



## PETICION DE OFERTA - LICITACIONES

### Datos del Proveedor

ACREEDOR PARA PETICION GENERICA  
Palacio de la Luz  
Montevideo  
11800  
UY

Nro de Fax 1  
Nro Proveedor 201318

### Datos de la Peticion / Oferta

Núm. pet-oferta/Fecha  
Y100459 / 06.07.2022  
Persona de contacto/Tel.  
Carolina Barate/155 INT21213  
Nuestro nº fax  
(598) 2209 7743

Nro de Licitacion  
**Y100459**

Montevideo, 02 de Agosto de 2022.

### CIRCULAR N° 4

PROCEDIMIENTO DE COMPRA: LICITACION ABREVIADA Y100459

GRUPO: 422

OBJETO: Adquisición de Sistemas de Alimentación para Vehículos Eléctricos (SAVE).

Se comunica que la Gerencia de Sector Compras ha dispuesto:

#### A) MODIFICAR EL PLIEGO DE CONDICIONES:

##### A.1) MODIFICAR EL PUNTO 1.2.3.2-COMPATIBILIDAD ELECTROMAGNÉTICA (EMC) DEL CAPITULO III DEL PLIEGO DE CONDICIONES:

##### DONDE DICE:

El SAVE deberá contar con un filtro EMC Clase B y estar en total conformidad con las Normas:

- GB/T 18487.2-2017
- GB/T 17799.1-2017
- GB 17799.3-2012
- GB/T 17625.8-2015

##### DEBE DECIR:

El SAVE deberá contar con un filtro EMC Clase A y estar en total conformidad con las Normas:

- GB/-18487.2-2017
- GB/T 17799.2-2003
- GB 17799.4-2012
- GB/T 17625.8-2015

##### A.2) MODIFICAR EL PUNTO 1.1.1- DOCUMENTACION TÉCNICA A SER SUMINISTRADA POR EL OFERENTE DEL CAPITULO III DEL PLIEGO DE



## PETICION DE OFERTA - LICITACIONES

### CONDICIONES:

**DONDE DICE:** "... Declaración del fabricante que certifique el cumplimiento con las Normas GB 17799.3-2012 (emisiones), GB/T 17799.1-2017 (inmunidad) e GB/T 17625.8-2015 (límites) respecto a la EMC del equipo (compatibilidad electromagnética)...."

**DEBE DECIR:** "...Declaración del fabricante que certifique el cumplimiento con las Normas GB 17799.4-2012 (emisiones), GB/T 17799.2-2003 (inmunidad) e GB/T 17625.8-2015 (límites) respecto a la EMC del equipo (compatibilidad electromagnética)...."

### **B) ANTE CONSULTA EFECTUADA POR UN POSIBLE OFERENTE SE REALIZAN LAS SIGUIENTES ACLARACIONES AL PLIEGO DE CONDICIONES:**

**PREGUNTA 1:** Respecto a los filtros EMC, quería ver si podrían ser tenidos en cuenta aquellos clase A en lugar del B.

Para los cargadores GBT, tengo entendido que no hay disponibles en el mercado que presenten filtro EMC de clase B, por lo que sería un motivo para validar los filtros EMC de clase A.

**RESPUESTA 1:** Remitirse al Literal A) de la presente Circular.

Saludamos atentamente,