

## PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS

**ICU:** 070401 INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS  
Proyecto iGENTAC con la colaboración de la Fundación Biodiversidad,  
del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a  
través del Programa Pleamar, cofinanciado por el FEMP

**Nº DE EXPEDIENTE:**  
**070401\_21\_010**

### Procedimiento y forma de adjudicación: **CONTRATO MENOR**

Plazo de presentación: hasta las 12 horas del día 13/04/2021

Tipo de contrato: **SUMINISTROS**

Asunto: Suministro de emisores acústicos para marcado de peces y sincronización de la red telemetría. Proyecto iGENTAC (Fundación Biodiversidad, del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a través del Programa pleamar, cofinanciado por el FEMP).

#### 1. **Objeto del contrato:**

Listado de emisores acústicos solicitados y sus características técnicas:

- 10 emisores acústicos de 9 mm (Sensor Tag): frecuencia de emisión de 71kHz, protocolo de emisión Open Protocol, sensor de profundidad (rango 0-51m). Modelo D-LP9L.
- 1 emisor acústico de 9 mm (Sensor Tag): frecuencia de emisión de 71kHz, protocolo de emisión Open Protocol, sensor de profundidad (rango 0-51m), extra batería. Modelo D-2LP9L.
- 1 emisor acústico de 9 mm (Sensor Tag): frecuencia de emisión de 69kHz, protocolo de emisión Open Protocol, sensor de profundidad (rango 0-51m), extra batería. Modelo D-2LP9L.
- 25 emisores acústicos de 13 mm (Sensor Tag): frecuencia de emisión de 71kHz, protocolo de emisión Open Protocol, sensor de profundidad (rango 0-51m). Modelo D-LP13.
- 1 emisor acústico de 13 mm (Sensor Tag): frecuencia de emisión de 71kHz, protocolo de emisión Open Protocol, sensor de profundidad (rango 0-51m), extra batería. Modelo D-2LP13.
- 1 emisor acústico de 13 mm (Sensor Tag): frecuencia de emisión de 69kHz, protocolo de emisión Open Protocol, sensor de profundidad (rango 0-51m), extra batería. Modelo D-2LP13.
- 6 emisores acústicos de sincronización de 16 mm (Sync Tag): frecuencia de emisión de 69kHz, protocolo de emisión Open Protocol. Modelo R-HP16.

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS\_EXP: **070401\_21\_010**

Página 1 de



## PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS

**ICU:** 070401 INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS  
Proyecto iGENTAC con la colaboración de la Fundación Biodiversidad,  
del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a  
través del Programa Pleamar, cofinanciado por el FEMP

**Nº DE EXPEDIENTE:**  
**070401\_21\_010**

**2. Especificaciones técnicas de la prestación:**

Imprescindible que se ajusten a las condiciones de frecuencia de emisión que se indica (ver objeto) y que sean compatibles con receptores en OPEN PROTOCOL. Los sensor tags deben disponer de sensor de profundidad con rango inferior a 51m.

**3. Confidencialidad de la información:**

En ningún caso, debido a la confidencialidad de la información asociada a un proyecto de investigación, el/la adjudicatario/a podrá utilizar la documentación generada o la información a la que tenga acceso, para un fin distinto del indicado en este pliego.

El personal que tenga relación directa o indirecta con la prestación prevista en este contrato guardará secreto profesional sobre las informaciones, documentos o asuntos a los que tenga acceso o conocimiento durante la vigencia del presente contrato, y estará obligado a no hacer público o enajenar cuantos datos conozcan por razón de su ejecución, incluso después de finalizar el plazo contractual.

La adjudicatario/a se compromete expresamente al cumplimiento de lo dispuesto en la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal y en el Real Decreto 1720/2007, de 21 de diciembre, por el que se aprueba el Reglamento de desarrollo de la misma, y a formar e informar en las obligaciones que de tales normas dimanen.

**4. Importe máximo de licitación:**

El importe máximo de licitación es 18.500,00€ (I.V.A. excluido)

**5. Criterio de adjudicación:**

Conforme a la LCSP, el criterio de adjudicación de los contratos es la “mejor relación calidad-precio”. Este concepto sustituye nominalmente al de “oferta económica más ventajosa”. La mejor relación calidad-precio se evaluará atendiendo a criterios económicos y cualitativos.

**6. Publicidad de la adjudicación**

Una vez adjudicado el contrato, se publicará en (<http://www.iim.csic.es/index.php/licitaciones-menores/>)

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS\_EXP: **070401\_21\_010**

Página 2 de



## PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS

**ICU:** 070401 INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS  
Proyecto iGENTAC con la colaboración de la Fundación Biodiversidad,  
del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, a  
través del Programa Pleamar, cofinanciado por el FEMP

**Nº DE EXPEDIENTE:**  
**070401\_21\_010**

- 7. Plazo de ejecución:**  
El plazo de ejecución o la duración del contrato será de 60, a partir de la notificación de la adjudicación.
- 8. Lugar de la prestación:**  
Instituto de Investigaciones Marinas, c/Eduardo Cabello 6, 36208 Vigo.
- 9. Responsable del contrato:**  
El responsable del contrato es el gerente del Instituto de Investigaciones Marinas. CSIC D. Alejandro Rodríguez Pereira.
- 10. Plazo de garantía o justificación de su no establecimiento:**  
El plazo mínimo de garantía es 24
- 11. Forma del pago del precio:**  
Mediante la prestación de una única factura, a la finalización de la prestación, expedida por la entidad y conformada por el responsable del contrato.  
En los casos en que proceda la emisión de factura electrónica para su presentación a través del FACe, la empresa deberá hacer constar los códigos DIR3 y campo domicilio indicados en la URL:  
(<http://www.iim.csic.es/index.php/facturacion-electronica/>)

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS\_EXP: **070401\_21\_010**

Página 3 de

