

## **INFORME DE NECESIDAD, POR LA CONTRATACIÓN DE LA COMPRA DE UNA LICENCIA Y MIGRACIÓN DE DATOS PARA LA GESTIÓN INTEGRAL DE DONANTES Y MUESTRAS DEL BIOBANCO, A CARGO DEL PROYECTO PT20/00107 DEL BIOBANCO DE LA FUNDACIÓ HOSPITAL UNIVERSITARI VALL HEBRON – INSTITUT DE RECERCA (VHIR)**

*Proyecto “PT20/00107”, financiado por el Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) y cofinanciado por la Unión Europea.*



### **2024-036 LICENCIA GESTIÓN INTEGRAL DONANTES Y MUESTRAS (PT20/00107)**

La Sra. Isabel Novoa Garcia, Responsable Principal del Proyecto PT20/00107 de la Fundació Hospital Universitari Vall d'Hebron - Institut de Recerca (VHIR), propone que se incoe el correspondiente expediente de contratación de la compra de una licencia y migración de datos para la gestión integral de donantes y muestras del Biobanco de la Fundació Hospital Universitari Vall Hebron – Institut de Recerca (VHIR), a cargo del Proyecto PT20/00107, titulado “*Plataforma de Biobancos y Biomodelos*”, del Biobanco de la Fundació Hospital Universitari Vall Hebron – Institut de Recerca (VHIR), financiado por el Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) y cofinanciado por la Unión Europea.

El Biobanco HUVH necesita una nueva licencia de biobanco ya que la actual se está quedando obsoleta y no permite conexiones con sistemas de información del hospital, ni creación de catálogos de manera fácil.

No se considera conveniente la división del objeto del contrato en lotes, ya que la adjudicación a un único licitador facilitará la correcta ejecución de la prestación del subministro des de un punto de visto técnico y organizativo. La división en lotes supondría hacer la ejecución del contrato excesivamente difícil u onerosa desde el punto de vista técnico, o que la necesidad de coordinar a los diferentes contratistas para los diversos lotes podría comportar gravemente el riesgo de socavar la ejecución adecuada del contrato.

En este sentido, para evitar cualquier afectación y asegurar su continuidad y optimización con los requerimientos específicos y cambiantes en el sector de investigación de excelencia, se ha tomado la decisión de contratar la realización de esta actividad a empresas especializadas, las cuales, disponen de medios adicionales para cubrir las prestaciones de manera idónea.

La duración del presente contrato de servicios coincidirá con la vigencia del proyecto anteriormente indicado, que es hasta el **31 de diciembre de 2024**, fecha de finalización del Proyecto PT20/00107. El servicio comenzará a partir de la fecha que se establezca en la formalización del contrato, y su duración coincidirá con la vigencia del proyecto anteriormente indicado.

No obstante, si este proyecto se encontrase, por alguna de las razones que ahora no se pueden prever, sujeto a la solicitud de una posible prórroga, la fecha de finalización será susceptible a ser ampliada, como máximo la que sea finalmente autorizada.

El presupuesto máximo de licitación, correspondiente a la duración del servicio, asciende a la suma de “CINCUENTA MIL EUROS” (50.000,00 €) (IVA excluido).

Por los motivos expuestos,

**SE SOLICITA:**

1.- Encargar el inicio del expediente contratación de compra de una licencia y migración de datos para la gestión integral de donantes y muestras del Biobanco de la Fundació Hospital Universitari Vall Hebron – Institut de Recerca (VHIR), a cargo del Proyecto PT20/00107, titulado *“Plataforma de Biobancos y Biomodelos”*, del Biobanco de la Fundació Hospital Universitari Vall Hebron – Institut de Recerca (VHIR), financiado por el Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) y cofinanciado por la Unión Europea, por presupuesto máximo de licitación de 50.000,00 euros, IVA excluido.

2.- Encargar la certificación de existencia de crédito suficiente para certificar que el VHIR dispone de consignación presupuestaria suficiente para hacer frente a los gastos que se deriven del presente expediente.

Barcelona, a la fecha de la firma electrónica.

**RESPONSABLE**

**Sra. Isabel Novoa Garcia**

Responsable Principal del Proyecto PT20/00107

Fundació Hospital Universitari Vall Hebron – Institut de Recerca (VHIR)