

Resolució núm.	4474
Data:	20 de maig de 2016
Dependència:	Medi Ambient GNMA 6/2016

## RESOLUCIÓ

En data 22 de febrer de 2016 va ser publicada al BOP l'Anunci del decret de 11 de febrer de 2016 de l'Alcalde- President de l'Ajuntament de Terrassa, pel qual es convoquen subvencions adreçades al foment de projectes activitats, i serveis d'utilitat pública i interès social duts a terme durant l'any 2016.

En data 23 de març de 2016 l'entitat Associació PROGAT TERRASSA presenta una sol·licitud d'ajut per la realització del projecte de control de gats de carrer.

Aquest projecte consisteix en el control de les colònies de gats que viuen al carrer.

Aquesta actuació concorda amb els objectius del Servei de Medi Ambient, en el programa sobre la tinença responsable d'animals domèstics.

Vist l'informe emès per la Cap del servei de Protecció de la Salut en data 13 d'abril de 2016, en el que consten les despeses elegibles que seran subvencionades.

De conformitat amb el que disposa la Llei 38/2003, de 17 de novembre, General de Subvencions i el Reial Decret 887/2006, de 21 de juliol, pel qual s'aprova el Reglament de la Llei de Subvencions.

L'Alcalde- President, mitjançant Decret número 6958 de 31 de juliol de 2015, delegà les atribucions en aquesta matèria en el Tinent d'Alcalde de l'àrea de Territori i Sostenibilitat . Per tot això, i en ús de les atribucions conferides

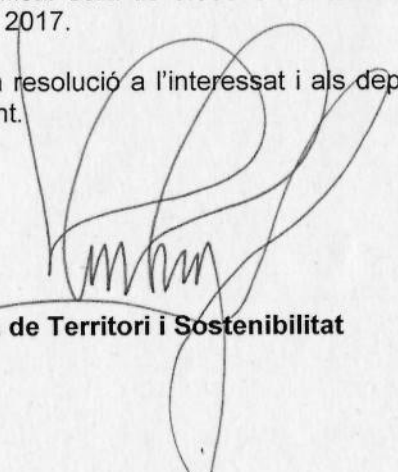
### DISPOSA:

**PRIMER.-** Atorgar a l'Associació Progat Terrassa una subvenció de 4.000,00 €, per a la realització del projecte de control de colònies de gats de carrer.

**SEGON.-** Carregar la quantitat de 4,000,00 € a la partida 1414.31301.48900 del Pressupost Municipal vigent.

**TERCER.-** L'import a justificar serà de 8.000 € i el termini màxim per a justificar la subvenció serà fins el 28 de febrer de 2017.

**QUART.-** Notificar aquesta resolució a l'interessat i als departaments que correspongui per a la seva tramitació i compliment.

  
**Marc Armengol i Puig**  
Tinent d'Alcalde de l'àrea de Territori i Sostenibilitat