

LICITACIÓN, MEDIANTE PROCEDIMIENTO ABIERTO, PARA LA CONTRATACIÓN DEL SUMINISTRO, LA INSTALACIÓN Y LA PUESTA EN MARCHA DE DOS SISTEMAS DE CONTROL CUÁNTICO PARA LA ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACIÓN COOPERATIVA EN NANOCIENCIAS - CIC NANOGUNE

INFORME DE VALORACIÓN DEL SOBRE № 2

Con fecha 10:15 horas del día 10 de julio de 2025, el personal técnico 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 al proceso:

- Qblox bv (en adelante, Qblox).

Examinada la documentación presentada, el personal técnico ha comprobado que su 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 y de Prescripciones Técnicas de la licitación.

A continuación, se procede a la valoración del Sobre nº 2, de conformidad a la Cláusula 14 del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares y de Prescripciones Técnicas, puntuando el mismo hasta un máximo de 50 puntos y siendo las puntuaciones obtenidas por Qblox las siguientes:

Licitador	Descripción detallada del equipo (máx. 40 puntos)	Procedimiento de entrega, instalación y formación (máx. 8 puntos)	Accesorios, consumibles y/o hadware adicionales (máx. 2 puntos)	Total Puntos Sobre № 2 (Máx. 50 puntos)
Qblox	35	8	0	43

Concretamente, del análisis realizado por el personal técnico sobre los criterios cuya cuantificación dependa de un juicio de valor ofertados por Qblox, de conformidad a los criterios de adjudicación de la Cláusula 14 del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares y de Prescripciones Técnicas, se destacan los siguientes puntos fuertes y débiles:

Qblox

• Puntos fuertes:

a) Descripción detallada del equipo:

Los documentos aportados indican que el sistema cumple con las especificaciones técnicas requeridas. En ciertos casos se detalla en la documentación como el sistema excede los requerimientos mínimos exigidos en el Anexo V del Pliego. En general el sistema se considera técnicamente adecuado cuáles para las necesidades concretas de nanoGUNE. En concreto el sistema cumple con los requerimientos de todos los apartados técnicos:

- Sistema
- Modulo A
- Modulo B
- Modulo C
- Software
- b) Procedimiento de entrega, puesta en marcha y formación:

Respecto al procedimiento de entrega, instalación y puesta en marcha del equipo se especifica en la documentación la planificación a seguir, especificando cada uno de los pasos y los tests de aceptación. Igualmente, se detalla la formación a dar a los usuarios durante la instalación del sistema. La formación será dada por LOS Ingenieros Cuánticos de Éxito de Qblox y el entrenamiento cubrirá aspectos del hardware y software. Los tiempos de entrega también se ajustan a las necesidades.

c) Accesorios, consumibles y/o hardware adicionales

No se detallan elementos adicionales en la propuesta.

• Puntos débiles:

- No se encuentras puntos débiles en la descripción técnica.
- La oferta no presenta accesorios, consumibles y/o hardware adicionales. Ni tampoco garantía adicional.

En Donostia / San Sebastián, a 15 de julio de 2025

Por el personal técnico,

M. Fernando González Zalba