



RESOLUCIÓN

DE LA CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL MIÑO-SIL, O.A.

CLAVE: **M1.799-025/2111**

EXPEDIENTE: **31/24/PH/PASS/OB**

TÍTULO: **MEMORIA VALORADA PARA OBRAS DE AMPLIACIÓN DE LA RED SAIH: RÍO SIL EN TORENO, PROYECTO RISC-PLUS, PROGRAMA OPERATIVO DE COOPERACIÓN TRANSFRONTERIZA ESPAÑA - PORTUGAL 2021-2027**

MEDIDA PH **CHCH0CCET29UR2054** Estudios de adaptación al cambio climático del Plan Internacional de la DHMS.
CHCH0CCET29UR2039 Sistema Automático de Información Hidrológica (SAIH), de Calidad de las Aguas (SAICA) y Piezometría de la DHMS.

AUTOR
DIRECTOR

Adrián Rico Díaz
Carlos Guillermo Ruiz del Portal Florido

Presupuesto base de licitación **51.169,33 €**
I.V.A. 21%: **10.745,56 €**

Total presupuesto: **61.914,89 €**

APROBACIÓN DEL PROYECTO

I

Antecedentes

La Confederación Hidrográfica del Miño Sil, O.A. (CHMS) interviene en el proyecto RISC_PLUS cuyo objetivo es la resiliencia frente a los riesgos de inundaciones y sequías derivados del impacto del cambio climático en las cuencas internacionales de los ríos Miño y Limia: Prevención, preparación y digitalización. Este proyecto está cofinanciado por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) a través del Programa Interreg VI-A España-Portugal (POCTEP) 2021-2027".

Dentro de las actuaciones programadas está el diseño de medidas conjuntas orientadas a la prevención, preparación, predicción y una mejor gestión ante los fenómenos extremos, tales como inundaciones y sequías, a fin de mitigar sus efectos.

CORREO ELECTRÓNICO:
oficina.planificacion@chminosil.es



AVDA. HABANA, 28-BAJO
32003 OURENSE
TEL.: 988399403
FAX: 988686818

CSV : GEN-38be-e657-fdd6-5b35-bc20-d0da-0b9b-0b9e

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : CARLOS GUILLERMO RUIZ DEL PORTAL FLORIDO | FECHA : 05/06/2024 08:55 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 05/06/2024 08:55

FIRMANTE(2) : JOSE ANTONIO QUIROGA DIAZ | FECHA : 05/06/2024 13:15 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 05/06/2024 13:15





También se pretende establecer un sistema de alerta temprana que permita evaluar fidedignamente el riesgo real de inundaciones, disponiéndose la ampliación de la red SAIH como una de las medidas para su implementación. El Sistema Automático de Información Hidrológica (SAIH) tiene como objetivo principal proporcionar información en tiempo real sobre la situación hidrometeorológica e hidrológica de todas las cuencas españolas para prestar soporte a la predicción, estudio y gestión de los riesgos asociados a las inundaciones. El SAIH es un sistema de captación, transmisión, presentación y proceso de la información hidrológico/hidráulica descriptiva del estado de la cuenca en tiempo real.

Por lo anteriormente expuesto y con objeto de garantizar en la CHMS la mejora de los servicios prestados por la red de control SAIH, se pretende con esta actuación incrementar la red SAIH con el establecimiento de un nuevo punto SAIH en el río Sil, en el T.M. de Toreno.

Con fecha de 16 de mayo de 2024, se dicta resolución de este Organismo Autónomo de apertura de expediente y autorización para la redacción del proyecto con medios propios.

II

Objeto del proyecto

El objeto del proyecto es definir el alcance de los trabajos incluidos en la contratación de la obra para la **MEMORIA VALORADA PARA OBRAS DE AMPLIACIÓN DE LA RED SAIH: RÍO SIL EN TORENO, PROYECTO RISC-PLUS, PROGRAMA OPERATIVO DE COOPERACIÓN TRANSFRONTERIZA ESPAÑA - PORTUGAL 2021-2027.**

III

Descripción de los trabajos

Los trabajos que deberán realizarse dentro del presente contrato son los necesarios para ejecutar las obras necesarias para la instalación del nuevo punto SAIH en el río Sil en Toreno: equipos de instrumentación, sistemas de comunicación y telecontrol, obra civil y acometida eléctrica, de forma que la instalación pueda remitir los datos al centro de control.

IV

Conclusión y propuesta

Por todo ello, en aplicación de la legislación vigente, esta Oficina de Planificación Hidrológica entiende que procede y propone:

1. Aprobar la **"MEMORIA VALORADA PARA OBRAS DE AMPLIACIÓN DE LA RED SAIH: RÍO SIL EN TORENO, PROYECTO RISC-PLUS, PROGRAMA OPERATIVO DE COOPERACIÓN TRANSFRONTERIZA ESPAÑA - PORTUGAL 2021-2027"**, con un presupuesto base de licitación de 51.169,33 euros, que produce un adicional por razón de I.V.A. (21 %) de 10.745,56 euros para un presupuesto total de 61.914,89 euros.



MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

CONFEDERACION
HIDROGRAFICA
DEL MIÑO-SIL, O.A.

CSV : GEN-38be-e657-fdd6-5b35-bc20-d0da-0b9b-0b9e

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : CARLOS GUILLERMO RUIZ DEL PORTAL FLORIDO | FECHA : 05/06/2024 08:55 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 05/06/2024 08:55

FIRMANTE(2) : JOSE ANTONIO QUIROGA DIAZ | FECHA : 05/06/2024 13:15 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 05/06/2024 13:15





2. Establecer el plazo de ejecución de cinco (5) meses contados a partir de la fecha del acta de comprobación del replanteo.
3. Establecer para la adjudicación el procedimiento abierto simplificado conforme al apartado 6 del artículo 159 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014.
4. Que los trabajos sean financiados con cargo a la Aplicación presupuestaria 23.108.452A.610 **Superproyecto 2008 23 231 9004** Plan de cauces en la C.A. de Galicia. Regeneración DPH, **Proyecto 2014 23 231 0001**, Gestión de riesgos inundaciones y SNCZI de los presupuestos de la Confederación Hidrográfica del Miño-Sil, O.A.
5. Dar traslado del expediente a la Secretaría General del Organismo para la habilitación del crédito correspondiente y su posterior tramitación en orden a su contratación.

El Jefe de la Oficina de Planificación Hidrológica

Carlos Guillermo Ruiz del Portal Florido

De acuerdo con la propuesta,
resuelvo según la misma:
El Presidente

José Antonio Quiroga Díaz

(Documento firmado electrónicamente)

Interreg
España - Portugal



Cofinanciado por
la Unión Europea
Cofinanciado pela
União Europeia



MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

CONFEDERACION
HIDROGRAFICA
DEL MIÑO-SIL, O.A.

CSV : GEN-38be-e657-fdd6-5b35-bc20-d0da-0b9b-0b9e

DIRECCIÓN DE VALIDACIÓN : <https://sede.administracion.gob.es/pagSedeFront/servicios/consultaCSV.htm>

FIRMANTE(1) : CARLOS GUILLERMO RUIZ DEL PORTAL FLORIDO | FECHA : 05/06/2024 08:55 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 05/06/2024 08:55

FIRMANTE(2) : JOSE ANTONIO QUIROGA DIAZ | FECHA : 05/06/2024 13:15 | Sin acción específica | Sello de Tiempo: 05/06/2024 13:15

