



Datos de publicación

Referencia de publicación: 2025-0001690997

Objeto del contrato

Perfil de Contratante:	IFAPA Centro Agua del Pino
NIF:	Q4100689A
Dirección web:	https://ifapa.junta-andalucia.es/agriculturaypesca/ifapa/web
Tipo de poder adjudicador:	Comunidad Autónoma
Principal actividad ejercida:	Investigación y formación acuicultura y recursos marinos
Dirección:	Ctra. El Rompido-Punta Umbría, km. 3,8
El poder adjudicador es una central de compras:	No
Tipo de contrato:	Servicios
Denominación del contrato:	A.PINO/SERVICIO DE ESTUDIO BATIMÉTRICO DE LA DESEMBOCADURA DEL RÍO PIEDRAS
Lugar de ejecución:	Huelva (ES615)
Duración del contrato:	3 meses
Número de expediente:	CONTR 2025 0000484011
Enlace a la licitación:	https://www.juntadeandalucia.es/licitacion-electronica/externalAccess?code=5FLKZ7RS50M4MWRQLPBR3NLJFY4LSLC43MYYEZ60MSC250IMGHKBMLWMEIDKO4KS6ZFWVY6CWBH3FOB5OFG6S5LKG5535D7OEMTJRUI
División por lotes:	No
Clasificación CPV	38970000-5 - Investigación, ensayos y simuladores científico-técnicos
Descripción:	A.PINO/SERVICIO DE ESTUDIO BATIMÉTRICO DE LA DESEMBOCADURA DEL RÍO PIEDRAS (HUELVA)
Contrato restringido a talleres protegidos:	No
Contrato ejecutado marco de programas de empleo protegido:	No
Reservado a una profesión determinada:	No

Tramitación y procedimiento de adjudicación

Sistema de racionalización:

Procedimiento:	Menor
Tramitación:	Ordinario
Idioma de presentación de ofertas o solicitudes:	Castellano

Presentación de la oferta o solicitudes:

Electrónica

D.G. de Contratación	11/07/2025 08:43:34	PÁGINA: 1 / 3
VERIFICACIÓN	nqZ7MZWM2YTJIM2FNGU0NDZSiRECG	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/



Presupuesto base de licitación

Importe de licitación (con IVA): 9.680,00 €
Importe de licitación (sin IVA): 8.000,00 €
Valor estimado: 8.000,00 €
Admite variantes: No

No sujeto a regulación armonizada
Contrato no susceptible de Recurso Especial

Proyecto cofinanciado por la Unión Europea

Financiado por: FEMPA (Fondo Europeo Marítimo, de Pesca y Acuicultura (FEMPA))
Tasa de cofinanciación: 75 %

Obtención de documentación e información

Fecha límite de obtención: 17/07/2025 15:00
Lugar:
IFAPA AGUA DEL PINO
CTRA. PUNTA UMBRÍA - EL
ROMPIDO
21450 CARTAYA

Puntos de contacto:
Persona: Oscar Moreno
Teléfono: 659176696
Email: oscar.moreno@juntadeandalucia.es

Criterios relativos a la situación personal de los operadores económicos

Capacidad de obrar con la administración pública. Especialista o competencia en estudios batimétricos.

Presentación de ofertas

Fecha límite de presentación de ofertas: 18/07/2025 15:00
Lugar de presentación:
IFAPA AGUA DEL PINO
CTRA. PUNTA UMBRÍA - EL ROMPIDO 4,8
21450 CARTAYA

Plazo durante el cuál el licitador estará obligado a mantener su oferta (en meses): 3

Apertura de ofertas

D.G. de Contratación		11/07/2025 08:43:34	PÁGINA: 2 / 3
VERIFICACIÓN	nqZ7MZWM2YTJIM2FJNGU0NDZSiRECG		https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/



Lugar:
IFAPA AGUA DEL PINO
CTRA. PUNTA UMBRÁA - EL
ROMPIDO 4,8
21450 CARTAYA

Criterios objetivos para la selección de candidatos en el procedimiento

Compromiso de ejecución inmediata. Mejoras aplicadas. Criterio económico. Hacerse cargo de las tareas de estudio que tenga como resultado un plano batimétrico pormenorizado en el que recojan las diferentes profundidades y pendientes de los caños principales del estuario en estudio. Estuario del río Piedras desde su desembocadura aguas abajo hasta la desembocadura del caño de la Ribera en la margen izquierda. Se incluirán los caños a ambos lados de las islas presentes en este ámbito y las desembocadura del caño del Carbón.

Criterios de adjudicación

Criterio económico. Disponibilidad inmediata si resulta adjudicatario. Mejora en cuanto a la calidad del servicio. Cumplimiento de la normativa vigente, seguridad, prevención de riesgos laborales.

Condiciones particulares de ejecución del contrato

Características del trabajos: - Transectos perpendiculares al cauce cada 50 m dentro del ámbito descrito, hasta una profundidad mínima de 0,5 m. - Estudio hidrográfico de la zona somera mediante ecosonda monohaz utilizando frecuencia de 30-200kHz khz, - Perfilador de la velocidad del sonido - Geolocalización y calibrado de profundidad mediante GPS RTK. - Procesado de las dos frecuencias registradas (30-200kHz) para discriminar posibles niveles de limos o vegetación. Entregables: - Plano batimétrico con isolíneas cada 0.50 m. - Nube de puntos. - Fichero ASCII de puntos topográficos y batimétricos. - MDT de batimetría (3D y 2D). - Los resultados incluirán el perfil batimétrico global del estuario con interpolación de las batimetrías entre transectos y en archivos compatibles con el software ArcGIS, QGIS y un grid tridimensional del conjunto del estuario. - Informe metodológico y de resultados.

Se utilizarán pedidos electrónicos: Sí

Se aceptará facturación electrónica: Sí

Se utilizará el pago electrónico: Sí

D.G. de Contratación		11/07/2025 08:43:34	PÁGINA: 3 / 3
VERIFICACIÓN	nqZ7MZWM2YTJIM2FjNGU0NDZSiRECG		https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/