

## **MEMORIA ECONÓMICA Y JUSTIFICATIVA DE LA NECESIDAD PARA LA CONTRATACIÓN DEL SUMINISTRO DE VÁLVULA AÓRTICA DE PERICARDIO BOVINO SOPORTADA PARA CIRUGÍA CARDIACA (CCAQ)**

**ANTECEDENTES:** El objeto y procedimiento de adjudicación para el suministro de VÁLVULA AÓRTICA DE PERICARDIO BOVINO SOPORTADA PARA CIRUGÍA CARDIACA (CCAQ), anteriormente, fue el P.A. 18/2024 HUP. La discontinuación en la fabricación de la válvula utilizada habitualmente hasta entonces, PROTESIS VALVULAR BIOLOGICA AORTICA DE PERICARDIO BOVINO, ha conllevado el aumento de uso de la VÁLVULA AÓRTICA DE PERICARDIO BOVINO SOPORTADA, cuya cantidad adjudicada de 20 unidades para 24 meses se ha demostrado insuficiente para cubrir la actividad asistencial habitual en las patologías para las que se utiliza.

**JUSTIFICACIÓN:** Precisa para la actividad asistencial del Hospital Universitario de La Princesa, de acuerdo con la propuesta de necesidad formulada al Servicio de Logística por el Servicio de Cirugía Cardíaca, cuyo jefe de Servicio, Dr. Guillermo REYES COPA, aporta la siguiente justificación:

En el año 2023, la PROTESIS VALVULAR BIOLOGICA AORTICA DE PERICARDIO BOVINO (modelo TRIFECTA de Edwards Lifesciences, adjudicada mediante Acuerdo Marco AM PA 17/2016, ya finalizado y sin renovar por parte del SERMAS), se dejó de fabricar por distintos motivos, entre ellos la publicación de algunos datos que reflejaban un deterioro de la prótesis demasiado precoz en algunos pacientes. Esto nos dejó con la opción de una única bioprótesis que en muchas ocasiones no es fácil de implantar. La solución la encontramos en una nueva prótesis biológica cuya literatura científica ha demostrado una excelente durabilidad y que además a los cirujanos nos es muy fácil de implantar con el consecuente beneficio que esto conlleva para el paciente.

Desde aproximadamente el segundo semestre del 2024, el 75% son bioprótesis aórticas que se implantan en el servicio de Cirugía Cardíaca de nuestro hospital. Esto es debido a los siguientes factores:

- Facilidad de implantación por parte de todos los facultativos.
- Reposición rápida de las prótesis implantadas.
- Evidencia en aumento de la durabilidad de la prótesis.
- Gradientes post-implantación bajos.

La facilidad de uso de esta válvula ha hecho que la implantación de este tipo de prótesis haya sido muy superior a la prevista en el procedimiento abierto simplificado correspondiente, agotándose de forma muy anticipada el número de válvulas adjudicadas.

Es por ello que rogaría se buscase la forma, a través de otro procedimiento abierto, el poder seguir usando este tipo de prótesis de forma fácil y continua.

Por este motivo, se va a proceder a adquirir estos artículos a través del Procedimiento Abierto Simplificado mediante pluralidad de criterios P.A.S. 27/2025 HUP. El código CPV de este material es 33184300-6.

**NECESIDADES Y CUANTÍA:** Las necesidades del Servicio de Cirugía Cardíaca se han calculado teniendo en cuenta el consumo correspondiente al año 2024, cuyo coste económico es el que se detalla en el documento adjunto.

El gasto anual relativo a este contrato se imputará a la partida 27005 del programa 312A para los ejercicios 2025 y 2026, condicionado a la existencia de crédito adecuado y suficiente.

**DURACIÓN DEL CONTRATO:** Será de 12 meses, y con valor estimado de 141.075 €.

Madrid, a fecha del día de la firma  
EL DIRECTOR GERENTE

Firmado digitalmente por: DIAZ MELGUIZO JOSE JULIAN  
Fecha: 2025.03.04 19:29

Fdo.: José Julián DÍAZ MELGUIZO

Calle Diego de León, 62  
28006 Madrid

Telf.: 91 520 22 00

Fax: 91 520 11 34

Lote	Bien/Producto	Cantidad	Tipo Ud.	BASE IMPONIBLE (IVA EXCLUIDO)	IVA	PRECIO UNITARIO (IVA INCLUIDO)	PRECIO TOTAL (IVA INCLUIDO)
1	VÁLVULA AÓRTICA DE PERICARDIO BOVINO SOPORTADA (201577)	55	Ud.	2.565 €	256,50 €	2.821,50 €	155.182,50 €

La autenticidad de este documento se puede comprobar en <https://gestion.comunidad.madrid/csv> mediante el siguiente código seguro de verificación: