

ACTA DE LA MESA DE CONTRATACIÓN

Fecha y hora de celebración

14 de septiembre de 2023 a las 09:30

Lugar de celebración

Sesión telemática.

Asistentes

PRESIDENTE

D./Dña. María del Carmen González Peñalver, Secretaria General Adjunta de Obras e Infraestructura.

VOCALES

D./Dña. Sergio Caravajal Álvarez, Abogado del Estado en la Abogacía del Estado en el Ministerio de Ciencia e Innovación.

D./Dña. Jose Ignacio Cabetas Bello, Interventor Delegado de Área en la ID de la AECSIC.

D./Dña. María Nieves Torres Lorite, Jefa de Servicio. Oficina Técnica de Equipamiento.

SECRETARIO

D./Dña. Mercedes del Río Fernández, Jefe Servicio de la Oficina Técnica de Adquisiciones

❖ **ANTECEDENTES:**

- ✓ **A la tramitación de este expediente le es de aplicación la Orden HFP/55/2023, de 24 de enero, relativa al análisis sistemático de riesgo de conflicto de interés en los procedimientos que ejecutan el Plan de recuperación, Transformación y Resiliencia.**
- ✓ Con fecha 7 de septiembre de 2023 se produjo la apertura de la documentación administrativa de las empresas que han concurrido al procedimiento.
- ✓ Constan en el expediente las Declaraciones de Ausencia de Conflicto de Interés (DACI) del órgano de contratación y de los miembros del órgano colegiado de asistencia al órgano de contratación que han participado en el procedimiento de contratación en las fases de valoración de ofertas, propuesta de adjudicación y adjudicación del contrato.
- ✓ Se ha realizado procedimiento de análisis “ex ante” de riesgo de conflicto de intereses, y con fecha 13 de septiembre de 2023, la Agencia Tributaria ha evacuado INFORME DE RIESGO DE CONFLICTOS DE INTERÉS, en el que constan “0 banderas negras y 0 banderas rojas”, por lo que puede continuarse con la gestión.

Orden del día

1.- Apertura Criterios evaluables mediante juicio de valor: 31322/23 - Diseño, fabricación, suministro e instalación de una planta de conversión de etanol a combustibles de aviación (ATJF), en el Marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, destinado al Instituto de Catálisis y Petroleoquímica de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas. Financiado por la Unión Europea – NextGenerationEU por el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia. Código proyecto científico: H2V202105004.

Se Expone

1.- Apertura Criterios evaluables mediante juicio de valor: 31322/23 - Diseño, fabricación, suministro e instalación de una planta de conversión de etanol a combustibles de aviación (ATJF), en el Marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, destinado al Instituto de Catálisis y Petroleoquímica de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas. Financiado por la Unión Europea – NextGenerationEU por el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia. Código proyecto científico: H2V202105004.

Se procede a la apertura de los sobres de aquellas empresas que hayan sido admitidas:

1. **NIF: B70370820 ANERPRO ENERGIA Y PROCESO S.L.**
2. **NIF: B85586626 DEMEDENES, S.L.**
3. **NIF: B65680886 PARALAB S.L.**





MINISTERIO
DE CIENCIA
E INNOVACIÓN



FINANCIADO POR LA
UNIÓN EUROPEA
Next Generation EU



La documentación aportada por los licitadores es trasladada a los técnicos para su correspondiente evaluación.

Yo, como Secretario/a, certifico con el visto bueno del Presidente/a:

D./Dña. Mercedes del Río Fernández
SECRETARIO/A

D./Dña. María del Carmen González Peñalver
PRESIDENTE/A

