

**Secció V. Anuncis**  
**Subsecció segona. Altres anuncis oficials**  
**ADMINISTRACIÓ DE LA COMUNITAT AUTÒNOMA**  
**CONSELLERIA D'EMPRESA, OCUPACIÓ I ENERGIA**

**6249**

*Anunci de la Conselleria d'Empresa, Ocupació i Energia d'obertura de tràmit d'informació pública per a la sol·licitud d'autorització administrativa prèvia, construcció i d'interès estratègic industrial del projecte d'emmagatzematge energètic «BLUMA ST1» i de la seva infraestructura d'evacuació al terme municipal de Palma (exp. BAT 2024/31688)*

D'acord amb la Llei 24/2013, de 26 de desembre, del sector elèctric; el Decret 99/1997, d'11 de juliol, que regula el procediment administratiu aplicable a la tramitació de les instal·lacions elèctriques de la comunitat autònoma de les Illes Balears, modificat pel Decret 36/2003, d'11 d'abril; el Reial decret 1955/2000, d'1 de desembre, pel qual es regulen les activitats de transport, distribució, comercialització, subministrament i procediments d'autorització d'instal·lacions d'energia elèctrica, el Decret 96/2005, de 23 de setembre, d'aprovació definitiva de la revisió del Pla Director Sectorial Energètic de les Illes Balears; i la Llei 14/2019, de 29 de març, de projectes industrials estratègics de les Illes Balears, se sotmet a informació pública la petició de l'entitat ATLÀNTICA ENERGÍA SOSTENIBLE ESPAÑA, SLU, d'autorització administrativa prèvia, construcció i projecte d'interès estratègic industrial per a les instal·lacions elèctriques, les característiques principals de les quals s'assenyalen a continuació:

**Exp.: BAT 2024/31688**

Infraestructura d'emmagatzematge:

Denominació de la instal·lació: «Projecte tecnico-administratiu per al desenvolupament de la planta d'emmagatzematge "BLUMA ST1" de 10 MW i 40 MWh, i infraestructures d'evacuació associades en el TM de Palma (Illes Balears)».

Terme municipal: Palma

Pressupost: 8.402.678,71 € euros

Descripció: l'actuació consisteix en la construcció d'un sistema d'emmagatzematge d'energia per bateries en la modalitat aïllada situat al polígon 39, parcel·la 44, del terme municipal de Palma. Amb una capacitat d'accés a la generació de 10 MW i una energia d'emmagatzematge de 40 MWh.

Aquesta informació pública també es fa en aplicació de:

- L'article 10 del Decret 99/1997, d'11 de juliol, que regula el procediment administratiu aplicable a la tramitació de les instal·lacions elèctriques de la comunitat autònoma de les Illes Balears, modificat pel Decret 36/2003, d'11 d'abril.
- L'article 125 del Reial decret 1955/2000, d'1 de desembre, pel qual es regulen les activitats de transport, distribució, comercialització, subministrament i procediments d'autorització d'instal·lacions d'energia elèctrica.
- L'article 3 de la Llei 14/2019, de 29 de març, de projectes industrials estratègics de les Illes Balears.

Tot això es fa públic per a coneixement general, especialment per als propietaris i la resta de titulars afectats per l'execució de les obres, i perquè qualsevol persona interessada pugui examinar els projectes a la Seu Electrònica de la Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic (<http://energia.caib.es>), en l'apartat d'exposició pública de projectes en tràmit (exp. BAT 2024/31688).

Al mateix temps, d'acord amb l'article 126 del Reial decret 1955/2000, s'hi poden formular les al·legacions que es considerin pertinents en el termini de trenta dies hàbils comptadors a partir de l'endemà de la darrera publicació d'aquest anunci.

Així mateix, aquesta publicació es fa a l'efecte de notificació que estableix l'article 44 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.

Palma, en la data de la signatura digital (3 de juny de 2025)

**El director general d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic**

Diego Viu Domínguez

Per delegació de competències del conseller d'Empresa, Ocupació i Energia

(BOIB núm. 14, de 30/01/2025)

