

EXPEDIENTE 253LD /2016

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS

"FUNGIBLE Y REACTIVOS PARA LA DETECCIÓN PRECOZ NEONATAL DE MUTACIONES DEL GEN CFTR, ENFERMEDAD DE CÉLULAS FALCIFORME, ESTUDIO DE POLIMORFISMO DE FACTORES DE RIESGO VASCULAR Y ESTUDIO DE HEMOCROMATOSIS"

Lote nº	Descripción del lote	Pr. unit. sin IVA	Cant. p/24 meses	Base imponible	Imp. total b. imponible	Tipo IVA	Imp.Total iva	Imp. total máximo
	<p>- Características para el lote 1 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Software necesario para la conexión de los equipos (taladros y autoanalizadores) para realizar listas de trabajo mediante lector de código de barras, envío al analizador y posterior envío de resultados al SIL del laboratorio. - Marcado CE. - Los equipos necesarios, se cederán por consumo de reactivos. - El mantenimiento de los equipos cedidos estará incluido en el precio de consumo. - Durante la vigencia del contrato los equipos cedidos deberán actualizarse con los últimos avances tecnológicos, sin coste adicional para el hospital. <p>Códigos fungible: 2209897- 2208952 - 2208953 - 2208954 - 2208955 - 2208963 - 2208962</p> <p>PRECIO POR DETERMINACIÓN</p>							
1	<p>ESTUDIO MOLECULAR MUTACIONES DEL GEN CFTR PARA MUESTRAS IMPREGNADAS EN PAPEL.</p> <p>La empresa adjudicataria cederá un secuenciador.</p>	90,000	5.184	466.560,00	466.560,00	21%	97.977,60	564.537,60
	<p>-Técnica amplificación de ácidos nucleicos con sondas específicas para alelos normales y mutantes, con modificadores de movilidad.</p> <p>-La oferta incluirá el kit de reactivo, controles negativo y positivo y fungible específico necesario para realizar estas determinaciones, incluyendo la extracción de ADN de sangre impregnada en papel.</p> <p>-Software necesario para interpretación de resultados.</p> <p>- Para dar cobertura a las necesidades derivadas de la multiétnicidad de la población de recién nacidos en la Comunidad de Madrid, que son objeto de la Detección Precoz de la Fibrosis Quística incluida en el Programa de Cribado Neonatal de la Comunidad de Madrid, la cartera de servicio del Laboratorio de Análisis Clínicos contempla las siguientes mutaciones:</p> <p>1078delT; 1717-1G>A; 1898+1G>A; 2183AA>G; 2184delA; 2789+5G>A; 3120+1G>A; 3659delC; 3849+10kbC>T; 3905insT; 394delTT; 621+1G>T; 711+1G>T; A455E; F508del; G542X; G551D; G85E; I507del; N1303K; R1162X; R117H; R334W; R347H; R347P; R553X; R560T; S549N; S549R(T>G); V520F; W1282X;</p> <p>- Los licitadores deberán presentar oferta al menos por estas mutaciones relacionadas.</p> <p>- Se valorarán mutaciones de una mayor cobertura.</p> <p>Código reactivo: 2209524</p> <p>Código fungible: 2209525 - 2209526 - 2209527</p>							

EXPEDIENTE 253LD /2016

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS

"FUNGIBLE Y REACTIVOS PARA LA DETECCIÓN PRECOZ NEONATAL DE MUTACIONES DEL GEN CFTR, ENFERMEDAD DE CÉLULAS FALCIFORME, ESTUDIO DE POLIMORFISMO DE FACTORES DE RIESGO VASCULAR Y ESTUDIO DE HEMOCROMATOSIS"

Lote nº	Descripción del lote	Pr. unit. sin IVA	Cant p/24 meses	Base Imponible	Imp. total b. Imponible	Tipo IVA	Imp.Total Iva	Imp. total máximo
------------	----------------------	----------------------	-----------------------	-------------------	----------------------------	-------------	------------------	----------------------

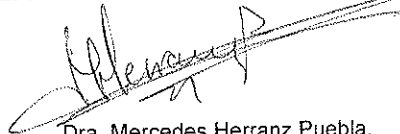
2	ESTUDIO DE POLIMORFISMO DE FACTORES DE RIESGO VASCULAR. La empresa adjudicataria cederá 1 termociclador a tiempo real.				38.526,72	21%	8.090,61	46.617,33
	Técnica PCR a tiempo real.							
	-Facilidad de interpretación de resultados.							
	- 2209768: Kit factor V Leiden 1691G>A	15,680	1.920	30.105,60				
	- 2209770: Factor II protrombina 20210G>A	11,696	720	8.421,12				
	- 2215694: Sondas específicas para MTHFR (677C>T)	0,000	768	0,00				

3	ESTUDIO DE HEMOCROMATOSIS				13.616,64	21%	2.859,49	16.476,13
	Técnica PCR a tiempo real.							
	-Facilidad de interpretación de resultados.							
	-Se valorará detección simultánea de más de 3 mutaciones.							
	- 2210129: Kit HFE Detección de las mutaciones: C282Y, H63D y S65C	15,680	768	12.042,24				
	- Control interno.	2,050	768	1.574,40				

IMPORTES TOTALES: 518.703,36 108.927,70 627.631,06

Madrid, 28 de marzo de 2016

JEFE DE SERVICIO DE ANÁLISIS CLÍNICOS



Dra. Mercedes Herranz Puebla.

FORMULARIO E (ADJUNTAR EN SOBRE 3: OFERTA ECONÓMICA)

EXPEDIENTE Nº 253LD/2016
LOTE:
EMPRESA:

PARÁMETRO:
TÉCNICA ANALÍTICA:
Nº TOTAL DE DETERMINACIONES:

REFERENCIAS:	DENOMINACIÓN PRODUCTO (cod)	FORMA DE PRESENTACIÓN	TEMPERATURA PRODUCTO	Nº ENVASES OFERTADOS	PRECIO ENVASE UNITARIO S/IVA	IMPORTE TOTAL BASE IMPONIBLE	Nº DE DETERMINACIÓN POR ENVASE	COSTE DE DETERMINACIÓN SIN IVA
A. REACTIVOS								
B. CONTROLES Y CALIBRADORES								
C. FUNGIBLE ESPECÍFICO								

EQUIPOS CEDIDOS POR LICITADOR:

EQUIPO:
MARCA:
MODELO:

SE INDICARÁ EL IVA APLICABLE

TOTAL:

--