintura negra semibrillante en poliester electrostatíca en polvo de alta resistencia al impacto y a los rayos UV.

1 PZA TUM-CF Turnaburo con cubre faros

	<p>*Tubular con dos travesaños de tubo de 1 1/2" café y un travesaño central en tubular redondo, y con anclajes de acero de 3/4" reforzados al chasis con topes de protección de polipropileno de alta densidad, en la parte frontal anillos soldados al travesaño inferior fabricados con redondo macizo de 1/2" Pintura negra semibrillante de políester en polvo electrostático homoeado de alta resistencia al impacto y a los rayos UV.</p> <p>1 PZA BTRASISIG BANCA TRASERA CON PORTA ESPOSAS SIGLAS</p> <p>*Fabricada con tubo redondo de 1 1/4" y de 1" café. El asiento es de lámina de 1/16" barrenada con hoyos de 900 milésimas de pulgada de diámetro dejando sin barrenar la zona de soldar a la estructura tubular, Pintura negra semibrillante en políester electrostática en polvo de alta resistencia al impacto y a los rayos UV.</p> <p>1 PZA LONA-NORMA Lona de plástico, color azul.</p> <p>*Con mica transparente trasera, pila para su unión a la jaula metálica con 6 fijaciones laterales, 2 delanteras y 10 superiores.</p> <p>1 PZA RADIO-KENW RADIO MOVIL KENWOOD</p> <p>1 PAQ ROTULACION Rotulación en material de vinil 3M</p> <p>Rotulación en material de vinil autocoderible auto reflejante calidad 3M</p> <p>1 PAQ INSTALACION</p>	
SUBTOTAL	\$ 1,516,810.34	
IVA	\$ 242,689.65	
TOTAL	\$ 1,759,499.99	

NOTA:

PRECIOS EN PESOS MEXICANOS

COTIZACION VALIDA POR 30 DIAS

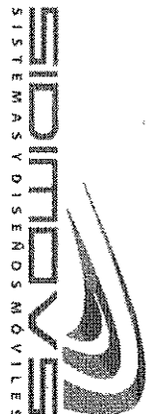
PAGO CONTRA ENTREGA

T.E. 5 DIAS

GARANTIA DE 24 MESES

ATENTAMENTE

SISTEMAS Y DISEÑOS MÓVILES S.A DE C.V



www.sistemasymoviles.com

📍 Av. Hidalgo # 709 Col. el Calvario Tepic, Puc.

☎ 01 223 275 2339 - 275 09 86