

SUBASTA ELECTRONICA INVERSA NACIONAL
FICHA TÉCNICA
SUMINISTRO DE VEHICULOS PARA DIVERSAS DEPENDENCIAS, SOLICITADOS
POR LA COORDINACION EJECUTIVA DEL FONDO DE APORTACIONES PARA LA
SEGURIDAD PÚBLICA

PARTIDA	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN
1	41	<p>VEHÍCULO TIPO SEDÁN 4 PUERTAS TIPO POLICE, ÚLTIMO MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - con motor de 5.7 litros, - 8 cilindros con potencia de 370 hp@5,250 RPM, - torque de 395 LB/PIE@4,200 RPM, - transmisión de 5 velocidades con palanca a la columna de la dirección, - tracción trasera, capacidad de tanque de gasolina de 70 litros, - dirección electro asistida, - capacidad del alternador de 220 amps, - capacidad de batería de 800 amps, - suspensión delantera/trasera con barra estabilizadora con multilink, - sistema de enfriamiento de alto desempeño, - enfriador de aceite de motor de alta capacidad, cristales tintados, - desempañador trasero, - rines de acero de 18 “, - toma de corriente de 12 v, - frenos de disco en cuatro ruedas con sistema de frenos ABS en las cuatro ruedas, - bolsas de aire para conductor y pasajero, bolsas de aire tipo cortina, bolsa de aire lateral, - seguros eléctricos de puertas sensibles a la velocidad, - soporte de frenado en lluvia, control de tracción, - control de estabilidad, - con aire acondicionado, - vestiduras de tela, - color a elegir por usuario según existencias para entrega inmediata.
PARTIDA	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN
2	14	<p>VEHÍCULO TIPO SUV 5 PUERTAS TIPO POLICE, ÚLTIMO MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - con motor de 5.3 litros, 8 cilindros con potencia de 355 hp@5,600 RPM, torque de 383 LB/PIE@4,100 RPM, SIDI VVT, - transmisión de 6 velocidades, - cámara de visión trasera,

		<ul style="list-style-type: none"> - bolsas de aire frontales y laterales para conductor y pasajero, de cortina para las 3 filas de asientos y con sensor de activación en caso de volcadura, - rin 17 " de acero, - control de crucero, - control electrónico de velocidad, - frenos de disco en las 4 ruedas, con ABS y EBD, - con aire acondicionado, - vestiduras de tela, - color a elegir por usuario según existencias para entrega inmediata.
PARTIDA	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN
3	2	<p>MOTOCICLETA TIPO CARGO ÚLTIMO MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Motor de 4 tiempos, monocilindrico, SOHC, 2 válvulas, desplazamiento de 149.2 cc, diámetro por carrera de 57.3 x 57.8 mm, potencia máxima de 11.2 hp@7,000 rpm, torque de 11.9 Nm@5,000 rpm, sistema de enfriamiento por aire natural, sistema de alimentación por carburador de vacío constante (CV), sistema de arranque eléctrico / auxiliar con pedal de arranque, - transmisión de 5 velocidades tipo retorno, embrague de multidisco en baño de aceite, tracción final por cadena, alternador con / YTX7-BS salida trifásica 187w@5,000 rpm, - batería de 12v-6Ah, - chasis tipo diamante, - tubular en acero, - neumáticos delantero 80/1000 – 18 m/c 47p con cámara, trasero 90/90 – 18 m/c 51P con cámara, - suspensión delantera de horquillas telescópicas de 107 mm de carrera, - suspensión trasera de brazo oscilante con 2 amortiguadores y 91 mm de carrera, - frenos delanteros y traseros de tambor mecánico simple de 130 mm de diámetro interno, - dimensiones (mm) largo 2,037, ancho 778, altura de 1,068, distancia entre ejes 1,306, altura de asiento 768, distancia libre al suelo 163, capacidad máxima de carga de 120 kg, capacidad de carga de parrilla de 20 kg, - color a elegir por usuario según existencias para entrega inmediata.
PARTIDA	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN
4	6	<p>SUMINISTRO DE VEHICULO SEDAN CORE CVT, ULTIMO MODELO CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS TECNICAS COMO MINIMAS MAS NO LIMITATIVAS:</p>

- **MOTOR:** 1.5 L, 4 cilindros, 16 válvulas, SEFI y VVT-i Dual con ETCS-i, 107 HP @ 6,000 rpm, 104 lb-pie @ 4,200 rpm
- **SISTEMA DE IGNICION:** Ignición Directa
- **TRANSMISION:** CVT
- **SISTEMA DE TRACCION:** Delantera (FWD);
- **TREN MOTRIZ:** FWD 2WD
- **CARROCERIA:** Reforzada unibody
- **SUSPENSIÓN:** la **SUSPENSIÓN DELANTERA** será Independiente tipo McPherson con resortes helicoidales y barra estabilizadora; la **SUSPENSIÓN TRASERA** será Semi-independiente tipo viga de torsión con resortes helicoidales y barra estabilizadora
- **DIRECCION:** Eléctrica (EPS)
- **SISTEMA DE FRENADO:** deberá de contar con un Sistema Antibloqueo (ABS), con Distribución Electrónica de Frenado (EBD) y Asistencia de Frenado (BA); Los FRENOS DELANTEROS deberán de ser de Discos ventilados; los FRENOS TRASEROS deberán ser de Tambor.
- **LLANTAS:** deberán ser de la siguiente medida P185 / 60R15, con rin de Aluminio de 15", debiendo de contar con una LLANTA DE REFACCION P185 / 60R15 con rin de Aluminio de 15".
- **EQUIPAMIENTO:**
EL VEHICULO DEBERA DE CONTAR CON EL SIGUIENTE EQUIPAMIENTO EXTERIOR, tales como antena de techo, desempañador trasero, espejos laterales del color de la carrocería, abatibles y con ajuste eléctrico, faros de halógeno multi-reflectores, fascias del color de la carrocería, manijas del color de la carrocería, parrilla frontal grafito brillante y color carrocería, ventanas filtro uv,
EQUIPAMIENTO INTERIOR tales como: aire acondicionado manual, asiento trasero tipo banca, , asientos delanteros tipo cubo con ajuste manual de direcciones, conector 12v, espejo retrovisor dia/noche, iluminación interior de cortesía, luces de lectura delanteras, portavasos (6), sistema de audio am/fm/cd con reproductor para mp3/wma, mini jack, usbv y 4 bocinas, sistema de conectividad bluetooth, ventanas con apertura eléctrica y de un solo toque para el conductor, vestiduras de tela "low grade", viseras con espejo de vanidad para conductor y pasajero, volante con ajuste de altura y controles de audio,
EL VEHICULO DEBERA DE CONTAR CON EQUIPO DE SEGURIDAD, tales como: alarma e inmovilizador, bolsas de aire delanteras multietapa para conductor y pasajero (2), cinturones de seguridad delanteros con pretensores y ajuste de altura, cinturones de seguridad delanteros y traseros de tres puntos, llave con control remoto integrado (lock, unlock), seguros eléctricos, seguros para niños en puertas traseras, sistema iso-fix y tethers

		<p>ESPECIFICACIONES GENERALES:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Se requiere que los vehículos se surtan en colores con el siguiente orden de preferencia: blanco, gris, plata, rojo. 2. Con disponibilidad de ¼ de tanque de gasolina. 3. El tiempo de entrega de 30 días naturales 4. Cada unidad, deberá de incluir un kit de seguridad conteniendo por lo mínimo: extintor, cables pasa corriente, triángulos reflectantes, gato y llave para birlos. 5. El pago se realizará al 100% a los 15 días de su recepción a entera satisfacción por el área usuaria. 6. Las entregas de las unidades se efectuarán en el almacén general de la secretaría de seguridad pública ubicado en Félix U. Gómez 2223 Nte. col. reforma, monterrey, N.L. o en donde este así convenga. 7. Toda entrega deberá ser informada con 24 horas de anticipación. 8. Se elaborara un acta de entrega y recepción de conformidad de acuerdo con las especificaciones técnicas y consideraciones contratadas. <p>Garantía: Se requiere una Garantía por 3 años, así como una garantía del tren motriz por 3 años o 60,000 kilómetros, o lo que ocurra primero, además de una garantía contra corrosión por perforación de componentes metálicos en la carrocería, por 5 años sin límite de kilometraje.</p>
PARTIDA	CANTIDAD	DESCRIPCIÓN
5	1	<p>CAMIONETA DIÉSEL PARA 15 PASAJEROS, MODELO 2019, CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS MINIMAS REQUERIDAS:</p> <p>Motor: 2.2 Diésel Puma TDCI</p> <ul style="list-style-type: none"> - Combustible: Diésel - Cilindrada: 2200 cc - Potencia: 155 hp /3500 rpm - Torque: 205 lb·pie /1500 rpm - Cilindros: 4 en línea - Válvulas: 16 - Alimentación: Inyección directa common rail turbo intercooler <p>Transmisión y Chasis, datos y especificaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Motor – Tracción: Delantero – trasera - Transmisión: Manual 6 velocidades - Frenos (Del. - Tras.): Discos ventilados - discos sólidos - Neumáticos: Medida 235/65/R16 - Suspensión delantera: Independiente tipo McPherson, con amortiguadores de gas y barra estabilizadora. - Suspensión trasera: Eje rígido con ballesta y amortiguadores - Dirección asistida: Eléctrica <p>Medidas y Capacidades, datos y especificaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Largo: 5980 mm - Ancho sin espejos: 2025 mm

		<ul style="list-style-type: none"> - Ancho con espejos: 2485 mm - Alto: 2787 mm - Distancia entre ejes: 3750 mm - Cajuela: 15000 dm³ - Tanque de combustible: 100 lts. - Capacidad de carga: 1457 kg <p>Confort, datos y especificaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Aire acondicionado: Climatizador bi-zona, zona Frontal y zona de pasajeros - Asientos delanteros: Con ajuste en altura solo conductor, con ajuste manual - Asientos traseros: 2da., 3ra. y 4ta. Fila de asientos tipo banca - Cierre de puertas: Centralizado con comando a distancia - Espejo interior: Antideslumbrante manual - Espejos exteriores: Manuales - Faros delanteros: Con regulación interna - Puerta lateral: Doble puerta trasera batiente vidriada, Puerta lateral derecha - Rines: acero con tapón - Vestiduras: Tela - Vidrios (del. - tras.): Manuales – fijos - Volante con ajuste en altura y profundidad - Apertura cajuela y tapa combustible: Manual <p>Seguridad, datos y especificaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Airbag: Conductor y acompañante - Frenos ABS: Sí - Distribución electrónica de frenado: Sí - Asistencia en frenada de emergencia: Sí - Cinturones de seguridad: delanteros y traseros inerciales - Tercera luz de stop: Sí - Control de estabilidad: Sí - Control de tracción: Sí <p>Comunicación y entretenimiento, datos y especificaciones:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Equipo de música: AM – FM - Bocinas: 4 - Conexión USB: sí - Interfaz bluetooth: sí - Incluir tapetes de plástico. - Incluir llanta de refacción medida 235/65/R16 - Color: Plata
--	--	--