



## **LICITACIÓN PROINGED 02/2021**

### **Contratación de Bienes y Servicios Proyecto: “Generación Renovable y Eficiencia Energética en Isla Martín García”**

#### **CIRCULAR N° 3/2021**

**27 de mayo de 2021.**

**REFERENCIA: Respuesta a consultas.**

---

#### **Renglón 1:**

##### **CONSULTA N°1:**

¿Serán permitidas arquitecturas centralizadas donde se cuenta con un único inversor o inversor modular y bancos de baterías con cargador DC/DC que deban instalarse ambos en el mismo sitio?

**RTA PROINGED:** Sí.

##### **CONSULTA N°2:**

En el caso de arquitecturas centralizadas ¿Para los repuestos será necesario prever un inversor completo?

**RTA PROINGED:** Sí.

##### **CONSULTA N°3:**

En algunos sistemas centralizados es necesario que los inversores estén junto con el sistema de baterías. ¿Estará permitido proyectar varios tendidos subterráneos de 1000VDC desde el parque solar hasta el lugar donde se emplazarán los inversores o es imprescindible que este tendido sea en AC?

**RTA PROINGED:** Sería conveniente el tendido en Corriente Alterna. Igualmente se permitirá el tendido en Corriente Continua extremando las condiciones de seguridad en las canalizaciones.

**CONSULTA N°4:**

¿Serán permitidos bancos de baterías que trabajen en tensión mayor a los 60VDC?

**RTA PROINGED:** Sí.

**CONSULTA N°5:**

¿Cuáles son las exigencias en cuanto a soporte y tiempo de respuesta luego de la instalación del sistema?

**RTA PROINGED:** Ver Pliego de Bases y Condiciones Particulares Artículo 26, Punto 7. El soporte técnico deberá localizarse en Argentina.

**Renglón 2:**

**CONSULTA N°6:**

¿Podrán especificar el tipo de lámpara o luminaria, potencia y temperatura color?

**RTA PROINGED:**

- Luminarias autónomas:
  - Luminarias led autónomas de 150W con columna/poste de 7m y brazo;
- Luminarias sobre red pública :
  - Luminarias led para alumbrado público de 150W con columna/poste de 7m y brazo;
- Luminaria para monumento:
  - Reflectores led de 100W con columna.

**CONSULTA N°7:**

¿podrán especificar tipo de luminaria autónoma, dimensiones, potencia, capacidad batería, potencia de captación, o alguna otra particularidad?

**RTA PROINGED:**

- Luminarias autónomas:
  - Tipo: Proyector
  - Montaje: Sobre poste o columna
  - Potencia mínima: 150W
  - Temperatura de color: 5000 / 6000°K
  - Baterías: Litio con autonomía mínima: 10 hs
  - Encendido: Automático
  - Apagado: Programable
  - Protección: IP65

**CONSULTA N°8:**

¿Se aceptaran sistemas de origen importado o deben ser nacionales?

**RTA PROINGED:**

Sí, se aceptarán equipos de origen importado y nacional de reconocida calidad.

**CONSULTA N°9:**

¿Solicitaran alguna certificación particular para los mismos?

**RTA PROINGED:** Deberán cumplir con la normativa vigente en lo referente a seguridad eléctrica.

**CONSULTA N°10:**

¿podrán especificar cantidad y tipo de lámparas, potencia, temperatura color o alguna otra particularidad?

**RTA PROINGED:** Ver respuesta a consulta N°6. Las cantidades finales y tipo de lámparas se definirán en la visita de obra.

---

**La presente Circular integra el Pliego de Bases y Condiciones Generales y Particulares de la LICITACIÓN PROINGED 02/2021.-**