

d'una instal·lació l'equip o tecnologia no eficient de referència. En ambdós casos, si es coneix, indicar la marca, el model i les dades de contacte del subministrador de l'equip o tecnologia.

El cost elegible de la instal·lació es calcularà com el diferencial entre el pressupost de la instal·lació eficient i el de la instal·lació no eficient de referència.

Com a pressupost d'instal·lació s'entén, a més del cost de l'equip o tecnologia en sí, els costos associats següents:

Costos d'enginyeria.

Inversions en sistemes auxiliars necessaris per al funcionament de la tecnologia esmentada.

Costos d'obra civil d'implantació.

Costos del muntatge i de la posada en marxa dels equips.

iii) Justificació del càlcul de l'estalvi energètic i econòmic que s'obté amb la inversió prevista i que s'ha inclòs en el formulari específic (càlcul amb fórmules, estalvi d'electricitat, estalvi de combustibles, etc.).

Tots els estalvis energètics s'han de presentar en MWh/any; per fer les conversions segons tipus d'energia o combustibles utilitzar els següents factors de conversió (en base al PCI dels combustibles):

1 MWh = 0,0860 Tep

1 MWh = 97,755 litres Gasoil C

1 MWh = 76,106 kg GLP (152,213 l GLP)

1 MWh = 89,583 litres Fuel-Oil

1 MWh = 107,165 litres Gasolina

1 MWh = 268,750 kg Lignit

1 MWh = 114,667 kg Coc petroli

En el cas de Gas Natural, utilitzar les unitats de MWh per omplir el formulari; actualment la factura dona les dades en kWh.

En cas de realitzar conversions amb uns altres combustibles o conversions energètiques especificar quins factors de conversió s'han utilitzat.

iv) Càlcul del període de retorn de la inversió (en anys). Aquest es defineix com el quocient entre l'import diferencial entre la tecnologia eficient i la no eficient de referència, i l'import de l'energia estalviada.

v) Càlcul detallat de la previsió de reducció del consum anual de la planta manufacturera (en %).

vi) Relació de subministradors dels principals equips, amb dades de contacte, de les tecnologies eficient i no eficient de referència.

c) Criteris de valoració.

El percentatge de subvenció s'obindrà sumant el resultat del tipus màxim multiplicat per cada factor de ponderació. Els criteris de valoració dels projectes, així com la seva ponderació de 0 a 1, seran els següents:

i) Actuació que porti a un consum específic final semblant a l'aconseguit mitjançant la incorporació de la millor tecnologia disponible del procés i del sector. Fins a 0,4.

ii) Qualitat tècnica general del projecte, entès com:

Gradu d'innovació.

Interès general de la tecnologia.

Gradu de replicabilitat de la mesura eficient.

Fins a 0,2.

iii) Qualitat de la documentació presentada. Memòria completa i amb la correcta justificació

de la mesura finalment adoptada així com dels càlculs d'estalvi energètic i econòmic esperats. Fins a 0,1.

iv) Incorporació d'un sistema de seguiment dels resultats de la inversió: verificació i estudi de resultats del funcionament de la tecnologia eficient incorporada mitjançant un sistema de control completament instrumentat i amb registre de dades. Fins a 0,1.

v) Incorporació d'operacions de gestió i manteniment preventiu de la tecnologia per a la qual es demana subvenció. Indicar operacions de gestió i manteniment que es preveu que es portaran a terme. Fins a 0,1.

vi) Haver realitzat una Auditoria Energètica o Estudi Energètic Bàsic de les instal·lacions ens els últims tres anys. Per tal de justificar aquesta acció cal adjuntar la seva memòria, en el cas que no la tingui ja l'ICAEN. Fins a 0,1.

(07.134.168)

## ORDRE

*ECF/209/2007, de 23 de maig, per la qual s'aproven les bases reguladores per subvencionar la realització d'instal·lacions d'energies renovables i s'obre la convocatòria per a l'any 2007.*

Un dels eixos bàsics de la política energètica de la Generalitat de Catalunya és la racionalització de la utilització de l'energia i la reducció de les emissions de diòxid de carboni i dels gasos que contribueixen a l'escalfament del planeta i el canvi climàtic. Per tal d'assolir aquests objectius i contribuir així al compliment del Protocol de Kyoto, cal fomentar l'estalvi i l'eficiència energètica, la promoció de l'aprofitament dels recursos energètics renovables i l'impuls en la recerca i el desenvolupament de noves tecnologies energètiques, de béns d'equip i de serveis industrials destinats a millorar la utilització de l'energia.

L'Institut Català d'Energia del Departament d'Economia i Finances és la unitat que té assignada l'execució de les activitats que emanen de la política energètica de la Generalitat de Catalunya i del Pla d'energia 2006-2015, sens perjudici de les funcions de la Direcció General de Polítiques Ambientals i Sostenibilitat en matèria de promoció i difusió de la utilització de les energies renovables. Així mateix l'any 2006 l'Institut Català d'Energia va ser l'òrgan gestor de les subvencions atorgades per a instal·lacions en energies renovables per mitjà de les ordres TRI/301/2006 i TRI/315/2006 de 12 i 14 de juny, respectivament.

D'altra banda, en data 13 d'abril de 2007 es va formalitzar un conveni de col·laboració entre l'Institut per a la Diversificació i Estalvi d'Energia (IDAE), del Ministeri d'Indústria, Turisme i Comerç, i l'Institut Català d'Energia (ICAEN), del Departament d'Economia i Finances de la Generalitat de Catalunya, per a la definició i posada en pràctica de les actuacions de suport públic que preveu el Pla d'energies renovables en l'àmbit territorial de la Generalitat de Catalunya. Aquest conveni va ser aprovat pel Govern de la Generalitat en la sessió del 20 de març de 2007.

Vista la Llei 20/2005, de 29 de desembre, de pressupostos de la Generalitat de Catalunya per al 2006 prorrogat de l'ICAEN, i d'acord amb el que estableixen els articles 87 i següents del Decret legislatiu 3/2002, de 24 de desembre, pel qual s'aprova el Text refós de la Llei de finances públiques de Catalunya; la Llei 38/2003, de 17 de novembre, general de subvencions; el Reial decret 887/2006, de 21 de juliol, pel qual s'aprova el Reglament de la Llei 38/2003, de 17 de novembre, general de subvencions; la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú; la Llei 13/1989, de 14 de desembre, d'organització, procediment i règim jurídic de l'Administració de la Generalitat de Catalunya, i l'Ordre d'1 d'octubre de 1997, sobre tramitació, justificació i control d'ajuts de subvencions;

Vist l'informe favorable emès per l'Assessoria Jurídica del Departament d'Economia i Finances, d'acord amb l'informe de la Comissió de Cooperació Local de Catalunya, a proposta de l'Institut Català d'Energia, i en ús de les atribucions que em són conferides,

ORDENO:

Article 1

*Objecte*

Aquesta Ordre té per objecte aprovar les bases reguladores per subvencionar la realització d'inversions en matèria d'energies renovables i obrir la convocatòria per l'any 2007.

Article 2

*Convocatòries*

2.1 En funció de les disponibilitats pressupostàries i per ordre del conseller d'Economia i Finances, es publicaran al DOGC les convocatòries per a la presentació de sol·licituds per a l'obtenció dels ajuts previstos en aquesta Ordre, les quals contindran les determinacions establertes per la normativa d'aplicació.

2.2 A mesura que es produeixen renúncies o revocacions de les subvencions i en el supòsit que un cop resolta la convocatòria s'hagi esgotat l'import màxim destinat per aquest exercici a les accions regulades en aquesta Ordre, es podran assignar, mitjançant resolució de la directora de l'ICAEN, nous atorgaments als projectes que no van arribar a obtenir subvenció i que, atesos els criteris de valoració continguts en aquesta Ordre, mantenen una posició immediatament posterior a la dels projectes subvencionats segons l'ordre de preferència establert, sempre que aquests projectes es puguin realitzar en els terminis que estableix aquesta Ordre.

Article 3

*Dotació màxima per a l'any 2007 i aplicacions pressupostàries per al seu finançament*

La dotació màxima que es destina als ajuts objecte d'aquesta Ordre per al 2007 és de 5.103.024 euros, i el seu finançament serà a càrrec de les partides pressupostàries següents:

Partida pressupostària: 770000100/6330 A empreses privades

a. Actuacions d'aprofitament de biomassa

l·lenyosa per a usos tèrmics. Import màxim: 460.000 euros.

b. Actuacions de producció i aprofitament energètic del biogàs. Import màxim: 700.000 euros.

c. Actuacions d'aprofitament d'energia solar tèrmica. Import màxim: 902.174 euros.

d. Instal·lacions d'aprofitament de l'energia solar fotovoltaica de forma autònoma. Import màxim: 37.712,5 euros.

Partida pressupostària: 780000100/6330 A famílies

a. Actuacions d'aprofitament de biomassa l·lenyosa per a usos tèrmics. Import màxim: 550.000 euros.

c. Actuacions d'aprofitament d'energia solar tèrmica. Import màxim: 830.000 euros.

d. Instal·lacions d'aprofitament de l'energia solar fotovoltaica de forma autònoma. Import màxim: 75.425 euros.

Partida pressupostària: 782000100/6330 A altres institucions sense finalitat de lucre

a. Actuacions d'aprofitament de biomassa l·lenyosa per a usos tèrmics. Import màxim: 40.000 euros.

c. Actuacions d'aprofitament d'energia solar tèrmica. Import màxim: 150.000 euros.

d. Instal·lacions d'aprofitament de l'energia solar fotovoltaica de forma autònoma. Import màxim: 37.712,5 euros.

Partida pressupostària: 769000100/6310 A altres ens dependents de corporacions locals

a. Actuacions d'aprofitament de biomassa l·lenyosa per a usos tèrmics. Import màxim: 700.000 euros.

c. Actuacions d'aprofitament d'energia solar tèrmica. Import màxim: 620.000 euros.

L'atorgament dels ajuts que preveu aquesta Ordre estarà condicionat a l'existència de disponibilitat pressupostària per a aquesta finalitat.

Els ajuts que preveu aquesta Ordre podran ser cofinançats pel Fons Europeu de Desenvolupament Regional (FEDER) dins del marc del Programa operatiu competitiu regional i ocupació de Catalunya 2007-2013.

L'acceptació del finançament del FEDER implica l'acceptació de la inclusió en la llista de beneficiaris que es publicarà de conformitat amb l'article 7.2.d) del Reglament (CE) núm. 1828/2006.

#### Article 4

##### *Termini i presentació de sol·licituds*

El termini de presentació de sol·licituds i documentació annexa per a la convocatòria de 2007 serà de dos mesos comptats des de l'endemà de la publicació d'aquesta Ordre al DOGC.

Les sol·licituds d'ajut, realitzades amb el model normalitzat i acompanyades de la documentació que preveu l'article 8, s'han de presentar a la seu de l'ICAEN, av. Diagonal, 453 bis, àtic, 08036 Barcelona, mitjançant qualsevol dels procediments que preveu l'article 38.4 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú, modificada per la Llei 4/1999, de 13 de gener.

#### Article 5

##### *Objecte i quantia dels ajuts*

5.1 Són objecte de l'atorgament d'aquests

ajuts els projectes i actuacions que es puguin integrar en algun dels apartats següents i compleixin les especificacions tècniques descrites en l'annex específiques per a cada àmbit:

a) Instal·lacions d'aprofitament de biomassa l·lenyosa per a usos tèrmics (producció i distribució de calor i/o fred) que valorin la biomassa mitjançant processos termoquímics (combustió, gasificació o piròlisi). No s'inclouen les instal·lacions de valoració energètica de la biomassa a partir de processos biològics o bioquímics.

b) Instal·lacions de producció i aprofitament energètic del biogàs generat a partir del procés biològic de la digestió anaeròbia. L'aprofitament energètic es podrà dur a terme mitjançant la producció tèrmica o la producció elèctrica.

c) Instal·lacions d'aprofitament de l'energia solar mitjançant captadors solars tèrmics per a qualsevol tipus d'aplicació amb aprofitament tèrmic: aigua calenta sanitària, calefacció, escalfament de piscines, climatització, calor de processos industrials...

d) Instal·lacions d'aprofitament de l'energia solar fotovoltaica de manera autònoma, per a aplicacions com: electrificació domèstica i serveis públics (habitatges, il·luminació amb fanals autònoms, instal·lacions turístiques i refugis, ...), electrificació agrícola o ramadera (bombaments d'aigua, sistemes de reg, electrificació de granges, il·luminació d'hivernacles, ...), senyalització i comunicació, etc.

Les actuacions referents a instal·lacions d'energia solar tèrmica, d'energia solar fotovoltaica aïllada i d'aprofitament de la biomassa l·lenyosa per a usos tèrmics, han de ser realitzades en el període comprès entre l'1 de gener de l'any 2007 i el 30 de juny de l'any 2008.

Les actuacions referents a instal·lacions d'aprofitament energètic del biogàs han de ser realitzades en el període comprès entre l'1 de gener de l'any 2007 i el 30 de novembre de l'any 2008.

5.2 La quantia màxima dels ajuts per als diferents àmbits d'actuació serà la següent:

a) Per a instal·lacions de biomassa l·lenyosa: per a persones físiques i institucions sense finalitat de lucre la quantia màxima serà del 50% del cost elegible; per a empreses privades serà del 30% del cost elegible.

b) Per a instal·lacions de biogàs, la subvenció màxima per a tot tipus de sol·licitant serà del 25% del cost elegible de la instal·lació. En cap cas la quantia de les subvencions atorgades, ja sigui de manera aïllada o en concurrència amb altres subvencions per a la mateixa actuació, no podrà superar el 40%.

c) Per a instal·lacions d'energia solar tèrmica, la quantia màxima de la subvenció resulta de l'aplicació del percentatge d'ajuda màxima sobre el cost de referència corresponent a la instal·lació sol·licitant:

Instal·lacions amb sistemes prefabricats: sistemes indirectes d'energia solar per a escalfament d'un fluid a partir de la captació de la radiació solar, bé sigui com sistema compacte o com sistema partit. Consisteix bé en un sistema integrat o bé en un conjunt i configuració uniforme de components. Es produeix sota condicions que es presumeixen uniformes i s'ofereix a la venda com a equips complets i a punt per instal·lar, sota un sol nom comercial. Els captadors so-

lars tindran un coeficient de pèrdues inferior a 9 W/(m<sup>2</sup> °C). No es consideren elegibles els equips directes.

En aquests sistemes s'aplicarà el 37% sobre el cost de referència, que és de 1.160 euros/kW (812 euros/m<sup>2</sup>) per a aquest tipus de sistemes.

Instal·lacions per elements: sistemes d'energia solar per escalfament d'un fluid a partir de la captació de la radiació solar mitjançant captadors solars el coeficient global de pèrdues dels quals sigui inferior a 9 W/(m<sup>2</sup> °C), per a la seva utilització en aplicacions tèrmiques. En aquests sistemes s'aplicarà el 37% sobre el cost de referència, que és de 1.160 euros/kW (812 euros/m<sup>2</sup>) per a sistemes de fins a 14 kW (20 m<sup>2</sup>) i de 1.015 euros/kW (710,5 euros/m<sup>2</sup>) per a sistemes de més de 14 kW (20 m<sup>2</sup>).

Aplicacions especials: aplicacions de refrigeració o altres aplicacions amb temperatura de disseny superior a 60°C, i que superin rendiments del 40%, per a (tm-ta)=60°C i I=800 W/m<sup>2</sup> sobre la corba quadràtica d'homologació. En aquests sistemes s'aplicarà el 37% sobre el cost de referència, que és de 1.450 euros/kW (1.015 euros/m<sup>2</sup>).

Projectes innovadors: es consideren projectes innovadors aquells que compleixin els criteris definits en l'apartat d'energia solar tèrmica del Pla d'energies renovables 2005-2010 aprovat pel Consell de Ministres de l'Estat el 26 d'agost de 2005. En aquests sistemes s'aplicarà el 37% sobre el cost de referència, que serà el resultat d'augmentar fins a un 50% més dels costos de referència definits anteriorment.

Es considera la relació 0,7 kW/m<sup>2</sup> de superfície homologada.

d) Per a instal·lacions d'energia solar fotovoltaica aïllada: com a màxim el 22% del cost de referència. Es prendrà com a cost de referència, en relació amb els objectius energètics, una inversió màxima per unitat de potència elèctrica instal·lada de 12,00 euros/Wp per instal·lacions amb acumulació i de 9,00 euros/Wp per instal·lacions sense acumulació.

5.3 Les subvencions per a les tecnologies especificades en el punt 5.1.d) d'aquesta Ordre estan subjectes al Reglament (CE) núm. 1998/2006 de la Comissió, de 15 de desembre de 2006, relatiu l'aplicació dels articles 87 i 88 del Tractat als ajuts de minimis (DOUE L 379, de 28.12.2006, pàgina 5).

Segons aquest Reglament, l'ajuda total de minimis atorgada a una empresa determinada no serà superior a 200.000 euros durant qualsevol període de tres exercicis fiscals. En el cas d'empreses que operin en el sector transport per carretera, l'ajuda total de minimis no serà superior a 100.000 euros durant qualsevol període de tres exercicis fiscals. Aquestes quantitats estan expressades en termes bruts, és a dir, abans de qualsevol deducció en concepte de fiscalitat.

En cap cas aquests ajuts s'acumularan amb altres ajuts estatals per a les mateixes despeses subvencionables si aquesta acumulació donés lloc a una intensitat d'ajut superior a l'establerta per circumstàncies concretes de cada cas en un reglament d'exempció per categories o en una decisió adoptada per la Comissió.

El règim de minimis no permet a l'atorgament de subvencions a empreses en crisi, segons la definició que en fan les directrius comuni-

tàries sobre ajuts estatals de salvament i de reestructuració d'empreses en crisi (2004/C 244/02), les que operin en els sectors de la pesca i l'aqüicultura, les que operin en la producció primària dels productes agrícoles que figuren a la llista de l'annex I del Tractat constitutiu de la Comunitat Europea i les empreses actives en el sector del carbó.

#### Article 6

##### *Despeses subvencionables i cost elegible*

6.1 Es consideraran subvencionables les actuacions i projectes que compleixin les exigències de caràcter general sobre utilització de tècniques, tecnologies i sistemes que impliquin una utilització de les fonts d'energies renovables en els àmbits indicats en aquesta Ordre.

6.2 Les inversions s'han d'efectuar en béns tangibles i han de ser suficients per assolir els objectius energètics i ambientals previstos en l'actuació. Podran ser també considerades com a inversió les despeses de diagnòstics, auditories i confecció de projectes necessaris per definir la inversió esmentada, així com els materials i béns d'equip emprats, l'estesa d'infraestructura (fluids, electricitat i senyals de control) i els quadres de regulació, control i/o seguiment que hi calguin. En el cas de béns inventariables, el beneficiari haurà de destinar els béns a la finalitat concreta de la subvenció durant un període mínim de 5 anys (si els béns són inscribibles en un registre públic) i de 2 anys per a la resta de béns.

També es considerarà despesa subvencionable l'IVA que gravi les instal·lacions quan el beneficiari sigui consumidor final i no es pugui deduir.

6.3 Es considerarà cost elegible per a biomassa llenyosa per a usos tèrmics els següents conceptes:

a) Sistema de tractament i alimentació del combustible.

b) Sistema que permeti la valoració de la biomassa mitjançant qualsevol d'aquests tres processos:

Procés de combustió, amb generació de fums de combustió (cremador o forn).

Procés de gasificació, amb generació d'un gas de síntesi (reactor de gasificació).

Procés de piròlisi, amb generació de líquids, sòlids o gasos (reactor de piròlisi).

c) Caldera/estufa: sistema que converteix l'energia tèrmica generada en el sistema de combustió, gasificació o piròlisi en un fluid tèrmic (aire calent, aigua calenta, vapor, oli tèrmic...).

d) Sistemes de generació de fred amb màquines d'absorció alimentats amb el fluid tèrmic generat a partir de la biomassa.

e) Sistema de distribució de calor i/o fred fins als punts consumidors, mitjançant una xarxa de canonades externa als edificis. Inclou el sistema de regulació, control i mesura dels consums energètics.

f) Sistemes elèctric, de control i monitorització de la instal·lació.

g) Obra civil (excavacions, fonaments, rases, urbanització, edificis...).

h) Estudis de seguretat i salut.

i) Enginyeria i direcció d'obra.

6.4 Es considerarà cost elegible per a instal·lacions d'aprofitament energètic del biogàs els següents conceptes:

a) Sistema d'alimentació i emmagatzematge de residus o subproductes orgànics.

b) Sistema de digestió anaeròbia per a la producció de biogàs.

c) Sistema de valoració energètica del biogàs per a la producció tèrmica i/o elèctrica.

d) Sistemes elèctric, de control i monitorització de la instal·lació.

e) Obra civil (excavacions, fonaments, rases, urbanització, edificis...).

f) Estudis de seguretat i salut.

g) Enginyeria i direcció d'obra.

6.5 Per a instal·lacions d'energia solar tèrmica, s'ha calculat el cost de referència tenint en compte:

El cost dels equips i instal·lacions que formen part de l'equip, és a dir captadors solars tèrmics, acumuladors, bescanviadors de calor, bombes de circulació, canonades, vàlvules i connexions, vasos d'expansió, aïllaments, sistema elèctric i de control, equips de mesura i altres equips secundaris, així com el muntatge i connexió del conjunt, obra civil associada, disseny d'enginyeria de la instal·lació, direcció d'obra, posada en marxa, documentació tècnica, manuals d'ús i operació i tramitacions de permisos i ajudes. Els principals subsistemes dels quals consta són els següents:

Camp de captació solar: format per captadors solars, elements de suport i fixació dels captadors, elements d'interconnexió entre captadors, etc.

Acumulació: format de tancs d'emmagatzematge, bescanviadors, vasos d'expansió, canonades, bombes, etc.

Regulació i control i monitoratge (opcional): format per un equip de regulació, sensors, sistemes d'adquisició de dades, etc.

Obra civil: format pel moviment de terres, urbanització, fonaments, rases, etc.

Tots els equips i instal·lacions compliran el plec de condicions tècniques de l'IDAE per a instal·lacions solars tèrmiques (PET-REV-octubre 2002).

6.6 Per a instal·lacions d'energia solar fotovoltaica aïllada, s'ha calculat el cost de referència tenint en compte:

El cost dels equips i instal·lacions, mòduls fotovoltaics, bateries, reguladors, convertidors, línies elèctriques i connexions, així com obra civil associada, posada en marxa, direcció i enginyeria de projecte, documentació tècnica, manuals d'ús i operació, i tramitació de permisos i ajudes. Els principals subsistemes de què consta són els següents:

Generador fotovoltaic: format pels mòduls fotovoltaics, els elements de suport i fixació dels mòduls, els elements d'interconnexió entre mòduls, etc.

Acumulació: format per les bateries, els reguladors, elements d'interconnexió i cablejat, indicadors del nivell de bateries, etc.

Condicionament d'energia: format pels convertidors o inversors, quadres elèctrics, interruptors i proteccions, cablejats, etc.

Monitoratge (opcional): format pels sensors, sistemes d'adquisició de dades, sistemes de comunicació remota, etc.

Obra civil: composta pel moviment de terres, la urbanització, els fonaments, les rases, els pericons, etc., necessaris exclusivament per a la instal·lació.

Tots els equips i instal·lacions compliran el plec de condicions tècniques de l'IDAE per a instal·lacions solars fotovoltaiques aïllades de la xarxa (PCT-A-REV-octubre 2002).

#### Article 7

##### *Beneficiaris i requisits*

7.1 Es consideraran beneficiaris i podran acollir-se als ajuts:

a) Instal·lacions d'aprofitament de biomassa llenyosa per a usos tèrmics (producció i distribució de calor i/o fred) que valorin la biomassa mitjançant processos termoquímics (combustió, gasificació o piròlisi). No s'inclouen les instal·lacions de valoració energètica de la biomassa a partir de processos biològics o bioquímics:

Empreses privades i agrupacions de les esmentades empreses, amb personalitat jurídica pròpia.

Institucions sense ànim de lucre.

Famílies i comunitat de propietaris.

Corporacions locals i altres ens locals públics.

b) Instal·lacions de producció i aprofitament energètic del biogàs generat a partir del procés biològic de la digestió anaeròbia. L'aprofitament energètic es podrà dur a terme mitjançant la producció tèrmica o la producció elèctrica:

Empreses privades i agrupacions de les empreses esmentades, amb personalitat jurídica pròpia.

c) Instal·lacions d'aprofitament de l'energia solar tèrmica mitjançant captadors solars tèrmics per a qualsevol tipus d'aplicació amb aprofitament tèrmic (aigua calenta sanitària, calefacció, escalfament de piscines, climatització, calor de processos industrials...):

Empreses privades i agrupacions de les empreses esmentades, amb personalitat jurídica pròpia.

Institucions sense ànim de lucre.

Famílies i comunitat de propietaris.

Corporacions locals i altres ens locals públics.

d) Instal·lacions d'aprofitament de l'energia solar fotovoltaica de forma autònoma:

Empreses privades.

Institucions sense ànim de lucre.

Famílies i comunitats de propietaris.

7.2 Els beneficiaris de les accions hauran de complir els requisits següents:

En el cas d'empreses amb 50 o més treballadors, complir amb l'obligació que estableixen l'article 38.1 de la Llei 13/1982, de 7 d'abril, d'integració social dels minusvàlids, i la disposició transitòria del Decret del Govern de la Generalitat de Catalunya 238/1987, de 20 de juliol, de donar ocupació almenys a un 2% de treballadors amb disminució sobre el nombre total de treballadors de l'entitat, o bé aplicar les mesures alternatives d'acord amb el Reial decret 364/2005, de 8 d'abril (BOE núm. 94, de 20.4.2005), el Reial decret 290/2004, de 20 de febrer, pel qual es regulen els enclavaments laborals (BOE núm. 45, de 21.2.2004), i el Decret 246/2000, de 24 de juliol (DOGC núm. 3196, de 2.8.2000).

No trobar-se en els supòsits de l'article 13 de la Llei 38/2003, de 17 de novembre, general de subvencions (BOE núm. 276, de 18.11.2003).

No haver estat sancionats, en resolució fer-

ma, per la comissió d'infracció greu en matèria d'integració laboral de disminuïts o molt greu en matèria de relacions laborals o en matèria de seguretat i salut en el treball, de conformitat amb el Text refós de la Llei sobre infraccions i sancions de l'ordre social, aprovat pel Reial decret legislatiu 5/2000, de 4 d'agost.

Trobar-se al corrent del compliment de les obligacions tributàries i davant de la Seguretat Social.

Complir els requisits establerts als articles 32.1, 32.3 i 36.4 de la Llei 1/1998, de 7 de gener, de política lingüística (DOGC núm. 2553, de 7.1.1998).

En el cas de sol·licitud per a instal·lacions fotovoltaïques aïllades, no tenir concedida o sol·licitada cap subvenció dins el Pla d'electrificació rural de Catalunya (PERC).

En el cas de sol·licituds per a instal·lacions d'energia solar tèrmica, no estar obligat a instal·lar aquest tipus de sistemes per normativa solar (ordenança solar, Codi tècnic de l'edificació, Decret 21/2006, de 14 de febrer, pel qual es regula l'adopció de criteris ambientals i d'ecoeficiència en els edificis).

#### Article 8

##### *Sol·licituds i documentació*

8.1 Les sol·licituds han d'anar adreçades a la directora de l'ICAEN i s'han de formalitzar en l'imprès normalitzat que es podrà obtenir a la pàgina web de l'ICAEN, <http://www.icaen.net> o es posarà a disposició dels sol·licitants a la seu de l'ICAEN av. Diagonal, 453 bis, àtic, 08036 de Barcelona.

En els casos en que un sol·licitant hagi realitzat més d'una actuació o projecte relacionat a l'article 5.1 d'aquesta Ordre, haurà de presentar una sol·licitud per cada instal·lació.

8.2 Les sol·licituds es presentaran en el termini que anualment estableixi la corresponent convocatòria, juntament amb la documentació que correspongui a la seu de l'ICAEN, av. Diagonal, 453 bis, àtic, 08036 de Barcelona.

Sens perjudici del que ha estat exposat, també es podran presentar en qualsevol de les formes que preveu l'article 38.4 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú, modificada per la Llei 4/1999, de 13 de gener.

8.3 Juntament amb l'imprès de sol·licitud, els sol·licitants han de presentar la documentació següent:

a) Per a totes les persones sol·licitants:

La sol·licitud realitzada amb l'imprès normalitzat s'haurà de presentar per duplicat (per cada instal·lació s'ha de presentar una sol·licitud independent). L'omissió en aquest imprès de l'estimació de l'energia produïda o estalvi energètic aconseguit amb l'actuació en el cas d'empreses privades serà motiu suficient per invalidar la proposta. Aquesta estimació haurà d'anar acompanyada dels càlculs justificatius.

La sol·licitud haurà d'anar acompanyada de la documentació següent:

Documentació tècnica necessària per a la valoració del projecte, seguint les indicacions que per a cada àmbit preveuen l'annex.

Pressupost de l'actuació sol·licitada.

Original i còpia o còpia compulsada del NIF del sol·licitant.

Declaració de les sol·licituds de subvencions relatives al mateix projecte dirigides a la Unió Europea o a qualsevol altra administració o entitat pública estatal o internacional o privada i, si s'escau, de la concessió de subvencions, relatives al mateix projecte, realitzada per qualsevol de les administracions públiques. Aquesta declaració s'inclou dins de l'imprès de sol·licitud d'ajut.

Sol·licitud de transferència bancària per a pagaments de la Tresoreria de la Generalitat de Catalunya, d'acord amb el model que consta a l'adreça d'Internet <http://www.icaen.net>.

Declaració expressa conforme no incorre en cap dels supòsits que preveu l'article 13 de la Llei 38/2003, de 17 de novembre, general de subvencions. Aquesta declaració s'inclou dins de l'imprès de sol·licitud d'ajut.

Declaració expressa conforme no s'està obligat a realitzar la instal·lació solar tèrmica per qualsevol ordenança o normativa solar sobre edificació i obres.

Certificat acreditatiu d'estar al corrent de les obligacions tributàries i de la Seguretat Social.

El certificat de trobar-se al corrent d'obligacions tributàries amb la Generalitat no cal que sigui aportat pel sol·licitant sinó que el sol·licitarà d'ofici l'ICAEN.

Si s'escau, declaració dels ajuts en concepte de mínims rebuts per la persona sol·licitant en els dos exercicis fiscals anteriors i durant l'exercici fiscal en curs, amb indicació de l'import, l'ens atorgant i la data de l'atorgament (només per a sol·licitants que desenvolupin una activitat econòmica).

b) Documentació addicional per a empreses privades i per a institucions sense ànim de lucre:

Original i còpia o còpia compulsada de la documentació que acredita la constitució de l'entitat o societat.

Original i còpia o còpia compulsada de la documentació que acredita el registre de l'entitat (només per a entitats sense ànim de lucre).

Original i còpia o còpia compulsada dels estatuts de la societat o entitat. Si es tracta d'entitats o agrupacions sense personalitat jurídica, els compromisos d'execució assumits per cada membre de l'agrupació i l'import de la subvenció a aplicar per cadascun d'ells.

Original i còpia o còpia compulsada del nomenament, de la delegació de facultats efectuada o dels poders del representant de la societat o entitat.

Original i còpia o còpia compulsada del DNI del representant.

Declaració conforme el local, sala, establiment o centre de treball compleix els requisits que estableixen els articles 32.1, 32.3 i 36.4 de la Llei de política lingüística.

Declaració expressa de compliment de la quota de reserva per a la integració social de minusvàlids, establerta en un 2% per a les empreses o institucions amb més de 50 treballadors.

Declaració de si es tracta d'una petita o mitjana empresa. A l'efecte d'aquests ajuts, s'entén per petita i mitjana empresa aquella que compleix amb els límits que estableix la recomanació recollida a l'annex 1 del Reglament CE núm.

70/2001, de 12 de gener de 2001, relatiu a l'aplicació dels articles 87 i 88 del Tractat CE a les ajudes estatals a petites i mitjanes empreses, modificat pel Reglament (CE) núm. 364/2004 de la Comissió, de 25 de febrer de 2004 (DOUE L 63 de 28/02/04).

Per a les actuacions recollides a l'article 5.1.d), declaració sobre si han rebut o no altres ajuts de mínims en els dos exercicis fiscals anteriors i durant l'exercici fiscal en curs i, en cas afirmatiu, especificar-ne la quantia, la data d'atorgament i l'ens atorgant.

Certificat acreditatiu d'estar al corrent de les obligacions tributàries i amb la Seguretat Social.

El certificat de trobar-se al corrent d'obligacions tributàries amb la Generalitat no cal que sigui aportat pel sol·licitant sinó que el sol·licitarà d'ofici l'ICAEN.

c) Documentació addicional per a corporacions locals i altres ens locals públics:

Acord de la corporació i dels altres ens locals públics pel qual se sol·licita l'ajut.

Acord de la corporació o de l'ens local pel qual es faculta el seu representant a sol·licitar l'ajut en nom de la corporació o de l'ens local corresponent.

Certificat acreditatiu d'estar al corrent de les obligacions amb la Seguretat Social i tributàries.

Declaració expressa de compliment de la quota de reserva per a la integració social de minusvàlids, establerta en un 2% per a les empreses o institucions amb més de 50 treballadors.

d) En el supòsit que la documentació esmentada ja s'hagués aportat en convocatòries anteriors de l'ICAEN, no caldrà la presentació en aquesta convocatòria sempre que el sol·licitant presenti una declaració en la qual s'hi especifiquin aquests documents, la data en la qual es va presentar a l'ICAEN i s'hi faci constar que continuen sent vigents.

e) El compliment de les obligacions tributàries i amb la Seguretat Social l'ha d'acreditar el sol·licitant mitjançant la presentació, davant de l'òrgan concedent de la subvenció, de les certificacions que regula aquest article.

No obstant, quan el beneficiari no estigui obligat a presentar les declaracions o documents a què es refereixen les obligacions anteriors, se n'acreditarà el compliment mitjançant declaració responsable.

#### Article 9

##### *Esmenes i millora de les sol·licituds*

9.1 Examinades les sol·licituds presentades, si no reuneixen els requisits que estableix aquesta Ordre o bé els manca documentació, o bé es considera convenient esmenar-les, modificar-les o millorar-les, es requerirà a l'interessat perquè en un termini de deu dies esmeni el defecte, modifiqui i millori els termes de la sol·licitud o presenti la documentació requerida, d'acord amb el que estableix l'article 71 de la Llei 30/1992, de 26 de novembre, de règim jurídic de les administracions públiques i del procediment administratiu comú, amb la indicació que, si no ho fa, es considerarà que ha desistit de la sol·licitud, amb la resolució prèvia corresponent.

9.2 L'òrgan competent podrà demanar a la persona sol·licitant la modificació o millora

voluntària dels termes de la sol·licitud, i se'n deixarà constància en la tramitació del procediment.

#### Article 10

##### *Avaluació i procediment de concessió*

10.1 L'avaluació de les sol·licituds serà realitzada per mitjà d'una comissió tècnica d'avaluació constituïda a aquest efecte.

10.2 El procediment de concessió dels ajuts regulats en aquesta Ordre es tramitarà en règim de concurrència competitiva i es tindran en compte els criteris de valoració que s'establixen a l'annex corresponent, en funció del tipus d'actuació de què es tracti.

#### Article 11

##### *Comissió tècnica d'avaluació*

11.1 La comissió tècnica d'avaluació de les sol·licituds presentades estarà integrada pel cap d'Àrea d'Energies Renovables de l'ICAEN, que actuarà com a president, el cap d'Àrea de Relacions Institucionals i Infraestructures de l'ICAEN i pel cap d'Àrea d'Estalvi i Eficiència Energètica de l'ICAEN.

11.2 A les reunions hi podran assistir, amb veu però sense vot, els tècnics encarregats de la valoració dels projectes, que actuaran com a ponents de la Comissió.

11.3 Aquests tècnics presentaran a la Comissió un informe pel qual avaluin els projectes basant-se en l'aplicació dels criteris de valoració establerts als annexos. En qualsevol cas, l'aprovació final dels projectes restarà condicionada a les disponibilitats pressupostàries.

11.4 Avaluades les sol·licituds i vistos els informes esmentats, la Comissió tècnica emetrà una acta amb efectes vinculants amb indicació dels resultats de les avaluacions efectuades.

#### Article 12

##### *Tramitació, resolució dels ajuts i recursos*

12.1 Vist l'expedient, i una vegada comprovat que la sol·licitud compleix els requisits per ser beneficiària d'aquests ajuts, la directora de l'ICAEN elaborarà un informe en el qual es concretin els resultats de les comprovacions efectuades.

12.2 Vist l'expedient i a proposta del gerent de l'ICAEN, la

directora de l'ICAEN emetrà la resolució corresponent sobre les sol·licituds de subvencions, degudament motivada, amb el tràmit d'audiència previ, del qual es podrà prescindir quan no figurin en el procediment ni es tinguin en compte altres fets ni altres alegacions i proves que les presentades pels interessats.

12.3 La resolució d'atorgament es notificarà als beneficiaris mitjançant correu certificat amb justificació de recepció.

12.4 El termini màxim per resoldre i notificar la resolució serà de sis mesos a comptar de la data de finalització del termini de presentació de sol·licituds. Transcorregut aquest termini sense notificació, s'entendrà desestimada la sol·licitud per silenci administratiu d'acord amb el que estableix l'article 3 de la Llei 23/2002, de 18 de novembre, per la qual s'adeqüen els procediments administratius en relació amb el règim del silenci administratiu.

12.5 Contra la resolució que dicti la direc-

tora de l'ICAEN, que no exhaurix la via administrativa, es podrà interposar recurs d'alçada davant del president del Consell d'Administració de l'ICAEN en el termini d'un mes a comptar de l'endemà de la notificació de la resolució esmentada, sens perjudici del que estableix l'article 44 de la Llei 29/1998, de 13 de juliol, reguladora de la jurisdicció contenciosa administrativa.

#### Article 13

##### *Revisió*

Hi ha la possibilitat de revisar les subvencions ja concedides, en especial la possibilitat de modificació de la resolució de concessió en el cas d'alteració de les condicions o de l'obtenció concurrent d'altres ajuts.

#### Article 14

##### *Obligació dels/de les beneficiaris/àries*

L'Institut Català d'Energia podrà realitzar les actuacions de seguiment i de control necessàries per garantir que els beneficiaris donin una destinació correcta als ajuts i per determinar el compliment de les condicions i els requisits que van donar lloc a l'atorgament, així com de les obligacions establertes.

Els beneficiaris de les subvencions que regula aquesta Ordre resten sotmesos a les obligacions comunes següents:

14.1 Complir l'objectiu, executar el projecte o realitzar l'activitat que fonamenta la concessió de la subvenció i acreditar-ho davant l'ICAEN.

14.2 Sotmetre's a les actuacions de comprovació que corresponguin a l'ICAEN, i a les de control de l'activitat econòmica i financera que corresponguin a la Intervenció General de la Generalitat, a la Sindicatura de Comptes o a altres òrgans competents, tant nacionals com comunitaris, aportant tota la informació que els sigui requerida en l'exercici de les actuacions anteriors.

14.3 Comunicar a l'ICAEN l'obtenció o sol·licitud d'altres subvencions, ajuts, ingressos o recursos per a la mateixa finalitat, procedents de qualsevol de les administracions o entitats públiques o privades, nacionals o internacionals, i les alteracions de les condicions per les quals es va atorgar la subvenció. Aquesta comunicació es farà tan aviat com es conegui, i en tot cas, abans de la justificació de l'aplicació.

14.4 En cap cas podran rebre subvenció aquelles instal·lacions que hagin estat subvencionades dins el Pla d'electrificació rural de Catalunya (PERC).

14.5 Sol·licitar a l'ICAEN qualsevol canvi que, dins de la mateixa finalitat, es pugui produir en la destinació de la subvenció. Caldrà resolució expressa de la directora de l'ICAEN per modificar qualsevol de les condicions que van motivar la resolució d'atorgament de la subvenció, que s'entendrà desestimada transcorreguts 30 dies hàbils comptats des de la recepció de la sol·licitud d'autorització sense resolució expressa.

14.6 Informar de totes les incidències relatives a les accions subvencionades.

14.7 Conservar els documents justificatius de l'aplicació dels fons rebuts, inclosos els documents electrònics, en tant que puguin ser objecte de les actuacions de comprovació i control.

14.8 Procedir al reintegrament dels fons percebuts en els supòsits que preveu l'article 15.

14.9 En el cas d'empreses amb 50 o més treballadors, complir amb l'obligació que estableixen l'article 38.1 de la Llei 13/1982, de 7 d'abril, d'integració social dels minusvàlids, i la disposició transitòria del Decret del Govern de la Generalitat de Catalunya 238/1987, de 20 de juliol, de donar ocupació almenys a un 2% de treballadors amb disminució sobre el nombre total de treballadors de l'entitat, o bé aplicar les mesures alternatives d'acord amb el Reial decret 364/2005, de 8 d'abril (BOE núm. 94, de 20.4.2005); el Reial decret 290/2004, de 20 de febrer, pel qual es regulen els enclavaments laborals (BOE núm. 45, de 21.2.2004), i el Decret 246/2000, de 24 de juliol (DOGC núm. 3196, de 2.8.2000).

14.10 No trobar-se en els supòsits de l'article 13 de la Llei 38/2003, de 17 de novembre, general de subvencions (BOE núm. 276, de 18.11.2003).

14.11 Acreditar, abans que es dicti la proposta de resolució de concessió, que es troba al corrent del compliment de les obligacions tributàries i de la Seguretat Social. La Tresoreria de la Generalitat de Catalunya ha de comprovar, amb caràcter previ al pagament de les subvencions, el compliment de totes obligacions, tributàries o d'altre tipus, davant la Generalitat, i en cas d'incompliment, s'haurà d'iniciar el procediment de compensació dels crèdits a percebre pel beneficiari fins a satisfer els deutes pendents.

14.12 Complir els requisits establerts als articles 32.1, 32.3 i 36.4 de la Llei 1/1998, de 7 de gener, de política lingüística (DOGC núm. 2553, de 7.1.1998).

14.13 Per percebre la subvenció, les entitats beneficiàries, en cas d'obres d'inversió, s'obliguen a col·locar, en un lloc prou visible, un cartell de dimensions en consonància amb la importància de la realització, sobre fons blanc amb el text següent en negre:

Títol de la inversió.

"Instal·lació subvencionada per l'Institut Català d'Energia del Departament d'Economia i Finances de la Generalitat de Catalunya". Tipus de lletra: helvètica o similar.

Logotip de la Generalitat de Catalunya (senyal en vermell).

Logotip del Instituto para la Diversificación y Ahorro de Energía.

Logotip del FEDER que digui que aquest projecte està cofinançat per la Unió Europea en el marc de FEDER (quan s'escaigui).

#### Article 15

##### *Justificació*

15.1 El beneficiari de la subvenció haurà de justificar, mitjançant factures o documents anàlegs originals i còpia del contracte de manteniment de com a mínim 5 anys en el cas d'instal·lacions d'energia solar tèrmica i fotovoltaica, la despesa per a la qual va sol·licitar l'ajut, com a màxim el 30 de juny de l'any 2008 per a instal·lacions d'energia solar tèrmica, d'energia solar fotovoltaica aïllada i d'aprofitament de la biomassa llenyosa per a usos tèrmics, i com a màxim el 30 de novembre de 2008 per a instal·lacions d'aprofitament energètic del biogàs.

15.2 La directora de l'ICAEN podrà pror-

rogar excepcionalment, d'ofici o a instància del beneficiari de la subvenció, el termini de justificació de la despesa si concorren circumstàncies que així ho aconsellin i sense que suposi la prorroga en l'execució de les activitats i/o inversions.

#### Article 16

##### *Forma de pagament*

El pagament de la subvenció es farà efectiu en un únic lliurament un cop justificada l'execució de l'actuació subvencionada i realitzades les actuacions de seguiment necessàries en els termes que estableixen els articles 14 i 15.

#### Article 17

##### *Incompliment, causes de revocació i procediment*

17.1 El beneficiari/ària de la subvenció és responsable de la correcta execució del projecte i de l'assoliment dels resultats que hagi declarat, per la qual cosa haurà d'assegurar-se que la instal·lació està correctament dissenyada, que disposarà dels permisos corresponents, així com que serà executada i posada en servei d'acord amb la normativa aplicable. La contravençió de qualsevol d'aquests aspectes podrà ser considerada causa d'incompliment de les condicions d'atorgament de la subvenció.

17.2 Les causes que es detallen a continuació són causes de revocació i es procedirà a la revocació total o parcial de la subvenció, i si s'escau al reintegrament de les quantitats percebudes indegudament, amb l'interès legal, des del moment del pagament de la subvenció i fins a la data en què s'acordi la procedència del reintegrament, d'acord amb el que preveuen els articles 99 i 100 del Decret legislatiu 3/2002, de 24 de desembre, pel qual s'aprova el Text refós de la Llei de finances públiques de Catalunya (DOGC núm. 3791A, de 31.12.2002), i l'article 37 de la Llei 38/2003, de 17 de novembre, general de subvencions (BOE núm. 276, de 18.11.2003). Són causes de revocació:

a) Obtenció de la subvenció falsejant les condicions requerides o ocultant aquelles que ho haguessin impedit.

b) Incompliment total o parcial de l'objectiu, de l'activitat o del projecte que fonamenten la concessió de la subvenció en el termini màxim establert.

c) Incompliment de l'obligació de justificació o la justificació insuficient, en els termes que estableixen l'article 30 de la Llei 38/2003, de 17 de novembre, general de subvencions, i aquesta Ordre.

d) Incompliment per part dels beneficiaris de l'obligació d'adoptar mesures de difusió per tal de donar la publicitat adequada al caràcter públic del finançament del programa.

e) Incompliment del que estableixen els articles 32.1, 32.3 i 36.4 de la Llei 1/1998, de 7 de gener, de política lingüística.

f) Resistència, excusa, obstrucció o negativa a qualsevol de les actuacions de comprovació i control esmentades a l'article 14.2, així com l'incompliment de les obligacions comptables, registrals o de conservació de documents quan d'això es derivi la impossibilitat de verificar la utilització dels fons percebuts, el compliment de l'objectiu, la realitat i regularitat de les ac-

tivitats subvencionades, o la concurrència de subvencions, ajudes, ingressos o recursos per a la mateixa finalitat, procedents de qualsevol administracions o ens públics o privats, nacionals, de la Unió Europea o d'organismes internacionals.

g) Incompliment de les obligacions imposades per l'Administració als beneficiaris, així com dels compromisos per aquests assumits, amb motiu de la concessió de la subvenció, sempre que afectin la manera que s'han d'aconseguir els objectius, realitzar l'activitat, executar el projecte o adoptar el comportament que fonamenta la concessió de la subvenció, o s'hi refereixin.

h) Incompliment de les obligacions imposades per l'Administració als beneficiaris, així com dels compromisos que hagin assumit, amb motiu de la concessió de la subvenció, diferents dels anteriors, quan d'això es derivi la impossibilitat de verificar l'ús donat als fons percebuts, el compliment de l'objectiu, la realitat i regularitat de les activitats subvencionades, o la concurrència de subvencions, ajudes, ingressos o recursos per a la mateixa finalitat, procedents de qualsevol administracions o ens públics o privats, nacionals, de la Unió Europea o d'organismes internacionals.

i) L'adopció, en virtut del que estableixen els articles 87 al 89 del Tractat de la Unió Europea, d'una decisió de la qual es derivi una necessitat de reintegrament.

j) En els altres supòsits que prevegi la normativa reguladora de la subvenció.

k) Per l'excés obtingut sobre el cost de l'activitat desenvolupada quan l'import de la subvenció sigui d'una quantitat que, aïlladament o en concurrència amb subvencions d'altres entitats públiques o privades, nacionals o internacionals, superi el cost que ha de desenvolupar el beneficiari.

l) L'incompliment de l'obligació de destinació dels béns inventariables establerta a l'article 6.2.

17.3 Si, com a conseqüència de qualsevol de les actuacions de comprovació i control que estableix l'article 14, es constata que s'ha produït alguna de les causes de revocació esmentades en el paràgraf anterior, s'iniciarà la tramitació del procediment de revocació corresponent, d'acord amb els articles 98 i 100 del Decret legislatiu 3/2002, de 24 de desembre, pel qual s'aprova el Text refós de la Llei de finances públiques de Catalunya.

17.4 La iniciació del procediment de revocació es notificarà al beneficiari de la subvenció, per tal que en el termini de deu dies formuli les al·legacions que consideri necessàries o proposi els mitjans de prova que consideri oportuns.

17.5 Posteriorment, i immediatament abans que es redacti la proposta de resolució, s'atorgarà a l'interessat el tràmit d'audiència corresponent per tal que en el termini de deu dies pugui presentar les al·legacions i els documents i les justificacions que consideri oportuns.

17.6 Transcorregut el termini esmentat, la directora de l'Institut Català d'Energia emetrà la resolució corresponent i reclamarà el reintegrament total o parcial de les quantitats percebudes indegudament i l'exigència dels interessos que corresponguin, d'acord amb la normativa d'aplicació.

17.7 Contra la resolució que dicti la directora de l'ICAEN, que no exhaurix la via administrativa, es podrà interposar recurs d'alçada davant del president del Consell d'Administració de l'ICAEN en el termini d'un mes a comptar de l'endemà de la notificació de l'esmentada resolució, sens perjudici del que estableix l'article 44 de la Llei 29/1998, de 13 de juliol, reguladora de la jurisdicció contenciosa administrativa.

17.8 Els beneficiaris també poden renunciar de forma expressa, totalment o parcialment, a les subvencions atorgades. A aquest efecte, la directora de l'Institut Català d'Energia dictarà la resolució corresponent.

17.9 L'incompliment de les obligacions imposades al/a beneficiari/ària queda sotmès al règim d'infraccions i sancions que regula la secció 5 del capítol 9 del Text refós de la Llei de finances públiques de Catalunya, aprovat pel Decret legislatiu 3/2002, de 24 de desembre.

#### Article 18

##### *Publicitat de les subvencions*

L'Institut Català d'Energia donarà publicitat als ajuts atorgats mitjançant la seva exposició en el tauler d'anuncis de l'ICAEN. Quan es tracti d'ajuts superiors a 3.000 euros, s'hauran de publicar, a més, al DOGC, d'acord amb el que disposa l'article 18 de la Llei 38/2003, de 17 de novembre, general de subvencions, tot indicant l'entitat beneficiària, la quantitat concedida, les finalitats de l'ajut i el crèdit pressupostari al qual s'han imputat.

#### Article 19

##### *Invalidesa de la concessió*

Les causes de nul·litat i anul·labilitat són les que estableix l'article 36 de la Llei 38/2003, de 17 de novembre, general de subvencions (BOE núm. 276, de 18.11.2003), i es procedirà d'acord amb el que estableix aquest article.

#### Article 20

##### *Infraccions i sancions*

A aquestes subvencions els serà aplicable el règim d'infraccions i sancions establert pels capítols 1 i 2 del títol 4 de la Llei 38/2003, de 17 de novembre, general de subvencions (BOE núm. 276, de 18.11.2003), així com l'establert als articles 101 i següents del Decret legislatiu 3/2002, de 24 de desembre, pel qual s'aprova el Text refós de la Llei de finances públiques de Catalunya, en tot el que no s'hi oposi.

#### DISPOSICIÓ ADDICIONAL 1

En tot el que no prevegin les bases reguladores que aprova aquesta Ordre, es procedirà d'acord amb el que estableixen el capítol 9 del Text refós de la Llei de finances públiques de Catalunya, aprovat mitjançant Decret legislatiu 3/2002, de 24 de desembre, i la Llei 38/2003, de 17 de novembre, general de subvencions, en tot el que tingui la consideració de bàsic.

#### DISPOSICIÓ ADDICIONAL 2

Les subvencions als projectes i actuacions que estableix l'article 5.1.a), b) i c) d'aquesta Ordre que constitueixen ajudes d'Estat, les

va declarar compatibles amb el mercat comú la Comissió Europea mitjançant la Decisió C(2007) 575, de 19 de febrer de 2007, sobre l'ajut estatal núm. N 699/2006-energies renovables a Catalunya.

Pel que fa a les subvencions o ajudes per a instal·lacions d'aprofitament de l'energia solar fotovoltaica de forma autònoma a empreses, aquestes s'atorgaran subjectes al Reglament (CE) núm. 1998/2006, de 15 de desembre de 2006, relatiu a l'aplicació dels articles 87 i 88 del Tractat als ajuts de minimis.

Als efectes d'aquesta Ordre s'entendrà per empresa qualsevol entitat que realitzi una activitat econòmica, amb independència del seu estatut jurídic i de la seva forma de finançament. I per activitat econòmica, tota activitat consistent a oferir béns i serveis en un determinat mercat i que podria, en principi, ser desenvolupada per un operador privat amb la finalitat d'obtenir beneficis.

#### DISPOSICIÓ ADDICIONAL 3

L'ICAEN durà a terme un estudi d'impacte sobre els resultats derivats de les subvencions reguladores en aquesta Ordre i d'acord amb els objectius previstos.

#### DISPOSICIÓ FINAL

Aquesta Ordre entrarà en vigor l'endemà de la seva publicació al DOGC.

Barcelona, 23 de maig de 2007

ANTONI CASTELLS  
Conseller d'Economia i Finances

#### ANNEX

##### *Especificacions tècniques i criteris de valoració*

##### *1. Subvencions per a instal·lacions de biomassa llenyosa per a usos tèrmics*

a) Documentació tècnica a presentar.  
A banda dels documents acreditatius esmentats a l'article 8 d'aquesta Ordre, caldrà presentar una memòria tècnica on figurin, com a mínim, les dades següents:

- Pressupost total de la instal·lació, amb un desglossament detallat per partides.
- Ubicació de la instal·lació.
- Nombre i tipologia dels edificis que es preveuen escalfar o refredar amb biomassa.
- Descripció tècnica de la instal·lació, on figurin, com a mínim, les dades següents:

Potència tèrmica instal·lada amb calderes de biomassa (kWt).

Potència tèrmica instal·lada amb màquines d'absorció, si s'escau (kWf).

Capacitat d'emmagatzematge de biomassa (en litres o m<sup>3</sup>).

Tipus de biomassa que es preveu utilitzar, indicant-hi el grau d'humitat previst (en % sobre base humida) i el poder calorífic inferior (en kWh/kg).

e) Diagrama de procés de la instal·lació (no

més obligatori per a instal·lacions de potència tèrmica amb biomassa superior a 60 kW).

f) Dades energètiques anuals de la instal·lació:

Consum anual previst amb biomassa, en tones/any i en kWh/any (calculat sobre el poder calorífic inferior del combustible). Es valorarà especialment l'aportació de documents acreditatius de la garantia en el subministrament de la biomassa.

Producció energètica anual de calor i/o fred previst dels edificis (en kWh/any), indicant quina és la part que es preveu que provingui de la biomassa i quina d'altres possibles combustibles.

També caldrà complimentar degudament el formulari corresponent a l'àmbit d'actuació de les instal·lacions de biomassa per a usos tèrmics.

b) Criteris de valoració

Totes les sol·licituds hauran d'explicitar en la memòria tècnica la justificació dels criteris de valoració corresponent a l'àmbit pel qual se sol·licita la subvenció. Altrament, no seran valorats.

Els criteris de valoració dels projectes, així com la seva ponderació, seran els següents:

- Qualitat tècnica general de la instal·lació. Valor màxim: 45 punts.
- Grau d'innovació. Valor màxim: 10 punts.
- Tipus d'instal·lació. Valor màxim: 10 punts.
- Instal·lació individual (per un sol edifici): 0 punts.
- Instal·lació col·lectiva (per més d'un edifici): 10 punts.
- Relació entre la producció d'energia neta amb biomassa (en kWh/any) i el total del pressupost elegible (en euros). Valor màxim: 35 punts. Per a la realització d'aquest càlcul, l'ICAEN utilitzarà en un principi els valors de l'energia neta produïda amb biomassa declarats pel sol·licitant en la memòria tècnica, si bé podrà corregir-los si considera que aquests no són correctes.

c) Lliurament de dades a l'ICAEN.

Els peticionaris d'instal·lacions de potència tèrmica amb biomassa superior a 60 kW que siguin beneficiaris de la subvenció, es comprometen a lliurar anualment a l'ICAEN les dades relatives al consum de biomassa de la instal·lació de l'any anterior (en tones/any o kg/any).

##### *2. Subvencions per a instal·lacions d'aprofitament energètic del biogàs*

a) Documentació tècnica a presentar.

A banda dels documents acreditatius esmentats a l'article 8 de la present Ordre, caldrà presentar una memòria tècnica on figurin, com a mínim, les següents dades:

- Pressupost total de la instal·lació i amb un desglossament detallat per partides.
- Ubicació de la instal·lació.
- Descripció tècnica de la instal·lació, on figurin, com a mínim, les dades següents:
  - Potència tèrmica i/o elèctrica instal·lada.
  - Volum (m<sup>3</sup>) i tipus de digestors.

Producció de biogàs prevista de la instal·lació per tona de residu o subproducte d'entrada (m<sup>3</sup>/tona).

d) Diagrama de procés de la instal·lació.

e) Dades energètiques anuals de la instal·lació:

Capacitat de tractament anual de residus o subproductes orgànics (en tones/any o en m<sup>3</sup>/any). Es valorarà l'aportació de documents acreditatius de la garantia d'aquest subministrament, especialment en el cas de subproductes o residus per a la codigestió.

Producció anual de biogàs (en m<sup>3</sup>/any i en kWhPCI/any).

Producció energètica neta anual de calor i/o electricitat (en kWh/any).

f) Estudi de viabilitat econòmica de la instal·lació, on s'indiqui com a mínim el període simple de retorn (*pay back* simple) i la TIR a 15 anys de la inversió respecte al marge brut d'exploració.

g) Calendari d'actuacions previst.

També caldrà complimentar degudament el formulari corresponent a l'àmbit d'actuació de les instal·lacions d'aprofitament energètic del biogàs.

b) Criteris de valoració.

Totes les sol·licituds hauran d'explicitar en la memòria tècnica la justificació dels criteris de valoració corresponent a l'àmbit pel qual es sol·licita la subvenció. Altrament, no seran valorats.

Els criteris de valoració dels projectes, així com la seva ponderació, seran els següents:

- Qualitat tècnica general de la instal·lació. Valor màxim: 35 punts.
- Aplicació en el sector ramader. Valor màxim: 20 punts.
- Altres aplicacions: 0 punts.
- Idoneïtat de la instal·lació per la solució de la problemàtica local quant a la gestió dels residus o subproductes orgànics. Valor màxim: 10 punts.

e) Rendiment energètic global de la instal·lació. Valor màxim: 15 punts.

f) Rendiment en la producció de biogàs. Valor màxim 20 punts.

c) Seguiment del funcionament de la instal·lació per part de l'ICAEN.

Els peticionaris que obtinguin la subvenció es comprometen a permetre que l'ICAEN realitzi un seguiment tant de les obres de construcció, com del funcionament posterior de la instal·lació (amb personal propi o a través de la subcontractació d'alguna empresa o assessor extern), amb el consegüent lliurament de les dades que se sol·licitin per a la realització d'aquest seguiment.

##### *3. Subvencions per a instal·lacions d'energia solar tèrmica*

a) Documentació tècnica a presentar.

A banda dels documents acreditatius que estableix l'article 8 d'aquesta Ordre, caldrà presentar, com a mínim, la documentació següent:

- Ubicació de la instal·lació (emplaçament).
- Memòria tècnica de la instal·lació.
- Formulari específic de solar tèrmica emplenat, on es resumeixen de les dades específiques del projecte.
- Esquema hidràulic de la instal·lació.
- Pressupost total de la instal·lació, amb un desglossament detallat per partides.

b) Requisits indispensables de les instal·lacions.

a) Declaració expressa conforme no està obligat a realitzar la instal·lació solar per qualsevol ordenança o normativa.

b) Captadors solars tèrmics homologats a Espanya.

c) Contracte de garantia de manteniment de la instal·lació complerta de 5 anys com a mínim de durada. S'haurà de presentar signat junt amb les factures en el moment de la justificació de la despesa.

d) El titular de la instal·lació haurà de rebre, en la posada en marxa, un manual de l'usuari i una relació d'equips i característiques tècniques de la instal·lació així com les garanties corresponents.

c) Criteris de valoració.

Totes les sol·licituds hauran d'explicitar en el formulari específic de solar tèrmica la fracció solar (%) i aportar un memòria tècnica. Altrament no seran valorats.

El criteri de valoració i la seva ponderació seran els següents:

a) Qualitat del sistema. Valor màxim: 40 punts.

b) Projecte innovador: captador d'alt rendiment, tubs de buit, refrigeració solar, aplicacions industrials, integració arquitectònica, altres innovacions tecnològiques. Valor màxim: 35 punts.

c) Sistema de control i seguiment: Valor màxim: 15 punts.

d) Contracte de garantia de resultats o de venda d'energia (empresa de serveis energètics). Valor màxim: 10 punts.

e) Sector docent, turístic, esportiu, sanitari o cultural. Valor màxim: 10 punts.

f) Rehabilitació d'una instal·lació ja existent: 10 punts.

#### 4. Subvencions per a instal·lacions d'energia solar fotovoltaica aïllada

a) Documentació tècnica a presentar.

A banda dels documents acreditatius que estableix l'article 8 d'aquesta Ordre, caldrà presentar, com a mínim, la documentació següent:

a) Memòria tècnica de la instal·lació, que inclogui els apartats següents:

Ubicació de la instal·lació (emplaçament).

Objecte de la instal·lació.

Càlcul dels consums estimats.

Càlcul de la radiació solar.

Dimensionament de la instal·lació (generador fotovoltaic: orientació, inclinació, rendiment, potència pic, nombre i tipologia de mòduls, sistema d'acumulació, ondulador/inversor, regulador, carregador, proteccions elèctriques, cablejat, sistema de monitoratge, sistema auxiliar de suport, etc.).

Generació anual estimada.

b) Esquema de la instal·lació

c) Pressupost total de la instal·lació i amb un desglossament detallat per partides.

d) Formulari degudament complimentat corresponent a l'àmbit d'actuació de les instal·lacions solars fotovoltaïques aïllades.

b) Requisits indispensables.

a) Contracte de garantia de manteniment de la instal·lació complerta de 5 anys com a mínim de durada. S'haurà de presentar signat junt amb les factures en el moment de la justificació.

b) Els mòduls hauran de satisfer les especificacions UNE-EN 61215 per a mòduls de silici cristal·lí, o UNE-EN 61646 per a mòduls fotovoltaïcs de capa fina.

c) Criteris de valoració.

El criteri de valoració i la seva ponderació seran els següents:

a) Qualitat tècnica general de la instal·lació i del sistema. Valor màxim: 40 punts.

b) Sistema de control i seguiment. Valor màxim: 15 punts.

c) Contracte de resultats energètics (contracte de garantia de resultats o contracte de venda d'energia empresa de serveis energètics). Valor màxim: 10 punts.

d) Curs d'utilització i manteniment de la instal·lació fotovoltaïca. Valor màxim: 25 punts.

e) Finalitat docent, turística, d'investigació o cultural en el cas que el sol·licitant sigui una empresa privada. Valor màxim: 10 punts.

(07.138.008)



## DEPARTAMENT DE POLÍTICA TERRITORIAL I OBRES PÚBLIQUES

### ACORD

*GOV/85/2007, de 12 de juny, pel qual es declara l'ocupació urgent dels béns afectats d'expropiació per les obres d'execució del Projecte AG011182, "Condicionament de la Ctra. GI-533, de Girona a Santa Coloma de Farners, PK 7+563 al PK 8+717. Tram: Bescanó". Comarca: Gironès.*

El Projecte AG011182, "Condicionament de la Ctra. GI-533, de Girona a Santa Coloma de Farners, PK 7+563 al PK 8+717. Tram: Bescanó", va ser aprovat el 3 d'abril de 2007 per la Direcció General de Carreteres, d'acord amb el que preveu la Llei 7/1993, de 30 de setembre, de carreteres.

L'aprovació del Projecte per l'Administració porta implícita la declaració d'utilitat pública i la necessitat d'ocupació dels béns i drets afectats.

L'objecte del projecte és la definició i justificació de les obres necessàries per a la millora dels revolts i el reforçament del ferm del tram de la carretera GI-533 entre els pk 7+563 i 8+717, al terme municipal de Bescanó.

Aquest projecte dona continuïtat i lliga amb el projecte constructiu AG011181, "Millora general. Condicionament de la carretera GI-533, de Girona a Santa Coloma de Farners, pk 1+430 al 7+563 i del pk 8+717 al 16+200. Tram: Girona - Santa Coloma de Farners".

En concret, es tracta de millorar les característiques existents en aquest tram de la carretera GI-533 que presenta una sèrie de revolts molt perillosos i un ferm que no proporciona les mesures de seguretat viària necessàries per l'elevat trànsit que hi circula. El projecte elimina aquests revolts i millora una intersecció que resultava perillosa amb la incorporació d'un tercer carril.

Així mateix, cal remarcar que el nou traçat s'ajusta el màxim possible als límits del PEIN del Volcà de la Crossa, minimitzant al màxim l'afecció en aquest espai d'interès natural.

En conseqüència, aquest Projecte, juntament amb l'AG011181, dona una solució global a un dels principals accessos a la ciutat de Girona des de la capital de la Selva que presenta un volum de trànsit considerable i que, en l'actualitat, no disposava de les condicions adequades a les seves característiques i necessitats.

Per tant, resulta aconsellable, a fi de poder començar les obres al més aviat possible, aplicar el procediment excepcional per a l'ocupació dels béns afectats que preveu l'article 52 de la Llei d'expropiació forçosa.

D'acord amb la redacció actual de l'article 52 de la Llei d'expropiació forçosa, s'ha efectuat la corresponent retenció del crèdit de l'import previst per al pagament de preu just dels béns i drets afectats.

En compliment del que disposa l'article 56 del Reglament de la Llei d'expropiació forçosa s'ha tramitat l'expedient d'informació pública, durant el termini de 15 dies. Les al·legacions i/o manifestacions aportades seran degudament valorades en l'expedient d'expropiació.