

PROVEEDOR: 2980 - METRO SOLARIS MEXICO SA DE CV		FACTURAR A: GOBIERNO DEL ESTADO DE MORELOS.		
		ENTREGAR EN: SUBDIRECCIÓN DE ALMACÉN, CALLEJÓN DOLORES S/N, COL. LÁZARO CÁRDENAS, JIUTEPEC, MORELOS C.P. 62553		
		CONDICIONES DE PAGO: EN UNA SOLA EXHIBICIÓN	TIEMPO DE ENTREGA: DENTRO DE LOS 30 DÍAS	
REQUISICION No. 14-24-0044-24	NO. CUADRO COMPARATIVO 14-24-0044-24	PEDIDO NUM. PE-240014-12/2024	FECHA DE ADJUDICACION 18/12/2024	HOJA NUM. 1 DE 1

Dependencia	COMISIÓN ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA / SECRETARÍA DE SEGURIDAD Y PROTECCIÓN CIUDADANA	CLAVE	14
Unidad Administrativa	SECRETARIADO EJECUTIVO DEL SISTEMA ESTATAL DE SEGURIDAD PÚBLICA	CLAVE	24
Partida Presupuestal	AUTOMÓVILES Y CAMIONES DE TRANSPORTE DE PERSONAS	CLAVE	5411
Proyecto	COP - SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DE LOS PROGRAMAS	NÚMERO	140059

RENGLÓN	MARCA Y DESCRIPCION DETALLADA DEL BIEN	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	IMPORTE
1	VEHICULO VEHICULO TIPO CROSSOVER 2025, MARCA SUZUKI MODELO FRONX BOOSTERGREEN VERSION GLX TADESPLAZAMIENTO: 1,462 CC, DISTRIBUCION DE COMBUSTIBLE: INYECCION MULTIPUNTO, NUMERO DE CILINDROS: 4, POTENCIA NETA(HP@RPM): 102 HP @ 6,000 RPM, TORQUE NETO (LB-FT@RPM): 101LB/FT @ 4,400 RPM, RELACION DE COMPRESION: 12:01 TIPO: 1.5 LTDOHC DUALJET, MOTOR GENERADOR ELECTRICICO POTENCIAMAXIMA: 3 HP, TORQUE MAXIMO: 41 LB/FT, CONJUNTO DEBATERIAS/LITIO: 12 VOLTS, CARROCERIA: SUV 5 PUERTAS, NUMERODE PASAJEROS: 5, TRACCION DELANTERA (2WD), TRANSMISIONAUTOMATICA DE 6 VELOCIDADES, RINES DE ALUMINIO PULIDO195/60R16, LLANTA DE REFACCION CON RIN DE ACERO 195/60R16,SUSPENSION DELANTERA: TIPO MCPHERSON CON RESORTEHELICOIDAL, TRASERA: VIGA DE TORSION CON RESORTEHELICOIDAL, DIRECCION DE PINON Y CREMALLERA CON ASISTENCIAELECTRICA, FRENOS DE DISCO VENTILADOS DELANTEROS, FRENOSDE TAMBOR TRASEROS, AIRE ACONDICIONADO AUTOMATICO, BOTONDE ARRANQUE (KEYLESS PUSH START®), FILTRO DE POLEN, CIERRECENTRALIZADO DE PUERTAS, CONTROL DE MANOS LIBRES ALVOLANTE, CONTROL DE AUDIO AL VOLANTE, CONTROL DEVELOCIDAD CRUCERO AL VOLANTE, ENTRADA USB FRONTAL,PUERTOS USB TRASEROS X2, CARGADOR INALAMBRICO, HEAD-UPDISPLAY, PANTALLA 9 A COLOR TOUCH SCREEN VINCULO CONSMARTPHONES, SISTEMA DE FRENADO: SISTEMA ANTIBLOQUEOPARA FRENOS (ABS), ASISTENCIA DE FRENADO (BA), DISTRIBUCIONELECTRONICA DE FRENADO (EBD), CONTROL ELECTRONICO DEESTABILIDAD (ESC), SISTEMA HILL HOLD, CAMARA DE VISIONPERIFERICA 360°, SISTEMA ANTIRROBO (ALARMA DE SEGURIDAD),ANCLAJES DE SISTEMAS DE RETENCION INFANTIL (ISOFIX), LUZ DETRANSITO DIURNO (DRL), INMOVILIZADOR, CINTURONES DESEGURIDAD DELANTEROS DE 3 PUNTOS (ELR) CON PRETENSOR YLIMITADOR DE FUERZA, CINTURONES DE SEGURIDAD TRASEROS DE3-PUNTOS (ELR), BOLSAS DE AIRE FRONTALES (X2), BOLSAS DE AIRELATERALES (X2), BOLSAS DE AIRE TIPO CORTINA (X2), PEDAL DEFRENO COLAPSABLE, SEGUROS DE PROTECCION DE NINOS ENPUERTAS TRASERAS, DISPOSITIVOS DE ADVERTENCIA ACUSTICATRASEROS, RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE EN CIUDAD: 19.0 KM/LT, RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE EN CARRETERA: 23.9 KM/LT, RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE EN COMBINADO: 20.9 KM/LT, ALTURATOTAL: 1,550 MM, ANCHO DE VIA DELANTERO: 1,520 MM, ANCHO DEVIA TRASERO: 1,530 MM, ANCHO TOTAL: 1,765 MM, DISTANCIA ENTREEJES: 2,520 MM, DISTANCIA MINIMA AL PISO: 170 MM, LONGITUDTOTAL: 3,995 MM, RADIO MINIMO DE GIRO: 4.8 M. COLORFOX.	PIEZA	1	\$ 431,000.00	\$ 431,000.00
				IMPORTE	\$ 431,000.00
				IVA	\$ 68,960.00
				TOTAL	\$ 499,960.00

DOCUMENTO
VERSIÓN PÚBLICA
INFORMACIÓN CONFIDENCIAL
Artículos 3 fracc. XXVII, 4, 51 fracc. XXVII, 82 Y 87
de la Ley de Transparencia y Acceso a la
Información Pública del Estado de Morelos

OBSERVACIONES:

ELABORÓ

ANGÉLICA RAQUEL ANTONIO HERRERA
SUBDIRECCIÓN DE COMPRA

Vo. Bo

KARINA SERRANO MARTINEZ
DIRECTORA DE ADQUISICIÓN DE BIENES

AUTORIZÓ

MYRYAM BALBUENA BAZALDÚA
DIRECTORA GENERAL DE CONTRATACIONES DE BIENES Y SERVICIOS

