

## Institut Valencià de Competitivitat Empresarial

*RESOLUCIÓ de 27 d'octubre de 2022, de la Presidència de l'IVACE, per la qual es modifica la Resolució de 29 de novembre de 2021, del president de l'IVACE, per la qual es realitza la convocatòria d'expressions d'interès per a l'execució de diversos programes d'incentius lligats a l'autoconsum amb fonts d'energia renovable, en l'Administració de la Generalitat, en el marc del Pla de recuperació, transformació i resiliència europeu. [2022/10235]*

En data 18 de maig de 2022 s'ha publicat en el *Boletín Oficial del Estado* el Reial decret 377/2022, de 17 de maig, pel qual s'amplia la tipologia de beneficiaris del Reial decret 477/2021, de 29 de juny, pel qual s'aprova la concessió directa a les comunitats autònombes i a les ciutats de Ceuta i Melilla d'ajudes per a l'execució de diversos programes d'incentius lligats a l'autoconsum i a l'emmagatzematge, amb fonts d'energia renovable, i també a la implantació de sistemes tèrmics renovables en el sector residencial, en el marc del Pla de recuperació, transformació i resiliència, i del Reial decret 1124/2021, de 21 de desembre, pel qual s'aprova la concessió directa a les comunitats autònombes i a les ciutats de Ceuta i Melilla d'ajudes per a l'execució dels programes d'incentius per a la implantació d'instal·lacions d'energies renovables tèrmiques en diferents sectors de l'economia, en el marc del Pla de recuperació, transformació i resiliència.

L'esmentat Reial decret 377/2022 suposa doncs la modificació del que constitueixen les bases reguladores de la Resolució de 29 de novembre de 2021, per la qual es realitza la convocatòria d'expressions d'interès per a l'execució de diversos programes d'incentius lligats a l'autoconsum amb fonts d'energia renovable, en l'Administració de la Generalitat Valenciana, en el marc del Pla de recuperació, transformació i resiliència Europeu (DOGV 9234, 14.12.2021), convocatòria dictada en execució del Reial decret 477/2021.

Per això, i en virtut del que es disposa en l'article 160.4 de la Llei 1/2015, de 6 de febrer, de la Generalitat, d'hisenda pública del sector públic instrumental i de subvencions, i en virtut del que s'estableix en l'article 7 del Reial decret 477/2021, de 29 de juny, pel qual s'aprova la concessió directa a les comunitats autònombes i a les ciutats de Ceuta i Melilla d'ajudes per a l'execució de diversos programes d'incentius lligats a l'autoconsum i a l'emmagatzematge, amb fonts d'energia renovable, i també a la implantació de sistemes tèrmics renovables en el sector residencial, en el marc del Pla de recuperació, transformació i resiliència, resolc:

*Article únic. Modificació de la Resolució de 29 novembre de 2021, de la Presidència de l'IVACE, per la qual es realitza la convocatòria d'expressions d'interès per a l'execució de diversos programes d'incentius lligats a l'autoconsum amb fonts d'energia renovable, en l'Administració de la Generalitat, en el marc del Pla de recuperació, transformació i resiliència europeu*

La Resolució de 29 de novembre de 2021 (DOGV 9234, 14.12.2021), de la Presidència de l'IVACE, per la qual es realitza la convocatòria d'expressions d'interès per a l'execució de diversos programes d'incentius lligats a l'autoconsum amb fonts d'energia renovable, en l'Administració de la Generalitat, en el marc del Pla de recuperació, transformació i resiliència Europeu, queda modificada com segueix:

*U*

Es modifica l'apartat 2 de l'article 1, que queda redactat com segueix:

«2. Les bases reguladores d'aquesta convocatòria són les aprovades per Reial decret 477/2021, de 29 de juny, pel qual s'aprova la concessió directa a les comunitats autònombes i a les ciutats de Ceuta i Melilla d'ajudes per a l'execució de diversos programes d'incentius lligats a l'autoconsum i a l'emmagatzematge, amb fonts d'energia renovable, i també a la implantació de sistemes tèrmics renovables en el sector residencial, en el marc del Pla de recuperació, transformació i resiliència, publicades en el BOE núm. 155, de 30 de juny de 2021, modificat per

## Instituto Valenciano de Competitividad Empresarial

*RESOLUCIÓN de 27 de octubre de 2022, de la Presidencia del IVACE, por la que se modifica la Resolución de 29 de noviembre de 2021, del presidente del IVACE, por la que se realiza la convocatoria de expresiones de interés para la ejecución de diversos programas de incentivos ligados al autoconsumo con fuentes de energía renovable, en la Administración de la Generalitat Valenciana, en el marco del Plan de recuperación, transformación y resiliencia europeo [2022/10235]*

En fecha 18 de mayo de 2022 se ha publicado en el *Boletín Oficial del Estado* el Real decreto 377/2022, de 17 de mayo, por el que se amplía la tipología de beneficiarios del Real decreto 477/2021, de 29 de junio, por el que se aprueba la concesión directa a las comunidades autónomas y a las ciudades de Ceuta y Melilla de ayudas para la ejecución de diversos programas de incentivos ligados al autoconsumo y al almacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial, en el marco del Plan de recuperación, transformación y resiliencia, y del Real decreto 1124/2021, de 21 de diciembre, por el que se aprueba la concesión directa a las comunidades autónomas y a las ciudades de Ceuta y Melilla de ayudas para la ejecución de los programas de incentivos para la implantación de instalaciones de energías renovables térmicas en diferentes sectores de la economía, en el marco del Plan de recuperación, transformación y resiliencia.

El citado Real decreto 377/2022 supone la modificación de lo que constituyen las bases reguladoras de la Resolución de 29 de noviembre de 2021, por la que se realiza la convocatoria de expresiones de interés para la ejecución de diversos programas de incentivos ligados al autoconsumo con fuentes de energía renovable, en la Administración de la Generalitat Valenciana, en el marco del Plan de recuperación, transformación y resiliencia Europeo (DOGV 9234, 14.12.2021), convocatoria dictada en ejecución del Real decreto 477/2021.

Por ello y en virtud de lo dispuesto en el artículo 160.4 de la Ley 1/2015, de 6 de febrero, de la Generalitat, de hacienda pública del sector público instrumental y de subvenciones, y en virtud de lo establecido en el artículo 7 del Real decreto 477/2021, de 29 de junio, por el que se aprueba la concesión directa a las comunidades autónomas y a las ciudades de Ceuta y Melilla de ayudas para la ejecución de diversos programas de incentivos ligados al autoconsumo y al almacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial, en el marco del Plan de recuperación, transformación y resiliencia, resuelvo:

*Artículo único. Modificación de la Resolución de 29 noviembre de 2021, de la Presidencia del IVACE, por la que se realiza la convocatoria de expresiones de interés para la ejecución de diversos programas de incentivos ligados al autoconsumo con fuentes de energía renovable, en la Administración de la Generalitat Valenciana, en el marco del Plan de recuperación, transformación y resiliencia europeo*

La Resolución de 29 de noviembre de 2021, de la Presidencia del IVACE por la que se realiza la convocatoria de expresiones de interés para la ejecución de diversos programas de incentivos ligados al autoconsumo con fuentes de energía renovable, en la Administración de la Generalitat Valenciana, en el marco del Plan de recuperación, transformación y resiliencia Europeo (DOGV 9234, 14.12.2021), queda modificada como sigue:

*Uno*

Se modifica el apartado 2 del artículo 1, que queda redactado como sigue:

«2. Las bases reguladoras de la presente convocatoria son las aprobadas por Real decreto 477/2021, de 29 de junio, por el que se aprueba la concesión directa a las comunidades autónomas y a las ciudades de Ceuta y Melilla de ayudas para la ejecución de diversos programas de incentivos ligados al autoconsumo y al almacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial, en el marco del Plan de recuperación, transformación y resiliencia, publicadas en el BOE núm. 155, de 30 de junio de

Reial decret 377/2022, de 17 de maig, pel qual s'amplia la tipologia de beneficiaris del Reial decret 477/2021, de 29 de juny, pel qual s'aprova la concessió directa a les comunitats autònomes i a les ciutats de Ceuta i Melilla d'ajudes per a l'execució de diversos programes d'incentius lligats a l'autoconsum i a l'emmagatzematge, amb fonts d'energia renovable, i també a la implantació de sistemes tèrmics renovables en el sector residencial, en el marc del Pla de recuperació, transformació i resiliència, i del Reial decret 1124/2021, de 21 de desembre, pel qual s'aprova la concessió directa a les comunitats autònomes i a les ciutats de Ceuta i Melilla d'ajudes per a l'execució dels programes d'incentius per a la implantació d'instal·lacions d'energies renovables tèrmiques en diferents sectors de l'economia, en el marc del Pla de recuperació, transformació i resiliència; en aquestes bases s'estableixen les condicions de les ajudes en allò no previst en aquesta convocatòria.»

#### Dos

Es modifica l'apartat 2 de l'article 2, que queda redactat com segueix:

«2. Les ajudes regulades per aquesta convocatòria són finançades amb el Mecanisme de Recuperació i Resiliència, establert pel Reglament (UE) 2021/241 del Parlament Europeu i del Consell, de 12 de febrer de 2021, en estar previstes en el Pla de recuperació, transformació i resiliència, i corresponer amb les tipologies d'inversió previstes en aquest respecte a la inversió del seu component 7 (C7.II).»

#### Tres

Es modifica la lletra b de l'apartat 2 de l'article 3, que queda redactada com segueix:

«b) Totes les instal·lacions hauran de comptar amb un sistema de monitoratge de l'energia elèctrica produïda per la instal·lació objecte de subvenció. Les funcionalitats d'aquest sistema seran les següents:

– Aquest sistema haurà de mostrar com a mínim l'energia produïda per la instal·lació renovable en termes diari, mensual i/o anual, i el corresponent consum energètic per als mateixos períodes.

– Adicionalment a l'anterior, el sistema podrà mostrar dades addicionals com, per exemple: emissions de CO<sub>2</sub> evitades i estalvi econòmic generat per al propietari de la instal·lació.

– Haurà d'existir una pantalla en un lloc visible que mostre aquestes dades de forma actualitzada. Aquesta mateixa informació haurà de ser accessible a través de dispositiu mòbil o aplicació web.»

#### Quatre

Es modifica l'apartat 3 de l'article 3, que queda redactat com segueix:

«3. Només s'admetran actuacions iniciades amb posterioritat a la publicació en el *Boletín Oficial del Estado* del Reial decret 477/2021, de 29 de juny, això és, a partir de l'1 de juliol de 2021, i que disposen de la publicació dels plecs de licitació per a la contractació de la respectiva actuació en data anterior a la finalització del termini de vigència del programa prevista en l'article 4 del Reial decret 477/2021, de 29 de juny, això és, el 31 de desembre de 2023.»

#### Cinc

Es modifica l'article 4, que queda redactat com segueix:

«1. Les ajudes que s'estableixen en aquesta resolució tindran la consideració de subvenció a fons perdut. Les ajudes s'atorguen com a imports fixos unitaris o «mòduls» que cobriran els costos subvencionables.

L'ajuda total a percebre s'obtindrà com la suma de l'ajuda base i l'ajuda addicional, tal com s'estableix en els apartats següents.

Ajuda total = ajuda base + ajuda addicional

L'import de l'ajuda estarà sotmés als límits que s'establisca en la normativa europea aplicable d'ajudes d'estat. En tot cas, l'ajuda total a percebre per l'entitat sol·licitant, en el seu cas, no podrà superar el cost subvencionable total de l'actuació efectivament realitzada, convenientment justificat.

2. L'ajuda base s'estableix com un valor fix per unitat de potència, el qual ha d'incloure els costos complementaris si existeixen.

Ajuda base = (mòdul generació + mòdul complementari de generació) × ps

2021, modificado por Real decreto 377/2022, de 17 de mayo, por el que se amplía la tipología de beneficiarios del Real decreto 477/2021, de 29 de junio, por el que se aprueba la concesión directa a las comunidades autónomas y a las ciudades de Ceuta y Melilla de ayudas para la ejecución de diversos programas de incentivos ligados al autoconsumo y al almacenamiento, con fuentes de energía renovable, así como a la implantación de sistemas térmicos renovables en el sector residencial, en el marco del Plan de recuperación, transformación y resiliencia, y del Real decreto 1124/2021, de 21 de diciembre, por el que se aprueba la concesión directa a las comunidades autónomas y a las ciudades de Ceuta y Melilla de ayudas para la ejecución de los programas de incentivos para la implantación de instalaciones de energías renovables térmicas en diferentes sectores de la economía, en el marco del Plan de recuperación, transformación y resiliencia; en dichas bases se establecen las condiciones de las ayudas en lo no previsto en esta convocatoria.»

#### Dos

Se modifica el apartado 2 del artículo 2, que queda redactado como sigue:

«2. Las ayudas reguladas por la presente convocatoria están finanziadas con el Mecanismo de Recuperación, y Resiliencia, establecido por el Reglamento (UE) 2021/241 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 12 de febrero de 2021, al estar contempladas en el Plan de recuperación, transformación y resiliencia, y corresponder con las tipologías de inversión contempladas en el mismo respecto a la inversión de su Componente 7 (C7.II).»

#### Tres

Se modifica la letra b) del apartado 2 del artículo 3, que queda redactada como sigue:

«b) Todas las instalaciones deberán contar con un sistema de monitorización de la energía eléctrica producida por la instalación objeto de subvención. Las funcionalidades de este sistema serán las siguientes:

– Este sistema deberá mostrar como mínimo la energía producida por la instalación renovable en términos diario, mensual y/o anual, y el correspondiente consumo energético para los mismos períodos.

– Adicionalmente a lo anterior, el sistema podrá mostrar datos adicionales como, por ejemplo: emisiones de CO<sub>2</sub> evitadas y ahorro económico generado para el propietario de la instalación.

– Deberá existir una pantalla en un lugar visible que muestre estos datos de forma actualizada. Esta misma información deberá ser accesible a través de dispositivo móvil o aplicación web.»

#### Cuatro

Se modifica el apartado 3 del artículo 3, que queda redactado como sigue:

«3. Solo se admitirán actuaciones iniciadas con posterioridad a la publicación en el *Boletín Oficial del Estado* del Real decreto 477/2021, de 29 de junio, esto es, a partir del 1 de julio de 2021, y que dispongan de la publicación de los pliegos de licitación para la contratación de la respectiva actuación en fecha anterior a la finalización del plazo de vigencia del programa prevista en el artículo 4 del Real decreto 477/2021, de 29 de junio, esto es, el 31 de diciembre de 2023.»

#### Cinco

Se modifica el artículo 4, que queda redactado como sigue:

«1. Las ayudas que se establecen en la presente resolución tendrán la consideración de subvención a fondo perdido. Las ayudas se otorgan como importes fijos unitarios o «módulos» que cubrirán los costes subvencionables.

La ayuda total a percibir se obtendrá como suma de la ayuda base y la ayuda adicional, conforme se establece en los siguientes apartados.

Ajuda total = ayuda base + ayuda adicional

El importe de la ayuda estará sometido a los límites que se establezca en la normativa europea aplicable de ayudas de estado. En todo caso, la ayuda total a percibir por la entidad solicitante, en su caso, no podrá superar el coste subvencionable total de la actuación efectivamente realizada, convenientemente justificado.

2. La ayuda base se establece como un valor fijo por unidad de potencia, el cual debe incluir los costes complementarios si existen.

Ajuda base = (módulo generación + módulo complementario de generación) × Ps.

On «ps» és la potència real de la instal·lació de generació en kW, definida segons l'apartat 2.d de l'article 3.

El mòdul complementari de generació, a afegir en cas d'eliminació de l'amiant en cobertes i instal·lació de marquesines per a projectes de solar fotovoltaica, serà aplicable sempre que el percentatge de potència instal·lada sobre marquesina, o sobre la superfície de la qual s'ha eliminat amiant, supose, almenys, el 50 per cent de la potència de la instal·lació de generació realment instal·lada (ps). En cas contrari no es considerarà mòdul complementari.

3. L'ajuda base pot complementar-se a les establides en el punt anterior, amb una ajuda addicional de repte demogràfic, quan les instal·lacions se situen en municipis de fins a 5.000 habitants, o municipis no urbans de fins a 20.000 habitants els nuclis de població dels quals no superen els 5.000 habitants.

La identificació del caràcter no urbà d'un municipi es determinarà d'acord amb l'atles d'àrees urbanes del Ministeri de Transports, Mobilitat i Agenda Urbana. A l'efecte de determinar la xifra d'habitants dels municipis, serà aplicable el Reial decret 1147/2020, de 15 de desembre, pel qual es declaren oficials les xifres de població resultants de la revisió del padró municipal referides a l'1 de gener de 2020. Seran elegibles també aquells municipis que pogueren complir les xifres de població establides en aquest apartat en les successives revisions d'ambdues fonts oficials.

L'ajuda addicional es calcula com:

$$\text{Ajuda addicional} = (\text{mòdul addicional de generació}) \times ps$$

On «ps» és la potència real de la instal·lació de generació en kW, definida segons l'apartat 2.d de l'article 3.

4. Els mòduls que defineixen l'ajuda respecte a cadascuna de les actuacions són els següents:

#### 4.1. Mòduls d'ajuda base:

<i>Actuacions de generació</i>	<i>Mòdul generació [ajuda (€/kWp)]</i>	<i>Mòdul generació per al cas d'autoconsum col·lectiu Ajuda (€/kWp)</i>
Instal·lació fotovoltaica autoconsum ( $1.000 \text{ kWp} < P \leq 5.000 \text{ kWp}$ ).	500	555
Instal·lació fotovoltaica autoconsum potència ( $100 \text{ kWp} < P \leq 1.000 \text{ kWp}$ ).	650	720
Instal·lació fotovoltaica autoconsum ( $10 \text{ kWp} < P \leq 100 \text{ kWp}$ ).	750	835
Instal·lació fotovoltaica autoconsum ( $P \leq 10 \text{ kWp}$ ).	1.000	1.110
Instal·lació eòlica ( $500 \text{ kW} < P \leq 5.000 \text{ kW}$ ) per a autoconsum.	1.150	1.275
Instal·lació eòlica ( $20 \text{ kW} < P \leq 500 \text{ kW}$ ) per a autoconsum.	2.700	3.000
Instal·lació eòlica ( $P \leq 20 \text{ kW}$ ) per a autoconsum.	4.100	4.550

<i>Actuacions complementàries de generació</i>	<i>Mòdul complementari de generació [ajuda per a actuació complementària (€/kWp) (segons el cas)]</i>
Eliminació de l'amiant en cobertes per a projectes de solar fotovoltaica.	$P \leq 100 \text{ kWp}: 160 \text{ €/kWp}$ $100 \text{ kWp} < P \leq 1.000 \text{ kWp}: 110 \text{ €/kWp}$ $1.000 \text{ kWp} < P \leq 5.000 \text{ kWp}: 50 \text{ €/kWp}$
Instal·lació de marquesines per a projectes de solar fotovoltaica.	120 €/kWp

#### 4.2. Mòduls d'ajuda addicional:

<i>Actuacions de generació</i>	<i>Mòdul addicional de generació [ajuda addicional per repte demogràfic (€/kW)]</i>
Instal·lació fotovoltaica autoconsum ( $1.000 \text{ kWp} < P \leq 5.000 \text{ kWp}$ ).	30
Instal·lació fotovoltaica autoconsum ( $100 \text{ kWp} < P \leq 1.000 \text{ kWp}$ ).	35

Donde 'Ps' es la potencia real de la instalación de generación en kW, definida según apartado 2.d) del artículo 3.

El módulo complementario de generación, a añadir en caso de eliminación del amianto en cubiertas e instalación de marquesinas para proyectos de solar fotovoltaica, será de aplicación siempre y cuando el porcentaje de potencia instalada sobre marquesina, o sobre la superficie de la cual se ha eliminado amianto, suponga, al menos, el 50% de la potencia de la instalación de generación realmente instalada (Ps). En caso contrario no se considerará módulo complementario.

3. La ayuda base puede complementarse a las establecidas en el punto anterior, con una Ayuda Adicional de reto demográfico, cuando las instalaciones se sitúen en municipios de hasta 5.000 habitantes, o municipios no urbanos de hasta 20.000 habitantes cuyos núcleos de población no superen los 5.000 habitantes.

La identificación del carácter no urbano de un municipio se determinará de acuerdo al Atlas de áreas urbanas del Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana. A efectos de determinar la cifra de habitantes de los municipios, será de aplicación el Real decreto 1147/2020, de 15 de diciembre, por el que se declaran oficiales las cifras de población resultantes de la revisión del padrón municipal referidas al 1 de enero de 2020. Serán elegibles también aquellos municipios que pudieran cumplir las cifras de población establecidas en este apartado en las sucesivas revisiones de ambas fuentes oficiales.

L'ajuda adicional se calcula como:

$$\text{Ayuda adicional} = (\text{módulo adicional de generación}) \times Ps$$

Donde 'Ps' es la potencia real de la instalación de generación en kW, definida según apartado 2.d) del artículo 3.

4. Los módulos que definen la ayuda respecto a cada una de las actuaciones son los siguientes:

#### 4.1. Módulos de ayuda base:

<i>Actuaciones de generación</i>	<i>Módulo generación [Ayuda (€/kWp)]</i>	<i>Módulo generación para el caso de autoconsumo colectivo Ayuda (€/kWp)</i>
Instalación fotovoltaica autoconsumo ( $1.000 \text{ kWp} < P \leq 5.000 \text{ kWp}$ ).	500	555
Instalación fotovoltaica autoconsumo Potencia ( $100 \text{ kWp} < P \leq 1.000 \text{ kWp}$ ).	650	720
Instalación fotovoltaica autoconsumo ( $10 \text{ kWp} < P \leq 100 \text{ kWp}$ ).	750	835
Instalación fotovoltaica autoconsumo ( $P \leq 10 \text{ kWp}$ ).	1.000	1.110
Instalación eólica ( $500 \text{ kW} < P \leq 5.000 \text{ kW}$ ) para autoconsumo.	1.150	1.275
Instalación eólica ( $20 \text{ kW} < P \leq 500 \text{ kW}$ ) para autoconsumo.	2.700	3.000
Instalación eólica ( $P \leq 20 \text{ kW}$ ) para autoconsumo.	4.100	4.550

<i>Actuaciones complementarias de generación</i>	<i>Módulo complementario de generación [Ayuda para actuación complementaria (€/kWp) (según caso)]</i>
Eliminación del amianto en cubiertas para proyectos de solar fotovoltaica.	$P \leq 100 \text{ kWp}: 160 \text{ €/kWp}$ $100 \text{ kWp} < P \leq 1.000 \text{ kWp}: 110 \text{ €/kWp}$ $1.000 \text{ kWp} < P \leq 5.000 \text{ kWp}: 50 \text{ €/kWp}$
Instalación de marquesinas para proyectos de solar fotovoltaica.	120 €/kWp

#### 4.2. Módulos de ayuda adicional:

<i>Actuaciones de generación</i>	<i>Módulo adicional de generación [Ayuda adicional por reto demográfico (€/kW)]</i>
Instalación fotovoltaica autoconsumo ( $1.000 \text{ kWp} < P \leq 5.000 \text{ kWp}$ ).	30
Instalación fotovoltaica autoconsumo ( $100 \text{ kWp} < P \leq 1.000 \text{ kWp}$ ).	35

Instal·lació fotovoltaica autoconsum (10 kWp < P ≤ 100 kWp).	40
Instal·lació fotovoltaica autoconsum (P ≤ 10 kWp).	55
Instal·lació eòlica (500 kW < P ≤ 5.000 kW) per a autoconsum.	65
Instal·lació eòlica (20 kW < P ≤ 500 kW) per a autoconsum.	150
Instal·lació eòlica (P ≤ 20 kW) per a autoconsum.	225

5. Les ajudes incloses en aquesta convocatòria atés que consisteixen en el suport d'activitats no econòmiques de determinats beneficiaris que no suposen un avantatge econòmic per a una empresa, queden excloses del principi d'incompatibilitat amb el mercat comú formulat en l'article 107 del Tractat de Funcionament de la Unió Europea.»

#### *Sis*

S'afig en l'article 7 un nou paràgraf, amb la redacció següent:

«Les entitats beneficiàries hauran de mantindre la propietat de les instal·lacions objecte d'ajuda finançades per aquesta convocatòria durant almenys cinc anys, a comptar des del pagament de l'ajuda, complint així amb els requisits i límits establerts en el Reglament (UE) 2021/1060 de Parlament Europeu i del Consell, de 24 de juny de 2021, pel qual s'estableixen les disposicions comunes relatives al Fons Europeu de Desenvolupament Regional, al Fons Social Europeu Plus, al Fons de Cohesió, al Fons de Transició Justa i al Fons Europeu Marítim, de Pesca i d'Aquicultura, i també les normes financeres per a aquests fons i per al Fons d'Asil, Migració i Integració, el Fons de Seguretat Interior i l'Instrument de Suport Financer a la Gestió de Fronteres i la Política de Visats.»

#### *Set*

Es modifica la lletra f), paràgraf i), de l'apartat 2.1 de l'article 10, que queda redactat com segueix:

«f) Per a les actuacions que superen els 100 kW de potència nominal, s'aportarà:

i. Pla estratègic que indique l'origen o lloc de fabricació (nacional, europeu o internacional) dels components de la instal·lació i el seu impacte mediambiental, incloent-hi l'emmagatzematge, els criteris de qualitat o durabilitat utilitzats per a seleccionar els diferents components, la interoperabilitat de la instal·lació o el seu potencial per a oferir serveis al sistema, i també l'efecte tractor sobre PIMES i autònoms que s'espera que tinga el projecte. En particular, haurà d'incloure la contribució a l'objectiu autonomia estratègica i digital de la Unió Europea, i també a la garantia de la seguretat de la cadena de subministrament tenint en compte el context internacional i la disponibilitat de qualsevol component o subsistema tecnològic sensible que puga formar part de la solució, mitjançant l'adquisició d'equips, components, integracions de sistemes i programari associat a proveïdors situats a la Unió Europea. Podrà incloure, a més, estimacions del seu impacte sobre l'ocupació local i sobre la cadena de valor industrial local, regional i nacional, segons model facilitat per l'IVACE.»

#### *Huit*

S'afig la lletra l) en l'article 13, amb la redacció següent:

«l) Sotmetre's a les actuacions de comprovació, verificació documental i *in situ* i control financer de l'activitat subvencionada efectuades en qualsevol moment tant per l'IVACE com per qualsevol òrgan de l'Administració General de l'Estat i de la Generalitat o de la Unió Europea i els seus representants autoritzats, o entitats col·laboradores de qualsevol d'aquests, i també facilitar en tot moment tota la informació i documentació que se sol·licite en l'exercici d'aquestes actuacions.»

#### *Nou*

Es modifica la lletra c), paràgraf iv, de l'apartat 3 de l'article 14, que queda redactat com segueix:

«iv. Quan el sol·licitant haja inclòs actuació complementària per al desmantellament d'amiant, haurà de presentar-se documentació justifi-

Instalació fotovoltaica autoconsumo (10 kWp < P ≤ 100 kWp).	40
Instalación fotovoltaica autoconsumo (P ≤ 10 kWp).	55
Instalación eólica (500 kW < P ≤ 5.000 kW) para autoconsumo.	65
Instalación eólica (20 kW < P ≤ 500 kW) para autoconsumo.	150
Instalación eólica (P ≤ 20 kW) para autoconsumo.	225

5. Las ayudas incluidas en la presente convocatoria dado que consisten en el apoyo de actividades no económicas de determinados beneficiarios que no suponen una ventaja económica para una empresa, quedan excluidas del principio de incompatibilidad con el mercado común formulado en el artículo 107 del Tratado de Funcionamiento de la Unión Europea.»

#### *Seis*

Se añade en el artículo 7 un nuevo párrafo, con la siguiente redacción:

«Las entidades beneficiarias deberán mantener la propiedad de las instalaciones objeto de ayuda financiadas por esta convocatoria durante al menos cinco años, a contar desde el pago de la ayuda, cumpliendo así con los requisitos y límites establecidos en el Reglamento (UE) 2021/1060 de Parlamento Europeo y del Consejo, de 24 de junio de 2021, por el que se establecen las disposiciones comunes relativas al Fondo Europeo de Desarrollo Regional, al Fondo Social Europeo Plus, al Fondo de Cohesión, al Fondo de Transición Justa y al Fondo Europeo Marítimo, de Pesca y de Acuicultura, así como las normas financieras para dichos Fondos y para el Fondo de Asilo, Migración e Integración, el Fondo de Seguridad Interior y el Instrumento de Apoyo Financiero a la Gestión de Fronteras y la Política de Visados.»

#### *Siete*

Se modifica la letra f) i), del apartado 2.1 del artículo 10, que queda redactado como sigue:

«f) Para las actuaciones que superen los 100 kW de potencia nominal, se aportará:

i. Plan estratégico que indique el origen o lugar de fabricación (nacional, europeo o internacional) de los componentes de la instalación y su impacto medioambiental, incluyendo el almacenamiento, los criterios de calidad o durabilidad utilizados para seleccionar los distintos componentes, la interoperabilidad de la instalación o su potencial para ofrecer servicios al sistema, así como el efecto tractor sobre pymes y autónomos que se espera que tenga el proyecto. En particular, deberá incluir la contribución al objetivo autonomía estratégica y digital de la Unión Europea, así como a la garantía de la seguridad de la cadena de suministro teniendo en cuenta el contexto internacional y la disponibilidad de cualquier componente o subsistema tecnológico sensible que pueda formar parte de la solución, mediante la adquisición de equipos, componentes, integraciones de sistemas y software asociado a proveedores ubicados en la Unión Europea. Podrá incluir, además, estimaciones de su impacto sobre el empleo local y sobre la cadena de valor industrial local, regional y nacional, según modelo facilitado por IVACE.»

#### *Ocho*

Se añade una letra l) en el artículo 13, con la siguiente redacción:

«l) Someterse a las actuaciones de comprobación, verificación documental e *in situ* y control financiero de la actividad subvencionada efectuadas en cualquier momento tanto por el IVACE como por cualquier órgano de la Administración General del Estado y de la Generalitat o de la Unión Europea y sus representantes autorizados, o entidades colaboradoras de cualquiera de ellos, así como facilitar en todo momento cuanta información y documentación se solicite en el ejercicio de dichas actuaciones.»

#### *Nueve*

Se modifica la letra c) iv del apartado 3 del artículo 14, que queda redactado como sigue:

«iv. Cuando el solicitante haya incluido actuación complementaria para el desmantelamiento de amianto, deberá presentarse documenta-

cativa del compliment de totes les obligacions establides en la normativa d'aplicació.»

*Deu*

Es modifica la lletra *j* de l'apartat 3 de l'article 14, que queda redactada com segueix:

«*j)* Reportatge fotogràfic de les actuacions realitzades, que incloga fotografies de la situació de l'edifici després de les actuacions i, en el seu cas, dels equips i instal·lacions principals finals objecte de l'ajuda, i on es mostre el cartell publicitari o senyalització de l'actuació i el sistema de visualització d'energia indicat en l'article 3.2.b d'aquesta convocatòria.»

*Once*

S'afig la lletra *o* a l'apartat 3 de l'article 14, amb la redacció següent:

«*o)* Els projectes que hagen declarat ser d'autoconsum col·lectiu hauran d'aportar justificació de tal naturalesa, bé amb la presentació l'accord signat per tots els participants que reculla els criteris de repartiment, o bé amb la justificació de la seua inclusió en el registre administratiu d'autoconsum que indique aquest tipus d'autoconsum.»

#### DISPOSICIONS FINALS

*Primera*

Aquesta resolució entrarà en vigor l'endemà de la publicació del seu extracte en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*.

Contra aquesta resolució, que posa fi a la via administrativa, podrà interposar-se en el termini d'un mes recurs potestatiu de reposició davant el president de l'IVACE, de conformitat amb el que s'estableix en els articles 123 i 124 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques, o bé en el termini de dos mesos recurs contenciosos administratiu davant la Sala Contenciosa Administrativa del Tribunal Superior de Justícia de la Comunitat Valenciana, de conformitat amb el que es preveu en els articles 10 i concordants de la Llei 29/1998, de 13 de juliol, reguladora de la jurisdicció contenciosa administrativa, sense perjudici que puga interposar-se qualsevol altre recurs que s'estime oportú.

València, 27 d'octubre de 2022.– El president de l'IVACE: Rafael Climent González.

ción justificativa del cumplimiento de todas las obligaciones establecidas en la normativa de aplicación.»

*Diez*

Se modifica la letra *j*) del apartado 3 del artículo 14, que queda redactada como sigue:

«*j)* Reportaje fotográfico de las actuaciones realizadas, que incluya fotografías de la situación del edificio después de las actuaciones, y en su caso, de los equipos e instalaciones principales finales objeto de la ayuda, y donde se muestre el cartel publicitario o señalización de la actuación y el sistema de visualización de energía indicado en el artículo 3.2.b de la presente convocatoria.»

*Once*

Se añade una letra *o*) al apartado 3 del artículo 14, con la siguiente redacción:

«*o)* Los proyectos que hayan declarado ser de autoconsumo colectivo deberán aportar justificación de tal naturaleza, bien con la presentación del acuerdo firmado por todos los participantes que recoja los criterios de reparto, o bien con la justificación de su inclusión en el registro administrativo de autoconsumo que indique este tipo de autoconsumo.»

#### DISPOSICIONES FINALES

*Primera*

La presente resolución entrará en vigor el día siguiente de la publicación del extracto de la misma en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* (DOGV).

Contra esta resolución, que pone fin a la vía administrativa, podrá interponerse en el plazo de un mes recurso potestativo de reposición ante el presidente del IVACE, de conformidad con lo establecido en los artículos 123 y 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas, o bien en el plazo de dos meses recurso contencioso-administrativo, ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo del Tribunal Superior de Justicia de la Comunitat Valenciana, de conformidad con lo previsto en los artículos 10 y concordantes de la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la jurisdicción contencioso-administrativa, sin perjuicio de que pueda interponerse cualquier otro recurso que se estime oportuno.

València, 27 de octubre de 2022.– El presidente del IVACE: Rafael Climent González.