Factura C 437

CAR FIX AND BEYOND

RFC: CFB190523NF1

No de serie del Certificado del CSD:0000100000500552520

Folio Fiscal: 50BD19B2-133F-5A2A-8DAA-F71C595159DC

Regimen: 601 - General de Ley Personas Morales

Exportacion: 01

AUTORIZACIÓN: 24102022

FOLIO: ISS008756

ID: 509892

ECONOMICO: T201

KILOMETRAJE: 219695

DATOS DEL CLIENTE

EXPEDIDO EN

CASANOVA VALLEJO RFC:CVA910402GI5 Domicilio Fiscal:02300

C.P.58337

Fecha y hora de emisión:2022-10-25T21:37:05

Régimen::601 - General de Ley Personas Morales

Uso CFDI:G03 - Gastos en general

CANTIDAD	U. MEDIDA	DESCRIPCION	V. UNITARIO	% DESCUENTO	IMPORTE	OBJ. DE IMPUESTO
1.000000	H87 - Pieza	26101700 - BANDA DE ALTERNADOR MICRO V GATES	\$971.00	0	\$971.00	02
1.000000	H87 - Pieza	26101700 - POLEA ACANALADA	\$672.00	0	\$672.00	02
1.000000	H87 - Pieza	26101700 - POLEA LISA	\$689.00	0	\$689.00	02
1.000000	H87 - Pieza	26101700 - MANO DE OBRA CAMBIO DE POLES	\$950.00	0	\$950.00	02

CANTIDAD CON LETRA: TRES MIL OCHOCIENTOS SIETE PESOS 12/100 MXN - PESOS

MONEDA: MXN - PESOS | METODO DE PAGO: PPD - Pago en parcialidades o diferidos | FORMA PAGO: 99 - Por definir.

FECHA TIMBRADO: 2022-10-25T21:37:05

No. de Serie del Certificado del SAT: 0000100000504204441

Sello Digital del CFDi

Sello Digital del SAT

UYDB242qRMu9qYFK80V1J4qijKc/PP7gPwMnAL1omikVZmkUCchExLC67./M/TsxEZRpuGvYDVX+LeLpuo7hHZRg2rpS3Rx83EXNHfxY32mtWNbtp2nz4DY8W6MAijR/2753UPjUNaS+UW9XKxyc5ioV4eiVyIUF5
aHlfxwxTxpObP0EfbZASRZJJCcfgFuPskhYmqirjGizi2VSo6cevP7HS8TWb9WTL7BNWUc0DclQXlixSeV+n+50VfwypLyBU/Hgtcnurog93YDglSgZyAtgk6rLBTQaMik+d788T8O5f7Lxhom/32NlexuU8R2XnJ6QClfW
HUIT9CExuY1aA==

Cadena Original del complemento de certificación digital del SAT ||4.0|C|437/2022-10-25T21:37:02|99|0000100000050055252||CONDICIONES|3282.00|0||MXN|3807.12|||01||PPD|58337||CFB190523NF1|CAR FD AND BEYOND|601||CVA910402GIS|CASANOVA VALLEJO||02300||601||G03|26101700||3028|1.000000||H87||Pieza||BANDA DE ALTERNADOR MICRO V

GATES|971.00|971.00|012|971.00|002|Tasa|0.160000|155.36|26101700|3615|1.000000|H87|Pieza|POLEA

A CANALADA [672.00] 672.00] 0 [02] 672.00] 0 02 [Tasa] 0.160000] 107.52 [26101700] 3616 [1.000000] H87] Pieza] POLEARA (CANALADA) 107.52 [26101700] 3616 [1.000000] H87] PIEZA (CANALADA) 107.52 [26101700] 3616 [1.00000] 4616 [1.00000] 4616 [1.

LISA|689.00|689.00|0|02|689.00|002|Tasa|0.160000|110.24|26101700|4017|1.000000|H87|Pieza|MANO DE OBRA CAMBIO DE

POLES | 950.00 | 950.00 | 0|02 | 950.00 | 002 | Tasa | 0.160000 | 152 | 3282 | 002 | Tasa | 0.160000 | 525.12 | 525.12 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000



