



INFORME TÉCNICO DE VALORACIÓN DE LA OFERTA PRESENTADA PARA LA ADJUDICACIÓN DEL CONTRATO DE SERVICIO DE SECUENCIACIÓN POR EL MÉTODO SANGER PARA LA FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO Y POLITÉCNICO LA FE

REF. EXPEDIENTE: 11/2024

Valoración de la oferta presentada por STAB Vida, Investigaçãõ e Serviçõs em Ciências Biológicas

A petición de la Mesa de Contratación, se realiza la siguiente valoración técnica de la única proposición presentada a la licitación de la referencia, según lo especificado en los Pliegos que rigen este procedimiento de contratación y en el artículo 146.2.b) de la Ley de Contratos del Sector Público.

La oferta presentada por la entidad STAB Vida, Investigaçãõ e Serviçõs em Ciências Biológicas, Lda., cumple con los requerimientos técnicos mínimos contemplados en el Pliego de Prescripciones Técnicas, por lo que procede la valoración de los criterios sometidos a juicios de valor asignando las puntuaciones conforme lo dispuesto en el Apartado LL del Anexo I al Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares.

En este sentido, la entidad ha presentado una memoria de calidad notable que describe de forma general la metodología empleada y flujos de trabajo, describiendo de forma general los procesos internos como los externos con las partes implicadas en el proceso, así como la planificación y el sistema de notificaciones de forma general del servicio. Por lo que se le asignan **19 puntos** en este apartado.

Y para que así conste, según mi leal saber y entender, **extiendo el presente informe, declarando, asimismo, que no existe ningún conflicto de interés** que pueda comprometer mi imparcialidad e independencia durante el procedimiento o ejecución del presente contrato, en cumplimiento del artículo 64 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014.

En Valencia,

Firmado: Francisco Martínez

IP Grupo de Investigación traslacional en genética