

MEMORIA ECONÓMICA Y JUSTIFICATIVA DE LA NECESIDAD PARA LA CONTRATACIÓN DEL SUMINISTRO DE REACTIVOS Y MATERIAL NECESARIO PARA LA EXTRACCIÓN DE ÁCIDOS NUCLEICOS Y DETECCIÓN MEDIANTE RT-PCR A TIEMPO REAL CUALITATIVA DE SARS - CoV 2 MANUAL PARA REALIZAR EN TERMOCICLADORES QUANTUM STUDIO 5

ANTECEDENTES: El objeto y procedimiento de adjudicación para el suministro REACTIVOS Y MATERIAL NECESARIO PARA LA EXTRACCIÓN DE ÁCIDOS NUCLEICOS Y DETECCIÓN MEDIANTE RT-PCR A TIEMPO REAL CUALITATIVA DE SARS - CoV 2 MANUAL PARA REALIZAR EN TERMOCICLADORES QUANTUM STUDIO 5 anteriormente, fue por P.E 30/2020 HUP y P.E. 39/2020 HUP, "ACTUACIONES CORONAVIRUS", respectivamente y por contrato menor hasta la preparación de las características técnicas por parte del Servicio de Microbiología .

Con fecha 2 de febrero de 2022, se produjo la publicación del P.A. 20/2022 HUP, para el suministro de REACTIVOS Y MATERIAL NECESARIO PARA LA EXTRACCIÓN DE ÁCIDOS NUCLEICOS Y DETECCIÓN MEDIANTE RT-PCR A TIEMPO REAL CUALITATIVA DE SARS-COV 2 MANUAL PARA REALIZAR EN TERMOCICLADORES QUANTUM STUDIO 5, en la Plataforma de Contratación Pública de la Comunidad de Madrid.

Mediante escrito de fecha 16 de febrero de 2022 del Servicio de Microbiología, se solicita el desistimiento del expediente por concurrir causa de error en la redacción de los requisitos mínimos establecidos en el Pliego de Prescripciones Técnicas, siendo necesaria la realización de un nuevo pliego y por tanto una nueva licitación del expediente.

Con fecha 21 de febrero de 2022, el Director Gerente Resuelve que se declare el desistimiento de este Procedimiento Abierto mediante pluralidad de criterios P.A. 20/2022 HUP, para el suministro de REACTIVOS Y MATERIAL NECESARIO PARA LA EXTRACCIÓN DE ÁCIDOS NUCLEICOS Y DETECCIÓN MEDIANTE RT-PCR A TIEMPO REAL CUALITATIVA DE SARS-COV 2 MANUAL PARA REALIZAR EN TERMOCICLADORES QUANTUM STUDIO 5.

JUSTIFICACIÓN: Precisos para la actividad asistencial del Hospital Universitario de La Princesa, de acuerdo con la propuesta de necesidad formulada al Servicio de Logística por el Servicio de Microbiología.

Por este motivo, se va a proceder a adquirir estos artículos, con código CPV: 33696500-0, a través del Procedimiento Abierto mediante pluralidad de criterios P.A. 40/2022 HUP.

NECESIDADES Y CUANTÍA: Las necesidades del Laboratorio de Microbiología del Centro se han calculado teniendo en cuenta la estimación de consumo anual dada por el Servicio usuario. Se han tomado como referencia los precios de los distintos contratos menores, cuyo coste económico es el que se detalla en el documento adjunto.

El gasto anual relativo a este contrato se imputará a la partida 27002 del programa 312A para los ejercicios 2022 y 2023, condicionado a la existencia de crédito adecuado y suficiente.

DURACIÓN DEL CONTRATO: Será de 6 meses (máximo 24 meses, incluida prórroga, en caso de que proceda) y con valor estimado de 2.504.773,75 €

Madrid, a fecha del día de la firma

EL DIRECTOR GERENTE

Fdo.: Fidel ILLANA ROBLES



Lote	Bien/Producto	Cantidad	Tipo Ud.	BASE IMPONIBLE (IVA EXCLUIDO)	IVA (21%)	PRECIO UNITARIO (IVA INCLUIDO)	PRECIO TOTAL (IVA INCLUIDO)
LOTE 1							
LOTE 1A: Reactivos para diagnóstico in vitro, con marcado CE, para la detección cualitativa de SARS-CoV-2, de forma individual o junto con virus Influenza A/B y virus VRS, en la plataforma QuantStudio 5, instrumento de PCR con bloque de 96 pocillos (o compatible).							
1A.1	RT-PCR en tiempo real multiplexada para detección cualitativa de ácido nucleico del SARS-CoV-2, manual (224575)	20.000	Det	12,3950 €	2,602950 €	14,997950 €	299.959,00 €
1A.2	RT-PCR en tiempo real multiplexada para SARS-CoV-2 + Influenza A/B y RSV manual (224611)	20.000	Det	14,9900 €	3,147900 €	18,137900 €	362.758,00 €
LOTE 1B: Reactivos de extracción de ácidos nucleicos y Material fungible compatibles con Sistema de extracción y purificación de ácidos nucleicos Thermo Scientific KingFisher Flex (o compatible).							
1B.1	REACTIVO PARA LA EXTRACCIÓN MEDIANTE PCR DE LOS VIRUS DE LA GRIPE A, GRIPE B Y SARS-COV-2 (224612)	40.000	Det.	1,3950 €	0,292950 €	1,687950 €	67.518,00 €
1B.2	PLACA FONDO EN V 96 POCILLOS PARA LA DETERMINACIÓN POR PCR DE LOS VIRUS DE LA GRIPE A, B Y SARS-COV-2 (210716)	40.320	Det.	0,2281 €	0,047901 €	0,276001 €	11.128,36 €
1B.3	MICROPLACA 96 POCILLOS PARA LA DETERMINACIÓN MEDIANTE PCR DE LOS VIRUS DE LA GRIPE A, B Y SARS.COV-2 (210717)	41.472	Det.	0,0334 €	0,007014 €	0,040414 €	1.676,05 €
1B.4	PEINE 96 PUNTAS PARA LA DETERMINACIÓN MEDIANTE PCR DE LOS VIRUS DE LA GRIPE A, B Y SARS-COV-2 (210718)	48.000	Det.	0,0552 €	0,011592 €	0,066792 €	3.206,02 €
1B.5	TUBO MICRO AMP OPTICAL 0,2 ML (210701)	40.000	Det.	0,1630 €	0,034230 €	0,197230 €	7.889,20 €
1B.6	TAPA DE TUBO AMP OPTICA-CAP STRIP (210702)	40.800	Det.	0,0721 €	0,015141 €	0,087241 €	3.559,43 €

La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/csv mediante el siguiente código seguro de verificación: **1019270772356436803780**