



Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía todas las firmas auténticas y se han ocultado los datos Personales protegidos y los códigos que permitían acceder al original

CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE,
AGRICULTURA E INTERIOR

ORDEN

NÚMERO
1823/2023

EXP: A/SER-024305/2023 (2-D/24)

UNIDAD ADMINISTRATIVA

**DIVISIÓN DE
CONTRATACIÓN**

En uso de las atribuciones que me han sido conferidas por las disposiciones vigentes:

DISPONGO

De conformidad con lo que establece el artículo 124 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 (LCSP),

PRIMERO: Aprobar nuevamente, efectuadas las modificaciones oportunas, en vista del informe emitido por la Intervención General de fecha 4 de diciembre de 2023 y de conformidad con la nueva documentación presentada por la Dirección General de Transición Energética y Economía Circular, los Pliegos de Cláusulas Administrativas Particulares y de Prescripciones Técnicas Particulares que han de regir la adjudicación y ejecución del contrato titulado "CONTROL AMBIENTAL DE LAS AGUAS SUBTERRÁNEAS EN LA COMUNIDAD DE MADRID Y CUMPLIMIENTO DE LA DIRECTIVA 91/676/CE", con un presupuesto de 387.247,86 euros y cuya adjudicación se efectuará por procedimiento abierto y pluralidad de criterios, al amparo de lo previsto en los artículos 131 y 145 de La Ley 9/2017, de la referida Ley de Contratos del Sector Público.

SEGUNDO: En consecuencia, dejar sin efecto la orden nº 1431/23, de 14 de noviembre, por la que se aprobaba nuevamente los pliegos de Cláusulas Administrativas Particulares y de Prescripciones Técnicas Particulares.

EL CONSEJERO

P.D. Orden 369/2022, de 24 de febrero
(BOCM Nº 53, de 3 de marzo de 2022)

EL VICECONSEJERO DE MEDIO AMBIENTE, AGRICULTURA Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO

Firmado digitalmente por: RAFAEL GARCÍA GONZÁLEZ - ***6393**
Fecha: 2023.12.12 19:05

- DIRECCIÓN GENERAL DE TRANSICIÓN ENERGÉTICA Y ECONOMÍA CIRCULAR
- ÁREA DE CALIDAD HÍDRICA