

CONTRATO DE SUMINISTRO, INSTALACIÓN Y PUESTA EN MARCHA DE UNA TORRE DE REFRIGERACIÓN PARA EL HOSPITAL UNIVERSITARIO FUNDACIÓN ALCORCÓN A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO CON PLURALIDAD DE CRITERIOS. (**Exp. PA-SUM 052/22**).

INFORME DE JUSTIFICACIÓN DE NECESIDAD DEL CONTRATO

De conformidad con lo que establece el artículo 28 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, se exponen a continuación las necesidades que se tratan de satisfacer, así como las características y el importe de las prestaciones objeto del contrato de referencia.

Los Estatutos que rigen el Hospital Universitario Fundación Alcorcón establecen en su artículo 5 que el objeto de la Fundación es la realización, en la zona de influencia del Hospital Alcorcón, de actividades de promoción, prestación y gestión directa o indirecta de recursos y servicios sanitarios; la docencia e investigación de las ciencias de la salud y la promoción de la salud individual y colectiva de la Comunidad en cualquiera de sus vertientes, así como la realización de otras actividades que puedan coadyuvar a la consecución del objeto fundacional. Entre los fines de interés general que debe cumplir y realizar la Fundación se encuentran la prestación de servicios sanitarios, la promoción de la salud y la prevención de la enfermedad. Para el cumplimiento y realización de la mayoría de sus fines institucionales dispone de un edificio en el que debe mantenerse la temperatura dentro de los rangos establecidos por la legislación de seguridad y salud en el trabajo.

Actualmente el Hospital cuenta con torres de refrigeración que están en funcionamiento desde la inauguración del Hospital. Estas torres, dimensionadas para el Hospital, tienen la finalidad de enfriar la temperatura del agua que procede de los climatizadores, mediante los que se consigue que las temperaturas estén en los rangos establecidos.

Dichas torres están sometidas a los mantenimientos pertinentes y necesarios de manera continua, pero los elementos que la componen han llegado a su fin de vida útil. Una de estas torres presenta elementos altamente oxidados en múltiples partes sin posibilidad de reparación por su alto desgaste. De igual modo presenta un rendimiento inferior al necesario exigido por el equipo de frío al que da servicio y, además, presenta una antigüedad de 26 años con lo que hace imposible conseguir piezas de sustitución.

Por lo tanto, es necesario, al menos, el suministro, instalación y puesta en marcha de una torre de refrigeración con las especificaciones técnicas que se establecen en el Pliego Técnico para sustituir la torre cuyo rendimiento es inferior al necesario al requerido para un hospital de esta envergadura, y no hay disponibilidad de piezas de sustitución para mejorar el mismo, es decir, para que la temperatura en el interior del edificio se encuentre dentro de los rangos establecidos. La adquisición de la torre de sustitución debe incluir todos los permisos, legalizaciones, así como proyectos, que sean necesarios según la ley vigente.

En Alcorcón, en la fecha de firma.

Fdo. Patricia Crespo Toubes
Subdirectora de infraestructuras y SS.GG