

LICITACION PÚBLICA INTERNACIONAL PRESENCIAL
 FORMATO DE COTIZACIÓN

SUMINISTRO DE VEHÍCULOS Y EQUIPO TERRESTRE SOLICITADO POR LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA

PART	DESCRIPCION	CANT.	P.U.	TOTAL
1	MOTOCICLETAS EQUIPADAS SEGÚN LA FICHA TÉCNICA ANEXA	105		
2	VEHÍCULO UTILITARIO TIPO TODO TERRENO EQUIPADO SEGÚN LA FICHA TÉCNICA ANEXA	5		
3	REMOLQUE PARA VEHÍCULOS TODO TERRENO SEGÚN LA FICHA TÉCNICA ANEXA	5		
SUBTOTAL				
IVA				
TOTAL				

FECHA

NOMBRE Y FIRMA DEL
 REPRESENTANTE LEGAL

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL PRESENCIAL
FICHA TÉCNICA
SUMINISTRO DE VEHÍCULOS Y EQUIPO TERRESTRE SOLICITADO POR LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA

Part.	Cant.	Descripción
1	105	<p>MOTOCICLETAS EQUIPADAS</p> <p>MOTOR MOTOR DE DOS CILINDROS EN LINEA Y CUATRO TIEMPOS CULATA DE 4 VALVULAS, ACCIONADAS POR BALANCINES CILINDRADA 798 CC. POTENCIA NOMINAL 75 cv A 7,300rpm. PAR MAXIMO 77 Nm a 5,300 rpm. E-GAS (RIDE BY WIRE) CONTROL DIGITAL DEL MOTOR. CATALIZADOR DE 3 VÍAS COLECTOR DEL ESCAPE INTERGRAMENTE DE ACERO INOXIDABLE CAMBIO DE 6 MARCHAS TRANSMISIÓN POR CADENA CUMPLE LA NORMA DE GASES DE ESCAPE EU4</p> <p>DIMENSIONES Y PESO LONGITUD 2,280 MM. ALTURA SIN RETROVISORES/ (ANCHURA CON RETROVISORES) 1,215MM /{880 MM} DISTANCIA ENTRE EJES – ALTURA DE SERIE / (SUSPENSIÓN REBAJADA) 1,557 MM/{1,573 MM}. PESO EN ORDEN DE MARCHA CON DEPÓSITO LLENO 215KG. PESO MÁXIMO ADMISIBLE CON EQUIPAMIENTO DE SERIE / (CON REDUCCIÓN DE ALTURA OPCIONAL): 436 KG / {349 KG}. CARGA UTIL CON EQUIPAMIENTO DE SERIE / (CON REDUCCIÓN DE ALTURA OPCIONAL): 224 KG/ {137 KG} CAPACIDAD UTIL DEL DEPÓSITO (RESERVA) 16 l (APROX. 2,7 l).</p> <p>PRESTACIONES / CONSUMO VELOCIDAD MÁXIMA 192 KM/H. CONSUMO A LOS 100 KM SEGÚN WMTC 4,3 l.</p> <p>CHASIS RUEDA DELANTERA CON ESTABILIZADOR DE HORQUILLA (41 MM DE DIAMETRO) BASCULANTE EN ALUMINIO DE DOBLE BRAZO EN LA PARTE TRASERA -AMORTIGUADOR CENTRAL CON PRECARGA REGULABLE MANUAL E HIDRAULICAMENTE -AMORTIGUACIÓN DE REBOTE CON REGULACIÓN PROGRESIVA FRENO DE DOS DISCOS DELANTERO (300MM DE DIAMETRO) CON PINZA FLOTANTE DE DOS PISTONES FRENOS MONODISCOS TRASERO (265 MM DE DIAMETRO) CON PINZA FLOTANTE DE UN PISTÓN LLANTAS DE FUNDICIÓN DE ALUMINIO (NEUMATICOS DELANTA 11/80-19, DETRÁS 140/80-17) CABALLETE LATERAL CON INTERRUPTOR DE ARRANQUE</p> <p>SISTEMA ELÉCTRICO DISPLAY MULTIFUNCIÓN (RELOJ DIGITAL, CUENTAKILÓMETROS TOTAL Y PARCIAL CON DOS SECCIONES, INDICADOR DE LA TEMPERATURA DEL LIQUIDO DE REFRIGERACIÓN Y DEL NIVEL DE GASOLINA, INDICADOR DEL INTERVALO DE SERVICIO, TESTIGOS LUMINOSOS DEL MOTOR (MIL), INDICACIÓN DE MODOS DE CONDUCCIÓN DISPONIBLES).</p> <p>CUADRO DE INSTRUMENTOS CON VELOCÍMETROS Y CUANTARREVOLUCIONES TOMA DE CORRIENTE BUS CAN CON SISTEMA SINGLE-WIRE (SWS) INMOVILIZADOR ELECTRÓNICO (EWS) INTERFAZ PARA DIAGNOSIS LUCES DE EMERGENCIA INTERMINENTES AHUMADAS Y LUZ TRASERA DE LED.</p> <p>PARTICULARIDADES FILTRO DE CARBÓN ACTIVO. REPOSAPIÉS MÁS ANCHOS.</p>

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL PRESENCIAL
FICHA TÉCNICA
SUMINISTRO DE VEHÍCULOS Y EQUIPO TERRESTRE SOLICITADO POR LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA

Part.	Cant.	Descripción
		<p>EQUIPAMIENTO 2 MODOS DE CONDUCCIÓN "RAIN" Y "ROAD"; ABS Y ASC (CONTROL DE TRACCIÓN) ADAPTADOS A LOS MODOS PARABRISAS PEQUEÑO CARENADO DEL PUESTO DE CONDUCCIÓN, FIJO EN CHASIS ASIENTO DE UNA PIEZA (ALTURA DEL ASIENTO: 820 MM/LONGITUD DE ARCO DE PASO: 1,810 MM) REPOSAPIES Y ASAS PARA EL ACOMPAÑANTE GUARDABARROS DELANTERO CERCANO A LA RUEDA CERRADURAS UNIFICADAS PARA ENCENDIDO, DIRECCIÓN, DEPOSITO Y ASIENTO REFLECTORES EN LA HORQUILLA DE LA RUEDA DELANTERA PALANCAS DEL FRENO DE MANO Y DEL EMBRAGUE AJUSTABLES HERRAMIENTAS.</p> <p>PAQUETE DE SEGURIDAD CONTROL DE PRESIÓN DE NEUMÁTICOS SOPORTE DE MALETAS INTERMINENTES LED BLANCOS ALARMA ANTIRROBO CON MANDO A DISTANCIA. ASIENTO CONFORT PLUS. CABALLETE CENTRAL.</p> <p>ACCESORIOS</p> <p>MALETERO DEBERA SER DE MATERIAL PLASTICO, CAPACIDAD MINIMA DE ALMACENAJE DE 25 L, Y CONTAR CON LLAVE DE SEGURIDAD.</p> <p>ROTULACIÓN CON EL DISEÑO DE LA INSTITUCIÓN POLICIAL "FUERZA CIVIL - GUARDIA CIVIL" DE LA SECRETARIA DE SEGURIDAD PÚBLICA CORRESPONDIENTE AL SERVICIO DESTINADO.</p> <p>HERRAJES Y ACCESORIOS</p> <p>DEFENSA DELANTERA DEFENSA DELANTERA PROTECTORA DE MOTOR CON ADITAMENTO DE SUJECION PARA SIRENA. COLOR: NEGRO.</p> <p>PINTURA DE MOTOCICLETA COLOR: GRIS METALICO MATE.</p> <p>EQUIPAMIENTO ELECTRÓNICO QUE CONTENGA KIT DE LUZ TELESCOPICA, LUCES LED PERIMETRALES Y SIRENA, LOS CUALES SE DESCRIBEN A CONTINUACIÓN:</p> <p>LUZ TELESCOPICA TRACERA CON MASTIL DE 3 SECCIONES CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS: MASTIL DE TRES SECCIONES. NUMERO DE LED'S: 15. FLASHER INTERCONSTRUIDO. COLOR DE DOMO: ROJO. CONSTITUCION DE DOMO: POLICARBONATO. REFLETOR PARABOLICO.</p> <p>KIT DE 4 LUCES LED PERIMETRALES (2 DELANTERAS Y 2 TRACERAS) DE 6 LED'S, 12 VCD, FLASHER INTEGRADO, CON MICA SELLADA Y LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS: CANTIDAD TOTAL DE LED'S: 6 COLOR DE LED'S: 3 ROJOS Y 3 AZULES. MICA: TRASPARENTE. PATRONES DE DESTELLO: 18 ENCAPSULADO PARA PROTECCION CONTRA EL AGUA. CUMPLIMIENTO A LA NORMA SAE CLASE 1.</p>

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL PRESENCIAL
FICHA TÉCNICA
SUMINISTRO DE VEHÍCULOS Y EQUIPO TERRESTRE SOLICITADO POR LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA

Part.	Cant.	Descripción
		<p>TECNOLOGIA SOLARIS Y SPECTRALUX.</p> <p>SIRENA COMPACTA AUTOCONTENIDA CON INTERRUPTOR ERGONOMICO PARA MOTOCICLETA CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS: FUNCIONES CONTROLADAS POR INTERRUPTORES EXTERNOS. TONOS:16. CONSTITUCION DE SIRENA: CONSTRUIDA EN ABS CON FIBRA DE VIDRIO Y ALUMINIO. CON EMPAQUE DE PROTECCION TRACERA PARA EVITAR LA ENTRADA DE AGUA A LOS CIRCUITOS. CONECTOR A PRUEBA DE AGUA. CUMPLE CON LAS NORMAS DE COMPATIBILIDAD Y DIRECCIONAMIENTO 95/54/CE. POTENCIA: 30 W.</p>
2	5	<p>VEHÍCULO UTILITARIO TIPO TODO TERRENO EQUIPADO COLOR BLANCO MODELO 2017 CON MINIMO LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS:</p> <p>MOTOR 4 Tiempos, 3 cilindros, Árbol de levas doble en cabeza (DOHC), Refrigerado por aire</p> <p>SISTEMA DE SUMINISTRO DE COMBUSTIBLE Digital Fuel Injection(DFI®)</p> <p>TRANSMISION Transmisión continua variable (CVT) con marchas altas, bajas, punto muerto y marcha atrás.</p> <p>TREN IMPULSOR Sistema de diferencial trasero de 2WD/4WD y de modo dual eléctricamente seleccionable.</p> <p>DIRECCION ASISTIDA Dirección asistida eléctricamente</p> <p>SUSPENSION DELANTERA Y TRASERA De doble espoleta</p> <p>AMORTIGUADORES DELANTEROS Y TRASEROS Amortiguadores de dos tubos.</p> <p>FRENOS DELANTEROS Y TRASEROS Discos hidráulicos duales de 212MM con pinzas de dos pistones y freno de estacionamiento mecánico:</p> <p>NEUMATICOS / RINES NEUMATICOS DELANTEROS 26x9x12</p> <p>NEUMATICOS TRASEROS 26x11x12 Rines de Acero.</p> <p>DIMENSIONES / CAPACIDADES JAULA Estructura de protección Rollover (ROPS)</p> <p>DIMENSIONES DE LA CAJA DE CARGA</p>

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL PRESENCIAL
FICHA TÉCNICA
SUMINISTRO DE VEHÍCULOS Y EQUIPO TERRESTRE SOLICITADO POR LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA

Part.	Cant.	Descripción
		<p>1084mm x 1364mm x 279mm configuración de 1 fila 559mm x 1364mm x 279mm configuración de 2 filas</p> <p>CAPACIDAD DE REMOLQUE 907.2 KG (2,000 LB)</p> <p>CAPACIDAD DE CARGA UTIL 703 KG</p> <p>CAPACIDAD DE COMBUSTIBLE 30L</p> <p>CAPACIDAD DE PASAJE 6</p> <p>PANEL PRINCIPAL</p> <p>Pantalla digital multifuncional, con velocímetro, Indicador de combustible, Odómetro, Reloj, Medidor de recorrido, indicador de 2WD/4WD, Indicador de freno de mano, Luz de advertencia de CVT, Luz de advertencia de EPS, Indicador luminoso de neutral, Indicador luminoso de reversa, Luz de advertencia de presión de aceite, Guanterera.</p> <p>ILUMINACION 2 Lámparas de halógeno principales Luces (faros) de alcance de larga distancia.</p> <p>CABRESTANTE De al menos 2,000Kg</p> <p>ASIENTOS Asientos tipo estadio con los asientos de pasajeros abatibles</p> <p>PROTECCION Tumbaburros, Parachoques trasero, Cinturones de seguridad, 4 Puertas. Tumbaburro policiaico al frente</p> <p>TIPO DE ENGANCHE Receptor de enganche de 2".</p> <p>VOLANTE Con ajuste de inclinación.</p> <p>EQUIPAMIENTO PARA VEHICULO UTILITARIO TIPO TODO TERRENO Que serán utilizados por los elementos operativos de la policía de Fuerza Civil - Guardia Civil, Integrado por lo siguiente.</p> <p>EQUIPAMIENTO Espejos retrovisores , para un manejo seguro al virar. Parabrisas, para poder manejar el vehículo y evitar ser impactado por objetos. Techo Cámara de video a bordo con tarjeta de memoria Compresor para inflar neumáticos. Sella llantas Winch Cargo box, para llevar el kit de primer respondiente y equipo de trabajo. Alto parlante para poder disuadir a distancia Tiron para arrastre Defensa trasera.</p> <p>ROTULACION Con el diseño de la institución policial "Fuerza Civil - Guardia Civil" de la Secretaria de Seguridad Publica correspondiente al servicio destinado.</p>

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL PRESENCIAL
FICHA TÉCNICA
SUMINISTRO DE VEHÍCULOS Y EQUIPO TERRESTRE SOLICITADO POR LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA

Part.	Cant.	Descripción
		<p>EQUIPAMIENTO ELECTRONICO QUE CONTENGA KIT DE TORRETA, LUCES LED DE SEÑALIZACION, SIRENA Y CONTROL DE ENERGIA DESCRITO A CONTINUACION.</p> <p>KIT DE TORRETA Y LUCES LED DE SEÑALIZACION</p> <p>Torrete para vehículo utilitario tipo todo terreno con las siguientes características</p> <p>Dimensiones: 111x5x24.6cm</p> <p>Configuración de 6 módulos frontales en color rojo/claro, 6 módulos frontales en color azul/claro, 5 módulos traseros en color rojo, 5 módulos traseros en color azul, luces callejoneeras en extremos y luces de penetración en tecnología LED.</p> <p>Voltaje de operación: 12 VCD</p> <p>Montaje permanente</p> <p>Kit de 8 luces LEDs perimetrales encapsuladas, con mica sellada, cantidad total de LEDs 24, y las siguientes características</p> <p>Cantidad total de LEDs: 24</p> <p>Color de LEDs: 4 rojos y 4 azules</p> <p>Mica: Transparente</p> <p>Sirena electrónica con bocina integrada en unidad compacta con micrófono para voceo.</p> <p>Tablero de control, sirena, luces y pato.</p>
3	5	<p>REMOLQUE PARA VEHÍCULOS TODO TERRENO EQUIPADO</p> <p>REMOLQUE CAMA BAJA PARA VEHÍCULOS TODO TERRENO CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS:</p> <p>PINTURA COLOR NEGRO.</p> <p>ROTULACIÓN CON EL DISEÑO DE LA INSTITUCIÓN POLICIAL "FUERZA CIVIL - GUARDIA CIVIL" DE LA SECRETARIA DE SEGURIDAD PÚBLICA CORRESPONDIENTE AL SERVICIO DESTINADO.</p> <p>MEDIDAS: LARGO MÍNIMO: 4.30 MTS. LARGO MÁXIMO: 4.50 MTS. ANCHO MÍNIMO: 2.00 MTS. ANCHO MÁXIMO: 2.10 MTS.</p> <p>CAPACIDAD CAPACIDAD MÍNIMA 1,000 KG.</p> <p>CARACTERISTICAS PISO DE PLACA ANTIDERRAPANTE RODADO RIN 13 O MEJOR LLANTAS RADIALES GATO GIRATORIO CON ELEVADOR ABATIBLE TIRÓN EN V PARA BOLA DE 2" RAMPA TRASERA DE ACCESO ABATIBLE SUSPENSIÓN DE MUELLES BARANDAL REFORZADO CADENAS DE SEGURIDAD LLANTA DE REFACCIÓN CINTAS REFLEJANTES EN PARTE TRASERA Y LATERALES</p> <p>ILUMINACION</p>

LICITACIÓN PÚBLICA INTERNACIONAL PRESENCIAL
FICHA TÉCNICA
SUMINISTRO DE VEHÍCULOS Y EQUIPO TERRESTRE SOLICITADO POR LA SECRETARÍA DE SEGURIDAD PÚBLICA

Part.	Cant.	Descripción
		LUCES LATERALES EN TONO ÁMBAR. LUCES TRASERAS DE FRENO DE COLOR ROJO. ACCESORIOS 4 GANCHOS DE AMARRE.