

ANUNCIO de Fundació de Recerca Clínic Barcelona – Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer por el que se hace pública la FORMALIZACIÓN DEL CONTRATO DE SERVICIOS DE SOPORTE EN EL REGISTRO Y ANÁLISIS DE LA ACTIVIDAD CARDÍACA MEDIANTE LA TÉCNICA DE MAPEO DE IMAGEN ELECTROCARDIOGRÁFICA (ECGi), EN FUNCIÓN DE LAS NECESIDADES, PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PI22/00441 DE FRCB-IDIBAPS, FINANCIADO POR EL INSTITUTO DE SALUD CARLOS III (ISCIII) Y COFINANCIADO POR LA UNIÓN EUROPEA, mediante procedimiento negociado sin publicidad y trámite ordinario.

EXPEDIENTE NÚM. F23.0048NS

1. Entidad Adjudicadora:

- a) Entidad: Fundació de Recerca Clínic Barcelona – Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer (en adelante, FRCB-IDIBAPS)
- b) Domicilio: C/ Rosselló, 149-153 (Edificio CEK)
- c) Localidad y código postal: Barcelona, 08036
- d) Teléfono: 932275400
- e) Fax: 934515272
- f) Perfil del contratante: Perfil del Contratante de la entidad, integrado en la Plataforma de Contractació de la Generalitat de Catalunya en la página web: https://contractaciopublica.gencat.cat/ecofin_pscp/AppJava/perfil/FRCB
- g) Dirección de correo electrónico: fconcur@recerca.clinic.cat
- h) Tipo de poder adjudicador: Poder adjudicador no Administración Pública. Fundación destinada a la Investigación Biomédica.
- i) CPV: 85120000-6
- j) NUTS: ES511

2. Objeto del contrato:

- a) El objeto del contrato son los SERVICIOS DE SOPORTE EN EL REGISTRO Y ANÁLISIS DE LA ACTIVIDAD CARDÍACA MEDIANTE LA TÉCNICA DE MAPEO DE IMAGEN ELECTROCARDIOGRÁFICA (ECGi), EN FUNCIÓN DE LAS NECESIDADES, PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PI22/00441 DE FRCB-IDIBAPS, FINANCIADO POR EL INSTITUTO DE SALUD CARLOS III (ISCIII) Y COFINANCIADO POR LA UNIÓN EUROPEA.
- b) Tipología: Servicios
- c) División por lotes y número: No. El servicio objeto de adquisición, sigue una línea de investigación y únicamente puede ser prestado por un único proveedor, puesto que no existen otras tecnologías y metodologías en el mercado que aporten las funcionalidades necesarias con capacidad para mapear (explorar y registrar) la velocidad de conducción en cada punto de la aurícula, en cada latido, e integrar ésta información en tiempo real con el mapa de fibrosis obtenido mediante resonancia magnética cardíaca del paciente en cuestión, funcionalidad necesaria para la consecución de los objetivos del proyecto de investigación al que se adscribe el servicio. Cualquier otra alternativa no es viable para conseguir los objetivos del Proyecto.

- d) Lugar de ejecución: Hospital Clínic de Barcelona, Laboratorios de Electrofisiología de la Sección de Arritmias, Servicio de Cardiología del Institut Clínic Cardiovascular (ICCV).
- e) Plazo de ejecución: El contrato se inicia con su formalización y estará vigente hasta el 31/12/2025.

3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación:

- a) Tramitación: Ordinaria
- b) Procedimiento: Negociado sin publicidad
- c) Número de ofertas presentadas por vía electrónica: 1
- d) Número de ofertas admitidas: 1
- e) Criterios de valoración de las ofertas:
 - a. Criterios de adjudicación cualitativos (ver Anexo 3 del PCAP)
 - b. Criterios de adjudicación económicos (ver Anexo 3 del PCAP)
- f) Criterios de negociación: Ver Anexo 3 del PCAP

4. Adjudicación:

- a) Fecha: 30/11/2023
- b) Adjudicatario:
 - a. Nombre o Razón Social: CORIFY CARE, S.L
 - b. NIF: B88359724
 - c. Domicilio social: Calle Doctor Castelo 44
28009 - Madrid
- c) Presupuesto máximo de adjudicación: 144.000,00 euros, IVA excluido.
- a) Plazo de vigencia: Se iniciará con la formalización del contrato y finalizará el 31/12/2025.
- d) Parte del contrato que se va a subcontratar: Subcontratación no prevista

5. Formalización del contrato:

- a) Fecha: 09/01/2024
- b) Subcontratación: No se contempla.
- a) Otras publicaciones al DOUE: No procede

6. Contrato relacionado con un proyecto o programa financiado con fondos de la Unión Europea:

En cumplimiento de la normativa del financiador se hace constar que este contrato está financiado por el Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) mediante el proyecto PI22/00441 "*Herramientas no-invasivas para la estratificación de riesgo y guía de la terapia de la fibrilación auricular*" y cofinanciado por la Unión Europea.

En Barcelona, a 10 de enero de 2024

Maria Garcia
Técnica Unidad Contratación Pública
Fundació de Recerca Clínic Barcelona – Institut d'Investigacions Biomèdiques August Pi i Sunyer