

MEMORIA ECONÓMICA Y JUSTIFICATIVA DE LA NECESIDAD PARA LA CONTRATACIÓN DEL SUMINISTRO DE OXÍGENO MEDICINAL Y ANHÍDRIDO CARBÓNICO EN BOTELLAS

ANTECEDENTES: El objeto y procedimiento de adjudicación para el suministro de OXÍGENO MEDICINAL EN BOTELLAS, anteriormente, fue el P.A. 44/2017 HUP. En cuanto al ANHÍDRIDO CARBÓNICO EN BOTELLAS, fue el contrato menor; al haber experimentado una subida de precio cercana al 500%, se hace necesario adquirirlo por procedimiento abierto.

JUSTIFICACIÓN: Precisos 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 Técnico.

Por este motivo, se va a proceder a adquirir este artículo a través del Procedimiento Abierto mediante pluralidad de criterios P.A. 21/2022 HUP. El código CPV de este material es 24111500-0.

NECESIDADES Y CUANTÍA: Las necesidades de los distintos Servicios y Unidades del Centro se han calculado teniendo en cuenta el consumo de este material en los últimos 12 meses, cuyo coste económico es el que se detalla en el documento adjunto.

El gasto anual relativo a este contrato se imputará a la partida 27105 del programa 312A para los ejercicios 2022, 2023 y 2024, condicionado a la existencia de crédito adecuado y suficiente.

DURACIÓN DEL CONTRATO: Será de 24 meses, (máximo 48 meses, incluida prórroga, en caso de que proceda) y con valor estimado de 595.887,60 €

Madrid, a fecha del día de la firma

EL DIRECTOR GERENTE

Fdo.: Dr. Fidel ILLANA ROBLES



Lote	Bien/Producto	Cantidad	Tipo Ud.	BASE IMPONIBLE (IVA EXCLUIDO)	IVA: LOTE 1: 4% LOTES 2 Y 3: 21 %	PRECIO UNITARIO (IVA INCLUIDO)	PRECIO TOTAL (IVA INCLUIDO)
1	OXÍGENO MEDICINAL 1m ³ (272473)	5.500	Botella	27 €	1,08 €	28,08 €	154.440 €
2	ANHÍDRIDO CARBÓNICO LAB1 B-05 (272449)	240	Botella	290,97 €	61,1037 €	352,0737 €	84.497,688 €
3	ANHÍDRIDO CARBÓNICO LAB1 B-50 (272453)	100	Botella	796,11 €	167,1831 €	963,2931 €	96.329,31 €



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **1258145072092814467892**