

Sección III. Otras disposiciones y actos administrativos

ADMINISTRACIÓN DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA

CONSEJERÍA DE TRANSICIÓN ENERGÉTICA, SECTORES PRODUCTIVOS Y MEMORIA DEMOCRÁTICA

11301

Resolución del consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática por la que se conceden las subvenciones en el marco de la convocatoria pública para el fomento de instalaciones de energía solar fotovoltaica y microeólica dirigida a particulares, entidades sin ánimo de lucro, empresas y asociaciones empresariales

Hechos

1. El 31 de diciembre de 2020, se publicó la convocatoria pública de subvenciones para el fomento de instalaciones de energía solar fotovoltaica dirigida a particulares, entidades sin ánimo de lucro, pequeñas y medianas empresas y asociaciones empresariales, mediante Resolución del consejero de Transición Energética y Sectores Productivos de 23 de diciembre de 2020.
2. Las personas o entidades que figuran en el anexo 1 de esta resolución presentaron una solicitud de subvención para la instalación de energía solar fotovoltaica y microeólica.
3. Los servicios técnicos de la Dirección General de Energía y Cambio Climático han examinado las solicitudes y han emitido un informe favorable de los siguientes aspectos:
 - Las personas o entidades solicitantes, por su naturaleza, pueden ser beneficiarias de subvenciones.
 - Las personas o entidades han adjuntado la documentación prevista en la convocatoria.
 - 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 servicios técnicos competentes, en aplicación del procedimiento de concesión establecido en el apartado séptimo de la mencionada resolución, han informado favorablemente la concesión de las subvenciones descritas en el anexo 1, las cuales se han calculado de acuerdo con la Resolución de convocatoria de estas ayudas.
5. La Dirección General de Energía y Cambio Climático dispone de capacidad administrativa, financiera y operativa suficiente para asegurar el cumplimiento de las condiciones de la ayuda FEDER señaladas en el anexo 2, y la observación del sistema de gestión y control del PO FEDER: Manual de Procedimientos de Gestión y Control, Criterios de Selección de Operaciones y Estrategia de Comunicación (<http://fonseuropeus.caib.es>).
6. La selección de esta operación se ha realizado de manera independiente por las personas que han intervenido en el procedimiento administrativo correspondiente a la presente resolución, que declaran conocer el contenido del artículo 61 del Reglamento Financiero 1046/2018 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 18 de julio de 2018, y no tener conflicto de intereses en este acto.
7. El 9 de octubre de 2021, se emitió una propuesta de resolución estimatoria del director general de Energía y Cambio Climático (BOIB n.º 139), y ha finalizado el periodo de diez días hábiles que se concedía para presentar alegaciones.



Fundamentos de derecho

1. El Decreto Legislativo 2/2005, de 28 de diciembre, por el que se aprueba el Texto refundido de la Ley de Subvenciones (BOIB n.º 196, de 31 de diciembre de 2005).
2. 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 n.º 122, de 2 de septiembre de 2004).
3. La Orden de la Consejera de Comercio, Industria y Energía de 15 de mayo de 2008 por la que se establecen las bases reguladoras para la concesión de subvenciones en materia de energía (BOIB n.º 72, de 24 de mayo 2008).
4. La Resolución del consejero de Transición Energética y Sectores Productivos de 23 de diciembre de 2020 por la que se aprueba, mediante el procedimiento de gasto anticipado, la convocatoria pública de subvenciones para el fomento de instalaciones de energía solar fotovoltaica y microeólica dirigida a particulares, entidades sin ánimo de lucro, pequeñas y medianas empresas y asociaciones empresariales (BOIB n.º 216, de 31 de diciembre de 2020).

Resolución

1. Aprobar la concesión de una subvención a los beneficiarios que figuran en el anexo 1, de acuerdo con el concepto y el importe que figuran en dicho anexo 1.
2. Autorizar la posibilidad de llevar a cabo la actuación con una empresa vinculada, ya que la contratación se realiza a precios de mercado.
3. Autorizar y disponer el gasto con cargo a la partida presupuestaria indicada en el anexo de los presupuestos vigentes de la Comunidad Autónoma de las Illes Balears. Esta ayuda está cofinanciada con un 60 % a cargo del Programa Operativo FEDER 2021-2027 de las Illes Balears, encuadrado en el objetivo político 2 «Una Europa más verde y baja en carbono», Objetivo Específico (OE) 2.i.i, y ámbitos de intervención 028 Energías renovables: eólica y 029 Energías renovables: solar.
4. Disponer que las inversiones objeto de la solicitud no pueden haberse iniciado ni pagado antes del día de presentación de la solicitud, y deben estar ejecutadas y pagadas el 15 de noviembre de 2021.
5. Establecer que el plazo para justificar la realización de las actividades subvencionadas en ningún caso puede ser posterior al quinto día hábil des de la fecha máxima de ejecución de la actividad.
6. Establecer que el pago y la justificación se realizarán de acuerdo con lo dispuesto en el apartado décimo de la Resolución del consejero de Transición Energética y Sectores Productivos de 23 de diciembre de 2020.
7. Establecer que los beneficiarios están obligados a cumplir lo dispuesto en el apartado undécimo de la Resolución del consejero de Transición Energética y Sectores Productivos de 23 de diciembre de 2020.
8. 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, dará lugar a la revisión parcial o total de la subvención y, por tanto, al reintegro de la cantidad correspondiente más los intereses de demora.
9. Recordar que las irregularidades detectadas en el gasto justificado por el beneficiario minorarán la ayuda FEDER de la operación.
10. Publicar la presente resolución en el *Boletín Oficial de las Illes Balears*.



Interposición de recursos

Contra esta resolución, que agota la vía administrativa, cabe interponer un recurso potestativo de reposición ante el consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática en el plazo de un mes contado desde el día siguiente al de su publicación, de acuerdo con los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, y el artículo 57 de la Ley 3/2003, de 26 de marzo, de Régimen Jurídico de la Administración de la Comunidad Autónoma de las Illes Balears.

También cabe interponer directamente un recurso contencioso-administrativo ante la Sala de lo Contencioso del Tribunal Superior de Justicia de las Illes Balears en el plazo de dos meses contados desde el día siguiente al de la publicación de la resolución, de acuerdo con el artículo 46 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-administrativa.

Palma, 2 de noviembre de 2021

El director general de Energía y Cambio Climático

José Guillermo Malagrava Rigo

Por delegación del consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática
(BOIB n.º 31, de 4/3/2021)



ANEXO 1
Listado de beneficiarios propuestos para otorgarles la subvención

<i>Expediente</i>	<i>Beneficiario</i>	<i>NIF</i>	<i>Partida presupuestaria</i>	<i>Tipo de inversión</i>	<i>Importe inversión (€)</i>	<i>Importe subvención (€)</i>
FOTEMP21-313/2021	Fusteria Canyelles, SL	***3745**	2021 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 19,8 kWp	20.531,00	6.159,30
FOTEMP21-1495/2021	Joan Cesari Bohigas	***1540**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,6 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-1593/2021	Mr Chippy San Miguel, SL	***2251**	2021 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 33,75 kWp	22.898,01	6.869,40
FOTEMP21-1682/2021	Talleres Miquel Sineu, SL	***5863**	2021 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 26,4 kWp	26.400,00	7.920,00
FOTEMP21-1740/2021	Juan Ferretjans Gual	***0892**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,35 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-1869/2021	Javier Vidal Gajon	***7701**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 5,4 kWp y baterías de litio de 10,65 kWh	9.369,57	4.684,79
FOTEMP21-1887/2021	Jeronima Bibiloni Ferrer	***8464**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-1888/2021	Sonia Maria Llaneras Barrio	***7455**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 10 kWp y baterías de litio de 3 kWh	10.950,00	5.475,00
FOTEMP21-1889/2021	Arnaldo Abraham Palmer	***9581**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 6 kWp	3.850,00	1.925,00
FOTEMP21-1890/2021	María José Gálvez Díaz	***8468**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 7,28 kWp	3.622,25	1.811,13
FOTEMP21-1891/2021	Bartolomé Cánaves Vilanova	***8582**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 5,915 kWp	4.052,41	2.026,21
FOTEMP21-1892/2021	Francisca Llabrés Llabrés	***3389**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,64 kWp	4.524,73	2.262,37
FOTEMP21-1894/2021	Antonia Cardell Vanrell	***0430**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 7,28 kWp	3.622,25	1.811,13
FOTEMP21-1896/2021	Bartomeu Perelló Payeras	***4244**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,08 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-1897/2021	Nina Straube	****1568*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,2 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-1898/2021	Julián José Miranda Bergillos	***0669**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 5,915 kWp	3.798,82	1.899,41
FOTEMP21-1899/2021	Josep Mir Morales	***3770**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,285 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-1900/2021	Margarita Vallcaneras Sitjar	***0026**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 5,12 kWp	3.533,65	1.766,83
FOTEMP21-1903/2021	Catalina Juan Femenia	***6340**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 6 kWp	3.995,00	1.997,50
FOTEMP21-1905/2021	Margarita Puigserver Verger	***1606**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 6,15 kWp	3.152,15	1.576,08
FOTEMP21-1906/2021	David Moreno Rodríguez	***5081**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 2,905 kWp	4.793,25	2.396,63
FOTEMP21-1911/2021	María de la Asunción Martí Seguí	***3806**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,05 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-1913/2021	Catalina Mayans Escandell	***9094**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,2 kWp y baterías de litio de 15,4 kWh	12.150,00	6.075,00
FOTEMP21-1915/2021	José Gómez Ruiz	***0357**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,2 kWp y baterías de litio de 10 kWh	10.950,00	5.475,00
FOTEMP21-1916/2021	Jan Jacek Glowacki	****7221*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,02 kWp y baterías de litio de 9,3 kWh	10.530,00	5.265,00



Expediente	Beneficiario	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
FOTEMP21-1918/2021	Juliane Charlotte Herzig	****7356*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3 kWp y baterías de litio de 10 kWh	10.950,00	5.475,00
FOTEMP21-1919/2021	Maria Cristina Muñoz Santandreu	***3779**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 5.915 kWp	3.798,82	1.899,41
FOTEMP21-1921/2021	Francisco Rosselló Pons	***5574**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,2 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-1922/2021	Pere Joan Oliver Munar	***3953**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,4 kWp	4.063,96	2.031,98
FOTEMP21-1941/2021	José Genovart Egea	***2597**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,95 kWp	3.903,33	1.951,67
FOTEMP21-1942/2021	Laura Rodríguez Del Moral	***0156**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,55 kWp	4.246,15	2.123,08
FOTEMP21-1943/2021	Jorge Mulet Contestí	***2143**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,55 kWp	4.345,05	2.172,53
FOTEMP21-1944/2021	Antonio Gallardo Resina	***5577**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 1,62 kWp	2.673,00	1.336,50
FOTEMP21-1946/2021	José Ribas Juan	***4667**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,6 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-1949/2021	Juan Crespi Serra	***3448**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,08 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-1950/2021	Carlos Rojas Hernández	***6653**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,5 kWp	4.159,21	2.079,61
FOTEMP21-1951/2021	Magdalena Munar Guardiola	***2666**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,55 kWp	4.345,05	2.172,53
FOTEMP21-1952/2021	Ana María Clar Orell	***8678**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,2 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-1954/2021	Rafael Pérez Cursach	***3645**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,32 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-1961/2021	Catalina Ramon Ferrer	***4936**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,14 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-1964/2021	Maria del Carmen Ramón Ferrer	***5257**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 2,97 kWp	4.900,50	2.450,25
FOTEMP21-1996/2021	Rosa Maria Bleischwitz Carlsen	****6973*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 9,68 kWp y baterías de litio de 12 kWh	10.785,04	5.392,52
FOTEMP21-1997/2021	Pedro Febrer Sansó	***1825**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 5,67 kWp	4.120,82	2.060,41
FOTEMP21-1998/2021	César Gómez De Agreda	***3240**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,2 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-2001/2021	Gabriel Montañés Alberti	***0590**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 5,28 kWp	4.486,34	2.243,17
FOTEMP21-2002/2021	Sebastià Roig Gil	***2794**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 5.915 kWp	3.849,54	1.924,77
FOTEMP21-2003/2021	Álvaro López Aza	***7500**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3.465 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-2004/2021	Sebastià Monserrat Noguera	***4780**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 2,88 kWp	4.752,00	2.376,00
FOTEMP21-2005/2021	Jorge Sebastián Caldentey Tortella	***6640**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 7,2 kWp	3.663,33	1.831,67
FOTEMP21-2006/2021	Raúl Sala Grau	***2875**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,08 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-2008/2021	Mariano Moreno Gabaldón	***6190**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 2,67 kWp	4.405,50	2.202,75
FOTEMP21-2010/2021	Francisco De Felipe Lozano	***7904**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,64 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-2011/2021	Serafin Liberto Nebot Cano	***0268**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 6 kWp	3.450,00	1.725,00



Expediente	Beneficiario	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
FOTEMPAR21-2012/2021	Lukas Maximilian Martin Zueger	****3820*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 16,32 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2014/2021	Bettina Boskovsky	****2753*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,72 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2017/2021	Joana Vilanova Vadell	***8505**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 2,97 kWp	4.900,50	2.450,25
FOTEMPAR21-2041/2021	Luisa Portas Palou	***8715**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,87 kWp y baterías de litio de 10 kWh	10.950,00	5.475,00
FOTEMPAR21-2042/2021	Juan José Pozuelo Domínguez	***8203**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,87 kWp y baterías de litio de 10 kWh	10.950,00	5.475,00
FOTEMPAR21-2045/2021	Maria Antonia Vicens Veny	***9438**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,4 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2048/2021	Joan Roig Joan	***4086**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 2,97 kWp	4.900,50	2.450,25
FOTEMPAR21-2049/2021	Francisco Crespi Aguiló	***2831**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 9,6 kWp	3.388,04	1.694,02
FOTEMPAR21-2050/2021	Oscar Gustavo Estévez Molinero	***1615**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,2 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2053/2021	José Manuel Gómez González	***9372**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 1.065 kWp	1.757,25	878,63
FOTEMPAR21-2054/2021	Patricia Gonzalo Marques	***4477**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,55 kWp	4.285,71	2.142,86
FOTEMPAR21-2055/2021	Clotilde González Rodríguez	***2175**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,2 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2058/2021	Cristina Arcos Torres	***1563**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 5,6 kWp	4.177,42	2.088,71
FOTEMPAR21-2059/2021	Esmeralda Beas Martínez	***5815**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 7,28 kWp	3.457,42	1.728,71
FOTEMPAR21-2061/2021	Santiago Martínez Falcó	***7221**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 5,6 kWp	4.177,42	2.088,71
FOTEMPAR21-2067/2021	Ángeles Barros Jerónimo	***0294**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 10,35 kWp y baterías de litio de 14,4 kWh	10.238,77	5.119,39
FOTEMPAR21-2070/2021	Gabriel Ribot Ordinas	***2795**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 7,28 kWp	3.337,91	1.668,96
FOTEMPAR21-2071/2021	Maria Vanessa García Gómez	***0271**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,2 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2072/2021	Avelino Rodríguez Abellán	***6085**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,2 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2073/2021	José Francisco Bibiloni Muñoz	***8654**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,08 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2077/2021	Dolores Cañellas Tur	***3348**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,16 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2082/2021	Manuel Florit Mercadal	***8452**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,92 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2083/2021	Francisco Allés Canet	***2294**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,2 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2084/2021	Milagros Susana Marín Manjón	***6250**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,2 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2086/2021	Josep Cortes Servera	***8596**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,55 kWp	4.213,19	2.106,60
FOTEMPAR21-2087/2021	Carlos Miguel Mas Cassel	***2591**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 6,4 kWp	4.214,06	2.107,03
FOTEMPAR21-2088/2021	Jesús Benavent Sendra	***8983**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,55 kWp	4.279,12	2.139,56
FOTEMPAR21-2091/2021	Juan Mari Muñoz	***2868**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,52 kWp	4.483,94	2.241,97



Expediente	Beneficiario	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
FOTEMPAR21-2092/2021	Juan Reinoso Ramis	***2184**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 2.275 kWp	3.753,75	1.876,88
FOTEMPAR21-2094/2021	George Kedourie	****1390*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,25 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2095/2021	Maria Villalba Ramis	***7103**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,25 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2096/2021	Maria Esperanza Cardona Torres	***3934**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,25 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2097/2021	Maria Duran Garcias	***7671**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 1,98 kWp	3.267,00	1.633,50
FOTEMPAR21-2098/2021	Rafael Ginard Barceló	***8413**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 7,28 kWp	3.622,25	1.811,13
FOTEMPAR21-2099/2021	Tomas Gabriel Balaguer Morro	***9838**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,2 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2102/2021	Nadal Mateu Arrom	***7285**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 8,1 kWp	4.053,19	2.026,60
FOTEMPAR21-2112/2021	Eduardo Vasco Panadero	***4359**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 11,2 kWp	3.557,52	1.778,76
FOTEMPAR21-2114/2021	Alvaro Chinchetru Fernández De Alegría	***1836**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 2,4 kWp	3.960,00	1.980,00
FOTEMPAR21-2118/2021	Sven Roland Schuetz	****2466*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 8,96 kWp y baterías de litio de 19,5 kWh	12.150,00	6.075,00
FOTEMPAR21-2120/2021	Antoni Oliver Adrover	***0961**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,4 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2124/2021	Joan Manel Mascaró Pons	***2704**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 1,66 kWp y baterías de litio de 5,5 kWh	6.039,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2126/2021	José Antonio García Bujalance	***4280**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,24 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2127/2021	Catalina Moya Jiménez	***0978**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 5.915 kWp	3.798,82	1.899,41
FOTEMPAR21-2129/2021	Juan José Sánchez Gomila	***9497**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 2,64 kWp	4.356,00	2.178,00
FOTEMPAR21-2131/2021	Nikolai Damianov Blangev	****3219*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,2 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2132/2021	Miguel Herrera Lorenzo	***4093**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,55 kWp	4.345,05	2.172,53
FOTEMPAR21-2134/2021	Antonio Gallego De La Osa	***8100**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2135/2021	Bartolomé Vachiano Arrom	***1542**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,6 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2137/2021	Christopher Frederick Reeve	****0910*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 9,68 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2141/2021	Juan José Melero Vicario	***1403**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,55 kWp	4.345,05	2.172,53
FOTEMPAR21-2142/2021	Juan Antonio Castell López	***6758**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,55 kWp	4.828,35	2.414,18
FOTEMPAR21-2145/2021	David Navarro Díaz	***0531**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 2.275 kWp	3.753,75	1.876,88
FOTEMPAR21-2146/2021	Gabriel Crespí Bestard	***1110**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 5,4 kWp	3.730,83	1.865,42
FOTEMPAR21-2148/2021	Maria Francisca Parets Amengual	***0753**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,2 kWp y baterías de litio de 10 kWh	10.950,00	5.475,00
FOTEMPAR21-2149/2021	Jaume Pi Floriach	***2906**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,33 kWp	4.950,00	2.475,00



Expediente	Beneficiario	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
FOTEMP21-2150/2021	Marta Iglesias Morales	***0139**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,9 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-2151/2021	Santiago Capó Bosch	***3986**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,2 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-2153/2021	Eduardo García Mondéjar	***8667**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 6,37 kWp	3.762,95	1.881,48
FOTEMP21-2154/2021	Abelardo Sans Florit	***4050**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,15 kWp	4.429,75	2.214,88
FOTEMP21-2155/2021	Gisela Möller	****8043*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 7.455 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-2162/2021	Miguel Payeras Pons	***1378**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 5,58 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-2165/2021	Antonio Fuster Forteza	***6719**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 7,2 kWp	3.495,83	1.747,92
FOTEMP21-2186/2021	Toni Riudavets Marquès	***3882**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,6 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-2187/2021	Antonio Serra Torres	***5842**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,3 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-2190/2021	Catalina Rigo Sastre	***0569**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 9,72 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-2191/2021	Tamara Tora Claros	***4901**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-2193/2021	Bernhard Putz	****7775*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,65 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-2194/2021	Agustín Gual de Torrella Corral	***8594**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 2,19 kWp	3.613,50	1.806,75
FOTEMP21-2199/2021	Aguas Santas Ruiz Blanco	***1084**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 1,98 kWp	3.267,00	1.633,50
FOTEMP21-2200/2021	Francisco Ruiz Blanco	***6982**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,2 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-2202/2021	José Antonio Palerm García	***3606**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,28 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-2203/2021	Simon Spangenberg	****5168*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3 kWp y baterías de litio de 14,4 kWh	12.150,00	6.075,00
FOTEMP21-2204/2021	Martí Bibiloni Frau	***8400**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 2,25 kWp	3.712,50	1.856,25
FOTEMP21-2207/2021	Joana Maria Galmés Llodrà	***3713**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,1 kWp	4.889,18	2.444,59
FOTEMP21-2209/2021	Javier Enrique Cladera Blanch	***4872**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,25 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-2210/2021	Eva María De Vicente Mas	***4604**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3 kWp y baterías de litio de 7 kWh	9.150,00	4.575,00
FOTEMP21-2211/2021	Antoni March Viguere	***2824**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3.015 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-2214/2021	Juan José Xumet Mir	***0728**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 7,28 kWp	3.375,00	1.687,50
FOTEMP21-2216/2021	Bernardo Juan Frau	***4546**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,55 kWp	4.345,05	2.172,53
FOTEMP21-2217/2021	Margarita Forteza Bortone	***5867**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,64 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-2224/2021	Mateu Gayà Febrer	***1681**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 5,28 kWp	4.943,18	2.471,59
FOTEMP21-2225/2021	Antonio Cano Campillo	***0469**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,28 kWp y baterías de litio de 14 kWh	12.150,00	6.075,00
FOTEMP21-2240/2021	Bongrup Balears, SL	***4141**	2021 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 17 kWp	14.998,73	4.499,62



Expediente	Beneficiario	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
FOTEMPAR21-2277/2021	Ángel Asperilla Jiménez	***8717**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,25 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2278/2021	José María Mendoza Saunders	***5977**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 5,2 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2279/2021	María Antonia Pocoví Orfila	***3360**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,55 kWp	4.345,05	2.172,53
FOTEMPAR21-2282/2021	Julia Munar Munar	***5676**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3 kWp y baterías de litio de 12 kWh	12.150,00	6.075,00
FOTEMPAR21-2283/2021	Antonia Carricondo Castillo	***8763**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 5,46 kWp	4.855,29	2.427,65
FOTEMPAR21-2287/2021	Jerónimo Bauza Genovart	***3592**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,4 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2288/2021	María del Carmen Osés Ramos	***4128**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 6 kWp	3.845,00	1.922,50
FOTEMPAR21-2289/2021	José Pons Palliser	***9385**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,52 kWp	4.523,26	2.261,63
FOTEMPAR21-2292/2021	Delfin Gómez López	***0378**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,55 kWp	4.476,92	2.238,46
FOTEMPAR21-2293/2021	Andreu Martorell Ferrer	***8273**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 6,37 kWp	3.527,47	1.763,74
FOTEMPAR21-2296/2021	Friederich Evenschor	****1745*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 11,56 kWp y baterías de litio de 9,6 kWh	10.710,00	5.355,00
FOTEMPAR21-2297/2021	Pere Trias Auli	***4929**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 1.125 kWp	1.856,25	928,13
FOTEMPAR21-2301/2021	Martín Bergas Rechach	***8361**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 2.275 kWp	3.753,75	1.876,88
FOTEMPAR21-2302/2021	María Nieves Vera Jaime	***5539**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 2.275 kWp	3.753,75	1.876,88
FOTEMPAR21-2303/2021	Juan Antonio Cifre Cifre	***9506**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,8 kWp	4.368,74	2.184,37
FOTEMPAR21-2306/2021	S. Coop. Els Sanadors	***5475**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 19,5 kWp	23.400,00	9.360,00
FOTEMPAR21-2307/2021	Thierry Serge Henri Rene Billaud	****4608*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,6 kWp	4.732,93	2.366,47
FOTEMPAR21-2309/2021	Vicent Tur Riera	***4984**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,15 kWp	4.781,56	2.390,78
FOTEMPAR21-2310/2021	Margarita Bonet Alemany	***0531**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 6 kWp	4.375,67	2.187,84
FOTEMPAR21-2311/2021	José Martínez Serra	***5240**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 6,3 kWp	3.926,88	1.963,44
FOTEMPAR21-2313/2021	Sebastián Noceras Fornés	***1410**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 2,64 kWp	4.356,00	2.178,00
FOTEMPAR21-2316/2021	Alberto Torres Marí	***3344**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 7,38 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2317/2021	Francesc Xavier Moratinos Jaume	***8266**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,12 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2318/2021	Bárbara M. Font Morey	***1183**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 6,3 kWp	4.707,19	2.353,60
FOTEMPAR21-2320/2021	Joan Ribot Riera	***7494**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4.455 kWp	12.150,00	6.075,00
FOTEMPAR21-2324/2021	Francesc Aguiló Pons	***5972**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 5.915 kWp	3.849,54	1.924,77
FOTEMPAR21-2326/2021	María Teresa Gamero Romero	***7945**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 2.275 kWp	3.753,75	1.876,88
FOTEMPAR21-2327/2021	Diego Company Oliver	***1878**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 5.625 kWp	4.950,00	2.475,00



Expediente	Beneficiario	NIF	Partida presupuestaria	Tipo de inversión	Importe inversión (€)	Importe subvención (€)
FOTEMPAR21-2328/2021	Bartolomé Serra Amengua	***4623**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3 kWp y baterías de litio de 12 kWh	12.150,00	6.075,00
FOTEMPAR21-2330/2021	Sonia Medialdea Lorenzo	***0387**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3 kWp y baterías de litio de 10 kWh	10.950,00	5.475,00
FOTEMPAR21-2333/2021	Juan Carlos Rojas Martínez	***9631**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,12 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2336/2021	Juan José Estévez Nogales	***0419**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,55 kWp	4.147,25	2.073,63
FOTEMPAR21-2337/2021	Simon Richard Wills	****1101*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 7,28 kWp	3.255,08	1.627,54
FOTEMPAR21-2338/2021	Roberto Hernando Gómez	***0033**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 2,97 kWp	4.900,50	2.450,25
FOTEMPAR21-2341/2021	Bartomeu Català Rebassa	***2095**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,6 kWp y baterías de litio de 9,6 kWh	9.264,07	4.632,04
FOTEMPAR21-2345/2021	Daniel Bagur Benejam	***4439**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,24 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2346/2021	Salvador Xumet Obrador	***9071**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 2,275 kWp	3.753,75	1.876,88
FOTEMPAR21-2348/2021	Ángel García Ruiz	***2716**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,2 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2349/2021	Bartolomé Palmer Rigo	***6029**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 7,28 kWp	3.457,42	1.728,71
FOTEMPAR21-2350/2021	Olga Guerra Pascual	***3394**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,15 kWp	4.730,35	2.365,18
FOTEMPAR21-2351/2021	Julio Manuel Escobar Cruz	***1759**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,2 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2352/2021	Rafael Rodrigo Bustos	***3564**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 5,915 kWp	3.798,82	1.899,41
FOTEMPAR21-2353/2021	Damián Parpal Ramis	***5775**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 1,98 kWp	3.267,00	1.633,50
FOTEMPAR21-2357/2021	Alfonso Martínez González	***7294**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,6 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2358/2021	Marta Guillén Ballestei	***1824**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 1,98 kWp	3.267,00	1.633,50
FOTEMPAR21-2394/2021	Antonio Riera Marimon	***0705**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,05 kWp	3.805,05	1.902,53
FOTEMPAR21-2402/2021	Rafael Osuna Oliver	***3739**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 1,035 kWp	1.352,18	676,09
FOTEMPAR21-2403/2021	Bartolomé Gari Coll	***6879**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,64 kWp	4.359,89	2.179,95
FOTEMPAR21-2404/2021	Gabriel Riera Brunet	***8102**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,375 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2405/2021	Antonio Bennassar Vicens	***6690**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2406/2021	Juan Carlos Bello Petit	***8536*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,08 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2409/2021	Claude Aaron Tartour	****7498*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,15 kWp	10.880,33	5.440,17
FOTEMPAR21-2410/2021	José Antonio Socías Solivellas	***1269**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 1,82 kWp y baterías de litio de 4,8 kWh	5.265,70	2.632,85
FOTEMPAR21-2411/2021	Sebastien Le Boedec Lamley	****4366*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 6,72 kWp	4.537,67	2.268,84
FOTEMPAR21-2412/2021	Jaime Roig Lladó	***9207**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 6,15 kWp	3.152,15	1.576,08
FOTEMPAR21-2415/2021	Antonio Vidal Eugenio	***0852**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 1,98 kWp	3.267,00	1.633,50



<i>Expediente</i>	<i>Beneficiario</i>	<i>NIF</i>	<i>Partida presupuestaria</i>	<i>Tipo de inversión</i>	<i>Importe inversión (€)</i>	<i>Importe subvención (€)</i>
FOTEMPAR21-2416/2021	Catalina Maria Gemma Tortella Reynés	***6480**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,8 kWp	4.118,75	2.059,38
FOTEMPAR21-2420/2021	Andrew Roy Truelove	****0316*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 12,32 kWp y baterías de litio de 15 kWh	11.203,95	5.601,98
FOTEMPAR21-2427/2021	Katharina Stephanie Speer	****2930*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 5,28 kWp y baterías de litio de 10 kWh	10.950,00	5.475,00
FOTEMPAR21-2428/2021	Guillermo Arrom Villalonga	***4066**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3 kWp y baterías de litio de 12,7 kWh	12.150,00	6.075,00
FOTEMPAR21-2429/2021	Albert Oliva Suárez	***6112**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3 kWp y baterías de litio de 10 kWh	7.188,12	3.594,06
FOTEMPAR21-2771/2021	Son Fornés Sat Ba 62	***2591**	2021 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,5 kWp	6.750,00	2.025,00
FOTEMPAR21-2922/2021	Lendle Téllez SLP	***5953**	2022 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 1,98 kWp y baterías de litio de 13,8 kWh	9.067,30	2.720,19
FOTEMPAR21-2926/2021	Sol y Vera, SL	***0209**	2021 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 21,6 kWp	22.899,45	6.869,84
FOTEMPAR21-2950/2021	Dunes Platja 99, SL	***8102**	2021 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 16,2 kWp	17.169,00	5.150,70
FOTEMPAR21-2953/2021	Costa y Mayans, SL	***2927**	2021 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 4,86 kWp	7.290,00	2.187,00
FOTEMPAR21-2956/2021	Carnicería Maricarmen	***6557**	2021 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 7,65 kWp	10.015,32	3.004,60
FOTEMPAR21-2978/2021	Hermanos Meneguello, SL	***1703**	2021 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 19,68 kWp	23.616,00	7.084,80
FOTEMPAR21-2979/2021	Panima, SLU	***0852**	2021 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 20,21 kWp	23.974,00	7.192,20
FOTEMPAR21-2992/2021	Solarta Tecnologías Ecológicas, SL	***4690**	2021 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 11,92 kWp y baterías de litio de 13,8 kWh	19.482,74	5.844,82
FOTEMPAR21-3002/2021	Quality Center, SL	***8897**	2021 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 32,4 kWp	32.400,00	9.720,00
FOTEMPAR21-3009/2021	Charleston, CB	***5114**	2021 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 12,15 kWp	14.580,00	4.374,00
FOTEMPAR21-3020/2021	Lottusse SA Unipersonal	***4514**	2021 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 31,36 kWp	31.360,00	9.408,00
FOTEMPAR21-3040/2021	Finca Es Mitjans, SL	***2859**	2021 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 5,3 kWp y baterías de litio de 7 kWh	11.130,00	3.339,00
FOTEMPAR21-3052/2021	Energies Son Sunyer, SL	***5820**	2021 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 3,18 kWp y baterías de litio de 12 kWh	11.748,97	3.524,69
FOTEMPAR21-3063/2021	Integral de Instalaciones Mecánicas, SLU	***5185**	2021 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instalación fotovoltaica de 18,9 kWp	22.680,00	6.804,00



ANEXO 2
Condiciones de la ayuda FEDER

- a. Asegurar el cumplimiento de la normativa comunitaria, nacional y autonómica aplicable en los ámbitos de contratación, subvenciones, ayudas de Estado (Reglamento [UE] 651/2014 y Reglamento [UE] 1407/2013, *de minimis*), normas sobre los gastos subvencionables del FEDER (Orden HFP/1979/2016, de 29 de diciembre), contabilidad, publicidad, medio ambiente e igualdad de oportunidades.
- b. Observar el sistema de gestión y control del PO FEDER: Manual de Procedimientos de Gestión y Control, Criterios de Selección de Operaciones y Estrategia de Comunicación (<http://fonseuropeus.caib.es>).
- c. Mantener un sistema de contabilidad separada para todas las transacciones relacionadas con la operación cofinanciada, o bien un código contable separado (artículo 125.4.b) del Reglamento [UE] 1303/2013).
- d. Aplicar medidas antifraude eficaces y proporcionadas en el ámbito de la gestión administrativa que corresponda a fin de evitar sobrefinanciación o doble financiación con otras subvenciones comunitarias, estatales o autonómicas, u otros programas o períodos de programación, fraccionamiento del gasto, etc. (artículo 125.4.c) del Reglamento [UE] 1303/2013). Se pueden denunciar hechos constitutivos de fraude o irregularidad a través del canal informativo SNCA (Servicio Nacional de Coordinación Antifraude) en la siguiente dirección: <http://www.igae.pap.minhafp.gob.es>. La página web de la Dirección General de Fondos Europeos incluye un acceso directo para la comunicación de posibles casos de fraude o irregularidad.
- e. Disponer de todos los documentos sobre el gasto que resulten necesarios para contar con una pista de auditoría apropiada (artículo 125.4.d) del Reglamento [UE] 1303/2013).
- f. Conservar toda la documentación justificativa relacionada con los gastos de la operación cofinanciada durante un período de tres años a partir del 31 de diciembre siguiente al cierre de las cuentas en que estén incluidos los gastos de la operación (artículo 140 del Reglamento [UE] 1303/2013).
- g. Garantizar la permanencia de la inversión durante un período mínimo de cinco años siguientes al pago final al beneficiario, o tres años en el caso de pymes (artículo 71 del Reglamento [UE] 1303/2013).
- h. Asegurar las medidas de información y publicidad reglamentarias (artículo 115 y anexo XII del Reglamento [UE] 1303/2013; Reglamento [UE] 821/2014, de las características técnicas de las medidas de información y publicidad, y Estrategia de Comunicación del PO FEDER/FSE). Todas las medidas de información y publicidad reconocerán el emblema de la UE y la referencia del FEDER (documentación administrativa, actividades y actos públicos, difusión en medios de comunicación, publicaciones, cartelería, página web). La resolución de aprobación de la operación cofinanciada y las publicaciones realizadas en el DOUE/BOE/BOIB recogerán expresamente la siguiente mención: «Este proyecto está cofinanciado en un 50 % con cargo al Programa Operativo FEDER 2014-2020 de las Illes Balears».
- i. Durante la realización de la operación, informar al público del apoyo obtenido por el FEDER, haciendo una breve descripción en su sitio de Internet, si dispone de uno, de la operación, de manera proporcionada al nivel de la ayuda obtenida, sus objetivos y resultados, y destacando el apoyo financiero de la Unión Europea.
- j. Aceptar la inclusión dentro de la lista de operaciones publicada de conformidad con el artículo 115.2 y el anexo XII del Reglamento (UE) 1303/2013.
- k. Acceder a las actuaciones de comprobación que lleve a cabo la Dirección General de Fondos Europeos, como organismo intermedio del Programa Operativo FEDER 2014-2020, a las actuaciones de control financiero de la Intervención General de la Comunidad Autónoma de las Illes Balears, la Sindicatura de Cuentas y cualquier otra autoridad de control.



l. Reintegrar los fondos percibidos indebidamente como consecuencia de las actuaciones de comprobación realizadas por los órganos de control competentes, y según el artículo 44 del Texto refundido de la Ley de Subvenciones, aprobado por el Decreto Legislativo 2/2005, de 28 de diciembre.

m. Introducir los datos y los documentos de los cuales sea responsable el beneficiario, así como todas las actualizaciones, en los sistemas de intercambio electrónico de datos, en cumplimiento del artículo 122, apartado 3, párrafo primero, del Reglamento (UE) 1303/2013 y el artículo 10.1 del Reglamento (UE) 1011/2014, de 22 de septiembre de 2014.

