

Anuncio de licitación

Número de Expediente **16/2020**Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 16-06-2020 a las 16:54 horas.



Suministro de equipamiento científico de apoyo a la investigación en imagen médica y de precisión

Contrato Sujeto a regulacion armonizada

- --> Directiva de aplicación Directiva 2014/24/EU sobre Contratación Pública
- --> Valor estimado del contrato 571.030 EUR.
- → Importe 690.946,3 EUR.
- ---> Importe (sin impuestos) 571.030 EUR.
- → Plazo de Ejecución
 - -- 2 Mes(es)
 - Observaciones: 2 meses desde su formalización, incluyendo la puesta en marcha de los equipos.
- ---> Tipo de Contrato Suministros
- --- Subtipo Adquisición
- ---> Lugar de ejecución ES523 Valencia/València Instituto de Investigación Sanitaria La Fe Av. Fernando Abril Martorell, 106, Hospital U. y P. La Fe, 46026 Valencia. Valencia

--> Clasificación CPV

- → 38341000 Aparatos para medir radiaciones.
- → 33124110 Sistemas de diagnóstico.
- → 33140000 Material médico fungible.
- 33158300 Aparatos de rayos ultravioletas para uso médico.
- → 38341600 Monitores de radiación.
- → 38434540 Equipo biomédico.
- 38434570 Analizadores hematológicos.
- → 38510000 Microscopios.
- → 38519200 Objetivos de microscopio.
- -- 38970000 Investigación, ensayos y simuladores científico-técnicos.
- → 48921000 Sistema de automatización.

Proceso de Licitación

- --> Procedimiento Abierto
- --> Tramitación Ordinaria
- --> Presentación de la oferta Electrónica
- → Detalle de la Licitación:

https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvI=eFDw2fIJicZ7h85%2Fpmmsfw%3D%3D

Nº de Lotes: 8

- --> Se debe ofertar: A uno o varios lotes
- -- Número máximo de lotes a los que se puede presentar: 8
- --> Número máximo de lotes que se puede adjudicar a un licitador: 8

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

BORRADOF

DOR

- 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=VOA7VVb8VfI%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

Proveedor de Pliegos

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

Plazo de Obtención de Pliegos

→ Hasta el 16/07/2020 a las 19:00

Dirección Postal

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

Recepción de Ofertas

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

Dirección Postal

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

Plazo de Presentación de Oferta

- --- Hasta el 16/07/2020 a las 19:00
 - Observaciones: De conformidad con el artículo 156.3.c) de la LCSP

Apertura de Ofertas Económicas y Documentación

Apertura de Ofertas Económicas

Apertura y calificacion Sobre 1

- --> Apertura sobre oferta económica
- → El día 17/07/2020 a las 16:42 horas
- Apertura y calificación de la documentación administrativa

Proveedor de Información adicional

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

Dirección Postal

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

Lugar

--> Instituto de Investigación Sanitaria La Fe

Dirección Postal

- --- Av. Fernando Abril Martorell 106
- --> (46026) Valencia España

Información del Anuncio Previo en Diarios

Publicación en el DOUE

→ Fecha de envío 15/06/2020

Tipo de Acto: Público

Información del Anuncio de Licitación en Diarios

Publicación en el DOUE

→ Fecha de envío 16/06/2020

Objeto del Contrato: Suministro de equipamiento científico de apoyo a la investigación en imagen médica y de precisión

- --> Valor estimado del contrato 571.030 EUR.
- ---> Presupuesto base de licitación
 - → Importe 690.946,3 EUR.
 - --> Importe (sin impuestos) 571.030 EUR.

--> Clasificación CPV

- → 38341000 Aparatos para medir radiaciones.
- → 33124110 Sistemas de diagnóstico.
- → 33140000 Material médico fungible.
- → 33158300 Aparatos de rayos ultravioletas para uso médico.
- → 38341600 Monitores de radiación.
- → 38434540 Equipo biomédico.
- → 38434570 Analizadores hematológicos.
- → 38510000 Microscopios.
- → 38519200 Objetivos de microscopio.
- -- 38970000 Investigación, ensayos y simuladores científico-técnicos.
- → 48921000 Sistema de automatización.

--> Plazo de Ejecución

- --> 2 Mes(es)
 - -- Observaciones: 2 meses desde su formalización, incluyendo la puesta en marcha de los equipos.

--> Lugar de ejecución

- -- Instituto de Investigación Sanitaria La Fe Av. Fernando Abril Martorell, 106, Hospital U. y P. La Fe, 46026 Valencia.
- --> Condiciones La ubicación de entrega exacta de cada lote figura en el Anexo I al PCAP.
- --> Subentidad Nacional Valencia/València
- --- Código de Subentidad Territorial ES523

Dirección Postal

- --- Avenida Fernando Abril Martorell, 106, Hospital U. y P. La Fe
- → (46026) Valencia España

Condiciones de ejecución del contrato

- --- Condiciones especiales de ejecución de Contrato
 - Cumplimiento de las Convenciones fundamentales de la Organización Mundial del Trabajo Presentación del Plan de Prevención en Riesgos Laborales y de Seguridad en el trabajo.

Lote 1: Sistema de recolección de cromosomas metafásicos.

- --- Lugar de ejecución
 - --- País España
 - --> Subentidad Nacional Valencia/València
 - --> Código de Subentidad Territorial ES523

- ---> Presupuesto base de licitación
 - → Importe 305.181,39 EUR.
 - ---> Importe (sin impuestos) 252.216,03 EUR.
- ---> Clasificación CPV
 - 38434540 Equipo biomédico.
- ---> Clasificación CPV
 - → 38434570 Analizadores hematológicos.
- ---> Clasificación CPV
 - → 48814000 Sistemas de información médica.

S BOR

BORRA

DOR

Condiciones de Licitación

Condiciones de adjudicación

Criterios de Adjudicación

Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

- --> Precio
- --> Subtipo Criterio: Precio
- → Ponderación: 45
 → Cantidad Mínima: 0
 → Cantidad Máxima: 45

Criterios evaluables mediante un juicio de valor

- --> Posibilidad de máxima autonomía y sencillez en el uso del equipo
- → Ponderación : 20
 → Cantidad Mínima : 0
 → Cantidad Máxima : 20

Lote 2: Extensor automático de cromosomas metafísicos

- --- Lugar de ejecución
 - → País España
 - --> Subentidad Nacional Valencia/València
 - --> Código de Subentidad Territorial ES523

- ---> Presupuesto base de licitación
 - → Importe 199.186,41 EUR.
 - ---> Importe (sin impuestos) 164.616,87 EUR.
- ---> Clasificación CPV
 - --> 38434540 Equipo biomédico.
- → Clasificación CPV
 - -- 38434570 Analizadores hematológicos.
- --- Clasificación CPV
 - 48814000 Sistemas de información médica.

Condiciones de Licitación

Condiciones de adjudicación

Criterios de Adjudicación

Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

- Incorporación de mejoras al equipo mediante accesorios
- → Subtipo Criterio : Otros→ Ponderación : 20
- → Cantidad Mínima : 0
- --- Cantidad Máxima: 20
- --- Plazo de entrega del material
- ---> Subtipo Criterio : Otros
- → Ponderación: 10
- ---> Cantidad Mínima: 0
- → Cantidad Máxima: 10
- -- Posibilidad de manejar como mínimo 15 muestras simultáneamente
- → Subtipo Criterio : Otros
- → Ponderación: 15
- → Cantidad Mínima: 0

--> Precio

→ Subtipo Criterio : Precio

→ Ponderación: 45
→ Cantidad Mínima: 0
→ Cantidad Máxima: 45

-- Simultaneidad de número de portas en la realización de las extensiones

→ Subtipo Criterio : Otros
 → Ponderación : 30
 → Cantidad Mínima : 0
 → Cantidad Máxima : 30

Criterios evaluables mediante un juicio de valor

--> Disponer de dispositivo o sistema que asegure la trazabilidad de muestras

→ Ponderación: 10
→ Cantidad Mínima: 0
→ Cantidad Máxima: 10

-- Posibilidad de máxima autonomía digital en el manejo del equipo

→ Ponderación: 10
 → Cantidad Mínima: 0
 → Cantidad Máxima: 10

Lote 3: Sistema de envejecimiento de portaobjetos mediante UV

- --- Lugar de ejecución
 - → País España
 - --> Subentidad Nacional Valencia/València
 - --> Código de Subentidad Territorial ES523

- ---> Presupuesto base de licitación
 - → Importe 21.219,7 EUR.
 - ---> Importe (sin impuestos) 17.536,94 EUR.
- ---> Clasificación CPV
 - → 38434540 Equipo biomédico.
- --- Clasificación CPV
 - → 33158300 Aparatos de rayos ultravioletas para uso médico.

Condiciones de Licitación

Condiciones de adjudicación

Criterios de Adjudicación

Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

--> Precio

→ Subtipo Criterio : Precio
 → Ponderación : 45
 → Cantidad Mínima : 0
 → Cantidad Máxima : 45
 → Que incorpore tecnología UV
 → Subtipo Criterio : Otros

→ Ponderación : 20→ Cantidad Mínima : 0→ Cantidad Máxima : 20

Criterios evaluables mediante un juicio de valor

-- Posibilidad de que realice el envejecimiento de portaobjetos en menos de un minuto

....

Ponderación: 15

→ Cantidad Mínima: 0

→ Cantidad Máxima: 15

- Que ofrezca una tecnología lo más avanzada posible en automatización

→ Ponderación: 20
 → Cantidad Mínima: 0
 → Cantidad Máxima: 20

Lote 4: Suministro e instalación de un sistema de scanning para la búsqueda y captura automática de metafases y análisis automático de cromosomas dicéntricos.

- --> Lugar de ejecución
 - → País España
 - --> Subentidad Nacional Valencia/València
 - --> Código de Subentidad Territorial ES523

- ---> Presupuesto base de licitación
 - --- Importe 135.350,79 EUR.
- --> Importe (sin impuestos) 111.860,16 EUR.
- --- Clasificación CPV
 - --> 33124110 Sistemas de diagnóstico.
- ---> Clasificación CPV
 - --> 38510000 Microscopios.
- ---> Clasificación CPV
 - → 38519200 Objetivos de microscopio.
- ---> Clasificación CPV
 - --> 48921000 Sistema de automatización.

Condiciones de Licitación

Condiciones de adjudicación

Criterios de Adjudicación

Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

- -- Capacidad del depósito de aceite de inmersión
- ---> Subtipo Criterio: Otros
- → Ponderación: 5
- → Cantidad Mínima: 0
- --- Cantidad Máxima: 5
- -- Cálculo de índice mitótito
- → Subtipo Criterio : Otros
- --> Ponderación: 5
- ---> Cantidad Mínima: 0
- --- Cantidad Máxima: 5
- --- Posibilidad de aumentar la capacidad de carga de portaobjetos
- --- Subtipo Criterio: Otros
- → Ponderación : 10
- --- Cantidad Mínima: 0
- --- Cantidad Máxima: 10
- → Precio
- --- Subtipo Criterio: Precio
- --> Ponderación: 45
- → Cantidad Mínima: 0
- → Cantidad Máxima: 45

Criterios evaluables mediante un juicio de valor

DOR

Ergonomía del microscopio cuando se utiliza manualmente.

→ Ponderación: 5→ Cantidad Mínima: 0→ Cantidad Máxima: 5

→ Mayor velocidad de busqueda en campo claro con el objetivo de 10x.

→ Ponderación : 10
→ Cantidad Mínima : 0
→ Cantidad Máxima : 10

→ Que exista la posibilidad de ampliar el sistema a otros ensayos de importancia en dosimetría como análisis de micronúcleos, condensación prematura de cromosomas y gamma-H2AX FOCI

→ Ponderación: 10
→ Cantidad Mínima: 0
→ Cantidad Máxima: 10

--- Rapidez en la captura a gran aumento para 50 metafases

→ Ponderación: 10
→ Cantidad Mínima: 0
→ Cantidad Máxima: 10

Lote 5: Activímetro

- → Lugar de ejecución
 - → País España
 - --> Subentidad Nacional Valencia/València
 - --> Código de Subentidad Territorial ES523

- ---> Presupuesto base de licitación
 - → Importe 18.755 EUR.
- --> Importe (sin impuestos) 15.500 EUR.
- ---> Clasificación CPV
 - → 38341000 Aparatos para medir radiaciones.

Condiciones de Licitación

Condiciones de adjudicación

Criterios de Adjudicación

Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

--> Precio

→ Subtipo Criterio : Precio
→ Ponderación : 45
→ Cantidad Mínima : 0
→ Cantidad Máxima : 45

Criterios evaluables mediante un juicio de valor

→ Configuración modular del conjunto detector-electrómetro; la unidad lectora debe poder ubicarse a distancia del detector con facilidad. Deseable pudiera anclarse en la pared.

→ Ponderación : 20→ Cantidad Mínima : 0

- --> Cantidad Máxima : 20
- → Dimensiones del detector de la cámara de ionización (menor o igual a 18 cm de diámetro) en función de la eficiencia de detección

→ Ponderación : 10

- → Cantidad Mínima: 0
- --- Cantidad Máxima: 10
- → Dimensiones y peso reducidos de la unidad lectora (volumen), de manera que pueda situarse sobre la pantalla protectora plomada
- → Ponderación : 10→ Cantidad Mínima : 0

Cantidad Máxima: 10
Fuente de calibración de Cs-137

→ Ponderación: 10
→ Cantidad Mínima: 0
→ Cantidad Máxima: 10

-> Software actualizable, compatible, intuitivo, fácil uso y con conectividad a los sistemas de gestión del instituto de investigación

→ Ponderación: 5→ Cantidad Mínima: 0→ Cantidad Máxima: 5

Lote 6: Monitor de contaminación superficial

- --> Lugar de ejecución
- → País España
- --> Subentidad Nacional Valencia/València
- --> Código de Subentidad Territorial ES523

- ---> Presupuesto base de licitación
 - → Importe 4.235 EUR.
 - ---> Importe (sin impuestos) 3.500 EUR.
- --- Clasificación CPV
 - 38341600 Monitores de radiación.
- --- Clasificación CPV
 - → 38341000 Aparatos para medir radiaciones.

Condiciones de Licitación

Condiciones de adjudicación

Criterios de Adjudicación

Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

- -- Capacidad de detección alfa y alfa+beta+gamma
- → Subtipo Criterio : Otros
- → Ponderación: 10
- --- Cantidad Mínima: 0
- --- Cantidad Máxima: 10
- --> Fuente de verificación
- --- Subtipo Criterio: Otros
- → Ponderación : 5
- --- Cantidad Mínima: 0
- → Cantidad Máxima : 5
- --> Precio
- --- Subtipo Criterio: Precio
- → Ponderación: 45
- --- Cantidad Mínima: 0
- --- Cantidad Máxima: 45
- → Soporte de autochequeo de manos
- → Subtipo Criterio : Otros
- → Ponderación: 5
- --- Cantidad Mínima: 0
- --- Cantidad Máxima: 5

Criterios evaluables mediante un juicio de valor

- --> Certificación de calibración (varios radionucleidos)
- → Ponderación: 5
- --> Cantidad Mínima: 0
- --- Cantidad Máxima: 5

Ergonomía, capacidad de utilización con una sola mano

→ Ponderación: 10→ Cantidad Mínima: 0→ Cantidad Máxima: 10

-- Mayor sensibilidad a radiación gamma

→ Ponderación: 10
→ Cantidad Mínima: 0
→ Cantidad Máxima: 10

→ Valorar la superficie de detección (mayor o igual a 100 cm2) en función del tamaño del detector

→ Ponderación : 10
→ Cantidad Mínima : 0
→ Cantidad Máxima : 10

Lote 7: Monitor de radiación ambiental

- --- Lugar de ejecución
 - → País España
 - --> Subentidad Nacional Valencia/València
 - --> Código de Subentidad Territorial ES523

- ---> Presupuesto base de licitación
 - → Importe 1.815 EUR.
- ---> Importe (sin impuestos) 1.500 EUR.
- --- Clasificación CPV
 - → 38341600 Monitores de radiación.
- --- Clasificación CPV
 - → 38341000 Aparatos para medir radiaciones.

Condiciones de Licitación

Condiciones de adjudicación

Criterios de Adjudicación

Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

--> Disponer de fuente de verificación

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

→ Precio

→ Subtipo Criterio : Precio
 → Ponderación : 45
 → Cantidad Mínima : 0
 → Cantidad Máxima : 45

Criterios evaluables mediante un juicio de valor

--> Ergonomía, capacidad de utiliación con una sola mano.

→ Ponderación: 10
 → Cantidad Mínima: 0
 → Cantidad Máxima: 10
 → Facilidad de manejo
 → Ponderación: 10
 → Cantidad Mínima: 0
 → Cantidad Máxima: 10

Monitor compacto, ligero, capaz de realizar medidas de radiación y/o contaminación

→ Ponderación : 25→ Cantidad Mínima : 0

....

Lote 8: Material de manipulación

- --> Lugar de ejecución
 - → País España
 - --> Subentidad Nacional Valencia/València
 - --- Código de Subentidad Territorial ES523

- ---> Presupuesto base de licitación
- → Importe 5.203 EUR.
- ---> Importe (sin impuestos) 4.300 EUR.
- ---> Clasificación CPV
 - --> 33140000 Material médico fungible.
- --- Clasificación CPV
 - → 38970000 Investigación, ensayos y simuladores científico-técnicos.

Condiciones de Licitación

Condiciones de adjudicación

Criterios de Adjudicación

Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

- --> Precio u oferta económica
- → Subtipo Criterio: Precio
- → Ponderación : 90
- --- Cantidad Mínima : 0
- --> Cantidad Máxima: 90

Condiciones de Licitación

- --> Programas de Financiación Financiación con fondos de la UE
- → Descripción de Programas de Financiación Actuación confinanciada por la UE a través del Programa Operativo del Fondo Europeo de Desarrollo Regional de la Comunidad Valenciana 2014-2020

Garantía Requerida Definitiva

→ Porcentaje 5 %

Plazo de constitución

→ 10 Día(s)

Requisitos de participación de los licitadores

Condiciones de admisión

--> Capacidad de obrar

Criterio de Solvencia Técnica-Profesional

→ Otros - Una relación de los principales suministros realizados de igual o similar naturaleza que los que constituyen el objeto del contrato en el curso de como máximo, los tres últimos años, en la que se indique el importe, la fecha y el destinatario, público o privado de los mismos.

Criterio de Solvencia Económica-Financiera

→ Cifra anual de negocio - Volumen anual de negocios, o bien volumen anual de negocios en el ámbito al que se refiera el contrato, referido al mejor ejercicio dentro de los tres últimos disponibles en función de las fechas de constitución o de inicio de actividades del empresario y de presentación de las ofertas por importe igual o superior al exigido en el anuncio de

KADOK

licitación y en los pliegos del contrato. El volumen de negocios mínimo anual exigido no excederá de una vez y media el valor estimado del contrato. Este criterio se aplica en relación con cada uno de los lotes. Preparación de oferta → Sobre Sobre 1 -- Tipo de Oferta Documentación administrativa → Nº Lote: 1 → Nº Lote: 2 → Nº Lote: 3 → Nº Lote: 4 → Nº Lote: 5 → Nº Lote: 6 → Nº Lote: 7 → Nº Lote: 8 --> Descripción Documentación administrativa acreditativa del cumplimiento de los requisitos previos. Preparación de oferta --- Sobre Sobre 2 -- Tipo de Oferta Oferta técnica o evaluable mediante juicio de valor → Nº Lote: 1 → Nº Lote: 2 → Nº Lote: 3 → Nº Lote: 4 → Nº Lote: 5 → Nº Lote: 6 → Nº Lote: 7 --> Descripción Documentación relativa a los criterios de adjudicación ponderables mediante un juicio de valor. Preparación de oferta → Sobre Sobre 3 -- Tipo de Oferta Oferta económica o evaluable mediante fórmulas → Nº Lote: 1 → Nº Lote: 2 → Nº Lote: 3 → Nº Lote: 4 → Nº Lote: 5 → Nº Lote: 6 --→ Nº Lote: 7 → Nº Lote: 8 --> Descripción Proposición económica y documentación relativa a los criterios de adjudicación cuantificables mediante la mera aplicación de fórmulas matemáticas o aritméticas. Presentación de recursos Presentación de recursos

- → Instituto de Investigación Sanitaria La Fe
- --- Sitio Web https://www.iislafe.es

Dirección Postal Contacto

- --- Avenida Fernando Abril Martorell, 106
- → (46026) Valencia España

---> Correo Electrónico ana_penades@iislafe.es

BORR

SORRADOR

SORRADOR

ADOR.