

26-11-18

ENTRADA

**INFORME DE NECESIDAD E IDONEIDAD**

**"SUMINISTRO DE ENERGÍA ELÉCTRICA A LAS  
INSTALACIONES DEL GRUPO CANAL DE ISABEL  
II (2020-2021)"**

**CONTRATO Nº: 160/2018**

**Área: subdirección de Estudios y Programas**

**Fecha: 2 de octubre de 2018**



3/12/2018

### 1. Objeto del contrato

El objeto del contrato es el suministro de energía eléctrica con certificados de garantías de origen a partir de fuentes de energía renovable para las instalaciones de las siguientes sociedades del Grupo Canal de Isabel II:

- Canal de Isabel II S.A.
- Hidráulica Santillana S.A.U.
- Hispanagua S.A.U.
- Canal de Comunicaciones Unidas S.A.U.

A estos efectos el adjudicatario suscribirá el contrato con Canal de Isabel II, S.A.

En el Pliego de Prescripciones Técnicas se describen las consideraciones de tipo sociales, ambientales y de innovación que se han tenido en cuenta para configurar las prestaciones objeto del contrato.

Las prescripciones técnicas se definirán aplicando criterios de sostenibilidad y protección ambiental, de acuerdo con las definiciones y principios regulados en los artículos 3 y 4, respectivamente, del Texto refundido de la Ley de prevención y control integrados de la contaminación aprobado por el Real Decreto Legislativo 1/2016, de 16 de diciembre.

### 2. Presupuesto base de licitación, valor estimado del contrato e importe máximo de licitación

2.1 Presupuesto base de licitación (con prórroga e IVA): **135.219.869,18 €**

2.2 Valor estimado del contrato (con prórroga y sin IVA): **111.751.958,00 €**

2.3 Importe máximo de licitación (Sin prórroga y sin IVA): **55.875.979 €**

**Justificación del presupuesto:** Los valores se han calculado en función de la previsión de consumo de los puntos de suministro, el nivel de precios de los mercados de futuros de electricidad y los distintos conceptos regulados que componen la formación del precio final de energía.

### 3. Plazo de duración:

El plazo de ejecución de las prestaciones objeto del Contrato (suministro de energía eléctrica) será de 12 meses y se extenderá desde el 1 de enero de 2020 hasta el 31 de diciembre de 2020.

El contrato podrá ser prorrogado a su vencimiento hasta el 31 de diciembre de 2021 si existe mutuo acuerdo entre Canal de Isabel II, S.A. y el contratista antes del 14 de septiembre de 2019.

#### 4. Partida presupuestaria:

Las áreas de explotación cargarán a sus correspondientes partidas presupuestarias en la cuenta 604000 las facturas que presente la compañía adjudicataria en cada caso.

#### 5. Estimación de distribución presupuestaria por anualidades

Importe anual (IVA excluido)		
AÑO	GASTO	INVERSIÓN
2020	55.875.979 €	-
2021	55.875.979€	-

#### 6. Memoria justificativa

El objeto principal de contratación es el Suministro de Energía Eléctrica a las instalaciones de Canal de Isabel II, S.A. a través de un procedimiento abierto con adjudicación al precio más bajo.

El alcance del servicio de suministro especificado se extiende a:

- Todas las instalaciones o puntos de suministro actuales. Se facilitará para la preparación de la oferta sus características, potencia contratada y consumos previstos por periodos durante la ejecución del contrato.
- Respecto a los nuevos puntos de suministro, que durante el periodo de vigencia del contrato y fruto de la actividad puedan aparecer, se sumarán al presente contrato aplicándose los mismos precios que los puntos de suministro con la misma tarifa y la potencia contratada más cercana a la del nuevo punto de suministro del lote correspondiente.

Por otra parte, las características de la explotación de ciertas instalaciones (bombeos alternativos, estaciones de tratamiento de agua potable, depuradoras, etc.) hacen que la demanda de energía eléctrica pueda modificarse en función de factores a priori desconocidos (condiciones meteorológicas, disponibilidad de recursos, calidad de las aguas, averías, etc...). Por tanto, el **Adjudicatario garantizará el suministro de energía demandada en cada punto durante la duración del contrato**, a los precios unitarios ofertados para cada uno de los puntos de suministro.

Además, el Adjudicatario estará obligado a tramitar las altas o modificaciones que surjan ante la Empresa Distribuidora, sin que le corresponda ninguna retribución por el concepto de gestión.

La contratación de suministro eléctrico es una actuación permanente.

Las condiciones de licitación no han variado desde el último procedimiento de licitación.

La única diferencia respecto al procedimiento de licitación anterior nº 283/2016 es que en el presente procedimiento el objeto del contrato no se divide en lotes al no incluir la prestación del suministro de energía eléctrica a las instalaciones de Canal Gestión Lanzarote, S.A. ya que dicho suministro es objeto de otro contrato diferente.

Por otro lado, el sistema de garantías del sistema eléctrico español hace innecesario establecer parámetros para la apreciación de ofertas anormales por lo que en el presente procedimiento de licitación no se han incluido dichos parámetros.

## **7. Procedimiento de licitación y criterios de adjudicación**

### **7.1 Procedimiento de licitación**

Procedimiento abierto.

Debido al carácter confidencial tanto del Pliego de Prescripciones Técnicas como sus Anexos correspondientes, los licitadores deberán solicitar la documentación a la Subdirección de Estudios y Programas de Canal de Isabel II, S.A. ya que dicha documentación contiene información sensible y detallada para cada una de las 559 instalaciones gestionadas por Canal de Isabel II, S.A. (Código Universal del Punto Suministro, Potencias Instaladas, Distribución de la demanda, Clasificación y descripción por tipo de instalación...).

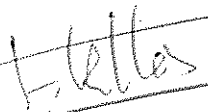
### **7.2 Criterios de adjudicación**

Adjudicación al precio más bajo.

El suministro de electricidad está perfectamente definido y no es posible variar los plazos de entrega, ni introducir modificaciones en la calidad del suministro, además el precio es el único factor determinante de dicho suministro, encajando con lo establecido en el artículo 145.3 letra f) de la Ley 9/2017 de Contratos del Sector Público.

Madrid, 02 de octubre de 2018

RESPONSABLE ENERGÍA ELÉCTRICA



Federico Vallés Figueras

SUBDIRECTOR DE ESTUDIOS Y PROGRAMAS



Fernando Arlandís Pérez