

NOTA DE SUBSANACIÓN DE ERRORES

Mediante la presente, les informamos que se ha advertido un error material, de hecho o aritmético en la licitación para la **Contratación del suministro de material fungible y no fungible para equipamientos en propiedad con destino los Hospitales de FREMAP, Mutua colaboradora con la Seguridad Social Nº61**. con número de expediente **LICT/99/139/2023/0175**, por lo que se procede a publicar este documento, a fin de informar a los licitadores de las incidencias advertidas, así como de las actuaciones que para corregir dichas incidencias ha realizado esta Mutua.

- Resumen de las incidencias advertidas y actuaciones realizadas por FREMAP:

En relación al Lote 17 - Contratación del suministro de material de indicadores y de formaldehído con destino los Hospitales de FREMAP, Mutua colaboradora con la Seguridad Social Nº61, se ha detectado que el producto INDICADORES BIOLÓGICOS AUTOCONTENIDOS PARA VBTF (48 horas), tiene indicado un precio unitario máximo de 139,00€, no obstante, este precio corresponde al precio de la CAJA (la caja contiene 50 unidades) y, por lo tanto, no resulta ser el precio unitario. Se ha procedido a indicar este matiz en la Oferta Económica del Lote 17, en el Anexo IV de Justificación del Valor Estimado y Modificaciones y en el Pliego de Prescripciones Técnicas.

Esta modificación no afecta al presupuesto ni al valor estimado del Lote 17 ni de la licitación.

- **Las fechas serán las mismas que las indicadas en la nota de fechas publicada al efecto**, es decir:
 - La fecha límite de presentación de ofertas será el día 01 de agosto de 2024 a las 14:00 horas.
 - La fecha de apertura pública, en su caso, de los criterios no cuantificables mediante la mera aplicación de fórmulas será el día 09 de agosto de 2024 a las 13:30 horas.
 - La fecha de apertura pública de la oferta económica y, en su caso, los demás criterios cuantificables mediante la mera aplicación de fórmulas será el día 30 de agosto de 2024 a las 12:00 horas.

Majadahonda a **04 de julio de 2024**.