

INFORME JUSTIFICATIVO DE LA NO DIVISIÓN EN LOTES DEL CONTRATO DEL SUMINISTRO DE TUBERCULINA PARA EL AÑO 2021

El artículo 99.3 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, establece que: *“Siempre que la naturaleza o el objeto del contrato lo permitan, deberá preverse la realización independiente de cada una de sus partes mediante su división en lotes, pudiéndose reservar lotes de conformidad con lo dispuesto en la disposición adicional cuarta.*

No obstante lo anterior, el órgano de contratación podrá no dividir en lotes el objeto del contrato cuando existan motivos válidos, que deberán justificarse debidamente en el expediente, salvo en los casos de contratos de concesión de obras.”.

El objeto del presente contrato es la adquisición estimada de 4.000 viales de 10 dosis (40.000 dosis) de Tuberculina PPD para el año 2021. La tuberculina, según recomendaciones de la Dirección General de Salud Pública de la Comunidad de Madrid, está indicada para la detección de casos y contactos de tuberculosis mediante la prueba de Mantoux, que consiste en la inoculación intradérmica del derivado de la proteína purificada del bacilo de la tuberculosis, denominada tuberculina.

Consultada la base de datos de medicamentos autorizados en España para uso humano de la Agencia Española de Medicamentos y productos sanitarios (www.aemps.gob.es) se confirma que KREIDY PHARMA, S.L. es único proveedor de Tuberculina y figura como el único laboratorio titular de la especialidad farmacéutica Tuberculina PPD Evans® viales de 1,5 ml con fecha de autorización 01/03/1995, código de registro 58281 y código nacional 685461.

Por lo tanto al ser KREIDY PHARMA, S.L. el único proveedor y dada las características del producto, no se divide en lotes debido a que no es susceptible de utilización o aprovechamiento separado, constituyendo una unidad funcional dado que sus elementos son inseparables para los fines que se pretende conseguir.

LA SUBDIRECTORA GENERAL DE PROMOCIÓN,
PREVENCIÓN Y EDUCACIÓN PARA LA SALUD,