



G CONSELLERIA  
O TRANSICIÓ ENERGÈTICA,  
I SECTORS PRODUCTIUS  
B I MEMÒRIA DEMOCRÀTICA  
/ DIRECCIÓ GENERAL  
ENERGIA I CANVI CLIMÀTIC

una manera de hacer  
europa



Fondo Europeo de  
Desarrollo Regional



Unión Europea

Document: proposta de resolució  
CONVO: CNV13077  
Codi SIA: 2401614  
Emissor (DIR3): A04026975

**Proposta de resolució del director general d'Energia i Canvi Climàtic 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, empreses i associacions empresarials**

**Fets**

1. El 31 de desembre de 2020 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 2020.
2. Les persones o entitats que figuren en l'annex d'aquesta Proposta 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.

C. del Gremi de Corredors, 10, 1r  
07009 Palma  
Tel. 971 17 77 06  
[energia.caib.es](http://energia.caib.es)

<https://vd.caib.es/1633421031645-344776159-9083866330419532200>



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/hash/1633421031645-344776159-9083866330419532200>

CSV: 1633421031645-344776159-9083866330419532200

— 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, les quals s'han calculat d'acord amb la Resolució de convocatòria d'aquests ajuts.

#### 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 2020 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. 216, de 31 de desembre de 2020).

#### Proposta de resolució

Propòs al conseller de Transició Energètica, Sectors Productius i Memòria Democràtica que dicti una resolució en els termes següents:

1. Aprovar la concessió d'una subvenció als beneficiaris que figuren en l'annex, 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 dels pressuposts vigents de la Comunitat Autònoma de les Illes Balears. Aquest ajut està cofinançat amb un 60 % a càrrec del Programa Operatiu FEDER 2021-2027 de les Illes Balears, enquadrat en l'objectiu polític 2 «Una Europa més verda i baixa en carboni», Objectiu específic (OE) 2.i.i, i àmbits d'intervenció 028 Energies renovables: eòlica i 029 Energies renovables: solar.



4. Disposar que les inversions objecte de la sol·licitud no es poden haver iniciat ni pagat abans del dia de la presentació de la sol·licitud, i han d'estar executades i pagades el 15 de novembre de 2021.
5. Establir que el termini per justificar la realització de les activitats subvencionades en cap cas pot ser posterior al cinquè dia hàbil des de la data màxima d'execució de l'activitat.
6. Establir que el pagament i la justificació s'han de fer d'acord amb el que disposa l'apartat desè de la Resolució del conseller de Transició Energètica i Sectors Productius de 23 de desembre de 2020.
7. Establir que els beneficiaris estan obligats a complir el que disposa l'apartat onzè de la Resolució del conseller de Transició Energètica i Sectors Productius de 23 de desembre de 2020.
8. Disposar que tota alteració de les condicions establertes per a la concessió de la subvenció, com també l'obtenció concurrent de subvencions o ajuts atorgats per altres administracions públiques o ens públics, nacionals o internacionals, dona lloc a la revisió parcial o total de la subvenció i, per tant, al reintegrament de la quantitat corresponent més els interessos de demora.

Contra aquesta Proposta de resolució podeu al·legar el que considereu convenient en el termini màxim de deu dies hàbils, comptadors des de l'endemà de la publicació en el *Butlletí Oficial de les Illes Balears*. En cas contrari, s'entendrà que estau conforme amb el contingut de la Proposta.

El director general d'Energia i Canvi Climàtic

José Guillermo Malagrava Rigo

C. del Gremi de Corredors, 10, 1r  
07009 Palma  
Tel. 971 17 77 06  
[energia.caib.es](http://energia.caib.es)

<https://vd.caib.es/1633421031645-344776159-9083866330419532200>

3



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/hash/1633421031645-344776159-9083866330419532200>

CSV: 1633421031645-344776159-9083866330419532200

**Annex**  
**Llista de beneficiaris proposats per atorgar-los la subvenció**

<i>Expedient</i>	<i>Beneficiari</i>	<i>NIF</i>	<i>Partida pressupostària</i>	<i>Tipus d'inversió</i>	<i>Import inversió (€)</i>	<i>Import subvenció (€)</i>
FOTEMPAR21-313/2021	Fusteria Canyelles, SL	***3745**	2021 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 19,8 kWp	20.531,00	6.159,30
FOTEMPAR21-1495/2021	Joan Cesari Bohigas	***1540**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 4,6 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-1583/2021	Johannes Joachim Torringen	***3621**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 2,4 kWp	3.200,00	1.600,00
FOTEMPAR21-1593/2021	Mr Chippy San Miguel, SL	***2251**	2021 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 33,75 kWp	22.898,01	6.869,40
FOTEMPAR21-1682/2021	Talleres Miquel Sineu, SL	***5863**	2021 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 26,4 kWp	26.400,00	7.920,00
FOTEMPAR21-1740/2021	Juan Ferretjans Gual	***0892**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3,35 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-1797/2021	Rafael Batle Alonso	***4751**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 7,2 kWp	3.662,50	1.831,25
FOTEMPAR21-1869/2021	Javier Vidal Gajon	***7701**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 5,4 kWp i bateries de liti de 10,65 kWh	9.369,57	4.684,79
FOTEMPAR21-1871/2021	María José Tur	***4058**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 2,97 kWp	4.900,50	2.450,25
FOTEMPAR21-1887/2021	Jeronima Bibiloni Ferrer	***8464**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-1888/2021	Sonia Maria Llaneras Barrio	***7455**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 10 kWp i bateries de liti de 3 kWh	10.950,00	5.475,00
FOTEMPAR21-1889/2021	Arnaldo Abraham Palmer	***9581**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 6 kWp	3.850,00	1.925,00
FOTEMPAR21-1890/2021	María José Gálvez Díaz	***8468**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 7,28 kWp	3.622,25	1.811,13
FOTEMPAR21-1891/2021	Bartolomé Cánaves Vilanova	***8582**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 5,915 kWp	4.052,41	2.026,21
FOTEMPAR21-1892/2021	Francisca Llabrés Llabrés	***3389**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3,64 kWp	4.524,73	2.262,37
FOTEMPAR21-1894/2021	Antonia Cardell Vanrell	***0430**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 7,28 kWp	3.622,25	1.811,13

<https://vd.caib.es/1633421031645-344776159-9083866330419532200>



C. del Gremi de Corredors, 10, 1r  
07009 Palma  
Tel. 971 17 77 06  
[energia.caib.es](http://energia.caib.es)



FOTEMPAR21-1896/2021	Bartomeu Perelló Payeras	***4244**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3,08 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-1897/2021	Nina Straube	****1568*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3,2 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-1898/2021	Julián José Miranda Bergillos	***0669**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 5,915 kWp	3.798,82	1.899,41
FOTEMPAR21-1899/2021	Josep Mir Morales	***3770**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3,285 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-1900/2021	Margarita Vallcaneras Sitjar	***0026**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 5,12 kWp	3.533,65	1.766,83
FOTEMPAR21-1903/2021	Catalina Juan Femenia	***6340**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 6 kWp	3.995,00	1.997,50
FOTEMPAR21-1905/2021	Margarita Puigserver Verger	***1606**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 6,15 kWp	3.152,15	1.576,08
FOTEMPAR21-1906/2021	David Moreno Rodríguez	***5081**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 2,905 kWp	4.793,25	2.396,63
FOTEMPAR21-1911/2021	María de la Asunción Martí Seguí	***3806**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 4,05 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-1913/2021	Catalina Mayans Escandell	***9094**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3,2 kWp i bateries de liti de 15,4 kWh	12.150,00	6.075,00
FOTEMPAR21-1915/2021	José Gómez Ruiz	***0357**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3,2 kWp i bateries de liti de 10 kWh	10.950,00	5.475,00
FOTEMPAR21-1916/2021	Jan Jacek Glowacki	****7221*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 4,02 kWp i bateries de liti de 9,3 kWh	10.530,00	5.265,00
FOTEMPAR21-1918/2021	Juliane Charlotte Herzig	****7356*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp i bateries de liti de 10 kWh	10.950,00	5.475,00
FOTEMPAR21-1919/2021	Maria Cristina Muñoz Santandreu	***3779**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 5.915 kWp	3.798,82	1.899,41
FOTEMPAR21-1921/2021	Francisco Rosselló Pons	***5574**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3,2 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-1922/2021	Pere Joan Oliver Munar	***3953**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 4,4 kWp	4.063,96	2.031,98
FOTEMPAR21-1941/2021	José Genovart Egea	***2597**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 4,95 kWp	3.903,33	1.951,67
FOTEMPAR21-1942/2021	Laura Rodríguez Del Moral	***0156**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 4,55 kWp	4.246,15	2.123,08
FOTEMPAR21-1943/2021	Jorge Mulet Contestí	***2143**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 4,55 kWp	4.345,05	2.172,53
FOTEMPAR21-1944/2021	Antonio Gallardo Resina	***5577**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 3,6 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-1949/2021	Juan Crespí Serra	***3448**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 9,68 kWp i bateries de liti de 12 kWh	10.785,04	5.392,52
FOTEMP21-1997/2021	Pedro Febrer Sansó	***1825**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 3,64 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-2011/2021	Serafín Liberto Nebot Cano	***0268**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 6 kWp	3.450,00	1.725,00
FOTEMP21-2012/2021	Lukas Maximilian Martin Zueger	****3820*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 16,32 kWp	4.950,00	2.475,00



FOTEMPAR21-2014/2021	Bettina Boskovsky	****2753*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 3,87 kWp i bateries de liti de 10 kWh	10.950,00	5.475,00
FOTEMPAR21-2042/2021	Juan José Pozuelo Domínguez	***8203**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3,87 kWp i bateries de liti de 10 kWh	10.950,00	5.475,00
FOTEMPAR21-2045/2021	Maria Antonia Vicens Veny	***9438**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 2,97 kWp	4.900,50	2.450,25
FOTEMPAR21-2049/2021	Francisco Crespí Aguiló	***2831**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 1.065 kWp	1.757,25	878,63
FOTEMPAR21-2054/2021	Patricia Gonzalo Marques	***4477**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 10,35 kWp i bateries de liti de 14,4 kWh	10.238,77	5.119,39
FOTEMPAR21-2070/2021	Gabriel Ribot Ordinas	***2795**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 4,55 kWp	4.279,12	2.139,56
FOTEMPAR21-2091/2021	Juan Marí Muñoz	***2868**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3,52 kWp	4.483,94	2.241,97
FOTEMPAR21-2092/2021	Juan Reinoso Ramis	***2184**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 2.275 kWp	3.753,75	1.876,88
FOTEMPAR21-2094/2021	George Kedourie	****1390*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 11,2 kWp	3.557,52	1.778,76
FOTEMPAR21-2114/2021	Alvaro Chinchetru Fernández De Alegria	***1836**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 8,96 kWp i bateries de liti de 19.5 kWh	12.150,00	6.075,00
FOTEMPAR21-2120/2021	Antoni Oliver Adrover	***0961**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 1,66 kWp i bateries de liti 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	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 5.915 kWp	3.798,82	1.899,41





FOTEMP21-2129/2021	Juan José Sánchez Gomila	***9497**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 2,64 kWp	4.356,00	2.178,00
FOTEMP21-2131/2021	Nikolai Damianov Blangev	****3219*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3,2 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-2132/2021	Miguel Herrera Lorenzo	***4093**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 4,55 kWp	4.345,05	2.172,53
FOTEMP21-2134/2021	Antonio Gallego De La Osa	***8100**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 4 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-2135/2021	Bartolomé Vachiano Arrom	***1542**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3,6 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-2137/2021	Christopher Frederick Reeve	****9910*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 9,68 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-2141/2021	Juan José Melero Vicario	***1403**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 4,55 kWp	4.345,05	2.172,53
FOTEMP21-2142/2021	Juan Antonio Castell López	***6758**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 4,55 kWp	4.828,35	2.414,18
FOTEMP21-2145/2021	David Navarro Díaz	***0531**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 2.275 kWp	3.753,75	1.876,88
FOTEMP21-2146/2021	Gabriel Crespí Bestard	***1110**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 5,4 kWp	3.730,83	1.865,42
FOTEMP21-2148/2021	Maria Francisca Parets Amengual	***0753**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3,2 kWp i bateries de liti de 10 kWh	10.950,00	5.475,00
FOTEMP21-2149/2021	Jaume Pi Floriach	***2906**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3,33 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMP21-2150/2021	Marta Iglesias Morales	***0139**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 3,15 kWp	4.429,75	2.214,88
FOTEMP21-2155/2021	Gisela Möller	****8043*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 9,72 kWp	4.950,00	2.475,00



FOTEMPAR21-2191/2021	Tamara Tora Claros	***4901**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2193/2021	Bernhard Putz	****7775*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3,65 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2194/2021	Agustín Gual de Torrella Corral	***8594**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 2,19 kWp	3.613,50	1.806,75
FOTEMPAR21-2199/2021	Aguas Santas Ruiz Blanco	***1084**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 1,98 kWp	3.267,00	1.633,50
FOTEMPAR21-2200/2021	Francisco Ruiz Blanco	***6982**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3,2 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2202/2021	José Antonio Palerm García	***3606**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3,28 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2203/2021	Simon Spangenberg	****5168*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp i bateries de liti de 14,4 kWh	12.150,00	6.075,00
FOTEMPAR21-2204/2021	Martí Bibiloni Frau	***8400**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 2,25 kWp	3.712,50	1.856,25
FOTEMPAR21-2207/2021	Joana Maria Galmés Llodrà	***3713**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3,1 kWp	4.889,18	2.444,59
FOTEMPAR21-2209/2021	Javier Enrique Cladera Blanch	***4872**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3,25 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2210/2021	Eva María De Vicente Mas	***4604**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp i bateries de liti de 7 kWh	9.150,00	4.575,00
FOTEMPAR21-2211/2021	Antoni March Vigueret	***2824**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3.015 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2214/2021	Juan José Xumet Mir	***0728**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 7,28 kWp	3.375,00	1.687,50
FOTEMPAR21-2216/2021	Bernardo Juan Frau	***4546**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 4,55 kWp	4.345,05	2.172,53
FOTEMPAR21-2217/2021	Margarita Forteza Bortone	***5867**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3,64 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2224/2021	Mateu Gayà Febrer	***1681**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 5,28 kWp	4.943,18	2.471,59
FOTEMPAR21-2225/2021	Antonio Cano Campillo	***0469**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3,28 kWp i bateries de liti de 14 kWh	12.150,00	6.075,00
FOTEMPAR21-2240/2021	Bongrup Balears, SL	***4141**	2021 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 17 kWp	14.998,73	4.499,62
FOTEMPAR21-2277/2021	Ángel Asperilla Jiménez	***8717**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp i bateries de liti de 12 kWh	12.150,00	6.075,00
FOTEMPAR21-2283/2021	Antonia Carricondo Castillo	***8763**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 6 kWp	3.845,00	1.922,50
FOTEMPAR21-2289/2021	José Pons Palliser	***9385**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3,52 kWp	4.523,26	2.261,63
FOTEMPAR21-2292/2021	Delfín Gómez López	***0378**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 6,37 kWp	3.527,47	1.763,74
FOTEMPAR21-2296/2021	Friederich Evenschor	****1745*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 11,56 kWp i bateries de liti de 9,6 kWh	10.710,00	5.355,00
FOTEMPAR21-2297/2021	Pere Trias Aulí	***4929**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 1.125 kWp	1.856,25	928,13
FOTEMPAR21-2301/2021	Martín Bergas Rechach	***8361**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 2.275 kWp	3.753,75	1.876,88
FOTEMPAR21-2302/2021	Maria Nieves Vera Jaime	***5539**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 6 kWp	4.375,67	2.187,84
FOTEMPAR21-2311/2021	José Martínez Serra	***5240**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 5.915 kWp	3.849,54	1.924,77
FOTEMPAR21-2326/2021	Maria Teresa Gamero Romero	***7945**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 5.625 kWp	4.950,00	2.475,00
FOTEMPAR21-2328/2021	Bartolomé Serra Amengua	***4623**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp i bateries de liti de 12 kWh	12.150,00	6.075,00
FOTEMPAR21-2330/2021	Sonia Medialdea Lorenzo	***0387**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp i bateries de liti de 10 kWh	10.950,00	5.475,00
FOTEMPAR21-2333/2021	Juan Carlos Rojas Martínez	***9631**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 3,6 kWp i bateries de liti de 9,6 kWh	9.264,07	4.632,04
FOTEMPAR21-2345/2021	Daniel Bagur Benejam	***4439**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 1.035 kWp	1.352,18	676,09
FOTEMPAR21-2403/2021	Bartolomé Gari Coll	***6879**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 3,15 kWp	10.880,33	5.440,17
FOTEMPAR21-2410/2021	José Antonio Socias Solivellas	***1269**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 1,82 kWp i bateries de liti 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 1,98 kWp	3.267,00	1.633,50
FOTEMPAR21-2416/2021	Catalina Maria Gemma Tortella Reynés	***6480**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 12,32 kWp i bateries de liti de 15 kWh	11.203,95	5.601,98
FOTEMPAR21-2427/2021	Katharina Stephanie Speer	****2930*	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 5,28 kWp i bateries de liti de 10 kWh	10.950,00	5.475,00
FOTEMPAR21-2428/2021	Guillermo Arrom Villalonga	***4066**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp i bateries de liti de 12,7 kWh	12.150,00	6.075,00
FOTEMPAR21-2429/2021	Albert Oliva Suárez	***6112**	2021 G/731A01/78000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3 kWp i bateries de liti 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	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 1,98 kWp i bateries de liti 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	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 4,86 kWp	7.290,00	2.187,00
FOTEMPAR21-2956/2021	Carnicería Maricarmen	***6557**	2021 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 19,68 kWp	23.616,00	7.084,80
FOTEMPAR21-2979/2021	Panima, SLU	***0852**	2021 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 11,92 kWp i bateries de liti de 13,8 kWh	19.482,74	5.844,82
FOTEMPAR21-3002/2021	Quality Center, SL	***8897**	2021 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 32,4 kWp	32.400,00	9.720,00
FOTEMPAR21-3009/2021	Charleston, CB	***5114**	2021 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instal·lació 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	Instal·lació 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	Instal·lació fotovoltaica de 5,3 kWp i bateries de liti de 7 kWh	11.130,00	3.339,00
FOTEMPAR21-3052/2021	Energies Son Sunyer, SL	***5820**	2021 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 3,18 kWp i bateries de liti de 12 kWh	11.748,97	3.524,69
FOTEMPAR21-3063/2021	Integral de Instalaciones Mecanicas, SLU	***5185**	2021 G/731A01/77000/00 19701 31111	Instal·lació fotovoltaica de 18,9 kWp	22.680,00	6.804,00

<https://vd.caib.es/1633421031645-344776159-9083866330419532200>



C. del Gremi de Corredors, 10, 1r  
07009 Palma  
Tel. 971 17 77 06  
[energia.caib.es](http://energia.caib.es)





GOVERN  
ILLES  
BALEARS

## DOCUMENT ELECTRÒNIC

### CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ

1633421031645-344776159-9083866330419532200

### ADREÇA DE VALIDACIÓ DEL DOCUMENT

<https://csv.caib.es/hash/1633421031645-344776159-9083866330419532200>

### INFORMACIÓ DELS SIGNANTS

#### Signant

JOSE GUILLERMO MALAGRAVA RIGO

DIRECTOR GENERAL D'ENERGIA I CANVI CLIMÀTIC

OrganizationUnit=CERTIFICADO ELECTRONICO DE EMPLEADO PUBLICO OrganizationUnit=CONSELLERIA DE TRANS. ENERGÈTICA  
SECTS PRODUCTIUS I MEM. DEMOCRÀ

COMUNITAT AUTONOMA DE LES ILLES BALEARS

Data signatura: 05-oct-2021 01:04:44 PM GMT+0200

**"Data signatura" és la data que tenia l'ordinador del signant en el moment de la signatura**

### METADADES DEL DOCUMENT

Nom del document: proposta\_6\_fotempar.pdf

Data captura: 05-oct-2021 01:31:00 PM GMT+0200

Les evidències que garanteixen l'autenticitat, integritat i conservació a llarg termini del document es troben al gestor documental de la CAIB

Pàgines: 15



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/hash/1633421031645-344776159-9083866330419532200>

CSV: 1633421031645-344776159-9083866330419532200