



## Secció III. Altres disposicions i actes administratius

### ADMINISTRACIÓ DE LA COMUNITAT AUTÒNOMA CONSELLERIA D'EMPRESA, AUTÒNOMS I ENERGIA

**14057**

*Proposta de resolució provisional del director general d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic per la qual es minora la quantitat de l'ajut i es proposa el pagament de les subvencions en el marc de la convocatòria pública per al foment d'instal·lacions d'autoconsum amb o sense emmagatzematge elèctric amb fonts d'energia renovable, així com a de renovables tèrmiques, promogudes per a persones físiques dins les actuacions previstes en el Pla d'Inversions per a la Transició Energètica de les Illes Balears, en el marc del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència finançat per la Unió Europea (PITEIB PF)*

**Fets**

1. El 26 de desembre de 2023 es va publicar la convocatòria pública de subvencions per al foment d'instal·lacions d'autoconsum amb o sense emmagatzematge elèctric amb fonts d'energia renovable, així com a de renovables tèrmiques, promogudes per a persones físiques dins les actuacions previstes en el Pla d'Inversions per a la Transició Energètica de les Illes Balears, en el marc del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència finançat per la Unió Europea (NextGenerationEU) (BOIB núm. 174, de 26 de desembre de 2023).
2. Les persones que figuren en l'annex d'aquesta Proposta varen obtenir una subvenció per a la implantació d'instal·lacions renovables.
3. Les persones que figuren en l'annex d'aquesta Proposta varen presentar la documentació justificativa de les actuacions realitzades, en què s'acredita que l'import de l'actuació ha estat inferior al previst inicialment o s'ha reduït la instal·lació.
4. Els serveis tècnics competents han informat favorablement sobre el pagament de les subvencions descrites en l'annex, en què s'inclou una minoració de l'import proporcional a les modificacions realitzades, les quals s'han calculat d'acord amb la Resolució de convocatòria d'aquests ajuts.

**Fonaments de dret**

1. La Llei 38/2003, de 17 de novembre, general de subvencions.
2. El Reial decret 887/2006, de 21 de juliol, pel qual s'aprova el Reglament de la Llei 38/2003, de 17 de novembre, general de subvencions.
3. El Decret legislatiu 2/2005, de 28 de desembre, pel qual s'aprova el Text refós de la Llei de subvencions (BOIB núm. 196, de 31 de desembre de 2005).
4. El Decret 75/2004, de 27 d'agost, pel qual es despleguen determinats aspectes de la Llei de finances i de les lleis de pressuposts generals de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears (BOIB núm. 122, de 2 de setembre de 2004).
5. L'Ordre de la consellera de Comerç, Indústria i Energia de 15 de maig de 2008 per la qual s'estableixen les bases reguladores per a la concessió de subvencions en matèria d'energia (BOIB núm. 72, de 24 de maig de 2008).
6. L'Ordre HFP/1030/2021, de 29 de setembre, per la qual es configura el sistema de gestió del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència, així com per l'Ordre HFP/1031/2021, de 29 de setembre, per la qual s'estableix el procediment i format de la informació a proporcionar per les entitats del sector públic per al seguiment del compliment de les fites i objectius i d'execució pressupostària i comptable de les mesures dels components del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència.
7. El Reial decret 451/2022, de 14 de juny, pel qual es regula la concessió directa d'ajudes destinades al finançament d'estratègies d'energia sostenible per a les Illes Balears i Canàries, en el marc del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència, s'emmarca en el Pla de Recuperació, presentat pel Govern espanyol el 21 d'abril de 2021 i aprovat per la Decisió d'Execució del Consell relativa a l'aprovació de l'avaluació del Pla de Recuperació i Resiliència d'Espanya (Council Implementing Decision-CID), de 13 de juliol de 2021.
8. El Reial decret 244/2019, de 5 d'abril, pel qual es regulen les condicions administratives, tècniques i econòmiques de l'autoconsum d'energia elèctrica.



9. La Resolució del conseller d'Empresa, Ocupació i Energia per la qual s'aprova, mitjançant el procediment de despesa anticipada, la convocatòria pública de subvencions per al foment d'instal·lacions d'autoconsum amb o sense emmagatzematge elèctric amb fonts d'energia renovable, així com a de renovables tèrmiques, promogudes per a persones físiques dins les actuacions previstes en el Pla d'Inversions per a la Transició Energètica de les Illes Balears, en el marc del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència finançat per la Unió Europea (NextGenerationEU) (BOIB núm. 174, de 26 de desembre de 2023).

### Proposta de resolució

Propòs al conseller d'Empresa, Autònoms i Energia que dicti una resolució en els termes següents:

1. Reconèixer l'obligació i proposar el pagament de l'ajut als beneficiaris que figuren en l'annex, d'acord amb l'import que també s'hi indica.
2. Revocar parcialment la subvenció concedida ja que la quantitat de cost elegible ha estat inferior al previst.
3. Autoritzar i disposar negativament la despesa a revocar parcialment dels beneficiaris i pels imports detallats a l'annex.
4. Establir que els beneficiaris estan obligats a complir amb el que disposa l'apartat dissetè de la Resolució del conseller de Transició Energètica, Sectors Productius i Memòria Democràtica de 6 de setembre de 2021.
5. Disposar que tota alteració de les condicions establertes per a la concessió de la subvenció, com també l'obtenció concurrent de subvencions o ajuts atorgats per altres administracions públiques o ens públics, nacionals o internacionals, dona lloc a la revisió parcial o total de la subvenció i, per tant, al reintegrament de la quantitat corresponent més els interessos de demora.

Contra aquesta Proposta de resolució podeu al·legar el que considereu convenient en el termini màxim de deu dies hàbils comptadors des de l'endemà de la publicació en el *Butlletí Oficial de les Illes Balears*. En cas contrari, s'entendrà que estau conforme amb el contingut de la Proposta.

Palma, data de la signatura digital (4 de desembre de 2025)

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

### ANNEX

#### Llista de beneficiaris als quals se'ls minora la quantitat de l'ajut concedit i es proposa el pagament (PITEIB PF)

Núm.	Expedient	Sol·licitant	NIF	Subvenció concedida inicialment (€)	Import a minorar (€)	Subvenció a pagar (€)	Motiu
1	PF_PITEIB-4324/2024	Carl Ragnar Froegelius	***3797**	2919	20	2899	S'han instal·lat 6.55 kWh en comptes de 6.6kWh
2	PF_PITEIB-741/2024	Uwe Werner Steiner	***7952**	5832	12	5820	S'han instal·lat 9.7 kWp en comptes de 9.72 kWp
3	PF_PITEIB-1138/2024	Maria Rosa MarinoVidal	***3910**	3300	540	2760	S'han instal·lat 4.6 kWp en comptes de 5.5 kWp
4	PF_PITEIB-2658/2024	Jaime Ginard Llinàs	***8841**	7728	160	7568	S'han instal·lat 9.2 kWh en comptes de 9.6 kWh
5	PF_PITEIB-3623/2024	Juan Manuel Poquet Gomez	***1170**	5454	108	5346	S'han instal·lat 8.91kWp en comptes de 9.09 kWp
6	PF_PITEIB-5746/2024	Javier Cifre Escribano	***1506**	4656	1128	3528	S'han instal·lat 5.88 kWp en comptes de 7.76 kWp
7	PF_PITEIB-5698/2024	Eduardo Sanz Morales	***5087**	4136	24	4112	S'han instal·lat 3.52 kWp en comptes de 3.56 kWp
8	PF_PITEIB-1199/2024	Helmut Martin Heinz maul	***5041**	5280	330	4950	S'han instal·lat 8.25 kWp en comptes de 8.80 kWp



Núm.	Expedient	Sol·licitant	NIF	Subvenció concedida inicialment (€)	Import a minorar (€)	Subvenció a pagar (€)	Motiu
9	PF_PITEIB-1468/2024	Catalina Garau Mas	***9294**	17618,40	8499.60	9118.80	S'han instal·lat 0.465 kWp en comptes de 0.47 kWp S'han instal·lat 1.2kWt en comptes de 10 kWt
10	PF_PITEIB-2799/2024	Segundo Fernandez Celada	***0334**	3696	216	3480	S'han instal·lat 5.80 kWp en comptes de 6.16 kWp
11	PF_PITEIB-3383/2024	Lucas Pons Sintes	***0799**	15624.55	379.75	15244.80	S'han instal·lat 1.4 kWt en comptes de 1.80 kWt
12	PF_PITEIB-2717/2024	Miguel Angel Veny Mestre	***3960**	15163.20	1900.80	13262.4	S'han instal·lat 3.42 kWp en comptes de 6.06 kWp
13	PF_PITEIB-3303/2024	Maria Francisca Sbert Oliver	***1858**	14774,40	5774,4	9000	El programa 1 no és subvencionable degut a la concurrència amb altres ajuts
14	PF_PITEIB-1119/2024	Andres Fernandez Quesada	***2559**	6000	2700	3300	S'han instal·lat 5.5 kWp en comptes de 10 kWp
15	PF_PITEIB-4908/2024	David Antonio Cartes Fabregas	***9695**	3233.91	8	3225.91	S'han instal·lat 7.68 kWh en comptes de 7.70 kWh
16	PF_PITEIB-5469/2024	Maria Antonia Aloy Amengual	***3596**	18000	800	17200	S'han instal·lat 28 kWh en comptes de 30 kWh
17	PF_PITEIB-1760/2024	Jaume Crespi Cladera	***3924**	3000	270	2730	S'han instal·lat 4.55 kWp en comptes de 5 kWp
18	PF_PITEIB-2238/2024	Janette Josephine Brockwell	***5829**	17360	160	17200	S'han instal·lat 28 kWh en comptes de 28.40 kWh
19	PF_PITEIB-4299/2024	Ahmet Senoglu	***7928**	7612	320	7292	S'han instal·lat 9.2 kWh en comptes de 10 kWh
20	PF_PITEIB-5366/2024	Isabell Barbara Kuchtin Geb Paprotny	***4197**	8310'8	3318.80	4992	S'han instal·lat 2.76 kWh en comptes de 11.06 kWh
21	PF_PITEIB-4074/2024	Juan Lorenzo Gracias Truyols	***2210**	3951	2040	1911	No instal·la emmagatzematge
22	PF_PITEIB-3873/2024	Jesus Fernández Morcillo	***3088**	3636	636	3000	S'han instal·lat 5 kWp en comptes de 6.06 kWp
23	PF_PITEIB-4664/2024	Juergen Rolfes	***1745**	7710	80	7630	S'han instal·lat 10 kWh en comptes de 10.20 kWh
24	PF_PITEIB-720/2024	Jose Arturo Cortes Bauza	***4862**	18000	531,2	17468,8	S'han instal·lat 28.672k Wh en comptes de 30 kWh
25	PF_PITEIB-749/2024	Catalina Mas Serra	***7560**	3096	93	3003	S'han instal·lat 5.005 kWp en comptes de 5.16 kWp
26	PF_PITEIB-1371/2024	Juan Ramon Rossello	***6229**	6032	9	6023	S'han instal·lat 4.275 kWp en comptes de 4.29 kWp
27	PF_PITEIB-3200/2024	Jesus Enrique Ayllon	***7968**	15890.40	727,2	15163,2	S'han instal·lat 6.06 kWp en comptes de 7.07 kWp
28	PF_PITEIB-4936/2024	Margarita Sagreras Tomas	***4237**	10407	27	10380	S'han instal·lat 4.5 kWp en comptes de 4.545 kWp
29	PF_PITEIB-6301/2024	Maxime Pierre Raymond Deymier	***8374**	5760	864	4896	S'han instal·lat 8.16 kWp en comptes de 9.6 kWp
30	PF_PITEIB-5781/2024	Rupert Timothy Gilbert	***9686**	2214	492	1722	S'han instal·lat 2.87 kWp en comptes de 3.69 kWp

https://www.caib.es/eboifront/pdf/ca/2025/163/1208188

