

Anuncio de adjudicación Referencia: 2025-0001588816

## Datos de publicación:

Referencia de publicación: 2025-0001588816

## Objeto del contrato

Perfil de Contratante: Servicio Andaluz de Salud

NIF: Q9150013B

Dirección web: http://www.juntadeandalucia.es/salud/

Tipo de poder adjudicador: Comunidad Autónoma Principal actividad ejercida: Servicio de Salud Dirección: Avda. de la Constitución

El poder adjudicador es una central de

compras:

Tipo de contrato:

CBAM del AM CONTR 2023 0001117304 (PAAM 47/2021) BOSTON SCIENTIFIC IBERICA, S.A. Denominación del contrato:

No

Lugar de ejecución: Sevilla (ES618) Duración del contrato: 12 meses

Número de expediente: CONTR 2024 1001706

División por lotes:

Clasificación CPV

33184100-4 - Implantes quirúrgicos

CBAM del AM CONTR 2023 0001117304 (PAAM 47/2021) BOSTON SCIENTIFIC IBERICA, S.A. Descripción:

Tramitación y procedimiento de adjudicación

Procedimiento: Contrato basado en un Acuerdo Marco

Tramitación: Ordinario

Presupuesto base de licitación

Importe total (con IVA): 2.347.131,60 € Importe total (sin IVA): 2.133.756,00 € Valor estimado: 2.133.756,00 €

Sujeto a regulación armonizada

Contrato no susceptible de Recurso Especial

D.G. de Contratación			04/02/2025 09:57:00	PÁGINA: 1/2
VERIFICACIÓN	nqZ7MOTg4ODVhYzA3ZjJkZjQSiRECG	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		



Anuncio de adjudicación Referencia: 2025-0001588816

## Adjudicación

Fecha de adjudicación: 06/08/2024 Duración del contrato: 12 Meses NIF: A80401821

Adjudicatario: BOSTON SCIENTIFIC IBERICA, S.A.

¿Es PYME? ¿Es UTE? No

Importe de adjudicación (sin IVA): 2.133.756,00 €

Importe de adjudicación (con 2.347.131,60 €

Nº de licitadores presentados: 5

Nº de ofertas electrónicas: 5

Documentos adjuntos Resolución de adjudicación - 32 Resolución de adjudicación.pdf (SHA-256: e000145df397e6fea9934d0be4c922561db37848255960bc4f18b0d57f6ee458)

D.G. de Contratación			04/02/2025 09:57:00	PÁGINA: 2/2
VERIFICACIÓN	nqZ7MOTg4ODVhYzA3ZjJkZjQSiRECG	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/		