



ANUNCI

De la Fundació Institut Català d'Investigació Química pel qual es fa pública la licitació d'un contracte de subministrament i instal·lació d'una sonda per a un instrument de ressonància magnètica nuclear (RMN). Exp. 10-2024.

1.- Entitat adjudicadora:

- a) Organisme: Fundació Institut Català d'Investigació Química.
- b) Número d'identificació: ESG43619550.
- c) Dependència que tramita l'expedient: Fundació Institut Català d'Investigació Química.
- d) Tipus de poder adjudicador: Poder Adjudicador No Administració Pública.
- e) Principal activitat del poder adjudicador: Recerca.
- f) Central de compres / contractació conjunta: No
- g) Número d'expedient: Exp 10-2024.

2.- Obtenció de la documentació i informació:

- a) Entitat: Fundació Institut Català d'Investigació Química.
- b) Domicili: Avgda. Països Catalans, 16
- c) Localitat i codi postal: Tarragona CP: 43007.
- d) Codi NUTS: ES514.
- e) Telèfon: 977920200.
- f) Adreça electrònica: contractacio@iciq.es
- g) Adreça d'Internet del perfil del contractant:
https://contractaciopublica.gencat.cat/ecofin_pscp/AppJava/cap.do?reqCode=viewDetail&idCap=208066
- h) Data límit d'obtenció de documents i informació: Plataforma de contractació pública.

3.- Objecte del contracte:

- a) Descripció de l'objecte: Contracte de subministrament i instal·lació d'una sonda per a un instrument de ressonància magnètica nuclear (RMN) de l'Institut Català d'Investigació Química.
- b) Admissió de pròrroga: No.
- c) Divisió en lots i nombre de lot/unitats: No.
- d) Lloc d'execució: Tarragona
- e) Termini de lliurament: El termini de lliurament queda fixat en un màxim de 7 mesos, a comptar des de la data de signatura del contracte.
- f) Establiment d'un acord marc (en el seu cas): No.
- g) Codi CPV: 38000000-5 Equip de laboratori, òptic i de precisió (excepte ulleres)
- h) Codi NUTS: ES514.

4.- Tramitació i procediment

- a) Tipus d'expedient: Subministrament.
- b) Tramitació: Ordinari.
- c) Procediment: Obert simplificat sumari.
- e) S'aplica un acord marc: No.
- f) S'aplica una subhasta electrònica: No.

5.- Pressupost de licitació de 59.750,00 euros sense IVA amb un valor estimat del

contracte de 59.750,00 euros sense IVA.

El contracte serà carregat a la partida pressupostària 620.0001 Inversions en maquinària, instal·lacions i utilitatge de l'ICIQ i es finançarà a càrrec del pressupost de la Unitat de Ressonància Magnètica Nuclear (RMN) de l'ICIQ.

6.- Admissió de variants: No.

7.- Garanties

Provisional: No.

Definitiva: No.

8.- Requisits específics del contractista:

a) Classificació: No.

b) Solvència: especificada en el Plec de clàusules particulars.

9.- Criteris d'adjudicació: Especificats a l'annex 2 del Plec de clàusules particulars.

10.- Condicions particulars per l'execució del contracte: No n'hi ha.

11.- Presentació de les ofertes:

a) Data límit de presentació: 14 de juny de 2024. Hora: 12:00:00 h.

b) Documentació que cal presentar: Sobre únic.

c) Presentació d'ofertes electrònica.

12.- Obertura de proposicions:

a) Entitat: Fundació Institut Català d'Investigació Química.

b) De conformitat amb allò disposat a la lletra d) de l'article 159.6 de la LCSP no se celebrarà acte públic d'obertura de les propostes. En qualsevol cas, l'obertura en acte privat de les proposicions no tindrà lloc fins que hagi finalitzat el termini màxim per a la seva presentació.

c) Persones autoritzades a assistir a l'obertura: L'acte d'obertura de les proposicions és intern.

13.- Despeses d'anunci: no n'hi ha.

14.- Llengües per a redactar ofertes o sol·licituds: Català i/o Castellà.

15.- Recurs:

a) Òrgan competent en procediments de recurs: Els actes derivats del present procediment d'adjudicació podran ser impugnats en via administrativa en virtut d'allò previst a l'article 44.6 de la LCSP davant del Departament de Recerca i Universitats de la Generalitat de Catalunya.

b) Adreça: Via Laietana, 2, 08003 Barcelona.

c) Termini per presentar recurs: 1 mes.

Tarragona, 30 de maig de 2024.

Dr. Emilio J. Palomares Gil

Director

Fundació Institut Català d'Investigació Química