

**ACUERDO DE ADJUDICACIÓN DEL CONTRATO RELATIVO A LA PÓLIZA DE RESPONSABILIDAD CIVIL PARA EL PROYECTO “Estudio de Fase II de la seguridad de las células madre mesenquimales MSV® (PEI: 15-007) en inyección intravítrea para el tratamiento de pacientes con neuropatía óptica isquémica anterior no arterítica aguda” DE LA FUNDACIÓ HOSPITAL UNIVERSITARI VALL HEBRON - INSTITUT DE RECERCA (VHIR).**

Cofinanciado por el “Fondo Europeo de Desarrollo Regional” (FEDER)



**2021-041 Póliza Responsabilidad Civil (IOBA-2016-01)**

Vistas las propuestas presentadas en el presente procedimiento de licitación y la consecuente PROPUESTA DE ADJUDICACIÓN realizada por la Mesa de Contratación en acta de fecha 28 de julio de 2021, a continuación, detallamos las puntuaciones por orden decreciente, de acuerdo con los diferentes criterios de valoración establecido en los pliegos:

CUADRO DE PUNTUACIONES						
Ofertas presentadas:	Oferta económica			50%	50%	TOTAL
	BI	IVA	TOTAL	Valoración Económica	Aspectos Técnicos	
<b>HDI Global SE Sucursal en España</b>	<b>14.420,00€</b>	<b>0,00€</b>	<b>14.420,00€</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>100</b>

En fecha 29 de julio de 2021, el órgano de contratación de la Fundació Hospital Universitari Vall Hebron – Institut de Recerca (VHIR) requirió a la empresa **HDI Global SE Sucursal en España** con número de identificación fiscal **W0049757H** la documentación necesaria con tal de elevar la adjudicación del contrato relativo a la Póliza de Responsabilidad Civil para el Proyecto IOBA-2016-01, y titulado, “Estudio de Fase II de la seguridad de las células madre mesenquimales MSV® (PEI: 15-007) en inyección intravítrea para el tratamiento de pacientes con neuropatía óptica isquémica anterior no arterítica aguda” de la Fundació Hospital Universitari Vall Hebrón - Institut de Recerca (VHIR).

Que así mismo, la empresa propuesta ha acompañado dentro del plazo la totalidad de la documentación requerida a tal efecto en fecha 06 de agosto de 2021.

Y en uso de las facultades que tengo otorgadas como órgano de contratación por la Fundació Hospital Universitari Vall Hebron – Institut de Recerca (VHIR),

**Primero.** - Elevar la adjudicación del contrato del servicio para la contratación de la Póliza de Responsabilidad Civil para el Proyecto IOBA-2016-01, y titulado, “Estudio de Fase II de la seguridad de las células madre mesenquimales MSV® (PEI: 15-007) en inyección intravítrea para el tratamiento de pacientes con neuropatía óptica isquémica anterior no arterítica aguda”, de la Fundació Hospital Universitari Vall Hebrón - Institut de Recerca (VHIR), a la siguiente empresa:



- a) Adjudicatario:
- a. Nombre o Razón Social: **HDI GLOBAL SE**
  - b. NIF: **W0049757H**
  - c. Domicilio social: **LUCHANA 23 PLANTA 5 28010 MADRID**
  - d. Teléfono y Fax: **914442000**
- b) Importe de adjudicación: **14.420,00 €** (IVA no incluido)
- c) Plazo de ejecución: La duración del servicio objeto de la presente licitación entendida como una póliza de responsabilidad civil para el estudio IOBA-2016-01, comenzará a ser efectiva a las 0:00 horas del día indicado en la oportuna orden de cobertura hasta las 24:00 horas del día 31 de diciembre de 2022.

El periodo para la realización de los trabajos indicados de forma aproximada se prevé que finalizará como muy tarde, antes del 30 junio de 2023 fecha de finalización del proyecto.

**Segundo.** - Notificar esta adjudicación tanto a los beneficiarios de la misma como a las demás empresas licitadoras participantes en el procedimiento de licitación.

**Tercero.**- Publicar esta adjudicación en el Perfil del Contratante (web) de la Fundació <http://www.vhir.org>, así como en el apartado de contratación pública de la Generalitat de Catalunya <https://contractaciopublica.gencat.cat>.

**Cuarto.** - La formalización de estos contratos se llevará a cabo según las especificaciones contempladas en la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público.

Barcelona, a 06 de agosto de 2021.

## **ÓRGANO DE CONTRATACIÓN**

**Dr. Joan X. Comella Carnicé**

Director

Fundació Hospital Universitari Vall Hebron - Institut de Recerca (VHIR).