

Fecha y hora de publicación en el Portal: 24 de noviembre del 2022 15:00.

Fecha y hora de la última actualización: 20 de febrero del 2024 10:53.

Datos del expediente

[Suscríbese a las alertas](#)

Tipo de publicación Contratos adjudicados por procedimientos sin publicidad

Situación Resuelta

Tipo de resolución Formalizado

Número de expediente GPNSU2200020

Referencia 4876641

Código de la entidad adjudicadora (DIR3) A13013759

Entidad adjudicadora

- Consejería de Sanidad
 - Servicio Madrileño de Salud
 - Dirección General Asistencial
 - Gerencia Asistencial de Hospitales
 - Hospital Universitario Infanta Sofía

Objeto del contrato

Suministro de ampliación de dos sistemas de dispensación automatizados de medicamentos (SADME) para el Hospital Universitario Infanta Sofía

Tipo de contrato Suministros

Contrato mixto	No
Código CPV	33100000-1
Legislación nacional aplicable	Ley 9/2017
Sujeto a regulación armonizada	No
Sistema de contratación	No aplica
Código NUTS	ES300
Compra pública de innovación	No
Financiación de la Unión Europea	No hay financiación de la Unión Europea
Procedimiento de adjudicación	Negociado sin publicidad
Tipo de tramitación	Ordinaria
Método de presentación de ofertas	Electrónica
Subasta electrónica	No
Valor estimado sin impuestos	49.586,00 euros
Presupuesto base licitación sin impuestos	49.586,00 euros
Presupuesto base licitación. Importe total	59.999,06 euros
Duración del contrato	15 días

División en lotes

Número de lotes: 1

Nº del lote:
1

Objeto del lote:
Objeto del lote no informado.

Preparación del contrato

Informe de la Necesidad (Publicado el 24 de noviembre del 2022 15:01) [Descargar](#)

Iniciacion del Expediente de Contratacion (Publicado el 24 de noviembre del 2022 15:01) [Descargar](#)

Aprobacion del Expediente de Contratacion (Publicado el 24 de noviembre del 2022 15:01) [Descargar](#)

[Descargar todos los archivos](#)

Pliegos de condiciones

Pliego de cláusulas administrativas particulares (Publicado el 24 de noviembre del 2022 15:01) [Descargar](#)

Pliego de prescripciones técnicas particulares (Publicado el 24 de noviembre del 2022 15:00) [Descargar](#)

[Descargar todos los archivos](#)

Información adicional y puntos de contacto

Hospital Universitario Infanta Sofia. Paseo de Europa, 34. 28702 San Sebastian de los Reyes (Madrid).

Telefono: 91 191 41 03 / 91 191 53 10 / 91 191 44 17

Raquel.velag@salud.madrid.org mjesus.chichon@salud.madrid.org misabel.holgado@salud.madrid.org

Resultados de la licitación

Resultados de la licitación

Nº del lote	Objeto del lote
1	Objeto del lote no informado.
Nº de ofertas:	1
Resultado:	Formalizado
NIF del adjudicatario:	A28634046
Nombre o razón social del adjudicatario:	ALGORITMOS, PROCESOS Y DISEÑOS, S.A
Importe de adjudicación (sin impuestos):	49.584,00 euros
Importe de adjudicación (con impuestos):	59.996,64 euros
Fecha del contrato:	1 de diciembre del 2022

Finalización del contrato

Liquidación del contrato (Publicado el 20 de febrero del 2024 10:55)

[Descargar](#)

Liquidaciones del contrato

Fecha de aprobación 12/02/2024

NIF del contratista: A28634046

Nombre o razón social del contratista: ALGORITMOS, PROCESOS Y DISEÑOS, S.A.

Importe de la liquidación (sin impuestos): 49.584,00 euros

Importe de la liquidación (con impuestos): 59.996,64 euros

[Descargar todos los archivos](#)

Otra información

Resolucion de Adjudicacion (Publicado el 24 de noviembre del 2022 15:01)

[Descargar](#)

Fecha publicación adjudicación: 24 de noviembre del 2022

Anuncio de la formalizacion del contrato (Publicado el 7 de diciembre del 2022 12:16)

[Descargar](#)

Fecha publicación adjudicación definitiva: 7 de diciembre del 2022

Acto Comision de evaluacion 9 noviembre 2022 (Publicado el 24 de noviembre del 2022 15:01)

[Descargar](#)

Acto Comision de Evaluacion 21 noviembre 2022 (Publicado el 24 de noviembre del 2022 15:01)

[Descargar](#)

Certificado ofertas recibidas (Publicado el 28 de noviembre del 2022 10:45)

[Descargar](#)

Contrato de ALGORITMOS, PROCESOS Y DISEÑOS, S.A. (Publicado el 7 de diciembre del 2022 12:16)

[Descargar](#)
