

Dilluns, 13 de febrer de 2017

## ADMINISTRACIÓ LOCAL

### Ajuntament d'Orís

#### ANUNCI

El Ple de l'Ajuntament d'Orís, en sessió ordinària de data 1 de febrer de 2017, va aprovar inicialment les bases específiques reguladores per a la concessió d'ajuts per a la millora de l'estalvi i l'eficiència energètica per a l'exercici 2017, les quals es sotmeten a informació pública mitjançant edicte en el Butlletí Oficial de la Província i en el tauler d'anuncis de la Corporació, per un termini de 20 dies hàbils, a comptar des de l'endemà de la data de la darrera publicació, per a la presentació d'al·legacions.

A continuació es passa a publicar íntegrament el text de les bases:

**BASES ESPECÍFIQUES REGULADORES PER A LA CONCESSIÓ D'AJUTS PER A LA MILLORA DE L'ESTALVI I L'EFICIÈNCIA ENERGÈTICA PER A L'EXERCICI 2017.**

#### 1. Objectiu de les bases.

L'objectiu d'aquestes bases específiques reguladores de la concessió d'ajuts és incentivar i promoure la realització d'actuacions de millora d'eficiència i estalvi d'energia i del recurs aigua, com a mesura de lluita pel canvi climàtic i el foment de la sostenibilitat.

Els ajuts es defineixen en cinc línies d'actuació:

- LÍNIA 1. Renovació de finestres i tancaments exteriors.
- LÍNIA 2. Aïllament tèrmic d'edificis.
- LÍNIA 3. Estalvi energètic i implantació d'energies renovables.
- LÍNIA 4. Instal·lació de sistemes d'aprofitament d'aigües pluvials.
- LÍNIA 5. Manteniment de fanals fotovoltaics.

#### 2. Beneficiaris i dotació pressupostària.

Les subvencions van adreçades a les persones físiques empadronades al municipi d'Orís o a les empreses amb domicili social al mateix municipi.

La partida està dotada en 15.000 EUR del Pressupost General de l'Ajuntament d'Orís de l'exercici 2017.

#### 3. Procediment de concessió.

S'admetrà una única sol·licitud per persona física o empresa, habitatge i any per a cadascuna de les línies d'ajut definides en aquestes bases.

L'adjudicació dels ajuts es realitzarà segons règim reglat i per ordre cronològic d'entrada fins a esgotar la partida pressupostària.

#### 4. Objecte.

L'objecte d'aquestes subvencions són els habitatges (existents o en construcció) destinats a ús residencial, així com altres edificis i construccions amb un ús agrícola, ramader, comercial o qualsevol altre dins del terme municipal d'Orís.

#### 5. Actuacions subvencionables.

Les actuacions subvencionables, per a cadascuna de les línies d'actuació previstes en aquestes bases, són les següents:

Dilluns, 13 de febrer de 2017

---

### LÍNIA 1. Renovació de finestres i tancaments exteriors.

- Substitució de tancaments exteriors (finestres, portes, vidrieres, claraboies) per d'altres de més eficients tèrmicament i que millorin, com a mínim, en un 20% l'eficiència tèrmica dels edificis.

Quedaran excloses les actuacions següents:

- Fusteries interiors (que no estiguin en un recinte habitable en contacte amb l'exterior).
- Reparació o substitució simple d'algun component del tancament.
- Tancaments de vidre que es col·loquin amb la finalitat de tancar ambients exteriors (terrasses, estenedors o similars) per no tractar-se de renovacions sinó de modificacions en l'envolupant de l'habitatge.
- Nova instal·lació de sistemes de protecció solar amb orientació nord.
- Portes de garatges.
- Portes d'entrada (excepte les portes d'accés directe a l'habitatge).

Requisits tècnics:

- Els tancaments hauran d'estar en un recinte habitable en contacte amb l'exterior.
- Les fusteries noves hauran de tenir el marcatge CE.
- Les fusteries noves hauran de ser de procedència controlada, o bé, amb els marcatges PEFC o FSC.
- En cas de fusteries de fusta en que es mantingui el marc i se substitueixi el vidre per a aconseguir la transmitància requerida, se subvencionarà la renovació del vidre i l'adaptació del marc.
- Si es tracta de tancaments metàl·lics (alumini, acer) hauran de tenir trencament del pont tèrmic.
- Si es renoven o incorporen persianes o altres proteccions solars han de millorar l'eficiència tèrmica de les substituïdes o de l'obertura que protegeixen.
- En cap cas es subvencionaran mecanismes elèctrics o automatitzats.
- Si hi ha una caixa de persiana, la tapa interior d'aquesta haurà de tenir una transmitància inferior o igual a 1,3 W/m<sup>2</sup>K.
- Els forats per a fer-hi passar cintes i manubris han de tenir algun tipus de mecanisme que segelli el pas de l'aire.
- No es consideraran proteccions solars objecte de subvenció els films les pantalles (screens) incorporats al vidre, ni les pantalles interiors.

### LÍNIA 2. Aïllament tèrmic d'edificis.

- Actuacions de millora de l'aïllament tèrmic de cobertes i parets exteriors d'habitatges existents, quedant incloses les següents accions:

- Instal·lació d'un aïllament de façana per l'exterior: EPS, llana mineral, PUR, XPS, suro expandit, etc.
- Instal·lació d'aïllament de la façana per l'interior.
- Injecció d'aïllament a la cambra d'aire amb materials com, per exemple, cel·lulosa, poliestirè, llana mineral, etc.
- Incorporació o millora de material aïllant tèrmic a la coberta exterior de l'edifici (teulada).
- Incorporació o millora de material aïllant tèrmic a la coberta per l'interior de l'edifici (fals sostres).

Dilluns, 13 de febrer de 2017

---

Quedaran excloses d'aquesta línia d'ajuts, les actuacions d'impermeabilització de la coberta.

LÍNIA 3. Estalvi energètic i implementació d'energies renovables.

- Calderes, estufes i llars de foc de biomassa llenyosa.

Calderes, estufes i llars de foc tancades inseribles que s'utilitzin per a calefactar habitatges a partir de biomassa llenyosa (estella de fusta, llenya, pèl·let, briquetes, closques de fruits, etc.).

Requisits tècnics:

- La potència tèrmica màxima admesa es de 70 kW.
- Per a les calderes es requereix una eficiència energètica mínima del 75%.
- Queden excloses les instal·lacions de producció elèctrica i les instal·lacions de valoració energètica de biomassa a partir de processos biològics o bioquímics.
- Instal·lacions d'aprofitament de l'energia solar mitjançant captadors solars tèrmics.

Es subvencionen les instal·lacions d'aprofitament de l'energia solar mitjançant captadors solars tèrmics per a qualsevol tipus d'aplicació amb aprofitament tèrmic per a aigua calenta sanitària (ACS), calefacció i climatització.

- Altres sistemes que fomentin l'estalvi i l'eficiència energètica.

LÍNIA 4. Instal·lació de sistemes d'aprofitament d'aigües pluvials.

• Sistemes i mecanismes que comportin un aprofitament de l'aigua pluvial, per algun d'aquells usos i activitats en els quals es considera apte:

- Utilització en l'interior d'edificis.

i. Cisternes de vàter.

ii. Tasques vàries de neteja.

iii. Rentadores i rentavaixelles.

- Utilització en l'exterior d'edificis

i. Reg.

ii. Tasques vàries de neteja.

iii. Rentat de vehicles.

- Usos agrícoles o industrials.

i. Neteja de superfícies.

ii. Neteja de maquinària i vehicles agrícoles o industrials.

iii. Sistemes antiincendis.

iv. Reg.

Seràn objecte de subvenció les instal·lacions noves i les millores en el sistema de conducció (canals i tubs de desguàs), filtratge i emmagatzematge de l'aigua (dipòsits, cisternes o altres recipients d'acumulació) de les instal·lacions existents.

No serà subvencionable en cap cas, les obres de millora del sistema de captació (terrats, teulades, paviments).

Dilluns, 13 de febrer de 2017

---

En el cas de les millores, seran subvencionables les reparacions i posada en funcionament d'aquelles instal·lacions en situació de desús, o bé, les millores o adaptacions que permetin una major eficiència en l'aprofitament de l'aigua així com també, quan permetin augmentar el nombre actual d'usos.

LÍNIA 5. Manteniment de fanals fotovoltaics.

• Actuacions de manteniment dels fanals fotovoltaics existents quedant incloses les següents accions:

-Substitució de bateries, làmpades i elements indispensables pel bon funcionament dels fanals.

No serà subvencionable la implementació de nous fanals fotovoltaics.

6. Quantia de les ajudes.

Per a les línies 1, 2, 3 i 4 es subvencionarà el 50% de l'actuació fins a un màxim de 1.000,00 EUR.

Per a la línia 5 es subvencionarà el 50% fins a un màxim de 300,00 EUR.

L'IVA està exclòs de l'ajut.

7. Documentació tècnica a adjuntar.

Per demanar la subvenció serà necessari presentar la documentació mínima següent:

a) Pressupost de la instal·lació, realitzat per l'empresa o empreses subministradores, que inclogui:

- Nom i CIF de l'establiment que farà els treballs.

- Nom, NIF/CIF i domicili del sol·licitant de l'ajut.

- Adreça de l'habitatge o edifici on es faran les obres.

- Descripció de la instal·lació.

- Desglossament detallat del material.

- Cost de l'IVA per separat.

b) Altra documentació tècnica:

Per ajuts de la LÍNIA 1 de renovació de finestres i tancaments exteriors s'adjuntarà, també:

- Dimensions dels tancaments a renovar expressades en m<sup>2</sup>, tant de les finestres com de les proteccions solars.

- Orientació geogràfica del tancament, en el cas d'incorporació de proteccions solars.

- Transmissió tèrmica de la tapa de caixa de persiana, en cas d'haver-n'hi.

- Document de marcatge CE dels tancaments pressupostats on s'indiqui la seva transmissió tèrmica i factor solar si és el cas.

Per ajuts de la LÍNIA 2 d'aïllament tèrmic d'edificis s'adjuntarà, també:

- Descripció tècnica de la instal·lació i del material utilitzat per l'aïllament.

Per ajuts de la LÍNIA 3 d'estalvi energètic i implementació d'energies renovables s'adjuntarà, també:

- Per instal·lacions de calderes de biomassa, una memòria tècnica que prevegi:

• Ubicació de la instal·lació.

Dilluns, 13 de febrer de 2017

---

- Tipologia de l'edifici que es preveu escalfar amb biomassa.
  - Descripció tècnica bàsica de la instal·lació on s'especifiquin les dades següents:
    - Potència tèrmica instal·lada amb biomassa (KWt).
    - Capacitat d'emmagatzematge de biomassa (en litres o m<sup>3</sup>).
    - Tipus de biomassa que es preveu utilitzar, indicant el grau d'humitat previst (en % sobre base humida) i el poder calorífic inferior (en kWh/kg).
    - Dades energètiques anuals de la instal·lació.
  - Per a instal·lacions d'estufes i llars de foc tancades inseribles, es presentarà un document que inclogui la descripció tècnica bàsica de l'element o equip (s'admeten catàlegs comercials que incloguin aquesta descripció tècnica bàsica).
  - Per a instal·lacions d'aprofitament de l'energia solar mitjançant captadors solars tèrmics, una memòria tècnica que prevegi:
    - Ubicació i característiques de l'emplaçament de la instal·lació.
    - Esquema hidràulic de la instal·lació.
    - Descripció tècnica, on figurin com a mínim:
      - Superfície de camp de captador (m<sup>2</sup>), desglossada amb nombre de captadors, la seva superfície unitària i la contrasenya de certificació.
      - Ubicació del captadors en l'emplaçament.
      - Acumulador, volum (litres), marca, model i ubicació.
      - Sistema de control i regulació, marca i model.
      - Descripció i ubicació del sistema convencional.
      - Termosifó.
      - Amb circulació forçada.
    - En cas que la instal·lació sigui per ACS i, a més, per a:
      - Calefacció, indiqueu la superfície a calefactar.
      - Piscina, indiqueu la superfície i fondària de la piscina.
      - Altres, detalleu especificacions pertinents.
    - Dades energètiques on figurin com a mínim:
      - Consum previst anualment (l/any).
      - Demanda anual (kWh).
      - Producció anual del sistema solar (kWh).
      - Fracció solar (%).
  - Pressupost amb un desglossament detallat per partides, on figurin, com a mínim:
    - Sistema de captació solar.
-

Dilluns, 13 de febrer de 2017

---

- Acumulació.
- Sistema de circulació (bombes).
- Sistema de control i regulació.
- Obra civil.
- Projecte bàsic.
- Altres.
- Una còpia de l'informe de resolució de certificació del captador o sistema solar prefabricat, d'acord amb les UNE EN 12975 o 12976 emes per qualsevol organisme europeu. El certificat haurà d'estar vigent en la data de presentació de la sol·licitud.

### 8. Sol·licituds.

Les sol·licituds s'hauran de realitzar prèviament a les oficines municipals de l'ajuntament omplint l'instància corresponent i aportant la documentació tècnica contemplada en l'apartat 7.

### 9. Resolució i notificació.

Una vegada analitzades les sol·licituds i la documentació tècnica de l'actuació s'informarà de la resolució de la petició.

Per rebre l'import de la subvenció, el beneficiari disposarà fins el dia 31 de desembre de 2017 per justificar l'actuació mitjançant les factures corresponents.

Les factures obligatòriament hauran d'anar a nom del beneficiari de la subvenció i amb la data que correspongui amb el període subvencionat; així com també, hauran de fer referència a despeses generades per l'activitat objecte de la subvenció.

### 10. Acceptació.

Per l'efectivitat de la subvenció cal que el beneficiari accepti, sense reserves, la subvenció i les condicions amb els quals s'ha concedit.

### 11. Termini d'execució.

La instal·lació objecte de l'ajut haurà de ser realitzada entre l'1 de gener de 2017 i el 31 de desembre de 2017.

### 12. Obligacions del beneficiari.

Recau en el beneficiari la obligació de:

- a) Justificar el compliment dels requisits i les condicions, i també la realització de l'obra o instal·lació i el compliment de la finalitat que determinin la concessió o el gaudi de la subvenció.
- b) Sotmetre's a les actuacions de comprovació que ha d'efectuar l'òrgan concedent, si s'escau, i a qualsevol altra de comprovació de control de la renovables objecte de la subvenció.
- c) Conservar els documents justificatius de l'aplicació dels fons rebuts.
- d) En la instal·lació de sistemes d'aprofitament d'aigües pluvials, realitzar la comunicació pertinent a l'Agència Catalana de l'Aigua (ACA) referent a l'aprofitament d'aigües pluvials.

### 13. Justificació i pagament.

El termini màxim per justificar la totalitat de l'objecte subvencionat serà el 31 de desembre de 2017.

Dilluns, 13 de febrer de 2017

---

La documentació que cal presentar és la següent:

- a) Una relació classificada de les despeses de l'activitat, amb identificació del proveïdor, número de document, import, concepte i data d'emissió de la factura.
- b) En cas que el beneficiari no justifiqui correctament tot l'import que s'ha de justificar, es farà el pagament de forma proporcional a la despesa justificada.
- c) Una vegada presentades les justificacions l'Ajuntament d'Orís efectuarà el pagament als beneficiaris la subvenció concedida sempre que s'acrediti el pagament de l'obra realitzada.

#### 14. Modificació i nul·litat.

Els beneficiaris podran demanar un únic canvi de destinació de la subvenció, que podrà ser concedit, amb caràcter excepcional, si el nou pressupost s'ajusta als requisits tècnics que consta a l'apartat número 7 d'aquestes bases i si la motivació del canvi està suficientment justificada per causa de força major o impossibilitat pressupostària.

El beneficiari pot demanar, abans que acabi el termini fixat, una pròrroga per un termini màxim de 3 mesos.

#### 15. Regim jurídic.

En tot allò que no prevegin aquestes bases és aplicable l'article 118 i següents del Reglament d'Obres i Serveis.

#### 16. Vigència.

La vigència d'aquestes bases és fins el 31 de desembre de 2017.

Orís, 2 de febrer de 2017  
L'alcalde, Arnau Basco i Cirera