

Secció III. Altres disposicions i actes administratius

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

3687 *Proposta de resolució provisional del director general d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic per la qual es concedeixen les subvencions per a la realització d'instal·lacions d'autoconsum amb fonts d'energia renovable, amb o sense emmagatzematge, en el sector serveis i altres sectors productius de l'economia; i per a la incorporació d'emmagatzematge en instal·lacions d'autoconsum, amb fonts d'energia renovable, ja existents en el sector serveis i altres sectors productius, en el marc del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència europeu (Programes 1,2 i 3)*

Fets

1. L' 11 de setembre de 2021, en el BOIB núm.125, es va publicar la convocatòria pública de subvencions per a la realització d'instal·lacions d'autoconsum amb fonts d'energia renovable, amb o sense emmagatzematge, en el sector serveis i altres sectors productius de l'economia; i per a la incorporació d'emmagatzematge en instal·lacions d'autoconsum, amb fonts d'energia renovable, ja existents en el sector serveis i altres sectors productius, en el marc del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència europeu mitjançant la Resolució del conseller de Transició Energètica, Sectors Productius i Memòria Democràtica de 6 de setembre de 2021, modificada per la Resolució del conseller de Transició Energètica, Sectors Productius i Memòria Democràtica de 19 d'octubre de 2022 (BOIB núm.137, de 22 d'octubre de 2022).
2. Les persones o entitats que figuren en l'annex d'aquesta Proposta varen presentar una sol·licitud de subvenció en el marc de la convocatòria.
3. 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.
4. Els tècnics de la Direcció general d'Economia Circular, Transició Energètica i Canvi Climàtic, en aplicació del procediment de concessió que estableix l'apartat onzè 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.
5. Aquelles persones o entitats que varen presentar una sol·licitud de subvenció que superava la ràtio d'emmagatzematge enfront de la potència pic de generació que dicta la convocatòria, se'ls proposa només la part corresponent a l'ajut relativa a la generació i no es considera elegible la instal·lació d'emmagatzematge.

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. El Reial decret 477/2021, de 29 de juny, pel qual s'aprova la concessió directa a les comunitats autònomes i a les ciutats de Ceuta i Melilla d'ajuts per a l'execució de diversos programes d'incentius lligats a l'autoconsum i a l'emmagatzematge amb fonts d'energia renovable, així com a la implantació de sistemes tèrmics renovables en el sector residencial, en el marc del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència europeu.
6. La Resolució del conseller de Transició Energètica, Sectors Productius i Memòria Democràtica de 6 de setembre de 2021 per la qual s'aprova la convocatòria pública de subvencions per a la realització d'instal·lacions d'autoconsum amb fonts d'energia renovable, amb o sense emmagatzematge, en el sector serveis i altres sectors productius de l'economia; i per a la incorporació d'emmagatzematge en instal·lacions d'autoconsum, amb fonts d'energia renovable, ja existents en el sector serveis i altres sectors productius, en el marc del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència europeu (BOIB núm. 125, d'11 de setembre de 2021).
7. La Resolució del conseller de Transició Energètica, Sectors Productius i Memòria Democràtica per la qual es modifica i amplia el crèdit de la Resolució del conseller de Transició Energètica, Sectors Productius i Memòria Democràtica de 6 de setembre de 2021 per la qual s'aprova la convocatòria pública de subvencions per a la realització d'instal·lacions d'autoconsum amb fonts d'energia renovable, amb o sense emmagatzematge, en el sector de serveis i altres sectors productius de l'economia, i per a la incorporació d'emmagatzematge en instal·lacions d'autoconsum, amb fonts d'energia renovable, ja existents en el sector de serveis i altres sectors productius, en el marc del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència europeu NextGenerationEU (BOIB núm.137, de 22 d'octubre de 2022).
8. 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.
9. La Resolució del conseller d'Empresa, Ocupació i Energia per la qual es modifica la Resolució del conseller de Transició Energètica, Sectors Productius i Memòria Democràtica de 6 de setembre de 2021 per la qual s'aprova la convocatòria pública de subvencions per a la realització d'instal·lacions d'autoconsum amb fonts d'energia renovable, amb o sense emmagatzematge, en el sector de serveis i altres sectors productius de l'economia, i per a la incorporació d'emmagatzematge en instal·lacions d'autoconsum, amb fonts d'energia renovable, ja existents en el sector de serveis i altres sectors productius, en el marc del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència europeu «NextGenerationEU» (BOIB núm.41, de 26 de març de 2024).

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 a la realització d'instal·lacions d'autoconsum amb fonts d'energia renovable, amb o sense emmagatzematge, en el sector serveis i altres sectors productius de l'economia; i per a la incorporació d'emmagatzematge en instal·lacions d'autoconsum, amb fonts d'energia renovable, ja existents en el sector serveis i altres sectors productius per un import total de 245.336,51 euros i 23 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 245.336,51 euros als 23 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, del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència, i del Mecanisme de Recuperació i Resiliència Fons NextGenerationEU.

3. Disposar que les inversions objecte de la sol·licitud s'han de fer i justificar des de la data de registre de la sol·licitud (amb les excepcions establertes a l'apartat 4.c de la resolució de convocatòria) fins a un màxim de devuit mesos des de la publicació en el BOIB de la resolució definitiva de concessió.
4. Establir que el pagament i la justificació s'han de fer d'acord amb el que disposa l'apartat tretzè de la convocatòria de subvencions.
5. 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.
6. 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.
7. D'acord amb l'article 9.t de la Resolució del conseller de Transició Energètica, Sectors Productius i Memòria Democràtica de 19 d'octubre de 2022 per la qual es modifica i amplia el crèdit de la Resolució del conseller de Transició Energètica, Sectors Productius i Memòria Democràtica de 6 de setembre de 2021, les persones o entitats beneficiàries han de garantir el ple compliment del principi de no causar un perjudici significatiu al medi ambient (DNSH per les seves sigles en anglès — Do no significant harm—) i l'etiquetatge climàtic i digital, i 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; com també d'allò requerit en la Decisió d'execució del Consell relativa a l'aprovació de l'avaluació del Pla de Recuperació i Resiliència d'Espanya.
8. D'acord amb l'article 11 de la Resolució del conseller de Transició Energètica, Sectors Productius i Memòria Democràtica de 19 d'octubre de 2022 per la qual es modifica i amplia el crèdit de la Resolució del conseller de Transició Energètica, Sectors Productius i Memòria Democràtica de 6 de setembre de 2021, el beneficiari té l'obligació de reconèixer l'origen i garantir la visibilitat del finançament de la Unió atès l'article 9.3.d de l'Ordre HFP/1030/2021.

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, 18 d'abril 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 (NEXTG123)

Núm.	Expedient	Data registre entrada	Sol·licitant	NIF	Partida pressupostària	Tipus d'inversió	Import inversió	Import subvenció
1.	NEXTG123-123/2021	09/10/2021	MERCAPALMA SA	***0217**	2024/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instal·lació fotovoltaica de 108 kWp	85119,46	28.312,20
2.	NEXTG123-124/2021	09/10/2021	MERCAPALMA SA	***0217**	2024/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instal·lació fotovoltaica de 108 kWp	88421,89	28.312,20
3.	NEXTG123-208/2021	09/11/2021	FONTANA INSTAL·LACIONS SL	***6278**	2024/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instal·lació fotovoltaica aïllada de 11,70 kWp. L'import és bastant menys del demanat, la quantia està calculada segons el RD 477/2021.	19.868,42	3.726,45
4.	NEXTG123-353/2021	12/01/2022	EL FARO DE CALA TORRET,SL	***5570**	2024/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instal·lació fotovoltaica de 8,80 kWp	8.780,00	3.951,00
5.	NEXTG123-475/2021	24/02/2022	HOTELERA LLAHO SL	***0631**	2024/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instal·lació fotovoltaica de 41,40 kWp en municipi de menys de 5.000 habitants o municipis de repte demogràfic	33.948,00	13.579,20
6.	NEXTG123-523/2021	17/03/2022	BARCELO PLANAS ESTETICA SLU	***9651**	2024/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instal·lació d'autoconsum fotovoltaic de 20kWp.	32.947,00	6.370,00
7.	NEXTG123-567/2021	29/03/2022	RAMON COSTA S.L.	***0822**	2024/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instal·lació fotovoltaica de 22,75 kWp	27.661,76	7.245,88
8.	NEXTG123-622/2021	11/11/2021	XILATI MALLORCA SL	***7830**	2024/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instal·lació fotovoltaica de 6,65 kWp amb bateries de 11,04 kWh. L'import és bastant menys del demanat, la quantia està calculada segons el RD 477/2021	17.345,00	7.143,09
9.	NEXTG123-625/2021	16/11/2021	FINHIP SL.	***3284**	2024/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instal·lació fotovoltaica de 4,50 kWp	5.971,07	2.405,70
10.	NEXTG123-632/2021	12/04/2022	PROJEKTGESELLSCHAFT CALA RATJADA HOMES GMBH & CO. KG	***8455**	2024/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instal·lació fotovoltaica de 21,60 kWp	23.175,24	6.879,60
11.	NEXTG123-634/2021	13/04/2022	CARLOS ISCAR SL	***5011**	2024/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instal·lació fotovoltaica de 45,36 kWp	41.731,20	14.361,21
12.	NEXTG123-771/2021	22/06/2022	TEICHERT VERMOEGENSVERWALTU NGS SLU	***5260**	2024/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instal·lació fotovoltaica de 9,45 kWp amb bateries de 12,80 kWh	20.042,14	9.211,97
13.	NEXTG123-794/2021	30/06/2022	CAMP ROIG PANIFICACIONS, S.L.	***1812**	2024/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instal·lació fotovoltaica de 100 kWp	83.200,00	29.120,00
14.	NEXTG123-803/2021	04/07/2022	TMAST CREATIVE INVESTMENT MALLORCA SL	***1819**	2024/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instal·lació fotovoltaica de 7,22 kWp	11.168,18	3.859,81
15.	NEXTG123-808/2021	06/07/2022	JAIME MASCARO SA	***0664**	2024/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instal·lació fotovoltaica de 95,58 kWp en municipi de menys de 5.000 habitants o municipis de repte demogràfic	73.700,00	22.110,00
16.	NEXTG123-819/2021	11/07/2022	COUNTRY CLUB SON CLARET SL	***6566**	2024/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Ampliació de 72,90 kWp a instal·lació fotovoltaica existent	70.971,45	16.584,75

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/ca/2024/54/1160189





Núm.	Expedient	Data registre entrada	Sol·licitant	NIF	Partida pressupostària	Tipus d'inversió	Import inversió	Import subvenció
17.	NEXTG123-828/2021	14/07/2022	BISUART FERRERIES SL	***8578**	2024/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instal·lació fotovoltaica de 7,49 kWp en municipi de menys de 5.000 habitants o municipis de repte demogràfic	7.662,45	3.893,02
18.	NEXTG123-846/2021	26/07/2022	NADAL VERDERA, ANTONIO	***2533**	2024/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instal·lació fotovoltaica de 12,45 kWp. L'import és bastant menys del demanat, la quantia està calculada segons el RD 477/2021	11.154,18	3.965,33
19.	NEXTG123-1176/2021	02/12/2022	SABATER RIERA, RAFAEL	***2920**	2024/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instal·lació fotovoltaica de 10 kWp	13.573,49	5.346,00
20.	NEXTG123-1202/2021	18/12/2022	CERDA OBRADOR ALIMENTACIO, SL	***8361**	2024/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instal·lació fotovoltaica de 34,20 kWp. L'import és bastant menys del demanat, la quantia està calculada segons el RD 477/2021	39.080,96	10.892,70
21.	NEXTG123-1206/2021	19/12/2022	VADELL FERRER, JUAN	***2673**	2024/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instal·lació fotovoltaica de 7,28 kWp	9.962,54	3.611,33
22.	NEXTG123-1221/2021	22/12/2022	INVERSIONS NIU ALARO S.L	***5089**	2024/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instal·lació fotovoltaica aïllada de 3,27 kWp amb bateries de 16 kWh	16.569,60	6.948,14
23.	NEXTG123-1222/2021	22/12/2022	LENDLE TELLEZ S.L.P	***5953**	2024/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Ampliació de 4,68 kWp i bateries de 15,4 kWh a una instal·lació fotovoltaica existent	30.873,20	7.506,93
IMPORT TOTAL								245.336,51

https://www.caib.es/eboibfront/pdf/ca/2024/54/1160189

