

INFORME JUSTIFICATIU DE LA NECESSITAT DEL CONTRACTE

Expedient núm.: 24-0272

Objecte: Contracte de subministrament d'impressores en règim d'arrendament amb servei de manteniment, suport tècnic, subministrament de fungibles, recollida de residus i plataforma de gestió d'impressions per a la Fundació Institut de Recerca en Energia de Catalunya (IREC)

Tipus de procediment: obert no subjecte a regulació harmonitzada

Sobre la base dels següents motius es justifica la necessitat i idoneïtat de la contractació per a la Fundació Institut de Recerca en Energia de Catalunya (IREC).

Primer.- L'objectiu d'aquesta contractació és seleccionar al proveïdor que haurà d'executar el subministrament d'impressores en règim d'arrendament amb servei de manteniment, suport tècnic, subministrament de fungibles, recollida de residus i plataforma de gestió d'impressions en el format claus en mà per la Fundació Institut de Recerca en Energia de Catalunya (IREC).

Segon.- La realització de la contractació és necessària per al compliment i la realització dels fins institucionals del IREC com a centre de recerca on:

És necessari el subministrament d'equips d'impressió en règim d'arrendament per a l'IREC i l'execució de subministraments (fungibles, recollida de residus i plataforma de gestió d'impressions) i serveis (manteniment i suport tècnic) associats per a mantenir el servei actual d'impressió per als usuaris de l'IREC a les seus actuals:

Seu principal IREC Jardins: c/ Jardins de les Dones de Negre, 1, 2^a Planta, 08930, Sant Adrià de Besòs (Barcelona).

Seu IREC Tarragona: Campus de Sescelades, edifici N5 – URV. C/Marcel·lí Domingo, 2, 43007 Tarragona.

I ampliar aquest mateix servei en la nova seu provisional IREC a l'ETSEIB: Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de la Universitat Politècnica de Catalunya, Av.Diagonal, 647, 08028, Barcelona.

Aquest contracte permetrà mantenir un control més exacte del consum dels fungibles mitjançant un sistema d'alliberament d'impressió per targetes. També assegurarem una infraestructura més robusta davant possibles fallades amb serveis redundats entre seus. Addicionalment, l'IREC vol mitjançant aquest contracte:

- Fomentar l'ús de la digitalització en totes les seus.
- Minimitzar les despeses econòmiques i residuals mitjançant l'ús de sistemes d'impressió, còpia, software que ajudi en aquest objectiu.

- Gestionar el servei d'impressió de tota l'entitat des d'una única eina on es pugui controlar i monitoritzar tot el parc.
- Reduir el temps d'impressió oferint equips multifuncionals d'alta productivitat.

Tercer.- L'objectiu del contracte és el subministrament d'impressores en règim d'arrendament amb servei de manteniment, suport tècnic, subministrament de fungibles, recollida de residus i plataforma de gestió d'impressions amb els serveis professionals per a la configuració de la infraestructura a l'ésser una necessitat puntual en el creixement de l'activitat del IREC.

Quart.- Mitjançant l'objecte del contracte actual descrit en el punt primer se satisfaran de manera clara i proporcional, les necessitats que s'especifiquen en el punt segon i tercer del present informe, tenint en compte que IREC requereix dels subministraments i no compta amb el personal expert ni amb els mitjans necessaris per a la realització dels serveis objecte del contracte, les característiques del qual fan que resulti inviable assumir internament les tasques per part del IREC.

Cinquè.- Per tot el que s'ha exposat, es fa necessària la contractació externa del subministrament i posada en marxa de totes les configuracions necessàries, ja que IREC no disposa d'experiència en la implementació d'aquesta mena d'infraestructura, més fins i tot tenint en compte que la planificació de les configuracions previstes és fomentar l'estalvi i bones practiques disminuint el consum de fungibles , fer més resilient la infraestructura d'impressió en totes les seus fomentant la seguretat de les comunicacions entre servidor, Impressora, usuaris/as.

Victor Senero
IT Manager
Tecnologies de la Informació, Comunicacions i Ciberseguretat
Fundació Institut de Recerca en Energia de Catalunya
Responsable de TI