

AJUTS DE L'INSTITUT CATALÀ D'ENERGIA ENERGIES RENOVABLES

**Avanç convocatòria 2011
16 de novembre de 2010**



Generalitat de Catalunya
Institut Català d'Energia



ENERGIES RENOVABLES

La resolució de subvencions del 2011 per les actuacions en l'àmbit de les energies renovables és una de sola que inclou línies en règim reglat i línies en règim de competència competitiva.

En el cas dels sol·licitants que realitzin activitat econòmica, els ajuts es podran subjectar al Reglament General d'Exempció. En el cas de les activitats que no compleixin amb l'efecte incentivador, els ajuts s'atorgaran subjectes als reglaments de *minimis* vigents. En el cas de tractar-se de grans empreses dedicades a la producció de productes agrícoles, els ajuts se subjectaran necessàriament al Reglament (CE) 1535/2007 de la Comissió, independentment de quan hagin iniciat l'actuació.

Règim reglat				
Epígraf de la Resolució	Font renovable	Tecnologia subvencionable	% Ajuda màxima	Pressupost disponible (€)
a)	Biomassa	Aprofitament de la biomassa llenyosa per a usos tèrmics per particulars per calefacció d'edificis	30% de la inversió (1)	700.000
b)	Solar tèrmica	Aprofitament de l'energia solar tèrmica	37% sobre un cost subvencionable (2)	1.145.000
c)	Fotovoltaica i mixta eòlica-fotovoltaica	Aprofitament de l'energia solar fotovoltaica o mixta eòlica-fotovoltaica aïllades	40% sobre un cost subvencionable (3)	135.000
d)	Biomassa (Empreses privades)	Aprofitament de la biomassa llenyosa per a usos tèrmics	30% de la inversió (5)	262.000
f)	Geotèrmia (Famílies)	Aprofitament d'energia geotèrmica	30% sobre un cost subvencionable (5)	105.000
g)	Solar tèrmica	Sistemes de telemonitorització i/o visualització de la producció energètica en instal·lacions d'energia solar tèrmica	50% sobre un cost subvencionable (6)	55.000

- (1) Fins a un màxim de 15.000 € per instal·lació. El cost subvencionable estarà limitat a un valor màxim de 6.000 € per a les llars de foc del tipus inseribles, i de 600 euros per kW de potència tèrmica instal·lada per a les calderes i per les estufes.
- (2) Es prendrà com a cost subvencionable 710,5 €/m² per instal·lacions de més de 20 m² i 812 €/m² per menors de 20 m², augmentant-se la subvenció el 50% en projectes innovadors.
- (3) Es prendrà com a cost subvencionable 10 euros/Wp per al sistema fotovoltaic en instal·lacions amb acumulació, 8 €/Wp per al sistema fotovoltaic en instal·lacions sense acumulació i 3 euros/W per al generador eòlic, si s'escau, en instal·lacions mixtes. La limitació màxima de l'ajut per projecte, en tot cas, és de 15.000 €.
- (4) En el cas d'empreses privades la quantia màxima a subvencionar és de 30.000 euros per instal·lació.
- (5) Es prendrà com a cost subvencionable una inversió màxima per unitat de potència d'origen geotèrmic de 500 €/kW per a instal·lacions en circuit obert, 1.100 €/kW per a instal·lacions en circuit tancat amb intercanvi soterrat horitzontal, 1.400 €/kW per a instal·lacions en circuit tancat amb intercanvi vertical amb sondejos i 1.500 €/kW per a instal·lacions de xarxa de distribució de calor
- (6) En instal·lacions on només es visualitzi dades: per instal·lacions menors de 20 m² el cost de referència serà fins a un màxim de 800 € i per majors de 20 m² fins un màxim 1.200 €. En el cas que també es telemonitoritzi i es visualitzi: per instal·lacions menors de 20 m² el cost de referència serà fins un màxim 2.500 € i per majors de 20 m² serà fins un màxim de 3.000 €.



Característiques: el procediment d'adjudicació de les subvencions és segons l'ordre d'entrada, sempre que es compleixin els requisits esmentats a la resolució

Recomanacions: Presentar la documentació dels projectes el més aviat possible

Règim de concurrència competitiva

Epígraf de la Resolució	Font Renovable	Tecnologia subvencionable	% Ajuda màxima	Pressupost disponible (€)
d)	Biomassa (tots els beneficiaris excepte les Empreses privades)	Aprofitament de la biomassa llenyosa per a usos tèrmics	45% de la inversió per corporacions locals 30% de la inversió per la resta	650.000
e)	Biogàs	Producció i aprofitament del biogàs	30% del cost subvencionable (1)	540.000
f)	Geotèrmia (tots els beneficiaris excepte les Famílies)	Aprofitament d'energia geotèrmica	30% sobre un cost subvencionable (2)	90.000

- (1) Es prendrà com a cost subvencionable, una inversió màxima per unitat de potència instal·lada de 3.500 €/kW. En cas que l'aprofitament sigui tèrmic es prendrà com a cost subvencionable 1.100 €/kW. Quan es tracti d'una cogeneració es considerarà un cost subvencionable de 4.000 €/kW.
- (2) Es prendrà com a cost subvencionable una inversió màxima per unitat de potència d'origen geotèrmic de 500 €/kW per a instal·lacions en circuit obert, 1.100 €/kW per a instal·lacions en circuit tancat amb intercanvi soterrat horitzontal, 1.400 €/kW per a instal·lacions en circuit tancat amb intercanvi vertical amb sondejos i 1.500 €/kW per a instal·lacions de xarxa de distribució de calor

Característiques: el procediment d'adjudicació de les subvencions és segons la puntuació obtinguda en la valoració dels criteris de l'annex 1 de l'ordre.

Recomanacions: la memòria tècnica presentada ha de reflectir amb la major claredat i qualitat possible els conceptes descrits a l'annex 1 de l'ordre.

Termini presentació sol·licituds (tant règim reglat com de concurrència competitiva):
S'inicia l'endemà de la data de la publicació de la Resolució de subvenció al DOGC i finalitza el 30 de desembre de 2011.

Termini d'execució i de presentació justificació (tant règim reglat com de concurrència competitiva):
31 de juliol de 2012 (biogàs fins el 30 de setembre de 2012).



Contactes a l'ICAEN per informació sobre energies renovables:		
Documents Administrat	Cristina Aiguaviva	subvencions@icaen.gencat.cat
Consulta tècnica	Ruth Alonso	ralonso@icaen.gencat.cat
Biogàs	Laia Sarquella	
Biomassa	Toni Campaña i Ernest Ferran	
Solar tèrmica i geotèrmia	Anna Mundet	
Fotovoltaica i mixta eòlica-fotovoltaica	Marta Tudel	