

LICITACIÓN, MEDIANTE PROCEDIMIENTO ABIERTO, PARA LA CONTRATACIÓN DE LAS OBRAS DE ADECUACIÓN DE LAS INSTALACIONES, ESPACIOS Y SERVICIOS DEL LABORATORIO Nº 4 FIB DE LA ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACIÓN COOPERATIVA EN NANOCIENCIAS - CIC NANOGUNE A CONDICIONES DE CONTENCIÓN BIOLÓGICA NIVEL 2, PARA SU USO COMO LABORATORIO BSL-2 Y PODER ALOJAR UN NUEVO EQUIPO CRIO-FIB

ENMARCADO EN EL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA - FINANCIADO POR LA UNIÓN EUROPEA - NEXT GENERATION EU

INFORME DE VALORACIÓN DEL SOBRE Nº 2

Con fecha 3 de enero de 2023, el Comité de Evaluación procedió a la apertura del Sobre nº 2 “*Documentación relativa a criterios cuya cuantificación dependa de un juicio de valor*” del único licitador que se ha presentado a la licitación:

- **HEDERA HELIX INGENIERÍA Y BIOTECNOLOGÍA, S.L.**

Examinada la documentación presentada por el licitador, el Comité de Evaluación ha comprobado que la oferta se corresponde con el contenido que debe tener el Sobre nº 2 conforme a la Cláusula 13.3 del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares de la licitación.

A continuación, se procede a la valoración del Sobre nº 2 del licitador, de conformidad a la Cláusula 14 del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares, puntuando los mismos hasta un máximo de 49 puntos y siendo la puntuación obtenida la siguiente:

	Memoria descriptiva del proyecto de obra (máx. 49 puntos)	Total Puntos Sobre 2 (máx. 49 puntos)
HEDERA HELIX INGENIERÍA Y BIOTECNOLOGÍA, S.L.	34,5	34,5

Concretamente, del análisis del Sobre 2 del licitador realizado por el Comité de Evaluación, de conformidad al único criterio de adjudicación cuya cuantificación dependa de un juicio de valor de la Cláusula 14 del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares, se destacan los siguientes **puntos fuertes y débiles**:

- **HEDERA HELIX INGENIERÍA Y BIOTECNOLOGÍA, S.L.**

Puntos fuertes:

- Memoria correctamente estructurada.
- Buena definición y detalle de los trabajos a ejecutar y de la solución técnica ofertada.
- La solución técnica propuesta se ajusta a las necesidades de nanoGUNE, así como la propuesta en relación al procedimiento de la obra y sus fases.

Puntos débiles:

Se echan en falta en la memoria:



- Planos de detalle, anexos técnicos justificativos.
- Dicen cumplirán con lo exigido pero se echan en falta propuestas específicas en lo relativo a la gestión ambiental.

En Donostia / San Sebastián, 11 de enero de 2023

Por el Comité de Evaluación,

Andreas Berger

Gorka Arregui

Miren Alberdi