

RESUM EXECUTIU SESSIÓ 8 PONÈNCIA D'ENERGIES RENOVABLES

La Ponència d'energies renovables es va reunir en sessió ordinària telemàtica el dia 10 d'agost de 2020. En total, en aquesta sessió es van examinar 14 expedients, que foren els següents:

[Acord](#) sobre la viabilitat de l'emplaçament i pronunciament sobre l'amplitud i el nivell de detall de l'estudi d'impacte ambiental de l'avantprojecte Parc eòlic Empedrats, als termes municipals de Pinell de Brai, Benifallet, Ascó, Benissanet, Miravet i Móra d'Ebre, promogut per EDP Renovables España, SL.
(Ref.- FUE-2020-01361323-OTAATE20200047)

[Acord](#) sobre la viabilitat de l'emplaçament de l'avantprojecte Parc eòlic Murtes, als termes municipals de Pinell de Brai, Ascó, Benissanet, Miravet i Móra d'Ebre, promogut per EDP Renovables España, SL.
(Ref.-FUE-2020-01361410-OTAATE20200048)

[Acord](#) sobre la viabilitat de l'emplaçament del Parc eòlic Vall de la Torre, als termes municipals d'Ascó, la Fatarella i Móra d'Ebre, promogut per EDP Renovables España, SL.
(Ref.-FUE-2020-01361438-OTAATE20200050)

[Acord](#) sobre la viabilitat de l'emplaçament i pronunciament sobre l'amplitud i el nivell de detall de l'estudi d'impacte ambiental del projecte Parc eòlic Plans de Dèbol als termes municipals de Talavera i Llorac (la Segarra i la Conca de Barberà), promogut per GERR Grupo Energético XXI, SA.
(Ref.-FUE-2020-01365066-OAA20200029)

[Acord](#) sobre la viabilitat de l'emplaçament projecte Instal·lació fotovoltaica Cabanera, al terme municipal d'Almenar, promogut per Respira Energia, SA.
(Ref.- FUE-2020-01368888-OTAALL20200053)

[Acord](#) sobre la viabilitat de l'emplaçament de projecte Planta solar fotovoltaica a Vilanova d'Espoia, al terme municipal de La Torre de Claramunt", promogut per Fagom Efficiency, SL.
(Ref.- FUE-2020-01371708-OTAACC20200012)

[Acord](#) sobre la viabilitat de l'emplaçament del projecte d'Instal·lació fotovoltaica La Vinya, d'1,98 Mwn, al terme municipal de Cardona (Bages), promogut per Solar Park Vall de Coma, SL.
(Ref.-FUE-2020-01374889-OTAACC20200010)

[Acord](#) sobre la viabilitat de l'emplaçament del projecte de Parc solar fotovoltaic Les Farreras, de 2,166 Kwp, al terme municipal de Manresa (Bages).
(Ref.- FUE-2020-01396090-OTAACC20200011)

[Acord](#) sobre la viabilitat de l'emplaçament del projecte Parc eòlic Serra de Pinós, promogut per Eólica Alta Anoya, SL.
(Ref.- FUE-2020-01512214-OTAACC20200018)

[Acord](#) sobre la viabilitat de l'emplaçament del projecte Parc eòlic Serra de Feixes, promogut per Eólica La Conca 2, SL.
(Ref.- FUE-2020-01522690-OTAACC20200022)

[Acord](#) sobre la viabilitat de l'emplaçament del projecte Instal·lació fotovoltaica Calders, promogut per MEROIL SUN LIGHT 3, SLU.
(Ref. FUE-2020-01520239-OTAACC20200019)

[Acord](#) sobre la viabilitat de l'emplaçament del projecte "Parc solar fotovoltaic per autoconsum d'una empresa càrnica al terme municipal de Tona", al terme municipal de Tona (Osona), promogut per Esporc, SA,
(FUE-2020-01522849-OTAACC20200021)

[Acord](#) sobre la viabilitat de l'emplaçament del projecte "Parc solar fotovoltaic de 1,98 Mwn connectat a la xarxa al municipi de Gurb", al terme municipal de Gurb (Osona), promogut per Subestació elèctrica Gurb, AIE.
(FUE-2020-01522895-OTAACC20200023)

[Acord](#) sobre la viabilitat de l'emplaçament i pronunciament sobre l'amplitud i el nivell de detall de l'estudi d'impacte ambiental del projecte "Nova planta solar fotovoltaica de 9MW al paratge dels Valentins", al terme municipal d'Ulldecona (Montsià)
(FUE-2020-01291885 - OAA20200006)