

SUBVENCIONS PER A LA PREVENCIÓ, PREPARACIÓ PER A LA REUTILITZACIÓ I RECICLATGE DE RESIDUS INDUSTRIALS

Departament de Territori i Sostenibilitat - Agència de Residus de Catalunya

| | | | |
|----------------------------------|--------------------|-----------------------------------|-------------------|
| Pressupost | 1.000.000 € | Termini de presentació | 21 d'agost |
| Màxim per beneficiari: 120.000 € | | Del 21/06/2019 fins al 21/08/2019 | |

01. Beneficiaris

Les **empreses** (tant microempreses, com petites, mitjanes i grans empreses) i **agrupacions d'empreses** amb establiment operatiu a Catalunya i que aquest sigui el centre objecte de l'actuació.

02. Resum

Objectiu: contribuir a que les empreses millorin el seu comportament ambiental en matèria de gestió de residus cofinançant projectes que permetin reduir la generació de residus en els processos de fabricació. Inclou projectes de modificació de processos, d'una millor gestió dels residus generats, de l'aplicació de les millors tecnologies disponibles, de substitució de matèries primeres per materials reciclats i de recerca industrial i desenvolupament experimental.

Actuacions subvencionables:

- **Classe A. Projectes de prevenció, de preparació per a la reutilització i de reciclatge de residus industrials.** Modificació dels processos productius i aplicació de les millors tecnologies disponibles (dins del centre productiu objecte de l'actuació) que tinguin per objecte:
 - A1. La prevenció dels residus en el procés productiu.
 - A2. La preparació per a la reutilització, el reciclatge i la separació eficient dels residus que en permeti la valorització posterior.
 - A3. La modificació de processos que permetin admetre materials reciclats com a matèria primera del procés.
- **Classe B. Projectes de recerca industrial i de desenvolupament aplicats al camp de la prevenció, de la preparació per a la reutilització i del reciclatge de residus industrials.** Poden incloure la recerca industrial i desenvolupament experimental:
 - B1. Els projectes d'R+D per a la prevenció de residus i el reciclatge en origen dels residus industrials, i per al disseny i la implementació de tecnologies més netes en els processos de fabricació.
 - B2. Els projectes d'R+D de disseny de prototips i projectes pilot o assajos experimentals per a la millora dels processos productius.
 - B3. Els projectes d'R+D en els processos de fabricació per substituir matèries primeres amb residus i/o materials reciclats, o per a la recerca de residus i/o materials reciclats que puguin esdevenir matèries primeres del procés.

Tots els **residus** han d'estar correctament **gestionats i declarats al DARI** (Declaració Anual de Residus Industrials).

Un mateix **beneficiari pot presentar projectes de diferents classes** sempre que es puguin identificar els costos subvencionables per a cada classe i se subvencionin costos diferents a cada classe.

Tipus d'ajut: ajut a fons perdut, compatible amb altres ajuts d'acord el [Reglament \(UE\) núm. 651/2014 de la Comissió](#).

Documentació: [formulari de sol·licitud](#), memòria del projecte (document tècnic d'acord amb el punt 8.1. de les bases), [model tècnic](#), [calendari de realització](#), [declaració de PIME](#), [model d'acord per agrupacions d'empreses](#), etc.

Pagament: s'ordenarà el pagament del 100% de la subvenció al final del projecte, un cop l'actuació estigui degudament justificada i comprovada per par de l'Agència de Residus de Catalunya.

Bestreta: les microempreses i pimes podran demanar una bestreta, total o parcial, prèvia constitució d'un aval.

Període d'execució: des de la data de presentació de la sol·licitud fins a 36 mesos (a partir de la data de resolució d'atorgament). Pròrroga màxima de 18 mesos per causes justificades (període total màxim de 54 mesos).

Més informació: [DOGC – Convocatòria](#) [DOGC – Bases reguladores](#) [ARC – Vídeo informatiu](#) [ARC – Més informació](#)

03. Intensitat de l'ajut

L'import màxim es determinarà en funció de la inversió o cost de les accions que s'hagin de dur a terme, amb els límits següents:

| T | S | D | R+D | En cas de pime | En cas de col·laboració efectiva de diverses empreses |
|----|-----|----------|-----|----------------|---|
| A1 | 30% | 5% - 10% | | + 10% | |
| A2 | 30% | 5% - 10% | | + 10% | |
| A3 | 25% | 5% - 10% | | + 10% | |
| B1 | | | 25% | + 10% | + 15% |
| B2 | | | 25% | + 10% | + 15% |
| B3 | | | 25% | + 10% | + 15% |

T = tipus de subvenció

S = superació de normes de la UE o augment del nivell de protecció ambiental en absència de normes de la UE (cal dir quina norma es vol superar i en quin grau)

D = adaptació anticipada a futures normes de la UE (5% entre 1 i 3 anys i 10% si s'anticipa més de 3 anys de l'entrada en vigor de la norma)

R+D = recerca i desenvolupament experimental

S'estableix un límit màxim de 120.000€ per actuació en projectes que redueixen residus o incorporen material reciclat procedent de residus perillosos i un límit de 100.000€ en residus no perillosos. I un màxim global per beneficiari de 120.000€.

Despesa mínima: s'ha de realitzar i justificar, com a mínim, el 50% de la despesa de l'activitat subvencionada per projectes de classe B. Per a classe A anirà en funció del compliment dels objectius fixats en la sol·licitud.

04. Conceptes Subvencionables

Projectes de classe A:

- Superació de normes (S): costos d'inversió suplementaris, actius materials i immaterials, necessaris per aconseguir un nivell de protecció ambiental superior a l'exigit per la UE, sense tenir en compte els beneficis i costos d'explotació.
- Adaptació anticipada (D): costos d'inversió suplementaris necessaris per aconseguir el nivell de protecció mediambiental exigit per la norma de la UE abans de l'entrada en vigor d'aquesta.
- Reciclatge i reutilització de residus: inversions pel reciclatge i la reutilització de residus generats per una altra empresa.

Projectes de classe B: costos de personal, costos d'instrumental i material, costos d'edificis i terrenys, costos de recerca contractual, coneixements tècnics i patents, despeses generals, altres costos de funcionament i costos de l'estudi de viabilitat de la implantació i explotació comercial dels resultats del projecte d'R+D.

Els beneficiaris podran subcontractar l'activitat objecte de la subvenció fins al 50%.

05. Criteris de valoració

Grau de reducció efectiva del projecte: es tindrà en compte la ràtio unitat monetària d'inversió versus quantitat de residus reduït o material reciclat incorporat.

- Projectes que redueixen residus o incorporen material reciclat procedent de residus perillosos amb una ràtio inferior o igual al que s'estableixi en la present convocatòria pels residus perillosos (24 punts)
- Projectes que redueixen residus o incorporen material reciclat procedent de residus perillosos amb una ràtio superior a l'establerta en la present convocatòria pels residus perillosos (19 punts)
- Projectes que redueixen residus o incorporen material reciclat procedent de residus no perillosos amb una ràtio inferior o igual al que s'estableixi en la present convocatòria pels residus no perillosos (14 punts)
- Projectes que redueixen residus o incorporen material reciclat procedent de residus no perillosos amb una ràtio superior a l'establerta en la present convocatòria pels residus no perillosos (9 punts)

Jerarquia de gestió de residus

- Prevenció (9 punts)
- Preparació per a la reutilització (6 punts)
- Reciclatge (3 punts)

Grandària de l'empresa sol·licitant:

- Petites i microempreses (5 punts)
- Mitjanes (3 punts)
- Grans empreses (2 punts)

Compromís ambiental de les empreses:

- Empreses amb EMAS (3 punts)
- Empreses amb Acords Voluntaris (3 punts)