



Anuncio de adjudicación

Número de Expediente **11/2019**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 07-11-2019 a las 12:39 horas.



Contrato Sujeto a regulacion armonizada

→ Directiva de aplicación Directiva 2014/24/EU - sobre Contratación Pública

Entidad Adjudicadora

→ **Dirección General de la Fundación para la Investigación del Hospital Universitario de la Fe**

→ Tipo de Administración Otras Entidades del Sector Público

→ Actividad Principal 20 - Investigación, Desarrollo e Innovación

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <https://www.iislafe.es/es/el-iis-la-fe/perfil-del-contratante/>

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=VOA7VVb8Vfl%3D>

Dirección Postal

→ Avenida Fernando Abril Martorell, 106 - Torre A, planta
7ª
→ (46026) Valencia España
→ ES523

Contacto

→ Teléfono 961246718
→ Correo Electrónico area_juridica@iislafe.es

Objeto del Contrato: Suministro de equipamiento científico de apoyo a la investigación en medicamentos innovadores y de precisión

→ Valor estimado del contrato 998.500 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 1.208.185 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 998.500 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 38000000 - Equipo de laboratorio, óptico y de precisión (excepto gafas).

→ Plazo de Ejecución

→ 2 Mes(es)

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Valencia/València

→ Código de Subentidad Territorial ES523

Dirección Postal

→ España

→ RESOLUCIÓN ADJUDICACIÓN

Condiciones de Licitación

→ Programas de Financiación Financiación con fondos de la UE

→ Descripción de Programas de Financiación Actuación cofinanciada en hasta un 50% por la U.E a través del Fondo Europeo

Acta de Resolución

→ [Documento de Acta de Resolución](#)

Nº de Lotes: 12

- Nº de Lotes cuyo resultado se indica en este anuncio: 1
- Se debe ofertar: A uno o varios lotes
- Número máximo de lotes a los que se puede presentar: 12
- Número máximo de lotes que se puede adjudicar a un licitador: 12

→ Nº Lote: 6

Objeto del Contrato: Citómetro con tres láseres

→ Presupuesto base de licitación

- Importe 278.300 EUR.
- Importe (sin impuestos) 230.000 EUR.

→ Lugar de ejecución

- Subentidad Nacional Valencia/València
- Código de Subentidad Territorial ES523

Dirección Postal

→ España

Condiciones de Licitación

Condiciones de adjudicación

Criterios de Adjudicación

Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

→ Capacitación Técnica

- Subtipo Criterio : Otros
- Ponderación : 5
- Cantidad Mínima : 0
- Cantidad Máxima : 5

→ precio

- Subtipo Criterio : Precio
- Ponderación : 50
- Cantidad Mínima : 0
- Cantidad Máxima : 50

Criterios evaluables mediante un juicio de valor

→ características técnicas generales

- Ponderación : 25
- Cantidad Mínima : 0
- Cantidad Máxima : 25

- mantenimiento preventivo
- Ponderación : 20
- Cantidad Mínima : 0
- Cantidad Máxima : 20

Desierto

Motivación de la Adjudicación

- Motivación desierto
- Fecha del Acuerdo 06/11/2019

Información Sobre las Ofertas

- Se han excluido ofertas por ser anormalmente bajas No → Precio de la oferta más alta 0 EUR.
- Ofertas recibidas 0

Garantía Requerida Definitiva

- Porcentaje 5 %

Presentación de recursos

Presentación de recursos

- **Tribunal Administrativo Central de Recursos Contractuales**

Dirección Postal

- Av. General Perón numero 38
- (28020) madrid España

Proceso de Licitación

- Procedimiento Abierto
- Tramitación Ordinaria
- Tramitación del Gasto Ordinaria
- Se debe ofertar: A uno o varios lotes
- Presentación de la oferta Electrónica
- Contrato cubierto por el Acuerdo sobre Contratación Pública (ACP) : No
- Número máximo de lotes a los que se puede presentar 12
- Número máximo de lotes que se puede adjudicar a un licitador 12

Plazo de Obtención de Pliegos

- Hasta el 23/08/2019 a las 14:00

Plazo de Presentación de Oferta

- Hasta el 26/08/2019 a las 14:00

Subasta electrónica

- Se adjudicará mediante subasta electrónica: No

Apertura de Ofertas Económicas y Documentación

Apertura de Ofertas Económicas

Apertura criterios evaluables automáticamente

- Apertura sobre oferta económica
- El día 07/10/2019 a las 11:00 horas
- Apertura de criterios cuantificables automáticamente

Lugar

→ hospital La Fe, planta 7ª

Dirección Postal

→ (46026) valencia España

Tipo de Acto : Privado

Otros eventos

apertura sobre oferta económica

- Apertura sobre oferta económica
- El día 07/10/2019 a las 11:00 horas

Lugar

→ Hospital la Fe Torre A, 7ª planta

Dirección Postal

→ Av. Fernando Abril Martorell 106, Torre A, plata 7ª
→ (46026) valencia España

Tipo de Acto : Privado

Apertura criterios basados en juicios de valor

- Apertura sobre oferta técnica
- El día 20/09/2019 a las 10:00 horas
- Apertura de criterios de juicio de valor

Lugar

→ hospital La Fe, planta 7ª

Dirección Postal

→ (46026) valencia España

Apertura y calificación administrativa

- Apertura sobre administrativa
- El día 10/09/2019 a las 10:00 horas
- apertura administrativa

Lugar

→ Hospital la Fe Torre A, 7ª planta

Dirección Postal

→ Avda. Fernando Abril Martorell 106. Torre A,
→ (46026) valencia España

Tipo de Acto : Privado

Apertura y calificación administrativa

- Apertura sobre administrativa
- El día 10/09/2019 a las 10:00 horas
- Apertura de documentación administrativa

Lugar

→ hospital La Fe, planta 7ª

Dirección Postal

→ (46026) valencia España

Detalle de la Licitación:

→ https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=bTSuN4luYNLnSoT_X3z%2F7wA%3D%3D

Información del Anuncio de Licitación en Diarios

Publicación en el DOUE

→ Fecha de envío 17/07/2019

→ Identificador de publicación 2019/S 139-341739

→ Fecha de publicación 22/07/2019

→ Enlace Publicación: <http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:341739-2019:TEXT:ES:HTML>

ID 0000004615968 | UUID 2019-487502 | SELLO DE TIEMPO Fecha Thu, 07 Nov 2019 12:39:15:103 CET N.Serie
107340362541275747200374150026360490297 Autoridad 4: C=ES,O=FÁBRICA NACIONAL DE MONEDA Y TIMBRE-REAL CASA DE LA
MONEDA,OU=CERES,2.5.4.97=VATES-Q2826004J,CN=AUTORIDAD DE SELLADO DE TIEMPO FNMT-RCM - TSU 2016