



G CONSELLERIA
O TRANSICIÓ ENERGÈTICA
I I SECTORS PRODUCTIUS
B DIRECCIÓ GENERAL
ENERGIA I CANVI CLIMÀTIC

una manera de hacer
europa 

Fondo Europeo de
Desarrollo Regional



Documento: resolución
Expediente:
Código SIA:
Emisor (DIR3): A04026975

Resolución del consejero de Transición Energética y Sectores Productivos de 12 de junio de 2020 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, pequeñas y medianas empresas y asociaciones empresariales

Hechos

1. El 28 de diciembre de 2019, se publicó 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 mediante la Resolución del consejero de Transición Energética y Sectores Productivos de 23 de diciembre de 2019.
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 sobre 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 resolución mencionada, 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 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.
 6. El 12 de febrero de 2020, se emitió una propuesta de resolución estimatoria del director general de Energía y Cambio Climático (BOIB núm. 24 de 25 de febrero de 2020), y ha finalizado el periodo de 10 días hábiles que se concedía para presentar alegaciones.
 7. El 11 de junio de 2020 se publicó en el BOIB núm. 106, una resolución de modificación de la convocatoria de subvenciones que amplía el plazo para la justificación de la realización de las actuaciones subvencionadas hasta el 18 de diciembre de 2020.

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 2019 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 174, de 28 de diciembre de 2019).
5. La Resolución del vicepresidente y consejero de Transición Energética y Sectores Productivos por la que se modifica la Resolución del vicepresidente y consejero de Transición Energética y Sectores Productivos de 23 de diciembre de 2019, por la que se aprobaba, 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 núm. 106 de 11 de junio 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.
2. Autorizar la posibilidad de llevar a cabo la actuación con una empresa vinculada, puesto 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 1 de los presupuestos vigentes de la Comunidad Autónoma de las Illes Balears. Esta ayuda está cofinanciada con un 50 % con cargo al Programa Operativo FEDER 2014-2020 de las Illes Balears, encuadrada en el objetivo temático 4.
4. Disponer que las inversiones objeto de la solicitud deberán ejecutarse y pagarse desde el día de la presentación de la solicitud hasta el 18 de diciembre de 2020.
5. Establecer que las actividades subvencionadas se justificarán ante la Dirección General de Energía y Cambio Climático antes del 19 de diciembre de 2020, aportando la documentación indicada en el apartado décimo de la Resolución del consejero de Transición Energética y Sectores Productivos de 23 de septiembre de 2019.



Deberá acreditarse el pago de los justificantes mediante documento, extracto o certificado bancario.

6. Disponer 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 2019, además de lo indicado en el anexo 2 de la presente resolución.
7. Establecer 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.
8. 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 y Sectores Productivos 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.

El director general de Energía y Cambio Climático

Aitor Urresti González

Por delegación del consejero de Transición Energética y Sectores Productivos
(BOIB n.º 94, de 11/07/2019)



Anexo 1

Listado de beneficiarios propuestos para otorgar la subvención

<i>Expediente</i>	<i>Solicitante</i>	<i>NIF</i>	<i>CONCE</i>	<i>Partida presupuestaria</i>	<i>Tipo de inversión</i>	<i>Importe inversión (€)</i>	<i>Importe subvención (€)</i>
FOTEMP-2/2020	MARTÍN PONS PONS	***8971**	1266/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 4,44 kWp	8.038,03 €	2.700,00 €
FOTEMP-3/2020	BARTOLOMÉ PASCUAL OLIVES	***9141**	1267/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 2,96 kWp	7.433,03 €	2.664,00 €
FOTEMP-5/2020	FÉLIX RIPOLL EGEA	***9333**	1270/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 2,97 kWp	6.454,38 €	2.673,00 €
FOTEMP-6/2020	MARIA ESTHER MARCE SASTRE	***9531**	1271/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 2,22 kWp	6.039,11 €	1.998,00 €
FOTEMP-10/2020	NOSTILBAO, SL	***7944**	1278/2020	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 4,44 kWp	7.745,00 €	1.998,00 €
FOTEMP-13/2020	MATH CAPITAL MENORCA, SL	***6033**	1273/2020	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 2,79 kWp	6.141,20 €	1.255,50 €
FOTEMP-16/2020	MARC RIERA PALLAS	***0619**	1274/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 4 kWp	6.633,80 €	2.487,68 €
FOTEMP-17/2020	SARA MELIÀ MARTÍ	***0273**	1276/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 2,64 kWp	7.056,39 €	2.376,00 €
FOTEMP-20/2020	PERE BLAI BARBER SALORD	***0005**	1277/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,3 kWp	7.748,57 €	2.700,00 €
FOTEMP-22/2020	JOANA MARIA VANRELL BELTRAN	***0839**	1278/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,06 kWp y baterías de litio de 10 kWh	14.229,60 €	6.300,00 €
FOTEMP-23/2020	JUAN REURER SEGUÍ	***0372**	1279/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,30 kWp	7.203,32 €	2.700,00 €
FOTEMP-27/2020	JUAN ANTONIO BARBER GOMILA	***9729**	1280/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,96 kWp	8.301,45 €	2.700,00 €
FOTEMP-29/2020	CAN GAZÀ, INSTITUT CONTRA L'EXCLUSIÓ SOCIAL	***2260**	1281/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 5,67 kWp	10.250,00 €	4.252,50 €
FOTEMP-31/2020	PEDRO PONS SANS	***0576**	1282/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 4,08 kWp	6.466,48 €	2.377,38 €
FOTEMP-34/2020	SON BARRINA, SL	***1012**	1283/2020	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 9,765 kWp	14.647,60 €	4.394,25 €
FOTEMP-53/2020	NICOLÁS ANGLADA TORRES	***2924**	1284/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,2 kWp	5.396,60 €	2.529,66 €
FOTEMP-54/2020	ROBERTO CARBAJO FUERTES	***3165**	1285/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,1 kWp	6.621,60 €	2.700,00 €



FOTEMP-55/2020	GUILLERMO BOSCH SABATER	***3466**	1286/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,3 kWp	5.395,00 €	2.452,27 €
FOTEMP-56/2020	MARIA CRISTINA UBERTINO SITIA	***3747**	1287/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,3 kWp	5.395,00 €	2.452,28 €
FOTEMP-57/2020	VICENTE COLL PIRIS	***4328**	1311/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 2,64 kWp	4.589,53 €	2.294,77 €
FOTEMP-58/2020	ENGINEERS ASSESORS, SL	***2525**	1312/2020	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,05 kWp	4.505,04 €	1.351,51 €
FOTEMP-59/2020	FELIPE FLORIT PONS	***8087**	1313/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 2,64 kWp	4.700,00 €	2.350,00 €
FOTEMP-60/2020	JUAN CANET FONT	***7475**	1314/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,36 kWp y baterías de litio de 6,4 kWh	14.845,67 €	4.620,00 €
FOTEMP-61/2020	SANTIAGO MESQUIDA LLUCH	***3755**	1315/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 1,1 kWp	1.800,00 €	900,00 €
FOTEMP-63/2020	JOSÉ ALEGRE VALLS	***6150**	1316/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 1,98 kWp y baterías de litio de 6,6 kWh	9.268,10 €	3.217,50 €
FOTEMP-65/2020	ALEXANDRE AVIÑO LLOPIS	***7908**	1317/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 1,98 kWp	5.395,00 €	2.452,28 €
FOTEMP-66/2020	FRANCISCANAS HIJAS DE LA MISERICORDIA HERMANAS CURIA GENERAL	***0002**	1318/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 6,3 kWp	9.608,00 €	4.725,00 €
FOTEMP-69/2020	WOLFRAM KUNTZEL	****6402*	1319/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3 kWp y baterías de litio de 12 kWh	15.246,00 €	6.300,00 €
FOTEMP-70/2020	BLAS GIBELLO RODRIGUEZ	***1772**	1321/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3 kWp	6.534,00 €	2.700,00 €
FOTEMP-71/2020	DAVID GARCÍA COUTO	***1505**	1322/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3 kWp y baterías de litio de 12 kWh	15.246,00 €	6.300,00 €
FOTEMP-73/2020	VICENÇ MARTORELL MARTORELL	***9563**	1323/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 4,4 kWp y baterías de litio de 10 kWh	14.368,75 €	5.700,00 €
FOTEMP-75/2020	FRANCISCO JAVIER GALINDO GARCIA	***9591**	1324/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 2,52 kWp, microeólica de 2 kW y baterías de litio de 5 kWh	21.380,70 €	9.768,00 €
FOTEMP-81/2020	CATALINA SUÑER MESQUIDA	***9202**	1326/2020	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 9,72 kWp y baterías de litio de 6,4 kWh	23.615,00 €	6.294,00 €
FOTEMP-84/2020	MARGARITA MUNTANER HORRACH	***2487**	1327/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,33 kWp y baterías de litio de 12,5 kWh	15.072,05 €	6.300,00 €



FOTEMP-85/2020	GUILLERMO GRIMALT LLADÓ	***2391**	1328/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,24 kWp	7.514,10 €	2.700,00 €
FOTEMP-86/2020	AIMERIT SL UNIPERSONAL	***9637**	1329/2020	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 8,64 kWp	13.060,18 €	3.888,00 €
FOTEMP-87/2020	ASSESSORIA A&M CAM-2007, SL	***4835**	1330/2020	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,24 kWp	6.210,00 €	1.458,00 €
FOTEMP-88/2020	GABRIEL PONS VIVES	***2374**	1331/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,12 kWp	4.227,66 €	2.032,53 €
FOTEMP-89/2020	ALFONSO SÁNCHEZ GARCÍA	***4258**	1332/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,15 kWp	5.720,88 €	2.700,00 €
FOTEMP-106/2020	JUAN PASCUAL RIERA	***4141**	1333/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 4,96 kWp	8.483,31 €	2.565,52 €
FOTEMP-117/2020	XAVIER CERVERA DURAN	***8326**	1334/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,2 kWp y baterías de litio de 5 kWh	8.184,73 €	3.855,81 €
FOTEMP-118/2020	JOSEP ANTONI PICÓ AGUILÓ	***8578**	1335/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 4,4 kWp	6.890,51 €	2.349,04 €
FOTEMP-119/2020	ANTONIA BAUZA SANSÓ	***1611**	1336/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 5,040 kWp	6.796,33 €	2.022,72 €
FOTEMP-120/2020	JUAN CAPÓ ALZAMORA	***2052**	1337/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 9,720 kWp y baterías de litio de 7,5 kWh	20.834,55 €	4.950,00 €
FOTEMP-121/2020	MIGUEL ÁNGEL FEMENIA REUS	***7154**	1338/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 5,36 kWp	10.811,73 €	2.700,00 €
FOTEMP-122/2020	DOMINIQUE SARAH WALKER	***9159*	1339/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,12 kWp	6.844,53 €	2.700,00 €
FOTEMP-125/2020	ANTONIO LLABRÉS ADROVER	***9626**	1340/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,85 kWp	6.726,31 €	2.620,64 €
FOTEMP-127/2020	TAZE INGENIUM	***6366**	1341/2020	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 49,95 kWp	27.801,03 €	8.340,31 €
FOTEMP-128/2020	CATALINA TOUS TOUS	***7001**	1342/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3 kWp	7.178,11 €	2.700,00 €
FOTEMP-129/2020	ANTONIO MIGUEL MIRALLAS BAUZÁ	***4704**	1343/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3 kWp	6.545,23 €	2.639,21 €
FOTEMP-134/2020	MARIA LLADÓ BONET	***2659**	1344/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,24 kWp	7.514,10 €	2.700,00 €
FOTEMP-136/2020	FRANCISCO FRANCO JACOBO	***1415**	1345/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,1 kWp	6.819,77 €	2.700,00 €
FOTEMP-140/2020	PILAR TORRENT CAMPINS	***2938**	1346/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,41 kWp	8.615,08 €	2.700,00 €
FOTEMP-142/2020	NURIA BAGUR PRETO	***4361**	1289/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 4 kWp	7.865,68 €	2.700,00 €
FOTEMP-143/2020	ANTONIA CAVALLER FERRER	***3215**	1290/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,1 kWp	7.215,58 €	2.700,00 €



FOTEMPAR-147/2020	JOSÉ IGNACIO SEGUÍ CHINCHILLA	***9139**	1291/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,36 kWp	7.361,55 €	2.700,00 €
FOTEMPAR-149/2020	JOAN PONS MORA	***1221**	1292/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 2,97 kWp	8.478,76 €	2.673,00 €
FOTEMPAR-152/2020	SUSANNE BETTINA VAN AFFERDEN	****5460*	1294/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,6 kWp	8.658,78 €	2.700,00 €
FOTEMPAR-156/2020	JUANA MARIA MORA SUREDA	***9773**	1295/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 2,97 kWp	7.872,25 €	2.673,00 €
FOTEMPAR-161/2020	KARIN HELENA HOMMELS	****8309*	1296/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 4,96 kWp	19.685,49 €	5.760,00 €
FOTEMPAR-171/2020	FRANCISCA GARÍ BURGUERA	***0609**	1297/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,24 kWp	7.514,10 €	2.700,00 €
FOTEMPAR-173/2020	RAFAEL CABOT BARCELÓ	***7569**	1298/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,15 kWp	6.243,60 €	2.700,00 €
FOTEMPAR-176/2020	RAFAEL BESTARD MAYRATA	***0265**	1299/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,2 kWp	7.249,11 €	2.700,00 €
FOTEMPAR-177/2020	JOAQUÍN PÉREZ NADAL	***6242**	1300/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 2,97 kWp	5.714,10 €	2.673,00 €
FOTEMPAR-179/2020	BIRGIT RUDOLPH	****3750*	1301/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 2,925 kWp	4.703,60 €	2.351,80 €
FOTEMPAR-180/2020	SUSANA CALPE NAVARRO	***5018**	1302/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,96 kWp	6.970,12 €	2.640,20 €
FOTEMPAR-181/2020	JOANA MARIA GOMILA FERRANDO	***2731**	1303/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 2,925 kWp	6.537,36 €	2.632,50 €
FOTEMPAR-182/2020	ALEXANDRE MARTORELL PERELLÓ	***2021**	1304/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,25 kWp	6.318,80 €	2.700,00 €
FOTEMPAR-183/2020	GUILLERMO SUREDA MATAMALAS	***9916**	1305/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 2,925 kWp	6.360,47 €	2.632,50 €
FOTEMPAR-184/2020	GUIEM BAUZA RAYO	***1173**	1306/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 2,925 kWp	6.500,57 €	2.632,50 €
FOTEMPAR-186/2020	THOMAS MICHAEL TRINKEL	****9457*	1307/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,1 kWp	30.677,13 €	6.300,00 €
FOTEMPAR-187/2020	ANTONIA LLULL OLIVER	***3493**	1308/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,12 kWp y baterías de litio de 12,5 kWh	15.072,05 €	6.300,00 €
FOTEMPAR-188/2020	LLORENÇ OBRADOR MAS	***4108**	1309/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 4 kWp	10.629,85 €	2.700,00 €
FOTEMPAR-189/2020	JUAN SALVADOR LLABATA MAS	***0734**	1347/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 2,65 kWp	5.219,10 €	2.376,00 €



FOTEMPAR-190/2020	JOAN ANTONI SANTANA MORRO	***9902**	1348/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,2 kWp	5.836,17 €	2.700,00 €
FOTEMPAR-192/2020	MARIA SBERT RIGO	***7749**	1349/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,24 kWp	8.179,60 €	2.700,00 €
FOTEMPAR-195/2020	JAUME ALZINA MESTRE	***4580**	1350/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 2,97 kWp	5.714,10 €	2.673,00 €
FOTEMPAR-197/2020	JUAN BONET GAMBINS	***1648**	1351/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 2,97 kWp	5.714,10 €	2.673,00 €
FOTEMPAR-199/2020	MARGARITA PIRIS LLUFRIU	***3752**	1352/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 4 kWp	7.303,74 €	2.700,00 €
FOTEMPAR-200/2020	MARIANO ANDRÉS RAMILO GOLDEMBERT	***2742**	1353/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3,1 kWp	8.512,35 €	2.700,00 €
FOTEMPAR-202/2020	RAFAEL ALLÉS TALTAVULL	***3418**	1354/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3 kWp	6.595,24 €	2.700,00 €
FOTEMPAR-203/2020	JOSÉ ANTONIO VENEGAS VILLALONGA	***9606**	1355/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 4,6 kWp	6.627,15 €	2.700,00 €
FOTEMPAR-209/2020	ADRIAN MORAL GARCIA	***0508**	1356/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 2,97 kWp	5.714,10 €	2.673,00 €
FOTEMPAR-210/2020	MIQUEL SINTES ARNAIZ	***3498**	1357/2020	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instalación fotovoltaica de 3 kWp	5.666,73 €	2.656,28 €



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 i 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 i 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.minhafb.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). Totes las mesures 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 lo establecido en 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.