

Annex I: QUADRE RESUM D'OBJECTIUS ESTRATÈGICS. MEDI AMBIENT

ÀREA	OBJECTIU ESTRATÈGIC	PROGRAMES	MODALITAT CONCESSIÓ	CAPÍTOL PRESSUPOST	CRÈDITS INICIALS (€)	FINANÇAMENT
Serveis Urbans Medi Ambient	Gossera	Transferència Consell Comarcal de l'Alt Empordà per la creació d'una gossera comarcal per a gestionar supramunicipalment el servei de recollida de gats i gossos abandonats i tramitació d'adopcions	concessió directa	IV	150.000€	Recursos propis

Annex II: Fitxes de Programes

Les activitats subvencionables per l'Àrea de Serveis Urbans - Medi Ambient de l'Ajuntament de Figueres, emmarcades en el present Pla Estratègic de Subvencions, tenen com a punt de partida el Pressupost de Despeses pels exercicis 2024, 2025 i 2026, referit tant als seus crèdits inicials com als incrementats mitjançant modificacions pressupostàries, si fos el cas, al llarg de l'exercici. Així mateix, d'acord amb el que disposa l'article 12.3 del Reglament de la Llei General de Subvencions, i tal com s'ha indicat, aquest Pla té caràcter programàtic i el seu contingut, per tant, no crea drets ni obligacions i la seva efectivitat queda condicionada a que s'engeguin les diverses línies de subvencions atenent, entre d'altres condicionats, a la disponibilitat pressupostària per a cada exercici.

ÀREA DE SERVEIS URBANS – MEDI AMBIENT I SOSTENIBILITAT	
OBJECTIU ESTRATÈGIC: Ajuts a famílies i institucions sense ànims de lucre	
Cost previsible:	3.800 euros
Modalitat de concessió:	Concessió directa
Programa : PREMIS CONCURS FOTOGRAFIC FERRAN POU DE METEOROLOGIA	
Objectius específics:	Promoure l'interès per la meteorologia a través de l'organització d'un concurs de fotografia sobre temàtica meteorològica. Homenatjar l'entrançable meteoròleg figuerenc Ferran Pou i reconèixer la figura de l'observador meteorològic.
Beneficiari :	Guanyadors del concurs fotogràfic Ferran Pou de meteorologia
Destinatari:	Públic en general i, específicament, aficionats a la meteorologia i la fotografia
Indicadors d'avaluació:	Número de participants
	Número de fotografies presentades