

RESOLUCIÓN SEGUNDA PRORROGA

CONTRATO DEL SERVICIO DE SISTEMA DE LICITACIÓN PÚBLICA ELECTRONICA PARA LA FUNDACION PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE

Expediente: FIB 2023/007

D^a. Carmen Martínez de Pancorbo González, en representación del Órgano de Contratación,

CONSIDERANDO

1. Que con fecha **18 de abril del 2023** se formalizó, entre la Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario 12 de Octubre y **VORTAL CONNECTING BUSINESS, S.A.** un contrato de servicios de sistema de licitación electrónica y el servicio para su soporte y mantenimiento para los procedimientos de compra, por un año, en virtud del expediente de la Fundación con referencia FIB 2023/007.
2. Que la Cláusula tercera del citado contrato dispone la posibilidad de prórroga por sucesivos periodos de DOCE (12) meses, contados de fecha a fecha y hasta un máximo de 2 prórrogas, pudiendo tener una duración máxima prevista, incluyendo las prórrogas, de 3 años.
3. Que, el contrato fue prorrogado con fecha 18 de abril de 2024 y hasta el 17 de abril de 2025
4. Que la Fundación continúa necesitando disponer por doce meses más de los servicios de SISTEMA DE LICITACIÓN PÚBLICA ELECTRÓNICA para la Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario 12 de Octubre.

Por ello,

ACUERDA

PRIMERO. - Prorrogar por un periodo de doce meses la ejecución del contrato de servicios de sistema de licitación pública electrónica para la Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario 12 de Octubre, a partir del 18 de abril de 2025 y hasta el 17 de abril de 2026.

SEGUNDO. - Emplazar al contratista para la firma de la correspondiente adenda al contrato referido.

TERCERO. - Proceder a la publicación de esta resolución en el perfil del contratante de la Fundación para la Investigación Biomédica del Hospital Universitario 12 de Octubre.

En Madrid, a fecha de la firma electrónica

Firmado digitalmente por: MARTINEZ DE PANCORBO GONZALEZ MARIA DEL CARMEN
Fecha: 2025.02.06 12:44