



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



Document: resolució
CONVO: CNV12971
Codi SIA: 2250808
Emissor (DIR3): A04026975

Resolució del conseller de Transició Energètica i Sectors Productius de 23 de juny de 2020 per la qual es concedeixen les subvencions en el marc de la convocatòria pública per al foment d'instal·lacions d'energia solar fotovoltaica i microeòlica adreçada a particulars, entitats sense ànim de lucre, petites i mitjanes empreses i associacions empresarials

Fets

1. El 28 de desembre de 2019, es va publicar la convocatòria pública de subvencions per al foment d'instal·lacions d'energia solar fotovoltaica i microeòlica adreçada a particulars, entitats sense ànim de lucre, petites i mitjanes empreses i associacions empresarials mitjançant la Resolució del conseller de Transició Energètica i Sectors Productius de 23 de desembre de 2019.
2. Les persones o entitats que figuren en l'annex 1 d'aquesta Resolució varen presentar una sol·licitud de subvenció per a la instal·lació d'energia solar fotovoltaica i microeòlica.
3. Els serveis tècnics de la Direcció General d'Energia 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 serveis tècnics competents, en aplicació del procediment de concessió que estableix l'apartat setè de la Resolució esmentada, han informat favorablement sobre la concessió de les subvencions descrites en l'annex 1, les quals s'han calculat d'acord amb la Resolució de convocatòria d'aquests ajuts.
 5. La selecció d'aquesta operació l'han feta de manera independent les persones que han intervingut en el procediment administratiu corresponent a aquesta Resolució, que declaren conèixer el contingut de l'article 61 del Reglament financer 1046/2018 del Parlament Europeu i del Consell, de 18 de juliol de 2018, i no tenir conflicte d'interessos en aquest acte.
 6. El 27 de febrer de 2020, es va emetre una proposta de resolució estimatòria del director general d'Energia i Canvi Climàtic (BOIB núm. 28 de 5 de març de 2020), i s'ha esgotat el termini de deu dies hàbils que es concedia per presentar al·legacions.
 7. L'11 de juny de 2020 es va publicar en el BOIB núm. 106 una resolució de modificació de la convocatòria de subvencions que amplia el termini per a la justificació de la realització de les actuacions subvencionades fins al 18 de desembre de 2020.

Fonaments de dret

1. 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).
2. 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).
3. L'Ordre de la consellera de Comerç, Indústria i Energia de 15 de maig de 2008 per la qual s'estableixen les bases reguladores per a la concessió de subvencions en matèria d'energia (BOIB núm. 72, de 24 de maig de 2008).

4. La Resolució del conseller de Transició Energètica i Sectors Productius de 23 de desembre de 2019 per la qual s'aprova, mitjançant el procediment de despesa anticipada, la convocatòria pública de subvencions per al foment d'instal·lacions d'energia solar fotovoltaica i microeòlica adreçada a particulars, entitats sense ànim de lucre, petites i mitjanes empreses i associacions empresarials (BOIB núm. 174, de 28 de desembre de 2019).
5. La Resolució del vicepresident i conseller de Transició Energètica i Sectors Productius per la qual es modifica la Resolució del vicepresident i conseller de Transició Energètica i Sectors Productius de 23 de desembre de 2019, per la qual s'aprovava, mitjançant el procediment de despesa anticipada, la convocatòria pública de subvencions per al foment d'instal·lacions d'energia solar fotovoltaica i microeòlica adreçada a particulars, entitats sense ànim de lucre, petites i mitjanes empreses i associacions empresarials (BOIB núm. 106, d'11 de juny de 2020).

Resolució

1. Aprovar la concessió d'una subvenció als beneficiaris que figuren en l'annex 1 d'acord amb el concepte i l'import que figuren en l'annex esmentat.
2. Autoritzar la possibilitat de dur a terme l'actuació amb una empresa vinculada, atès que la contractació es fa a preus de mercat.
3. Autoritzar i disposar la despesa amb càrrec a la partida pressupostària indicada en l'annex 1 dels pressuposts vigents de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears. Aquest ajut està cofinançat amb un 50 % a càrrec del Programa Operatiu FEDER 2014-2020 de les Illes Balears, enquadrat en l'objectiu temàtic 4.
4. Disposar que les inversions objecte de la sol·licitud s'han d'executar i pagar des del dia de la presentació de la sol·licitud fins al 18 de desembre de 2020.
5. Establir que les activitats subvencionades s'han de justificar davant la Direcció General d'Energia i Canvi Climàtic abans del 19 de desembre de 2020, i s'ha d'aportar la documentació indicada en l'apartat desè de la Resolució del conseller de Transició Energètica i Sectors Productius de 23 de desembre de 2019.

S'ha d'acreditar el pagament dels justificants mitjançant un document, extracte o certificat bancari.
6. Disposar que els beneficiaris estan obligats a complir el que estableix l'apartat onzè de la Resolució del conseller de Transició Energètica i Sectors Productius

de 23 de desembre de 2019, a més del que s'indica en l'annex 2 d'aquesta Resolució.

7. Establir 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.
8. Publicar aquesta Resolució en el *Butlletí Oficial de les Illes Balears*.

Interposició de recursos

Contra aquesta Resolució, que exhaureix la via administrativa, es pot interposar un recurs potestatiu de reposició davant el conseller de Transició Energètica i Sectors Productius en el termini d'un mes comptador des de l'endemà de la publicació, d'acord amb els articles 123 i 124 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, i l'article 57 de la Llei 3/2003, de 26 de març, de règim jurídic de l'Administració de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears.

També es pot interposar directament un recurs contenciós administratiu davant la Sala Contenciosa del Tribunal Superior de Justícia de les Illes Balears en el termini de dos mesos comptadors des de l'endemà de la publicació de la resolució, d'acord amb l'article 46 de la Llei 29/1998, de 13 de juliol, reguladora de la jurisdicció contenciosa administrativa.

El director general d'Energia i Canvi Climàtic

Aitor Urresti González

Per delegació del conseller de Transició Energètica i Sectors Productius
(BOIB núm. 94, d'11/07/2019)

ANNEX 1

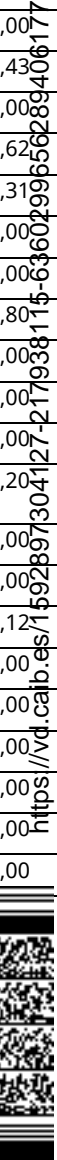
Llista de beneficiaris proposats per atorgar la subvenció

Expedient	Sol·licitant	CONCE	NIF	Partida pressupostària	Tipus d'inversió	Import inversió (€)	Import subvenció (€)
FOTEMPAR-162/2020	Marta Medrano Llabrés	4073/2020	***2913**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2 kWp	4.498,90	1.800,00
FOTEMPAR-228/2020	Pedro Sabater Rotger	4075/2020	***3604**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2,75 kWp	6.497,71	2.475,00
FOTEMPAR-230/2020	Servifonia Menorca, Sociedad Limitada	4078/2020	***8589**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 4,95 kWp	7.921,62	2.227,50
FOTEMPAR-232/2020	Eliseo Llabrés Seguí	4080/2020	***8810**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2,97 kWp	7.191,37	2.673,00
FOTEMPAR-245/2020	Gabriel Cabot Carbonell	4082/2020	***7465**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 10,56 kWp	16.304,70	2.700,00
FOTEMPAR-249/2020	Damià Montoro Mascaró	4084/2020	***1531**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 4,4 kWp	6.890,51	2.349,04
FOTEMPAR-250/2020	Hubert Filemon Gaston Dierck	4086/2020	****9060*	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 7,2 kWp	11.486,53	2.393,03
FOTEMPAR-251/2020	Guillermo Galmés Febrer	4088/2020	***3654**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,2 kWp	6.138,67	2.700,00
FOTEMPAR-252/2020	Susanne Regine Fauth Rank Geb Fauth	4091/2020	****9548*	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,1 kWp	7.269,68	2.700,00
FOTEMPAR-253/2020	Andreas Thurnheer	4095/2020	****8578*	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5,7 kWp i bateries de liti de 12,5 kWh	21.990,10	6.300,00
FOTEMPAR-257/2020	Álvaro Cardona Bendito	4098/2020	***7381**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,33 kWp	7.820,23	2.700,00
FOTEMPAR-258/2020	Miguel Ricardo Borràs Mercadal	4100/2020	***8746**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 1,925 kWp	5.073,41	1.732,50
FOTEMPAR-262/2020	Catalina Salas Quetglas	4102/2020	***9462**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 4 kWp	6.005,35	2.252,01
FOTEMPAR-263/2020	Águeda Jurado Mercadal	4110/2020	***4234**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,3 kWp	5.719,57	2.599,81
FOTEMPAR-264/2020	Joaquim Coloma Bellver	4111/2020	***4959**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5,5 kWp	8.806,38	2.401,74
FOTEMPAR-265/2020	Maria Isabel Uris Marques	4112/2020	***3634**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,3 kWp	5.719,57	2.599,81

FOTEMP-267/2020	Es Colomer De La Vila, SL U	4113/2020	***3279**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 50 kWp	42.516,00	12.754,80
FOTEMP-271/2020	Cesar Campo González	4114/2020	***4800**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,45 kWp	6.302,93	2.700,00
FOTEMP-273/2020	Juana Nadal Sastre	4115/2020	***0277**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,36 kWp	8.298,28	2.700,00
FOTEMP-275/2020	José Francisco Sarrión Martínez	4116/2020	***0483**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5,58 kWp	8.182,21	2.199,52
FOTEMP-279/2020	Raúl Lozano Barrena	4119/2020	***7511**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,24 kWp	7.804,50	2.700,00
FOTEMP-280/2020	Félix Amengual Barceló	4120/2020	***6883**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,3 kWp	7.603,54	2.700,00
FOTEMP-291/2020	Autoescuela Díaz, SL	4121/2020	***6167**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 7,29 kWp	10.282,42	3.084,73
FOTEMP-294/2020	Santiago Marí Ribas	4122/2020	***5462**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2,5 kWp	5.024,82	2.268,00
FOTEMP-297/2020	Ofemafe, SL	4123/2020	***7170**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 56,58 kWp	72.984,13	15.000,00
FOTEMP-298/2020	Francisca Fornés Gual	4124/2020	***7825**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,420 kWp	6.776,50	2.700,00
FOTEMP-299/2020	Baltasar Poquet Carbonell	4125/2020	***7222**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 4,275 kWp	8.363,88	2.700,00
FOTEMP-300/2020	Dr. Martin Schmitz Nahrath	4126/2020	***9047*	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 9,1 kWp i bateries de liti de 10 kWh	29.000,00	5.700,00
FOTEMP-301/2020	Antoni Barceló Adrover	4127/2020	***3706**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,2 kWp	6.138,67	2.700,00
FOTEMP-302/2020	José Eduardo Molina El Gáname	4128/2020	***6193**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,33 kWp i bateries de liti de 12,5 kWh	16.790,44	6.300,00
FOTEMP-304/2020	Linardo, SL	4130/2020	***8689**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 4,6 kWp	9.207,48	2.232,00
FOTEMP-309/2020	Teresa Tur Escandell	4131/2020	***4863**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2,01 kWp	5.265,19	1.809,00
FOTEMP-310/2020	Tugues Tur Adrià	4133/2020	***6102**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 6,7 kWp	10.505,00	2.351,87
FOTEMP-313/2020	Francisco Garrido Sánchez	4135/2020	***4903**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5,58 kWp	9.270,96	2.492,20
FOTEMP-314/2020	Bartolomé Bibiloni Guasp	4136/2020	***8151**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 6,8 kWp	10.494,06	2.308,08
FOTEMP-315/2020	Bartolomé Gelabert Garcias	4137/2020	***8577**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 7,15 kWp	24.843,53	2.700,00
FOTEMP-316/2020	Rafel Picó Cifre	4138/2020	***6680**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,3 kWp	5.661,76	2.527,57



FOTEMP-317/2020	Miguel Ángel Llopart Hernández	4139/2020	***4981**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,3 kWp	5.728,79	2.557,50
FOTEMP-319/2020	Joan Moll Camps	4141/2020	***3318**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp	6.923,08	2.700,00
FOTEMP-320/2020	Jaime Alomar Garau	4142/2020	***0840**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,3 kWp	5.795,83	2.587,43
FOTEMP-321/2020	Josep Juaneda Villalonga	4143/2020	***3115**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5 kWp	8.216,66	2.700,00
FOTEMP-322/2020	Martina Bals Bosch	4144/2020	***3591**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 4,6 kWp	6.332,96	2.553,62
FOTEMP-323/2020	Joan Carles Lorente Simó	4145/2020	***0080**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,0 kWp	6.399,17	2.580,31
FOTEMP-324/2020	Francisco Munar Cifre	4146/2020	***6502**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 6,6 kWp	13.355,27	2.700,00
FOTEMP-326/2020	Sebastiana Sastre Coll	4147/2020	***3193**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,15 kWp	6.243,60	2.700,00
FOTEMP-328/2020	Eivirural, SL	4148/2020	***2804**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 10,73 kWp	23.929,44	3.862,80
FOTEMP-329/2020	Antoni Sans Cañellas	4167/2020	***9690**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp	7.882,06	2.700,00
FOTEMP-331/2020	Ana Maria Aramayo Vicente	4168/2020	***9545**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,015 kWp	5.481,64	2.700,00
FOTEMP-332/2020	Karsten Marc De Clerck	4169/2020	****7993*	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5,18 kWp	9.667,90	2.700,00
FOTEMP-334/2020	Artterra Simétrica, Sociedad Limitada	4230/2020	***5169**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de ampliació 1,98 kWp i bateries de liti de 9,8 kWh	8.196,00	3.265,20
FOTEMP-335/2020	Sandra Patricia Sieber Seltmann	4170/2020	****4087*	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,33 kWp	9.718,72	2.700,00
FOTEMP-338/2020	Luis Casals Senent	4171/2020	***9465**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,92 kWp	9.099,20	2.700,00
FOTEMP-341/2020	Joana Maria Socies Ramon	4172/2020	***3303**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,6 kWp	6.083,88	2.539,12
FOTEMP-342/2020	Prisma Menorca, SL	4173/2020	***9983**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 15,75 kWp	24.170,00	5.670,00
FOTEMP-344/2020	Francisco Guerrero Castellanos	4174/2020	***1053**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,1 kWp	6.628,77	2.700,00
FOTEMP-355/2020	Jesús Albo Gómez	4175/2020	***7796**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,3 kWp	6.223,24	2.700,00
FOTEMP-358/2020	Daniel Morris Redstone	4176/2020	****8192*	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,41 kWp	7.408,16	2.700,00
FOTEMP-359/2020	Valerie Lya Redstone	4177/2020	****6146*	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2,48 kWp	6.308,88	2.232,00
FOTEMP-360/2020	Antonio Seguí Ramón	4008/2020	***5031**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp	5.912,46	2.700,00



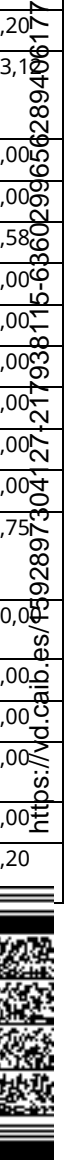
FOTEMP-362/2020	Juan José Sánchez Paredes	4011/2020	***0985**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,90 kWp	8.022,33	2.700,00
FOTEMP-363/2020	Motos Jerónimo, SL	4009/2020	***5972**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 4,0 kWp	8.802,75	1.800,00
FOTEMP-364/2020	Const. Coll Truyo, SL	4010/2020	***1216**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,3 kWp	6.050,50	1.485,00
FOTEMP-366/2020	Jaime Serrat Comerma	4026/2020	***1678**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2,97 kWp	10.377,63	2.673,00
FOTEMP-367/2020	Juana Maria Bosca Vidal	4034/2020	***4130**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 4,69 kWp	7.703,67	2.463,86
FOTEMP-369/2020	Nieves Riera Torres	4036/2020	***5072**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2,68 kWp	5.499,00	2.412,00
FOTEMP-370/2020	Antonio Garcia Garcia	4038/2020	***7398**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 4,69 kWp	8.162,67	2.610,60
FOTEMP-371/2020	Maria De Las Heras Cirera	4041/2020	***5514**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2,68 kWp	5.499,00	2.412,00
FOTEMP-372/2020	Miguel Planells Serra	4043/2020	***3847**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2,68 kWp	5.499,00	2.412,00
FOTEMP-373/2020	Laura Juan Torres	4044/2020	***5698**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 4,02 kWp	6.610,33	2.466,54
FOTEMP-374/2020	Catalina Torres Roig	4045/2020	***3737**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2,68 kWp	5.995,00	2.412,00
FOTEMP-375/2020	Nicolas Pons Alzina	4046/2020	***4657**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2,97 kWp	5.714,10	2.673,00
FOTEMP-379/2020	Jose Capo Salord	4048/2020	***3291**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2,97 kWp	5.200,00	2.600,00
FOTEMP-380/2020	Daniel Charles Martínez	4050/2020	****3471*	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 4 kWp	8.306,63	2.700,00
FOTEMP-381/2020	Carolina Marí Roig	4052/2020	***5955**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 6,03 kWp	9.481,54	2.358,59
FOTEMP-383/2020	Marta Galán Cuevas	4053/2020	***0037**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,3 kWp	8.109,78	2.700,00
FOTEMP-386/2020	Remedios Vecina González	4054/2020	***5911**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 1,65 kWp	4.274,10	1.485,00
FOTEMP-387/2020	Muebles J. Llodra, SL	4056/2020	***9226**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 51 kWp	59.570,41	15.000,00
FOTEMP-388/2020	Antonio Bennasar Bestard	4058/2020	***6669**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2,97 kWp	5.714,10	2.673,00
FOTEMP-389/2020	Juan Carres Armengol	4060/2020	***6550**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2,72 kWp	6.654,01	2.448,00
FOTEMP-393/2020	Perble, SL	4062/2020	***8922**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 4,6 kWp	7.596,93	2.232,00
FOTEMP-397/2020	Margarita Orfila Pons	4064/2020	***9179**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2,01 kWp	3.837,95	1.809,00



FOTEMPAR-398/2020	José Piñero Mota	4067/2020	***1968**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 4,14 kWp i bateries de liti de 12,5 kWh	18.457,50	6.300,00
FOTEMPAR-404/2020	Jesús Carlos Hernando Gómez	4069/2020	***0033**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 0,630 kWp i bateries de liti de 2,5 kWh	2.913,68	1.317,00
FOTEMPAR-409/2020	Ricardo Marcos Gámez Matas	4012/2020	***2765**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp	6.534,00	2.700,00
FOTEMPAR-415/2020	Miguel Servera Blanes	4013/2020	***9317**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp, microeòlica de 2 kW i bateries de liti de 12 kWh	30.425,45	12.300,00
FOTEMPAR-416/2020	Julián Munar Munar	4014/2020	***5676**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp, microeòlica de 2 kW i bateries de liti de 12 kWh	30.425,45	12.300,00
FOTEMPAR-417/2020	Joan Julia López	4015/2020	***4045**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,35 kWp	6.639,69	2.700,00
FOTEMPAR-420/2020	Benjamín Castillo Ballesteros	4016/2020	***2053**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,35 kWp	6.245,00	2.700,00
FOTEMPAR-424/2020	Patricia Torres Morán	4018/2020	***4437**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2,68 kWp	5.498,51	2.412,00
FOTEMPAR-430/2020	Juan Sastre Verger	4019/2020	***3540**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp	6.122,60	2.700,00
FOTEMPAR-432/2020	Mallorca Luxury Villas Can Gelat CB	4021/2020	***5022**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 57,60 kWp	60.889,99	15.000,00
FOTEMPAR-435/2020	Maria Antonia Escanellas Mas	4022/2020	***1803**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,24 kWp	9.014,69	2.700,00
FOTEMPAR-437/2020	Cerrajería Ferragut, SL	4024/2020	***7851**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 10 kWp	15.454,00	4.500,00
FOTEMPAR-439/2020	José Fernández Portero	4025/2020	***3770**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 9,74 kWp	18.203,70	2.700,00
FOTEMPAR-440/2020	Roger Timoteo Leonel Were	4027/2020	***9934**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2,97 kWp	8.102,33	2.673,00
FOTEMPAR-441/2020	Juan Llabata Cursach	4028/2020	***8103**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2,97 kWp	5.714,10	2.673,00
FOTEMPAR-442/2020	Maria Bufí Ramón	4029/2020	***5687**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 6,03 kWp	9.693,94	2.411,43
FOTEMPAR-443/2020	Bartolomé Coll Isern	4030/2020	***0216**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,15 kWp	6.663,47	2.700,00
FOTEMPAR-444/2020	Juan José Fernández Aguilar	4032/2020	***4399**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2,97 kWp	5.714,10	2.673,00
FOTEMPAR-446/2020	Patricio Crespo Olives	4033/2020	***0234**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp	5.596,58	2.700,00



FOTEMP-447/2020	José Daniel Cardona Sánchez	4035/2020	***6916**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,20 kWp	6.271,91	2.700,00
FOTEMP-448/2020	Jardín de Lluçmajor, SL	4037/2020	***0283**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 12 kWp	13.564,00	4.069,20
FOTEMP-449/2020	Hans Juergen Fabritius	4040/2020	****8597*	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 6,6 kWp, microeòlica de 5,5 kW i bateries de liti de 30,72 kWh	56.910,32	14.373,10
FOTEMP-450/2020	Francisco Bibiloni Bosch	4042/2020	***3545**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp	6.751,80	2.700,00
FOTEMP-451/2020	Guillermo Font Lull	4047/2020	***7925**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,3 kWp	7.056,72	2.700,00
FOTEMP-453/2020	Miguel Villalonga Mercadal	4049/2020	***3314**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 6 kWp	11.021,85	2.666,58
FOTEMP-456/2020	Juan González Quetglas	4051/2020	***1789**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2 kWp	8.207,67	1.872,00
FOTEMP-459/2020	María Ángeles Zamorano Terrasa	4055/2020	***8785**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5,67 kWp	10.909,07	2.700,00
FOTEMP-461/2020	Santa Margarita, SRB	4057/2020	***7084**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 6,2 kWp	10.015,00	2.790,00
FOTEMP-466/2020	Miquel Oliver Sansó	4059/2020	***2250**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp	5.773,54	2.700,00
FOTEMP-469/2020	Manuel Moreno Terron	4061/2020	***5949**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,3 kWp	7.603,54	2.700,00
FOTEMP-471/2020	Margarita Cardona Serra	4063/2020	***4777**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,30 kWp	7.187,40	2.700,00
FOTEMP-472/2020	Bona Allota, SL	4065/2020	***6332**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 13,275 kWp i bateries de liti de 10,24 kWh	26.533,95	9.045,75
FOTEMP-473/2020	Red Turística Menorquina	4066/2020	***0418**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 54,180 kWp	75.750,00	15.000,00
FOTEMP-474/2020	Gabriel López Alemany	4068/2020	***7610**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,1 kWp	6.479,55	2.700,00
FOTEMP-475/2020	Birgit Maertins	4071/2020	****6974*	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 9,75 kWp	19.166,69	2.700,00
FOTEMP-477/2020	Joan Manuel Mulet Joan	4072/2020	***6624**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp i bateries de liti de 12 kWh	15.246,00	6.300,00
FOTEMP-480/2020	Antonia Llorens Salord, SL	4074/2020	***5693**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 12,8 kWp	19.825,00	4.608,00
FOTEMP-483/2020	Cash Menorca, SL	4077/2020	***5770**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 11,52 kWp i bateries de liti de 12,8 kWh	27.897,00	7.747,20



FOTEMP-486/2020	Tiberi Catering, SL	4079/2020	***1399**	2020 G/731A01/77000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 30,50 kWp	31.902,31	9.150,00
FOTEMP-491/2020	Eva Pilar Riva Triay	4081/2020	***0344**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2,97 kWp	4.918,95	2.459,48
FOTEMP-494/2020	Juan Jofre Salas	4083/2020	***9709**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,780 kWp	6.434,30	2.553,30
FOTEMP-495/2020	José Antonio Feixas Puigrós	2240/2020	***1021**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2,52 kWp	2.762,65	1.381,33
FOTEMP-496/2020	Noemí Estrada Pons	4085/2020	***0478**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 7,77 kWp	13.089,26	2.526,89
FOTEMP-497/2020	Llorenç Sastre Rebassa	2235/2020	***7183**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2,52 kWp	2.762,65	1.381,33
FOTEMP-498/2020	Fritz Manfred Andreas Strotkamp	4087/2020	****6972*	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 1,4 kWp	1.825,66	912,83
FOTEMP-499/2020	Francisca Capó Marquès	4089/2020	***3839**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2,56 kWp i bateries de liti de 7,0 kWh	9.171,80	4.404,00
FOTEMP-502/2020	Rosa Maria Gomila Ribas	4090/2020	***9326**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp	6.122,60	2.700,00
FOTEMP-505/2020	Maria Antonia Gaya Bauza	4092/2020	***9477**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 4,8 kWp i bateries de liti de 9,6 kWh	16.104,79	5.580,00
FOTEMP-509/2020	Pere Ignasi Lufriu Anglada	4094/2020	***3715**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,1 kWp	6.479,55	2.700,00
FOTEMP-511/2020	Marta Torres Morán	4096/2020	***4082**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 2,01 kWp	5.161,24	1.809,00
FOTEMP-513/2020	Miquel Angel Llufríu Anglada	4097/2020	***3373**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,1 kWp	6.479,55	2.700,00
FOTEMP-514/2020	Hans R. Figulla	4099/2020	****7165*	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 9,60 kWp	15.012,09	2.345,64
FOTEMP-515/2020	Mirjam Beata Wagner	4101/2020	****7503*	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 9,60 kWp	13.952,75	2.180,12
FOTEMP-516/2020	Miquel Mariano Vadell	4103/2020	***0547**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,1 kWp	6.479,55	2.700,00
FOTEMP-517/2020	Ángel García De Jalón Lastra	4104/2020	***2234**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 7,02 kWp	13.141,44	2.700,00
FOTEMP-551/2020	Miquel Mas Garau	4105/2020	***4053**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 5,5 kWp	21.904,29	2.700,00
FOTEMP-553/2020	Angel Ríos Pastor	4106/2020	***1193**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,6 kWp	13.301,12	2.700,00
FOTEMP-554/2020	José Antonio Berastain Díez	4107/2020	***5522**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 3,6 kWp	7.113,40	2.700,00
FOTEMP-593/2020	Josep Joan Escalles Tous	4108/2020	***1275**	2020 G/731A01/78000/00 19701 31110	Instal·lació fotovoltaica de 1,68 kWp	5.155,40	1.512,00



ANNEX 2

Condicions de l'ajut FEDER

- a) Assegurar el compliment de la normativa comunitària, nacional i autonòmica aplicable en els àmbits de contractació, subvencions, ajuts d'Estat (Reglament [UE] 651/2014 i Reglament [UE] 1407/2013, *de minimis*), normes sobre les despeses subvencionables del FEDER (Ordre HFP/1979/2016, de 29 de desembre), comptabilitat, publicitat, medi ambient i igualtat d'oportunitats.
- b) Observar el sistema de gestió i control del PO FEDER: Manual de procediments de gestió i control, Criteris de selecció d'operacions i Estratègia de comunicació (<http://fonseuropeus.caib.es>).
- c) Mantenir un sistema de comptabilitat separada per a totes les transaccions relacionades amb l'operació cofinançada, o bé un codi comptable separat (article 125.4.b) del Reglament [UE] 1303/2013).
- d) Aplicar mesures antifrau eficaces i proporcionades en l'àmbit de la gestió administrativa que correspongui a fi d'evitar sobrefinançament o doble finançament amb altres subvencions comunitàries, estatals o autonòmiques, o altres programes o períodes de programació, fraccionament de la despesa, etc. (article 125.4.c) del Reglament [UE] 1303/2013). Es poden denunciar fets constitutius de frau o irregularitat a través del canal informatiu SNCA (Servei Nacional de Coordinació Antifrau) a l'adreça següent: <http://www.igae.pap.minhAFP.gob.es>. La pàgina web de la Direcció General de Fons Europeus inclou un accés directe per a la comunicació de possibles casos de frau o irregularitat.
- e) Disposar de tots els documents sobre la despesa que siguin necessaris per tenir una pista d'auditoria apropiada (article 125.4.d) del Reglament [UE] 1303/2013).
- f) Conservar tota la documentació justificativa relacionada amb les despeses de l'operació cofinançada durant un període de tres anys a partir del 31 de desembre següent al tancament dels comptes en què estiguin incloses les despeses de l'operació (article 140 del Reglament [UE] 1303/2013).
- g) Garantir la permanència de la inversió durant un període mínim de cinc anys següents al pagament final al beneficiari, o tres anys en el cas de pimes (article 71 del Reglament [UE] 1303/2013).
- h) Assegurar les mesures d'informació i publicitat reglamentàries (article 115 i annex XII del Reglament [UE] 1303/2013; Reglament [UE] 821/2014, de les característiques tècniques de les mesures d'informació i publicitat, i Estratègia



de comunicació del PO FEDER/FSE). Totes les mesures d'informació i publicitat han de reconèixer l'emblema de la UE i la referència del FEDER (documentació administrativa, activitats i actes públics, difusió en mitjans de comunicació, publicacions, cartelleria, pàgina web). La resolució d'aprovació de l'operació cofinançada i les publicacions realitzades en el DOUE/BOE/BOIB han de recollir expressament la menció següent: «Aquest projecte està cofinançat en un 50 % amb càrrec al Programa Operatiu FEDER 2014-2020 de les Illes Balears».

- i) Durant la realització de l'operació, informar el públic del suport obtingut pel FEDER, fent una breu descripció en el seu lloc d'Internet, si en disposa, de l'operació, de manera proporcionada al nivell de l'ajut obtingut, els seus objectius i resultats, i destacant el suport financer de la Unió Europea.
- j) Acceptar la inclusió dins la llista d'operacions publicada de conformitat amb l'article 115.2 i l'annex XII del Reglament (UE) 1303/2013.
- k) Accedir a les actuacions de comprovació que dugui a terme la Direcció General de Fons Europeus, com a organisme intermedi del Programa Operatiu FEDER 2014-2020, a les actuacions de control financer de la Intervenció General de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears, la Sindicatura de Comptes i qualsevol altra autoritat de control.
- l) Reintegrar els fons percebuts indegudament com a conseqüència de les actuacions de comprovació realitzades pels òrgans de control competents, i segons l'article 44 del Text refós de la Llei de subvencions, aprovat pel Decret legislatiu 2/2005, de 28 de desembre.
- m) Introduir les dades i els documents dels quals sigui responsable el beneficiari, així com totes les actualitzacions, en els sistemes d'intercanvi electrònic de dades, en compliment de l'article 122, apartat 3, paràgraf primer, del Reglament (UE) 1303/2013 i l'article 10.1 del Reglament (UE) 1011/2014, de 22 de setembre de 2014.

