

## Secció III. Altres disposicions i actes administratius

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

**6765** *Proposta de resolució provisional del director general d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic per la qual es concedeixen les 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 (PITEIB PF)*

#### Fets

- 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).
- Les persones que figuren en l'annex d'aquesta proposta varen presentar una sol·licitud de subvenció en el marc de la convocatòria de referència.
- Els tècnics de la Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic han examinat les sol·licituds i han emès un informe favorable dels aspectes següents:
  - Les persones o entitats sol·licitants, per la seva naturalesa, poden ser beneficiàries de subvencions.
  - Les persones o entitats han adjuntat la documentació prevista en la convocatòria.
  - Les persones o entitats sol·licitants estan al corrent de les obligacions amb la Seguretat Social i amb l'Administració tributària, tant l'estatal com l'autonòmica.
- Els tècnics de la Direcció General d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic, en aplicació del procediment de concessió que estableix l'apartat desè de la Resolució esmentada, han informat favorablement sobre la concessió de les subvencions descrites en l'annex, les quals s'han calculat d'acord amb la Resolució de convocatòria d'aquests ajuts.
- En data 9 de febrer de 2024 la secció pressupostària ha realitzat la actualització de l'autoavaluació de l'Annex II de l'Ordre HFP/1030/2021 amb un escenari de risc baix que figura al Pla d'Acció. Amb aquest resultat en data 14 de febrer de 2024 la secretària general de la Conselleria d'Empresa, Ocupació i Energia va dictar resolució per la qual s'aprova el nou Pla d'Acció derivat dels tests d'autoavaluació i risc de l'Annex II de l'Ordre HFP/1030/2021 i no ha transcorregut més d'un any des de l'emissió de la resolució corresponent. A més, en data 9 de febrer de 2024 el Grup d'Avaluació de la Conselleria d' Empresa, Ocupació i Energia va elaborar i aprovar la memòria dels resultats de l'avaluació de riscos de frau de la Conselleria d'Empresa, Ocupació i Energia. En aquest cas ha realitzat l'avaluació del risc, l'impacte i probabilitat dels riscos de frau prevista a l'apartat 4.1.4. del Pla de Mesures Antifrau de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears, sense obtenir cap bandera vermella.

#### Fonaments de dret

- 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, Ocupació i Energia que dicti una resolució en els termes següents:

1. Aprovar la concessió d'una subvenció 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) per un import total de 396.477,40 euros i 56 beneficiaris. En l'annex d'aquesta proposta figuren les dades de cada beneficiari sobre la concessió de la subvenció.
2. Autoritzar i disposar la despesa de 396.477,40 euros als 56 beneficiaris que figuren en l'annex i pels imports que es detallen per cadascun d'ells, amb càrrec a la partida pressupostària indicada en l'annex dels pressuposts de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears. Els fons per a la concessió de l'ajut procedeixen del Ministeri per a la Transició Ecològica i el Repte Demogràfic i del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència i el Mecanisme de Recuperació i Resiliència Fons NextGenerationEU.
3. Autoritzar la possibilitat de dur a terme l'actuació amb una empresa vinculada, atès que la contractació es fa a preus de mercat.



4. Disposar que les inversions objecte de la sol·licitud s'han de fer dins el període següent:

- Des del 16 de juny de 2022 fins al termini que fixi la resolució d'atorgament. Aquest termini no podrà ser posterior al 31 de juliol de 2025.

5. Establir que el termini per a justificar la realització de les activitats subvencionades, en cap cas pot ser posterior al desè dia hàbil des de la data màxima d'execució de l'activitat.

El pagament i la justificació s'ha de fer d'acord amb el que disposa l'apartat catorzè de la Resolució del conseller d'Empresa, Ocupació i Energia de 26 de desembre de 2023.

6. Establir que els beneficiaris estan obligats a complir el que disposa l'apartat quinzè de la Resolució del conseller d'Empresa, Ocupació i Energia de 26 de desembre de 2023.

7. Disposar que tota alteració de les condicions establertes per a la concessió de la subvenció, com també l'obtenció concurrent de subvencions o ajudes atorgades 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. Respecte a la concurrència d'ajuts s'ha de complir el que disposa l'apartat dinovè de la Resolució del conseller d'Empresa, Ocupació i Energia de 26 de desembre de 2023.

8. Establir que les persones o entitats beneficiàries han de garantir el ple compliment del principi de no causar un perjudici significatiu al medi ambient (principi *Do No Significant Harm*, DNSH) i l'etiquetatge climàtic i digital, d'acord amb el que es preveu en el Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència, aprovat pel Consell de Ministres el 27 d'abril de 2021, i pel Reglament (UE) núm.2021/241 del Parlament Europeu i del Consell, de 12 de febrer de 2021, pel qual s'estableix el Mecanisme de Recuperació i Resiliència, així com amb el requerit en la Decisió d'Execució del Consell relativa a l'aprovació de l'avaluació del Pla de Recuperació i Resiliència d'Espanya.

9. D'acord amb l'article 9.3.d de l'Ordre HFP/1030/2021, el beneficiari té l'obligació de reconèixer l'origen i garantir la visibilitat del finançament de la Unió.

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, 8 de juliol de 2024

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



ANNEX

**Llista de beneficiaris proposats per atorgar-los la subvenció 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)**

Núm.	Expedient	Data registre entrada	Sol·licitant	NIF	Partida pressupostària	Tipus d'inversió	Import inversió (€)	Import subvenció (€)
1	PF_PITEIB-64/2024	01/04/2024	SOCIAS MORELL, PABLO	***1429**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 10 kWp. Programa 2. Instal·lació renovable tèrmica 15.90 kWt.	47.245,03	18.000,00
2	PF_PITEIB-164/2024	02/04/2024	MONTORO ROMERO, JOSE MARIA	***3230**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 6.08 kWp en coberta i instal·lació emmagatzematge complementaria generació de 10.40 kWh	13.000,00	7.805,00
3	PF_PITEIB-331/2024	02/04/2024	GUASCH MARI, MARIA CRUZ	***5048**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 3.64 kWp en coberta	5.987,03	2.184,00
4	PF_PITEIB-652/2024	09/04/2024	FERNÁNDEZ ALBERTÍ, JOSÉ LUIS	***6009**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 2. Instal·lació renovable tèrmica 16.00 kWt	30.826,49	9.000,00
5	PF_PITEIB-711/2024	11/04/2024	GONZALEZ AMO, MANUEL	***7164**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 6.89 kWp en coberta i instal·lació emmagatzematge complementaria generació de 10 kWh. Programa 2. Instal·lació renovable tèrmica 15.00 kW.	44.123,39	20.560,80
6	PF_PITEIB-747/2024	12/04/2024	ZUMSTEIN BRONNIMANN, ERNESTO PABLO	***2810**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 5.40 kWp en coberta. Programa 1. Instal·lació emmagatzematge complementaria generació de 9.90 kWh.	21.780,00	7.200,00
7	PF_PITEIB-762/2024	15/04/2024	PONS VALLES, PEDRO	***4046**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 5.00 kWp. Programa 2. Instal·lació renovable tèrmica 1.57 kW.	12.075,22	6.614,40
8	PF_PITEIB-912/2024	22/04/2024	MELIA BARBER, ANTONI	***4794**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 5.52 kWp en coberta. Programa 2. Instal·lació renovable tèrmica 12.00 kW.	22.143,00	14.774,40
9	PF_PITEIB-1014/2024	29/04/2024	FRONTERA GALMES, GABRIEL	***8814**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 4.04 kWp i instal·lació emmagatzematge complementaria generació de 8.28 kWh.	18.369,25	5.736,00
10	PF_PITEIB-1050/2024	30/04/2024	ELLWOOD, FRANCISCA ELIZABETH	***5696**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 7.04 kWp en coberta.	10.048,53	4.224,00
11	PF_PITEIB-1073/2024	02/05/2024	MIRALLES SASTRE, GASPAR	***7430**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 6.06 kWp en coberta. Programa 2. Instal·lació renovable tèrmica 16.00 kW. Ajut complementari per fer conjuntament el programa 1 i el programa 2.	28.258,27	12.636,00



Núm.	Expedient	Data registre entrada	Sol·licitant	NIF	Partida pressupostària	Tipus d'inversió	Import inversió (€)	Import subvenció (€)
12	PF_PITEIB-1080/2024	03/05/2024	WOODWARD, TIMOTHY JAMES YOUNGER	***1372**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 13.02 kWp sobre coberta i Instal·lació emmagatzematge complementaria generació de 10 kWh Programa 2. Instal·lació renovable tèrmica de 18.10 kWt	45.796,10	22.800,00
13	PF_PITEIB-1098/2024	05/05/2024	SELTMANN, CRHISTIAN JAMES PIERRE	***6346**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 7.28 kWp Programa 1. Instal·lació emmagatzematge complementaria generació de 13.49 kWh Programa 2. Instal·lació renovable tèrmica 16.00 kWt Ajut complementari per fer conjuntament el programa1 i el programa 2	77.431,01	22.516,80
14	PF_PITEIB-1099/2024	05/05/2024	IGLESIAS MANJON, MARIA DEL CARMEN	***0112**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 3.20 kWp Programa 1. Instal·lació emmagatzematge complementaria generació de 5 kWh	10.256,32	3.920,00
15	PF_PITEIB-1103/2024	06/05/2024	SOCIAS TORRENS, MIQUEL	***0532**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 6.84 kWp en coberta.	8.728,09	4.104,00
16	PF_PITEIB-1109/2024	06/05/2024	REUS GARCÍA , ANTONIA	***1325**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 10.00 kWp sobre coberta	13.499,97	6.000,00
17	PF_PITEIB-1124/2024	07/05/2024	DARDER JANER, PEDRO ANDRES	***1897**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 10.30 kWp en coberta.	12.386,17	6.000,00
18	PF_PITEIB-1126/2024	07/05/2024	MAS JULIA, FRANCISCA MARIA	***4903**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 5.46 kWp en coberta.	9.451,92	3.276,00
19	PF_PITEIB-1140/2024	07/05/2024	BACETE LAGUNA, ISABEL	***2018**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 3.64 kWp sobre coberta	8.842,85	2.184,00
20	PF_PITEIB-1146/2024	08/05/2024	CIFRE CALAFAT, MARGALIDA MARIA	***3772**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 5.05 kWp sobre coberta	9.605,09	3.030,00
21	PF_PITEIB-1151/2024	08/05/2024	MUNAR BASSA, MARGARITA	***9670**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 7.20 kWp a terra.	9.652,87	4.320,00
22	PF_PITEIB-1153/2024	08/05/2024	LLITERAS RUBI, MIGUEL	***8613**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 3.72 kWp	6.299,38	2.232,00
23	PF_PITEIB-1283/2024	16/05/2024	DERSCHIED, ANDREAS	***7832**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 6.50 kWp sobre coberta	6.240,00	3.900,00
24	PF_PITEIB-1322/2024	20/05/2024	SALAZAR MILLAN, CARLOS	***8427**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 5.46 kWp sobre coberta	8.012,62	3.276,00
25	PF_PITEIB-1368/2024	22/05/2024	KLEIN, WOLFGANG	***7979**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 6.00 kWp en coberta. Programa 2. Instal·lació renovable tèrmica 12.00 kW.	62.129,33	12.600,00



Núm.	Expedient	Data registre entrada	Sol·licitant	NIF	Partida pressupostària	Tipus d'inversió	Import inversió (€)	Import subvenció (€)
26	PF_PITEIB-1604/2024	09/06/2024	GARCIA RUIZ, JOSE MARIA	***7642**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 2. Instal·lació renovable tèrmica 16.00 kWt	13.915,00	9.000,00
27	PF_PITEIB-1620/2024	11/06/2024	MICHAEL KÜHNE, KLAUS	***3835**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 22.00 kWp en coberta. Programa 1. Instal·lació emmagatzematge complementaria generació de 30.00 kWh.	48.219,00	18.000,00
28	PF_PITEIB-1624/2024	11/06/2024	AMADOR MILLER, CHARLOTTE EMILIA	***1322**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 3.48 kWp	6.504,12	2.088,00
29	PF_PITEIB-1625/2024	11/06/2024	DEZCALLAR MOREY, ANTONIO ALONSO	***2952**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 7.70 kWp sobre coberta	10.474,16	4.620,00
30	PF_PITEIB-1627/2024	11/06/2024	VIKTORIA SNABB, CORA CAROLINE	***6456**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 15.54 kWp a terra i instal·lació emmagatzematge complementaria generació de 28 kWh.	39.494,40	17.200,00
31	PF_PITEIB-1632/2024	11/06/2024	PAUL, RALF	***3621**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 9.20 kWp en coberta. Programa 1. Instal·lació emmagatzematge complementaria generació de 13.80 kWh.	30.184,63	11.040,00
32	PF_PITEIB-1633/2024	12/06/2024	ORDINAS CAÑELLAS, MARÍA	***8573**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 3.56 kWp en coberta.	4.945,00	2.136,00
33	PF_PITEIB-1636/2024	12/06/2024	GOMILA GARCIA, BRIGIDA	***9591**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 5.40 kWp sobre coberta i Instal·lació emmagatzematge complementaria generació de 9.60 kWh	10.998,90	6.518,00
34	PF_PITEIB-1639/2024	12/06/2024	TIFFIN SCHROETER, JOHANNA	***7590**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 6.72 kWp en coberta.	13.094,09	4.032,00
35	PF_PITEIB-1640/2024	12/06/2024	RABAL DOMINGO, JULI	***3462**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 4.50 kWp en coberta. Programa 1. Instal·lació emmagatzematge complementaria generació de 24 kWh.	14.685,41	12.300,00
36	PF_PITEIB-1645/2024	13/06/2024	DE LA TORRE ESCUIN, JOSE ENRIQUE	***8780**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 10.00 kWp en coberta.	13.499,97	6.000,00
37	PF_PITEIB-1647/2024	13/06/2024	ORFILA SINTES, JOSEFA	***9026**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 3.95 kWp en coberta.	4.930,59	2.370,00
38	PF_PITEIB-1648/2024	10/06/2024	RIGO MANRESA, MARC	***1881**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 5.34 kWp en coberta. Programa 1. Instal·lació emmagatzematge complementaria generació de 5 kWh.	10.703,00	5.204,00
39	PF_PITEIB-1649/2024	13/06/2024	CANALS ESTELRICH, MIGUEL	***3082**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 11.70 kWp en coberta.	9.992,50	6.000,00



Núm.	Expedient	Data registre entrada	Sol·licitant	NIF	Partida pressupostària	Tipus d'inversió	Import inversió (€)	Import subvenció (€)
40	PF_PITEIB-1654/2024	13/06/2024	MARIN CALVENTE, VERONICA	***0262**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 3.74 kWp en coberta.	9.484,00	2.241,00
41	PF_PITEIB-1655/2024	13/06/2024	CASTRO ROMERO, ELENA	***7640**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 3.44 kWp	7.614,42	2.064,00
42	PF_PITEIB-1658/2024	13/06/2024	BALAGUER ZAPATERO, AGUSTINA MARIA	***0167**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 6.51 kWp en coberta.	7.950,95	3.906,00
43	PF_PITEIB-1660/2024	13/06/2024	DE HARO JUANICO, FRANCISCO	***0249**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 5.10 kWp en coberta.	5.151,04	3.060,00
44	PF_PITEIB-1662/2024	13/06/2024	ESPINOSA VIVAS, FERMIN	***9538**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 4.95 kWp	8.178,25	2.970,00
45	PF_PITEIB-1663/2024	13/06/2024	SCHRÖDER KLUG, CHRISTA LUISE	***3830**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 9.90 kWp en coberta.	17.189,70	5.940,00
46	PF_PITEIB-1665/2024	14/06/2024	BOIXEDA SOLA, DAVID	***3535**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 5.52 kWp	6.594,50	3.312,00
47	PF_PITEIB-1667/2024	14/06/2024	ESTEVA SANSO, MAGDALENA	***8625**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 6.825 kWp. Programa 1. Instal·lació emmagatzematge complementaria generació de 10.00 kWh.	19.543,15	8.095,00
48	PF_PITEIB-1669/2024	14/06/2024	ALONSO PONCE, JUAN	***8211**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 1.50 kWp en coberta. Programa 2. Instal·lació renovable tèrmica 16 kWt	18.629,16	11.880,00
49	PF_PITEIB-1670/2024	14/06/2024	MASIP GUIU, JORDI	***0807**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 3.60 kWp en coberta	7.187,36	2.160,00
50	PF_PITEIB-1672/2024	14/06/2024	AVILA BAYON, DAVID	***4285**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 2.76 kWp en coberta.	7.889,94	1.656,00
51	PF_PITEIB-1675/2024	14/06/2024	COLL PAPPAL, NICOLÁS	***1791**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 4.05 kWp.	5.043,24	2.430,00
52	PF_PITEIB-1676/2024	15/06/2024	SERRA RIBAS, FRANCISCA	***3414**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 4.55 kWp en coberta.	7.997,36	2.730,00
53	PF_PITEIB-1680/2024	16/06/2024	CRESPÍ FONT, MARIA ANTÒNIA	***2785**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 3.40 kWp en coberta	10.249,43	2.040,00
54	PF_PITEIB-1682/2024	17/06/2024	SCHÖPP, FRITHJOF FRIEDRICH	***3796**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 2.22 kWp. Programa 1. Instal·lació emmagatzematge complementaria generació de 13.80 kWh.	20.496,99	6.852,00
55	PF_PITEIB-1684/2024	17/06/2024	MARTÍNEZ ESCRIBANO, JUAN FRANCISCO	***0584**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 5.00 kWp en coberta.	7.862,58	3.000,00
56	PF_PITEIB-1731/2024	11/06/2024	FERNANDEZ HOMAR, JAIME	***8686**	2025/G/731A01/78000/00/19701/MR052	Programa 1. Instal·lació generació fotovoltaica de 8.25 kWp i Programa 2. Instal·lació renovable tèrmica 15.90 kWt	16.740,00	16.740,00

Total expedients: 56





# BOIB

Butlletí Oficial de les Illes Balears

Núm. 91

11 de juliol de 2024

Fascicle 159 - Sec. III. - Pàg. 31747

Primer beneficiari: SOCIAS MORELL, PABLO

Darrer beneficiari: FERNANDEZ HOMAR, JAIME

Total subvenció: 396.477,40

<https://www.caib.es/eboibfront/pdf/ca/2024/91/1166365>

