**ANEXO “1”**

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

**LICITACIÓN PÚBLICA LP-CC-003-2019**

**“SUSTITUCIÓN DE PARQUE VEHICULAR”**

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:**

 **(DE CONFORMIDAD A LAS CONDICIONES DEL MERCADO)**

* Sistema hibrido con desempeño conjunto del motor de combustión interna, motor eléctrico, generador y baterías 99 HP.
* Motor de combustión interna (gasolina) 1.5 litros, 4 cilindros, 16 válvulas, DOHC, ETCS-i, SERI y VVT-i, 72 HP@4800 rpm, 82 LB-pie@4000 rpm, con sistema de ignición directa.
* Motor eléctrico generador de 2 (MG2) tipo sincrónico de 13.500rmp con imanes permanentes y enfriado por aire, voltaje máximo de 520V AC, potencia HP y torque 125 lb-pie.
* Bolsas de aire traseras y delanteras.
* Aire acondicionado.
* 5 puertas.
* Seguros eléctricos.
* Llanta de refacción.
* Transmisión con engranaje planetario con efecto continuamente variado.

**El proveedor adjudicado deberá entregar por cada unidad:**

* Garantía del fabricante donde especifique:
1. Tipo de garantía y duración de la misma.
2. Partes y componentes que integran la garantía.
3. Tipos y condiciones de la garantía.
4. Alcances de la garantía en servicios y kilometrajes.
5. Garantía de las llantas.
* Las unidades deberán ser entregadas en las instalaciones de la ASEJ.
* Cada unidad debe incluir la siguiente documentación:
1. Factura.
2. Manual de usuario.
3. Accesorios en orden y funcionando.
4. Unidad limpia.
5. Carnet que indique los servicios que se le deben de programar a la unidad.