



Documento de Pliegos

Número de Expediente **2022/630**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 16-11-2022 a las 14:51 horas.



Servicio de realización de 148 estudios de resonancia magnética cardiaca, en pacientes incluidos en el Proyecto de Investigación “Efectos del bloqueo de rama izquierda sobre capacidad funcional, disincronía electromecánica y función cardiaca en población general sin patología cardiovascular” (Expediente Ciaico/2021/129)

Contrato Sujeto a regulación armonizada No

→ Directiva de aplicación N/A

→ Valor estimado del contrato 29.600 EUR.

→ Tipo de Contrato Servicios

→ Importe 35.816 EUR.

→ Subtipo Otros servicios

→ Importe (sin impuestos) 29.600 EUR.

→ Plazo de Ejecución

→ 2 Año(s)

→ Clasificación CPV

→ 85121200 - Servicios de médicos especialistas.

→ [Pliego Prescripciones Técnicas \[1\]](#)

→ [Pliego Cláusulas Administrativas \[2\]](#)

→ [Aclaraciones.pdf \[3\]](#)

→ [Anexos.docx \[4\]](#)

→ [Pliego advto servicios abierto simplificado.pdf \[5\]](#)

→ [Rectificacion errores.pdf \[6\]](#)

Proceso de Licitación

→ Procedimiento Abierto simplificado

→ Tramitación Urgente

→ Presentación de la oferta Electrónica

→ Sistema de Contratación No aplica

→ Detalle de la Licitación:

https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=udZ9Ok8l1rQBPRBxZ4nJ%2Fg%3D%3D

Entidad Adjudicadora

→ **Fundación para la Investigación del Hospital Clínico de la Comunidad Valenciana, Fundación Incliva**

→ Tipo de Administración Otras Entidades del Sector Público

→ Actividad Principal 12 - Sanidad

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <http://www.incliva.es/perfil-del-contratante>

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=LckM0mwqJZUQK2TEf XGy%2BA%3D%3D>

Dirección Postal

→ Menéndez Pelayo, 4

→

Contacto

→ Teléfono +34 961973541

→

→ (46010) Valencia España
→ ES523

→ Correo Electrónico contratacion@incliva.es

Proveedor de Pliegos

→ Fundación para la Investigación del Hospital Clínico de la Comunidad Valenciana, Fundación Incliva

Dirección Postal

→ Menéndez Pelayo, 4
→ (46010) Valencia España
→ ES523

Recepción de Ofertas

→ Fundación Incliva
→ Sitio Web <https://www.fundanet.incliva.es/EFundanet/Identificacion/IdentificacionFrw.aspx>

Dirección Postal

→ Avenida Menendez Pelayo, 4
→ (46010) Valencia España

Plazo de Presentación de Oferta

→ Hasta el 29/11/2022 a las 14:00
→ Observaciones: Licitación Electrónica

Proveedor de Información adicional

→ Fundación para la Investigación del Hospital Clínico de la Comunidad Valenciana, Fundación Incliva

Dirección Postal

→ Menéndez Pelayo, 4
→ (46010) Valencia España
→ ES523

Objeto del Contrato: Servicio de realización de 148 estudios de resonancia magnética cardiaca, en pacientes incluidos en el Proyecto de Investigación “Efectos del bloqueo de rama izquierda sobre capacidad funcional, disincronía electromecánica y función cardiaca en población general sin patología cardiovascular” (Expediente Ciaico/2021/129)

→ Valor estimado del contrato 29.600 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 35.816 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 29.600 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 85121200 - Servicios de médicos especialistas.

→ Plazo de Ejecución

→ 2 Año(s)

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Valencia / València

→ Código de Subentidad Territorial ES523

Dirección Postal

→ España

Condiciones de Licitación

Requisitos de participación de los licitadores

Criterio de Solvencia Técnica-Profesional

→ Otros - Atendiendo al artículo 159.6 de la LCSP y al importe del procedimiento se eximirá a los licitadores de acreditar su solvencia Técnica o profesional.

Criterio de Solvencia Económica-Financiera

→ Otros - Atendiendo al artículo 159.6 de la LCSP y al importe del procedimiento se eximirá a los licitadores de acreditar su solvencia económica y financiera.

Preparación de oferta

→ Sobre Sobre único

→ Tipo de Oferta Oferta económica o evaluable mediante fórmulas

Condiciones de adjudicación

Criterios de Adjudicación

Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

→ Número de proyectos de investigación competitivos en los que participen cualquiera de los miembros del equipo

→ Subtipo Criterio : Otros

→ Ponderación : 5

→ Número de publicaciones de artículos científicos, del médico adscrito al contrato, en revistas incluidas dentro del Journal Citation Reports relacionadas con imagen cardiaca por resonancia magnética,

→ Subtipo Criterio : Otros

→ Ponderación : 10

→ Precio; Se otorgará la máxima puntuación a la mejor oferta. 0 puntos a aquellos licitadores que no mejoren el precio de

licitación Al resto se le aplicará la siguiente fórmula: $P_x = 30 \cdot (PBL - X_p) / (PBL - A)$

→ Subtipo Criterio : Precio

→ Ponderación : 30

→ Si el cardiólogo adscrito al contrato encargado de realizar los estudios de resonancia está en posesión del Título Doctor

→ Subtipo Criterio : Otros

→ Ponderación : 10

→ Si el equipo cuenta con Campo Magnético: 3.0 Teslas

→ Subtipo Criterio : Otros

→ Ponderación : 30

→ Si el médico adscrito al contrato encargado de realizar el servicio cuenta con el European Certification on Cardiovascular Magnetic Resonance level 3 emitido por la European Association of Cardiovascular Imaging (Eacvi) / European Society of Cardiology

→ Subtipo Criterio : Otros

→ Ponderación : 15

→ Programas de Financiación No hay financiación con fondos de la UE

→ [Enlace al Anuncio Anterior](#)

→ [1] Se ha cambiado esta referencia a documento:

'https://contrataciondelestado.es/wps/wcm/connect/PLACE_es/Site/area/docAccCmpnt?srv=cmpnt&cmpntname=GetDocumentsByld&source=library&DocumentIdParam=e371f856-1f2c-4f27-b528-dae83fec0e2c'

por esta otra referencia:

'https://contrataciondelestado.es/wps/wcm/connect/PLACE_es/Site/area/docAccCmpnt?srv=cmpnt&cmpntname=GetDocumentsByld&source=library&DocumentIdParam=1575b11b-437c-4d36-a66f-faf9e5955156'

→ [2] Se ha cambiado esta referencia a documento:

'https://contrataciondelestado.es/wps/wcm/connect/PLACE_es/Site/area/docAccCmpnt?srv=cmpnt&cmpntname=GetDocumentsByld&source=library&DocumentIdParam=7fe2c0fa-42b1-435c-b5cc-edfc08e41d43'

por esta otra referencia:

'https://contrataciondelestado.es/wps/wcm/connect/PLACE_es/Site/area/docAccCmpnt?srv=cmpnt&cmpntname=GetDocumentsByld&source=library&DocumentIdParam=399d9ea6-7f70-49e6-a8a9-fb169a2320da'

→ [3] Se ha cambiado esta referencia a documento:

'https://contrataciondelestado.es/wps/wcm/connect/PLACE_es/Site/area/docAccCmpnt?srv=cmpnt&cmpntname=GetDocumentsByld&source=library&DocumentIdParam=06fe31c4-4305-408c-aa0e-f56d2b15a8a5'

por esta otra referencia:

'https://contrataciondelestado.es/wps/wcm/connect/PLACE_es/Site/area/docAccCmpnt?srv=cmpnt&cmpntname=GetDocumentsByld&source=library&DocumentIdParam=b4c2bf07-eef0-44b6-8170-eac505ccd918'

→ [4] Se ha cambiado esta referencia a documento:

'https://contrataciondelestado.es/wps/wcm/connect/PLACE_es/Site/area/docAccCmpnt?srv=cmpnt&cmpntname=GetDocumentsByld&source=library&DocumentIdParam=11a710b8-243c-47ee-85ee-6c3d429b5066'

por esta otra referencia:

'https://contrataciondelestado.es/wps/wcm/connect/PLACE_es/Site/area/docAccCmpnt?srv=cmpnt&cmpntname=GetDocumentsByld&source=library&DocumentIdParam=9ec8a680-6393-4823-9dc9-d4a03f2e85a9'

→ [5] Se ha cambiado esta referencia a documento:

'https://contrataciondelestado.es/wps/wcm/connect/PLACE_es/Site/area/docAccCmpnt?srv=cmpnt&cmpntname=GetDocumentsByld&source=library&DocumentIdParam=0baebf96-4234-4341-a745-ebef1f43224ad'

por esta otra referencia:

'https://contrataciondelestado.es/wps/wcm/connect/PLACE_es/Site/area/docAccCmpnt?srv=cmpnt&cmpntname=GetDocumentsByld&source=library&DocumentIdParam=c8379398-8cb6-43ee-9807-082e372f29f7'

→ [6] Se ha cambiado esta referencia a documento:

'https://contrataciondelestado.es/wps/wcm/connect/PLACE_es/Site/area/docAccCmpnt?srv=cmpnt&cmpntname=GetDocumentsByld&source=library&DocumentIdParam=c68213cb-000a-47f6-8ac8-37ba6ee38f52'

por esta otra referencia:

'https://contrataciondelestado.es/wps/wcm/connect/PLACE_es/Site/area/docAccCmpnt?srv=cmpnt&cmpntname=GetDocumentsByld&source=library&DocumentIdParam=a01ca188-4bca-4ff0-b378-92b53a42a171'