

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS QUE HA DE REGIR EL CONTRATO DE SUMINISTRO DE RATAS PARA LA REALIZACIÓN DE CIRUGÍAS DE INFARTO CEREBRAL PARA EL PROYECTO RD21/0006/0012 Y PARA LA REALIZACIÓN DE CIRUGÍAS DE HEMORRAGIA INTRACEREBRAL PARA EL PROYECTO PI23/00436, PARA LA FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ, A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO MEDIANTE PLURALIDAD DE CRITERIOS.

ÍNDICE

1. CARACTERÍSTICAS GENERALES

1.1. Objeto del contrato.....	2
1.2. Legislación.....	2
1.3. Plazos de ejecución.....	2

2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL SUMINISTRO.....2

2.1. Unidades.....	3
--------------------	---

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS QUE HA DE REGIR EL CONTRATO DE SUMINISTRO DE RATAS PARA LA REALIZACIÓN DE CIRUGÍAS DE INFARTO CEREBRAL PARA EL PROYECTO RD21/0006/0012 Y PARA LA REALIZACIÓN DE CIRUGÍAS DE HEMORRAGIA INTRACEREBRAL PARA EL PROYECTO PI23/00436, PARA LA FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ, A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO MEDIANTE PLURALIDAD DE CRITERIOS.

1.- CARACTERÍSTICAS GENERALES

1.1-OBJETO DEL CONTRATO.

El presente contrato tiene por objeto el suministro de animales (ratas machos y ratas hembra) para la realización de cirugías para la inducción de infartos cerebrales experimentales y para la realización de cirugías para la inducción de hemorragias intracerebrales experimentales.

El Proyecto RD21/0006/0012 contempla la realización de 40 cirugías en un modelo animal en rata de infarto cerebral para analizar el efecto de la variabilidad glucémica sobre variables de recuperación neurológica y marcadores de daño/protección y reparación cerebral. El Proyecto PI23/00436 contempla la realización de 80 cirugías en un modelo animal en rata de hemorragia intracerebral donde se analizará el efecto de un tratamiento basado en proteínas encapsuladas en nanoemulsiones a través de variables de recuperación neurológica y sobre marcadores de daño y reparación cerebral.

Por ello, es necesario adquirir 120 ratas, 40 previstas para el Proyecto RD21/0006/0012, y 80 previstas para el Proyecto PI23/00436.

1.2- LEGISLACIÓN.

Los productos presentados a este procedimiento, deberán cumplir la legislación vigente que sea de aplicación.

El contratista deberá respetar el carácter confidencial de aquella información a la que tenga acceso con ocasión de la ejecución del contrato a la que se le hubiese dado el referido carácter en los pliegos o en el contrato, o que por su propia naturaleza deba ser tratada como tal, quedando el contratista sometido a la normativa nacional y europea en materia de protección de datos, siendo ésta una obligación contractual esencial (211.1.f LCSP).

1.3.- PLAZOS DE EJECUCIÓN

- Duración del contrato: El contrato comenzará el día de la formalización del mismo por ambas partes hasta el 31/12/2026, salvo que se complete el suministro con anterioridad a esta fecha, dándose por extinguido a partir de ese momento el contrato.

Las 40 ratas que se necesitan adquirir para el Proyecto RD21/0006/0012 podrán ser entregadas hasta la fecha de finalización del Proyecto, es decir, hasta el 31/12/2025. Las 80 ratas que se necesitan adquirir en el Proyecto PI23/00436 podrán ser entregadas hasta la fecha de finalización del Proyecto, es decir, hasta el 31/12/2026.

- Prórroga: El presente contrato podrá ser objeto de prórroga en el caso de que se conceda la prórroga del Proyecto PI23/00436, en cuyo caso la fecha sería hasta el 30/06/2028.
- Plazo de ejecución: La empresa proveedora no suministrará la totalidad de los animales en una sola remesa, sino que los se irán solicitando de forma periódica según necesidades del servicio y bajo petición del investigador. El plazo máximo de entrega desde la solicitud al proveedor, será de una semana.

2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL SUMINISTRO

El suministro consistirá en la adquisición de 120 ratas, el embalaje y el transporte.

- Para el Proyecto RD21/0006/0012:

Adquisición de hasta 40 ratas RJHan Sprague-Dawley (20 machos y 20 hembras) para lograr cumplir con los grupos de estudio planteados en el proyecto de investigación.

El peso de los animales debe ser de 100grs y se deben entregar en cajas que alberguen 5 ratas cada una.

- Para el Proyecto PI23/00436:

Adquisición de hasta 80 ratas RJHan Sprague-Dawley (40 machos y 40 hembras) para lograr cumplir con los grupos de estudio planteados en el proyecto de investigación.

El peso de los animales debe ser de 100grs y se deben entregar en cajas que alberguen 5 ratas cada una.

2.1. UNIDADES

RD21/0006/0012:

40 ratas RJHan Sprague-Dawley (20 machos y 20 hembras)



Hospital Universitario La Paz
Fundación para la Investigación Biomédica
Comunidad de Madrid



PI23/00436:

80 ratas RJHan Sprague-Dawley (40 machos y 40 hembras)

Madrid, a 12 de febrero de 2025.

POR EL ÓRGANO DE CONTRATACIÓN,

D. Francisco García Río

Presidente de la Comisión Delegada de la Fundación

CONFORME:
EL ADJUDICATARIO
FECHA Y FIRMA