

ANEXO I

ANEXO AL PLIEGO MODELO DE CLÁUSULAS ADMINISTRATIVAS PARTICULARES PARA LA CONTRATACIÓN DE SUMINISTROS SUJETOS A REGULACIÓN ARMONIZADA MEDIANTE PROCEDIMIENTO ABIERTO

EXPEDIENTE NÚM: PA 558/2017

E1- OBJETO DEL CONTRATO Y CODIFICACIÓN:

1.1 Objeto: Suministro de reactivos para los laboratorios de Bioquímica y Microbiología del Hospital de la Plana

1.2 Codificación: CPV:

Código	Descripción
33696500-0	Reactivos de laboratorio

1.3 Necesidades administrativas a satisfacer: Proveer del material necesario a los Laboratorios de Bioquímica y Microbiología del Hospital para la realización de las técnicas analíticas que son necesarias para el diagnóstico y el tratamiento a los usuarios de los servicios sanitarios públicos del departamento de salud de la Plana.

1.4 Órgano de Contratación:

La Consellera de Sanidad Universal y Salud Pública, por delegación el Director General de Recursos Humanos y Económicos (Resolución de 22 de julio de 2016, de la Consellera de Sanidad Universal y Salud Pública (DOCV 7846 de 08/08/2016), por la que se delegan competencias en materia de contratación administrativa y de gestión económica en determinados órganos de la Consellería).

2- LOTES EN QUE DESCOMPONE EL OBJETO.

Descripción y lotes

El licitador podrá presentar oferta a uno, a varios, o a todos los lotes.

Lote 1. Bioquímica general, hormonas y marcadores tumorales.
Lote 2. Anormales en orina, sedimentos urinarios y líquidos biológicos
Lote 3. Hemoglobina glicosilada
Lote 4. Inmunofijación y proteinogramas
Lote 5. Autoinmunidad
Lote 6. Gasometrías
Lote 7. Drogas de abuso en orina
Lote 8. Identificación y antibiograma automatizados
Lote 9. Determinación marcadores serológicos
Lote 10. Parásitos
Lote 11. Hemocultivos y micobacterias
Lote 12. Detección de antígeno de legionela en orina
Lote 13. Detección de antígeno de estreptococcus pneumoniae
Lote 14. Detección de antígeno de rota y adenovirus
Lote 15. Detección de antígeno de helicobacter pylori
Lote 16. Detección de toxina de clostridium difficile
Lote 17. Detección de antígeno de virus respiratorio sincitial
Lote 18. Detección de antígeno de virus influenza A/B
Lote 19. Detección de antígeno de streptococcus pyogenes
Lote 20. Placas y medios de cultivo

LOTE 1. BIOQUIMICA GENERAL, HORMONAS Y MARCADORES TUMORALES

nº orden	determinación	total anual	nº orden	determinación	total anual
1	a1-antitripsina	1.500	43	Haptoglobina	1.500
2	Fosfatasas acidas: T y NP	1.200	44	Ceruloplasmina	1.400
3	Albumina	30.000	45	Digoxina	1.000
4	Microalbumina	40.000	46	Valproico	1.500
5	ALP	60.000	47	IGE	4.200
6	ALT	143.000	48	CK-MB Masa	1.000
7	Amilasa	20.000	49	Hormona Antimulleriana	1.200
8	ASLO	3.000	50	Tiroglobulina	1.000
9	AST	38.000	51	Ac. Anti Tiroglobulina	1.000
10	Bilirrubina directa	5.000	52	Ac. antipeptido Citrulinado	1.200
11	Bilirrubina Total	52.000	53	Peptido C	1.000
12	Complemento c3	3.300	54	Insulina	1.000
13	Complemento c4	3.300	55	Procalcitonina	1.000
14	Calcio	51.768	56	Progesterona	1.500
15	Colinesterasa	13.000	57	Vitamina D total	12.000
16	Colesterol	113.000	58	Troponina T	8.000
17	CK	34.000	59	Testosterona	2.600
18	Creatinina	216.000	60	PSA	17.000
19	Proteína C reactiva	78.000	61	Prolactina	4.500
20	GGT	54.000	62	Procalcitonina	1.100
21	Glucosa hexokinasa	181.000	63	PAPP-A	3.000
22	HDL-Colesterol	92.000	64	beta-HCG libre	3.000
23	Hierro	59.000	65	CA125	3.500
24	IGA	12.000	66	CA 15-3	2.400
25	IGG	8.000	67	CA 19-9	4.200
26	IGM	8.000	68	CEA	7.800
27	NA	133.000	69	AFP	6.000
28	K	133.000	70	Cortisol	1.500
29	CL	133.000	71	DHEA- sulfato	1.200
30	LDH	25.000	72	17 beta estradiol	3.500
31	Litio	1.200	73	Folato	22.000
32	Magnesio	8.000	74	PSA libre	3.200
33	beta2-microglobulina	4.000	75	FSH	4.500
34	Fosfato	25.000	76	T4 libre	16.000
35	Prealbumina	1.400	77	Beta-HCG	1.600
36	Proteinas en orina	6.000	78	LH	4.000
37	Factor reumatoide	7.000	79	pro-BNP	15.000
38	Proteinas totales	40.000	80	PTH i	9.000
39	Transferrina	26.000	81	TSH	85.000
40	Trigliceridos	109.000	82	Vitamina B12	22.000
41	Urato	80.000	83	Ferritina	66.000
42	Urea	94.000	84	Ac.anti-TPO	2.500

LOTE 2. ANORMALES Y SEDIMENTOS, LIQUIDOS BIOLÓGICOS

nº orden	determinación	total anual
1	Sedimento	20.000
2	Sistemático en orina	70.000
3	Líquidos Biológicos	1.000

LOTE 3: HEMOGLOBINA GLICOSILADA

nº orden	determinación	total anual
1	hemoglobina glicosilada	40.000

LOTE 4. PROTEINOGRAMAS E INMUNOFIJACIONES

nº orden	determinación	total anual
1	proteínograma	12.000
2	inmunofijación	500

LOTE 5: AUTOINMUNIDAD

nº orden	determinación genérica	total anual
1	ANA	4.000
2	DNA	1.100
3	AMA/ASMA/LKM	1.500
4	Ac.anti-U1rnp	500
5	Ac.anti-scl-70	450
6	Ac. anti-sm	700
7	Ac.anti ssa	700
8	Ac.anti-ssb	700
9	Ac. Antitransglutaminasa iga	4.600
10	Calprotectina Fecal	1.000

LOTE 6: GASOMETRÍAS

nº orden	determinación genérica	pruebas / año
1	gasometrías	12,000
2	gasometrías POCT	19,000

LOTE 7. DROGAS DE ABUSO EN ORINA

nº orden	determinación genérica	pruebas / año
1	drogas de abuso en orina	3,500

LOTE 8 : IDENTIFICACIÓN Y ANTIBIOGRAMA AUTOMATIZADOS

nº orden	determinación	total anual
1	paneles	8.000

LOTE 9: DETERMINACION MARCADORES SEROLOGICOS

nº orden	determinación genérica	pruebas / año
1	VIH 1+2 Ac	6.814
2	Hepatitis A IgM	1.087
3	Hepatitis A IgG	1.201
4	HBsAg	8.872
5	HBsAnti	6.350
6	HBcAnti	6.018
7	HBcIgM	140
8	HBeAg	139
9	HBeAnti	139
10	Hepatitis C Anticuerpos	7.555
11	Toxo Ac. IgM	1.165
12	Toxo Ac. IgG	5.546
13	Rube Ac. IgM	296
14	Rube Ac. IgG	2.276
15	T.pallidum (Ac totales IgG+IgM)	4.598
16	Cito Ac IgM	1.930
17	Cito Ac IgG	1.939
18	Epstein Barr Ac VCA IgM	1.753
19	Epstein Barr Ac VCA IgG	1.753
20	Epstein Barr Ac EBNA IgG	1.734

LOTE 10: DETECCIÓN DE PARÁSITOS

nº orden	determinación	total anual
1	parásitos	3.300

LOTE 11: HEMOCULTIVOS Y MICOBACTERIAS

nº orden	determinación	total anual
1	hemocultivos	3.300
2	micobacterias	600

LOTE 12: DETECCION DE ANTÍGENO DE LEGIONELLA EN ORINA

nº orden	determinación	total anual
1	detec. Antígeno legionella	750

LOTE 13: DETECCIÓN DE ANTÍGENO DE STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE

nº orden	determinación	total anual
1	detec. Antig. Streptococcus pneumoniae	750

LOTE 14: DETECCIÓN DE ANTÍGENO DE ROTA Y ADENOVIRUS

nº orden	determinación	total anual
1	detec. Antig. Rota y adenovirus	800

LOTE 15: DETECCIÓN DE ANTÍGENO DE HELICOBACTER PYLORI

nº orden	determinación	total anual
1	detec. Antig. Helicobacter pylori	4.100

LOTE 16: DETECCIÓN DE TOXINA DE CLOSTRIDIUM DIFFICILE

nº orden	determinación	total anual
1	detec. Toxina de clostridium difficile	250

LOTE 17: DETECCIÓN DE ANTÍGENO DE VIRUS RESPIRATORIO SINCITAL

nºorden	determinación	total anual
1	detec. Antig. De virus respiratorio sincital	200

LOTE 18: DETECCIÓN DE ANTÍGENO DE VIRUS INFLUENZA A/B

nºorden	determinación	total anual
1	detec. Antig. De virus influenza A/B	250

LOTE 19: DETECCIÓN DE ANTÍGENO DE STREPTOCOCCUS PYOGENES

nºorden	determinación	total anual
1	detec- amfçog- de streptococcus pyogenes	100

LOTE 20: PLACAS Y MEDIOS DE CULTIVO.

nº orden	medio de cultivo	total anual
1	agar sangre selectivo para campylobacter	4.200
2	agar chocolate suplementado con factores de crecimiento	8.400
3	agar chocolate selectivo para gonococo	800
4	agar cled	8.000
5	agar selectivo para gardnerella vaginalis	200
6	agar granada para deteccion de sgb	1.600
7	agar hektoen	4.100
8	agar mac conkey	8.100
9	agar mueller hinton	1.200
10	agar patata-glucosa	50
11	agar sabouraud-dextrosa	700
12	agar schaedler (sangre de cordero)	1.100
13	agar neomicina-vancomicina (sangre de cordero)	900
14	agar sangre con base tsa (sangre de cordero)	8.300
15	agar ss	3.900
16	agar selectivo para yersinia	3.600
17	agar dermatofitos (dtm)	516
18	agar sabouraud con gentamicina y cloramfenicol	1.000
19	agar cromogénico para candida spp	200
20	agar cromogénico para deteccion de sarm	700
21	agar cromogénico para deteccion de productores de blee	100
22	agar cromogénico para detección de productores de carbapenemasas	100
23	agar cromogenico para identificacion de uropatogenos	20600
24	tubos de agar con medio sim (sulfhídrico-indol-movilidad)	120
25	tubos de agar con medio kligler	120
26	tubos de agar con tsa (tripticase soy agar)	350
27	tubos de agar urea de christensen	150
28	caldo para cultivo de trichomonas vaginalis	2.200
29	caldo selenito	3.600
30	caldo thioglicolato con resazurina	1.800

Importes por lote y año:

LOTE	anualidad	importe	IVA	TOTAL
Lote 1. Bioquímica general, hormonas y marcadores tumorales.	2018	1.083.543,00 €	227.544,03 €	1.311.087,03 €
	2019	1.083.543,00 €	227.544,03 €	1.311.087,03 €
	2020	1.083.543,00 €	227.544,03 €	1.311.087,03 €
Lote 2. Anormales en orina, sedimentos urinarios y líquidos biológicos	2018	46.357,00 €	9.734,97 €	56.091,97 €
	2019	46.357,00 €	9.734,97 €	56.091,97 €
	2020	46.357,00 €	9.734,97 €	56.091,97 €
Lote 3. Hemoglobina glicosilada	2018	33.408,00 €	7.015,68 €	40.423,68 €
	2019	33.408,00 €	7.015,68 €	40.423,68 €
	2020	33.408,00 €	7.015,68 €	40.423,68 €
Lote 4. Inmunofijación y proteinogramas	2018	23.131,00 €	4.857,51 €	27.988,51 €
	2019	23.131,00 €	4.857,51 €	27.988,51 €
	2020	23.131,00 €	4.857,51 €	27.988,51 €
Lote 5. Autoinmunidad	2018	39.617,00 €	8.319,57 €	47.936,57 €
	2019	39.617,00 €	8.319,57 €	47.936,57 €
	2020	39.617,00 €	8.319,57 €	47.936,57 €
Lote 6. Gasometrías	2018	71.520,00 €	15.019,20 €	86.539,20 €
	2019	71.520,00 €	15.019,20 €	86.539,20 €
	2020	71.520,00 €	15.019,20 €	86.539,20 €
Lote 7. Drogas de abuso en orina	2018	20.800,00 €	4.368,00 €	25.168,00 €
	2019	20.800,00 €	4.368,00 €	25.168,00 €
	2020	20.800,00 €	4.368,00 €	25.168,00 €
Lote 8. Identificación y antibiograma automatizados	2018	74.424,00 €	15.629,04 €	90.053,04 €
	2019	74.424,00 €	15.629,04 €	90.053,04 €
	2020	74.424,00 €	15.629,04 €	90.053,04 €

LOTE	anualidad	importe	IVA	TOTAL
lote 9. Determinación marcadores serológicos	2018	135.854,00 €	28.529,34 €	164.383,34 €
	2019	135.854,00 €	28.529,34 €	164.383,34 €
	2020	135.854,00 €	28.529,34 €	164.383,34 €
Lote 10. Parásitos	2018	6.000,00 €	1.260,00 €	7.260,00 €
	2019	6.000,00 €	1.260,00 €	7.260,00 €
	2020	6.000,00 €	1.260,00 €	7.260,00 €
Lote 11. Hemocultivos y micobacterias	2018	28.570,00 €	5.999,70 €	34.569,70 €
	2019	28.570,00 €	5.999,70 €	34.569,70 €
	2020	28.570,00 €	5.999,70 €	34.569,70 €
Lote 12. Detección de antígeno de legionela en orina	2018	10.800,00 €	2.268,00 €	13.068,00 €
	2019	10.800,00 €	2.268,00 €	13.068,00 €
	2020	10.800,00 €	2.268,00 €	13.068,00 €
Lote 13. Detección de antígeno de streptococcus pneumoniae	2018	14.350,00 €	3.013,50 €	17.363,50 €
	2019	14.350,00 €	3.013,50 €	17.363,50 €
	2020	14.350,00 €	3.013,50 €	17.363,50 €
Lote 14. Detección de antígeno de rota y adenovirus	2018	3.443,00 €	723,03 €	4.166,03 €
	2019	3.443,00 €	723,03 €	4.166,03 €
	2020	3.443,00 €	723,03 €	4.166,03 €
Lote 15. Detección de antígeno de helicobacter pylori	2018	14.938,00 €	3.136,98 €	18.074,98 €
	2019	14.938,00 €	3.136,98 €	18.074,98 €
	2020	14.938,00 €	3.136,98 €	18.074,98 €
Lote 16. Detección de toxina de clostridium difficile	2018	4.542,00 €	953,82 €	5.495,82 €
	2019	4.542,00 €	953,82 €	5.495,82 €
	2020	4.542,00 €	953,82 €	5.495,82 €
Lote 17. Detección de antígeno de virus respiratorio sincitial	2018	1.250,00 €	262,50 €	1.512,50 €
	2019	1.250,00 €	262,50 €	1.512,50 €
	2020	1.250,00 €	262,50 €	1.512,50 €
Lote 18. Detección de antígeno de virus influenza A/B	2018	5.040,00 €	1.058,40 €	6.098,40 €
	2019	5.040,00 €	1.058,40 €	6.098,40 €
	2020	5.040,00 €	1.058,40 €	6.098,40 €
Lote 19. Detección de antígeno de streptococcus pyogenes	2018	2.262,00 €	475,02 €	2.737,02 €
	2019	2.262,00 €	475,02 €	2.737,02 €
	2020	2.262,00 €	475,02 €	2.737,02 €
Lote 20. Placas y medios de cultivo	2018	30.516,00 €	6.408,36 €	36.924,36 €
	2019	30.516,00 €	6.408,36 €	36.924,36 €
	2020	30.516,00 €	6.408,36 €	36.924,36 €
		4.951.095,00 €	1.039.729,95 €	5.990.824,95 €

3- PRESUPUESTO:

clasificación económica	anualidad	importe	IVA 21 %	total
10,02,91,0205,412,22,22116	2018	1.650.365,00 €	346.576,65 €	1.996.941,65 €
10,02,91,0205,412,22,22116	2019	1.650.365,00 €	346.576,65 €	1.996.941,65 €
10,02,91,0205,412,22,22116	2020	1.650.365,00 €	346.576,65 €	1.996.941,65 €
		4.951.095,00 €	1.039.729,95 €	5.990.824,95 €

El presupuesto está basado en la estimación de consumo prevista. La facturación se realizará aplicando los precios unitarios ofertados por el adjudicatario para cada determinación, por el número de determinaciones solicitadas y realmente suministradas, ajustando las solicitudes a los factores de presentación de cada proveedor.

3.1. Valor estimado del contrato:

El valor estimado del contrato es de ocho millones cuatrocientos dieciséis mil ochocientos sesenta y un euros con cincuenta céntimos (8.461.861,50 € IVA excluido)

importe anual	duración prevista (años)	posibles prórrogas (años)	posible modifi.	valor estimado
1.650.365,00 €	3	2	165.036,50 €	8.416.861,50 €

4- DETERMINACIÓN DEL PRECIO:

4.1. Precio (modalidad determinada): El precio se ha determinado por precio unitario, de acuerdo con lo establecido en el artículo 302 del Real Decreto Legislativo 3/2011, de 14 de noviembre, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Contratos del Sector Público.

4.2. Combinación de varias modalidades de determinación del precio.

5- REVISIÓN DE PRECIOS (fórmula, si procede): SÍ.

5.1. Cláusula de variación de precios en función de determinados objetivos de plazos o rendimiento.

Por incremento de actividad en un 15% sobre la prevista, reducción porcentual del precio ofertado a indicar por el licitador en su oferta. Si el incremento de actividad es del 30% sobre la prevista reducción porcentual del precio ofertado, a indicar por el licitador en su oferta.

6- MODALIDAD DE PAGO:

6.1. Pago de bienes de la misma clase: NO

6.2. Pago aplazado por arrendamiento financiero o arrendamiento con opción a compra: NO

6.3. Datos que deberán constar en la factura:

Las facturas deberán incluir todas las menciones legalmente obligatorias establecidas en el RD 1619/2012, de 30 de noviembre, por el que se aprueba el Reglamento por el que se regulan las obligaciones de facturación. Datos a constar:

- Órgano administrativo con competencias en materia de contabilidad pública: Generalidad Valenciana. Consellería de Sanidad Universal y Salud Pública. Intervención Delegada.
- Identificación del Órgano de Contratación: El señalado en el apartado 1.4 de este Anexo.
- Destinatario: Hospital de la Plana.

Facturación electrónica: Se facturará exclusivamente de forma electrónica, de acuerdo con lo dispuesto por la ley 5/2013, de 23 de diciembre, de medidas fiscales, de gestión administrativa y financiera y de organización de la Generalitat, y por la Ley 25/2013, de 27 de diciembre, de impulso de la factura electrónica y creación del registro contable de facturas en el Sector Público, utilizando el Punto General de Entrada de Facturas Electrónicas de la Administración General del Estado: www.face.gob.es. Quedan excluidas de esa obligación de facturación electrónica, las facturas

de proveedores de bienes y servicios de la Generalitat cuyo importe no supere los 3.000 € (D.A. 2ª de la Ley 13/2016, de 29 de diciembre, de gestión administrativa y financiera y de organización de la Generalitat.

7- SOLVENCIA ECONÓMICA, FINANCIERA Y TÉCNICA O PROFESIONAL:

7.1. Acreditación de la habilitación empresarial o profesional:

7.2. Medios para acreditar la solvencia económica y financiera:

Volumen anual de negocios en la cuenta de pérdidas o ganancias, en los últimos tres ejercicios contables aprobados y depositados en el Registro Mercantil u oficial que corresponda. El importe de cualquiera de los últimos tres ejercicios deberá ser al menos el del lote/s al cual licita.

La forma de acreditación será por medio de sus cuentas anuales aprobadas y depositadas en el Registro mercantil (basta con la presentación de la parte de la cuenta de pérdidas o ganancias en la que conste el volumen anual de negocios, aprobada y depositada en el Registro, referida a un año en que cumpla con el importe exigido), si el empresario estuviera inscrito en dicho registro, y en caso contrario por las depositadas en el registro oficial en que deba estar inscrito. Los empresarios individuales no inscritos en el Registro Mercantil deben presentar su libro de inventarios y cuentas anuales legalizadas por el Registro Mercantil.

Las empresas licitadoras deberán presentar el DEUC como declaración formal sustitutiva de la presentación de la documentación inicial.

De conformidad con el Apartado 5.3.1 del pliego tipo CAP, el licitador deberá rellenar en el DEUC:

La parte IV Criterios de Selección, Sección A Idoneidad, Apartado 1.

La parte IV Criterios de Selección, Sección B Solvencia Económica, Apartado 1.a) Volumen de Negocios anual

7.3. Medios para acreditar la solvencia técnica y profesional:

Relación de los principales suministros efectuados durante los cinco últimos años, que sean de igual o similar naturaleza que los que constituyen el objeto del contrato, indicando su importe, fechas y destinatario público o privado de los mismos. El importe anual que el empresario deberá acreditar como ejecutado, en el año de mayor ejecución del periodo antes indicado, en suministros de igual o similar naturaleza que los del contrato será igual o superior al importe del lote o lotes a los cuales se presenta.

El licitador deberá rellenar en el DEUC:

La parte IV Criterios de Selección apartado D, Sección C Capacidad Técnica y Profesional, 1 b) Principales suministros del tipo especificado.

De conformidad con el apartado 6.7.4.4. del PCAP para la contratación de suministro sujetos a regulación armonizada por procedimiento abierto, el licitador propuesto como adjudicatario deberá acreditar la solvencia económica y financiera de la siguiente forma:

Forma de acreditación: Los suministros efectuados se acreditarán mediante certificados expedidos o visados por el órgano competente, cuando el destinatario sea una entidad del sector público o cuando el destinatario sea un comprador privado, mediante un certificado expedido por éste o, a falta de este certificado, mediante una declaración del empresario.

7.4. Adscripción de medios: No

7.5. Obligación de concretar los nombres y la calificación profesional del personal responsable de la ejecución de la prestación: No

8- ADMISIÓN DE SOLUCIONES, VARIANTES O MEJORAS:

8.1. Admisión de variantes: NO

8.2. Requisitos, límites, modalidades y aspectos del contrato sobre las que son admitidas las variantes.

9- PROCEDIMIENTO DE ADJUDICACIÓN:

9.1. PROCEDIMIENTO: Abierto

9.2. TRAMITACIÓN: Ordinaria

10- MUESTRAS:

10.1. Entrega de muestras: NO

10.2. Lugar de entrega de las muestras.

11- CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN:

El licitador deberá presentar una oferta en formato papel y dos copias en formato electrónico (pendrive, CD, DVD,..) por cada uno de los lotes a los que licite.

11.1. Ponderación

LOTE 1. BIOQUÍMICA, HORMONAS Y MARCADORES TUMORALES

orden	Concepto	Puntos	Formula	Forma de medición	Incluir en sobre
1	Precio actividad prevista	50	Pap=50xOe/OIn	según formula	3
2	Mayor rendimiento por metro cuadrado de ocupación.	10	Número de test del conjunto / superficie ocupada.	según formula	3
3	Características del servicio tecnico y tiempo de respuesta	10	no procede	Cobertura Hot-line. Tiempo de respuesta en la Asistencia técnica PRESENCIAL	2
4	Precios para un incremento de actividad del 15 % sobre la prevista	7	Pa15=7xOe15/OIn15	según formula	3
5	Ranking en el Programa de Calidad de la SEQC para el área de suero (química clínica e inmunoensayos heterogéneos)	5	escala	1er puesto: 5 puntos 2do puesto: 3 puntos 3er puesto: 2 puntos	3
6	Características de la programación de calibraciones y controles	5	no procede	Automática, definible por intervalos temporales, o en los cambios de envase de reactivo	2
7	Características de la información estadística del consumo de reactivos	5	no procede	desglosar: calibraciones, controles, muestras y repeticiones	2
8	Características de la trazabilidad completa de los resultados de la muestra	5	no procede	Ligada a los lotes de: controles y reactivos. sin necesidad de realizar Back up o almacenamientos manuales	2
9	Precios para un incremento de actividad del 30 % sobre la prevista	3	Pa30=3xOe30/OIn30	según formula	3

LOTE 2. ANORMALES, SEDIMENTOS Y LÍQUIDOS BIOLÓGICOS

orden	Concepto	Puntos	Formula	Forma de medición	Incluir en sobre
1	Precio actividad prevista	50	Pap=50xOe/OIn	según formula	3
2	Características del servicio tecnico y tiempo de respuesta	10	no procede	Cobertura Hot-line. Tiempo de respuesta en la Asistencia técnica PRESENCIAL	2
3	Mayor rendimiento por metro cuadrado de ocupación.	10	Número de test del conjunto / superficie ocupada.	según formula	3
5	Precios para un incremento de actividad del 15 % sobre la prevista	7	Pa15=7xOe15/OIn15	según formula	3
4	Características de la trazabilidad completa de los resultados de la muestra	5	no procede	Ligada a los lotes de: controles y reactivos. Sin necesidad de realizar Back up o almacenamientos manuales	2
6	Características de la programación de calibraciones y controles	5	no procede	Automática. Definible por: intervalos temporales o en los cambios de envase de reactivo	2
7	Características de la información estadística del consumo de reactivos	5	no procede	desglosar: calibraciones, controles, muestras y repeticiones	2
8	Ranking en el Programa de Calidad de la SEQC para el área de orinas	5	escala	1er puesto: 5 puntos 2do puesto: 3 puntos 3er puesto: 2 puntos	3
9	Precios para un incremento de actividad del 30 % sobre la prevista	3	Pa30=3xOe30/OIn30	según formula	3

LOTE 3. HEMOGLOBINA GLICOSILADA

orden	Concepto	Puntos	Formula	Forma de medición	incluir en sobre
	Precio actividad prevista	50	$Pap=50 \times Oe / Oln$	según formula	3
	Ranking en el Programa de Calidad de la SEQC Hb A1c	10	escala	1er puesto: 10 puntos 2do puesto: 6 puntos 3er puesto: 3 puntos	3
	Características del servicio técnico y tiempo de respuesta	10	no procede	Cobertura Hot-line. Tiempo de respuesta en la Asistencia técnica PRESENCIAL	2
	Mayor rendimiento por metro cuadrado de ocupación.	10	Número de test del conjunto / superficie ocupada.	según formula	3
	Precios para un incremento de actividad del 15 % sobre la prevista	7	$Pa15=7 \times Oe15 / Oln15$	según formula	3
	Características de la programación de controles	5	no procede	Automática. Visualización simultánea de varios lotes	2
	Características de la trazabilidad completa de los resultados de la muestra	5	no procede	Ligada al equipo y al cromatograma	2
	Precios para un incremento de actividad del 30 % sobre la prevista	3	$Pa30=3 \times Oe30 / Oln30$	según formula	3

LOTE 4. PROTEINOGRAMAS E INMUNOFIJACIONES

orden	Concepto	Puntos	Formula	Forma de medición	incluir en sobre
1	Precio actividad prevista	50	$Pap=50 \times Oe / Oln$	según formula	3
2	Características del servicio técnico y tiempo de respuesta	10	no procede	Cobertura Hot-line. Tiempo de respuesta en la Asistencia técnica PRESENCIAL	2
3	Mayor rendimiento por metro cuadrado de ocupación.	10	Número de test del conjunto / superficie ocupada.	según formula	3
4	Precios para un incremento de actividad del 15 % sobre la prevista	7	$Pa15=7 \times Oe15 / Oln15$	según formula	3
5	Ranking en el Programa de Calidad de la SEQC para el área de proteínas y componentes monoclonales	5	escala	1er puesto: 5 puntos 2do puesto: 3 puntos 3er puesto: 2 puntos	3
6	Características de la programación de controles	5	no procede	Automática, definible por intervalos temporales, o en los cambios de envase de reactivo y visualización en pantalla	2
7	Características de la información estadística del consumo de reactivos	5	no procede	desglosar: calibraciones, controles, muestras y repeticiones	2
8	Características de la trazabilidad completa de los resultados de la muestra	5	no procede	Ligada a los lotes de: controles y reactivos. sin necesidad de realizar Back up o almacenamientos manuales	2
9	Precios para un incremento de actividad del 30 % sobre la prevista	3	$Pa30=3 \times Oe30 / Oln30$	según formula	3

LOTE 5. AUTOINMUNIDAD

orden	Concepto	Puntos	Formula	Forma de medición	incluir en sobre
1	Precio actividad prevista	50	$Pap=50 \times Oe / Oln$	según formula	3
2	Características del servicio técnico y tiempo de respuesta	10	no procede	Cobertura Hot-line. Tiempo de respuesta en la Asistencia técnica PRESENCIAL	2
3	Mayor rendimiento por metro cuadrado de ocupación.	10	Número de test del conjunto / superficie ocupada.	según formula	3
4	Precios para un incremento de actividad del 15 % sobre la prevista	7	$Pa15=7 \times Oe15 / Oln15$	según formula	3
5	Ranking en el Programa de Calidad de la SEQC para el área de proteínas y componentes monoclonales	5	escala	1er puesto: 5 puntos 2do puesto: 3 puntos 3er puesto: 2 puntos	2
6	Características de la programación de controles	5	no procede	Automática, definible por intervalos temporales, o en los cambios de envase de reactivo y visualización en pantalla	2
7	Características de la información estadística del consumo de reactivos	5	no procede	desglosar: calibraciones, controles, muestras y repeticiones	2
8	Características de la trazabilidad completa de los resultados de la muestra	5	no procede	Ligada a los lotes de: controles y reactivos. sin necesidad de realizar Back up o almacenamientos manuales	2
9	Precios para un incremento de actividad del 30 % sobre la prevista	3	$Pa30=3 \times Oe30 / Oln30$	según formula	3

LOTE 6. GASOMETRÍAS

orden	Concepto	Puntos	Formula	Forma de medición	Incluir en sobre
1	Precio actividad prevista	50	$Pap=50 \times Oe / OIn$	según formula	3
2	Características de la conectividad informática POCT con el SIL y con el HIS	10	no procede	Facilidad en la Configuración y Velocidad en la Transmisión de datos	2
3	Características del servicio técnico y tiempo de respuesta	10	no procede	Cobertura Hot-line. Tiempo de respuesta en la Asistencia técnica PRESENCIAL	2
5	Precios para un incremento de actividad del 15 % sobre la prevista	7	$Pa15=7 \times Oe15 / OIn15$	según formula	3
6	Características de la programación de calibraciones y controles	5	no procede	Automática, definible por intervalos temporales, o en los cambios de envase de reactivo	2
7	Características de la información estadística del consumo de reactivos	5	no procede	desglosar: calibraciones, controles, muestras y repeticiones	2
8	Ranking en el Programa de Calidad de la SEQC para el área Gasometría	5	escala	1er puesto: 5 puntos 2do puesto: 3 puntos 3er puesto: 2 puntos	3
9	Características de la trazabilidad completa de los resultados de la muestra	5	no procede	Ligada a los lotes de: controles y reactivos. sin necesidad de realizar Back up o almacenamientos manuales	2
10	Precios para un incremento de actividad del 30 % sobre la prevista	3	$Pa30=3 \times Oe30 / OIn30$	según formula	3

LOTE 7. DROGAS DE ABUSO EN ORINA

orden	Concepto	Puntos	Formula	Forma de medición	Incluir en sobre
1	Precio actividad prevista	50	$Pap=50 \times Oe / OIn$	según formula	3
2	Características de la trazabilidad completa de los resultados de la muestra	10	no procede	Ligada a los lotes de: controles y reactivos. sin necesidad de realizar Back up o almacenamientos manuales	2
3	Características del servicio técnico y tiempo de respuesta	10	no procede	Cobertura Hot-line. Tiempo de respuesta en la Asistencia técnica PRESENCIAL	2
4	Ranking en el Programa de Calidad de la SEQC para el área de Drogas de Abuso	10	escala	1er puesto: 5 puntos 2do puesto: 3 puntos 3er puesto: 2 puntos	3
5	Mayor rendimiento por metro cuadrado de ocupación.	10	Número de test del conjunto / superficie ocupada.	según formula	3
6	Precios para un incremento de actividad del 15 % sobre la prevista	7	$Pa15=7 \times Oe15 / OIn15$	según formula	3
7	Precios para un incremento de actividad del 30 % sobre la prevista	3	$Pa30=3 \times Oe30 / OIn30$	según formula	3

LOTE 8. IDENTIFICACION Y ANTIBIOGRAMA

orden	Concepto	Puntos	Formula	Forma de medición	Incluir en sobre
1	Precio actividad prevista	50	$Pap=50 \times Oe / OIn$	según formula	3
2	Características del servicio técnico y tiempo de respuesta	10	no procede	Cobertura Hot-line. Tiempo de respuesta en la Asistencia técnica PRESENCIAL	2
4	Mayor rendimiento por metro cuadrado de ocupación.	10	Número de test del conjunto / superficie ocupada.	según formula	3
5	Precios para un incremento de actividad del 15 % sobre la prevista	7	$Pa15=7 \times Oe15 / OIn15$	según formula	3
3	Características de la programación de calibraciones y controles	5	no procede	Automática, definible por intervalos temporales, o en los cambios de envase de reactivo	2
6	Características de la información estadística del consumo de reactivos	5	no procede	desglosar: calibraciones, controles, muestras y repeticiones	2
7	Ranking en el Programa de Calidad de la SEIMC para el área de BACTERIOLOGIA	5	escala	1er puesto: 5 puntos 2do puesto: 3 puntos 3er puesto: 2 puntos	3
8	Características de la trazabilidad completa de los resultados de la muestra	5	no procede	Ligada a los lotes de: controles y reactivos. Sin necesidad de realizar Back up o almacenamientos manuales	2
9	Precios para un incremento de actividad del 30 % sobre la prevista	3	$Pa30=3 \times Oe30 / OIn30$	según formula	3

LOTE 9. MARCADORES SEROLOGICOS

orden	Concepto	Puntos	Formula	Forma de medición	incluir en sobre
9	Precio actividad prevista	50	$Pap=50 \times Oe / Oln$	según formula	3
7	Mayor rendimiento por metro cuadrado de ocupación.	10	Número de test del conjunto / superficie ocupada.	según formula	3
8	Características del servicio técnico y tiempo de respuesta	10	no procede	Cobertura Hot-line. Tiempo de respuesta en la Asistencia técnica PRESENCIAL	2
5	Precios para un incremento de actividad del 15 % sobre la prevista	7	$Pa15=7 \times Oe15 / Oln15$	según formula	3
2	Características de la programación de calibraciones y controles	5	no procede	Automática, definible por intervalos temporales, o en los cambios de envase de reactivo	2
3	Características de la información estadística del consumo de reactivos	5	no procede	desglosar: calibraciones, controles, muestras y repeticiones	2
4	Características de la trazabilidad	5	no procede	Ligada a los lotes de: controles y	2
6	Ranking en el Programa de Calidad de la SEIMC para el área de SEROLOGÍA	5	escala	1er puesto: 5 puntos 2do puesto: 3 puntos 3er puesto: 2 puntos	3
1	Precios para un incremento de actividad del 30 % sobre la prevista	3	$Pa30=3 \times Oe30 / Oln30$	según formula	3

LOTE 11. HEMOCULTIVOS Y MICOBACTERIAS

orden	Concepto	Puntos	Formula	Forma de medición	incluir en sobre
1	Precio actividad prevista	50	$Pap=50 \times Oe / Oln$	según formula	3
2	Características del servicio técnico y tiempo de respuesta	10	no procede	Cobertura Hot-line. Tiempo de respuesta en la Asistencia técnica PRESENCIAL	2
4	Mayor rendimiento por metro cuadrado de ocupación.	10	Número de test del conjunto / superficie ocupada.	según formula	3
5	Precios para un incremento de actividad del 15 % sobre la prevista	7	$Pa15=7 \times Oe15 / Oln15$	según formula	3
3	Ranking en el Programa de Calidad de la SEIMC para el área de BACTERIOLOGIA	5	escala	1er puesto: 5 puntos 2do puesto: 3 puntos 3er puesto: 2 puntos	3
6	Características de la programación de calibraciones y controles	5	no procede	Automática, definible por intervalos temporales, o en los cambios de envase de reactivo	2
7	Características de la información estadística del consumo de reactivos	5	no procede	desglosar: calibraciones, controles, muestras y repeticiones	2
8	Características de la trazabilidad completa de los resultados de la muestra	5	no procede	Ligada a los lotes de: controles y reactivos. Sin necesidad de realizar Back up o almacenamientos manuales	2
9	Precios para un incremento de actividad del 30 % sobre la prevista	3	$Pa30=3 \times Oe30 / Oln30$	según formula	3

LOTES, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19 Y 20

orden	Concepto	Puntos	Formula	Forma de medición	incluir en sobre
1	Precio actividad prevista	80	$Pap=80 \times Oe / Oln$	según formula	3
2	Precios para un incremento de actividad del 15 % sobre la prevista	14	$Pa15=14 \times Oe15 / Oln15$	según formula	3
3	Precios para un incremento de actividad del 30 % sobre la prevista	6	$Pa30=6 \times Oe30 / Oln30$	según formula	3

11.2. Fórmulas de evaluación de los criterios.

Criterio precio

Pap: valor precio para la actividad prevista

Oe: oferta más económica

Oln: oferta licitador x

Pa15: valor precio para una reducción del 15%

Pa30: valor precio para una reducción del 30%

Oe15: oferta más económica con incremento de actividad del 15%

Oe30: oferta más económica con incremento de actividad del 30%

Oln15: oferta licitador n al incremento de actividad del 15%

Oln30: oferta licitador n al incremento de actividad del 30%

11.3. Límites para apreciar ofertas desproporcionadas o anormales:

A efectos de considerar las bajas desproporcionadas, se entenderá que incurren en presunta temeridad aquellas ofertas que realicen una baja superior al 10 % de la media aritmética del importe de licitación de todas las ofertas consideradas válidas, referido a su oferta económica sobre la actividad prevista. Cuando se identifique una proposición que pueda ser desproporcionada o anormal se estará a lo dispuesto en el art. 152 del TRLCSP.

12- ÓRGANO COMPETENTE PARA LA VALORACIÓN:

12.1. Mesa de contratación: SI

12.2. Comité de expertos: NO

13- CRITERIO PREFERENCIAL EN CASO DE EMPATE:

Según el siguiente orden:

1º.- aquéllas empresas que acrediten ocupar mayor porcentaje de trabajadores discapacitados en relación con las respectivas plantillas, referidas al último día de presentación de proposiciones (artículo 9 de la Ley 11/2003, de 10 de abril, sobre el Estatuto de las personas con discapacidad y el Decreto 279/2004, de 17 de diciembre, del Consell, que regula medidas en los procedimientos de contratación administrativa.)

2º.- de persistir el empate, se otorga preferencia a los licitadores que con la solvencia técnica presenten un plan de igualdad entre hombres y mujeres, que previamente aprobado por cualquier administración pública y órgano competente (art. 46 de la Ley 9/2003, de 2 de abril, para la igualdad entre hombres y mujeres).

3º.- de continuar el empate, se otorgará preferencia a aquéllas que sean Cooperativas (art. 111 de la Ley 8/2003, de 24 de marzo, de Cooperativas de la Comunidad Valenciana).

En caso de que dos o más empresas sigan obteniendo la misma puntuación, se procederá a adjudicar a la oferta más económica.

14- PLAZO MÁXIMO DE ADJUDICACIÓN:

El plazo máximo de adjudicación será de 2 meses desde la apertura de las proposiciones económicas

15- LUGAR DE PRESENTACIÓN DE PROPOSICIONES:

Registro General del Hospital de la Plana de Vila-Real. Ctra. Vila-Real a Borriana, km 0,5 CP 12540 VILA-REAL, a la atención del Servicio de Gestión Económica.

Cuando la documentación se envíe por Correos se estará a lo

dispuesto en el Real Decreto 1098/2001, por el que se aprueba el Reglamento General de la Ley de Contratos de las Administraciones Públicas, concretamente en su artículo 80.4, en el sentido de que el empresario deberá justificar la fecha de imposición del envío en la oficina de Correos y anunciar al órgano de contratación la remisión de la oferta mediante telex, fax o telegrama en el mismo día.

16- ENVÍO DE PROPOSICIONES POR CORREO ELECTRÓNICO: NO

17- GARANTÍAS:

- 17.1. Provisional:
- 17.2. Definitiva: El 5% del importe de adjudicación, excluyendo el IVA.
- 17.3. Garantía mediante retención: NO
- 17.4. Garantía especial: NO
- 17.5. Acreditación de la constitución de la garantía mediante medios electrónicos: NO

18- PLAZO DE EJECUCIÓN:

- 18.1. Plazo de ejecución del contrato: 3 años
- 18.2. Plazos parciales de ejecución: No
- 18.3. Plazos de entrega del suministro desde la realización del pedido: máximo una semana
- 18.4. Prórroga: SI DURACIÓN: 24 meses en periodos anuales.

19- LUGAR DE ENTREGA DEL SUMINISTRO:

- 19.1. Condiciones de entrega: En el Almacén General del Hospital de la Plana de Villarreal (Castellón). La entrega se efectuará por las solicitudes de reactivos realizada por el Servicio de suministros, y su tramitación la realizará en función de las necesidades de los laboratorios.
- 19.2. Forma de recepción por parte de la Administración: albarán de entrega, que contendrá la relación individualizada del material enviado.
- 19.3. Plazo de recepción: máximo 48 horas.

20- PLAZO DE GARANTÍA: NO DURACIÓN:

21- PENALIDADES:

Las señaladas en el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares (cláusula 8).

Tendrán el carácter de falta sancionable:

- El suministro de producto defectuoso.
- El retraso en la entrega
- No resolución de averías en alguno de los equipos necesarios para la realización de técnicas analíticas en el plazo máximo fijado en los pliegos técnicos, o no sustitución del equipo, de forma que por estas circunstancias no pudiera funcionar de forma habitual.

Las faltas que se produzcan a lo largo de la vigencia del contrato, se reflejarán en Actas de No conformidad, que se firmarán por un responsable del Laboratorio y por la empresa adjudicataria. La negativa a firmar por parte de la empresa adjudicataria, o la no aceptación de la no conformidad, no invalidará el acta. Las faltas se clasificarán en Leves (1 acta), Graves (2 Actas) y Muy Graves (3 Actas).

Las penalizaciones serán las siguientes:

- Faltas Leves, el 2% del importe total de los suministros del mes al que correspondan los hechos sancionados.
- Faltas Graves, el 10% del importe total de los suministros del mes al que correspondan los hechos sancionados (segunda acta).
- Faltas Muy Graves, el 20%, del importe total de los suministros del mes al que correspondan los hechos sancionados (tercera Acta).

22- CAUSAS ESPECÍFICAS DE RESOLUCIÓN DEL CONTRATO:

- Acumular más de 5 actas de no conformidad a lo largo del contrato.
- Llegar con la aplicación de las deducciones al importe máximo legalmente permitido conforme a lo establecido en el art. 212 del TRLCSP.

23- POSIBILIDAD DE MODIFICACIÓN DEL CONTRATO:

23.1. Condiciones de modificación.

Es un contrato en el que el empresario se obliga a la entrega de una pluralidad de bienes por precio unitario, sin que el número total de entregas incluidas en el objeto del contrato se defina con exactitud al tiempo de celebrar éste, por estar subordinadas las mismas a las necesidades de la Administración.

En el caso de que, dentro de la vigencia del contrato, las necesidades reales fuesen superiores a las estimadas inicialmente, deberá tramitarse la correspondiente modificación, siendo el 10 % del presupuesto máximo aprobado, el límite al que como máximo puede afectar esta modificación, tal como se establece en el 107.3.d del TRLCSP.

La modificación del contrato acordada no podrá alterar las condiciones esenciales de la licitación y adjudicación, y deberá limitarse a introducir las variaciones estrictamente indispensables para responder las necesidades reales, tal como establece el art. 107.2 del TRLCSP.

24- SUBCONTRATACIÓN: No

25- IMPORTE MÁXIMO DE LOS GASTO DE PUBLICIDAD DE LICITACIÓN DEL CONTRATO: 1.200 €

26- FORMA DE ACCESO AL PERFIL DEL CONTRATANTE:

<https://contrataciondelestado.es/wps/portal/plataforma>

26.1. Persona de contacto: Nombre: Manuel M. Albalade Rubio
Tels.: 964 399 831- 964 399 926 **Fax:** 964 399 849

Todas las dudas sobre los pliegos tanto administrativo como técnico podrán realizarse a través del perfil del contratante o en la siguiente dirección de e-mail: gestecom_hlp@gva.es a más tardar 10 días naturales antes de que finalice el plazo fijado para la presentación de ofertas.

El órgano de contratación publicará en los 6 días siguientes en el perfil del contratante todas las preguntas y respuestas realizadas.

La fecha exacta final de presentación de preguntas y la de publicación de respuestas se publicará en la plataforma una vez publicado el expediente

27- INFORMACIÓN CONFIDENCIAL Y PLAZO DE CONFIDENCIALIDAD:

En el caso de que el licitador declare parte de su oferta técnica confidencial, esta deberá estar en un apartado diferenciado e identificado, fácil de separar del resto de la documentación. Dicha declaración de confidencialidad debe estar exhaustivamente justificada y nunca puede afectar a toda la documentación técnica, ni simplemente reproducir el texto del artículo 140 del TRLCSP.

El adjudicatario queda obligado a mantener absoluta confidencialidad y reserva sobre cualquier dato que pudiera conocer con ocasión del cumplimiento del contrato, especialmente los de carácter personal, que no podrá copiar o utilizar con fin distinto al que figura en este pliego, ni tampoco ceder a otros ni siquiera a efectos de conservación.

Asimismo, al cumplimiento de lo dispuesto la Ley Orgánica 15/1999 de 13 diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal y concretamente en su arts. 10 y 12 en cuanto al deber de secreto y a las condiciones de acceso a los datos.

28- CONDICIONES ESPECIALES DE EJECUCIÓN DEL CONTRATO:

29- OBSERVACIONES:

En Valencia, 15 de noviembre de 2017

El Director General de Recursos Humanos
y Económicos



Fdo.: Justo Herrera Gomez

Resolución de 22 julio de 2016, de la Consellera de Sanidad USP (DOCV
7846 08/08/2016)