

LICITACIÓN, MEDIANTE PROCEDIMIENTO NEGOCIADO SIN PUBLICIDAD, PARA LA CONTRATACIÓN DEL SUMINISTRO DE UN EQUIPO CONTROL DIGITAL STM DE ALTA RESOLUCIÓN NANONIS MÍMEA PARA LA ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACIÓN COOPERATIVA EN NANOCIENCIAS – CIC nanogUNE

RESOLUCIÓN DE ADJUDICACIÓN

Con fecha fecha 1 de diciembre de 2023, el Órgano de Contratación de la ASOCIACIÓN CENTRO DE INVESTIGACIÓN COOPERATIVA EN NANOCIENCIAS – CIC nanogUNE (en adelante, nanogUNE) invitó a SPECS Surface Nano Analysis GmbH (en adelante, SPECS) a presentar oferta para la licitación, mediante procedimiento negociado sin publicidad, para la contratación del suministro de un equipo Control Digital STM de alta resolución Nanonis Mímea.

En dicho contexto, se ha constatado, en informe elaborado al respecto y obrante en el expediente, la concurrencia de motivos relacionados con la protección de derechos de exclusiva que determinan el suministro de un un Laser Driven Light Source en cuestión sólo puede encomendarse a un empresario determinado, siendo este Hamamatsu.

Siendo así, se tramitó el presente procedimiento de contratación mediante procedimiento negociado sin publicidad, al amparo de lo dispuesto en la letra a) párrafo segundo del artículo 168 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014 (en adelante, LCSP), a cuyos efectos se cursó invitación a SPECS. Con fecha 11 de diciembre de 2023 se recibió la proposición de SPECS.

El personal técnico de nanogUNE procedió a comprobar si la proposición presentada por el referido licitador cumplía los requisitos de capacidad exigidos en el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares y de Prescripciones Técnicas.

La proposición presentada cumplía los requisitos relativos a capacidad, con arreglo a la LCSP y según lo previsto al efecto en el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares y de Prescripciones Técnicas, iniciándose, a continuación, la fase de negociación sobre el aspecto económico recogido en la Cláusula 14 de dicho Pliego.

Con fecha 12 de diciembre de 2023, el personal técnico de nanogUNE ha propuesto adjudicar a SPECS el contrato del suministro de un equipo Control Digital STM de alta resolución Nanonis Mímea para nanogUNE.

Siendo ello así, el Órgano de contratación,

RESUELVE

Primero.- Adjudicar a a SPECS el contrato de suministro de un equipo Control Digital STM de alta resolución Nanonis Mímea para nanogUNE por el precio de 74.060,00 euros (IVA excluido).

Segundo.- Ordenar que se publique la presente resolución en el perfil de contratante, así como notificar la misma a SPECS.

Tercero.- Formalizar el contrato dentro del plazo de quince días hábiles desde que se realice la notificación de la presente resolución a SPECS.



Cuarto.- En cuanto al convenio colectivo de aplicación a los trabajadores, la empresa adjudicataria ha indicado lo siguiente:

- SPECS no tiene ningún convenio colectivo, pero mantiene contratos de trabajo directamente acordados con sus empleados. Estos contratos no violan ninguna normativa aplicable en Alemania o Europa. SPECS paga salarios muy por encima del salario mínimo y garantiza un buen seguro para sus empleados.”

Contra la presente resolución, de acuerdo con lo dispuesto en la LCSP y la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común, podrá interponer recurso vía administrativa ante la Diputación Foral de Guipúzcoa en el plazo de un mes a computar desde el día siguiente al de la notificación de la presente Resolución. Transcurridos tres meses desde la interposición del recurso sin que haya recaído resolución expresa se podrá entender desestimado el recurso.

En Donostia / San Sebastián, a 12 de diciembre de 2023

Por el Órgano de Contratación,
D. José María Pitarke de la Torre
(en nombre y representación de ASOCIACIÓN CENTRO DE
INVESTIGACIÓN COOPERATIVA EN NANOCIENCIAS - nanoGUNE