

Sección III. Otras disposiciones y actos administrativos

ADMINISTRACIÓN DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA

CONSEJERÍA DE TRANSICIÓN ENERGÉTICA, SECTORES PRODUCTIVOS Y MEMORIA DEMOCRÁTICA

3774 *Propuesta de resolución del director general de Energía y Cambio Climático por la que se conceden las subvenciones para la realización de instalaciones de autoconsumo con fuentes de energía renovable, con o sin almacenamiento, en el sector servicios y otros sectores productivos de la economía; y para la incorporación de almacenamiento en instalaciones de autoconsumo, con fuentes de energía renovable, ya existentes en el sector servicios y otros sectores productivos, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia europeo (Programas 1, 2 y 3)*

Hechos

1. El 11 de septiembre de 2021 se publicó la convocatoria pública de subvenciones para la realización de instalaciones de autoconsumo con fuentes de energía renovable mediante la Resolución del consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática de 6 de septiembre de 2021.
2. Las personas o entidades que figuran en el anexo de esta Propuesta presentaron una solicitud de subvención en el marco de la convocatoria.
3. Los técnicos de la Dirección General de Energía y Cambio Climático han examinado las solicitudes y han emitido un informe favorable de los siguientes aspectos:
 1. Las personas o entidades solicitantes, por su naturaleza, pueden ser beneficiarias de subvenciones.
 2. Las personas o entidades han adjuntado la documentación prevista en la convocatoria.
 3. Las personas o entidades solicitantes están al corriente de las obligaciones con la Seguridad Social y con la Administración tributaria, tanto la estatal como la autonómica.
4. Los técnicos de la Dirección General de Energía y Cambio Climático, en aplicación del procedimiento de concesión que establece el apartado undécimo de la mencionada Resolución, han informado favorablemente sobre la concesión de las subvenciones descritas en el anexo, las cuales se han calculado de acuerdo con la Resolución de convocatoria de estas ayudas.

Fundamentos de derecho

1. La Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones.
2. El Real Decreto 887/2006, de 21 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones.
3. El Decreto Legislativo 2/2005, de 28 de diciembre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Subvenciones (BOIB núm. 196, de 31 de diciembre de 2005).



4. El Decreto 75/2004, de 27 de agosto, por el que se desarrollan determinados aspectos de la Ley de Finanzas y de las leyes de presupuestos generales de la Comunidad Autónoma de las Illes Balears (BOIB núm. 122, de 2 de septiembre de 2004).

5. El Real Decreto 477/2021, de 29 de junio, por el que se aprueba la concesión directa a las comunidades autónomas y a las ciudades de Ceuta y Melilla de ayudas para la ejecución de diversos programas de incentivos ligados al autoconsumo y al almacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia europeo.

6. La Resolución de consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática de 6 de septiembre de 2021 por la que se aprueba la convocatoria pública de subvenciones para la realización de instalaciones de autoconsumo con fuentes de energía renovable, con o sin almacenamiento, en el sector servicios y otros sectores productivos de la economía; y para la incorporación de almacenamiento en instalaciones de autoconsumo, con fuentes de energía renovable, ya existentes en el sector servicios y otros sectores productivos, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia europeo (BOIB n.º 125, de 11 de septiembre de 2021).

Propuesta de resolución

Propongo al consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática que dicte una resolución en los siguientes términos:

1. Aprobar la concesión de una subvención a los beneficiarios que figuran en el anexo, de acuerdo con el concepto y el importe que tcon ién figuran en el anexo.
2. Autorizar y disponer el gasto con cargo a la partida presupuestaria indicada en el anexo de los presupuestos de la Comunidad Autónoma de las Illes Balears. Los fondos para la concesión de la ayuda proceden del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, y el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia Fondos NextGenerationEU.
3. Disponer que las inversiones objeto de la solicitud se deben realizar desde el 30 de junio de 2021 hasta el 15 noviembre de 2022 para las solicitudes con anualidad de justificación 2022 y, para el resto, hasta un máximo de dieciocho meses desde la fecha de notificación de la resolución definitiva de concesión.
4. Establecer que el pago y la justificación se deben realizar de acuerdo con lo dispuesto en el apartado decimotercero de la convocatoria de subvenciones.
5. Establecer que los beneficiarios están obligados a cumplir lo que dispone el apartado decimoséptimo de la Resolución de consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática de 6 de septiembre de 2021.
6. Disponer que toda alteración de las condiciones establecidas para la concesión de la subvención, así como la obtención concurrente de subvenciones o ayudas otorgadas por otras administraciones públicas o entes públicos, nacionales o internacionales, da lugar a la revisión parcial o total de la subvención y, por lo tanto, al reintegro de la cantidad correspondiente más los intereses de demora.

Contra esta propuesta de resolución se puede alegar lo que se considere conveniente en el plazo máximo de diez días hábiles a contar desde el día siguiente de la publicación en el *Boletín Oficial de las Illes Balears*. En caso contrario, se entenderá que se está conforme con el contenido de la Propuesta.

Palma, 10 de mayo de 2022

El director general de Energía y Ccon io Climático
José Guillermo Malagrava Rigo



Anexo
Lista de beneficiarios propuestos para otorgarles la subvención

<i>Expediente</i>	<i>Data registro entrada</i>	<i>Solicitante</i>	<i>NIF</i>	<i>Partida presupuestaria</i>	<i>Tipo de inversión</i>	<i>Importe inversión (€)</i>	<i>Importe subvención (€)</i>
NEXTG123-35/2021	22/09/2021	COSTA Y MAYANS S.L.	***2927**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.92 kWp conectada a red	8.782,25	2.619,54
NEXTG123-39/2021	22/09/2021	LIMPIEZAS SAYAGO SL	***7243**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 12,15 kWp	12.639,00	2.764,13
NEXTG123-50/2021	24/09/2021	CAN GASPARO S.L.	***6619**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 79.69 kWp sobre marquesinas conectada a red	66.829,00	23.390,15
NEXTG123-100/2021	04/10/2021	INVERSIONES MENORCA S.L.	***9451**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 25.2 kWp conectada a red	38.440,27	12.436,20
NEXTG123-106/2021	05/10/2021	SL, INVERSIONES PASCUAL	***4617**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 20 kWp conectada a red	33.125,00	4.550,00
NEXTG123-109/2021	05/10/2021	INVERSIONS CALA MALLORCA SL	***8181**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 20 kWp	29.389,00	6.370,00
NEXTG123-120/2021	08/10/2021	Viajes Rio Tours SI	***1243**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 11.88 kWp conectada a red	14.736,61	2.702,70
NEXTG123-125/2021	09/10/2021	HOTEL AGROTURISMO CAN FUSTER SL	***0838**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 17,55 kWp	17.589,04	5.589,67
NEXTG123-126/2021	10/10/2021	IBIZA LAND HOTELS SL	***9048**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 33.75 kWp sobre marquesinas conectada a red	36.601,30	12.810,45
NEXTG123-127/2021	10/10/2021	FAGSA SL	***1445**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 45 kWp	37.213,00	13.024,55
NEXTG123-128/2021	11/10/2021	SON VALARDELL C.B.	***9923**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.6 kWp conectada a red	6.397,30	2.878,79
NEXTG123-137/2021	14/10/2021	COYUNDA CAFE SL	***9653**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 65,88 kWp para autoconsumo colectivo	60.692,50	20.982,78
NEXTG123-141/2021	14/10/2021	FORNES & NOCERAS SL	***1113**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 45,90 kWp	41.310,00	14.458,50
NEXTG123-148/2021	18/10/2021	TONERCLASS, SL	***7579**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 7.2 kWp conectada a red	9.393,03	3.849,12
NEXTG123-152/2021	19/10/2021	OLITE INVERIONES, S.L.	***7684**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 6.37 kWp conectada a red y baterías de litio con capacidad de almacenamiento de 11 kWh	18.203,48	6.980,40
NEXTG123-157/2021	20/10/2021	ANTONIA LLORENS SALORD, S.L.	***5693**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 11,25 kWp	15.910,00	3.583,13
NEXTG123-158/2021	20/10/2021	CASH MENORCA, S.L.	***5770**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 11.25 kWp conectada a red	15.295,00	3.583,13
NEXTG123-164/2021	22/10/2021	SON COTONER D'AVALL S.A.	***0471**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 21.6 kWp conectada a red	19.023,08	7.609,23
NEXTG123-175/2021	22/10/2021	HERBUSA SA UNIPERSONAL	***0687**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 12,15 kWp	12.235,65	2.764,13
NEXTG123-176/2021	22/10/2021	HERBUSA SA UNIPERSONAL	***0687**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 4.5 kWp conectada a red	5.739,58	1.023,75



Expediente	Data registro entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
NEXTG123-180/2021	26/10/2021	KAITENIA, SL	***7533**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.75 kWp conectada a red	5.775,00	2.004,75
NEXTG123-183/2021	27/10/2021	UEPHOTELS, SLU	***6052**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 12 kWp conectada a red	18.635,00	3.822,00
NEXTG123-185/2021	27/10/2021	PLAYAL SL	***9764**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 30 kWp conectada a red	44.432,00	6.825,00
NEXTG123-186/2021	28/10/2021	SUPERMERCADO PORTO CRISTO SLU	***9030**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 82.62 kWp conectada a red	76.010,43	26.314,47
NEXTG123-187/2021	28/10/2021	HERBUSA SA UNIPERSONAL	***0687**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 34.65 kWp conectada a red	29.992,56	7.498,14
NEXTG123-189/2021	29/10/2021	SOCIEDAD COOPERATIVA VIRGEN DE MONTE TORO	***0131**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 52.2 kWp conectada a red	51.405,86	16.625,70
NEXTG123-192/2021	02/11/2021	GRUPO ISERN, S.L	***2078**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 10.8 kWp conectada a red	11.562,47	3.439,80
NEXTG123-214/2021	10/11/2021	Catalina y Juan Torres Rosello CB	***5759**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 27.9 kWp conectada a red	28.569,30	6.142,50
NEXTG123-216/2021	12/11/2021	BOBIBA GESTIÓN PATRIMONIAL SL	***7342**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 6.48 kWp conectada a red	10.240,31	3.464,21
NEXTG123-223/2021	17/11/2021	GALERIAS VICENS SA	***2102**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 53,20 kWp	61.250,00	16.944,20
NEXTG123-225/2021	18/11/2021	Segmento de Ocio SL	***6922**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 16,20 kWp	16.818,15	5.159,70
NEXTG123-226/2021	18/11/2021	NOVOMOTOR EIVISSA SA	***1078**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 50.22 kWp conectada a red	44.355,25	11.088,81
NEXTG123-229/2021	22/11/2021	CERRAJERIA CREW SLU	***6244**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 9,72 kWp	11.664,00	5.196,31
NEXTG123-230/2021	22/11/2021	ITACA SON ESPANYOLET SL	***2886**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 6.48 kWp conectada a red	9.396,01	3.464,21
NEXTG123-231/2021	22/11/2021	PINTUREX SANTANYI, S.L.	***5060**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 10 kWp	12.098,00	5.346,00
NEXTG123-242/2021	26/11/2021	Parral i Passeig SL	***7531**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 21.06 kWp conectada a red	22.639,16	6.707,61
NEXTG123-245/2021	26/11/2021	HIPER MANACOR, S.A.	***1692**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 50,49 kWp	47.415,96	6.891,89
NEXTG123-246/2021	26/11/2021	PRODUCTORES HOTELEROS REUNIDOS SA	***0320**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 65.85 kWp conectada a red	54.096,98	8.114,55
NEXTG123-249/2021	28/11/2021	ESENA DE MARINA S.L.	***8186**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 10,45 kWp	14.707,17	3.328,33
NEXTG123-258/2021	01/12/2021	HIGHLAND GOLD SL	***1995**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 18.9 kWp conectada a red	21.345,35	6.019,65
NEXTG123-262/2021	03/12/2021	MAX MORE THINGS S.L	***8867**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 6.75 kWp aislada	9.880,50	3.608,55
NEXTG123-269/2021	07/12/2021	SA CARROTJA DE SES SALINES S.L.	***9000**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 9,90 kWp	13.891,63	5.292,54
NEXTG123-273/2021	09/12/2021	AGROMART BALEAR SL	***6834**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 27 kWp	23.251,39	3.487,70
NEXTG123-278/2021	13/12/2021	MOTORISA SA	***4204**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 64.8 kWp conectada a red	60.868,85	14.742,00
NEXTG123-279/2021	13/12/2021	MOTORISA SA	***4204**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 21,60 kWp	25.271,50	4.914,00
NEXTG123-280/2021	13/12/2021	AUTOMOVILES COLL S.A.	***0678**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 48.6 kWp conectada a red	49.676,77	11.056,50



Expediente	Data registro entrada	Solicitante	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
NEXTG123-281/2021	13/12/2021	AUTOMOVILES COLL S.A.	***0678**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 97,20 kWp	93.563,35	22.113,00
NEXTG123-282/2021	13/12/2021	AUTOMOVILES COLL S.A.	***0678**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 21.6 kWp conectada a red	25.271,50	4.914,00
NEXTG123-283/2021	13/12/2021	DARAMA PROPERTY SL	***4477**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 4,32 kWp	6.386,36	2.309,47
NEXTG123-284/2021	13/12/2021	AUTOMOVILES COLL S.A.	***0678**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 20.25 kWp conectada a red	24.814,28	4.606,88
NEXTG123-285/2021	13/12/2021	JUMAS MALLORCA PROPERTIES SL	***6420**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 6,48 kWp	8.890,00	3.464,21
NEXTG123-290/2021	15/12/2021	CAVALLER ECONOMISTES S.L	***6524**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.46 kWp conectada a red	7.935,00	2.918,92
NEXTG123-292/2021	15/12/2021	URBANFORMA BALEAR, S.L.	***4287**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 3.2 kWp conectada a red sobre marquesinas y baterías de litio con capacidad de almacenamiento de 5 kWh	10.180,40	4.705,72
NEXTG123-295/2021	16/12/2021	IDEES MENORQUINES SL	***3167**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Ampliación de instalación fotovoltaica existente con 13,50 kWp	13.647,49	4.299,75
NEXTG123-301/2021	17/12/2021	Ayom SA	***0355**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 22,32 kWp	30.744,33	5.077,80
NEXTG123-302/2021	18/12/2021	AGROMART BALEAR SL	***6834**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 74.25 kWp conectada a red	58.825,29	8.823,79
NEXTG123-303/2021	20/12/2021	AUTOS PUNTA PRIMA S.L	***7683**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 9,75 kWp	13.470,00	5.212,35
NEXTG123-307/2021	21/12/2021	Miquel i Xisco SL	***0711**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 15,68 kWp	22.477,62	4.994,08
NEXTG123-496/2021	10/10/2021	HESTIA Y CIBELES VIVIENDAS S.L.	***9784**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 9.9 kWp conectada a red	13.438,62	5.292,54
NEXTG123-498/2021	07/10/2021	REBASSA CAÑELLAS, SL	***7176**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 5.4 kWp conectada a red	5.397,00	2.428,65
NEXTG123-605/2021	04/10/2021	GALMES I MANSERGAS ARQUITECTES SLP	***1484**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 3,045 kWp	2.644,63	1.190,08
NEXTG123-609/2021	11/10/2021	MURNER U.T.E.	***3532**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 11,88 kWp	21.219,98	3.783,78
NEXTG123-623/2021	16/11/2021	FINHIP S.L.	***3284**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 8.1 kWp conectada a red	8.858,70	3.986,42
NEXTG123-624/2021	16/11/2021	FINHIP S.L.	***3284**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 1.8 kWp conectada a red	3.329,00	962,28
NEXTG123-628/2021	28/11/2021	NOVOTRA S.A.	***1406**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación FV 21.6 kWp conectada a red	20.022,85	6.879,60
NEXTG123-630/2021	29/11/2021	CAS PATRO 2016 SL	***9483**	2022/G/731A01/77000/00/19701/MR021	Instalación fotovoltaica de 9,72 kWp	15.911,23	5.196,31

