



DICTAMEN TÉCNICO. /

**"MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y ADQUISICION DE SENSORES PARA ESTACIONES
AUTOMATICAS DE USO HIDROGEOLOGICAS"**

Lugar y fecha:	Sajonia, 24 de julio de 2024.
UOC Convocante :	DINAC
Unidad o área requirente:	Gerencia de Observaciones Hidrológicas
Funcionario o técnico responsable:	Maria Sol Benitez
Dependencia y cargo que desempeña:	Gerente de Observaciones Hidrológicas

- **Justificación técnica que respalda la objetividad, imparcialidad, regularidad y la razonabilidad o proporcionalidad de los requerimientos técnicos solicitados (*).**

En virtud de la vigencia de la resolución DNCP N°4401/23 y lo establecido en la resolución DNCP N°453/24 a continuación se efectúa la justificación técnica que respalda la objetividad, imparcialidad, regularidad y la razonabilidad o proporcionalidad de los requerimientos técnicos solicitados para el llamado MCN CON ID N° 448.300 "MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y ADQUISICION DE SENSORES PARA ESTACIONES AUTOMATICAS DE USO HIDROGEOLOGICAS"

La Dirección de Meteorología e Hidrología (DMH), dependiente de la DINAC, tiene entre sus funciones el desarrollo de la hidrología en todo el territorio nacional, en coordinación con las instituciones estatales afines. Así mismo, opera y mantiene las redes hidrogeológicas, hidrológicas-meteorológicas, y ofrece servicios esenciales para la navegación fluvial.

El monitoreo de los niveles ríos, de pozos (gestión del agua subterránea y superficial) se realiza mediante estaciones automáticas hidrológicas e hidrogeológicas de características específicas, ubicadas sobre ríos y cauces de interés. Estos equipos requieren mantenimientos preventivos y correctivos periódicos, para garantizar datos confiables y continuos sin interrupciones, mantener el servicio de monitoreo en tiempo real para usuarios que dependen de este para la toma de decisiones, información de alertas, y prolongar la vida útil de los dispositivos y sus partes.

Por lo tanto, el objetivo de esta convocatoria es proveer los servicios de mantenimiento especializados, preventivo y correctivo, insumos con fallas que requieren cambios, a los efectos de mantener en funcionamiento óptimo las unidades automáticas de tipo hidrogeológicas e hidrológicas, a los efectos de cumplir con la prestación de servicios que tiene como finalidad la DMH-DINAC.

La presente justificación técnica respalda la objetividad, imparcialidad, regularidad y proporcionalidad de los requerimientos técnicos solicitados, considerando la necesidad de mantener en óptimo funcionamiento las estaciones hidrológicas e hidrogeológicas para cumplir con las funciones de la DMH-DINAC.



- **Identificar y justificar de forma expresa si algún requerimiento podría limitar la participación de potenciales oferentes.**

Las especificaciones técnicas establecidas detallan los servicios y las tareas de mantenimiento requeridos, así como las consideraciones de movilidad de los técnicos hacia los sitios de interés necesarias para los trabajos a ser efectuados en los puntos establecidos. Si bien algunos de estos requerimientos podrían limitar la participación de posibles oferentes, lo que se indica en los servicios requeridos se enmarcan en lo que dicta La Ley N° 7021/2022 "De Suministros y Contrataciones Públicas", donde se fundamenta los requisitos que los oferentes deben cumplir para participar en licitaciones públicas de manera a garantizar la calidad, confiabilidad de los equipos después de los servicios de mantenimientos requeridos. Por ello, el oferente debe contar con la experiencia y el conocimiento técnico adecuado, las herramientas y la logística para efectuar los servicios en las ubicaciones requeridas donde se efectúan el monitoreo de los niveles de ríos.

Sin embargo, lo establecido en las especificaciones técnicas, minimiza el impacto de estos requerimientos, de manera a fomentar la participación de los oferentes en igualdad de oportunidades, promoviendo la transparencia en beneficio de nuestra institución.

Las especificaciones técnicas no buscan limitar la participación de potenciales oferentes, sino garantizar la calidad y experiencia en los servicios de mantenimiento requeridos.

- **Si en las bases licitatorias se indica una marca específica u otro derecho intelectual exclusivo, mencionar la justificación que respalda lo solicitado o que no existe otro modo de identificarlo. Se aclara que, en caso de incluirlos, los mismos tendrán carácter referencial.**

En las bases licitatorias se mencionan los modelos de ciertas partes del equipo como referencia para los oferentes, ya que los equipos hidrológicos e hidrogeológicos ya están en operación en la RED de la DMH-DINAC. Sin embargo, esto no excluye a ningún oferente que tenga la capacidad técnica o la experiencia en el mantenimiento de estaciones hidrometeorológicas, hidrológicas o hidrogeológicas.

Firma del técnico o responsable del área requirente:

Aclaración:


Maria Sol Benitez

TSE Maria Sol Benitez
Giz. Observatorio Hidrológico
DMH-DINAC

Firma del responsable UOC:

Aclaración:

Las expresiones, manifestaciones, consideraciones, razones y justificaciones expuestas en el presente Dictamen, son exclusiva responsabilidad del/los técnico/s representante/s de la Unidad/Dependencia solicitante, quien/es suscriben el documento en señal de conformidad. La firma del Coordinador de la Unidad Operativa de Contrataciones, es al solo efecto de completar la formalidad exigida por la DNCP, no suponiendo conformidad, aprobación ni conocimiento del Responsable de la UOC, del contenido ni lo expresado en el documento.

As. 18/09/2024



Abg. Jorge Paiva
Coordinador UOC - DINAC