

Resolució d'aprovació de l'expedient

Contracte: Contracte Públic	Tramitació: Ordinària
Tipus: Serveis	
Expedient: ACCIO-2024-44	
Procediment: Obert simplificat abreujat	Criteris d'adjudicació: Únic (preu)
Objecte: Serveis de controlador de primer nivell de les despeses efectuades per ACCIÓ en relació al projecte europeu DEEPTECHVALLEYS (02C0365).	

	Import base €	IVA €	Import total €
Valor estimat del contracte (sense IVA)	9.200,00 €		
Pressupost base de la licitació	9.200,00 €	1.932,00 €	11.132,00 €

Vista la resolució d'inici d'expedient de data 10 de juny de 2024.

Atès que s'han incorporat a l'expedient tots els documents previstos a l'article 116.3 de la Llei 9/2017, de 8 de novembre, de contractes del sector públic.

D'acord amb el que estableix l'article 117 de la Llei 9/2017, de 8 de novembre, de contractes del sector públic.

Fent ús de les atribucions que em confereix la resolució d'autorització de signatura del conseller delegat d'ACCIÓ de 4 de maig de 2023, d'acord amb el que determina l'article 11 de la Llei 26/2010, de 3 d'agost, de règim jurídic i de procediment de les administracions públiques de Catalunya.

RESOLC

Primer.- Aprovar l'expedient de contractació dels serveis de controlador de primer nivell de les despeses efectuades per ACCIÓ en relació al projecte europeu DEEPTECHVALLEYS (02C0365).

Segon.- Aprovar el plec de clàusules administratives particulars, el plec de prescripcions tècniques i els seus annexos.

Tercer.- Ordenar l'obertura del procediment d'adjudicació.

Quart.- Nomenar la senyora Paula Gallego, com a responsable de l'esmentat contracte.

Cinquè.- Publicar l'anunci de licitació de la present contractació al perfil del contractant de l'Agència per a la Competitivitat de l'Empresa allotjat a la Plataforma de Serveis de Contractació Pública de la Generalitat de Catalunya, així com també aquesta resolució i tota la documentació incorporada a l'expedient.

Per autorització del conseller delegat
El director executiu
Resolució 2/2023 de 4 de maig de 2023

Sr. Joan Romero i Circuns

