

## RESOLUCIÓ D'HOMOLOGACIÓ DE PROVEÏDORS A L'ACORD MARC PER A L'HOMOLOGACIÓ DE PROVEÏDORS PELS SERVEIS DE SEQÜENCIACIÓ NGS PER A L'IRB BARCELONA

### Expedient AM-1023-14

Vist que la Fundació Institut de Recerca Biomèdica (IRB Barcelona), és una fundació creada per la Generalitat de Catalunya, la Universitat de Barcelona (UB) i el Parc Científic de Barcelona (PCB), que té per objectiu contribuir a la millora de la qualitat de vida per mitjà de l'aplicació dels avenços en l'àmbit de la ciència biomèdica bàsica i aplicada, i promoure la recerca multidisciplinària d'excel·lència en la interfície entre la biologia i la química, així com fomentar la col·laboració entre les entitats locals i els instituts de recerca institucionals, impulsant i coordinant la recerca interdisciplinària en biomedicina.

Vist que en data 24 de novembre de 2023, l'òrgan de contractació de l'IRB Barcelona va aprovar l'expedient de licitació per a l'homologació de proveïdors PELS SERVEIS DE SEQÜENCIACIÓ NGS PER A L'IRB BARCELONA mitjançant acord marc obert i amb tramitació ordinària, amb varis criteris d'adjudicació i per un pressupost de licitació de 636.320,00.- € (més 133.627,20.-€ en concepte d'IVA al tipus del 21%).

L'objecte del contracte es troba dividit en els següents lots:

- **LOT 1:** Preparació de llibreries, control de qualitat de mostres i control de qualitat de llibreries preparades per l'IRB Barcelona.
- **LOT 2:** Seqüenciació per reserva de *lanes* i/o *flow-cells* amb tecnologia SBS d'Illumina, demultiplex dels resultats, control de qualitat de les dades i entrega de resultats en format digital “.fastq”.
- **LOT 3:** Seqüenciació per producció mínima de *Gbp* de seqüenciació amb tecnologia SBS d'Illumina, demultiplex, control de qualitat de les dades i entrega de resultats en format digital “.fastq”.
- **LOT 4:** Seqüenciació amb tecnologies long-read sequencing.

Vist que la convocatòria va fer-se pública mitjançant anunci al perfil del contractant de l'IRB Barcelona el 30 de novembre de 2023, i que el termini per presentar les ofertes va finalitzar el 8 de gener de 2024.

Vista la proposta d'homologació de la Mesa de contractació de l'IRB BARCELONA, de data 3 d'abril de 2024, i la resolució de l'òrgan de contractació d'acceptació de la proposta d'adjudicació de data 3 d'abril de 2024, on es proposa l'homologació des les empreses següents:

#### LOT 1:

- Biomarker Technologies (BMK) GmbH
- Novogene (UK) Company Limited
- Health in Code
- Macrogen Inc Sucursal en España
- Sequencing multiplex SL
- Edinburgh Genetics Limited
- Fundació Centre de Regulació Genòmica
- Consorcio para la Explotación del Centro Nacional de Análisis Genómico (CNAG)

#### LOT 2:

- Sequencing multiplex SL
- Health in Code
- Macrogen Inc Sucursal en España
- Edinburgh Genetics Limited
- Consorcio para la Explotación del Centro Nacional de Análisis Genómico (CNAG)

#### LOT 3:

- Biomarker Technologies (BMK) GmbH
- Macrogen Inc Sucursal en España
- Novogene (UK) Company Limited
- Health in Code
- Edinburgh Genetics Limited
- Consorcio para la Explotación del Centro Nacional de Análisis Genómico (CNAG)

#### LOT 4:

- Biomarker Technologies (BMK) GmbH
- Novogene (UK) Company Limited
- Consorcio para la Explotación del Centro Nacional de Análisis Genómico (CNAG)

Vist que en data 3 d'abril de 2024 es va requerir la documentació establerta a la clàusula 19 del Plec de Clàusules Administratives Particulars a les referides empreses per ser les empreses que han formulat propostes amb millor relació qualitat-preu d'acord amb els criteris d'adjudicació previstos en el PCAP.

Vist que l'empresa Biomarker Technologies (BMK) GmbH va experimentar problemes tècnics imposats per la plataforma de Serveis de Contractació Pública, els quals van interferir amb la seva capacitat per presentar la documentació requerida per la via

exigida. No obstant això, en resposta a aquests contratemps, l'empresa va prendre mesures alternatives per a l'entrega de la documentació dins del termini establert, utilitzant una via alternativa i proporcionant la justificació pertinent per a aquesta acció.

Atès que l'error tècnic no és imputable a l'empresa sinó un error de la plataforma, i atès que la documentació rebuda va complir amb tots els requisits establerts, s'ha determinat que l'entrega de la documentació de l'empresa Biomarker Technologies (BMK) GmbH sigui vàlida i acceptada.

Vist s'ha donat compliment al requeriment efectuat per part de totes les empreses.

Per tot l'anterior, la Sra. Margarida Corominas Bosch, en la seva qualitat d'òrgan de contractació de l'IRB BARCELONA

## RESOL

### PRIMER.- HOMOLOGAR les empreses següents:

#### LOT 1:

- Biomarker Technologies (BMK) GmbH
- Novogene (UK) Company Limited
- Health in Code
- Macrogen Inc Sucursal en España
- Sequencing multiplex SL
- Edinburgh Genetics Limited
- Fundació Centre de Regulació Genòmica
- Consorcio para la Explotación del Centro Nacional de Análisis Genómico (CNAG)

#### LOT 2:

- Sequencing multiplex SL
- Health in Code
- Macrogen Inc Sucursal en España
- Edinburgh Genetics Limited
- Consorcio para la Explotación del Centro Nacional de Análisis Genómico (CNAG)

#### LOT 3:

- Biomarker Technologies (BMK) GmbH

- Macrogen Inc Sucursal en España
- Novogene (UK) Company Limited
- Health in Code
- Edinburgh Genetics Limited
- Consorcio para la Explotación del Centro Nacional de Análisis Genómico (CNAG)

**LOT 4:**

- Biomarker Technologies (BMK) GmbH
- Novogene (UK) Company Limited
- Consorcio para la Explotación del Centro Nacional de Análisis Genómico (CNAG)

**SEGON.- NOTIFICAR** la present resolució a les empreses homologades i a la resta d'empreses que han participat en el present procediment de contractació.

**TERCER.- ORDENAR** la PUBLICACIÓ del present acord al Perfil de Contractant de la Plataforma de Contractació de la Generalitat de Catalunya.

Margarida Corominas Bosch  
**Directora de Gestió**  
**Fundació Institut de Recerca Biomèdica (IRB BARCELONA)**