

ACUERDO POR EL QUE SE INADMITE EL CONFLICTO DE ACCESO A LA RED DE DISTRIBUCIÓN INTERPUESTO POR LA SOCIEDAD ENERGIA INNOVACION Y DESARROLLO FOTOVOLTAICO, S.L. FRENTE A i-DE REDES ELÉCTRICAS INTELIGENTES, S.A.U., EN RELACIÓN AL PROYECTO PFV PORTICULUS DE 15/12,76 MW EN VILLANUEVA DE LA SERENA (BADAJOZ)

Expediente CFT/DE/068/20

SALA DE SUPERVISIÓN REGULATORIA

Presidente

D. Ángel Torres Torres

Consejeros

- D. Mariano Bacigalupo Saggese
- D. Bernardo Lorenzo Almendros
- D. Xabier Ormaetxea Garai
- Da. Pilar Sánchez Núñez

Secretario de la Sala

D. Joaquim Hortalà i Vallvé

En Madrid, a 15 de octubre de 2020.

Visto el expediente relativo al conflicto de acceso a la red de distribución de energía eléctrica planteado por la representación de la sociedad ENERGIA INNOVACION Y DESARROLLO FOTOVOLTAICO, S.L. (en adelante, EIDF), de conformidad con lo previsto en el artículo 12.1.b) de la Ley 3/2013, de 4 de junio, de creación de la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia, la Sala de Supervisión Regulatoria, en el ejercicio de las competencias que le atribuye el artículo 12.1.b) de la Ley 3/2013 y el artículo 14 del Estatuto Orgánico de la CNMC, aprobado por el Real Decreto 657/2013, de 30 de agosto, acuerda lo siguiente:

ANTECEDENTES DE HECHO

Primero. Interposición de conflicto

Con fecha 24 de marzo de 2020 ha tenido entrada en el Registro telemático de la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia (en adelante, CNMC) escrito del representante de EIDF, por el que interpone conflicto de acceso a la red de distribución de energía eléctrica frente a la empresa distribuidora i-DE REDES ELÉCTRICAS INTELIGENTES, S.A.U., adelante IDE REDES) respecto a la denegación de acceso de esta última remitida al solicitante con fecha de 18 de septiembre de 2019 en relación al proyecto PFV PORTICULUS de 15/12,76 MW en Villanueva de la Serena (Badajoz).



Segundo. Análisis de la solicitud de conflicto

Analizada la solicitud y la documentación que la acompaña, los Servicios de esta Comisión advierten que la solicitud no se ha presentado en el plazo legal de un mes desde que se produjo el hecho que motiva la interposición del conflicto.

Así, la solicitud de conflicto tuvo entrada en el Registro de la CNMC con fecha 24 de marzo de 2020, siendo que la denegación de acceso se produjo mediante la comunicación remitida por IDE REDES el 18 de septiembre de 2019, en consecuencia, rebasando ampliamente el citado plazo de un mes.

FUNDAMENTOS DE DERECHO

ÚNICO. Inadmisión del conflicto

El artículo 12.1.b) 1º de la Ley 3/2013, de 4 de junio, de creación de la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia, determina que: "La Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia resolverá los conflictos que le sean planteados por los operadores económicos en los siguientes casos: [...] En los mercados de la electricidad y del gas, la Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia resolverá los siguientes conflictos: 1.º Conflictos que le sean planteados respecto a los contratos relativos al acceso de terceros a las redes de transporte y, en su caso, distribución, en los términos que reglamentariamente se establezcan".

Analizada la solicitud, la interposición del conflicto es claramente extemporánea por rebasar el plazo legal de un mes previsto en el artículo 12.1 de la Ley 3/2013, de 4 de junio, de creación de la CNMC.

Vistos los citados antecedentes de hecho y fundamentos de derecho, la Sala de Supervisión Regulatoria,

ACUERDA

ÚNICO. Inadmitir el conflicto de acceso interpuesto por la sociedad ENERGIA INNOVACION Y DESARROLLO FOTOVOLTAICO, S.L por extemporáneo, en los términos descritos en el presente Acuerdo.

Comuníquese este Acuerdo a la Dirección de Energía y notifíquese a los interesados.

El presente Acuerdo agota la vía administrativa, no siendo susceptible de recurso de reposición. Puede ser recurrido, no obstante, ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo de la Audiencia Nacional en el plazo de dos meses,



de conformidad con lo establecido en la disposición adicional cuarta, 5, de la Ley 29/1998, de 13 de julio.