



ADDENDA

MODIFICACIÓ DEL CONTRACTE DEL SERVEI DE MANTENIMENT PREVENTIU I CORRECTIU D'UN EQUIP ROBOTITZAT DE PROCESSAT DE MICROARRAYS DE LA UNITAT D'ALTA TECNOLOGIA (UAT) DE LA FUNDACIÓ HOSPITAL UNIVERSITARI VALL HEBRON -INSTITUT DE RECERCA (VHIR).

EXP.- 2016-022 - MANT. EQUIP MICROARRAYS GENETITAN.

Barcelona, 24 de gener de 2017.

REUNITS:

D'una part,

El **Dr. Joan X. Comella Carnicé**, major d'edat, amb DNI nº 40881366Q, en nom i representació de la Fundació Hospital Universitari Vall Hebron – Institut de Recerca (VHIR), amb domicili social al Passeig de la Vall d'Hebron nº 119-129, 08035 Barcelona y CIF G-60594009

Actua en qualitat de Director apoderat de la mencionada entitat, segons els poders conferits en escriptura pública atorgada davant el notari de Barcelona, Sr. Andrés Sexto Carballeiro, el 22 de setembre de 2009, amb el número 1106 del seu protocol.

En endavant, "**I' Adjudicador**" o "**VHIR**".

I de l'altra,

El **Sr. Fernando Núñez Torrente** major d'edat, amb nº DNI 02879775Z en nom i representació de Life Technologies, S.A en la seva condició d'apoderat de la referida societat, amb domicili social a Avenida de la Vega 1, Edif. 1, Planta 4 (28108), Alcobendas, Madrid i

En endavant, també anomenat "**I'Adjudicatari**" o "**LIFE TECHNOLOGIES**".

Ambdues parts es reconeixen mútuament la capacitat legal necessària i suficient per a contractar en les respectives qualitats en virtut de les quals actuen i de mutu acord,

MANIFESTEN:

I.-.- En data 3 de novembre de 2016 va ser publicada a la Plataforma de contractació de la Generalitat de Catalunya i a la web de la Fundació Hospital Universitari Vall Hebron- Institut de Recerca (en endavant, "**VHIR**"), la licitació per a la contractació d'un servei de manteniment preventiu i correctiu d'un equip robotitzat de processat de microarrays de la unitat d'alta



tecnologia (UAT) de la Fundació Hospital Universitari Vall d'Hebron-Institut de Recerca (VHIR), amb referència LICI 2016-022.

II.- Que en data 31 de desembre de 2016, es va formalitzar, entre el VHIR i l'empresa AFFYMETRIX, UK, TLD (en endavant, "**AFFYMETRIX**"), el contracte de servei de manteniment preventiu i correctiu d'un equip robotitzat de processat de microarrays de la Unitat d'alta tecnologia (UAT) de la Fundació Hospital Universitari Vall d'Hebron – Institut de Recerca (VHIR), atès que aquesta empresa va resultar adjudicatària del mencionat procediment de licitació en virtut de la Resolució de l'òrgan de contractació de data 29 de desembre de 2016.

III.- Que durant el mes de març de 2016, l'empresa White Birch Merger Co, una subsidiària indirecta de propietat de Thermo Fisher Scientific, Inc va estar fusionada per Affymetrix, sobrevivint Affymetrix a la mencionada fusió. Una vegada finalitzat el procediment de fusió, Affymetrix es va convertir en una subsidiària indirecta de plena propietat de Thermo Fisher Scientific, Inc.

Que atès que s'està avançant en el procediment d'integració, a partir del 23 de gener de 2017 totes les activitats que es deriven d'aquest procediment, seran gestionades per **Life Technologies, SA**, part del grup Thermo Fisher Scientific, Inc, segons s'ha informat al VHIR mitjançant el document emès en data 15 de març de 2017.

S'acompanya com a **ANNEX N° 1**, el mencionat document emès en data 15 de març de 2017 per part de Life Technologies, SA, deixant constància del mencionat procés de fusió.

IV.- Que l'article 9 del **Decret Llei 3/2016, de 31 de maig, de mesures urgents en matèria de contractació pública** (en endavant, Decret Llei 3/2016), indica el següent:

Article 9. Causes de modificació dels contractes

9.1 Els contractes es podran modificar quan sigui necessari realitzar prestacions addicionals que únicament pugui portar a terme el contractista per raons econòmiques o tècniques o perquè una nova adjudicació pugui generar inconvenients significatius o un augment substancial de costos per a l'Administració. En qualsevol cas, el límit màxim global d'una modificació per aquesta causa serà del 50% del valor inicial del contracte.

9.2 La successió en la persona del contractista per fusió, absorció, escissió, aportació o transmissió d'empresa o branca d'activitat, així com la revisió de preus i la cessió del contracte en cas que, en aquests darrers supòsits, s'admetin en els plecs, s'hauran de tramitar com a modificació de contracte.

9.3 En qualsevol cas, les modificacions del contracte s'han d'ajustar al que estableixen les directives comunitàries.

Atès que en el present supòsit concorren els requisits de l'article 9.2 del Decret Llei 3/2016, cal tramitar la present successió en la persona contractista, tal i com s'indica en l'esmentat precepte, això és, com una modificació contractual.



V.- Que, a efectes de formalitzar la modificació parcial del contracte, ambdues parts subscriuen la present **ADDENDA**, la qual es registrarà per les següents

CLÀUSULES

PRIMERA.- L'objecte de la present addenda és la formalització de la **modificació** del present contracte (*Exp. LICI 2016-022*) per un procediment de modificació estructural (procediment de fusió) en l'empresa adjudicatària del contracte d'un servei de manteniment preventiu i correctiu d'un equip robotitzat de processat de microarrays de la unitat d'alta tecnologia (UAT), subscrit amb la Fundació Hospital Universitari Vall d'Hebron-Institut de Recerca (VHIR).

SEGONA.- Que aquesta modificació no suposa una alteració en les condicions econòmiques del present contracte, sinó únicament la modificació de l'empresa adjudicatària del present contracte de serveis com a conseqüència d'una modificació estructural de la societat mercantil.

TERCERA.- Es mantenen totalment vigents i sense cap modificació la resta de clàusules contingudes al CONTRACTE subscrit entre el VHIR i Affymetrix en data 31 de desembre de 2016, les quals es mantenen invariables, ja que no han estat expressament modificades a través de la present ADDENDA.

Per tal que així consti i tingui els efectes oportuns, les parts, en prova de la seva conformitat amb la totalitat del seu contingut, signen la present ADDENDA per duplicat i a un únic efecte en la ciutat i data indicats en l'encapçalament.

Dr. Joan X. Comella Carnicé
Director de la Fundació Hospital
Universitari Vall Hebron – Institut de
Recerca.

Sr. Fernando Núñez Torrente
LIFE TECHNOLOGIES, S.A.

Life Technologies, S.A.
P.P.

ThermoFisher
SCIENTIFIC

Life Technologies, S.A.
Avenida de la Vega, 1
Edificio Veganova
Edificio 1 – 4ª Planta
28108 Alcobendas, Madrid
T +34 91 484 69 00
F +34 91 484 69 00
www.thermofisher.com

FUNDACIÓ HOSPITAL UNIVERSITARI VALL HEBRON
INSTITUT DE RECERCA
Passeig Vall Hebron 119-129
08035 Barcelona

Alcobendas, 15 de marzo de 2017

Asunto: EXP.: 2016-022- MANT. EQUIP MICROARRAYS GENETITAN

Estimado cliente,

Como se ha anunciado previamente, en marzo 2016 la empresa White Birch Merger Co, una subsidiaria indirecta de plena propiedad de Thermo Fisher Scientific Inc. ha sido fusionada con Affymetrix, Inc., sobreviviendo Affymetrix Inc. dicha fusión. Una vez completada la fusión, la multinacional Affymetrix se ha convertido en una subsidiaria indirecta de plena propiedad de Thermo Fisher Scientific Inc.

Nos gustaría informarles que estamos avanzando en la segunda fase del proyecto de integración que implica la transferencia de pedidos y contratos a las oficinas de Life Technologies, marca registrada de Thermo Fisher Scientific.

Con referencia específica al contrato mencionado en el asunto, le informamos que a partir del 23 de enero de 2017 todas las actividades que se deriven del mismo serán gestionadas por Life Technologies, SA parte del Grupo Thermo Fisher (A28139434) – Avda. de la Vega, 1 Edf. 1 planta 4 28108 Alcobendas (Madrid).

Por lo tanto, a partir de ahora, rogamos dirijan las comunicaciones y peticiones relacionadas con este asunto a la siguiente dirección:

Life Technologies, SA
Avda, de la Vega, 1 Edf. 1 planta 4
28108 Alcobendas Madrid
Fax +034 914846909
Tel +034 914846900
Email:csiberia@thermofisher.com
Apoderado de Life Technologies, SA: Fernando Nuñez Torrente

Para obtener información adicional sobre la transición de los contratos de Affymetrix a las entidades de Life Technologies, parte del Grupo Thermo Fisher, o en relación a ofertas y contratos ya existentes de Affymetrix puede visitar nuestra página web www.thermofisher.com o dirigirse a Life Technologies SA en la dirección arriba indicada.

Atentamente



Richard Palmer

