

Registro: **2439/2022**

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 permitirían acceder al original.

ORDENExp.: **A/SER-007302/2022 (18-F/22)**

Unidad administrativa:

ÁREA DE CONTRATACIÓN

De conformidad con lo que establecen los artículos 117, 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, demás disposiciones de aplicación, y completado el expediente de contratación,

DISPONGO

PRIMERO: Aprobar el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares y el de Prescripciones Técnicas Particulares que ha de regir la adjudicación y ejecución del contrato de Servicios denominado **“ASISTENCIA TÉCNICA PARA EL PROGRAMA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA EN PYME Y GRAN EMPRESA DEL SECTOR INDUSTRIAL”**.

SEGUNDO: Aprobar el gasto por importe de **64.081,99 euros**, distribuido en la siguiente anualidad:

<u>Anualidad</u>	<u>Importe</u>
2022	0,00 euros, con cargo al Programa 456B, Partida 22706 del vigente Presupuesto de Gastos
2023	64.081,99 euros, con cargo a los Presupuestos de Gastos para el año 2023.

TERCERO: Aprobar el expediente de contratación y acordar la apertura de procedimiento abierto simplificado para la adjudicación del contrato, mediante criterio precio, al amparo de lo previsto en los artículos 131 y 159 de La Ley 9/2017, de la referida Ley de Contratos del Sector Público.

LA CONSEJERA
(P.D. ORDEN 369/2022, DE 24 DE FEBRERO. BOCM Nº 53, DE 3 DE MARZO DE 2022)
EL DIRECTOR GENERAL DE DESCARBONIZACIÓN
Y TRANSICIÓN ENERGÉTICA
(P.S. ORDEN 2045/2022, DE 7 DE JULIO)
LA SUBDIRECTORA GENERAL DE IMPACTO AMBIENTAL
Firmado digitalmente por: IZQUIERDO SANZ ALICIA SOFÍA
Fecha: 2022.08.01 12:15

DESTINATARIOS

- DIRECCIÓN GENERAL DE DESCARBONIZACIÓN Y TRANSICIÓN ENERGÉTICA
- SUBDIRECCIÓN GENERAL DE DESCARBONIZACIÓN Y CALIDAD DEL AIRE