



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

Número: 2245/2021

ORDEN

Exp.: A/SER-021230/2021 (1-D/22)

Unidad administrativa:
S.G.T.

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

DISPONGO

De conformidad con lo que establecen los artículos 122 y 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, y demás disposiciones de aplicación, y completado el expediente de contratación,

PRIMERO: Aprobar nuevamente, efectuadas las modificaciones oportunas como consecuencia de los errores advertidos en los Pliegos de Cláusulas Administrativas Particulares y de Prescripciones Técnicas Particulares que han de regir la adjudicación y ejecución del contrato de Servicios de **“MEJORA DE LA VALIDACIÓN DE LOS DATOS DEL REGISTRO DE EMISIONES Y TRANSFERENCIA DE CONTAMINANTES (PRTR) PROCEDENTES DE LAS ACTIVIDADES INDUSTRIALES POTENCIALMENTE CONTAMINANTES DE LA COMUNIDAD DE MADRID. 2022-2023”**, promovido por la Dirección General de Descarbonización y Transición Energética, con un presupuesto de 262.395,88 euros y cuya adjudicación se efectuará por procedimiento abierto con pluralidad de criterios, al amparo de lo previsto en el artículo 131 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público.

SEGUNDO: En consecuencia, dejar sin efecto la Orden de aprobación de Pliegos de Cláusulas Administrativas Particulares y de Prescripciones Técnicas Particulares nº 1831/2021, de 15 de diciembre.

LA CONSEJERA
(P.D. Orden 1/2018, de 25 de mayo)
EL VICECONSEJERO DE MEDIO AMBIENTE Y AGRICULTURA

Firmado digitalmente por: GONZÁLEZ SÁEZ MARIANO
Fecha: 2021.12.20 11:52

DESTINATARIO/S

DIRECCIÓN GENERAL DE DESCARBONIZACIÓN Y TRANSICIÓN ENERGÉTICA
ÁREA DE CONTROL INTEGRADO DE LA CONTAMINACIÓN