



ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSOS VEHICULOS TERRESTRES CON CONVERSIÓN A PATRULLA"

ACTA No. SAIG-200/2016.

ESTADO: CAMPECHE
MUNICIPIO: CAMPECHE
LOCALIDAD: SAN FRANCISCO DE CAMPECHE

PROGRAMA CON PRIORIDAD NACIONAL: TECNOLOGÍAS, INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO DE APOYO A LA OPERACIÓN POLICIAL
SUBPROGRAMA: FORTALECIMIENTO DE PROGRAMAS PRIORITARIOS DE LAS INSTITUCIONES ESTATALES DE SEGURIDAD PÚBLICA E IMPARTICIÓN DE JUSTICIA

CONCEPTO: "ADQUISICIÓN DE DIVERSOS VEHICULOS TERRESTRES CON CONVERSIÓN A PATRULLA"

CONTRATO: 080/2016

FECHA: 10 DE AGOSTO DE 2016.

EN LA CIUDAD DE SAN FRANCISCO DE CAMPECHE, ESTADO DE CAMPECHE, A LOS 19 DÍAS DEL MES DE OCTUBRE DEL AÑO DOS MIL DIECISEIS, SIENDO LAS 12:00 HORAS; SE HACE CONSTAR QUE SE RECIBIERON DE CONFORMIDAD LOS SERVICIOS, EN PRESENCIA DE LOS REPRESENTANTES QUE INTERVINIERON EN LA ENTREGA-RECEPCIÓN EL PROYECTO.

ENTREGA EL PROVEEDOR:

CDA PENINSULA, S.A. DE C.V.

RECIBE (QUIEN OPERA EL PROYECTO)

GOB. DEL ESTADO: X NOMBRE: DR. JORGE DE JESUS ARGAEZ URIBE
GOB. MUNICIPAL: CARGO: SECRETARIO
GOB. FEDERAL: DEPENDENCIA: SECRETARIA DE SEGURIDAD PÚBLICA

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

| CANT. | UNIDAD DE MEDIDA | DESCRIPCIÓN | PRECIO UNITARIO (I.V.A. INCLUIDO) | IMPORTE (I.V.A. INCLUIDO) |
|-------|------------------|--|-----------------------------------|---------------------------|
| 10 | VEHÍCULO | VEHÍCULO NUEVO MARCA FORD F-150 XL DOBLE CABINA 4X4 COLOR NEGRO, CAT. J8A MODELO 2016. MOTOR DE 5.0L 4V DOHC V8 TIVCT. DE 385 HP. A 5,500 R.P.M. TORQUE DE 387LB-PIE A 4,250 RPM. TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA DE 6 VELOCIDADES CON MODO CARGA Y REMOLQUE CON PALANCA A LA COLUMNA DEL VOLANTE. DEFENSAS DELANTERA Y TRASERA EN COLOR NEGRO. | \$649,580.00 | \$6,495,800.00 |

CON RECURSOS
2016
FASP





ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSOS VEHICULOS TERRESTRES CON CONVERSIÓN A PATRULLA"

ACTA No. SAIG-200/2016.

| | | | |
|--|---|--|--|
| | <p>ESPEJOS LATERALES MANUALES EN COLOR NEGRO. CAPACIDAD DE ARRASTRE 4,218 KG. CAPACIDAD DE CARGA 771 KG. LLANTAS LT/245/75R17. RINES 17" EN ACERO. TANQUE DE COMBUSTIBLE 136 L. FRENOS DISCO VENTILADOS EN LAS CUATRO RUEDAS, ABS Y EBD (DISTRIBUCIÓN ELECTRÓNICA DE FUERZA DE FRENADO). SISTEMA ADVANCE TRAC RCS (SISTEMA DE CONTROL DE ESTABILIDAD) DIRECCIÓN ELÉCTRICA DE PIÑÓN Y CREMALLERA. SUSPENSIÓN DELANTERA DE ALUMINIO INDEPENDIENTE DE DOBLE HORQUILLA. SUSPENSIÓN TRASERA CON MUELLES DE HOJAS REFORZADAS Y AMORTIGUADORES INSTALADOS POR FUERA DEL CHASIS. SEGUROS DE CONTROL MANUAL. SISTEMA DE CONTROL DE BALANCEO DE REMOLQUE. SISTEMA DE ENCENDIDO DE MOTOR DE UN SOLO TOQUE. SISTEMA DE MONITOREO DE PRESIÓN DE LLANTAS. CHASIS HIDROFORMADO DE PERFIL CUADRADO Y TOTALMENTE CERRADO, USO EXTENSIVO DE ACERO DE ALTA RESISTENCIA PARA SU CONSTRUCCIÓN. SISTEMA DE AHORRO DE COMBUSTIBLE SELLADO SIN TAPÓN Y SIN LLAVE EASYFUEL, AGRESSIVE DECELERATION FUEL SHUT-OFF. AIRE ACONDICIONADO MANUAL, ASIENTO CENTRAL CON PORTAVASOS DESPLEGABLE BAJO EL ASIENTO, ASIENTO DELANTERO EN TELA TIPO BANCA 40/20/40, ASIENTOS TRASERO ACOJINADO EN TELA Y ABATIBLE, CABECERAS AJUSTABLES EN 2 POSICIONES, CRISTALES ELÉCTRICOS CON FUNCIÓN DE UN SOLO TOQUE PARA EL CONDUCTOR, SEGUROS ELÉCTRICOS, SISTEMA DE ENTRADA REMOTA, ESPEJO RETROVISOR DÍA Y NOCHE, RADIO AM/FM CON RELOJ, VISERAS EN TELA Y AL COLOR DE LAS VESTIDURAS, VOLANTE DE POSICIONES MANUAL FABRICADO EN URETANO, BOLSAS DE AIRE FRONTALES PARA EL CONDUCTOR Y PASAJERO, CINTURONES DE SEGURIDAD DE 3 PUNTOS AJUSTABLES CON PRETENSORES Y RETRACTORES, TACÓMETRO, INCLUYE GATO, MANERALES, EXTINTOR Y LLANTA DE REFACCIÓN.</p> <p>GARANTÍA DEL VEHÍCULO: TRES AÑOS O 60,000 KMS. LO QUE OCURRA PRIMERO.</p> | | |
|--|---|--|--|

RECIBIDO CON RECURSOS
 2016
FASP
 [Firma manuscrita]



ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSOS VEHICULOS TERRESTRES CON CONVERSIÓN A PATRULLA"

ACTA No. SAIG-200/2016.

| | | | |
|--|--|--|--|
| | <p>CONVERSIÓN: 1 TORRETA MARCA COD3 MODELO 2108T9A CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS, DE BAJO PERFIL Y AERODINÁMICA DISEÑADA PARA GENERAR MENOR RESISTENCIA DEL AIRE CON LONGITUD ALTURA ANCHO 119.3CM (47"), 5.3CM (2.1") 31.1CM (12.25"). BASE DE ALUMINIO EXTRUIDO CALIBRE 12, DISEÑADA PARA VIBRACIÓN, CLIMAS EXTREMOS Y TRABAJO PESADO. EXCEDE LOS REQUERIMIENTOS DE SAE, CALIFORNIA TITULO 13 Y LOS ESTÁNDARES EUROPEOS. DOMOS DE POLICARBONATO DIVIDIDO EN TRES SECCIONES (2 LATERALES Y UNA CENTRAL) CON PROTECCIÓN DE RAYOS UV Y SUJECIÓN MEDIANTE GRAPAS. LOS DOMOS INFERIORES SON COLOR CLARO Y LAS CUBIERTAS SON ROJO, CLARO Y AZUL. SISTEMA DE SELLADO CON EMPAQUE QUE EVITA POLVO, HUMEDAD O CUALQUIER AGENTE EXTERNO. SOPORTE DE MONTAJE FABRICADO CON METAL, SU COMPUESTO LO HACE IRROMPIBLE Y EXTREMADAMENTE RESISTENTE A LA VIBRACIÓN. MÓDULOS DE LEDS CONECTADOS A UNA TARJETA CENTRAL. SI UN MODULO FALLA EL RESTO SIGUE EN FUNCIONAMIENTO MIENTRAS ES REEMPLAZADO. BAJO CONSUMO DE CORRIENTE Y MANTENIMIENTO DEBIDO A LA TECNOLOGÍA LED. CON 90 LEDS TORUS DISTRIBUIDOS EN 20 MÓDULOS.</p> <p>4 MÓDULOS DE 9 LEDS EN LAS ESQUINAS. 4 MÓDULOS DE 4 LEDS EN LA PARTE FRONTAL. 2 MÓDULOS DE 4 LEDS EN LA PARTE TRASERA. 6 MÓDULOS DE 3 LEDS EN LA PARTE TRASERA CON FUNCIÓN DE BARRA DE TRÁFICO. (DERECHA-IZQUIERDA, IZQUIERDA-DERECHA Y DEL CENTRO A LOS EXTREMOS). 2 MÓDULOS DE 3 LEDS CON FUNCIONES DE ACERCAMIENTO. 2 MÓDULOS DE 3 LEDS CON FUNCIONES DE CALLEJONERA.</p> <p>1 SIRENA MARCA CODE3 SERIE RLS MODELO 3998 CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS: LARGO ALTO FONDO 17 CM (6.87") 5 CM (3.37") 1.6 CM (0.62")</p> | | |
|--|--|--|--|

FASP
 FONDO CON RECURSOS
 2016



ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSOS VEHICULOS TERRESTRES CON CONVERSIÓN A PATRULLA"

ACTA No. SAIG-200/2016.

| | | | |
|--|--|--|--|
| | <p>CON CABLE DE EXTENSIÓN DE 25 PIES (APROXIMADAMENTE 8 METROS). POTENCIA DE 200 WATTS. TONOS: WAIL/YELP/HI-LO/HYPER-YELP/HYPER HI-LO MANUAL WAIL. DOS TONOS DE LA CORNETA DE AIRE PROGRAMABLES (AIR HORN). RETRANSMISIÓN DE RADIO (PA). MICRÓFONO CON BOTÓN DE CANCELACIÓN DE SONIDO. CONTROLADOR DE LUCES QUE CUENTA CON UN INTERRUPTOR PROGRESIVO DE TRES NIVELES Y SEIS INTERRUPTORES DE PRESIÓN. OPCIÓN DE CANCELACIÓN DE SIRENA EN EL NIVEL TRES DEL INTERRUPTOR PROGRESIVO. PANEL ILUMINADO PARA UNA FÁCIL OPERACIÓN NOCTURNA. CAMBIO DE TONOS DESDE EL CLAXON DEL VEHÍCULO (SCROLL). APAGADO INSTANTÁNEO DE SIRENA EN AUTOMÓVILES AUTOMÁTICOS (PARK KILL). CIRCUITO DE ESTADO SÓLIDO Y GENERACIÓN DE TONOS A BASE DE MICROPROCESADOR. SISTEMA DE PROTECCIÓN CONTRA CORTO CIRCUITO. ENCENDIDO INSTANTÁNEO AL ENCENDER LAS FUNCIONES ELÉCTRICAS DEL AUTOMÓVIL. CUENTA CON EL CERTIFICADO QUE CUMPLE CON LA NORMA SAE J1849 Y CALIFORNIA TITULO 13 (AUTOMOTIVE SOCIETY ENGINEER) E ISO 9001-2008 DEL FABRICANTE O DISTRIBUIDOR MAYORISTA</p> <p>1 CONSOLO DE CONTROL PARA LA INSTALACIÓN DE LA SIRENA, SWICH Y RADIO. EN LA SIRENA ESTA INTEGRADA LOS BOTONES PARA FUNCIONES DE TORRETA Y PARA LA BARRA DIRECCIONADORA. FABRICADA EN TRYPLAY DE 12 MM Y FORRADA CON VINIL EN COLOR NEGRO O GRIS OSCURO. SUJETADA FIRMEMENTE AL PISO</p> <p>1 BOCINA CODE 3 MODELO Z100LP DE LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: LARGO ALTURA ANCHO. 16.5CM (6.49") 12.1CM (4.7") 19CM (7.48") 100 WATTS DE POTENCIA. INSTALADA BAJO EL COFRE. DISEÑO MODERNO Y COMPACTO.</p> <p>EQUIPAMIENTO ADICIONAL. 4 CÓDIGOS MARCA CODE3 MODELO XT6.</p> | | |
|--|--|--|--|

ENTRADO CON RECURSOS

2016

~~FASP~~



ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSOS VEHICULOS TERRESTRES CON CONVERSIÓN A PATRULLA"

ACTA No. SAIG-200/2016.

| | | | |
|--|---|--|--|
| | <p>CON UN SWICH DE ENCENDIDO INSTALADO JUNTO A LA SIRENA PARA UNA MAS FÁCIL OPERACIÓN DE LOS MISMOS EN LA CONSOLA DE TRABAJO. DOS EN LA PARTE POSTERIOR DE LA UNIDAD CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: LARGO ALTO ANCHO 15.7CM (6.2") 3.3CM (1.3") 2.45CM (1"). 6 LEDS POR MODULO. 22 TIPOS DE FLASHEO PROGRAMABLE. RESISTENTE AL AGUA Y GOLPES. 1 EN COLOR AZUL Y 1 EN COLOR ROJO. CON CONSUMO DE CORRIENTE MENOR A 0.5 AMPERES DE 12 VOLTS. ESTOS SE INSTALARÁN LA PARTE POSTERIOR DEL ROLL BAR TRASERO EN LA PARTE SUPERIOR DEL TUBO DESPUÉS DE LAS VUELTAS DE LAS ESQUINAS.</p> <p>DOS EN LA PARTE DELANTERA DE LA UNIDAD CON LAS SIGUIENTES DIMENSIONES: LARGO ALTO ANCHO 15.7CM (6.2") 3.3CM (1.3") 2.45CM (1"). 6 LEDS POR MODULO. 22 TIPOS DE FLASHEO PROGRAMABLE. RESISTENTE AL AGUA Y GOLPES. 1 EN COLOR AZUL Y 1 EN COLOR ROJO INSTALADOS EN LA BURRERA EN EL PERFIL DEL PERSONALIZADO A CADA LADO DE LAS SIGLAS.</p> <p>UNA BURRERA PERSONALIZADA TUMBABURROS TIPO "H" (1 PERFIL CENTRAL EN LÁMINA CALIBRE 14 PERSONALIZADO CON LAS SIGLAS DE LA DEPENDENCIA CON LÁMINA INTERIOR EN ACERO INOXIDABLE).</p> <p>CON DOS PLACAS LATERALES EN CALIBRE ¼ EN ACERO A36 ROLADO CALIENTE, UNIDAS ENTRE SÍ POR MEDIO DE 3 TRAVESAÑOS, DOS DE LOS CUALES SON EN TUBULAR REDONDO DE 2" CAL 14 (INFERIOR Y SUPERIOR) EL INFERIOR CON 2 ARGOLLAS DE ARRASTRE EN VARILLA REDONDA DE 3/8" Y UN CENTRAL EN TUBULAR DE 2 ½", 2 TOPES DE PVC CON PROTECCIÓN UV DE ALTO IMPACTO EN CADA UNA DE LOS LATERALES DEL CUERPO DE LA BURRERA, HERRAJES DE INSTALACIÓN EN PLACA DE 1/4" EN ACERO A36 ROLADO CALIENTE, GANCHOS DE ARRASTRE Y ACABADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE TEXTURIZADO PARA UN MEJOR AGARRE CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV, TORNILLERÍA DE ALTA RESISTENCIA EN ACABADO GALVANIZADO, DISEÑO, TAMAÑO Y FABRICADO CONFORME AL VEHÍCULO.</p> | | |
|--|---|--|--|

LÍNEA CON RECURSOS
2016

FASP



ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSOS VEHICULOS TERRESTRES CON CONVERSIÓN A PATRULLA"

ACTA No. SAIG-200/2016.

| | | | |
|--|--|--|--|
| | <p>UN ROLL BAR PERSONALIZADO (INSTALADO EN EL MARCO DELANTERO EN LA PROTECCIÓN DEL MEDALLÓN, CON LÁMINA CALIBRE 16 Y LAS SIGLAS DE LA DEPENDENCIA, VIÉNDOSE POR LA PARTE TRASERA, CON INTERIOR EN LÁMINA DE ACERO INOXIDABLE).</p> <p>UNA LONA COLOR NEGRO Y VENTANAS, OJILLOS DE ACERO PARA AMARRE. LAZO PARA MONTAJE, CUBRE PARTE SUPERIOR, DELANTERA, Y LATERALES, PARTE TRASERA QUEDA LIBRE. 2 VENTANAS LATERALES POR LADO, EN VINIL REFORZADO TRANSPARENTE DE 50 CM X 50 CM. CON 3 MARCOS EN TUBULAR REDONDO DE 2 ½" PULGADAS EN CALIBRE 14,</p> <p>MARCO DELANTERO CON UNA ALTURA DE 74CM. (+ - 5 CM), CON UNA PROTECCIÓN EN EL MEDALLÓN FABRICADO CON TUBO DE 1" CALIBRE 16 Y MALLA DESPLEGADA CALIBRE 16.</p> <p>MARCOS CENTRAL Y TRASERO A UNA ALTURA DE 95 CM. (+ - 5 CM).</p> <p>4 TIRANTES EN TUBO REDONDO DE 2 ½" CAL 14 PARA UNIR LOS TRES MARCOS.</p> <p>2 PORTA ESPOSAS LATERALES EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16".</p> <p>3 PASAMANOS EN MARCO TRASERO EN TUBO REDONDO DE 1" CALIBRE 16. (1 SUPERIOR Y 2 LATERALES).</p> <p>6 PLACAS DE ¼" SOLDADAS A LOS MARCOS DEL ROLL BAR PARA SUJETARLAS A LA BATEA DE LA CAMIONETA, 6 EMPAQUES DE POLIURETANO EN CALIBRE ¼" PARA SU INSTALACIÓN.</p> <p>TERMINADO EN COLOR NEGRO SEMI-MATE TEXTURIZADO PARA UN MEJOR AGARRE DE LOS ELEMENTOS Y CON PINTURA ELECTROSTÁTICA Y PROTECCIÓN UV, TORNILLERÍA CON ACABADO GALVANIZADO, FABRICADO CONFORME A LA UNIDAD.</p> <p>UNA BANCA CENTRAL CON PORTA ESPOSAS (1 POR LADO) EN TUBULAR REDONDO DE 1" CALIBRE 16, FABRICADA EN TUBO DE ACERO AL CARBÓN Y LAMINA PERFORADA EN ACERO AL CARBÓN CALIBRE 14 DEJANDO TODO EL CONTORNO DE LA LÁMINA LISA. CON ACABADO EN PINTURA ELECTROESTÁTICA, TEXTURIZADA EN COLOR NEGRO SEMI-MATE. TORNILLERÍA DE 3/8" DE ALTA RESISTENCIA CON ACABADO GALVANIZADO.</p> <p>PELDAÑO. FABRICACIÓN DE UNA EXTENSIÓN EN DEFENSA TRASERA CON ANGULO DE ACERO ¼"</p> | | |
|--|--|--|--|

ENTREGA CON RECURSOS

2016

FASP



ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSOS VEHICULOS TERRESTRES CON CONVERSIÓN A PATRULLA"

ACTA No. SAIG-200/2016.

| | | | |
|--|--|--|--|
| | <p>SUJETADO FIRME MENTE AL CHASIS Y REFUERZOS DE PTR CR 14, FORRADO CON LAMINA DE ALUMINIO ANTIDERRAPANTE CALIBRE 14, CON UNA HUELLA DE 28 CM Y UNA CAPACIDAD DE CARGA DE 300KG,</p> <p>ROTULACIÓN EN VINYL NORMAL Y REFLECTIVO MARCA 3M IMPRESO Y CORTADO POR COMPUTADORA INCLUYE LOGOS Y NÚMEROS DE 4 DÍGITOS EN FRENTE, TRASERO, TOLDO, COSTADOS, LEYENDAS DE LA CORPORACIÓN CON ESCUDOS OFICIALES DE ACUERDO AL MANUAL DE IDENTIDAD QUE SEÑALAN EN EL ANEXO DE LAS BASES.</p> <p>APLICACIÓN DE PINTURA EN TONO COLOR NEGRO MATE CÓDIGO 1100727 DE ACUERDO A SUS ESPECIFICACIONES ESTA SE APLICÓ A PUERTAS ABIERTAS EN LACA ACRÍLICA MARCA SHERWIN-WILLIAMS.</p> <p>GARANTÍA DE LA CONVERSIÓN CINCO AÑOS EN LA TORRETA Y LOS CÓDIGOS TRES AÑOS EN LA SIRENA Y BOCINA.</p> <p>NO. SERIE: 1FTEW1EF4GKE37523 1FTEW1EF8GKE81041 1FTEW1EFXGKE81042 1FTEW1EF1GKE81043 1FTEQ1EF3GKE81044 1FTEW1EF5GKE81045 1FTEW1EF9GKE81047 1FTEW1EF0GKE81048 1FTEW1EF2GKE81049 1FTEW1EF9GKE81050</p> | | |
|--|--|--|--|

GRAN TOTAL \$6,495,800.00

| INVERSIÓN EJERCIDA PARA LA REALIZACIÓN DEL PROYECTO | AÑO | TOTAL |
|---|------|---------------------|
| | 2016 | \$6,495,800.00 M.N. |

UNA VEZ VERIFICADOS LOS BIENES RECIBIDOS POR PARTE DE LOS QUE INTERVIENEN EN ESTE ACTO, SE CONCLUYE QUE, DICHOS BIENES, SE ENCUENTRAN EN CONDICIONES DE SER RECIBIDOS POR LA UNIDAD RESPONSABLE.

CONVENIO CON RECURSOS
2016

FASP

7





ACTA DE ENTREGA-RECEPCIÓN
"ADQUISICIÓN DE DIVERSOS VEHICULOS TERRESTRES CON CONVERSIÓN A PATRULLA"

ACTA No. SAIG-200/2016.

LA PRESENTE ACTA NO EXIME AL PROVEEDOR DE LOS DEFECTOS O VICIOS OCULTOS QUE RESULTAREN EN LOS MISMOS Y SE OBLIGA A CORREGIR LAS DEFICIENCIAS DETECTADAS SIN COSTO ALGUNO PARA EL GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE.

EL GOBIERNO DEL ESTADO DE CAMPECHE, A TRAVÉS DEL TITULAR DE LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA, RECIBE LOS VEHÍCULOS ANTES DESCRITOS A SU ENTERA SATISFACCIÓN.

NO HABIENDO OTRO ASUNTO QUE TRATAR, SE DA POR CONCLUÍDA LA PRESENTE ACTA, SIENDO LAS 13:00 HORAS DEL MISMO DIA DE SU INICIO, FIRMANDO AL CALCE LOS QUE EN ELLA INTERVINIERON.

ENTREGA POR "EL PROVEEDOR"

C. ERMILO TORAYA LEAL
REP. LEGAL DE CDA PENINSULA, S.A. DE C.V.

RECIBEN

DR. JORGE DE JESUS ARGAEZ URIBE
SECRETARIO DE SEGURIDAD PUBLICA

LINDA. EMMA VANESSA VALLE ABREU
SUBDIRECTORA DE RECURSOS FEDERALES
DE LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA

ESTADO CON RECURSOS

2016

FASP