

**RESOLUCIÓN DE SUBSANACIÓN DE ERROR MATERIAL DEL EXPEDIENT NÚM 2024-058 CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE SECUENCIACIÓN AVANZADA “WHOLE GENOME SEQUENCING” (WGS) Y ANÁLISIS DE LOS DATOS PARA EL PROYECTO DE INVESTIGACIÓN PI22/00102, DE LA FUNDACIÓ HOSPITAL UNIVERSITARI VALL HEBRON INSTITUT DE RECERCA (VHIR).**

*Proyecto PI22/00102, financiado por el Instituto de Salud Carlos III (ISCIII) y cofinanciado por la Unión Europea.*



**2024-058 SECUENCIACIÓN WGS (PI22/00102)**

La Dra. Begoña Benito Villabriga con domicilio profesional en Barcelona, carrer Passeig Vall d'Hebron 119-129, 08035, de Barcelona D.N.I. 38130640K, en su condición de Directora de la Fundació Hospital Universitari Vall Hebron – Institut de Recerca (VHIR) y actuando como órgano de contratación, acuerda, mediante el presente documento,

**HA RESUELTO,**

**PRIMERO.**- A raíz de una consulta recibida por la Plataforma de Contratación del Sector Público, se detecta que hay un error material subsanable en:

- 1) La Cláusula 2 del Pliego de Prescripciones Técnicas, respecto a la descripción del servicio en la tabla del precio unitario:

Descripción	Unidad	Precio/unidad (IVA excluido)
WGS (2x150, NovaSeq 6000 S4, 30X) (incluido el transporte de las muestras hasta la empresa adjudicataria)	muestra	640,00 € (*)
WGS (2x150, NovaSeq 6000 S4, 30X) + análisis bioinformático (incluido el transporte de las muestras hasta la empresa adjudicataria)	muestra	650,00 € (*)

Se debería indicar, lo siguiente:

Descripción	Unidad	Precio/unidad (IVA excluido)
WGS (2x150, NovaSeq X Plus, 30X) (incluido el transporte de las muestras hasta la empresa adjudicataria)	muestra	640,00 € (*)
WGS (2x150, NovaSeq X Plus, 30X) + análisis bioinformático (incluido el transporte de las muestras hasta la empresa adjudicataria)	muestra	650,00 € (*)

- 2) En el Apartado B.1. del Cuadro-Resumen de Características del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares, respecto a la descripción del servicio en la tabla del precio unitario:

Descripción	Unidad	Precio/unidad (IVA excluido)
WGS (2x150, NovaSeq 6000 S4, 30X) (incluido el transporte de las muestras hasta la empresa adjudicataria)	muestra	640,00 € (*)
WGS (2x150, NovaSeq 6000 S4, 30X) + análisis bioinformático (incluido el transporte de las muestras hasta la empresa adjudicataria)	muestra	650,00 € (*)

Se debería indicar, lo siguiente:

Descripción	Unidad	Precio/unidad (IVA excluido)
WGS (2x150, NovaSeq X Plus, 30X) (incluido el transporte de las muestras hasta la empresa adjudicataria)	muestra	640,00 € (*)
WGS (2x150, NovaSeq X Plus, 30X) + análisis bioinformático (incluido el transporte de las muestras hasta la empresa adjudicataria)	muestra	650,00 € (*)

- 3) En el Anexo núm. 1 del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares, respecto a la descripción del servicio en la tabla del precio unitario:

CONCEPTO	PRECIO MÁXIMO MUESTRA (IVA excluido)	PRECIO OFERTADO POR MUESTRA (IVA excluido)	PRECIO OFERTADO POR MUESTRA (IVA incluido)
WGS (2x150, NovaSeq 6000 S4, 30X) (incluido el transporte de las muestras hasta la empresa adjudicataria)	640,00 €/muestra	€/muestra	€/muestra
WGS (2x150, NovaSeq 6000 S4, 30X) + análisis bioinformático (incluido el transporte de las muestras hasta la empresa adjudicataria)	650,00 €/muestra	€/muestra	€/muestra

Se deberá indicar, lo siguiente:

<b>CONCEPTO</b>	<b>PRECIO MÁXIMO MUESTRA (IVA excluido)</b>	<b>PRECIO OFERTADO POR MUESTRA (IVA excluido)</b>	<b>PRECIO OFERTADO POR MUESTRA (IVA incluido)</b>
WGS (2x150, NovaSeq X Plus, 30X) (incluido el transporte de las muestras hasta la empresa adjudicataria)	640,00 €/muestra	€/muestra	€/muestra
WGS (2x150, NovaSeq X Plus, 30X) + análisis bioinformático (incluido el transporte de las muestras hasta la empresa adjudicataria)	650,00 €/muestra	€/muestra	€/muestra

**SEGUNDO.-** Publicar esta rectificación en Plataforma de Contratación del Sector Público de la Generalitat de Catalunya.

Barcelona, 18 de octubre de 2024

**ÓRGANO DE CONTRACTACIÓN**

**Dra. Begoña Benito Villabriga**

Directora

Fundació Hospital Universitari Vall Hebron – Institut de Recerca (VHIR)