



INTEGRANTES DEL COMITÉ DE ADQUISICIONES CON RECURSO FEDERAL 2022 PARA EL H. IX AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE PLAYAS DE ROSARITO, B.C.

En la Ciudad de Playas de Rosarito, B.C., reunidos en la Sala de Oficialía Mayor, ubicada en las instalaciones de Palacio de Gobierno Municipal, siendo las **13:26** horas del día **Martes 24 de Mayo** del año 2022, fecha señalada para que tenga verificativo la **SESION EXTRAORDINARIA** del Comité de Adquisiciones con Recurso Federal para el H. IX Ayuntamiento de Playas de Rosarito, B.C., a fin de dar seguimiento a las actividades del comité Federal 2022 en apego del Artículo 22 del reglamento de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Publico, se lleva a cabo la sesión bajo el orden del día que se anexa al presente:

Orden del día:

- 1) Lista de Asistencia y declaración del Quórum Legal.
- 2) Lectura y aprobación del orden del día.
- 3) Presentación de la propuesta del proveedor del proceso de adjudicación directa de unidades de la Secretaria de Seguridad Ciudadana con Recurso Federal del H. IX Ayuntamiento de Playas de Rosarito B.C.
- 4) Votación de la propuesta.
- 5) Clausura de la sesión.

PUNTO NUMERO (1) UNO. - LISTA DE ASISTENCIA Y DECLARACIÓN DEL QUÓRUM LEGAL.

El presidente del comité Oficial Mayor C. David Cruz Ponce, por conducto de la Secretaria Técnica C. María Elizabeth Domínguez Martínez, Directora del Departamento de Compras y Licitaciones se procede a pasar lista de asistencia al comité de Adquisiciones con recurso Federal de este Municipio de Playas de Rosarito, B.C., se encuentran presentes en **Representación del L.E. Jaime Ibarra Acedo Síndico Procurador el L.A.E. Leonardo Daniel Mendívil Balderrama con derecho a voz, el Tesorero Municipal C.P. Manuel Zermeño Chávez con derecho a voz y voto, el Regidor José Félix Ochoa Montelongo con derecho a voz y voto, la Regidora Stephanie Celeste Esquivel Ortiz con derecho a voz y voto, en Representación de la Lic. Renee Alejandra Vázquez Aldaco el C. Pedro Antonio Chávez Valle con derecho a Voz y la C. María Elizabeth Domínguez Martínez Directora de Compras y Licitaciones con derecho a voz y voto, todos se encuentran presentes, declarando que EXISTE QUÓRUM LEGAL** para sesionar, y existiendo como invitados la representante del coordinador de la Secretaria de Seguridad Ciudadana la **C. Stephanie Ibarra Fiscal** y el Director de Seguridad Ciudadana **C. Alfredo Torrez Franco**, sé pasa al siguiente punto del orden del día-

PUNTO NÚMERO (2) DOS. - LECTURA Y APROBACION DEL ORDEN DEL DIA.

Se da lectura al orden del día, una vez sometido a votación, este se aprueba por unanimidad de votos de los presentes, agotando este punto se pasa al siguiente punto del orden del día. -----

PUNTO NÚMERO (3) TRES. - PRESENTACIÓN DE LA PROPUESTA DEL PROVEEDOR DEL PROCESO DE ADJUDICACIÓN DIRECTA DE UNIDADES DE LA SECRETARIA DE SEGURIDAD CIUDADANA CON RECURSO FEDERAL DEL H. IX AYUNTAMIENTO DE PLAYAS DE ROSARITO B.C.

Haciendo uso de la voz el presidente del Comité, el Oficial Mayor C. David Cruz Ponce, hace mención de la sesión anterior con el **COMITÉ DE ADQUISICIONES CON RECURSO FEDERAL 2022** el día 11 de mayo del 2022, se presentó la propuesta para la orden de compra y realización de contrato para la adquisición de (6) seis unidades tipo pick up 4x2 de la empresa: **TECNOLOGIA Y UNIFORMES ARA S.A. DE C.V. (ARATEC)**.

posteriormente a la aprobación de la adjudicación, el proveedor realiza una modificación en la cotización elevando sus costos y enviándonos una nueva cotización con fecha del día 13 de mayo del 2022 (como se anexa en la presente acta):

ARATEC
S. DE CV

MAYO 13 DE 2022

Cliente **MUNICIPIO DE ROSARITO, BCS**
LIC. ARACELI BROWN
PRESIDENTA MUNICIPAL CONSTITUCIONAL

CAN	UNI	DESCRIPCION	P.UNITARIO	TOTAL
6	PZA	CAMIONETA FORD MODELO 2022 O F150 4X2 6 CILINDROS AUTOMATICA , 3.3 V6, 250 HP, 265 LB-PIE DE TORQUE , SISTEMA DE TRACCION 4X2 CAPACIDAD DE CARGA 895 KG, CAPACIDAD DE ARRATSRE 3719 KG, PESO BRUTO VEHICULAR 2776, TANQUE DE COMBUSTIBLE 87 LITROS, 6 BOLSAS DE AIRE, ALARMA PERIMETRAL		
6	PZA	TORRETA LINEAL: MEGALUX De luces extra plana Barra de Led's de alta luminosidad con 22 módulos de 5 Leds organicos de ultima generacion, con estructura de aluminio extruido y domos de policarbonato en color cristal. 16 Diferentes patrones de destello, luces callejeras y de penetración, barra direccionada trasera, proptector contra corto circuito, bracket de montaje exponible de alto impacto. Incluye tablero control para torreta con display de funciones iluminado		
6	PZA	Bocina MEGALUX de uso rudo, alto rendimiento, facil instalacion, base de aluminio, 100 Watts de potencia, 8 Ohms de impedancia, diseño robusto, Dimensiones 17.8 x 18.8 x 11.8 cm		
6	PZA	Sirena MEGALUX Dimensiones 16.5 cm x 6.4 cm de altura x 14cm, Potencia con opcion 100 o 200 watts, Tonos: auxiliar, Yelp, Wail, Air Horn, prioritario, corneta de aire electronica (Air horn), Retransmision de radio, Microfono con boton de cancelacion de sonido, Panel iluminado para una facil operacion nocturna, Opcion para microfono independiente o con capacidad para uso de radio de 2 vias, circuito de estado solido y generacion de tonos a base de microprocesador, sistema de proteccion contra corto circuito, 12 volts CD, Cumple con la norma SAE J1849 y california titulo 13.	\$ 1,104,815.00	\$ 6,628,890.00
24	PZA	Sistema de Luces estroboscopicas de 5 led Alerta luminosidad organicos de última generacion con control directo		
6	PZA	Tumbaburro, 2 placas laterales en calibre 1/4 en acero A-36 decapado unidas entre si por medio de 3 travesaños, 1 travesaño superior de 2" calibre 14, 1 travesaño central en tubular redondo de "1/2" calibre 14, 1 travesaño inferior en tubular redondo de 3/8" como protección, 2 topos de PVC con protección UV de alto impacto en cada una de las placas laterales, Herraje de instalacion en placa de 1/4" en acero A-36 roldado caliente, 2 cubre faros en tubular redondo de 1 1/2 calibre 16 con pulido de 3/8 como protección, Tornilleria de alta resistencia de acabado galvanizado		
6	PZA	Defensa trasera fabricada con marco en tubo redondo de 1 1/2 calibre 14, lamina antiderrapante calibre 14 roldado caliente R36, 2 placas de 1/4" inferior soldadas al marco para sujecion del herraje, 2 pzas de herraje en PTR de 1 1/2 calibre 14 y placa de 1/4", acabado color negro con pintura electrostatica con protector UV, Tornilleria de alta resistencia acabado galvanizado		
6	PZA	Balizamiento color azul cobalto, balizamiento material en calidad 3M apegada a la norma de SSP, fondeo en vinil, textos en material reflejante marca 3 M contra radios UV garantia de 3 años, rotulacion de textos en vinil reflejante calidad 3M marca 3M de acuerdo al manual de identidad Fortaseg 2020		
GARANTIA: EN CAMIONETA 3 AÑOS DE PLANTA O 60,000 KM, EN BALIZAMIENTO 2 AÑOS			SUBTOTAL	\$ 6,628,890.00
			I.V.A	\$ 1,060,622.40
			TOTAL	\$ 7,689,512.40

CONDICIONES COMERCIALES

50% AL CONCRETAR EL PEDIDO Y 50 % PREVIA ENTREGA

TIEMPO DE ENTREGA: 25 DIAS HABILES

ATENTAMENTE

MARIA ALARCON SILVA
REPRESENTANTE LEGAL
Tel (222) 6995416
Movil (222) 3223815

Realizando uso de la voz el Tesorero Municipal Cp. Manuel Zermeño Chávez comenta que la cantidad de la empresa ARATEC queda fuera de la factibilidad Financiera.

dando seguimiento para la adquisición de (6) seis unidades para la Secretaria de Seguridad Ciudadana de Playas de Rosarito, B.C., la directora del departamento de compras y licitaciones la C. María Elizabeth Domínguez Martínez, se dio la tarea de buscar un nuevo proveedor, cotizando con la empresa DESERTICA AUTOMOTRIZ, S.A. DE C.V. (FORD), quedando de la siguiente manera:



Desertica Automotriz S.A. de C.V.
Carretera Tijuana - Rosarito, B.C.
C.P. 22060 Rosarito, B.C.
Tel: 0662 251 1111



Tijuana, B.C. a jueves 19 de mayo 2022.

IX AYUNTAMIENTO DE PLAYAS DE ROSARITO, BAJA CALIFORNIA.

PRESENTE.

Aprovecho a saludarle y poner a su consideración la siguiente propuesta de vehículo FORD especial para PATRULLA:

PICK-UP F-150 XL V6 4X2 DOBLE CABINA (J6B) (2022).

PRECIO UNITARIO

SUB-TOTAL: \$919,148.15

IVA DEL 8%: \$73,531.85

TOTAL: \$992,680.00

PRECIO POR 2 UNIDADES

SUB-TOTAL: \$1,838,296.63

IVA DEL 8%: \$147,063.70

TOTAL: \$1,985,360.00



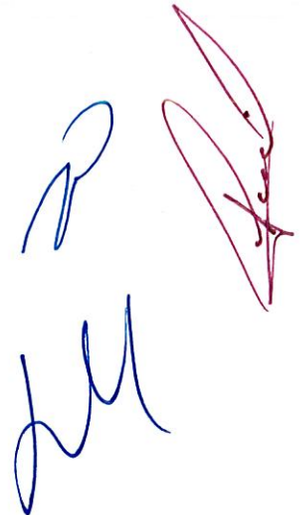
F150



Motor 3.3L V6 TiVCT

290 HP y 265 lb-pie

Transmisión Automática de 6 velocidades con modo manual





Q. 1000000000.00
A. 1000000000.00
B. 1000000000.00
C. 1000000000.00
D. 1000000000.00
E. 1000000000.00

Características:

- 3 modos de manejo (Normal, Tow/ Haul y Sport)
- Aire acondicionado manual.
- Asiento delantero en tela, tipo banca 40/20/40 de ajuste manual, portavasos, descansabrazos y área de almacenamiento bajo el asiento central.
- Cristales eléctricos con función de bajada y subida en un solo toque del lado del conductor.
- Pantalla LCD 4.2 pulgadas en consola central.
- Piso de vinilo.
- Radio AM/FM/Aux, reloj y 6 bocinas.
- Volante de posiciones manual.
- Bolsas de aire frontales para conductor y pasajeros.
- Bolsas de aire laterales tipo cortina.
- Cinturones de Seguridad de tres puntos, ajustables con pretensores y retractores.
- Seguros eléctricos.
- Sistema AdvanceTraction® con RSC® (Sistema de Control de Estabilidad)
- Sistema de Entrada Remota (dos controles), entrada iluminada y sistema de cerrado automático.
- Sistema de monitoreo de presión de llantas.
- Tacómetro.
- Frenos de disco ventilados, ABS y EBD (Distribución electrónica de la fuerza de frenado) en las cuatro ruedas.
- Faros con encendido automático.
- Freno de estacionamiento eléctrico.
- Ganchos de soporte hechos en acero en la caja pick up.
- Sistema "Hill Start Assist".
- Espejos laterales eléctricos con monitor de punto ciego.
- Sistema de llenado de combustible sellado sin tapón "Easy Fuel"

EQUIPAMIENTO ESPECIAL (TIPO PATRULLA) INCLUYE:

Torreta Rojo/Azul



Características:

- Torreta de bajo perfil y aerodinámica
- Varios patrones de Flashco.
- leds de V Generación.
- potente iluminación.
- Cumple norma IP67 a prueba de agua, polvo y vibración extrema.
- Voltaje de operación 12VDC.
- 22 Módulos de última Generación.
- Todos los Módulos Atomillados a la Torreta de forma independiente lo que facilita el remplazo y mantenimiento de cada módulo.
- Todos los módulos están conectados a una tarjeta central.

[Handwritten signature in red ink]

[Handwritten signature in blue ink]

[Handwritten signature in blue ink]

[Handwritten signature in blue ink]

[Handwritten signature in red ink]

[Handwritten signature in blue ink]

- Base de aluminio extruido color negro con espesor adecuado para soportar los esfuerzos transmitidos a la barra de luces por el vehículo patrulla como: vibración, climas extremos, trabajo pesado, medio ambiente y otros elementos internos y externos que afectan a una patrulla.
- Cubierta de aluminio extruido color negro sujeta con tornillos a la base. Con alta resistencia al impacto y a rayos UV, diseño aerodinámico, intercambiable, sellado que impide el paso del agua y polvo.
- Sistema de sellado con empaque que evita polvo humedad o cualquier agente externo.
- Soporte de montaje metálico que garantiza la sujeción y evita la vibración.

Sirena con Control

Características:

- Sirena de compacta con control de mando.
- Cuenta con varios tonos.
- Corneta de aire electrónica.
- Sistema de protección contra corto circuito.

Bocina

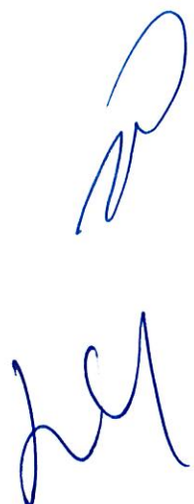
- Instalación bajo el cofre.
- Diseño moderno y compacto.

Centro de Bujera

- Dos placas laterales en calibre 1/4 en acero A-36 decapado unidas entre sí por medio de 3 travesaños
- 1 travesaño superior en 2" calibre 14
- 1 travesaño central en tubular redondo de 2 1/2" calibre 14
- 1 travesaño inferior en tubular redondo de 2" calibre 14 con 2 argolas en sólido redondo de 3/8" (1 por lado)
- 2 Topes de PVC con protección UV de alto impacto en cada una de las placas laterales
- Herraje de instalación en placa de 1/4" en acero A-36 rolado caliente
- Acabado en color negro semi-mate con pintura electrostática y protección UV
- Tornillería de alta resistencia en acabado galvanizado
- Diseño y medida conforme al vehículo a instalar

Roll Bar

- 2 marcos en tubular redondo de 2 1/2" pulgadas en calibre 14





- Marco delantero
- Marcos central
- Marco delantero con protector de medallón.
- Empaques de poliuretano en calibre 1/4" para su instalación
- Terminado en color negro con pintura electrostática y protección UV
- Tornillería con acabado galvanizado
- Diseño y medida conforme al vehículo a instalar

Balizamiento grado ingeniería impreso en alta definición con garantía de 3 años y pintura de acuerdo con manual de identidad FORATSEG 2020.

GARANTIAS:

- * tren motriz: 3 años o 60,000 kms. lo que suceda primero.
- * llantas: 3 años directo con el proveedor.
- * motor: 3 años o 60,000 kms. lo que suceda primero.
- * balatas: 1 años o 20,000 kms. lo que suceda primero.
- * balizamiento (torreta, micrófono y cerebro) y rotulación: 3 años

NOTA: estos precios incluyen IVA y están sujetos a cambio sin previo aviso, las imágenes presentadas son meramente de carácter ilustrativo.

CONDICIONES DE PAGO: CONTADO en una sola exhibición previo a la entrega.

TIEMPO DE ENTREGA: Tengo 2 UNIDADES en inventario físicamente disponibles para facturación inmediata, solo necesitamos hacer el proceso de pintura y balizaje.

Muchas gracias por su confianza y preferencia.

Quedo a sus apreciables órdenes.

ATENTAMENTE.

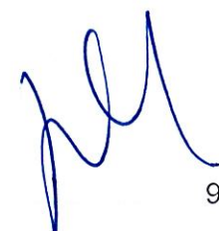
Maurice Estephan.
Gerente Comercial.

7

Características:

- Suspensión trasera con muelles de hojas reforzados y amortiguadores instalados por fuera del chasis.
- Suspensión delantera de aluminio, independiente de doble horquilla.
- Rines de Acero 17"
- Es la primer Pick Up construida con aluminio permitiendo una reducción de peso de más de 300 Kg.
- Su material de aluminio provee una gran resistencia a la corrosión, no se oxida.
- El chasis de acero es de alta resistencia, da mayor fortaleza y no aumenta su peso.
- Cuenta con mayor eficiencia de combustible, con una mayor potencia.
- Frenado en menor distancia.
- Aceleración más rápida.
- Alarma perimetral.
- Aire acondicionado manual.
- Asiento delantero en tela, tipo banca 40/20/40 de ajuste manual, portavasos, descansabrazos y área de almacenamiento bajo el asiento central.
- Asiento trasero, tipo banca 60/40, accojinado, 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.
- Pantalla LCD 4.2 pulgadas en consola central.
- Piso de vinilo.
- Radio AM/FM/Aux, reloj y 4 bocinas.
- Viseras en tela y al color de las vestiduras.
- Volante de posiciones manual.
- Bolsas de aire frontales para conductor y pasajeros.
- Bolsas de aire laterales tipo cortina.
- Cinturones de Seguridad de tres puntos, ajustables con pretensores y retráctores.
- Seguros eléctricos.
- Sistema AdvanceTrac® con RSC® (Sistema de Control de Estabilidad)
- Sistema de Entrada Remota (dos controles), entrada iluminada y sistema de cerrado automático.
- Sistema de monitoreo de presión de llantas.
- Tacómetro.
- Frenos de disco ventilados, ABS y EBD (Distribución electrónica de la fuerza de frenado) en las cuatro ruedas.
- Freno de estacionamiento eléctrico.
- Ganchos de soporte hechos en acero en la caja pick up.
- Espejos laterales eléctricos con monitor de punto ciego.
- Sistema de llenado de combustible sellado sin tapón *Easy Fuel.






01 Dirección de Obras
02 Construcción y Mantenimiento
03 Mantenimiento

Bocina

- Instalación bajo el cofre.
- Diseño moderno y compacto.



Centro de Burrera

- Dos placas laterales en calibre ¼ en acero A-36 decapado unidas entre sí por medio de 3 travesaños
- 1 travesaño superior en 2" calibre 14
- 1 travesaño central en tubular redondo de 2 ½" calibre 14
- 1 travesaño inferior en tubular redondo de 2" calibre 14 con 2 argollas en sólido redondo de 3/8" (1 por lado)
- 2 Topes de PVC con protección UV de alto impacto en cada una de las placas laterales
- Herraje de instalación en placa de 1/4" en acero A-36 rolado caliente
- Acabado en color negro semi-mate con pintura electrostática y protección UV
- Tornillería de alta resistencia en acabado galvanizado
- Diseño y medida conforme al vehículo a instalar

Roll Bar

- 2 marcos en tubular redondo de 2 ½" pulgadas en calibre 14
- Marco delantero
- Marcos central
- Marco delantero con protector de medallón.
- Empaques de poliuretano en calibre ¼" para su instalación
- Terminado en color negro con pintura electrostática y protección UV
- Tornillería con acabado galvanizado
- Diseño y medida conforme al vehículo a instalar

Balanzamiento grado ingeniería Impreso en alta definición a 1440 dpim con garantía de 3 años y pintura de acuerdo con manual de identidad FORATSEG 2020.

GARANTIAS:

- Tren motriz: 3 años o 60,000 kms. lo que suceda primero.
- llantas: 3 años directo con el proveedor.





Surmah S.A. de C.V.
Avenida San Felipe 40
C.P. 22000 Rosarito, Baja California
Tel: 0662 241 1111
www.surmah.com

- * motor: 3 años o 60,000 kms. lo que suceda primero.
- * balatas: 1 años o 20,000 kms. lo que suceda primero.
- * ballzamiento (torreta, micrófono y cerebro) y rolulación: 3 años

NOTA: estos precios incluyen IVA y están sujetos a cambio sin previo aviso, las imágenes presentadas son meramente de carácter ilustrativo.

CONDICIONES DE PAGO: CONTADO en una sola exhibición previo a la entrega.

TIEMPO DE ENTREGA: 90 días a partir de que este hecho el pago.

Muchas gracias por su confianza y preferencia.

Quedo a sus apreciables órdenes.

ATENTAMENTE.

Maurice Estephan.
Gerente Comercial.

Quedando asentado que el área requirente no toma objeción con el tiempo de entrega dentro de **(90) noventa días naturales** a partir de la firma del contrato, **se pasa al siguiente punto del orden del día.** -----

PUNTO NÚMERO (4) CUATRO. – VOTACIÓN DE LA PROPUESTA.

Otorgando el uso de la voz a la directora de compras y licitaciones la C. María Elizabeth Domínguez Martínez, el Oficial Mayor C. David Cruz Ponce, pide realizar la votación para la adjudicación de la empresa DESERTICA AUTOMOTRIZ, S.A. DE C.V. (**FORD**), quedando de la siguiente manera:

NOMBRE	A FAVOR DE LA EMPRESA FORD	EN CONTRA
DAVID CRUZ PONCE	X	
MANUEL ZERMEÑO CHAVEZ	X	
JOSE FELIX OCHOA MONTELONGO	X	
STEPHANIE CELESTE ESQUIVEL ORTIZ	X	
MARIA ELIZABETH DOMINGUEZ MARTINEZ	X	

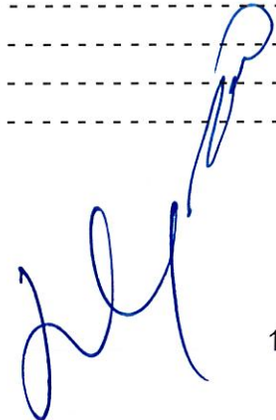
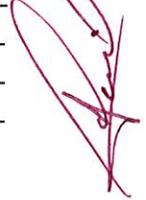


Quedando por **unanimidad** de votos se acepta la propuesta de la empresa **FORD MOTOR COMPANY, S.A. DE C.V.**, agotando este punto se pasa al siguiente punto del orden del día. -



PUNTO NÚMERO (5) CINCO. - CLAUSURA DE LA SESION.

Haciendo el uso de la voz el presidente del Comité, David Cruz Ponce, clausura la sesión, siendo las 13:42 horas del mismo día, se levanta la presente acta en base a lo determinado en el artículo 22 fracción VII del Reglamento de la Ley de Adquisiciones, Arrendamientos y Servicios del Sector Publico. Firman los comparecientes al calce de la misma, para constancia. -

FIRMAN COMO CONSTANCIA DE LO ACORDADO EN LA PRESENTE ACTA

“EL COMITÉ DE ADQUISICIONES, ARRENDAMIENTOS Y CONTRATACIÓN DE SERVICIOS CON PARA EL IX AYUNTAMIENTO MUNICIPAL DE PLAYAS DE ROSARITO, B.C.”



DAVID CRUZ PONCE
OFICIAL MAYOR



JAIME IBARRA ACEDO
SINDICO MUNICIPAL



MANUEL ZERMEÑO CHÁVEZ
TESORERO MUNICIPAL



JOSE FELIX OCHOA MONTELONGO
REGIDOR PRESIDENTE DE LA
COMISIÓN DE HACIENDA Y DE LA
COMISIÓN DE GOBERNACIÓN Y
LEGISLACIÓN





STEPHANIE CELESTE ESQUIVEL ORTIZ
PRESIDENTE DE LA COMISION
DE TRANSPARENCIA



MARIA ELIZABETH DOMINGUEZ
MARTINEZ
DIRECTOR DE COMPRAS Y
LICITACIONES



RENEE ALEJANDRA VAZQUEZ ALDACO
DIRECTORA DE DIRECCION JURIDICO

Directora de Juridico