

## Institut Valencià de Competitivitat Empresarial

*RESOLUCIÓ de 23 de setembre de 2014, del president de l'Institut Valencià de Competitivitat Empresarial (IVACE), per la qual es convoca la concessió d'instruments financers per a projectes d'energies renovables i d'estalvi i eficiència energètica per a l'exercici 2014. [2014/8676]*

Pel Decret 4/2013, de 4 de gener, del Consell, s'aprova el Reglament d'Organització i Funcionament de l'Institut Valencià de Competitivitat Empresarial (d'ara en avant IVACE), en el qual s'establixen les funcions d'este, entre les quals està l'anàlisi, l'assessorament i l'execució de mesures en matèria de conservació, estalvi i diversificació energètica, el foment de l'ús racional de l'energia i la promoció de les energies renovables i de la qualitat del subministrament energètic.

Igualment, correspon a l'IVACE establir, gestionar i tramitar línies d'ajuda i incentius dirigits a la conservació, l'estalvi, el desenvolupament energètic i les energies renovables.

La convocatòria introdueix per primera vegada a la Comunitat Valenciana una novetat en les vies de suport als projectes d'energies renovables i biocarburants i als projectes d'estalvi i eficiència energètica: l'impuls d'un mecanisme de concessió de préstecs bonificats que es combinaran amb una part d'ajuda a fons perdut, i facilitar així el finançament empresarial necessari que les circumstàncies econòmiques actuals exigixen i mobilitzar per tant projectes de foment de l'ús racional de l'energia, la millora de l'estalvi i l'eficiència energètica i la promoció de les energies renovables, i integrar la protecció del medi ambient.

Per això i en virtut del que disposa l'article 4 del Reglament d'Organització i Funcionament de l'Institut Valencià de Competitivitat Empresarial (IVACE), aprovat pel Decret 4/2013, de 4 de gener del Consell, i en virtut del que establix l'article 1.4 de l'Orde 1/2012, de 12 de març, de la Conselleria d'Economia, Indústria i Comerç, resol:

### Article 1. Objecte de la resolució

L'objecte de la present resolució és establir, junt amb el que disposa l'Orde 1/2012, de 12 de març, de la Conselleria d'Economia, Indústria i Comerç, les bases reguladores i la convocatòria per a la concessió per l'IVACE de préstecs bonificats i subvencions vinculades a projectes d'energies renovables i d'estalvi i eficiència energètica, per a l'exercici 2014.

Per mitjà d'esta convocatòria d'instruments financers l'IVACE concertarà la concessió de préstecs bonificats i concedirà subvencions a fons perdut sobre els costos subvencionables dels projectes associats al préstec.

### Article 2. Objectiu de la convocatòria

La convocatòria pretén facilitar l'accés al finançament per a la realització de projectes d'energies renovables i biocarburants, així com projectes d'estalvi i eficiència energètica en les empreses.

### Article 3. Actuacions objecte de suport. Requisits generals dels projectes objecte del préstec bonificat-subvenció

3.1. Els projectes objecte de suport hauran d'emmarcar-se en algun dels programes que es descriuen en l'annex de la present resolució i que es resumixen en el quadro següent:

Codi	Programa
FAEE	Finançament per a projectes d'estalvi i eficiència energètica
FEER	Finançament per a projectes d'energies renovables
FESE	Finançament per a empreses de servicis energètics

3.2. Els projectes hauran d'iniciar-se després de la data de presentació de la sol·licitud.

3.3. Els projectes hauran de tindre un pressupost elegible major de 150.000 euros per als programes amb codi FAEE i FEER i de 20.000 euros per al programa amb codi FESE. Per al càlcul, ha de conside-

## Instituto Valenciano de Competitividad Empresarial

*RESOLUCIÓN de 23 de septiembre de 2014, del presidente del Instituto Valenciano de Competitividad Empresarial (IVACE), por la que se convoca la concesión de instrumentos financieros para proyectos de energías renovables y de ahorro y eficiencia energética para el ejercicio 2014. [2014/8676]*

Por Decreto 4/2013, de 4 de enero, del Consell, se aprueba el Reglamento de Organización y Funcionamiento del Instituto Valenciano de Competitividad Empresarial (en adelante IVACE), en el que se establecen las funciones propias del mismo, entre las que se encuentran el análisis, asesoramiento y ejecución de medidas en materia de conservación, ahorro y diversificación energética, el fomento del uso racional de la energía y la promoción de las energías renovables y de la calidad del suministro energético.

Igualmente, le corresponde al IVACE establecer, gestionar y tramitar líneas de ayuda e incentivos dirigidos a la conservación, ahorro, desarrollo energético y energías renovables.

La convocatoria introduce por primera vez en la Comunitat Valenciana una novedad en el cauce de apoyo a los proyectos de energías renovables y biocarburantes y a los proyectos de ahorro y eficiencia energética: el impulso de un mecanismo de concesión de préstamos bonificados que se combinarán con una parte de ayuda a fondo perdido, facilitando así la necesaria financiación empresarial que las circunstancias económicas actuales exigen y movilizando por tanto proyectos de fomento del uso racional de la energía, la mejora del ahorro y la eficiencia energética y la promoción de las energías renovables, integrando la protección del medio ambiente.

Por ello y en virtud de lo dispuesto en el artículo 4 del Reglamento de Organización y Funcionamiento del Instituto Valenciano de Competitividad Empresarial (IVACE), aprobado por Decreto 4/2013, de 4 de enero del Consell, y en virtud de lo establecido en el artículo 1.4 de la Orden 1/2012, de 12 de marzo, de la Conselleria de Economía, Industria y Comercio, resuelvo:

### Artículo 1. Objeto de la resolución

El objeto de la presente resolución es establecer, junto con lo dispuesto en la Orden 1/2012, de 12 de marzo, de la Conselleria de Economía, Industria y Comercio, las bases reguladoras y la convocatoria para la concesión por el IVACE de préstamos bonificados y subvenciones vinculadas a proyectos de energías renovables y de ahorro y eficiencia energética, para el ejercicio 2014.

Mediante esta convocatoria de instrumentos financieros el IVACE concertará la concesión de préstamos bonificados y concederá subvenciones a fondo perdido sobre los costes subvencionables de los proyectos asociados al préstamo.

### Artículo 2. Objetivo de la convocatoria

La convocatoria pretende facilitar el acceso a la financiación para la realización de proyectos de energías renovables y biocarburantes, así como proyectos de ahorro y eficiencia energética en las empresas.

### Artículo 3. Actuaciones apoyables. Requisitos generales de los proyectos objeto del préstamo bonificado-subvención

3.1. Los proyectos apoyables deberán enmarcarse en alguno de los programas que se describen en el anexo de la presente resolución y que se resumen en el siguiente cuadro:

Código	Programa
FAEE	Financiación para proyectos de ahorro y eficiencia energética
FEER	Financiación para proyectos de Energías Renovables
FESE	Financiación para Empresas de Servicios Energéticos

3.2. Los proyectos deberán iniciarse con posterioridad a la fecha de presentación de la solicitud.

3.3. Los proyectos deberán tener un presupuesto elegible mayor de 150.000 euros para los programas con código FAEE y FEER y de 20.000 euros para el programa con código FESE. Para su cálculo, debe

rar-se l'import de la inversió elegible establida en l'annex per a cada programa.

3.4. Els costos subvencionables no podran rebre simultàniament ajudes en el marc d'esta convocatòria i d'altres procedents d'esta o altres administracions, amb independència de si procedixen del Fons Europeu de Desenvolupament Regional (FEDER), del Fons Europeu Agrícola de Desenvolupament Rural (FEADER) i/o del Fons Social Europeu (FSE).

3.5. No podran rebre suport aquells projectes que hagen sigut finançats amb fons de la Generalitat a través d'algun programa d'esta o qualssevol altra entitat.

3.6. L'execució dels projectes no haurà de vulnerar en cap cas el principi de no discriminació per raó de sexe, raça, origen ètnic, religió, conviccions, minusvalideses, edat o orientació sexual, i hauran de facilitar -o almenys no impedir- l'accessibilitat per a les persones discapacitades. Així mateix haurà d'executar-se en el marc d'un desenvolupament sostenible i de foment de la protecció i millora del medi ambient, i disposar d'un certificat que declare la no afectació del projecte a la denominada Xarxa Natura, espai físic d'especial protecció mediambiental configurat així per la Unió Europea, l'obtenció d'este certificat es gestionarà per l'IVACE.

3.7. El projecte subvencionat no haurà d'experimentar abans de transcorreguts cinc anys des del seu acabament una modificació substancial, entenent per este terme aquella en què:

- La seua naturalesa o les seues condicions d'execució s'hagen vist afectades.

- La concessió haja suposat l'atorgament d'avantatges indeguts a l'empresa.

- O bé es produïska un canvi en la naturalesa de la propietat d'una infraestructura o el cessament de l'activitat productiva.

3.8. El projecte haurà d'ubicar-se dins del territori de la Comunitat Valenciana.

3.9. Només podrà presentar-se un projecte per empresa sol·licitant i per programa, excepte en el cas del programa FESE, en el qual una mateixa empresa podrà sol·licitar el préstec-bonificat per a diversos projectes.

3.10. Només es considerarà objecte de suport els projectes i/o instal·lacions que estiguen constituïts per equips nous i sense ús previ.

#### Article 4. Beneficiaris

4.1. Podrà acollir-se a estes ajudes qualsevol empresa privada, tant gran com PIME incloses les empreses de servicis energètics (ESE) -depenent del que establix l'annex per a cada programa- sempre que en el moment de la sol·licitud disposen d'un mínim d'un exercici tancat presentat en el Registre Mercantil. Queden excloses les comunitats de béns i les societats civils, així com les associacions, fundacions, administracions públiques, i en general, les entitats sense ànim de lucre. A efectes de la present resolució:

- Es considerarà PIME l'entitat les característiques de la qual s'ajusten al que disposa l'annex I del Reglament (UE) núm. 651/2014 de la Comissió de 17 de juny de 2014, pel qual es declaren determinades categories d'ajuda compatibles amb el mercat interior en aplicació dels articles 107 i 108 del Tractat (DO L 187, de 26.06.2014) en avant RGEC, normativa disponible en l'adreça web de l'IVACE <<http://www.ivace.es>>.

- S'entendrà per empresa de servicis energètics (ESE), tota aquella persona jurídica que proporcione servicis energètics en la forma definida en el paràgraf següent, en les instal·lacions o locals d'un usuari i afronte un cert grau de risc econòmic al fer-ho i que estiga registrada en el registre que amb este fi té l'IDAE com a empresa de servicis energètics. Tot això, sempre que el pagament dels servicis prestats es base, ja siga en part o totalment, en l'obtenció d'estalvis d'energia per introducció de millores de l'eficiència energètica o per utilització de fonts d'energia renovables i en el compliment dels altres requisits convinguts.

El servicis energètic prestat per l'empresa de servicis energètics consistirà en un conjunt de prestacions incloent la realització d'inversions immaterials, d'obres o de subministraments necessaris per a optimitzar la qualitat i la reducció dels costos energètics. Esta actuació podrà comprendre a més de la construcció, instal·lació o transformació d'obres, equips i sistemes, el manteniment, l'actualització o la renovació, la seua explotació o la seua gestió derivats de la incorporació de tecnologies eficients en matèria d'estalvi d'energia i d'energies renovables. El ser-

considerarse el importe de la inversión elegible establecida en el anexo para cada programa.

3.4. Los costes subvencionables no podrán recibir simultáneamente ayudas en el marco de esta convocatoria y de otras procedentes de esta u otras administraciones, con independencia de si proceden del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER), del Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (FEADER) y/o del Fondo Social Europeo (FSE).

3.5 No serán apoyables aquellos proyectos que hayan sido financiados con fondos de la Generalitat a través de algún programa de esta o cualesquiera otra entidad.

3.6. La ejecución de los proyectos no deberá vulnerar en ningún caso el principio de no discriminación por razón de sexo, raza, origen étnico, religión, convicciones, minusvalías, edad u orientación sexual, y deberán facilitar -o al menos no impedir- la accesibilidad para las personas discapacitadas. Asimismo deberá ejecutarse en el marco de un desarrollo sostenible y de fomento de la protección y mejora del medio ambiente, y contar con un certificado que declare la no afectación del proyecto a la denominada 'Red Natura', espacio físico de especial protección medioambiental configurado así por la Unión Europea, certificado cuya obtención se gestionará por el IVACE.

3.7. El proyecto subvencionado no deberá experimentar antes de transcurridos cinco años desde su término una modificación sustancial, entendiéndose bajo este término aquella en la que:

- Su naturaleza o sus condiciones de ejecución se hayan visto afectadas,

- La concesión haya supuesto el otorgamiento de ventajas indebidas a la empresa,

- O bien se produzca un cambio en la naturaleza de la propiedad de una infraestructura o el cese de la actividad productiva.

3.8. El proyecto deberá ubicarse dentro del territorio de la Comunitat Valenciana.

3.9. Sólo podrá presentarse un proyecto por empresa solicitante y por programa, excepto en el caso del programa FESE, en el que una misma empresa podrá solicitar el préstamo-bonificado para varios proyectos.

3.10. Solo se considerarán apoyables los proyectos y/o instalaciones que estén constituidos por equipos nuevos y sin uso previo.

#### Artículo 4. Beneficiarios

4.1. Podrá acogerse a estas ayudas cualquier empresa privada, tanto grande como PYME incluyendo las empresas de servicios energéticos (ESE) -dependiendo de lo establecido en el anexo para cada programa- siempre que en el momento de la solicitud cuenten con un mínimo de un ejercicio cerrado presentado en el Registro Mercantil. Quedan excluidas las comunidades de bienes y las sociedades civiles, así como las asociaciones, fundaciones, administraciones públicas, y en general, las entidades sin ánimo de lucro. A efectos de la presente resolución:

- Se considerará PYME la entidad cuyas características se ajusten a lo dispuesto en el Anexo I del Reglamento (UE) Núm. 651/2014 de la Comisión de 17 de junio de 2014 por el que se declaran determinadas categorías de ayuda compatibles con el mercado interior en aplicación de los artículos 107 y 108 del Tratado (DO L 187 de 26.06.2014) en adelante RGEC, normativa disponible en la dirección Web del IVACE <<http://www.ivace.es>>.

- Se entenderá por empresa de servicios energéticos (ESE), toda aquella persona jurídica que proporcione servicios energéticos en la forma definida en el párrafo siguiente, en las instalaciones o locales de un usuario y afronte cierto grado de riesgo económico al hacerlo y que esté registrada en el registro que a tal fin tiene el IDAE como empresa de servicios energéticos. Todo ello, siempre que el pago de los servicios prestados se base, ya sea en parte o totalmente, en la obtención de ahorros de energía por introducción de mejoras de la eficiencia energética o por utilización de fuentes de energía renovables y en el cumplimiento de los demás requisitos convenidos.

El servicio energético prestado por la empresa de servicios energéticos consistirá en un conjunto de prestaciones incluyendo la realización de inversiones inmateriales, de obras o de suministros necesarios para optimizar la calidad y la reducción de los costes energéticos. Esta actuación podrá comprender además de la construcción, instalación o transformación de obras, equipos y sistemas, su mantenimiento, actualización o renovación, su explotación o su gestión derivados de la incorporación de tecnologías eficientes en materia de ahorro de energía y de

vici energètic així definit haurà de prestar-se basant-se en un contracte que haurà de portar associat un estalvi d'energia o un subministrament d'energia renovable verificable, mesurable o estimable.

4.2. Sense perjudi del que disposa l'article 3.1 *in fine* del RGEC, no podran obtenir la condició de beneficiari les empreses que:

a) Reuniquen les condicions d'empreses en crisi segons es defineix en l'article 2.18 del RGEC.

b) Operen en els sectors dels productes de la pesca i l'aqüicultura regulats en el Reglament (UE) núm. 1379/2013 del Parlament Europeu i del Consell, d'11 de desembre de 2013, pel qual s'estableix l'organització comuna de mercats en el sector dels productes de la pesca i de l'aqüicultura, es modifiquen els Reglaments (CE) núm. 1184/2006 i (CE) núm. 1224/2009 del Consell i es deroga el Reglament (CE) núm. 104/2000 del Consell (DO L 354 de 28.12.2013).

c) Estiguen subjectes a una orde de recuperació pendent després d'una decisió prèvia de la Comissió que haja declarat una ajuda il·legal i incompatible amb el mercat comú.

4.3. En especial, les empreses beneficiàries hauran d'estar al corrent en el compliment de la Llei 2/2006, de 5 de maig, de Prevenció de la Contaminació i Qualitat Ambiental, del Reial Decret Legislatiu 1/2013, de 29 de novembre, pel qual s'aprova el text refós de la Llei General de Drets de les Persones amb Discapacitat i de la seua inclusió social, de la Llei Orgànica 3/2007, de 22 de març, per a la Igualtat efectiva de dones i hòmens, i de la Llei 9/2003, de 2 d'abril, per a la Igualtat entre Dones i Hòmens.

4.4. No podran obtenir la condició de beneficiaris els sol·licitants en què concórrega alguna de les circumstàncies previstes en l'article 13 de la Llei 38/2003, de 17 de novembre, General de Subvencions. L'IVACE podrà realitzar les consultes oportunes per a comprovar tal requisit, incloent-hi la verificació de la situació concursal del sol·licitant.

4.5. Serà requisit per a ser beneficiària que l'empresa siga viable econòmicament i financerament, i es considerarà que s'incomplix este requisit quan s'incórrega, almenys, en dos dels supòsits següents:

– Que tinga un patrimoni net negatiu en l'últim exercici tancat.

– Que tinga uns resultats negatius acumulats superiors al 50 % del patrimoni net, sense considerar les pèrdues en l'últim exercici tancat.

– Que tinga un passiu corrent superior al 150 % de l'actiu corrent en l'últim exercici tancat.

– Que l'empresa tinga pèrdues en l'últim exercici tancat superiors al 25 % del patrimoni net a l'inici de l'exercici.

Per a la seua comprovació es tindrà en compte la informació dels comptes financers segons model disponible en l'adreça d'Internet de l'IVACE <<http://www.ivace.es>>, Documentació annexa.

*Article 5. Característiques de l'instrument financer préstec bonificat-subvenció a fons perdut. Inversió elegible.*

5.1. L'instrument financer en què consistixen les ajudes tindrà per objecte la concessió d'un préstec amb bonificació del tipus d'interès sobre la inversió elegible del projecte, i d'una subvenció a fons perdut sobre els costos subvencionables d'este.

Les ajudes que es concedixen en el marc d'esta convocatòria hauran de tindre efecte incentivador segons s'estableix en el RGEC, és a dir, els sol·licitants de les ajudes hauran d'haver presentat la sol·licitud amb anterioritat a l'execució del projecte. El compliment de l'efecte incentivador es comprovarà a través de la documentació justificativa que es presente per al pagament de la subvenció i en els termes que s'establixen en l'article 11. Obligacions de les empreses beneficiàries.

5.2. Característiques del préstec:

– Import del préstec: 100 % de la inversió elegible del projecte. L'import màxim del préstec serà de 350.000 euros.

– Tipus d'interès: 0 %

– Quotes d'amortització trimestrals. La primera quota d'amortització es farà efectiva el 31 de desembre de 2015 i successivament cada semestre, fins al 30 de juny de 2019 amb la qual es liquidarà en la totalitat el préstec. En conseqüència, el termini d'amortització serà de 48 mesos, excepte modificació posterior d'estes por resolució del director adjunt de l'IVACE (director general d'Energia).

energías renovables. El servicio energético así definido deberá prestarse basándose en un contrato que deberá llevar asociado un ahorro de energía o un suministro de energía renovable verificable, medible o estimable.

4.2. Sin perjuicio de lo dispuesto en el artículo 3.1 *in fine* del RGEC, no podrán obtener la condición de beneficiario las empresas que:

a) Reúnan las condiciones de empresas en crisis según se define en el artículo 2.18 del RGEC.

b) Operen en los sectores de los productos de la pesca y la acuicultura regulados en el Reglamento (UE) núm. 1379/2013 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 11 de diciembre de 2013, por el que se establece la organización común de mercados en el sector de los productos de la pesca y de la acuicultura, se modifican los Reglamentos (CE) núm. 1184/2006 y (CE) núm. 1224/2009 del Consejo y se deroga el Reglamento (CE) núm. 104/2000 del Consejo (DO L 354 de 28.12.2013).

c) Estén sujetas a una orden de recuperación pendiente tras una decisión previa de la Comisión que haya declarado una ayuda ilegal e incompatible con el mercado común.

4.3. En especial, las empresas beneficiarias deberán encontrarse al corriente en el cumplimiento de la Ley 2/2006, de 5 de mayo, de Prevención de la Contaminación y Calidad Ambiental, del Real Decreto Legislativo 1/2013, de 29 de noviembre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley General de derechos de las personas con discapacidad y de su inclusión social, de la Ley Orgánica 3/2007, de 22 de marzo, para la Igualdad efectiva de mujeres y hombres, y de la Ley 9/2003, de 2 de abril, para la Igualdad entre Mujeres y Hombres.

4.4. No podrán obtener la condición de beneficiarios los solicitantes en los que concorra alguna de las circunstancias previstas en el artículo 13 de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones. El IVACE podrá realizar las consultas oportunas para comprobar dicho requisito, incluyendo la verificación de la situación concursal del solicitante.

4.5. Será requisito para ser beneficiaria que la empresa sea viable económica y financieramente, considerándose que se incumple este requisito cuando se incurra en al menos dos de los siguientes supuestos:

– Que tenga un patrimonio neto negativo en el último ejercicio cerrado.

– Que tenga unos resultados negativos acumulados superiores al 50 % del patrimonio neto, sin considerar las pérdidas en el último ejercicio cerrado.

– Que tenga un pasivo corriente superior al 150 % del activo corriente en el último ejercicio cerrado.

– Que la empresa tenga pérdidas en el último ejercicio cerrado superiores al 25 % del patrimonio neto al inicio del mismo ejercicio.

Para su comprobación se tendrá en cuenta la información de las cuentas financieras según modelo disponible en la dirección de Internet del IVACE <<http://www.ivace.es>>, «Documentación anexa».

*Artículo 5. Características del instrumento financiero préstamo bonificado-subvención a fondo perdido. Inversión elegible*

5.1. El instrumento financiero en que consisten las ayudas tendrá por objeto la concesión de un préstamo con bonificación del tipo de interés sobre la inversión elegible del proyecto, y de una subvención a fondo perdido sobre los costes subvencionables del mismo.

Las ayudas que se concedan en el marco de esta convocatoria deberán tener efecto incentivador según se establece en el RGEC es decir, los solicitantes de las ayudas deberán haber presentado la solicitud con anterioridad a la ejecución del proyecto. El cumplimiento del efecto incentivador se comprobará a través de la documentación justificativa que se presente para el pago de la subvención y en los términos que se establecen en el artículo 11 *Obligaciones de las empresas beneficiarias*.

5.2. Características del préstamo:

– Importe del préstamo: 100 % de la inversión elegible del proyecto. El importe máximo del préstamo será de 350.000 euros.

– Tipo de interés: 0 %

– Cuotas de amortización semestrales. La primera cuota de amortización se hará efectiva el 31 de diciembre de 2015 y sucesivamente cada semestre, hasta el 30 de junio de 2019 con la que se liquidará en su totalidad el préstamo. En consecuencia, el plazo de amortización será de 48 meses, salvo modificación posterior de estas por resolución del director adjunto del IVACE (director general de Energía).

– Garanties: es podrà constituir en metàl·lic o en forma d'aval financer prestat per entitats de crèdit o per societats de garantia recíproca que haurà de cobrir tant l'import avalat del préstec com qualsevol gasto derivat de l'incompliment de l'obligació de reemborsament. L'aval serà com a mínim del 70 % de l'import del préstec.

– Sense comissions d'estudi ni obertura de l'operació.

5.3. Inversió elegible: es descriu en l'annex de la present resolució en funció de cada actuació que pot rebre suport.

5.4. Característiques de la subvenció a fons perdut:

– El percentatge de subvenció per a cada un dels programes s'estableix en l'annex de la present resolució.

5.5. Intensitat màxima de l'ajuda (préstec bonificat i subvenció a fons perdut): la intensitat màxima de l'ajuda per a cada un dels programes s'estableix en l'annex de la present resolució.

5.6. Els costos subvencionables dels programes previstos per la present resolució es calcularan d'acord amb el que estableix el RGEC segons s'estableix en l'annex a esta.

#### *Article 6. Sol·licitud de l'instrument financer préstec bonificat-subvenció i termini de presentació de sol·licituds*

Cada sol·licitant haurà de presentar la documentació indicada a continuació:

6.1. Sol·licitud normalitzada

Els models de sol·licitud i la resta de documentació estaran disponibles en l'adreça d'Internet de l'IVACE: <<http://www.ivace.es>> i s'ompliran utilitzant els mitjans electrònics i/o telemàtics proporcionats per l'IVACE a través de la dita adreça d'Internet.

6.2. Termini de presentació de sol·licituds:

El termini de presentació de sol·licituds a l'instrument financer combinat préstec bonificat-subvenció serà de 20 dies naturals comptadors a partir de l'endemà de la publicació d'esta disposició en el *Diari Oficial de la Comunitat Valenciana*.

6.3. Documentació que ha d'acompanyar la sol·licitud normalitzada:

6.3.1. Memòria tècnica del projecte segons model disponible en l'adreça d'Internet de l'IVACE <<http://www.ivace.es>>. La memòria servirà de referent per a aplicar els criteris de valoració, i per això un ompliment defectuós o deficient, o la difícil comprensió, generarà una minusvaloració del projecte o, fins i tot, una denegació de la sol·licitud.

6.3.2. Declaració responsable d'ajudes públiques o privades que hagueren obtingut o sol·licitat a altres administracions públiques o ens públics o privats, per al finançament dels costos subvencionables del projecte objecte de sol·licitud d'ajuda per esta convocatòria, omplint l'apartat destinat per a això en la sol·licitud.

6.3.3. Quan l'import del gasto subvencionable supere, IVA exclòs, la quantia de 49.999,99 euros en el supòsit de cost per execució d'obra, o de 17.999,99 euros en el supòsit de subministrament de béns d'equip o prestació de servicis per empreses de consultoria o assistència tècnica, el sol·licitant de l'ajuda haurà d'aportar també justificació d'haver sol·licitat com a mínim tres ofertes de diferents proveïdors -sense vinculació entre estos- llevat que per les especials característiques dels gastos subvencionables no existisca en el mercat suficient nombre d'entitats que ho subministren o presten, i així es faça constar en un informe firmat pel representant legal que haurà de contindre almenys:

– Quines van ser les característiques dels gastos que van fer impossible la localització d'un mínim de tres ofertes.

– Una explicació de com es va realitzar la busca de proveïdors.

Este informe no serà admés com a justificant de la no presentació de 3 ofertes si el seu argument es basa en:

– Les característiques del proveïdor (per exemple: proveïdor habitual, o subministrador únic, sense que en este cas s'aporten més dades que ho acrediten).

– Les característiques genèriques del bé o servicis (per exemple: caràcter tecnològic del servicis).

– Les característiques genèriques de l'empresa o entitat beneficiària (per exemple: política de compres implantada i aprovada per la direcció, etc.).

Així mateix hauran d'acompanyar un annex a l'informe que documente com s'ha realitzat la busca de proveïdors del bé o servicis.

– Garantías: se podrá constituir en metálico o en forma de aval financiero prestado por entidades de crédito o por Sociedades de Garantía Recíproca que deberá cubrir tanto el importe avalado del préstamo como cualquier gasto derivado del incumplimiento de la obligación de reembolso. El aval será como mínimo del 70 % del importe del préstamo.

– Sin comisiones de estudio ni apertura de la operación.

5.3 Inversión elegible: se describe en el anexo de la presente resolución en función de cada actuación apoyable.

5.4. Características de la subvención a fondo perdido:

– El porcentaje de subvención para cada uno de los programas se establece en el anexo de la presente resolución.

5.5. Intensidad máxima de la ayuda (préstamo bonificado y subvención a fondo perdido): La intensidad máxima de la ayuda para cada uno de los programas se establece en el anexo de la presente resolución.

5.6. Los costes subvencionables de los programas previstos por la presente resolución se calcularán con arreglo a lo establecido en el RGEC según se establece en el anexo a la misma

#### *Artículo 6. Solicitud del instrumento financiero préstamo bonificado-subvención y plazo de presentación de solicitudes*

Cada solicitante deberá presentar la documentación indicada a continuación:

6.1. Solicitud normalizada

Los modelos de solicitud y el resto de documentación estarán disponibles en la dirección de Internet del IVACE: <<http://www.ivace.es>> y se cumplimentarán utilizando los medios electrónicos y/o telemáticos proporcionados por el IVACE a través de dicha dirección de Internet.

6.2 Plazo de presentación de solicitudes:

El plazo de presentación de solicitudes al instrumento financiero combinado préstamo bonificado-subvención será de 20 días naturales contados a partir del día siguiente al de la publicación de esta disposición en el *Diari Oficial de la Comunitat Valenciana*.

6.3. Documentación que debe acompañar a la solicitud normalizada:

6.3.1. Memoria técnica del proyecto según modelo disponible en la dirección de Internet del IVACE <<http://www.ivace.es>>. La memoria servirà de referent para aplicar los criterios de valoración, de ahí que una defectuosa o deficiente cumplimentación, o su difícil comprensión, generará una minusvaloración del proyecto o incluso una denegación de la solicitud.

6.3.2. Declaración responsable de ayudas públicas o privadas que hubieran obtenido o solicitado a otras administraciones públicas o entes públicos o privados, para la financiación de los costes subvencionables del proyecto objeto de solicitud de ayuda por esta convocatoria, cumplimentando el apartado destinado para ello en la propia solicitud.

6.3.3. Cuando el importe del gasto subvencionable supere, IVA excluido, la cuantía de 49.999,99 euros en el supuesto de coste por ejecución de obra, o de 17.999,99 euros en el supuesto de suministro de bienes de equipo o prestación de servicios por empresas de consultoría o asistencia técnica, el solicitante de la ayuda deberá aportar también justificación de haber solicitado como mínimo tres ofertas de diferentes proveedores -sin vinculación entre ellos- salvo que por las especiales características de los gastos subvencionables no exista en el mercado suficiente número de entidades que lo suministren o presten, y así se haga constar en un informe firmado por el representante legal que deberá contener al menos:

– Cuáles fueron las características de los gastos que hicieron imposible la localización de un mínimo de tres ofertas.

– Una explicación de cómo se realizó la búsqueda de proveedores.

Este informe no será admitido como justificante de la no presentación de 3 ofertas si su argumento se basa en:

– Las características del proveedor (por ejemplo: proveedor habitual, o suministrador único sin que en este caso se aporten más datos que lo acrediten).

– Las características genéricas del bien o servicio (por ejemplo: carácter tecnológico del servicio).

– Las características genéricas de la empresa o entidad beneficiaria (por ejemplo: política de compras implantada y aprobada por la dirección, etc.).

Asimismo deberán acompañar un anexo al informe que documente cómo se ha realizado la búsqueda de proveedores del bien o servicio.

La selecció de les ofertes haurà de realitzar-se entre empreses de les quals almenys dos no siguin empreses associades al beneficiari i membres de la seua Junta Directiva o Consell d'Administració, ni tinguen drets de vot superiors al 50 %. La petició d'ofertes procurarà documentar-se de forma escrita, i en tot cas serà necessari que vagen firmades i segellades per les respectives empreses ofertants, i consignades les seues dades identificatives. L'elecció entre les ofertes presentades haurà de recaure en la més econòmica, i es justificarà en un informe l'elecció en un altre sentit.

Les tres ofertes hauran d'haver-se sol·licitat amb caràcter previ a la contractació del compromís per a la prestació del servici o l'entrega del bé. Únicament quedaran excloses del compliment d'este requisit aquelles entitats locals que liciten l'actuació subvencionada pel procediment obert d'acord amb el Reial Decret Legislatiu 3/2011, de 14 de novembre, pel qual s'aprova el text refós de la Llei de Contractes del Sector Públic.

6.3.4. Estat de comptes financers de l'últim exercici tancat, segons model disponible en l'adreça d'Internet de l'IVACE <<http://www.ivace.es>>, Documentació annexa, a què es referix l'article 6.3.1 acompanyat d'una còpia dels comptes oficials presentats en el Registre Mercantil de l'exercici tancat.

6.3.5. Documentació relativa a la personalitat jurídica del sol·licitant:

a) Quan siga una societat la inscripció en el Registre Mercantil de la qual siga obligatòria, l'IVACE obtindrà la informació relativa a la personalitat jurídica de l'empresa sol·licitant, si bé podrà requerir directament a esta la presentació d'algun document concret.

b) En el cas d'empreses sol·licitants la inscripció en el Registre Mercantil de les quals no siga obligatòria, s'haurà d'aportar fotocòpia dels documents següents:

– Contracte o acta de constitució i estatuts vigents.  
– Poder de representació del firmant de la sol·licitud, o document equivalent segons les prescripcions legals.

c) Còpia de la targeta d'identificació fiscal del sol·licitant.

d) Còpia de l'últim rebut de pagament de l'impost sobre activitats econòmiques (IAE). Si el sol·licitant està exempt del pagament de l'IAE haurà d'aportar còpia de la declaració censal d'alta (model 036 de l'Agència Tributària), així com una declaració responsable amb indicació expressa del motiu de l'exempció, d'acord amb la legislació vigent. Finalment, si el sol·licitant realitza una activitat no subjecta a l'alta en l'IAE haurà d'aportar una declaració responsable de la dita situació, d'acord amb la legislació vigent.

e) Còpia d'un extracte o certificat bancari que justifique la titularitat del compte corrent per al cobrament del préstec i, si és el cas, de l'ajuda. La titularitat del compte haurà de correspondre al sol·licitant.

f) Els sol·licitants d'estes ajudes hauran de presentar declaració responsable (implementada en l'apartat destinat per a això en la sol·licitud) de no estar incursos en cap de les prohibicions de l'article 13 de la Llei 38/2003, de 17 de novembre, General de Subvencions, per a poder obtenir la condició de beneficiaris de subvencions.

g) Ubicació exacta del projecte, i indicar les coordenades UTM de la instal·lació.

h) En el cas d'empreses de servicis energètics (ESE) a més dels documents indicats anteriorment s'haurà de presentar la còpia del contracte firmat pel client final (usuari final de l'energia) i per l'ESE. El contracte haurà de reflectir el període de duració, i el detall del càlcul de preu de l'energia o de prestació del servici. Quan el contracte es realitze amb una entitat pública, s'haurà de presentar un certificat del secretari i/o interventor de l'entitat pública, segons siga procedent, en el qual s'indique que el procediment de contractació utilitzat ha respectat la normativa vigent, farà referència a la norma aplicada, al procediment utilitzat, a la justificació d'este, a les dades relatives a la publicació, si és el cas, i al número/codi de l'expedient de contractació.

Junt amb el contracte s'haurà d'aportar el pla de viabilitat tècnica, econòmica i financera del projecte, amb indicació expressa del quadre de preu de les prestacions, forma de pagament i modalitat de determinació de preus del servici energètic, revisió d'estos, compte d'explotació prevista, relació i programació de les inversions, memòria tècnica relativa a l'organització prevista per al desenvolupament dels servicis, estudi energètic amb els estalvis previstos o la producció d'energies renovables i, si és el cas, possibles condicions per a la seua execució.

La selecció de las ofertas deberá realizarse entre empresas de las que al menos dos de ellas no sean empresas asociadas al beneficiario y miembros de su Junta Directiva o Consejo de Administración, ni ostenten derechos de voto superiores al 50 %. La petición de ofertas procurará documentarse de forma escrita, y en todo caso será necesario que vayan firmadas y selladas por las respectivas empresas ofertantes, consignándose sus datos identificativos. La elección entre las ofertas presentadas deberá recaer en la más económica, justificando en un informe la elección en otro sentido.

Las tres ofertas deberán haberse solicitado con carácter previo a la contratación del compromiso para la prestación del servicio o la entrega del bien. Únicamente quedarán excluidas del cumplimiento de este requisito aquellas entidades locales que liciten la actuación subvencionada por el procedimiento abierto de acuerdo con el Real Decreto Legislativo 3/2011, de 14 de noviembre, por el que se aprueba el texto refundido de la ley de Contratos del Sector Público.

6.3.4. Estado de cuentas financieras del último ejercicio cerrado, según modelo disponible en la dirección de Internet del IVACE <<http://www.ivace.es>>, «Documentación anexa», a la que se refiere el artículo 6.3.1 acompañado de una copia de las cuentas oficiales presentadas en el Registro Mercantil del ejercicio cerrado.

6.3.5. Documentación relativa a la personalidad jurídica del solicitante:

a) Cuando sea una sociedad cuya inscripción en el Registro Mercantil sea obligatoria, el IVACE obtendrá la información relativa a la personalidad jurídica de la empresa solicitante, si bien podrá requerir directamente a la misma la presentación de algún documento concreto.

b) En el caso de empresas solicitantes cuya inscripción en el Registro Mercantil no sea obligatoria, se deberá aportar fotocopia de los siguientes documentos:

– Contrato o acta de constitución y estatutos vigentes.  
– Poder de representación del firmante de la solicitud, o documento equivalente según las prescripciones legales.

c) Copia de la tarjeta de identificación fiscal del solicitante.

d) Copia del último recibo de pago del impuesto sobre actividades económicas (IAE). Si el solicitante se encuentra exento del pago del IAE deberá aportar copia de la declaración censal de alta (modelo 036 de la Agencia Tributaria), así como una declaración responsable con indicación expresa del motivo de la exención, de acuerdo con la legislación vigente. Por último, si el solicitante realiza una actividad no sujeta al alta en el IAE deberá aportar una declaración responsable de dicha situación, de acuerdo con la legislación vigente.

e) Copia de un extracto o certificado bancario que justifique la titularidad de la cuenta corriente para el cobro del préstamo y en su caso de la ayuda. La titularidad de la cuenta deberá corresponder al solicitante.

f) Los solicitantes de estas ayudas deberán presentar declaración responsable (implementada en el apartado destinado para ello en la propia solicitud) de no estar incursos en ninguna de las prohibiciones del artículo 13 de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones, para poder obtener la condición de beneficiarios de subvenciones.

g) Ubicación exacta del proyecto, indicando las coordenadas UTM de la instalación.

h) En el caso de Empresas de Servicios Energéticos (ESE) además de los documentos indicados anteriormente se deberá presentar la copia del contrato firmado por el cliente final (usuario final de la energía) y por la ESE. El contrato deberá reflejar período de duración, y detalle del cálculo de precio de la energía o de prestación del servicio. Cuando el contrato se realice con una entidad pública, se deberá presentar un certificado del secretario y/o interventor de la entidad pública, según proceda, en el que se indique que el procedimiento de contratación utilizado ha respetado la normativa vigente, haciendo referencia a la norma aplicada, el procedimiento utilizado, la justificación del mismo, los datos relativos a la publicación, en su caso, y el número/código del expediente de contratación.

Junto con el contrato se deberá aportar el plan de viabilidad técnica, económica y financiera del proyecto, con indicación expresa del cuadro de precio de las prestaciones, forma de pago y modalidad de determinación de precios del servicio energético, revisión de estos, cuenta de explotación prevista, relación y programación de las inversiones, memoria técnica relativa a la organización prevista para el desarrollo de los servicios, estudio energético con los ahorros previstos o la producción de energías renovables y, en su caso, posibles condiciones para su ejecución.

En el cas d'un contracte de servicis energètics subscrit amb l'administració autonòmica i/o local, el dit contracte haurà d'incloure, així mateix, un acord en què es faculte l'empresa contractada per a realitzar les inversions o actuacions objecte de subvenció que siguen de competència de l'administració autonòmica i/o local, i especificar les prestacions a què s'obliga l'empresa de servicis energètics, l'entitat a què correspon la titularitat de béns objecte del contracte durant la vigència d'este, i qualsevol altra informació adicional que siga exigida per la normativa reguladora dels servicis energètics.

i) Declaració responsable (implementada en l'apartat destinat per a això en la sol·licitud) sobre el compliment de la normativa d'integració laboral de persones amb discapacitat o si és el cas, l'exempció de la dita obligació, en els termes establits en l'article 5 del Decret 279/2004, de 17 de desembre, del Consell de la Generalitat.

j) Qualsevol altra documentació que es detalle en l'annex segons els diferents programes i actuacions.

k) El sistema de control que l'IVACE aplicarà en relació amb les declaracions responsables presentades, serà per mostreig, d'acord amb el que estableix l'art. 6.4 del Decret 165/2010, de 8 d'octubre, del Consell.

#### 6.4. Lloc de presentació de sol·licituds

6.4.1. Tant la sol·licitud com la memòria es presentaran davant del Registre Telemàtic de la Generalitat, i este emetrà automàticament un resguard acreditatiu de la presentació, que podrà ser arxivat o imprès per l'empresa interessada, en els termes que preveu el Decret 18/2004, de 13 de febrer, del Consell de la Generalitat, de creació del Registre Telemàtic de la Generalitat i Regulació de les Notificacions Telemàtiques de la Generalitat. Una vegada omplit el formulari de sol·licitud des del tràmit telemàtic, s'haurà d'annexar la memòria tècnica del projecte en format electrònic.

6.4.2. Ja que la sol·licitud ha de tramitar-se necessàriament via telemàtica, només s'admetrà la presentació davant del Registre Telemàtic i sempre que estiga firmada electrònicament per mitjà d'una firma electrònica avançada basada en un certificat reconegut segons el que disposa el Decret 18/2004, de 13 de febrer, del Consell de la Generalitat, de creació del Registre Telemàtic de la Generalitat i Regulació de les Notificacions Telemàtiques de la Generalitat, i expedit per la Generalitat o per qualsevol altre prestador de servicis de certificació amb què la Generalitat haja firmat l'oportú conveni, que poden consultar-se en la pàgina web <[http://www.pki.gva.es/puntreg\\_c.htm](http://www.pki.gva.es/puntreg_c.htm)>.

6.4.3. En el cas que per qualsevol circumstància una mateixa empresa presentara diferents sol·licituds a un mateix programa, es considerarà vàlida l'última registrada en termini, excepte en el cas del programa FESE en el qual un mateix sol·licitant podrà realitzar diverses sol·licituds per a projectes diferents.

6.4.4. D'acord amb el que disposa el Decret 18/2004, de 13 de febrer, del Consell de la Generalitat, de creació del Registre Telemàtic de la Generalitat i la Regulació de les Notificacions Telemàtiques de la Generalitat, s'incorpora el procediment arrellegat en esta resolució a l'annex del dit decret, com a procediment susceptible de tramitació a través del Registre Telemàtic de la Generalitat.

6.5. La presentació de la sol·licitud comporta l'autorització a l'IVACE –excepte manifestació en contra per l'empresa sol·licitant– per a demanar els certificats a emetre per l'Agència Estatal de l'Administració Tributària, per la Unitat Recaptadora de la Hisenda Pública Valenciana i per la Tresoreria General de la Seguretat Social, en els quals s'acredite que l'empresa sol·licitant està al corrent en les seues obligacions amb les dites administracions. En qualsevol cas l'IVACE podrà requerir directament a l'empresa sol·licitant si la informació obtinguda presentara alguna incidència.

6.6. Si la sol·licitud aportada fóra incompleta o presentara errors esmenables es requerirà la persona interessada perquè en el termini de 10 dies hàbils esmene la falta o acompanye els documents preceptius, amb advertència que si així no ho fera es considerarà que ha desistit de la seua sol·licitud.

6.7. Els requeriments a què es fa referència en este article, així com qualsevol altre que poguera realitzar-se per l'IVACE, s'efectuaran via telemàtica, si bé podran efectuar-se per correu ordinari, per fax o per correu electrònic, sense perjudici del que estableix l'article 28 de la Llei 11/2007, de 22 de juny, d'Accés Electrònic dels Ciutadans als Servicis Públics.

En el caso de un contrato de servicios energéticos suscrito con la administración autonómica y/o local, dicho contrato deberá incluir, asimismo, un acuerdo en el que se faculte a la empresa contratada para realizar las inversiones o actuaciones objeto de subvención que sean de competencia de la administración autonómica y/o local, y especificar las prestaciones a que se obliga la empresa de servicios energéticos, la entidad a la que corresponde la titularidad de bienes objeto del contrato durante la vigencia del mismo, y cualquier otra información adicional que sea exigida por la normativa reguladora de los servicios energéticos.

i) Declaración responsable (implementada en el apartado destinado para ello en la propia solicitud) sobre el cumplimiento de la normativa de integración laboral de personas con discapacidad o en su caso, la exención de dicha obligación, en los términos establecidos en el artículo 5 del Decreto 279/2004, de 17 de diciembre, del Consell de la Generalitat.

j) Cualquier otra documentación que se detalle en el anexo según los diferentes programas y actuaciones.

k) El sistema de control que el IVACE aplicará en relación a las declaraciones responsables presentadas, será por muestreo, de acuerdo a lo establecido en el art. 6.4 del Decreto 165/2010, de 8 de octubre del Consell.

#### 6.4. Lugar de presentación de solicitudes

6.4.1. Tanto la solicitud como la memoria se presentarán ante el Registro Telemático de la Generalitat, y este emitirá automáticamente un resguardo acreditativo de su presentación, que podrá ser archivado o impreso por la empresa interesada, en los términos previstos en el Decreto 18/2004, de 13 de febrero, del Consell de la Generalitat, de creación del Registro Telemático de la Generalitat y regulación de las notificaciones telemáticas de la Generalitat. Una vez cumplimentado el formulario de solicitud desde el trámite telemático, se deberá anexar la memoria técnica del proyecto en formato electrónico.

6.4.2. Puesto que la solicitud debe tramitarse necesariamente vía telemática, solo se admitirá la presentación ante el Registro Telemático y siempre que esté firmada electrónicamente mediante una firma electrónica avanzada basada en un certificado reconocido según lo dispuesto en el Decreto 18/2004, de 13 de febrero, del Consell de la Generalitat, de creación del Registro Telemático de la Generalitat y regulación de las notificaciones telemáticas de la Generalitat, y expedido por la Generalitat o por cualquier otro prestador de servicios de certificación con el que la Generalitat haya firmado el oportuno convenio, que pueden consultarse en la página Web <[http://www.pki.gva.es/puntreg\\_c.htm](http://www.pki.gva.es/puntreg_c.htm)>.

6.4.3. En el caso de que por cualquier circunstancia una misma empresa presentara diferentes solicitudes a un mismo programa, se considerará válida la última registrada en plazo, excepto en el caso del programa FESE en el que un mismo solicitante podrá realizar varias solicitudes para proyectos diferentes.

6.4.4. De acuerdo con lo dispuesto en el Decreto 18/2004, de 13 de febrero, del Consell de la Generalitat, de creación del Registro Telemático de la Generalitat y la regulación de las notificaciones telemáticas de la Generalitat, se incorpora el procedimiento recogido en esta resolución al anexo de dicho decreto, como procedimiento susceptible de tramitación a través del Registro Telemático de la Generalitat.

6.5. La presentación de la solicitud conlleva la autorización al IVACE -salvo manifestación en contrario por la empresa solicitante- para recabar los certificados a emitir por la Agencia Estatal de la Administración Tributaria, por la Unidad recaudadora de la Hacienda Pública Valenciana y por la Tesorería General de la Seguridad Social, en los que se acredite que la empresa solicitante se encuentra al corriente en sus obligaciones con dichas administraciones. En cualquier caso el IVACE podrá requerir directamente a la empresa solicitante si la información obtenida presentase alguna incidencia.

6.6. Si la solicitud aportada fuera incompleta o presentara errores subsanables se requerirá al interesado para que en el plazo de 10 días hábiles subsane la falta o acompañe los documentos preceptivos, con advertencia de que si no lo hiciese se le tendrá por desistido de su solicitud.

6.7. Los requerimientos a los que se hace referencia en este artículo, así como cualquier otro que pudiera realizarse por el IVACE, se efectuarán vía telemática, si bien podrán efectuarse por correo ordinario, por fax o por correo electrónico, sin perjuicio de lo establecido en el artículo 28 de la Ley 11/2007, de 22 de junio, de Acceso Electrónico de los Ciudadanos a los Servicios Públicos.

6.8. Els requeriments, les notificacions, les comunicacions o la documentació dels procediments emesos per mitjà de firma electrònica avançada en l'àmbit de la Generalitat gaudiran de validesa i eficàcia, en els termes de l'article 45 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de Règim Jurídic de les Administracions Públiques i del Procediment Administratiu Comú. Les notificacions que es realitzen per mitjans electrònics s'entendran realitzades o rebutjades en els termes que s'assenyalen en la Llei 11/2007, de 22 de juny, d'Accés Electrònic dels Ciutadans als Serveis Públics, i en la resta de la legislació vigent.

6.9. L'aportació de documents en contestació als requeriments referenciats, haurà de realitzar a través del Registre Telemàtic en l'adreça d'Internet de l'IVACE, i seran aplicables els mateixos requisits sobre la utilització de firma electrònica avançada que els arrellegats en este article.

6.10. Així mateix, es podrà requerir del sol·licitant en qualsevol moment qualssevol altres dades, documents i informes complementaris que resulten necessaris per a la resolució de l'expedient.

6.11. Les sol·licituds hauran de presentar-se abans de l'inici del projecte, amb la qual cosa es garantix l'efecte incentivador de l'ajuda. Els sol·licitants podran executar els projectes una vegada presentada la sol·licitud i en el moment de presentar la documentació justificativa fer complir el requisit que les dates de facturació i pagament dels gastos subvencionables estiguen dins del període subvencionable, i mai anteriors a la data de la sol·licitud de l'ajuda.

#### *Article 7. Instrucció i avaluació de sol·licituds. Criteris d'avaluació*

7.1. L'òrgan instructor del procediment de concessió d'ajudes serà el Àrea d'Energia de l'IVACE.

7.2. L'instrument financer préstec bonificat-subvenció es concedirà sota el règim de concurrència competitiva, per mitjà d'una comparació de les sol·licituds presentades a les quals s'aplicaran els criteris de valoració fixats en este article i s'establirà una prelación segons la puntuació obtinguda i es respectaran els límits presupostaris disponibles.

7.3. L'òrgan instructor verificarà de cada sol·licitant i dels projectes presentats el compliment dels requisits exigits en la convocatòria, i en cas d'estar d'acord amb esta procedirà a l'anàlisi dels projectes i a l'aplicació dels criteris del programa.

En el cas que la present convocatòria obtinga finançament comunitari, a través del Programa Operatiu CV que siga aplicable per al període 2014-2020, es respectarà així mateix l'aplicació dels criteris de selecció del dit programa operatiu. Com a resultat de la seua actuació, l'òrgan instructor emetrà una preavaluació que serà elevada a la comissió a què es referix l'article següent.

7.4. Prèviament a l'aplicació dels criteris de valoració, i a fi de potenciar l'èxit dels objectius de la present convocatòria, l'IVACE podrà traslladar les sol·licituds a altres actuacions o convocatòries d'ajudes per la seua major idoneïtat, prèvia comunicació i acceptació de l'empresa sol·licitant.

7.5. Seran criteris d'avaluació els establits en l'annex per a cada tipus d'actuació.

#### *Article 8. Concessió de l'instrument financer préstec bonificat-subvenció*

Després dels actes d'instrucció i l'aplicació dels criteris de valoració, la preavaluació resultant serà sotmesa a una comissió composta pel personal de l'IVACE que s'indica a continuació:

– President: el director adjunt de l'IVACE (director general d'Energia)

– Vocals: dos representants de la Unitat d'IVACE Energia i un representant de l'Àrea de Suport de l'IVACE.

– Secretari: un tècnic de la Unitat d'IVACE Energia, sense vot.

La comissió adaptarà el seu funcionament al que establix la convocatòria i, de manera subsidiària, a les regles contingudes en el capítol II del títol II de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de Règim Jurídic de les Administracions Públiques i del Procediment Administratiu Comú.

Si bé la convocatòria fixa una puntuació mínima que hauran d'obtenir els projectes per a ser avaluats positivament, quan el nombre de sol·licituds que superen eixe llindar mínim no permeta concedir a totes

6.8. Los requerimientos, las notificaciones, las comunicaciones o la documentación de los procedimientos emitidos mediante firma electrónica avanzada en el ámbito de la Generalitat gozarán de validez y eficacia, en los términos del artículo 45 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común. Las notificaciones que se realicen por medios electrónicos se entenderán practicadas o rechazadas en los términos que se señalan en la Ley 11/2007, de 22 de junio, de Acceso Electrónico de los Ciudadanos a los Servicios Públicos, y en el resto de la legislación vigente.

6.9. La aportación de documentos en contestación a los requerimientos referenciados, deberá realizar a través del Registro Telemático en la dirección de Internet del IVACE, siendo aplicables los mismos requisitos sobre la utilización de firma electrónica avanzada que los recogidos en este artículo.

6.10. Asimismo, se podrá requerir del solicitante en cualquier momento cualesquiera otros datos, documentos e informes complementarios que resulten necesarios para la resolución del expediente.

6.11. Las solicitudes deberán presentarse antes del inicio del proyecto, con lo que se garantiza el efecto incentivador de la ayuda. Los solicitantes podrán ejecutar los proyectos una vez presentada la solicitud y en el momento de presentar la documentación justificativa dar cumplimiento al requisito de que las fechas de facturación y pago de los gastos subvencionables estén dentro del periodo subvencionable, y nunca anteriores a la fecha de la solicitud de la ayuda.

#### *Artículo 7. Instrucción y evaluación de solicitudes. Criterios de evaluación*

7.1. El órgano instructor del procedimiento de concesión de ayudas será el Área de Energía del IVACE.

7.2. El instrumento financiero préstamo bonificado-subvención se concederá bajo el régimen de concurrència competitiva, mediante una comparación de las solicitudes presentadas a las que se aplicarán los criterios de valoración fijados en este artículo y se establecerá una prelación según la puntuación obtenida respetando los límites presupuestarios disponibles.

7.3. El órgano instructor verificará de cada solicitante y de los proyectos presentados el cumplimiento de los requisitos exigidos en la convocatoria, y en caso de resultar conforme a esta procederá al análisis de los proyectos y a la aplicación de los criterios del programa.

En el caso de que la presente convocatoria obtenga financiación comunitaria, a través del Programa Operativo FEDER CV que resulte de aplicación para el periodo 2014-2020, se respetará asimismo la aplicación de los criterios de selección de dicho Programa Operativo. Como resultado de su actuación, el órgano instructor emitirá una preavaluación que será elevada a la Comisión a la que se refiere el artículo siguiente.

7.4. Prèviament a la aplicació de los criterios de valoración, y con el fin de potenciar el logro de los objetivos de la presente convocatoria, el IVACE podrá trasladar las solicitudes a otras actuaciones o convocatorias de ayudas por su mayor idoneidad, previa comunicación y aceptación de la empresa solicitante.

7.5. Serán criterios de evaluación los establecidos en el Anexo para cada tipo de actuación.

#### *Artículo 8. Concesión del instrumento financiero préstamo bonificado-subvención*

Tras los actos de instrucción y la aplicación de los criterios de valoración, la preavaluación resultante será sometida a una Comisión compuesta por el personal del IVACE que se indica a continuación:

Presidente: El director adjunto del IVACE (director general de Energía)

Vocales: Dos representantes de la Unidad IVACE-Energía y un representante del Área de Soporte del IVACE.

Secretario: Un técnico de la Unidad de IVACE Energía, sin voto.

La Comisión adaptará su funcionamiento a lo establecido en la convocatoria y, de manera subsidiaria, a las reglas contenidas en el capítulo II del título II de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Si bien la convocatoria fija una puntuación mínima que deberán obtener los proyectos para ser evaluados positivamente, cuando el número de solicitudes que superen ese umbral mínimo no permita

estes el 100 % del préstec, al no existir prou pressupost, la comissió podrà:

- mantindre el 100 % d'import del préstec, ajustant per a això la nota de tall a l'alça, de manera que s'equilibre el pressupost disponible amb l'import total de les sol·licituds que han superat el llindar mínim, o bé,
- reduir el percentatge d'import del préstec en la quantia que estime adequat a fi d'arribar a un nombre més gran de beneficiaris.

La comissió optarà per una o altra mesura valorant el màxim efecte de l'instrument financer combinat préstec bonificat-subvenció.

En els casos de sol·licituds amb igualtat de puntuació, es tindrà en compte, als efectes de resoldre l'empat, la puntuació obtinguda criteri a criteri, seguint un orde decreixent, començant pel primer fins que es produïska el desempat.

De les reunions de la comissió s'eleva a l'acta –amb la proposta d'adjudicació en esta continguda– al president de l'IVACE.

Vista la proposta continguda en l'acta de la comissió, el president de l'IVACE resoldrà sobre l'adjudicació de l'instrument financer combinat préstec bonificat-subvenció, i fixarà expressament la quantia, i incorporarà, si és el cas, les condicions i obligacions a què haja de subjectar-se l'empresa beneficiària.

La resolució del president de l'IVACE posarà fi a la via administrativa i el seu contingut serà notificat de forma individualitzada a cada interessat de forma telemàtica. Les subvencions concedides seran publicades en el *Diari Oficial de la Comunitat Valenciana* (DOCV) amb l'expressió del programa i del crèdit pressupostari a què s'imputen, l'empresa beneficiària, la subvenció concedida i la finalitat o les finalitats de la subvenció. Així mateix les empreses beneficiàries seran incloses en una relació de beneficiaris de fons estructurals en compliment de la normativa sobre publicitat dels dits fons en el cas que la convocatòria tinguera finançament comunitari.

La resolució de concessió podrà incloure una relació ordenada de totes les sol·licituds que no hagen sigut estimades per sobrepassar-se la quantia màxima del crèdit fixat en la convocatòria, amb indicació de la puntuació obtinguda per cada una d'estes perquè en cas d'augment per generació pressupostària o el lliurament de crèdit, puguen ser ateses per orde de puntuació.

#### *Article 9. Desemborsament del préstec al beneficiari*

Una vegada comunicada al beneficiari la resolució de concessió, perquè pugua fer-se efectiu el desemborsament del préstec serà necessària la presentació de la garantia que pot realitzar-se en metàl·lic o en forma d'aval financer, prestat per entitats de crèdit o per societats de garantia recíproca que haurà de cobrir tant l'import del préstec avalat com qualsevol gasto derivat de l'incumpliment de l'obligació de reemborsament i haurà de constituir-se en la Tresoreria dels Servicis Territorials de la Conselleria d'Hisenda i Administració Pública. L'aval serà del 70 % de l'import del préstec i haurà de presentar-se abans de la data límit indicada en la comunicació de concessió de l'ajuda.

Una vegada validat l'import i contingut de l'aval, l'IVACE, o una altra entitat com a entitat col·laboradora, formalitzarà un document específic de condicions que comunicarà al beneficiari i realitzarà el desemborsament del préstec al compte corrent que este haja indicat. En el document emés el beneficiari acceptarà les condicions del préstec, inclòs el pla de venciments en el cas que varie respecte als terminis indicats en l'article 5.2, i queda l'empresa obligada a l'execució del projecte presentat en els terminis que s'indiquen a continuació:

Termini d'execució del projecte: fins al 31 de desembre de 2014.

Termini de justificació de l'execució del projecte: fins al 27 de febrer de 2015. L'acreditació davant de l'IVACE de l'execució del projecte es realitzarà d'acord amb les condicions establides en l'article 11. *Obligacions de les empreses beneficiàries.*

#### *Article 10. Amortització del préstec i cobrament de la subvenció a fons perdut*

El beneficiari iniciarà l'amortització del préstec en els terminis i les condicions acceptades i segons el que disposa l'article 5.2. «Característiques del préstec».

conceder a todas ellas el 100 % del préstamo, al no existir suficiente presupuesto, la Comisión podrá:

- mantener el 100 % de importe del préstamo, ajustando para ello la nota de corte al alza, de modo que se equilibre el presupuesto disponible con el importe total de las solicitudes que han superado el umbral mínimo, o bien,
- reducir el porcentaje de importe del préstamo en la cuantía que estime adecuado con el fin de llegar a un mayor número de beneficiarios.

La Comisión optará por una u otra medida valorando el máximo efecto del instrumento financiero combinado préstamo bonificado-subvención.

En los casos de solicitudes con igualdad de puntuación, se tendrá en cuenta, a efectos de resolver el empate, la puntuación obtenida criterio a criterio, siguiendo un orden decreciente, empezando por el primero hasta que se produzca el desempate.

De las reuniones de la Comisión se elevará el acta –con la propuesta de adjudicación en ella contenida– al presidente del IVACE.

Vista la propuesta contenida en el acta de la Comisión, el presidente del IVACE resolverá sobre la adjudicación del instrumento financiero combinado préstamo bonificado-subvención, fijando expresamente la cuantía, e incorporando, en su caso, las condiciones y obligaciones a que deba sujetarse la empresa beneficiaria.

La resolución del presidente del IVACE pondrá fin a la vía administrativa y su contenido será notificado de forma individualizada a cada interesado de forma telemática. Las subvenciones concedidas serán publicadas en el *Diari Oficial de la Comunitat Valenciana* (DOCV) con expresión del Programa y crédito presupuestario al que se imputen, empresa beneficiaria, subvención concedida y finalidad o finalidades de la subvención. Asimismo las empresas beneficiarias serán incluidas en una relación de beneficiarios de Fondos Estructurales en cumplimiento de la normativa sobre publicidad de dichos fondos en caso de que la convocatoria contara con financiación comunitaria.

La resolución de concesión podrá incluir una relación ordenada de todas las solicitudes que no hayan sido estimadas por rebasarse la cuantía máxima del crédito fijado en la convocatoria, con indicación de la puntuación obtenida por cada una de ellas para que en caso de aumento por generación presupuestaria o liberación de crédito, puedan ser atendidas por orden de puntuación.

#### *Artículo 9. Desembolso del préstamo al beneficiario*

Una vez comunicada al beneficiario la resolución de concesión, para que pueda hacerse efectivo el desembolso del préstamo será necesaria la presentación de la garantía que puede realizarse en metálico o en forma de aval financiero, prestado por entidades de crédito o por Sociedades de Garantía Recíproca que deberá cubrir tanto el importe del préstamo avalado como cualquier gasto derivado del incumplimiento de la obligación de reembolso y deberá constituirse en la Tesorería de los servicios territoriales de la Conselleria de Hacienda y Administración Pública. El aval será del 70 % del importe del préstamo y deberá presentarse antes de la fecha límite indicada en la comunicación de concesión de la ayuda.

Una vez validado el importe y contenido del aval, el IVACE, u otra entidad como entidad colaboradora, formalizará un documento específico de condiciones que comunicará al beneficiario y realizará el desembolso del préstamo a la cuenta corriente que este haya indicado. En el documento emitido el beneficiario aceptará las condiciones del préstamo, incluido el plan de vencimientos en caso de que varie respecto a los plazos indicados en el artículo 5.2, quedando la empresa obligada a la ejecución del proyecto presentado en los plazos que se indican a continuación:

Plazo de ejecución del proyecto: hasta el 31 de diciembre de 2014.

Plazo de justificación de la ejecución del proyecto: hasta el 27 de febrero de 2015. La acreditación ante el IVACE de la ejecución del proyecto se realizará de acuerdo con las condiciones establecidas en el artículo 11. *Obligaciones de las empresas beneficiarias.*

#### *Artículo 10. Amortización del préstamo y cobro de la subvención a fondo perdido*

El beneficiario iniciará la amortización del préstamo en los plazos y condiciones aceptadas y según lo dispuesto en el artículo 5.2. «Características del préstamo».



El pagament de la subvenció a fons perdut s'efectuarà una vegada l'empresa beneficiària haja tornat les quantitats i en els terminis compromesos en l'escrit d'acceptació del préstec o en les seues possibles modificacions posteriors.

En tot cas, l'empresa beneficiària podrà sol·licitar la cancel·lació anticipada del préstec.

La cancel·lació anticipada per incompliment de les condicions estipulades en el document d'acceptació de condicions del préstec, deixarà sense efecte totalment o parcialment la resolució de concessió de la part de subvenció a fons perdut. Així mateix l'incompliment de les condicions de devolució del préstec generarà l'obligació de tornar les quantitats indegudament rebudes i meritarà l'interés de demora previst en la Llei General de Subvencions des del moment del desemborsament del préstec.

#### *Article 11. Obligacions dels beneficiaris*

##### *a) Execució i acreditació del projecte:*

a.1) El beneficiari haurà de realitzar el projecte objecte de subvenció en la forma descrita en la memòria presentada junt amb la sol·licitud normalitzada, i de manera que es complisca la finalitat de l'instrument financer, i respectar les inversions elegibles i els costos subvencionables indicats en la notificació de concessió i pels imports que en esta s'especifiquen. Així mateix, haurà d'acreditar la seua realització en la forma fixada en la notificació de l'ajuda i en el manual d'instruccions de justificació d'ajudes que serà publicat en la pàgina web, i l'execució del projecte haurà de respectar en tot cas el calendari marcat en la memòria inicial o en les reformulacions posteriors.

Qualsevol modificació del projecte haurà de tindre l'aprovació prèvia de l'IVACE, sol·licitada i justificada per escrit fins a dos mesos naturals abans de la finalització del termini de justificació dels gastos del projecte, i no podrà suposar en cap cas una alteració del contingut essencial del projecte o d'algun dels aspectes que van ser tinguts en compte per a la seua valoració. Podran validar-se, sense necessitat d'autorització prèvia, aquelles modificacions que suposen una variació en els imports objectes de suport per concepte de gasto inferior o igual al 20 % de la quantitat a justificar dels dits conceptes, o no afecten qüestions fonamentals, sempre que es justifique adequadament en la memòria resum d'actuació justificativa indicada en l'apartat a.3 del present article perquè, a criteri del tècnic de l'IVACE que verifica la justificació de l'ajuda, pugua admetre's.

a.2) Quant al període subvencionable de gastos només seran tinguts en consideració els compresos a partir de la data de presentació de la sol·licitud i la data límit de 31 de desembre de 2014.

a.3) En la justificació del gasto podran acceptar-se, a criteri del personal tècnic de l'IVACE, desviacions entre les diferents partides que formen part de la inversió elegible, de manera que la disminució d'uns es compense amb l'excés en altres, si bé únicament en les circumstàncies següents:

– En els costos amb justificació superior al 80 % del que preveu la notificació, la disminució de gasto es podrà compensar fins a arribar al 100 % amb els excessos provinents d'altres partides elegibles en què s'haja justificat per damunt del que preveu.

– Únicament el 20 % d'excés d'un cost podrà aplicar-se a compensar la menor justificació en altres.

– Els costos el gasto justificat dels quals siga inferior al 80 % del que preveu la notificació d'ajuda, no admetran compensació.

– En tot cas, després d'aplicades les possibles compensacions, cap cost quedarà amb una subvenció assignada superior a la indicada en la notificació d'ajuda.

– La compensació entre costos no alterarà en cap cas la naturalesa del projecte.

Qualsevol altre plantejament en la justificació dels costos aprovats del projecte requerirà l'autorització prèvia i expressa de l'IVACE.

b) Presentació de justificants de gasto i pagament i una altra documentació requerida en el *Manual d'instruccions de justificació d'ajudes*, aprovat per resolució del director adjunt de l'IVACE (director general d'Energia).

b.1.) Amb data límit de 27 de febrer de 2015 o data posterior que puguera establir-se, el beneficiari haurà de presentar davant de l'IVACE els justificants de gasto i pagament i la documentació requerida en el *Manual d'instruccions de justificació d'ajudes*.

El pago de la subvención a fondo perdido se efectuará una vez la empresa beneficiaria haya devuelto las cantidades y en los plazos comprometidos en el escrito de aceptación del préstamo o en sus posibles modificaciones posteriores.

En cualquier caso, la empresa beneficiaria podrá solicitar la cancelación anticipada del préstamo.

La cancelación anticipada por incumplimiento de las condiciones estipuladas en el documento de aceptación de condiciones del préstamo, dejará sin efecto total o parcialmente la resolución de concesión de la parte de subvención a fondo perdido. Asimismo el incumplimiento de las condiciones de devolución del préstamo generará la obligación de devolver las cantidades indebidamente recibidas y devengará el interés de demora previsto en la Ley General de Subvenciones desde el momento del desembolso del préstamo.

#### *Artículo 11. Obligaciones de los beneficiarios*

##### *a) Ejecución y acreditación del proyecto:*

a.1) El beneficiario deberá realizar el proyecto objeto de subvención en la forma descrita en la memoria presentada junto a la solicitud normalizada, y de manera que se cumpla la finalidad del instrumento financiero, respetando las inversiones elegibles y los costes subvencionables indicados en la notificación de concesión y por los importes que en ella se especifican. Asimismo, deberá acreditar su realización en la forma fijada en la notificación de la ayuda y en el manual de instrucciones de justificación de ayudas que será publicado en la página web, y la ejecución del proyecto deberá respetar en todo caso el calendario marcado en la memoria inicial o en sus reformulaciones posteriores.

Cualquier modificación del proyecto deberá contar con la aprobación previa del IVACE, solicitada y justificada por escrito hasta dos meses naturales antes de la finalización del plazo de justificación de los gastos del proyecto, y no podrá suponer en ningún caso una alteración del contenido esencial del proyecto o de alguno de los aspectos que fueron tenidos en cuenta para su valoración. Podrán validarse, sin necesidad de autorización previa, aquellas modificaciones que supongan una variación en los importes apoyados por concepto de gasto inferior o igual al 20 % de la cantidad a justificar de dichos conceptos, o no afecten a cuestiones fundamentales, siempre que se justifique adecuadamente en la memoria resumen de actuación justificativa indicada en el apartado a.3 del presente artículo para que, a criterio del técnico del IVACE que verifica la justificación de la ayuda, pueda admitirse.

a.2) En cuanto al periodo subvencionable de gastos solo serán tenidos en consideración los comprendidos a partir de la fecha de presentación de la solicitud y la fecha límite de 31 de diciembre de 2014.

a.3) En la justificación del gasto podrán aceptarse, a criterio del personal técnico del IVACE, desviaciones entre los diferentes partidas que forman parte de la inversión elegible, de forma que la disminución de unos se compense con el exceso en otros, si bien únicamente en las siguientes circunstancias:

– En los costes con justificación superior al 80 % de lo previsto en la notificación, la disminución de gasto se podrá compensar hasta alcanzar el 100 % con los excesos provenientes de otras partidas elegibles en los que se haya justificado por encima de lo previsto.

– Únicamente el 20 % de exceso de un coste podrá aplicarse a compensar la menor justificación en otros.

– Los costes cuyo gasto justificado sea inferior al 80 % de lo previsto en la notificación de ayuda, no admitirán compensación.

– En cualquier caso, después de aplicadas las posibles compensaciones, ningún coste quedará con una subvención asignada superior a la indicada en la notificación de ayuda.

– La compensación entre costes no alterarà en ningún caso la naturaleza del proyecto.

Cualquier otro planteamiento en la justificación de los costes aprobados del proyecto requerirá la autorización previa y expresa del IVACE.

b) Presentación de justificantes de gasto y pago y otra documentación requerida en el *Manual de instrucciones de justificación de ayudas*, aprobado por resolución del director adjunto del IVACE (director general de Energía).

b.1) Con fecha límite de 27 de febrero de 2015 o fecha posterior que pudiera establecerse, el beneficiario deberá presentar ante el IVACE los justificantes de gasto y pago y la documentación requerida en el *Manual de instrucciones de justificación de ayudas*.

b.2.) Els pagaments només s'admetran si estan realitzats a través d'entitat financera, i la seua justificació es realitzarà per mitjà de la presentació de còpia de l'extracte bancari que acredite l'eixida efectiva dels fons junt amb còpia de la transferència o del xec nominatiu. Queden exclosos els pagaments realitzats en efectiu o per caixa.

b.3.) En el cas que l'orde de transferència i/o l'apunt de l'extracte bancari siguen globals i per tant estiguen referits a diversos justificants de gasto, relacionats o no amb el projecte, serà necessari acompanyar una relació d'estos degudament detallada en la qual apareguen el destinatari, la identificació del justificant del gasto (el número de la factura o el concepte d'esta) i l'import pagat.

b.4.) L'empresa beneficiària haurà d'aportar com a mínim un 60 % de justificants de gasto del projecte pagats. La presentació d'un percentatge menor donarà lloc a la revocació de l'instrument financer préstec bonificat-subvenció i al reintegrament de les quantitats percebudes i els interessos de demora des de la seua percepció, llevat que tècnicament puga considerar-se que encara així el projecte ha sigut efectivament desenrotllat i no es declare la revocació sinó la minoració.

b.5.) El *Manual d'instruccions de justificació d'ajudes* podrà exigir que s'acompanyen d'un informe d'auditor o empresa inscrita en el ROAC (Registre Oficial d'Auditors de Comptes), d'acord amb l'Orde EHA/1434/2007, de 17 de maig, per la qual s'aprova la norma d'actuació dels treballs de revisió de comptes justificatius de subvencions en l'àmbit del sector públic estatal (BOE 125, 25.05.2007).

b.6.) Documentació acreditativa del compliment de les condicions i obligacions específiques en el *Manual d'instruccions de justificació d'ajudes*.

c) Devolució del préstec:

El beneficiari haurà de subjectar-se als terminis i a les condicions de devolució del préstec en l'article 5.2 d'esta resolució i en l'escrit d'acceptació de condicions subscrit prèviament al seu desemborsament.

d) Altres obligacions:

d.1) Inserir en el material divulgatiu relacionat amb la difusió del projecte el logotip d'IVACE disponible en <<http://www.ivace.es>>.

d.2) Complir les seues obligacions fiscals i amb la Seguretat Social de manera que quede acreditada esta circumstància en el moment previ a l'atorgament de l'ajuda i al del reconeixement de l'obligació per IVACE, en els termes establits en la normativa vigent en la matèria.

d.3) En el cas que la present convocatòria obtinga finançament comunitari, conservar durant un període de 15 anys –i en tot cas durant el termini que establezca el Programa Operatiu FEDER de la Comunitat Valenciana per al període 2014-2020– els originals dels documents justificatius de la realització del projecte subvencionat, i els relacionats amb els gastos i pagaments. Si no obté finançament comunitari, el termini de conservació a què es referix este apartat s'establix en 10 anys, i mentre puguen ser objecte de verificació i control en tot cas.

d.4) Disposar de llibres comptables i registres diligenciats i la resta de documents degudament auditats en els termes exigits per la legislació mercantil, així com els estats comptables. En el cas d'obtindre finançament comunitari, en l'execució de les operacions s'haurà de mantindre a més un sistema de comptabilitat separat o un codi comptable adequat en relació amb totes les transaccions relacionades amb l'operació, sense perjudi de les normes de comptabilitat nacional. En este sentit hauran d'indicar en la relació de gastos i pagaments del compte justificatiu el subcompte comptable d'imputació del gasto/inversió i del pagament, així com la data de registre i número d'assentament en el llibre diari i l'import registrat en l'assentament, llevat que les empreses beneficiàries ja disposen d'un sistema de comptabilitat separada que permeta apreciar la traçabilitat ací referida.

d.5) Actualitzar qualsevol documentació presentada que haguera patit alguna modificació.

d.6) Respondre de la veracitat dels documents aportats i en general de la informació facilitada.

d.7) Facilitar a l'IVACE la informació relativa a indicadors financers, de producció i resultats, que permeten mesurar l'avanç davant de la situació de partida descrita per l'empresa beneficiària en la memòria del projecte com a conseqüència de l'execució d'este.

d.8) Comunicar a l'IVACE altres ajudes públiques o privades que hagueren obtingut o sol·licitat (en forma de préstecs bonificats o de sub-

b.2) Los pagos solo se admitirán si están realizados a través de entidad financiera, y su justificación se realizará mediante la presentación de copia del extracto bancario que acredite la salida efectiva de los fondos junto con copia de la transferencia o del cheque nominativo. Quedan excluidos los pagos realizados en efectivo o por caja.

b.3) En caso de que la orden de transferencia y/o el apunte del extracto bancario sean globales y por lo tanto estén referidos a varios justificantes de gasto, relacionados o no con el proyecto, será necesario acompañar una relación de los mismos debidamente detallada en la que aparezcan el destinatario, la identificación del justificante del gasto (el número de la factura o el concepto de la misma) y el importe pagado.

b.4) La empresa beneficiaria deberá aportar como mínimo un 60 % de justificantes de gasto del proyecto pagados. La presentación de un porcentaje menor dará lugar a la revocación del instrumento financiero préstamo bonificado-subvención y al reintegro de las cantidades percibidas y los intereses de demora desde su percepción, salvo que técnicamente pueda considerarse que aún así el proyecto ha sido efectivamente desarrollado y no se declare la revocación sino la minoración.

b.5) El *Manual de instrucciones de justificación de ayudas* podrá exigir que se acompañen de un informe de auditor o empresa inscrita en el ROAC (Registro Oficial de Auditores de Cuentas) de acuerdo con la Orden EHA/1434/2007, de 17 de mayo, por la que se aprueba la norma de actuación de los trabajos de revisión de cuentas justificativas de subvenciones en el ámbito del sector público estatal (BOE 125, 25.05.2007).

b.6) Documentación acreditativa del cumplimiento de las condiciones y obligaciones específicas en el *Manual de instrucciones de justificación de ayudas*.

c) Devolución del préstamo:

El beneficiario deberá sujetarse a los plazos y condiciones de devolución del préstamo en el artículo 5.2 de esta resolución y en el escrito de aceptación de condiciones suscrito previamente a su desembolso.

d) Otras obligaciones:

d.1) Insertar en el material divulgativo relacionado con la difusión del proyecto el logotipo de IVACE disponible en <<http://www.ivace.es>>.

d.2) Cumplir con sus obligaciones fiscales y con la Seguridad Social de forma que quede acreditada esta circunstancia en el momento previo al otorgamiento de la ayuda y al del reconocimiento de la obligación por IVACE, en los términos establecidos en la normativa vigente en la materia.

d.3) En caso de que la presente convocatoria obtenga financiación comunitaria, conservar durante un periodo de 15 años –y en todo caso durante el plazo que establezca el Programa Operativo FEDER de la Comunitat Valenciana para el periodo 2014-2020 los originales de los documentos justificativos de la realización del proyecto subvencionado, y los relacionados con los gastos y pagos. De no obtener financiación comunitaria, el plazo de conservación al que se refiere este apartado se establece en 10 años, y en tanto puedan ser objeto de verificación y control en todo caso.

d.4) Disponer de libros contables y registros diligenciados y demás documentos debidamente auditados en los términos exigidos por la legislación mercantil, así como los estados contables. En caso de obtener financiación comunitaria, en la ejecución de las operaciones se deberá mantener además un sistema de contabilidad separado o un código contable adecuado en relación con todas las transacciones relacionadas con la operación, sin perjuicio de las normas de contabilidad nacional. En este sentido deberán indicar en la relación de gastos y pagos de la cuenta justificativa la subcuenta contable de imputación del gasto/inversión y del pago, así como la fecha de registro y número de asiento en el libro diario y el importe registrado en el asiento, salvo que las empresas beneficiarias ya dispongan de un sistema de contabilidad separada que permita apreciar la trazabilidad aquí referida.

d.5) Actualizar cualquier documentación presentada que hubiese sufrido alguna modificación.

d.6) Responder de la veracidad de los documentos aportados y en general de la información facilitada.

d.7) Facilitar al IVACE la información relativa a indicadores financieros, de producción y resultados, que permitan medir el avance frente a la situación de partida descrita por la empresa beneficiaria en la memoria del proyecto como consecuencia de la ejecución del mismo.

d.8) Comunicar al IVACE otras ayudas públicas o privadas que hubieran obtenido o solicitado (en forma de préstamos bonificados o de

vencions a fons perdut) per als mateixos costos subvencionables. En cas de concurrència amb altres ajudes, quedarà sense efecte la concedida per l'IVACE (tant el préstec bonificat com la subvenció a fons perdut), excepte renúncia expressa a la ja concedida per l'altra administració.

d.9) Complir totes les obligacions que deriven de la normativa d'aplicació especificada en l'article 14 d'esta resolució, i en especial aquelles que pogueren establir-se del possible cofinançament de la present convocatòria pel Fons Europeu de Desenvolupament Regional (FEDER).

d.10) Indicar si el projecte està subjecte a declaració d'impacte ambiental d'acord amb la legislació vigent.

d.11) Les instal·lacions es realitzaran complint els reglaments i les normatives que els siguen aplicables i disposaran de les llicències i autoritzacions administratives corresponents.

#### *Article 12. Control i Verificació. Minoracions i revocacions*

Tant els beneficiaris com els tercers relacionats amb l'objecte de la subvenció, hauran de sotmetre's a les actuacions de comprovació, verificació i control financer de l'activitat subvencionada efectuades en qualsevol moment tant per l'IVACE com per qualsevol òrgan de l'administració central de l'Estat i de la Generalitat o, en cas de tindre la convocatòria finançament comunitari, de la Unió Europea i els seus representants autoritzats, facilitar en tot moment tota la informació que se sol·licite en l'exercici de les dites actuacions, i en especial posar a disposició la totalitat de documents necessaris per a una pista d'auditoria adequada.

A resultes de les verificacions efectuades, el projecte podrà ser objecte de minoració o revocació tant si el beneficiari ja haguera complit els terminis d'amortització com si estiguera en el període de devolució. En ambdós casos, haurà de restituir-se l'interès de demora corresponent de les quantitats indegudament percebudes des del moment de la seua obtenció.

Així mateix l'incompliment pels beneficiaris de qualsevol de les obligacions establides en esta resolució podrà donar lloc a la minoració o a la revocació de la part de subvenció a fons perdut en funció de les circumstàncies ocorregudes i d'una valoració d'estes. En el cas que l'ajuda haguera sigut ja pagada, haurà de procedir-se al reintegrament de la quantitat percebuda i dels interessos de demora des del moment del pagament de la subvenció en la forma prevista en la legislació sobre subvencions. De conformitat amb la dita normativa, l'incompliment de l'obligació de reintegrament tindrà entre altres efectes la impossibilitat de ser empresa beneficiària en successives convocatòries, sempre que estiga en període executiu.

#### *Article 13. Dotació pressupostària*

13.1. El pressupost per a la concessió dels instruments financers previstos en la present resolució serà de 2.245.450 euros a càrrec de la línia pressupostària PT055000 Finançament Empresarial i d'acord amb la distribució següent:

- a) Finançament per a projectes d'estalvi i eficiència energètica: 1.145.450 euros.
- b) Finançament per a projectes d'energies renovables: 500.000 euros.
- c) Finançament per a empreses de servicis energètics: 600.000 euros.

Mitjançant una resolució del director adjunt de l'IVACE (Unitat d'IVACE Energia), es podrà reajustar la dita distribució pressupostària entre els distints programes, d'acord amb les sol·licituds d'ajuda presentades.

En qualsevol cas es podrà incrementar el finançament quan es produïska un augment del crèdit disponible procedent d'altres convocatòries en què s'hagen resolt sol·licituds per import inferior al gasto inicialment previst, o de les que es deriven obligacions liquidades o reconegudes per import inferior a l'ajuda que va ser concedida al seu dia, o bé quan el dit augment siga conseqüència d'una generació, ampliació o incorporació de crèdit. L'efectivitat de la quantia adicional queda condicionada a la declaració de disponibilitat del crèdit, a l'aprovació de la modificació pressupostària que procedisca, i a la seua publicació en el *Diari Oficial de la Comunitat Valenciana* amb caràcter previ a la resolució de concessió. En estos supòsits s'aprovaran les corresponents modificacions de la convocatòria que seran publicades en el *Diari Ofici-*

subvenciones a fondo perdido) para los mismos costos subvencionables. En caso de concurrencia con otras ayudas, quedará sin efecto la concedida por el IVACE (tanto el préstamo bonificado como la subvención a fondo perdido), salvo renuncia expresa a la ya concedida por la otra Administración.

d.9) Cumplir con cuantas obligaciones deriven de la normativa de aplicación especificada en el artículo 14 de esta resolución, y en especial aquellas que pudieran establecerse de la posible cofinanciación de la presente convocatoria por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER).

d.10) Indicar si el proyecto está sujeto a Declaración de Impacto Ambiental de acuerdo a la legislación vigente.

d.11) Las instalaciones se realizarán cumpliendo los reglamentos y normativas que les sean aplicables y dispondrán de las licencias y autorizaciones administrativas correspondientes.

#### *Artículo 12. Control y Verificación. Minoraciones y revocaciones*

Tanto los beneficiarios como los terceros relacionados con el objeto de la subvención, deberán someterse a las actuaciones de comprobación, verificación y control financiero de la actividad subvencionada efectuadas en cualquier momento tanto por el IVACE como por cualquier órgano de la administración Central del Estado y de la Generalitat o, en caso de contar la convocatoria con financiación comunitaria, de la Unión Europea y sus representantes autorizados, facilitando en todo momento cuanta información se solicite en el ejercicio de dichas actuaciones, y en especial poniendo a disposición la totalidad de documentos necesarios para una pista de auditoria adecuada.

A resultas de las verificaciones efectuadas, el proyecto podrá ser objeto de minoración o revocación tanto si el beneficiario ya hubiera cumplido con los plazos de amortización como si se encontrara en el periodo de devolución. En ambos casos, deberá restituirse el interés de demora correspondiente de las cantidades indebidamente percibidas desde el momento de su obtención.

Asimismo el incumplimiento por los beneficiarios de cualquiera de las obligaciones establecidas en esta resolución podrá dar lugar a la minoración o a la revocación de la parte de subvención a fondo perdido en función de las circunstancias ocurridas y de una valoración de las mismas. En el supuesto de que la ayuda hubiera sido ya pagada, deberá procederse al reintegro de la cantidad percibida y de los intereses de demora desde el momento del pago de la subvención en la forma prevista en la legislación sobre subvenciones. De conformidad con dicha normativa, el incumplimiento de la obligación de reintegro tendrá entre otros efectos la imposibilidad de ser empresa beneficiaria en sucesivas convocatorias, siempre que se encuentre en periodo ejecutivo.

#### *Artículo 13. Dotación presupuestaria*

13.1. El presupuesto para la concesión de los instrumentos financieros previstos en la presente resolución será de 2.245.450 euros con cargo a la línea presupuestaria PT055000 Financiación Empresarial y de acuerdo a la siguiente distribución:

- a) Financiación para proyectos de ahorro y eficiencia energética: 1.145.450 euros.
- b) Financiación para proyectos de Energías Renovables: 500.000 euros.
- c) Financiación para Empresas de Servicios Energéticos: 600.000 euros.

Mediante resolución del director adjunto del IVACE (Unidad IVA-CE-Energía), se podrá reajustar dicha distribución presupuestaria entre los distintos programas, de acuerdo con las solicitudes de ayuda presentadas.

En cualquier caso se podrá incrementar la financiación cuando se produzca un aumento del crédito disponible procedente de otras convocatorias en las que se hayan resuelto solicitudes por importe inferior al gasto inicialmente previsto, o de las que se deriven obligaciones liquidadas o reconocidas por importe inferior a la ayuda que fue concedida en su día, o bien cuando dicho aumento sea consecuencia de una generación, ampliación o incorporación de crédito. La efectividad de la cuantía adicional queda condicionada a la declaración de disponibilidad del crédito, a la aprobación de la modificación presupuestaria que proceda, y a su publicación en el *Diari Oficial de la Comunitat Valenciana* con carácter previo a la resolución de concesión. En estos supuestos se aprobarán las correspondientes modificaciones de la convocatoria que serán

al de la Comunitat Valenciana, sense necessitat d'obertura d'un termini addicional per a presentar noves sol·licituds.

13.2. El programa podrà tindre finançament del Fons Europeu de Desenvolupament Regional (FEDER) en un percentatge del 50 % a través del Programa Operatiu FEDER de la Comunitat Valenciana vigent per al període 2014-2020.

#### *Article 14. Marc normatiu*

Les ajudes arrellegades en la present resolució es concediran d'acord amb el que establix:

– L'Orde 1/2012, de 12 de març, de la Conselleria d'Economia, Indústria i Comerç, per la qual s'establix el procediment i el marc general per a la concessió d'ajudes per l'Agència Valenciana de l'Energia (AVEN).

– La Llei 38/2003, de 17 de novembre, General de Subvencions, i disposicions de desplegament.

– El Decret Legislatiu de 26 juny de 1991, pel qual s'aprova el text refós de la Llei d'Hisenda Pública de la Generalitat Valenciana.

– Les ajudes s'acollirà al Reglament (UE) núm. 651/2014, de la Comissió, de 17 de juny de 2014 pel qual es declaren determinades categories d'ajudes compatibles amb el mercat interior en aplicació dels articles 107 i 108 del Tractat, DO L187/1 de 26.06.2014 i per al càlcul de la intensitat màxima d'ajuda es tindrà en compte el següent:

a) La concessió d'ajudes del programa de finançament per a projectes d'estalvi i eficiència energètica (FAEE) i l'actuació FESEED i FESEAP del programa de finançament per a empreses de servicis energètics (FESE), s'acolliran al que disposa l'article 38 del RGEC (ajudes a la inversió destinades a mesures d'eficiència energètica).

b) La concessió d'ajudes del programa de finançament per a projectes d'energies renovables (FEER) i de les actuacions FESEST i FESEBM del programa de finançament per a empreses de servicis energètics (FESE), s'acolliran al que disposa l'article 41.7.a del RGEC (ajudes a la inversió per a la promoció de l'energia procedent de fonts renovables).

El Decret 96/1998, de 6 de juliol, del Consell, pel qual es regula l'organització de la funció informàtica, la utilització dels sistemes d'informació i el registre de fitxers informàtics en l'àmbit de l'administració de la Generalitat.

El Decret 87/2002, de 30 de maig, pel qual es regula la utilització de la firma electrònica avançada en la Generalitat, modificat pel Decret 149/2007, de 7 de setembre, del Consell, pel qual s'aprova l'Estatut de l'Ens Prestador de Certificats Electrònics de la Comunitat Valenciana, i el Decret 18/2004, de 13 de febrer, del Consell de la Generalitat, de creació del Registre Telemàtic i Regulació de les Notificacions Telemàtiques de la Generalitat.

– En el cas que la convocatòria obtinguera finançament comunitari, seran aplicables el Reglament (UE) núm. 1303/2013 del Parlament Europeu i del Consell de 17 de desembre de 2013 pel qual s'establixen disposicions comunes relatives al Fons Europeu de Desenvolupament Regional, al Fons Social Europeu, al Fons de Cohesió, al Fons Europeu Agrícola de Desenvolupament Rural i al Fons Europeu Marítim i de la Pesca, i pel qual s'establixen disposicions generals relatives al Fons Europeu de Desenvolupament Regional, al Fons Social Europeu, al Fons de Cohesió i al Fons Europeu Marítim i de la Pesca, i es deroga el Reglament (CE) núm. 1083/2006 del Consell (DOUE L347 20.12.2013) i la resta de normativa sobre Fons Estructurals.

– Qualsevol altra normativa que per la matèria li fora d'aplicació.

#### *Article 15. Publicitat comunitària. Obligacions*

En el cas que la present convocatòria tinguera finançament comunitari, el beneficiari s'assegurarà que les parts que intervenen en el projecte han sigut informades del cofinançament en un 50 % pel Fons Europeu de Desenvolupament Regional (FEDER) i anunciarà clarament que el projecte ha sigut seleccionat en el marc del Programa Operatiu FEDER de la Comunitat Valenciana per al període 2014-2020. Per a complir este requisit, el beneficiari hauria:

– De col·locar en els béns tangibles subvencionats adhesius identificatius de la marca FEDER en la forma establida en el *Manual d'instruccions de justificació*, i incloure el logotip FEDER i una declaració

publicadas en el *Diari Oficial de la Comunitat Valenciana*, sin necesidad de apertura de un plazo adicional para presentar nuevas solicitudes.

13.2. El Programa podrà contar con financiación del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) en un porcentaje del 50 % a través del Programa Operativo FEDER de la Comunitat Valenciana vigent para el periodo 2014-2020.

#### *Artículo 14. Marco normativo*

Las ayudas recogidas en la presente resolución se concederán de acuerdo con lo establecido en:

La Orden 1/2012, de 12 de marzo, de la Conselleria de Economía, Industria y Comercio, por la que se establece el procedimiento y el marco general para la concesión de ayudas por la Agencia Valenciana de la Energía (AVEN).

La Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones, y disposiciones de desarrollo.

El Decreto legislativo de 26 junio de 1991, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Hacienda Pública de la Generalitat Valenciana.

Las ayudas se acogerá al Reglamento (UE) núm. 651/2014, de la Comisión, de 17 de junio de 2014 por el que se declaran determinadas categorías de ayudas compatibles con el mercado interior en aplicación de los artículos 107 y 108 del Tratado, DO L187/1 de 26.06.2014y para el cálculo de la intensidad máxima de ayuda se tendrá en cuenta lo siguiente:

a) La concesión de ayudas del programa de Financiación para proyectos de ahorro y eficiencia energética (FAEE) y la actuación FESEED y FESEAP del programa de Financiación para Empresas de Servicios Energéticos (FESE), se acogerán a lo dispuesto en el artículo 38 del RGEC (ayudas a la inversión destinadas a medidas de eficiencia energética)

b) La concesión de ayudas del programa de Financiación para proyectos de Energías Renovables (FEER) y de las actuaciones FESEST y FESEBM del programa de Financiación para Empresas de Servicios Energéticos (FESE), se acogerán a lo dispuesto en el artículo 41.7.a del RGEC (ayudas a la inversión para la promoción de la energía procedente de fuentes renovables).

El Decreto 96/1998, de 6 de julio, del Consell, por el que se regula la organización de la función informàtica, la utilización de los sistemas de información y el registro de ficheros informàticos en el àmbito de la administración de la Generalitat.

El Decreto 87/2002, de 30 de mayo, por el que se regula la utilización de la firma electrònica avanzada en la Generalitat, modificado por el Decreto 149/2007, de 7 de septiembre, del Consell, por el que se aprueba el Estatuto del Ente Prestador de Certificación Electrònica de la Comunitat Valenciana, y el Decreto 18/2004, de 13 de febrero, del Consell de la Generalitat, de creación del Registro Telemàtico y regulación de las notificaciones telemàticas de la Generalitat.

En caso de que la convocatoria obtuviese financiación comunitaria, serán de aplicación el Reglamento (UE) Núm. 1303/2013 del Parlamento Europeo y del Consejo de 17 de diciembre de 2013 por el que se establecen disposiciones comunes relativas al Fondo Europeo de Desarrollo Regional, al Fondo Social Europeo, al Fondo de Cohesión, al Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural y al Fondo Europeo Marítimo y de la Pesca, y por el que se establecen disposiciones generales relativas al Fondo Europeo de Desarrollo Regional, al Fondo Social Europeo, al Fondo de Cohesión y al Fondo Europeo Marítimo y de la Pesca, y se deroga el Reglamento (CE) núm. 1083/2006 del Consejo (DOUE L347 20.12.2013) y demás normativa sobre Fondos Estructurales.

Cualquier otra normativa que por la materia le fuera de aplicación.

#### *Artículo 15. Publicidad comunitaria. Obligaciones*

En caso de que la presente convocatoria contara con financiación comunitaria, el beneficiario se asegurará de que las partes que intervienen en el proyecto han sido informadas de la cofinanciación en un 50 % por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER) y anunciará clarament que el proyecto ha sido seleccionado en el marco del Programa Operativo FEDER de la Comunitat Valenciana para el periodo 2014-2020. Para cumplir con este requisito, el beneficiario debería:

– Colocar en los bienes tangibles subvencionados adhesivos identificativos de la marca FEDER en la forma establecida en el Manual de Instrucciones de Justificación, e incluir el logotipo FEDER y una declara-

relativa al cofinançament del projecte pels fons FEDER, tot això en la forma que s'establisca en la normativa d'aplicació al Programa Operatiu FEDER de la CV per al període 2014-2020.

– Aceptar la seua inclusió en una llista pública de beneficiaris de Fons Estructurals en compliment de la normativa sobre publicitat dels dits fons.

#### *Article 16. Entitats col·laboradores i assistència tècnica*

L'IVACE podrà subscriure convenis amb altres entitats perquè actuant en nom seu i pel seu compte, entreguen i distribuïsquen els fons als beneficiaris, o bé perquè l'assistisquen en determinades funcions auxiliars a la gestió dels expedients, o bé per a la concessió dels avals vinculats al projecte.

### DISPOSICIÓ FINAL

#### *Primera*

Es faculta el director adjunt de l'IVACE (director general d'Energia) per a dictar les resolucions necessàries per al desenrotllament, l'eficàcia i l'execució de la present convocatòria.

#### *Segona*

La present resolució entrarà en vigor l'endemà de la publicació en el *Diari Oficial de la Comunitat Valenciana*.

València, 23 de setembre de 2014 – El president de l'IVACE: Màximo Buch Torralva.

### ANNEX

#### *Descripció i particularitats de les actuacions.*

1. Programa FAEE. Finançament per a projectes d'estalvi i eficiència energètica.

##### *a) Objecte*

L'objectiu d'esta mesura és facilitar la viabilitat econòmica de les inversions en estalvi d'energia en els processos existents de les indústries de la Comunitat Valenciana.

##### *b) Actuacions objecte de suport (Codi FAEEIN)*

Podran accedir a l'instrument financer establert en l'article 5 de la present resolució aquells projectes d'estalvi i eficiència energètica realitzats en empreses pertanyents al sector industrial.

Les actuacions energètiques que podran tindre suport, seran aquelles que produïsquen un estalvi d'energia quantificable i que es justifique documentalment. Podran ser amb caràcter orientatiu i no limitador, les següents:

– Substitució d'equips i instal·lacions consumidores d'energia per equips i instal·lacions que utilitzen tecnologies d'alta eficiència o la millor tecnologia disponible, a fi de reduir el consum energètic i les emissions de CO<sub>2</sub>. Seran objecte de suport tant la substitució d'equips de procés com la dels equips auxiliars consumidores d'energia (calderes, compressors, cremadors, motors elèctrics, etc.).

– Recuperació de calors residuals.

– Millora del rendiment dels equips existents: variadors de freqüència en motors, incorporació de motors d'alta eficiència energètica en equips, etc.

– Implantació de sistemes de mesura de consums i control, sempre que estos sistemes permeten controlar automàticament els processos i optimitzar-los energèticament.

En tot cas, els equips adquirits hauran de ser nous i els projectes hauran de tindre un període de retorn de la inversió superior a dos anys i una ràtio d'estalvi d'energia primària/inversió elegible superior a 250 tep/m€.

A més, en tots els casos s'haurà d'aportar la documentació tècnica (fitxes tècniques o fotografies de la placa de característiques) que reflectisca la potència dels equips que seran objecte de substitució o millora.

No seran subvencionables les actuacions següents:

ració relativa a la cofinanciación del proyecto por los Fondos FEDER, todo ello en la forma que se establezca en la normativa de aplicación al Programa Operativo FEDER de la CV para el periodo 2014-2020.

Aceptar su inclusión en una lista pública de beneficiarios de fondos estructurales en cumplimiento de la normativa sobre publicidad de dichos fondos.

#### *Artículo 16. Entidades colaboradoras y asistencia técnica*

El IVACE podrá suscribir convenios con otras entidades para que actuando en su nombre y por su cuenta, entreguen y distribuyan los fondos a los beneficiarios, o bien para que le asistan en determinadas funciones auxiliares a la gestión de los expedientes, o bien para la concesión de los avales vinculados al proyecto.

### DISPOSICIÓN FINAL

#### *Primera*

Se faculta al director adjunto del IVACE (director general de Energía) para dictar las resoluciones necesarias para el desarrollo, eficacia y ejecución de la presente convocatoria.

#### *Segunda*

La presente resolución entrará en vigor el día siguiente al de su publicación en el *Diari Oficial de la Comunitat Valenciana*.

Valencia, 23 de septiembre de 2014 – El presidente del IVACE: Máximo Buch Torralva.

### ANEXO

#### *Descripción y particularidades de las actuaciones.*

1. Programa FAEE. Financiación para proyectos de ahorro y eficiencia energética.

##### *a) Objeto*

El objetivo de esta medida es facilitar la viabilidad económica de las inversiones en ahorro de energía en los procesos existentes de las industrias de la Comunitat Valenciana.

##### *b) Actuaciones apoyables (Código FAEEIN)*

Podrán acceder al instrumento financiero establecido en el artículo 5 de la presente resolución aquellos proyectos de ahorro y eficiencia energética realizados en empresas pertenecientes al sector industrial.

Las actuaciones energéticas que podrán ser apoyadas, serán aquellas que produzcan un ahorro de energía cuantificable y que se justifique documentalment. Podrán ser con carácter orientativo y no limitativo, las siguientes:

– Sustitución de equipos e instalaciones consumidoras de energía por equipos e instalaciones que utilicen tecnologías de alta eficiencia o la mejor tecnología disponible, con objeto de reducir el consumo energético y las emisiones de CO<sub>2</sub>. Serán apoyables tanto la sustitución de equipos de proceso como la de los equipos auxiliares consumidores de energía (calderas, compresores, quemadores, motores eléctricos, etc.).

– Recuperación de calores residuales.

– Mejora del rendimiento de los equipos existentes: variadores de frecuencia en motores, incorporación de motores de alta eficiencia energética en equipos, etc.

– Implantación de sistemas de medida de consumos y control, siempre y cuando estos sistemas permitan controlar automáticamente los procesos optimizándolos energéticamente.

En cualquier caso, los equipos adquiridos deberán ser nuevos y los proyectos deberán tener un periodo de retorno de la inversión superior a dos años y un ratio ahorro de energía primaria/inversión elegible superior a 250 tep/M€.

Además, en todos los casos se deberá aportar documentación técnica (fichas técnicas o fotografías de la placa de características) que refleje la potencia de los equipos que van a ser objeto de sustitución o mejora.

No serán subvencionables las siguientes actuaciones:

– Millors que es realitzen perquè l'empresa s'adeqüe a la normativa de la Unió Europea (entenenent per esta la definició prevista en l'article 2.102 del RGEC).

– Projectes de cogeneració.

– Projectes de millora energètica d'il·luminació en fàbriques de producció, magatzems, oficines i qualsevol altre tipus d'edifici. Tampoc tindran suport projectes de millora de l'enllumenat exterior de les indústries.

– Projectes de millora energètica dels sistemes de climatització d'oficines.

– Millora de l'envolupant tèrmica de les naus de producció, magatzems, oficines així com la substitució de les cobertes.

– Implantació d'equips el propòsit dels quals siga millorar la qualitat de la xarxa elèctrica i no aconseguir un estalvi energètic, com és el cas dels estabilitzadors de tensió, filtres passius i actius de supressors d'harmònics, bateries de condensadors, etc. Només es donarà suport a aquells equips que tinguen estabilització i control i únicament en la part del sistema que produïska l'estalvi d'energia. A més, en este cas, s'haurà d'aportar un certificat d'un laboratori acreditat que confirme l'estalvi calculat.

– Instal·lacions per a evacuar la calor dels equips a l'exterior per a augmentar el rendiment d'estos o qualsevol altra actuació realitzada per manteniment o conservació de les instal·lacions, independentment de si genera o no estalvi d'energia.

c) Potencials beneficiaris

Podran ser beneficiàries les empreses incloses en el Sector Indústria, és a dir, aquelles amb un epígraf de l'IAE que comence per 2, 3 o 4, amb seu o establiment de producció a la Comunitat Valenciana. En cap cas podrà ser beneficiària la indústria extractiva energètica, l'agrupació d'activitat refinació de petroli i tractament de combustibles nuclears, així com les empreses de generació, transport i distribució d'energia elèctrica.

No podran ser beneficiàries les empreses de servicis energètics.

d) Inversió elegible

La inversió elegible seran les partides del projecte que justifiquen la seua realització i les quals hauran de justificar-se a través de l'aportació de justificants de gasto i pagament, tal com estableix l'article 11 de la present resolució.

Es consideren inversions elegibles:

– Les inversions en equips i instal·lacions auxiliars (canonades, línies elèctriques, vàlvules, connexions, etc.) associades directament al projecte d'estalvi d'energia.

– Les inversions necessàries per al muntatge i la posada en marxa dels equips i de les instal·lacions auxiliars assenyalats en l'apartat anterior.

No es consideren inversions elegibles:

– L'IVA satisfet per l'adquisició de béns i servicis facturats i, en general, qualsevol impost pagat.

– Els gastos financers conseqüència de la inversió, els de personal propi i els d'adquisició d'immobles i terrenys.

– Els costos d'adquisició de béns d'equip de segona mà.

– Obra civil

– Projecte d'enginyeria

– Cost del transport dels materials.

– Dietes del personal relacionat amb el projecte i formació del personal a càrrec de les instal·lacions.

– Desmuntatge de l'actual instal·lació i els servicis de grua per a retirada o instal·lació dels nous equips.

– Gestió de residus.

– Gastos de legalització de les instal·lacions.

– Tots aquells gastos que no estiguen directament relacionats amb la consecució dels objectius d'estalvi del projecte, i en tot cas el criteri de l'IVACE és el que prevaldrà en cas de controvèrsia.

Es consideraran només projectes la inversió elegible dels quals siga superior a 150.000 euros.

e) Costos subvencionables

Serán subvencionables els costos d'inversió addicionals necessaris per a aconseguir un nivell més elevat d'eficiència energètica. Es determinaran de la manera següent:

– quan els costos de la inversió en eficiència energètica puguen identificar-se en els costos totals de la inversió com a inversió separada,

– Mejoras que se realicen para que la empresa se adecue a la normativa de la Unión Europea (entendiendo por esta la definición prevista en el artículo 2.102 del RGEC).

– Proyectos de cogeneración

– Proyectos de mejora energética de iluminación en fábricas de producción, almacenes, oficinas y cualquier otro tipo de edificio. Tampoco se apoyarán proyectos de mejora del alumbrado exterior de las industrias.

– Proyectos de mejora energética de los sistemas de climatización de oficinas.

– Mejora de la envolvente térmica de las naves de producción, almacenes, oficinas así como la sustitución de las cubiertas.

– Implantación de equipos cuyo propósito sea mejorar la calidad de la red eléctrica y no el conseguir un ahorro energético, como es el caso de los estabilizadores de tensión, filtros pasivos y activos de supresores de armónicos, baterías de condensadores, etc. Solamente se apoyarán aquellos equipos que tengan estabilización y control y únicamente en la parte del sistema que produzca el ahorro de energía. Además, en este caso, se deberá aportar un certificado de un laboratorio acreditado que confirme el ahorro calculado.

– Instalaciones para evacuar el calor de los equipos al exterior para aumentar el rendimiento de los mismos o cualquier otra actuación realizada por mantenimiento o conservación de las instalaciones, independientemente de si genera o no ahorro de energía

c) Potenciales beneficiarios

Podrán ser beneficiarias las empresas incluidas en el Sector Industria, es decir, aquellas con un epígrafe del IAE que comience por 2, 3 o 4, con sede o establecimiento de producción en la Comunitat Valenciana. En ningún caso podrá ser beneficiaria la industria extractiva energética, la agrupación de actividad Refino de Petróleo y Tratamiento de combustibles nucleares, así como las empresas de generación, transporte y distribución de energía eléctrica.

No podrán ser beneficiarias las Empresas de Servicios Energéticos.

d) Inversión elegible

La inversión elegible serán las partidas del proyecto que justifiquen su realización y las cuales deberán justificarse a través de la aportación de justificantes de gasto y pago, tal y como se establece en el artículo 11 de la presente resolución.

Se consideran inversiones elegibles:

– Las inversiones en equipos e instalaciones auxiliares (tuberías, líneas eléctricas, válvulas, conexiones, etc.) asociadas directamente al proyecto de ahorro de energía.

– Las inversiones necesarias para el montaje y puesta en marcha de los equipos e instalaciones auxiliares señalados en el apartado anterior.

No se consideran inversiones elegibles:

– El IVA satisfecho por la adquisición de bienes y servicios facturados y, en general, cualquier impuesto pagado.

– Los gastos financieros consecuencia de la inversión, los de personal propio y los de adquisición de inmuebles y terrenos.

– Los costes de adquisición de bienes de equipo de segunda mano.

– Obra civil

– Proyecto de ingeniería

– Coste del transporte de los materiales.

– Dietas del personal relacionado con el proyecto y formación del personal a cargo de las instalaciones.

– Desmontaje de la actual instalación y los servicios de grúa para retirada o instalación de los nuevos equipos.

– Gestión de residuos.

– Gastos de legalización de las instalaciones.

– Todos aquellos gastos que no estén directamente relacionados con la consecución de los objetivos de ahorro del proyecto, siendo en todo caso el criterio del IVACE el que prevalecerá en caso de controversia

Se consideraran solo proyectos cuya inversión elegible sea superior a 150.000 euros.

e) Costes subvencionables

Serán subvencionables los costes de inversión adicionales necesarios para lograr un nivel más elevado de eficiencia energética. Se determinarán de la siguiente manera:

– cuando los costes de la inversión en eficiencia energética puedan identificarse en los costes totales de la inversión como inversión

estos costos relacionados con la eficiencia energética serán subvencionables;

– en tots els altres casos, els costos de la inversió en eficiència energètica es determinaran per referència a una inversió semblant, que implique menor eficiència energètica, que s'hauria pogut realitzar de forma creïble sense l'ajuda; la diferència entre els costos d'ambdós inversions determinarà el cost relacionat amb l'eficiència energètica i serà el cost subvencionable.

Els costos que no estiguen directament vinculats a la consecució d'un nivell més elevat d'eficiència energètica no seran subvencionables.

*f) Quantia màxima de l'ajuda*

El càlcul del percentatge de la subvenció bruta equivalent de l'ajuda en forma de préstec bonificat s'efectuarà aplicant la metodologia prevista en la comunicació de la comissió relativa a la revisió del mètode de fixació dels tipus de referència i d'actualització (2008/C14/02) i al tipus d'interès del mercat vigent en el moment de la concessió.

El percentatge de subvenció serà del 15 % de l'import dels costos subvencionables, sense que la quantia de subvenció a fons perdut per projecte pugua superar els 40.000 euros.

En tot cas, la suma del percentatge de subvenció bruta equivalent en el cas del préstec bonificat i del percentatge de l'ajuda concedida en forma de subvenció a fons perdut, no superarà les intensitats màximes establides en l'article 38 del RGEC (ajudes a la inversió destinades a mesures d'eficiència energètica).

*g) Criteris de valoració per a l'obtenció del préstec bonificat-subvenció*

*A) Característiques del projecte (màxim 80 punts).*

*A1. Relació entre inversió elegible del projecte i l'estalvi obtingut (màxim 60 punts).*

Es valorarà amb major puntuació aquells projectes que tinguen una major ràtio d'estalvi d'energia primària en funció de la inversió elegible d'este.

*A2. Tipologia d'equip consumidor d'energia (màxim 10 punts).*

Es valorarà amb més puntuació l'adquisició d'equips auxiliars davant dels equips de procés.

*A3. Tipus d'actuació. Característiques técnicoenergètiques de la nova instal·lació (màxim 10 punts).*

Es valoraran amb major puntuació els projectes de recuperació de calors residuals i els sistemes de regulació i control davant de la substitució d'equips.

*B) Càlculs energètics (màxim 20 punts).*

*B1. Realització d'auditoria energètica (màxim 10 punts).*

Es valorarà amb major puntuació aquells projectes duts a terme per empreses que hagen realitzat una auditoria energètica, la qual haurà de contindre un estudi de tots els consums energètics de l'empresa i una anàlisi i posterior proposta de mesures d'actuació per a la reducció d'estos.

*B2. Procediment de càlcul dels estalvis energètics (màxim 10 punts).*

Es valorarà amb major puntuació els projectes en què el càlcul dels estalvis d'energia es realitze a través de mesuraments reals sobre els equips i processos, davant d'estimacions de catàlegs.

Per a poder optar al mecanisme de préstec bonificat-subvenció, la puntuació mínima que haurà d'obtenir en l'avaluació serà de 30 punts.

2. Programa FEER. Finançament per a projectes d'energies renovables.

*Objecte*

L'objectiu d'esta mesura és facilitar la viabilitat econòmica de les inversions en projectes d'energies renovables realitzats per empreses a la Comunitat Valenciana.

*b) Actuacions objecte de suport*

Podran accedir a l'instrument financer establert en l'article 5 de la present resolució els projectes d'inversió en instal·lacions d'energies renovables noves (article 3.10 de la present resolució) que s'indiquen a continuació.

No es concediran ajudes després que la instal·lació haja començat a funcionar i seran independents de la producció.

*b.1. Actuació energia solar tèrmica (Codi FEERST)*

separada, estos costes relacionados con la eficiencia energética serán subvencionables;

– en todos los demás casos, los costes de la inversión en eficiencia energética se determinarán por referencia a una inversión similar, que implique menor eficiencia energética, que se habría podido realizar de forma creíble sin la ayuda; la diferencia entre los costes de ambas inversiones determinará el coste relacionado con la eficiencia energética y será el coste subvencionable.

Los costes que no estén directamente vinculados a la consecución de un nivel más elevado de eficiencia energética no serán subvencionables.

*f) Cuantía máxima de la ayuda*

El cálculo del porcentaje de la subvención bruta equivalente de la ayuda en forma de préstamo bonificado se efectuará aplicando la metodología prevista en la Comunicación de la Comisión relativa a la revisión del método de fijación de los tipos de referencia y de actualización (2008/C14/02) y al tipo de interés del mercado vigente en el momento de la concesión.

El porcentaje de subvención será del 15 % del importe de los costes subvencionables, sin que la cuantía de subvención a fondo perdido por proyecto pueda superar los 40.000 euros.

En todo caso, la suma del porcentaje de subvención bruta equivalente en el caso del préstamo bonificado y del porcentaje de la ayuda concedida en forma de subvención a fondo perdido, no superarà las intensidades máximas establecidas en el artículo 38 del RGEC (ayudas a la inversión destinadas a medidas de eficiencia energética)

*g) Criterios de valoración para la obtención del préstamo bonificado-subvención*

*A) Características del proyecto (máximo 80 puntos).*

*A1. Relación entre inversión elegible del proyecto y el ahorro obtenido (máximo 60 puntos).*

Se valorará con mayor puntuación aquellos proyectos que tengan un mayor ratio de ahorro de energía primaria en función de la inversión elegible del mismo.

*A2. Tipología de equipo consumidor de energía (máximo 10 puntos).*

Se valorará con más puntuación la adquisición de equipos auxiliares frente a los equipos de proceso.

*A3. Tipo de actuación. Características técnico-energéticas de la nueva instalación (máximo 10 puntos).*

Se valorarán con mayor puntuación los proyectos de recuperación de calores residuales y los sistemas de regulación y control frente a la sustitución de equipos.

*B) Cálculos energéticos (máximo 20 puntos).*

*B1. Realización de auditoría energética (máximo 10 puntos).*

Se valorará con mayor puntuación aquellos proyectos llevados a cabo por empresas que hayan realizado una auditoría energética, la cual deberá contener un estudio de todos los consumos energéticos de la empresa y un análisis y posterior propuesta de medidas de actuación para la reducción de los mismos.

*B2. Procedimiento de cálculo de los ahorros energéticos (máximo 10 puntos).*

Se valorará con mayor puntuación los proyectos en los que el cálculo de los ahorros de energía se realice a través de mediciones reales sobre los equipos y procesos, frente a estimaciones de catálogos.

Para poder optar al mecanismo de préstamo bonificado-subvención, la puntuación mínima que deberá obtener en la evaluación será de 30 puntos.

2. Programa FEER. Financiación para proyectos de Energías Renovables.

*a) Objeto*

El objetivo de esta medida es facilitar la viabilidad económica de las inversiones en proyectos de energías renovables realizados por empresas en la Comunitat Valenciana.

*b) Actuaciones apoyables*

Podrán acceder al instrumento financiero establecido en el artículo 5 de la presente resolución los proyectos de inversión en instalaciones de energías renovables nuevas (art. 3.10 de la presente resolución) que se indican a continuación.

No se concederán ayudas después de que la instalación haya empezado a funcionar y serán independientes de la producción.

*b.1. Actuación Energía solar térmica (Código FEERST)*

– Instal·lacions per elements: sistemes d'energia solar per a calfament d'un fluid a partir de la captació de la radiació solar, per mitjà de captadors solars el coeficient global de pèrdues del qual siga inferior a 9 W/(m<sup>2</sup> °C), incloent les aplicacions següents:

· Instal·lacions per a producció d'aigua calenta sanitària i/o calefacció.

· Instal·lacions per a calfament de piscines cobertes.

· Instal·lacions per a producció d'energia tèrmica en processos industrials.

– Aplicacions especials: aplicacions de refrigeració o altres aplicacions amb temperatura de disseny superior a 60 °C, i superant rendiments del 40 %, per a (tm-ta)=60 °C i una irradiància de 800 W/m<sup>2</sup> sobre la corba quadràtica de certificat del captador.

– Projectes innovadors: aquells que complisquen els criteris definits en l'apartat d'energia solar tèrmica del Pla d'Energies Renovables (PER) 2011-2020. En tot cas, quedarà a criteri de l'IVACE l'acceptació d'estos així com la documentació a exigir als sol·licitants per a la valoració de les prestacions energètiques dels sistemes empleats.

– Sistemes de visualització que permeten als usuaris visualitzar la producció energètica de la instal·lació solar tèrmica.

– Sistema de telemonitoratge, comunicació i control necessari que permet a tercers visualitzar el funcionament. Existirà un servei de seguiment i supervisió de la instal·lació per una duració de dos anys com a mínim, els informes de la qual es presentaran trimestralment a l'usuari i estaran a la disposició de la Comunitat Autònoma i de l'IDAE en cas de ser requerits per estos.

No seran objecte de suport els equips prefabricats, els equips directes.

En el cas de projectes d'energia solar tèrmica, tots els equips i les instal·lacions compliran la normativa vigent per a este tipus d'instal·lacions i el que estableix el plec de condicions tècniques de l'IDAE per a instal·lacions solars tèrmiques (PET-REV-gener 2009).

#### b.2. Biomassa (codi FEERBM)

Les actuacions objecte de suport seran les següents:

– Aplicacions industrials tèrmiques de la biomassa: equips per a l'aprofitament tèrmic de residus forestals, agrícoles, industrials o matèria primera procedent de cultius, incloent-hi tecnologies de combustió, gasificació, etc., fins a 10.000.000 kcal/h.

– Aprofitament de calor residuals de plantes de producció d'energia elèctrica amb biomassa per a aplicacions industrials, en edificis o calefacció de districte (*district heating*).

– Aplicacions tèrmiques de la biomassa en edificis, incloent-hi la producció d'energia tèrmica en calderes per a preparació d'aigua calenta sanitària, calefacció i/o calfament de piscines cobertes en edificis, sistemes de calefacció de districte i sistemes de generació de fred associats a la generació de calor, per mitjà de màquines d'absorció.

– Instal·lacions híbrides solar tèrmica/biomassa tèrmica, per a producció d'energia tèrmica per a preparació d'aigua calenta sanitària, calefacció i/o calfament de piscines cobertes en edificis, sistemes de calefacció de districte (*district heating*) i sistemes de generació de fred associats a la generació de calor, per mitjà de màquines d'absorció. En tot cas, es considera que una instal·lació solar tèrmica està hibridada amb una de biomassa tèrmica, sempre que compartisquen elements bàsics i que la cobertura de les necessitats per a les quals estan dissenyades es duga a terme fonamentalment a partir d'estes dos fonts.

– Equips de tractament en camp de biomassa per a l'estellat o l'em-pacat, amb l'únic fi de la seua utilització en processos energètics, incloent-hi maquinària específica per al tractament de la biomassa, per al seu ús energètic, en camp a fi de facilitar la seua arrega i transport de manera que es reduïsquen els costos associats al transport d'esta. Queden fora d'esta àrea les empacadores i trituradores habitualment utilitzades en les activitats agrícoles o forestals, els usos principals de les quals no siguen la producció de biomassa amb aplicacions energètiques (incloent-hi les empacadores agrícoles de palla o els sistemes de triturat/estellat per a incorporació del material orgànic al sòl).

– Plantes de fabricació de pèl·lets/briquetes i combustibles assimilables, incloent-hi maquinària específica i instal·lacions per a fabricació de pèl·lets/briquetes i combustibles assimilables, per al seu ús energètic. La matèria primera a partir de la qual siguen elaborats els pèl·lets/briquetes i productes assimilables haurà de tindre com a origen la biomassa, en qualsevol de les seues formes.

– Instalaciones por elementos: sistemas de energía solar para calentamiento de un fluido a partir de la captación de la radiación solar, mediante captadores solares cuyo coeficiente global de pérdidas sea inferior a 9 W/(m<sup>2</sup> °C), incluyendo las siguientes aplicaciones:

· Instalaciones para producción de agua caliente sanitaria y/o calefacción.

· Instalaciones para calentamiento de piscinas cubiertas.

· Instalaciones para producción de energía térmica en procesos industriales.

– Aplicaciones especiales: aplicaciones de refrigeración u otras aplicaciones con temperatura de diseño superior a 60 °C, y superando rendimientos del 40 %, para (tm-ta)=60 °C y una irradiancia de 800 W/m<sup>2</sup> sobre la curva cuadrática de certificación del captador.

– Proyectos innovadores: aquellos que cumplan los criterios definidos en el apartado de energía solar térmica del Plan de Energías Renovables (PER) 2011-2020. En cualquier caso, quedará a criterio del IVACE la aceptación de los mismos así como la documentación a exigir a los solicitantes para la valoración de las prestaciones energéticas de los sistemas empleados.

– Sistemas de visualización que permitan a los usuarios visualizar la producción energética de la instalación solar térmica.

– Sistema de telemonitorización, comunicación y control necesario que permita a terceros visualizar el funcionamiento. Existirá un servicio de seguimiento y supervisión de la instalación por una duración de al menos dos años cuyos informes se presentarán trimestralmente al usuario y estarán a la disposición de la Comunidad Autónoma y del IDAE en caso de ser requeridos por estos.

No serán apoyables los equipos prefabricados, los equipos directos.

En el caso de proyectos de energía solar térmica, todos los equipos e instalaciones cumplirán con la normativa vigente para este tipo de instalaciones y con lo establecido en el pliego de Condiciones Técnicas del IDAE para instalaciones solares térmicas (PET-REV-enero 2009).

#### b.2. Biomasa (código FEERBM)

Las actuaciones apoyables serán las siguientes:

– Aplicaciones industriales térmicas de la biomasa: equipos para el aprovechamiento térmico de residuos forestales, agrícolas, industriales o materia prima procedente de cultivos, incluyendo tecnologías de combustión, gasificación, etc., hasta 10.000.000 kcal/h.

– Aprovechamiento de calores residuales de plantas de producción de energía eléctrica con biomasa para aplicaciones industriales, en edificios o district heating.

– Aplicaciones térmicas de la biomasa en edificios, incluyendo la producción de energía térmica en calderas para preparación de agua caliente sanitaria, calefacción y/o calentamiento de piscinas cubiertas en edificios, sistemas de calefacción de distrito (*district heating*) y sistemas de generación de frío asociados a la generación de calor, mediante máquinas de absorción.

– Instalaciones híbridas solar térmica/biomassa tèrmica, para producción de energía térmica para preparación de agua caliente sanitaria, calefacción y/o calentamiento de piscinas cubiertas en edificios, sistemas de calefacción de distrito (*district heating*) y sistemas de generación de frío asociados a la generación de calor, mediante máquinas de absorción. En cualquier caso, se considera que una instalación solar térmica está hibridada con una de biomassa tèrmica, siempre que compartan elementos básicos y que la cobertura de las necesidades para las que están diseñadas se lleve a cabo fundamentalmente a partir de estas dos fuentes.

– Equipos de tratamiento en campo de biomassa per a su astillado o empacado, con el único fin de su utilización en procesos energéticos, incluyendo maquinaria específica para el tratamiento de la biomassa, para su uso energético, en campo a fin de facilitar su recogida y transporte de forma que se reduzcan los costes asociados al transporte de la misma. Quedan fuera de esta área las empacadoras y trituradoras habitualmente utilizadas en las actividades agrícolas o forestales, cuyos usos principales no sean la producción de biomassa con aplicaciones energéticas (incluyendo las empacadoras agrícolas de paja o los sistemas de triturado/astillado para incorporación del material orgánico al suelo).

– Plantas de fabricación de pellets/briquetas y combustibles asimilables, incluyendo maquinaria específica e instalaciones para fabricación de pellets/briquetas y combustibles asimilables, para su uso energético. La materia prima a partir de la cual sean elaborados los pellets/briquetas y productos asimilables deberá tener como origen la biomassa, en cualquiera de sus formas.



– Adaptació de camions cisterna amb equips específics per a la distribució i/o subministrament de biomassa, incloent-hi les inversions en equips i maquinària específica per a l'adaptació de camions cisterna destinats a la distribució i/o subministrament a granel de biomassa per al seu ús energètic, incloent-hi sistemes pneumàtics, mecànics i de pesatge.

No es consideraran objecte de suports els sistemes de generació d'energia tèrmica del tipus estufa o casset de xemenera que proporcionen exclusivament calor directa en el lloc on s'instal·len i no posseïquen circuit hidràulic de calefacció i/o aigua calenta sanitària.

#### b.3. Biogàs tèrmic (Codi FEERBG)

– Equips per a producció d'energia tèrmica, per mitjà de l'aprofitament energètic del biogàs produït per digestió anaeròbia de residus biodegradables, de qualsevol rang energètic.

– Aprofitament de calors residuals de plantes de producció d'energia elèctrica amb biogàs per a aplicacions industrials, en edificis o calefacció de districte.

#### b.4. Biocarburants (Codi FEERBC)

– Instal·lació d'assortidors en estacions de servici o per a proveïment de flotes, per al seu consum en el sector transport, de mescles de biodièsel o bioetanol, ambdós amb obligació d'etiquetatge específic.

– Adaptació d'assortidors en estacions de servici o per a proveïment de flotes, per al seu consum en el sector transport, de mescles de biodièsel o bioetanol, ambdós amb obligació d'etiquetatge específic.

– Plantes de producció de biodièsel o bioetanol a partir d'olis refinats o usats, cultius energètics o residus.

– Parcs d'emmagatzematge per a distribució de biocarburants.

En el cas de les ajudes per a Biocarburants, únicament seran objecte de suports les plantes de producció que complisquen els criteris de sostenibilitat previstos en l'article 17 de la Directiva 2009/28/CE del Parlament Europeu i del Consell relativa al foment de l'ús d'energia procedent de fonts renovables i per la qual es modifiquen i deroguen les Directives 2001/77/CE i 2003/30/CE, i en particular el que estableix l'article 41.2 del RGEC.

#### c) Potencials beneficiaris

Podran ser beneficiàries les empreses privades que tinguen almenys en el moment del pagament seu o establiment de producció a la Comunitat Valenciana.

No podran ser beneficiàries les empreses de servicis energètics.

#### d) Inversió elegible

La inversió elegible seran les partides del projecte que justifiquen la seua realització, les quals hauran de justificar-se a través de l'aportació de justificants de gasto i pagament, tal com estableix l'article 11 de la present resolució.

Es considera inversió elegible:

Inversions en equips, muntatge i instal·lacions necessàries per a aconseguir l'objectiu d'utilització de les energies renovables.

No es considerarà inversió elegible:

– L'IVA satisfet per l'adquisició de béns i servicis facturats i, en general, qualsevol impost pagat.

– Els gastos financers conseqüència de la inversió, els de personal propi i els d'adquisició d'immobles i terrenys.

– Els costos d'adquisició de béns d'equip de segona mà.

– Obra civil.

– Projecte d'enginyeria.

– Cost del transport dels materials.

– Dietes del personal relacionat amb el projecte i formació del personal a càrrec de les instal·lacions.

– Desmuntatge de l'actual instal·lació i els servicis de grua per a retirada o instal·lació dels nous equips.

– En general, tots aquells gastos que no estiguen clarament definits o que no tinguen com a finalitat directa la consecució dels objectius energètics de la inversió, i en tot cas serà el criteri de l'IVACE el que prevaldrà en cas de controvèrsia.

Es consideraran només projectes el pressupost elegible del qual siga superior a 150.000 euros.

La inversió elegible màxima estarà limitada segons el tipus d'actuació tal com s'estableix a continuació:

#### d.1. Actuació: energia solar tèrmica (FEERST)

Es prendrà una inversió màxima per unitat de potència de captació instal·lada segons les característiques de cada projecte de:

– Adaptación de camiones cisterna con equipos específicos para la distribución y/o suministro de biomasa, incluyendo las inversiones en equipos y maquinaria específica para la adaptación de camiones cisterna destinados a la distribución y/o suministro a granel de biomasa para su uso energético, incluyendo sistemas neumáticos, mecánicos y de pesado.

No se considerarán apoyables los sistemas de generación de energía térmica del tipo estufa o casete de chimenea que proporcionen exclusivamente calor directo en el lugar donde se instalen y no posean circuito hidráulico de calefacción y/o agua caliente sanitaria.

#### b.3. Biogás térmico (Código FEERBG)

– Equipos para producción de energía térmica, mediante el aprovechamiento energético del biogás producido por digestión anaerobia de residuos biodegradables, de cualquier rango energético.

– Aprovechamiento de calores residuales de plantas de producción de energía eléctrica con biogás para aplicaciones industriales, en edificios o district heating.

#### b.4. Biocarburantes (Código FEERBC)

– Instalación de surtidores en estaciones de servicio o para abastecimiento de flotas, para su consumo en el sector transporte, de mezclas de biodiesel o bioetanol, ambas con obligación de etiquetado específico.

– Adaptación de surtidores en estaciones de servicio o para abastecimiento de flotas, para su consumo en el sector transporte, de mezclas de biodiesel o bioetanol, ambas con obligación de etiquetado específico.

– Plantas de producción de biodiesel o bioetanol a partir de aceites refinados o usados, cultivos energéticos o residuos.

– Parques de almacenamiento para distribución de biocarburantes.

En el caso de las ayudas para Biocarburantes, únicamente serán apoyables las plantas de producción que cumplan con los criterios de sostenibilidad contemplados en el artículo 17 de la Directiva 2009/28/CE del Parlamento Europeo y del Consejo relativa al fomento del uso de energía procedente de fuentes renovables y por la que se modifican y derogan las Directivas 2001/77/CE y 2003/30/CE, y en particular con lo establecido en el artículo 41.2 del RGEC.

#### c) Potenciales beneficiarios

Podrán ser beneficiarias las empresas privadas que tengan al menos en el momento del pago sede o establecimiento de producción en la Comunitat Valenciana.

No podrán ser beneficiarias las Empresas de Servicios Energéticos.

#### d) Inversión elegible

La inversión elegible serán las partidas del proyecto que justifican su realización, las cuales deberán justificarse a través de la aportación de justificantes de gasto y pago, tal y como se establece en el artículo 11 de la presente resolución.

Se considera inversión elegible:

– Inversiones en equipos, montaje e instalaciones necesarias para conseguir el objetivo de utilización de las energías renovables.

No se considerará inversión elegible:

– El IVA satisfecho por la adquisición de bienes y servicios facturados y, en general, cualquier impuesto pagado.

– Los gastos financieros consecuencia de la inversión, los de personal propio y los de adquisición de inmuebles y terrenos.

– Los costes de adquisición de bienes de equipo de segunda mano.

– Obra civil.

– Proyecto de ingeniería.

– Coste del transporte de los materiales.

– Dietas del personal relacionado con el proyecto y formación del personal a cargo de las instalaciones.

– Desmontaje de la actual instalación y los servicios de grúa para retirada o instalación de los nuevos equipos.

En general, todos aquellos gastos que no estén claramente definidos o que no tengan por finalidad directa la consecució de los objetivos energéticos de la inversión, siendo en todo caso el criterio del IVACE el que prevalecerá en caso de controversia.

Se consideraran solo proyectos cuyo presupuesto elegible sea superior a 150.000 euros.

La inversión elegible máxima vendrá limitada según el tipo de actuación tal y como se establece a continuación:

#### d.1. Actuación: Energía solar térmica (FEERST)

Se tomará una inversión máxima por unidad de potencia de captación instalada según las características de cada proyecto de:

Categoria	Cost màxim €/kW* (€/m <sup>2</sup> )	
Sistemes per elements	Fins a 14 kW (20 m <sup>2</sup> )	1.160 €/kW (812 €/m <sup>2</sup> )
	Mes de 14 kW (20 m <sup>2</sup> )	1.015 €/kW (710,5 €/m <sup>2</sup> )
Aplicacions especials	1.450 €/kW (1.015 €/m <sup>2</sup> )	
Projectes innovadors	Fins a un 50 % més dels costos màxims definits anteriorment	
Sistemes de visualització de l'energia produïda (**)	Fins a 14 kW (20 m <sup>2</sup> ) límit	Màxim 800 €
	Entre 14 kW (20 m <sup>2</sup> ) i 70 kW (100 m <sup>2</sup> )	Màxim 1.200 €
Sistemes de telemonitoratge i visualització de l'energia produïda inclòs el servei de seguiment i supervisió durant almenys dos anys (**)	Entre 14 kW (20 m <sup>2</sup> ) i 70 kW (100 m <sup>2</sup> )	Màxim 2.500 €
	Més de 70 kW (100 m <sup>2</sup> )	Màxim 3.000 €

(\*) Es considerarà la relació 0,7 kW/m<sup>2</sup> de superfície certificada.

(\*\*) En instal·lacions existents o noves, sempre que en les instal·lacions noves no siga obligatòria la incorporació d'estos sistemes per la legislació vigent.

– Estos costos màxims s'apliquen de la mateixa manera, a la fracció solar corresponent, per a instal·lacions híbrides solar tèrmica+biomassa tèrmica. A la instal·lació de biomassa tèrmica se li aplicaran els costos i criteris corresponents a l'actuació de biomassa.

– En tot cas, es considera que una instal·lació solar tèrmica està hibridada amb una de biomassa tèrmica, sempre que compartisquen elements bàsics i que la cobertura de les necessitats per a les quals estan dissenyades es duga a terme fonamentalment a partir d'estes dos fonts.

#### d.2. Actuació: biomassa (FEERBM):

– Per a projectes d'aplicacions tèrmiques en edificis es prendrà com a cost màxim una inversió per unitat de potència tèrmica instal·lada de 300 €/kW de potència (transferida a l'aigua) instal·lada. Este cost podrà ser ampliable a 600 €/kW de potència instal·lada en funció de la incorporació de sistemes automàtics d'alimentació, encesa, neteja, extracció de cendres, equipament de telecontrol, monitoratge i/o telegestió o bé en el cas de calderes de característiques especials o amb rendiment a potència nominal superior al 85 %.

– Estos costos màxims s'apliquen de la mateixa manera, a la fracció de biomassa corresponent, per a instal·lacions híbrides solar tèrmica+biomassa tèrmica. A la instal·lació solar tèrmica se li aplicaran els costos i criteris corresponents a l'actuació de biomassa.

– En el cas d'equips de tractament en camp de biomassa es prendrà com a cost màxim una inversió per equip segons les característiques de cada projecte de:

Tipus de sistema	Tipus de màquina	Cost màxim (€/CV)
Empacadores	Autopropulsada	1.000 €/CV
	Transportable no autopropulsada	500 €/CV
	Semimòbil	800 €/CV
Estelladores/ Picadores	Autopropulsada	1.000 €/CV
	Transportable no autopropulsada	500 €/CV
	Semimòbil	800 €/CV

#### d.3. Actuació: biogàs tèrmic (FEERBG)

Es prendrà com a cost màxim una inversió màxima per unitat de potència instal·lada de 1.100 €/kW.

#### d.4. Actuació: biocarburants (FEERBC)

Es prendrà un cost màxim de 75.000 euros per punt de subministrament per al cas d'instal·lació d'assortidors i de 10.000 euros per a l'adaptació d'assortidors existents.

#### e) Costos subvencionables

Serán costos subvencionables els costos d'inversió addicionals necessaris per a fomentar la producció d'energia procedent de fonts renovables. Es determinaran de la manera següent:

– quan els costos de la inversió en la producció d'energia procedent de fonts renovables puguen identificar-se en els costos totals de la inversió com a inversió separada, per exemple com a component afegit, fàcil-

Categoría	Coste máximo €/kW* (€/m <sup>2</sup> )	
Sistemas por elementos	Hasta 14 kW (20 m <sup>2</sup> )	1.160 €/kW (812 €/m <sup>2</sup> )
	Mas de 14 kW (20 m <sup>2</sup> )	1.015 €/kW (710,5 €/m <sup>2</sup> )
Aplicaciones especiales	1.450 €/kW (1.015 €/m <sup>2</sup> )	
Proyectos innovadores	Hasta un 50 % más de los costes máximos definidos anteriormente	
Sistemas de visualización de la energía producida (**)	Hasta 14 kW (20 m <sup>2</sup> ) límite	Máximo 800 €
	Entre 14 kW (20 m <sup>2</sup> ) y 70 kW (100 m <sup>2</sup> )	Máximo 1.200 €
Sistemas de telemonitorización y visualización de la energía producida incluido el servicio de seguimiento y supervisión durante al menos dos años (**)	Entre 14 kW (20 m <sup>2</sup> ) y 70 kW (100 m <sup>2</sup> )	Máximo 2.500 €
	Más de 70 kW (100 m <sup>2</sup> )	Máximo 3.000 €

(\*) Se considerará la relación 0,7 kW/m<sup>2</sup> de superficie certificada.

(\*\*) En instalaciones existentes o nuevas, siempre que en las instalaciones nuevas no sea obligatoria la incorporación de estos sistemas por la legislación vigente.

– Estos costes máximos se aplican de igual forma, a la fracción solar correspondiente, para instalaciones híbridas solar térmica+biomassa tèrmica. A la instalación de biomassa tèrmica se le aplicarán los costes y criterios correspondientes a la actuación de biomassa.

– En cualquier caso, se considera que una instalación solar tèrmica està hibridada con una de biomassa tèrmica, siempre que compartan elementos básicos y que la cobertura de las necesidades para las que están diseñadas se lleve a cabo fundamentalmente a partir de estas dos fuentes.

#### d.2. Actuación: Biomasa (FEERBM):

– Para los proyectos de aplicaciones tèrmicas en edificios se tomará como coste máximo una inversión por unidad de potencia tèrmica instalada de 300 €/kW de potencia (transferida al agua) instalada. Este coste podrá ser ampliable a 600 €/kW de potencia instalada en función de la incorporación de sistemas automàtics de alimentació, encendido, limpieza, extracción de cenizas, equipamiento de telecontrol, monitorización y/o telegestió o bien en el caso de calderas de características especiales o con rendimiento a potencia nominal superior al 85 %.

– Estos costes máximos se aplican de igual forma, a la fracción de biomassa correspondiente, para instalaciones híbridas solar tèrmica+biomassa tèrmica. A la instalación solar tèrmica se le aplicarán los costes y criterios correspondientes a la actuación de biomassa.

– En el caso de equipos de tratamiento en campo de biomassa se tomará como coste máximo una inversión por equipo según las características de cada proyecto de:

Tipo de sistema	Tipo de máquina	Coste máximo (€/CV)
Empacadoras	Autopropulsada	1.000 €/CV
	Transportable no autopropulsada	500 €/CV
	Semimóvil	800 €/CV
Astilladoras/ Picadoras	Autopropulsada	1.000 €/CV
	Transportable no autopropulsada	500 €/CV
	Semimóvil	800 €/CV

#### d.3. Actuación: Biogàs tèrmic (FEERBG)

Se tomará como coste máximo una inversión máxima por unidad de potencia instalada de 1.100 €/kW.

#### d.4. Actuación: Biocarburantes (FEERBC)

Se tomará un coste máximo de 75.000 euros por punto de suministro para el caso de instalación de surtidores y de 10.000 euros para la adaptación de surtidores existentes.

#### e) Costos subvencionables

Serán costos subvencionables los costos de inversión adicionales necesarios para fomentar la producción de energía procedente de fuentes renovables. Se determinarán de la siguiente manera:

– cuando los costos de la inversión en la producción de energía procedente de fuentes renovables puedan identificarse en los costos totales de la inversión como inversión separada, por ejemplo como componente

ment identificable, a una instal·lació ja existent, estos costos relacionats amb l'energia procedent de fonts renovables seran subvencionables;

– quan els costos de la inversió en la producció d'energia procedent de fonts renovables puguen identificar-se per referència a una inversió semblant, menys respectuosa amb el medi ambient, que s'hauria pogut realitzar de forma creïble sense l'ajuda, la diferència entre els costos d'ambdós inversions determinarà el cost relacionat amb l'energia procedent de fonts renovables i serà el cost subvencionable.

Els costos que no estiguen directament vinculats a la consecució d'un nivell més elevat d'eficiència energètica no seran subvencionables.

*f) Quantia màxima de l'ajuda*

El càlcul del percentatge de la subvenció bruta equivalent de l'ajuda en forma de préstec bonificat s'efectuarà aplicant la metodologia prevista en la comunicació de la comissió relativa a la revisió del mètode de fixació dels tipus de referència i d'actualització (2008/C14/02) i al tipus d'interès del mercat vigent en el moment de la concessió.

El percentatge de subvenció serà del 20 % de l'import dels costos subvencionables, sense que la quantia de subvenció a fons perdut per projecte puga superar els 60.000 euros.

En tot cas, la suma del percentatge de subvenció bruta equivalent en el cas del préstec bonificat i del percentatge de l'ajuda concedida en forma de subvenció a fons perdut, no superarà les intensitats màximes establides en l'article 41.7.a) del RGEC (ajudes a la inversió per a la promoció de l'energia procedent de fonts renovables).

*g) Criteris de valoració per a l'obtenció del préstec bonificat-subvenció*

A Característiques del projecte (màxim 90 punts).

A1. Relació entre la inversió elegible del projecte i la producció d'energia renovable associada al projecte (màxim 50 punts).

Es valorarà amb major puntuació aquells projectes que tinguen major ràtio de producció d'energia renovable en funció de la inversió elegible d'este.

A2. Tipus d'actuació (màxim 20 punts).

Es valorarà amb major puntuació aquells projectes pertanyents a l'actuació d'energia solar tèrmica i biomassa, davant de biogàs tèrmic i biocarburants.

A3. Tipus d'aprofitament (màxim 10 punts).

Es valorarà amb major puntuació els projectes d'aplicacions tèrmiques en el sector industrial.

A4. Sistemes de control (màxim 10 punts).

Es valorarà amb major puntuació els projectes que incloguen sistemes de mesura i monitoratge de l'energia produïda.

*B) Càlculs energètics (màxim 10 punts).*

B1. Procediment de càlculs energètics (màxim 10 punts).

Serán més valorats els projectes en què el càlcul de les necessitats energètiques es realitze a través de mesuraments reals sobre els equips i processos, davant d'estimacions.

Per a poder optar al mecanisme de préstec bonificat-subvenció, la puntuació mínima que haurà d'obtenir en l'avaluació serà de 30 punts.

*h) Criteris particulars*

– Garanties mínimes exigides

· Equips principals (captadors solars, calderes, etc.): tres anys.

· Instal·lació: tres anys.

3. Programa FESE. Finançament per a empreses de servicis energètics

*a) Objecte*

L'objectiu d'esta mesura és impulsar, a través de la concessió de préstecs bonificats, la realització de projectes d'estalvi i eficiència energètica i d'energies renovables duts a terme per part d'empreses de servicis energètics a la Comunitat Valenciana.

*b) Actuacions objecte de suports*

Podrán accedir a l'instrument financer establert en l'article 5 de la present resolució aquelles empreses de servicis energètics que duguen a terme projectes d'estalvi i eficiència energètica i/o d'energies renovables i estiguen emplaçats a la Comunitat Valenciana.

añadido, fácilmente identificable, a una instalación ya existente, estos costes relacionados con la energía procedente de fuentes renovables serán subvencionables;

– cuando los costes de la inversión en la producción de energía procedente de fuentes renovables puedan identificarse por referencia a una inversión similar, menos respetuosa con el medio ambiente, que se habría podido realizar de forma creíble sin la ayuda, la diferencia entre los costes de ambas inversiones determinará el coste relacionado con la energía procedente de fuentes renovables y será el coste subvencionable.

Los costes que no estén directamente vinculados a la consecución de un nivel más elevado de eficiencia energética no serán subvencionables.

*f) Cuantía máxima de la ayuda*

El cálculo del porcentaje de la subvención bruta equivalente de la ayuda en forma de préstamo bonificado se efectuará aplicando la metodología prevista en la Comunicación de la Comisión relativa a la revisión del método de fijación de los tipos de referencia y de actualización (2008/C14/02) y al tipo de interés del mercado vigente en el momento de la concesión.

El porcentaje de subvención será del 20 % del importe de los costes subvencionables, sin que la cuantía de subvención a fondo perdido por proyecto pueda superar los 60.000 euros.

En todo caso, la suma del porcentaje de subvención bruta equivalente en el caso del préstamo bonificado y del porcentaje de la ayuda concedida en forma de subvención a fondo perdido, no superarà las intensidades máximas establecidas en el artículo 41.7.a) del RGEC (ayudas a la inversión para la promoción de la energía procedente de fuentes renovables)

*g) Criterios de valoración para la obtención del préstamo bonificado-subvención*

A Características del proyecto (máximo 90 puntos).

A1. Relación entre la inversión elegible del proyecto y la producción de energía renovable asociada al proyecto (máximo 50 puntos).

Se valorará con mayor puntuación aquellos proyectos que tengan mayor ratio de producción de energía renovable en función de la inversión elegible del mismo.

A2. Tipo de actuación (máximo 20 puntos).

Se valorará con mayor puntuación aquellos proyectos pertenecientes a la actuación de energía solar térmica y biomasa, frente a biogás térmico y biocarburantes.

A3. Tipo de aprovechamiento (máximo 10 puntos).

Se valorará con mayor puntuación los proyectos de aplicaciones térmicas en el sector industrial.

A4. Sistemas de control (máximo 10 puntos).

Se valorará con mayor puntuación los proyectos que incluyan sistemas de medida y monitorización de la energía producida.

*B) Cálculos energéticos (máximo 10 puntos).*

B1. Procedimiento de cálculos energéticos (máximo 10 puntos).

Serán más valorados los proyectos en los que el cálculo de las necesidades energéticas se realice a través de mediciones reales sobre los equipos y procesos, frente a estimaciones.

Para poder optar al mecanismo de préstamo bonificado-subvención, la puntuación mínima que deberá obtener en la evaluación será de 30 puntos.

*h) Criterios particulares*

– Garantías mínimas exigidas

· Equipos principales (captadores solares, calderas, etc): tres años.

· Instalación: tres años.

3. Programa FESE. Financiación para Empresas de Servicios Energéticos

*a) Objeto*

El objetivo de esta medida es impulsar, a través de la concesión de préstamos bonificados, la realización de proyectos de ahorro y eficiencia energética y de energías renovables llevados a cabo por parte de Empresas de Servicios Energéticos en la Comunitat Valenciana.

*b) Actuaciones apoyables*

Podrán acceder al instrumento financiero establecido en el artículo 5 de la presente resolución aquellas empresas de Servicios Energéticos que lleven a cabo proyectos de ahorro y eficiencia energética y/o de energías renovables y se encuentren emplazados en la Comunitat Valenciana.

Les actuacions energètiques que podran tindre suport, sempre que es justifiquen documentalment, seran les següents:

b.1. Actuació: estalvi i eficiència energètica en els edificis existents (Codi FESEED)

Esta mesura pretén millorar l'eficiència energètica de les instal·lacions de climatització (calefacció, refrigeració i ventilació) i producció d'aigua calenta sanitària, destinades a atendre la demanda de benestar tèrmic i higiene de les persones, que es renoven, així com instal·lacions d'il·luminació interior que es renoven.

Les actuacions objecte d'ajuda hauran de tindre una reducció mínima del 20 % del consum energètic respecte a la situació inicial. El càlcul de l'estalvi energètic es realitzarà per mitjà de la comparació del consum energètic de la instal·lació objecte en la situació actual i en la situació millorada que es pretén aconseguir després de la reforma.

Les actuacions objecte de suports podran ser, amb caràcter orientatiu les següents:

- Substitució de calderes de potència tèrmica nominal superior a 70 kW. Les noves calderes hauran d'aconseguir els rendiments a potència nominal i a càrrega parcial que s'indiquen a continuació (Pn ve expressada en kW):

· Calderes a gas entre 70-400 kW de potència tèrmica nominal: rendiment a potència útil nominal i una temperatura mitjana de l'aigua en la caldera de 70°C,  $h \geq 90 + 2 \log P_n$  i rendiment a càrrega parcial de 0,3Pn i a una temperatura de retorn de l'aigua a la caldera de 30°C,  $h \geq 97 + \log P_n$ .

· Calderes a gas de potència tèrmica nominal major de 400 kW: rendiment a potència útil nominal i una temperatura mitjana de l'aigua en la caldera de 70°C,  $h \geq 95,2$  i rendiment a càrrega parcial de 0,3Pn i a una temperatura de retorn de l'aigua a la caldera de 30°C,  $h \geq 99,6$ .

· Calderes a gasoil entre 70-400 kW de potència tèrmica nominal: rendiment a potència útil nominal i una temperatura mitjana de l'aigua en la caldera de 70°C,  $h \geq 90 + 2 \log P_n$  i rendiment a càrrega parcial de 0,3Pn i a una temperatura mitjana de l'aigua de la caldera de  $\geq 50^\circ\text{C}$ ,  $h \geq 86 + 3 \log P_n$ .

· Calderes a gasoil de potència tèrmica nominal major de 400 kW: rendiment a potència útil nominal i una temperatura mitjana de l'aigua en la caldera de 70°C,  $h \geq 95,2$  i rendiment a càrrega parcial de 0,3Pn i a una temperatura mitjana de l'aigua de la caldera de  $\geq 50^\circ\text{C}$ ,  $h \geq 93,8$ .

- Substitució d'equips per a producció de calor i/o fred (bombes de calor i màquines refrigeradores) amb potència tèrmica total superior a 12 kW per altres seleccionats basant-se en un major rendiment energètic, tant per a instal·lacions de tipus individual com centralitzades. Els equips que s'instal·len amb potència tèrmica nominal  $> 12$  kW, hauran d'estar certificats en Eurovent o en tràmit d'obtenir el certificat Eurovent i hauran de ser equips amb una alta classificació energètica (classe B o superior en mode freda o calor, o tindre un ESEER $>4$  segons condicions d'Eurovent). Per als equips de volum refrigerant variable tipus VRV, que no disposen de programa de certificat en Eurovent, se li exigirà un EER  $> 3,6$  i un COP  $> 4$ , o a falta d'això valors estacionals d'estos rendiments superiors a 5. Les substitucions en què s'instal·len en un mateix edifici diversos condicionadors d'aire la potència tèrmica individual del qual en mode refrigeració siga  $\leq 12$  kW, hauran de tindre cada un d'estos una classe mínima d'eficiència energètica A+/A++ (refrigeració/calefacció), segons Reglament 626/2011 de 4 de maig de 2011, de la Comissió Europea.

- Millora de l'eficiència energètica de les instal·lacions de climatització per mitjà de la instal·lació de màquines d'absorció/adsorció que treballen amb calors residuals o renovables (solar, etc.).

- Substitució d'equips de bombament de fluids caloportadors de cabal constant per equips de bombament de cabal variable.

- Millora o substitució dels sistemes de ventilació i condicionament d'aire.

- Sistemes de refredament gratuït per aire exterior i de recuperació de calor de l'aire d'extracció.

- Sistemes que combinen equips convencionals amb tècniques evaporatives: refredament evaporatiu, condensació evaporativa, pre-refredament evaporatiu de l'aire de condensació, refredament evaporatiu directe i indirecte previ a la recuperació de calor de l'aire d'extracció, etc.

- Millora dels sistemes de climatització de piscines cobertes, inclòs el calfament de l'aigua del vas de la piscina.

Las actuaciones energéticas que podrán ser apoyadas, siempre que se justifiquen documentalmente, serán las siguientes:

b.1. Actuación: Ahorro y eficiencia energética en los edificios existentes (Código FESEED)

Esta medida pretende mejorar la eficiencia energética de las instalaciones de climatización (calefacción, refrigeración y ventilación) y producción de agua caliente sanitaria, destinadas a atender la demanda de bienestar térmico e higiene de las personas, que se renueven, así como instalaciones de iluminación interior que se renueven.

Las actuaciones objeto de ayuda deberán tener una reducción mínima del 20 % del consumo energético respecto a la situación inicial. El cálculo del ahorro energético se realizará mediante la comparación del consumo energético de la instalación objeto en la situación actual y en la situación mejorada que se pretende alcanzar tras la reforma.

Las actuaciones apoyables podrán ser, con carácter orientativo las siguientes:

- Sustitución de calderas de potencia térmica nominal superior a 70 kW. Las nuevas calderas deberán alcanzar los rendimientos a potencia nominal y a carga parcial que se indican a continuación (Pn viene expresada en kW):

· Calderas a gas entre 70-400 kW de potencia térmica nominal: rendimiento a potencia útil nominal y una temperatura media del agua en la caldera de 70°C,  $h \geq 90 + 2 \log P_n$  y rendimiento a carga parcial de 0,3Pn y a una temperatura de retorno del agua a la caldera de 30°C,  $h \geq 97 + \log P_n$ .

· Calderas a gas de potencia térmica nominal mayor de 400 kW: rendimiento a potencia útil nominal y una temperatura media del agua en la caldera de 70°C,  $h \geq 95,2$  y rendimiento a carga parcial de 0,3Pn y a una temperatura de retorno del agua a la caldera de 30°C,  $h \geq 99,6$ .

· Calderas a gasóleo entre 70-400 kW de potencia térmica nominal: rendimiento a potencia útil nominal y una temperatura media del agua en la caldera de 70°C,  $h \geq 90 + 2 \log P_n$  y rendimiento a carga parcial de 0,3Pn y a una temperatura media del agua de la caldera de  $\geq 50^\circ\text{C}$ ,  $h \geq 86 + 3 \log P_n$ .

· Calderas a gasóleo de potencia térmica nominal mayor de 400 kW: rendimiento a potencia útil nominal y una temperatura media del agua en la caldera de 70°C,  $h \geq 95,2$  y rendimiento a carga parcial de 0,3Pn y a una temperatura media del agua de la caldera de  $\geq 50^\circ\text{C}$ ,  $h \geq 93,8$ .

- Sustitución de equipos para producción de calor y/o frío (bombas de calor y máquinas enfriadoras) con potencia térmica total superior a 12 kW por otros seleccionados en base a un mayor rendimiento energético, tanto para instalaciones de tipo individual como centralizadas. Los equipos que se instalen con potencia térmica nominal  $> 12$  kW, deberán estar certificados en Eurovent o en trámite de obtener la certificación Eurovent y deberán ser equipos con una alta clasificación energética (clase B o superior en modo frío o calor, o tener un ESEER $>4$  según condiciones Eurovent). Para los equipos de volumen refrigerante variable tipo VRV, que no disponen de programa de certificación en Eurovent, se le exigirá un EER  $> 3,6$  y un COP  $> 4$ , o en su defecto valores estacionales de estos rendimientos superiores a 5. Las sustituciones en las que se instalen en un mismo edificio varios acondicionadores de aire cuya potencia térmica individual en modo refrigeración sea  $\leq 12$  kW, deberán tener cada uno de ellos una clase mínima de eficiencia energética A+/A++ (refrigeración/calefacción), según Reglamento 626/2011 de 4 de mayo de 2011, de la Comisión Europea.

- Mejora de la eficiencia energética de las instalaciones de climatización mediante la instalación de máquinas de absorción/adsorció que trabajen con calores residuales o renovables (solar, etc.).

- Sustitución de equipos de bombeo de fluidos caloportadores de caudal constante por equipos de bombeo de caudal variable.

- Mejora o sustitución de los sistemas de ventilación y acondicionamiento de aire.

- Sistemas de enfriamiento gratuito por aire exterior y de recuperación de calor del aire de extracción.

- Sistemas que combinen equipos convencionales con técnicas evaporativas: enfriamiento evaporativo, condensación evaporativa, pre-enfriamiento evaporativo del aire de condensación, enfriamiento evaporativo directo e indirecto previo a la recuperación de calor del aire de extracción, etc.

- Mejora de los sistemas de climatización de piscinas cubiertas, incluido el calentamiento del agua del vaso de la piscina.

– Les noves instal·lacions de sistemes centralitzats de calefacció i refrigeració urbana o de districte o que donen servici a uns quants edificis, així com la reforma i ampliació de les existents.

– Substitució de lluminàries, llums i equip, per un altre amb lluminàries de major rendiment, llums de major eficiència i reactàncies electròniques regulables, complint els requeriments de qualitat i confort visual reglamentats.

– Sistemes auxiliars per al control d'encesa i regulació de nivell d'il·luminació: inclouran aquells sistemes de control per presència i regulació de nivell d'il·luminació segons l'aportació de llum natural.

– Il·luminació en expositors, cartells, aparadors i rètols lluminosos publicitaris: substitució dels sistemes d'il·luminació actuals per altres d'alta eficiència energètica.

No seran objecte de suports aquells projectes que complisquen estrictament els valors de rendiment o nivells d'eficiència energètica exigits per la reglamentació que els siga aplicable (incloent-hi les millores que es realitzen perquè l'empresa s'adeqüe a la normativa europea, entenent per esta la definició prevista en l'article 2.102 del RGEC), per no suposar una millora respecte als nivells mínims que han de complir obligatòriament.

No seran objecte de suport, les actuacions en què es reformen les instal·lacions tèrmiques i/o d'il·luminació de processos industrials, tallers o altres edificis en què no s'aplique el Codi Tècnic de l'Edificació.

Totes les reformes d'instal·lacions tèrmiques hauran de complir el Reglament d'Instal·lacions Tèrmiques dels Edificis (RITE) (Real Decret 1027/2007, de 20 de juliol i les seues posteriors modificacions). Respecte d'això, com a documentació complementària a les exigides en l'article 11, quan la potència tèrmica nominal a instal·lar en generació de calor o fred siga major de 70 kW, s'haurà d'aportar, junt amb la documentació justificativa de les inversions, el projecte de les instal·lacions tèrmiques subscrit pel facultatiu competent.

Per al cas de la reforma de les instal·lacions d'il·luminació, les exigències mínimes d'eficiència energètica, en particular el VEEI i la potència màxima instal·lada, que ha de complir la instal·lació d'il·luminació que es rehabilita, en funció del tipus i l'ús de l'edifici, són les que figuren en el document HE3-Eficiència Energètica de les Instal·lacions d'Il·luminació del CTE, segons l'Orde FOM/1635/2013, de 10 de setembre. En eixe sentit, en els següents supòsits s'haurà de justificar l'existència d'un sistema de control i, si és el cas, de regulació que optimitze l'aprofitament de la llum natural, complint el que disposa l'apartat 2.3 esmentat document HE3:

– intervenció en edificis existents amb una superfície útil total final (incloses les parts ampliades, si és el cas) superior a 1.000 m<sup>2</sup>, on es renova més del 25 % de la superfície il·luminada;

– altres intervencions en edificis existents en què es renova una part de la instal·lació, i en este cas s'adequarà la part de la instal·lació renovada perquè es complisquen els valors d'eficiència energètica límit en funció de l'activitat i, quan la renovació afecte zones de l'edifici per a les quals s'establisca l'obligatorietat de sistemes de control o regulació, es disposaran estos sistemes;

– canvi d'ús característic de l'edifici;

– canvis d'activitat en una zona de l'edifici que impliquen un valor més baix del Valor d'Eficiència Energètica de la instal·lació límit, respecte al de l'activitat inicial, i en este cas s'adequarà la instal·lació de la dita zona.

b.2. Actuació: estalvi i eficiència energètica en enllumenat públic exterior (Codi FESEAP)

Seràn objecte de suports aquelles actuacions d'Estalvi i Eficiència Energètica en les instal·lacions d'enllumenat públic exterior existent que es renoven. Les actuacions energètiques considerades dins d'esta mesura seràn aquelles que aconseguisquen una reducció del consum d'energia elèctrica en enllumenat exterior i que es justifiquen documentalment. Les actuacions energètiques seràn les següents:

– Substitució de llums per altres de menor potència i major eficàcia lluminosa (lm/W).

– Substitució de lluminàries per altres lluminàries amb major rendiment i llum de menor potència. El rendiment mínim de les lluminàries serà sempre d'acord amb el tipus de via i en cap cas inferior al 55 %.

Els canvis realitzats en llums i lluminàries hauran de permetre l'aplicació, com a mínim, dels sistemes de regulació existents abans

– Las nuevas instalaciones de sistemas centralizados de calefacción y refrigeración urbana o de distrito o que den servicio a varios edificios, así como la reforma y ampliación de las existentes.

– Sustitución de luminarias, lámparas y equipo, por otro con luminarias de mayor rendimiento, lámparas de mayor eficiencia y reactancias electrónicas regulables, cumpliendo con los requerimientos de calidad y confort visual reglamentados.

– Sistemas auxiliares para el control de encendido y regulación de nivel de iluminación: incluirán aquellos sistemas de control por presencia y regulación de nivel de iluminación según el aporte de luz natural.

– Iluminación en expositores, carteles, escaparates y rótulos luminosos publicitarios: sustitución de los sistemas de iluminación actuales por otros de alta eficiencia energética.

No serán apoyables aquellos proyectos que cumplan estrictamente los valores de rendimiento o niveles de eficiencia energética exigidos por la reglamentación que les sea de aplicación (incluyendo las mejoras que se realicen para que la empresa se adecue a la normativa europea, entendiéndose por esta la definición prevista en el artículo 2.102 del RGEC), por no suponer una mejora respecto a los niveles mínimos que deben cumplir obligatoriamente.

No serán objeto de apoyo, las actuaciones en las que se reformen las instalaciones térmicas y/o de iluminación de procesos industriales, talleres u otros edificios en los que no sea de aplicación el Código Técnico de la Edificación.

Todas las reformas de instalaciones térmicas deberán cumplir el Reglamento de Instalaciones Térmicas de los Edificios (RITE) (Real Decreto 1027/2007, de 20 de julio y sus posteriores modificaciones). A este respecto, como documentación complementaria a las exigidas en el artículo 11, cuando la potencia térmica nominal a instalar en generación de calor o frío sea mayor de 70 kW, se deberá aportar, junto a la documentación justificativa de las inversiones, el proyecto de las instalaciones térmicas suscrito por el facultativo competente.

Para el caso de la reforma de las instalaciones de iluminación, las exigencias mínimas de eficiencia energética, en particular el VEEI y la potencia máxima instalada, que debe cumplir la instalación de iluminación que se rehabilita, en función del tipo y uso del edificio, son las que figuran en el documento HE3-Eficiencia Energética de las Instalaciones de Iluminación del CTE, según Orden FOM/1635/2013, de 10 de septiembre. En ese sentido, en los siguientes supuestos se deberá justificar la existencia de un sistema de control y, en su caso, de regulación que optimice el aprovechamiento de la luz natural, cumpliendo lo dispuesto en el apartado 2.3 citado documento HE3:

– intervención en edificios existentes con una superficie útil total final (incluidas las partes ampliadas, en su caso) superior a 1.000 m<sup>2</sup>, donde se renueve más del 25 % de la superficie iluminada;

– otras intervenciones en edificios existentes en las que se renueve una parte de la instalación, en cuyo caso se adecuará la parte de la instalación renovada para que se cumplan los valores de eficiencia energética límite en función de la actividad y, cuando la renovación afecte a zonas del edificio para las cuales se establezca la obligatoriedad de sistemas de control o regulación, se dispondrán estos sistemas;

– cambio de uso característico del edificio;

– cambios de actividad en una zona del edificio que impliquen un valor más bajo del Valor de Eficiencia Energética de la Instalación límite, respecto al de la actividad inicial, en cuyo caso se adecuará la instalación de dicha zona.

b.2. Actuación: Ahorro y Eficiencia Energética en Alumbrado Público Exterior (Código FESEAP)

Serán apoyables aquellas actuaciones de Ahorro y Eficiencia Energética en las instalaciones de Alumbrado Público Exterior existente que se renueven. Las actuaciones energéticas consideradas dentro de esta medida serán aquellas que consigan una reducción del consumo de energía eléctrica en alumbrado exterior y que se justifiquen documentalment. Las actuaciones energéticas serán las siguientes:

– Sustitución de lámparas por otras de menor potencia y mayor eficacia luminosa (lm/W).

– Sustitución de luminarias por otras luminarias con mayor rendimiento y lámpara de menor potencia. El rendimiento mínimo de las luminarias será siempre acorde al tipo de vía y en ningún caso inferior al 55 %.

Los cambios realizados en lámparas y luminarias deberán permitir la aplicación, de al menos, los sistemas de regulación existentes antes

de realitzar les renovacions. No s'acceptaran canvis que porten a estalvis energètics si no s'aconseguixen per mitjà d'eficiència respecte a la situació anterior.

– Instal·lació de sistemes de regulació del nivell lluminós que permeten reduir els nivells d'il·luminació en les vies públiques quan es reduïx l'activitat d'estes.

– Instal·lació de sistemes d'encesa/apagat per mitjà de rellotge astronòmic.

– Instal·lació de sistemes centralitzats de control d'enllumenat públic.

No seran subvencionables les millores que es realitzen perquè l'empresa s'adeqüe a la normativa de la Unió Europea (entenen per esta la definició prevista en l'article 2.102 del RGEC).

El càlcul de l'estalvi energètic es realitzarà per mitjà de la comparació del consum energètic de la instal·lació objecte en la situació actual i en la situació millorada que es pretén aconseguir després de la reforma.

Les instal·lacions reformades o renovades compliran les prescripcions del reglament d'eficiència energètica en instal·lacions d'enllumenat exterior i les seues instruccions tècniques complementàries (RD 1890/2008).

Qualsevol proposta que implique la modificació d'una lluminària ja instal·lada adaptant-la a diferents solucions (tecnologia LED) haurà de complir i justificar-se documentalment els criteris establits en el document Requeriments tècnics exigibles per a lluminàries amb tecnologia LED d'enllumenat exterior, elaborat per l'IDAE i el Comitè Espanyol d'Il·luminació.

#### b.3. Actuació: energia solar tèrmica (Codi FESEST)

Les actuacions objecte de finançament són les establides en el present annex en l'apartat b.1 del punt 2 de l'annex, corresponent a l'actuació FEERST inclosa en el programa de finançament per a projectes d'energies renovables.

No es concediran ajudes després que la instal·lació haja començat a funcionar i seran independents de la producció.

#### b.4. Actuació: biomassa (Codi FESEBM)

– Aplicacions industrials tèrmiques de la biomassa: equips per a l'aprofitament tèrmic de residus forestals, agrícoles, industrials o matèria primera procedent de cultius, incloent-hi tecnologies de combustió, gasificació, etc., fins a 10.000.000 kcal/h.

– Aprofitament de calors residuals de plantes de producció d'energia elèctrica amb biomassa per a aplicacions industrials, en edificis o calefacció de districte (*district heating*).

– Aplicacions tèrmiques de la biomassa en edificis, incloent-hi la producció d'energia tèrmica en calderes per a preparació d'aigua calenta sanitària, calefacció i/o calfament de piscines cobertes en edificis, sistemes de calefacció de districte (*district heating*) i sistemes de generació de fred associats a la generació de calor, per mitjà de màquines d'absorció.

– Instal·lacions híbrides solar tèrmica/biomassa tèrmica, per a producció d'energia tèrmica per a preparació d'aigua calenta sanitària, calefacció i/o calfament de piscines cobertes en edificis, sistemes de calefacció de districte (*district heating*) i sistemes de generació de fred associats a la generació de calor, per mitjà de màquines d'absorció. En tot cas, es considera que una instal·lació solar tèrmica està hibridada amb una de biomassa tèrmica, sempre que compartisquen elements bàsics i que la cobertura de les necessitats per a les quals estan dissenyades es duga a terme fonamentalment a partir d'estes dos fonts.

De conformitat amb allò que disposa l'article 3.10 de la present resolució, només es consideraran objecte de suports els projectes i/o instal·lacions que estiguen constituïts per equips nous i sense ús previ.

No es concediran ajudes després que la instal·lació haja començat a funcionar i seran independents de la producció.

#### c) Potencials beneficiaris

Podran ser beneficiàries les empreses de servicis energètics definides en l'article 4, que executen projectes emplaçats a la Comunitat Valenciana.

#### d) Inversió elegible

La inversió elegible seran les partides del projecte que justifiquen la seua realització, les quals hauran de justificar-se a través de l'aportació de justificants de gasto i pagament, tal com estableix l'article 11 de la present resolució. La inversió elegible per a cada actuació serà:

de realizar las renovaciones. No se aceptarán cambios que lleven a ahorros energéticos si no se consiguen mediante eficiencia respecto a su situación anterior.

– Instalación de sistemas de regulación del nivel luminoso que permitan reducir los niveles de iluminación en las vías públicas cuando se reduce la actividad de las mismas.

– Instalación de sistemas de encendido/apagado mediante reloj astronómico.

– Instalación de sistemas centralizados de control de alumbrado público.

No serán subvencionables las mejoras que se realicen para que la empresa se adecue a la normativa de la Unión Europea (entendiendo por esta la definición prevista en el artículo 2.102 del RGEC).

El cálculo del ahorro energético se realizará mediante la comparación del consumo energético de la instalación objeto en la situación actual y en la situación mejorada que se pretende alcanzar tras la reforma.

Las instalaciones reformadas o renovadas cumplirán las prescripciones del reglamento de eficiencia energética en instalaciones de alumbrado exterior y sus instrucciones técnicas complementarias (RD 1890/2008).

Cualquier propuesta que implique la modificación de una luminaria ya instalada adaptándola a diferentes soluciones (tecnología LED) deberá cumplir y justificarse documentalment los criterios establecidos en el documento «Requerimientos técnicos exigibles para luminarias con tecnología LED de alumbrado exterior» elaborado por el IDAE y el Comité Español de Iluminación.

#### b.3. Actuación: Energía solar térmica (Código FESEST)

Las actuaciones objeto de financiación son las establecidas en el presente anexo en el apartado b.1 del punto 2 del anexo, correspondiente a la actuación FEERST incluida en el Programa de Financiación para proyectos de Energías Renovables.

No se concederán ayudas después de que la instalación haya empezado a funcionar y serán independientes de la producción.

#### b.4. Actuación: Biomasa (Código FESEBM)

– Aplicaciones industriales térmicas de la biomasa: equipos para el aprovechamiento térmico de residuos forestales, agrícolas, industriales o materia prima procedente de cultivos, incluyendo tecnologías de combustión, gasificación, etc., hasta 10.000.000 kcal/h.

– Aprovechamiento de calores residuales de plantas de producción de energía eléctrica con biomasa para aplicaciones industriales, en edificios o district heating.

– Aplicaciones térmicas de la biomasa en edificios, incluyendo la producción de energía térmica en calderas para preparación de agua caliente sanitaria, calefacción y/o calentamiento de piscinas cubiertas en edificios, sistemas de calefacción de distrito (*district heating*) y sistemas de generación de frío asociados a la generación de calor, mediante máquinas de absorción.

– Instalaciones híbridas solar térmica/biomassa tèrmica, para producción de energía térmica para preparación de agua caliente sanitaria, calefacción y/o calentamiento de piscinas cubiertas en edificios, sistemas de calefacción de distrito (*district heating*) y sistemas de generación de frío asociados a la generación de calor, mediante máquinas de absorción. En cualquier caso, se considera que una instalación solar térmica está hibridada con una de biomassa tèrmica, siempre que compartan elementos básicos y que la cobertura de las necesidades para las que están diseñadas se lleve a cabo fundamentalmente a partir de estas dos fuentes.

De conformidad con lo dispuesto en el artículo 3.10 de la presente resolución, solo se considerarán apoyables los proyectos y/o instalaciones que estén constituidos por equipos nuevos y sin uso previo.

No se concederán ayudas después de que la instalación haya empezado a funcionar y serán independientes de la producción.

#### c) Potenciales beneficiarios

Podrán ser beneficiarias las Empresas de Servicios Energéticos definidas en el artículo 4, que ejecuten proyectos emplazados en la Comunitat Valenciana.

#### d) Inversión elegible

La inversión elegible serán las partidas del proyecto que justifican su realización, las cuales deberán justificarse a través de la aportación de justificantes de gasto y pago, tal y como se establece en el artículo 11 de la presente resolución. La inversión elegible para cada actuación será:

d.1. Per a l'actuació: estalvi i eficiència energètica en els edificis existents (Codi FESEED):

- Equips de generació i transport.
- Canonades de transport dels fluids caloportadores i els seus elements auxiliars.
- Luminàries, llums, equips, sistemes auxiliars de control i regulació
- Muntatge i posada en marxa
- Equips auxiliars de regulació, control i comptabilització.
- Costos associats a la instal·lació en la part corresponent a esta mesura.

- En el cas que el projecte comporte la substitució d'un producte derivat del petroli per gas natural, es considerarà també com a inversió elegible, l'estació de regulació i mesura i la instal·lació de gas natural interior de l'usuari de l'energia final. No es considerarà inversió elegible, el cost de portar la connexió de gas natural fins a l'empresa/entitat consumidora d'energia.

d.2. Per a l'actuació: estalvi i eficiència energètica en enllumenat públic exterior (Codi FESEAP), es considerarà inversió elegible:

- Luminàries, llums i equips auxiliars.
- Estabilitzadors electrònics.
- Relotges astronòmics.
- Equips de centralització.
- Sistemes de regulació del nivell lluminós.
- Quadres elèctrics, reforma d'esteses i instal·lacions directament associades al projecte de renovació d'equips objecte de l'ajuda.

- No es considerarà inversió elegible les columnes, els bàculs o qualsevol altre element de sustentació de la luminària.

La inversió elegible màxima estarà limitada per uns preus màxims basats en dades estadístiques pròpies i en la base de dades de l'Institut Valencià de l'Edificació (IVE).

d.3. Per a l'actuació: energia solar tèrmica (Codi FESEST), es considerarà inversió elegible les inversions en equips, muntatge i instal·lacions necessàries per a aconseguir l'objectiu d'utilització de les energies renovables.

La inversió elegible màxima estarà limitada segons les característiques de cada projecte tal com es detalla en l'apartat d.1 del punt 2 de l'annex corresponent al programa FEER, finançament per a projectes d'energies renovables.

d.4. Actuació: biomassa (Codi FESEBM), es considerarà inversió elegible les inversions en equips, muntatge i instal·lacions necessàries per a aconseguir l'objectiu d'utilització de les energies renovables.

La inversió elegible màxima estarà limitada segons les característiques de cada projecte tal com es detalla en l'apartat d.2 del punt 2 de l'annex corresponent al programa FEER, finançament per a projectes d'energies renovables.

Per a totes les actuacions del programa FESE, no es considera inversió elegible:

- L'IVA satisfet per l'adquisició de béns i servicis facturats i, en general, qualsevol impost pagat.
- Els gastos financers conseqüència de la inversió, els de personal propi i els d'adquisició d'immobles i terrenys.
- Els costos d'adquisició de béns d'equip de segona mà.
- Obra civil
- Projecte d'enginyeria
- Cost del transport dels materials.
- Dietes del personal relacionat amb el projecte i formació del personal a càrrec de les instal·lacions.
- Desmuntatge de l'actual instal·lació i els servicis de grua per a retirada o instal·lació dels nous equips.
- Gestió de residus.
- Gastos de legalització de les instal·lacions.
- Tots aquells gastos que no estiguen directament relacionats amb la consecució dels objectius d'estalvi del projecte, i en tot cas el criteri de l'IVACE és el que prevaldrà en cas de controvèrsia

Per a totes les actuacions del programa FESE, la inversió elegible mínima serà de 20.000 euros.

e) Costos subvencionables

- Per a les actuacions FESEED i FESEAP els costos subvencionables seran els costos d'inversió addicionals necessaris per a aconse-

d.1. Para la actuación: Ahorro y eficiencia energética en los edificios existentes (Código FESEED):

- Equipos de generación y transporte.
- Tuberías de transporte de los fluidos caloportadores y sus elementos auxiliares.
- Luminarias, lámparas, equipos, sistemas auxiliares de control y regulación
- Montaje y puesta en marcha
- Equipos auxiliares de regulación, control y contabilización.
- Costes asociados a la instalación en la parte correspondiente a esta medida.

- En el caso de que el proyecto conlleve la sustitución de un producto derivado del petróleo por gas natural, se considerará también como inversión elegible, la estación de regulación y medida y la instalación de gas natural interior del usuario de la energía final. No se considerará inversión elegible, el coste de llevar la acometida de gas natural hasta la empresa/entidad consumidora de energía.

d.2. Para la actuación: Ahorro y Eficiencia Energética en Alumbrado Público Exterior (Código FESEAP), se considerará inversión elegible:

- Luminarias, Lámparas y equipos auxiliares.
- Balastos electrónicos.
- Relojes astronómicos.
- Equipos de centralización.
- Sistemas de regulación del nivel luminoso.
- Cuadros eléctricos, reforma de tendidos e instalaciones directamente asociados al proyecto de renovación de equipos objeto de la ayuda.

- No se considerará inversión elegible las columnas, báculos o cualquier otro elemento de sustentación de la luminaria.

La inversión elegible máxima vendrá limitada por unos precios máximos basados en datos estadísticos propios y en la base de datos del Instituto Valenciano de la Edificación (IVE).

d.3. Para la actuación: Energía solar térmica (Código FESEST), se considerará inversión elegible las inversiones en equipos, montaje e instalaciones necesarias para conseguir el objetivo de utilización de las energías renovables.

La inversión elegible máxima vendrá limitada según las características de cada proyecto tal y como se detalla en el apartado d.1 del punto 2 del anexo correspondiente al Programa FEER, Financiación para proyectos de Energías Renovables.

d.4. Actuación: Biomasa (Código FESEBM), se considerará inversión elegible las inversiones en equipos, montaje e instalaciones necesarias para conseguir el objetivo de utilización de las energías renovables.

La inversión elegible máxima vendrá limitada según las características de cada proyecto tal y como se detalla en el apartado d.2 del punto 2 del anexo correspondiente al Programa FEER, Financiación para proyectos de Energías Renovables.

Para todas las actuaciones del programa FESE, no se considera inversión elegible:

- El IVA satisfecho por la adquisición de bienes y servicios facturados y, en general, cualquier impuesto pagado.
- Los gastos financieros consecuencia de la inversión, los de personal propio y los de adquisición de inmuebles y terrenos.
- Los costes de adquisición de bienes de equipo de segunda mano.
- Obra civil
- Proyecto de ingeniería
- Coste del transporte de los materiales.
- Dietas del personal relacionado con el proyecto y formación del personal a cargo de las instalaciones.
- Desmontaje de la actual instalación y los servicios de grúa para retirada o instalación de los nuevos equipos.
- Gestión de residuos.
- Gastos de legalización de las instalaciones.
- Todos aquellos gastos que no estén directamente relacionados con la consecució de los objetivos de ahorro del proyecto, siendo en todo caso el criterio del IVACE el que prevalecerá en caso de controversia

Para todas las actuaciones del programa FESE, la inversión elegible mínima serà de 20.000 euros.

e) Costos subvencionables

- Para las actuaciones FESEED y FESEAP los costes subvencionables serán los costes de inversión adicionales necesarios para lograr

guir un nivell més elevat d'eficiència energètica. Es determinaran de la manera següent:

· Quan els costos de la inversió en eficiència energètica puguen identificar-se en els costos totals de la inversió com a inversió separada, estos costos relacionats amb l'eficiència energètica seran subvencionables;

· En tots els altres casos, els costos de la inversió en eficiència energètica es determinaran per referència a una inversió semblant, que implique menor eficiència energètica, que s'hauria pogut realitzar de forma creïble sense l'ajuda; la diferència entre els costos d'ambdós inversions determinarà el cost relacionat amb l'eficiència energètica i serà el cost subvencionable.

Els costos que no estiguen directament vinculats a la consecució d'un nivell més elevat d'eficiència energètica no seran subvencionables.

– Per a les actuacions FESEST i FESEBM, els costos subvencionables seran els costos d'inversió addicionals necessaris per a fomentar la producció d'energia procedent de fonts renovables. Es determinaran de la manera següent:

· Quan els costos de la inversió en la producció d'energia procedent de fonts renovables puguen identificar-se en els costos totals de la inversió com a inversió separada, per exemple com a component afegit, fàcilment identificable, a una instal·lació ja existent, estos costos relacionats amb l'energia procedent de fonts renovables seran subvencionables.

· Quan els costos de la inversió en la producció d'energia procedent de fonts renovables puguen identificar-se per referència a una inversió semblant, menys respectuosa amb el medi ambient, que s'hauria pogut realitzar de forma creïble sense l'ajuda, la diferència entre els costos d'ambdós inversions determinarà el cost relacionat amb l'energia procedent de fonts renovables i serà el cost subvencionable.

Els costos que no estiguen directament vinculats a la consecució d'un nivell més elevat d'eficiència energètica no seran subvencionables.

#### f) Quantia màxima de l'ajuda

El càlcul del percentatge de la subvenció bruta equivalent de l'ajuda en forma de préstec bonificat s'efectuarà aplicant la metodologia prevista en la comunicació de la comissió relativa a la revisió del mètode de fixació dels tipus de referència i d'actualització (2008/C14/02) i al tipus d'interès del mercat vigent en el moment de la concessió.

El percentatge de les ajudes en cada una de les actuacions no superarà les intensitats màximes establides segons corresponga en els articles 38 i 41.7 del RGEC.

En tot cas, la suma del percentatge de subvenció bruta equivalent en el cas del préstec bonificat i del percentatge de l'ajuda concedida en forma de subvenció a fons perdut, no superarà les intensitats màximes establides en els articles 38 i 41.7.a) del RGEC.

El present programa no tindrà ajuda a fons perdut.

g) Criteris de valoració per a l'obtenció del préstec bonificat-subvenció

#### A) Característiques del projecte (màxim 90 punts).

A1. Relació entre la inversió elegible del projecte i l'estalvi obtingut (màxim 60 punts).

Es valorarà amb major puntuació aquells projectes que tinguen una major ràtio d'estalvi d'energia/producció d'energia renovable en funció de la inversió elegible d'este.

#### A2. Tipologia del projecte (màxim 10 punts).

Es valorarà amb major puntuació els projectes d'estalvi i eficiència en l'enllumenat públic i l'edificació davant dels projectes d'energies renovables.

#### A3. Usuari final (màxim 10 punts).

Es valorarà amb major puntuació els projectes que l'usuari final de l'energia d'estos siga una entitat pública.

#### A4. Projectes integrats (màxim 10 punts).

Es valorarà amb major puntuació els projectes que integren actuacions pertanyents a les distintes actuacions que formen part del programa de finançament d'empreses de servicis energètics.

#### B) Càlculs energètics (màxim 10 punts).

B1. Procediment de càlcul dels estalvis energètics (màxim 10 punts).

un nivel más elevado de eficiencia energética. Se determinarán de la siguiente manera:

· Cuando los costes de la inversión en eficiencia energética puedan identificarse en los costes totales de la inversión como inversión separada, estos costes relacionados con la eficiencia energética serán subvencionables;

· En todos los demás casos, los costes de la inversión en eficiencia energética se determinarán por referencia a una inversión similar, que implique menor eficiencia energética, que se habría podido realizar de forma creíble sin la ayuda; la diferencia entre los costes de ambas inversiones determinará el coste relacionado con la eficiencia energética y será el coste subvencionable.

Los costes que no estén directamente vinculados a la consecución de un nivel más elevado de eficiencia energética no serán subvencionables.

– Para las actuaciones FESEST y FESEBM, los costes subvencionables serán los costes de inversión adicionales necesarios para fomentar la producción de energía procedente de fuentes renovables. Se determinarán de la siguiente manera:

· Cuando los costes de la inversión en la producción de energía procedente de fuentes renovables puedan identificarse en los costes totales de la inversión como inversión separada, por ejemplo como componente añadido, fácilmente identificable, a una instalación ya existente, estos costes relacionados con la energía procedente de fuentes renovables serán subvencionables;

· Cuando los costes de la inversión en la producción de energía procedente de fuentes renovables puedan identificarse por referencia a una inversión similar, menos respetuosa con el medio ambiente, que se habría podido realizar de forma creíble sin la ayuda, la diferencia entre los costes de ambas inversiones determinará el coste relacionado con la energía procedente de fuentes renovables y será el coste subvencionable.

Los costes que no estén directamente vinculados a la consecución de un nivel más elevado de eficiencia energética no serán subvencionables.

#### f) Cuantía máxima de la ayuda

El cálculo del porcentaje de la subvención bruta equivalente de la ayuda en forma de préstamo bonificado se efectuará aplicando la metodología prevista en la Comunicación de la Comisión relativa a la revisión del método de fijación de los tipos de referencia y de actualización (2008/C14/02) y al tipo de interés del mercado vigente en el momento de la concesión.

El porcentaje de las ayudas en cada una de las actuaciones no superará las intensidades máximas establecidas según corresponda en los artículos 38 y 41.7 del RGEC.

En todo caso, la suma del porcentaje de subvención bruta equivalente en el caso del préstamo bonificado y del porcentaje de la ayuda concedida en forma de subvención a fondo perdido, no superará las intensidades máximas establecidas en los artículos 38 y 41.7.a) del RGEC.

El presente programa no tendrá ayuda a fondo perdido.

g) Criterios de valoración para la obtención del préstamo bonificado-subvención

#### A) Características del proyecto (máximo 90 puntos).

A1. Relación entre la inversión elegible del proyecto y el ahorro obtenido (máximo 60 puntos).

Se valorará con mayor puntuación aquellos proyectos que tengan un mayor ratio de ahorro de energía/producción de energía renovable en función de la inversión elegible del mismo.

#### A2. Tipología de Proyecto (máximo 10 puntos).

Se valorará con mayor puntuación los proyectos de ahorro y eficiencia en el alumbrado público y la edificación frente a los proyectos de energías renovables.

#### A3. Usuario final (máximo 10 puntos).

Se valorará con mayor puntuación los proyectos cuyo usuario final de la energía sea una entidad pública.

#### A4. Proyectos Integrados (máximo 10 puntos).

Se valorará con mayor puntuación los proyectos que integren actuaciones pertenecientes a las distintas actuaciones que forman parte del Programa de Financiación de empresas de Servicios Energéticos.

#### B) Cálculos energéticos (máximo 10 puntos).

B1. Procedimiento de cálculo de los ahorros energéticos (máximo 10 puntos).



Seran més valorats els projectes en què el càlcul dels estalvis d'energia es realitze a través de mesuraments reals sobre els equips i processos.

Seran menys valorats els projectes en què els càlculs d'estalvi d'energia es realitzen a través d'estimacions de catàlegs.

Per a poder optar al mecanisme de préstec bonificat-subvenció, la puntuació mínima que haurà d'obtindre en l'avaluació serà de 30 punts.

*h) Criteris particulars*

Els projectes corresponents a les actuacions d'energies renovables (FESEST i FESEBM) hauran de complir les garanties mínimes establides en l'apartat h) del punt 2 de l'annex, corresponent al programa de finançament per a projectes d'energies renovables.

Tots els projectes hauran de tindre un sistema de mesurament i control que permeta verificar clarament els estalvis energètics aconseguits o la producció d'energia renovable consumida per l'usuari final.

Serán más valorados los proyectos en los que el cálculo de los ahorros de energía se realice a través de mediciones reales sobre los equipos y procesos.

Serán menos valorados los proyectos en los que los cálculos de ahorro de energía se realicen a través de estimaciones de catálogos.

Para poder optar al mecanismo de préstamo bonificado-subvención, la puntuación mínima que deberá obtener en la evaluación será de 30 puntos.

*h) Criterios particulares*

Los proyectos correspondientes a las actuaciones de energías renovables (FESEST y FESEBM) deberán cumplir las garantías mínimas establecidas en el apartado h) del punto 2 del anexo, correspondiente al Programa de «Financiación para proyectos de Energías Renovables».

Todos los proyectos deberán contar con un sistema de medición y control que permita verificar claramente los ahorros energéticos conseguidos o la producción de energía renovable consumida por el usuario final.