

RESOLUCIÓN DE ADJUDICACIÓN DEL LOTE 5

EXPEDIENTE: CONTR 2023 81289

TIPO DE CONTRATO: SUMINISTRO

EXPEDIENTE DE CONTRATACIÓN: ACUERDO MARCO PARA EL SUMINISTRO DE MATERIAL FUNGIBLE, REACTIVOS Y OTROS PRODUCTOS UTILIZADOS EN TÉCNICAS ANALÍTICAS PARA LA RED DE LABORATORIOS DE LA AGENCIA DE GESTIÓN AGRARIA Y PESQUERA DE ANDALUCÍA.

VALOR ESTIMADO DEL ACUERDO MARCO: CINCO MILLONES DOSCIENTOS TREINTA Y SEIS MIL NOVECIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS CON OCHENTA CÉNTIMOS (5.236.982,80€ €), incluidas las posibles prórrogas.

En la tramitación del citado expediente de contratación, se ha puesto de manifiesto los siguientes,

ANTECEDENTES DE HECHO

PRIMERO.- Por Resolución de 1 de septiembre de 2023, del Director Gerente, se aprobaron los Pliegos de Cláusulas Administrativas Particulares (en adelante PCAP) y de Prescripciones Técnicas (en adelante PPT) que rigen la contratación a la que se refiere el expediente de contratación denominado “ACUERDO MARCO PARA EL SUMINISTRO DE MATERIAL FUNGIBLE, REACTIVOS Y OTROS PRODUCTOS UTILIZADOS EN TÉCNICAS ANALÍTICAS PARA LA RED DE LABORATORIOS DE LA AGENCIA DE GESTIÓN AGRARIA Y PESQUERA DE ANDALUCÍA.

SEGUNDO.- Con fecha 11/09/2023, se publica anuncio de licitación en el perfil del contratante de la Agencia de Gestión Agraria y Pesquera de Andalucía. El plazo de presentación de ofertas terminaba a las 14:00 horas del día 29 de septiembre de 2023, ampliándose el mencionado plazo mediante Resolución de fecha 21 de septiembre, hasta el 20 de octubre de 2023.

TERCERO.- Con fecha 25 de octubre se reúne la mesa de contratación, comprobando que de conformidad con el Sistema de Información de Relaciones Electrónicas (SiREC), hasta la fecha 14:00 horas del 20/10/2023, plazo límite indicado en el anuncio de licitación publicado en el Perfil del Contratante, han presentado ofertas las siguientes empresas:

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:45:11	PÁGINA: 1 / 24
VERIFICACIÓN	NjyGwhZkZ72j5R8O6u7P7Y79lu4vMY	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



LICITADOR	LOTE
TEKNOKROMA ANALITICA SA	26
CULTEK SL	12, 13, 15, 22, 23, 27, 30
EUROFINS INGENASA SA	14
DISMED SA	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 27, 28, 29, 30
BIO RAD LABORATORIES SA	9
SCHARLAB SL	1, 2, 3, 4
BIOMOL SL	18, 19, 21
ANALISIS VINICOS S.L	7, 8, 26
COMERCIAL SEVILLANA DE LABORATORIOS SL	7, 12, 18
PROQUINORTE SOCIEDAD ANONIMA	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 11, 12, 13, 15, 16, 18, 19, 21, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30
BIOSUR SCIENTIFIC S.L.	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 11, 12, 13, 15, 16, 18, 19, 21, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30
MATERIAL BLANCO DE LABORATORIO SL	1, 6, 8, 15, 22, 24, 27, 28, 29, 30
EULABOR, S.L.	15, 16, 22, 27, 29 y 30
QUIMICOS COBOS MEGIAS SL	1

A continuación se procede a la apertura de los sobres n.º 1 de cada una de las personas licitadoras. Examinada la documentación presentada, ha resultado que tiene que subsanar el siguiente licitador:

DISMED SA: ANEXO V: RELACIÓN DE EMPRESAS PERTENECIENTES AL MISMO GRUPO. La empresa debe aportar el mencionado Anexo.

El resto de empresas no ha de subsanar ninguna documentación.

A continuación se procede a la apertura del sobre 3 "Documentación relativa a los criterios de adjudicación valorados mediante la aplicación de fórmulas", emplazándose la valoración de las ofertas presentadas a la celebración de una próxima mesa de contratación.

CUARTO.- Con fecha 8 de noviembre de 2023 se reúne la mesa de contratación, la cual acuerda, que teniendo en cuenta la complejidad que conlleva la comprobación de todos y cada uno de los valores ofrecidos de los productos a suministrar, aplazar tal verificación, a la celebración de una próxima mesa.

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:45:11	PÁGINA: 2 / 24
VERIFICACIÓN	NjyGwhZkZ72j5R8O6u7P7Y79lu4vMY	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



QUINTO.- Con fecha 15 de noviembre de 2023, se reúne la mesa de contratación, se procede a la comprobación definitiva de la valoración de cada uno de los precios unitarios, de los 28 lotes. Resultado de la misma figura en el acta n.º 3, publicada, con sus anexos, en el perfil del contratante con fecha 1 de diciembre, la rectificación material a la misma acta es publicada en dicho perfil con fecha 27 de marzo de 2024 y que dada su amplitud se da por reproducida en la presente resolución.

A continuación se procede por la mesa de contratación a realizar los cálculos oportunos de cada uno de los lotes, para comprobar el umbral bajo el cual las ofertas serían consideradas anormalmente bajas, teniendo en cuenta según lo establecido en el PCAP, que a *los meros efectos de aplicar los parámetros de oferta anormalmente baja, se entenderá por oferta económica de la empresa licitadora a la suma total derivada del resultado de multiplicar el número de unidades estimadas de cada producto por el precio unitario ofertado*, resultando que las siguientes empresas deben justificar su oferta, en cada uno de los lotes que se cita a continuación:

- Para los lotes 1,2,3 y 4 a SHARLAB SL
- Para el lote 11 a PROQUINORTE SA
- Para el lote 12 a COMERCIAL SEVILLANA DE LABORATORIO SL (COSELA)
- Para los lotes 15, 22 y 30 a CULTEK SL
- Para los lotes 16 y 29 a EULABOR SL
- Para el lote 21 a BIOMOL SL
- Para el lote 29 a MATERIAL BLANCO DE LABORATORIO SL

En consecuencia, la mesa acuerda dar audiencia por medios electrónicos a dichas licitadoras para que justifique la viabilidad de sus ofertas de acuerdo con lo establecido en el artículo 149 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público.

La mesa de contratación comprueba que en el lote 29, EULABOR SL, en diversos productos a ofertado un importe superior al máximo importe de licitación, atendiendo a lo establecido en el PCAP, *“ los precios unitarios fijados en este anexo de oferta económica son máximos, en el supuesto de que un licitador por error, presentase en su oferta un importe unitario superior al fijado en este anexo, se entenderá que el precio unitario real ofertado se corresponde con el precio máximo establecido en esta tabla”*, por lo que en dichos productos se ha tenido en cuenta el importe máximo de licitación.

Por otra parte, la mesa de contratación comprueba que la empresa DISMED SA, en el LOTE 5, MATERIAL BLANCO DE LABORATORIO SL, en el LOTE 6, 8, 24 y 28, y EULABOR SL en el LOTE 30, no cumplimentan la totalidad de los productos a suministrar en los lotes mencionados, por lo que atendiendo a lo establecido en el PCAP, no se puede licitar solo a algunos de los de los productos que conforman el lote al cual se licite, por lo cual la mesa acuerda excluir las ofertas de las citadas licitadoras para los lotes mencionados.

Asimismo la empresa CULTEK SL, presenta para el lote 13, las ofertas correspondiente al lote 23, por lo que la mesa de contratación acuerda su exclusión.

Visto lo anterior, en aras al principio de agilización administrativa y racionalización de los recursos, la mesa de contratación acordó requerir, para que presente la justificación de la anormalidad de su oferta así como la documentación previa a la adjudicación del presente contrato, a MATERIAL BLANCO DE LABORATORIO

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:45:11	PÁGINA: 3 / 24
VERIFICACIÓN	NjyGwhZkZ72j5R8O6u7P7Y79lu4vMY	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



SL (LOTE 29), a SHARLAB SL (LOTES 1, 2, 3 Y 4) a CULTEK SL (LOTES 15, 22 Y 30), EULABOR SL (LOTES 16 y 29), PROQUINORTE SA (LOTE 11), COSELA (LOTE 12), BIOMOL SL (LOTE 21), conforme a lo establecido en los pliegos que rigen el presente contrato, así como la documentación previa a la adjudicación.

Asimismo, se acuerda requerir la documentación previa a la admisión al acuerdo marco, a la totalidad de licitadores que se indican a continuación para los citados lotes:

LICITADOR	LOTE
TEKNOKROMA ANALITICA SA	26
CULTEK SL	12, 15, 22, 23, 27, 30
EUROFINS INGENASA SA	14
DISMED SA	1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 27, 28, 29, 30
BIO RAD LABORATORIES SA	9
SCHARLAB SL	1, 2, 3, 4
BIOMOL SL	18, 19, 21
ANALISIS VINICOS S.L	7, 8, 26
COMERCIAL SEVILLANA DE LABORATORIOS SL	7, 12, 18
PROQUINORTE SOCIEDAD ANONIMA	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 11, 12, 13, 15, 16, 18, 19, 21, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30
BIOSUR SCIENTIFIC S.L.	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 11, 12, 13, 15, 16, 18, 19, 21, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30
MATERIAL BLANCO DE LABORATORIO SL	1, 15, 22, 27, 29, 30
EULABOR, S.L.	15, 16, 22, 27, 29
QUIMICOS COBOS MEGIAS SL	1
COMERCIAL HOSPITALARIA GRUPO 3 SL	7, 8

SEXTO.- Reunida la mesa de contratación el 18 de diciembre de 2023, en primer lugar, se observa que en la tabla del lote 13 y la del lote 30, adolecen de error material, por lo que la mesa acuerda sustituir la citada tabla por una nueva correcta, la misma figura adjunta al acta n.º 4 publicada en el perfil del contratante con fecha 19 de febrero de 2024 y que se tiene aquí por reproducida.

A continuación, la Mesa de contratación, procede a la comprobación de los informes de valoración de ofertas anormalmente bajas, realizados con fecha 11, 13, 14 y 15 de diciembre de 2023, por el Servicio de Coordinación de Laboratorios de la Subdirección de Control e Inspección Agroalimentaria, tras el análisis de la documentación remitida por las personas licitadoras en cada uno de los lotes referenciados en atención al requerimiento efectuado a las mismas, el día 23 de noviembre de 2023, para que justificaran y desglosaran de manera razonada y detallada el bajo nivel de los precios, o de los costes, en relación con la anomalía de la oferta presentada y cuyo plazo para finalizarlo el pasado día 12 de diciembre:

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:45:11	PÁGINA: 4 / 24
VERIFICACIÓN	NjyGwhZkZ72j5R8O6u7P7Y79lu4vMY	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



- Para los lotes 1, 2, 3 y 4 a SHARLAB S.L.
- Para el lote 11 a PROQUINORTE S.A.
- Para el lote 12 a COMERCIAL SEVILLANA DE LABORATORIO S.L. (COSELA)
- Para los lote 15, 22 y 30 a CULTEK S.L.
- Para los lotes 16 y 29 a EULABOR S.L.
- Para el lote 21 a BIOMOL S.L.
- Para el lote 29 a MATERIAL BLANCO DE LABORATORIO S.L.

En los citados informes, el Servicio proponente considera que los licitadores han justificado el bajo nivel de costes ofertado, por lo que las citadas ofertas son viables.

En base a los informes presentados, la Mesa de contratación acuerda admitir la justificación presentada por los licitadores incursos en oferta anormalmente baja, SHARLAB S.L., PROQUINORTE S.A., COMERCIAL SEVILLANA DE LABORATORIO S.L. (COSELA), CULTEK S.L., EULABOR S.L., BIOMOL S.L. y MATERIAL BLANCO DE LABORATORIO S.L., para los lotes correspondientes citados anteriormente.

Asimismo, la Mesa de contratación procede al examen de la documentación previa a la adjudicación:

LICITADOR	LOTE
TEKNOKROMA ANALÍTICA S.A.	26
CULTEK S.L.	12, 15, 22, 23, 27, 30
EUROFINS INGENASA S.A.	14
DISMED S.A.	1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 27, 28, 29, 30
BIO RAD LABORATORIES S.A.	9
SCHARLAB S.L.	1, 2, 3, 4
BIOMOL S.L.	18, 19, 21
ANALISIS VINICOS S.L.	7, 8, 26
COMERCIAL SEVILLANA DE LABORATORIOS S.L.	7, 12, 18
PROQUINORTE S.A.	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 11, 12, 13, 15, 16, 18, 19, 21, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30
BIOSUR SCIENTIFIC S.L.	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 11, 12, 13, 15, 16, 18, 19, 21, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30
MATERIAL BLANCO DE LABORATORIO S.L.	1, 15, 22, 27, 29, 30
EULABOR, S.L.	15, 16, 22, 27, 29
QUIMICOS COBOS MEGIAS S.L.	1
COMERCIAL HOSPITALARIA GRUPO 3 S.L.	7, 8

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:45:11	PÁGINA: 5 / 24
VERIFICACIÓN	NjyGwhZkZ72j5R8O6u7P7Y79lu4vMY	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



Una vez analizada la misma, la Mesa de contratación acuerda requerir a los siguientes licitadores para que subsanen la documentación relacionada a continuación:

TEKNOKROMA ANALITICA S.A. (LOTE N.º 26):

- Documento acreditativo del pago del recibo del Impuesto de Actividades Económicas del ejercicio 2023.
- Documentación acreditativa de la aprobación y depósito de las cuentas anuales en el Registro Mercantil.

CULTEK S.L. (LOTES N.º 12, 15, 22, 23, 27 y 30):

- Documentación acreditativa del depósito de las cuentas anuales en el Registro Mercantil.

EUROFINS INGENASA S.A. (LOTE N.º 14):

- Solicitar aclaración a GOLD STANDARD DIAGNOSTICS S.A del motivo por el cual en la Plataforma SIREC figura el nombre de EUROFINS INGENASA S.A.
- Escritura de constitución debidamente inscrita en el RM o en su caso escritura de cambio de denominación social a GOLD STANDARD DIAGNOSTICS S.A.
- Bastanteo representante legal GOLD STANDARD DIAGNOSTICS
- Declaración de excepcionalidad de GOLD STANDARD DIAGNOSTICS.
- IAE de 2023 de GOLD STANDARD DIAGNOSTICS.

DISMED S.A. (LOTE N.º 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 27, 28, 29 y 30):

- Documento acreditativo del pago del recibo del Impuesto de Actividades Económicas del ejercicio 2023.

BIO RAD LABORATORIES S.A. (LOTE N.º 9):

- Documentación acreditativa de la aprobación y depósito de las cuentas anuales en el Registro Mercantil.

SCHARLAB S.L. (LOTE N.º 1, 2, 3 y 4):

- Documentación acreditativa de la aprobación y depósito de las cuentas anuales en el Registro Mercantil.

BIOMOL S.L. (LOTE N.º 18, 19 y 21):

- Documento acreditativo del pago del recibo del Impuesto de Actividades Económicas del ejercicio 2023.

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:45:11	PÁGINA: 6 / 24
VERIFICACIÓN	NjyGwhZkZ72j5R8O6u7P7Y79lu4vMY	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



- Documentación acreditativa de la aprobación y depósito de las cuentas anuales en el Registro Mercantil.

BIOSUR SCIENTIFIC S.L. (LOTE N.º 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 11, 12, 13, 15, 16, 18, 19, 21, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 29 y 30)

- Documento acreditativo del bastanteo realizado por los servicios jurídicos de cualquier administración de la escritura de representación.
- Documento acreditativo del pago del recibo del Impuesto de Actividades Económicas del ejercicio 2023.

QUIMICOS COBOS MEGIAS S.L. (LOTE N.º 1):

- Documento acreditativo del bastanteo realizado por los servicios jurídicos de cualquier administración de la escritura de representación.
- Documento acreditativo del pago del recibo del Impuesto de Actividades Económicas del ejercicio 2023.

COMERCIAL HOSPITALARIA GRUPO 3 S.L. (LOTE N.º 7 y 8)

- Documento acreditativo del pago del recibo del Impuesto de Actividades Económicas del ejercicio 2023.
- Documentación acreditativa de la aprobación y depósito de las cuentas anuales en el Registro Mercantil.
- Declaración de no estar incurso en incompatibilidad para contratar (ANEXO XII).

La documentación relativa a la solvencia técnica, debido a su complejidad, será examinada por el Servicio Proponente, emplazándose la mesa a una próxima reunión, para valorarla

SÉPTIMO.- Con fecha 17 de enero de 2024, la Mesa de contratación acuerda:

- Admitir al acuerdo marco, al ser la documentación previa presentada completa y correcta, a las licitadoras:

- ANALISIS VINICOS S.L
- COMERCIAL SEVILLANA
- EULABOR, S.L.

- Requerir subsanar en los términos expuestos en las actas de las sesiones de fecha 18 de diciembre y de 17 de enero, a las licitadoras:

- TEKNOKROMA ANALITICA S.A. (LOTE N.º 26):
- CULTEK S.L. (LOTES N.º 12, 15, 22, 23, 27 y 30)
- EUROFINS INGENASA S.A. (Así figura en SIREC, LA DOCUMENTACIÓN ES DE GOLD STANDARD DIAGNOSTICS S.A (LOTE N.º 14)
- BIO RAD LABORATORIES S.A. LOTE 9
- SCHARLAB S.L. LOTES 1, 2, 3 y 4

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:45:11	PÁGINA: 7 / 24
VERIFICACIÓN	NjyGwhZkZ72j5R8O6u7P7Y79lu4vMY	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



- QUIMICOS COBOS MEGIAS S.L. LOTE 1
- MATERIAL BLANCO . LOTE 1
- PROQUINORTE SA LOTES ,1, 2, 3, 4, 8, 11, 12, 13, 15, , 18,19, 22, 24, 26, 27, 28, 29, 30.
- DISMED, LOTES 1, 2, 3, 4, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 22, 23, 24, 27, 28, 29 y 30
- BIOMOL SL, LOTES 18 Y 19.
- BIOSUR SCIENTIFIC S.L. LOTES 1, 2, 3, 4, 11, 12, 13, 15, 18, 19, 22, 24, 26, 28, 29 y 30
- COMERCIAL HOSPITALARIA GRUPO 3 S.L. LOTES 7 y 8

OCTAVO.- Con fecha 30 de enero de 2024, se reúne la mesa de contratación, se procede a la comprobación de la subsanación de la documentación previa a la adjudicación.

Una vez revisada la documentación administrativa requerida a las empresas TEKNOKROMA ANALITICA S.A, CULTEK S.L., DISMED S.A., EUROFINS INGENASA S.A. (GOLD STANDARD DIAGNOSTICS S.A), BIO RAD LABORATORIES S.A. , SCHARLAB S.L. , QUIMICOS COBOS MEGIAS S.L., BIOSUR SCIENTIFIC S.L., la mesa de contratación acuerda que la misma es correcta.

Por otra parte, la mesa de contratación comprueba, respecto a la documentación presentada, por las empresas COMERCIAL HOSPITALARIA GRUPO 3 S.L. y BIOMOL SL, a las cuales se les requirió que debían aportar las cuentas anuales aprobadas y depositadas en el Registro Mercantil que no han acreditado el depósito de las mismas. Por ello, la mesa de contratación acuerda, de conformidad con lo establecido en la cláusula 5.2 del PCAP y el Anexo 1. 4, *proponer* la exclusión de las citadas empresas del Acuerdo Marco.

La citada propuesta de exclusión, se realiza de conformidad con el criterio mantenido por el Tribunal Administrativo de Recursos Contractuales de la Junta de Andalucía, manifestado, en sus Resoluciones 571/2023, 594/2023 y 17/2024, en supuestos idénticos, “ *Analizada la diversa documentación aportada por la recurrente extraída del sistema de información interactiva de los Registros Mercantiles, se constata que la misma no acredita la fehaciencia exigida, y que requiere de un documento firmado por el registrador mercantil, mediante en el que se ponga de manifiesto que el registrador que suscribe previo examen y calificación de las cuentas, que se adjuntan, ha procedido a su depósito bajo un determinado número de archivo>>. Al respecto, no debe olvidarse que la publicidad formal del Registro (artículo 12 del Reglamento del Registro Mercantil -RRM-) se efectúa mediante certificación o nota informativa, expedidas en ambos casos por el Registrador (artículos 77 y 78, respectivamente del RRM), sin que los documentos aportados por la recurrente a la licitación denominados “información mercantil interactiva de los Registros Mercantiles de España” puedan equipararse a una nota informativa y mucho menos a una certificación registral -que además es el único medio de acreditar fehacientemente el contenido de los asientos del Registro, conforme al artículo 77 del RRM”*

De acuerdo con el criterio del citado Tribunal, la exigencia de certificación del Registro Mercantil no es una mera formalidad, es el único medio de acreditar fehacientemente el contenido de los asientos del Registro, según dispone el artículo 77.2 del RRM.

Con fecha 30 de enero, la mesa de contratación acuerda admitir al acuerdo marco a las siguientes licitadoras:

- TEKNOKROMA ANALITICA S.A. (LOTE N.º 26):

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:45:11	PÁGINA: 8 / 24
VERIFICACIÓN	NjyGwhZkZ72j5R8O6u7P7Y79lu4vMY	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



- CULTEK S.L. (LOTES N.º 12, 15, 22, 23, 27 y 30)
- EUROFINs INGENASA S.A. GOLD STANDARD DIAGNOSTICS S.A (LOTE N.º 14)
- BIO RAD LABORATORIES S.A. (LOTE 9)
- SCHARLAB S.L. (LOTES 1, 2, 3 y 4)
- QUIMICOS COBOS MEGIAS S.L. (LOTE 1)
- MATERIAL BLANCO . (LOTE 1)
- PROQUINORTE SA (LOTES ,1, 2, 3, 4, 8, 11, 12, 13, 15, , 18,19, 22, 24, 26, 27, 28, 29, 30).
- DISMED SA , (LOTES 1, 2, 3, 4, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 18, 19, 22, 23, 24, 27, 28, 29 y 30)
- BIOSUR SCIENTIFIC S.L. (LOTES 1, 2, 3, 4, 11, 12, 13, 15, 18, 19, 22, 24, 26, 28, 29 y 30)
- ANALISIS VINICOS S.L LOTES 7, 8 Y 26
- COMERCIAL SEVILLANA DE LABORATORIOS S.L. LOTES 7, 12 Y 18
- EULABOR, S.L. LOTES 15, 16, 22, 27 Y 29

NOVENO.- Con fecha 14 de febrero de 2024, se reúne la mesa de contratación, al objeto de proceder a la comprobación de la documentación de desempate entre los licitadores, solicitada previamente junto a la documentación previa. Examinada la documentación aportada, la Mesa de Contratación, acuerda que han de subsanar de conformidad con criterios establecidos en la cláusula 10.4 del PCAP y con los que figuran en el apartado 2 del artículo 147 de la LCSP, los siguientes licitadores:

PROQUINORTE SA; ANÁLISIS VÍNICOS SL ; BIOSUR SCIENTIFIC SL ;COMERCIAL SEVILLANA DE LABORATORIOS SL; CULTEK SL; DISMED SA; EULABOR SL; GOLD STANDARD DIAGNOSTICS S.A. MATERIAL BLANCO DE LABORATORIO SL; QUÍMICOS COBOS MEGIAS SL; SHARLAB SL; TEKNOKROMA ANALÍTICA SA

Los términos de las subsanaciones acordadas figuran en el acta n.º 7 de fecha 14 de febrero de 2024, la cual se da aquí por reproducida.

DÉCIMO.- Con fecha 6 de marzo de 2024, la mesa de contratación, en virtud de los antecedentes obrantes en la licitación, y como recopilatorio de todo el procedimiento, acuerda admitir al Acuerdo Marco, a los siguientes licitadores y a los lotes señalados:

- **TEKNOKROMA ANALITICA S.A.:** LOTE N.º 26.
- **CULTEK S.L.:** LOTES N.º 12, 15, 22, 23, 27 y 30.
- **EUROFINs INGENASA S.A. (GOLD STANDARD DIAGNOSTICS S.A):** LOTE N.º 14.
- **BIO RAD LABORATORIES S.A.:** LOTE N.º 9.
- **SCHARLAB S.L.:** (LOTES N.º 1, 2, 3 y 4.
- **QUIMICOS COBOS MEGIAS S.L.:** LOTE N.º 1.
- **MATERIAL BLANCO DE LABORATORIO, S.L.:** LOTE N.º 1, 15, 22, 27, 29 y 30.
- **PROQUINORTE S.A.:** LOTES N.º 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 11, 12, 13, 15, 16, 18,19, 21, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 29 y 30.
- **DISMED S.A.:** LOTES N.º 1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 27, 28, 29 y 30.
- **BIOSUR SCIENTIFIC S.L.:** LOTES N.º 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 11, 12, 13, 15, 16, 18, 19, 21, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 29 y 30.
- **ANALISIS VINICOS S.L.:** LOTES N.º 7, 8 y 26.
- **COMERCIAL SEVILLANA DE LABORATORIOS S.L.:** LOTES 7, 12 Y 18.
- **EULABOR, S.L.:** LOTES N.º 15, 16, 22, 27 y 29.

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:45:11	PÁGINA: 9 / 24
VERIFICACIÓN	NjyGwhZkZ72j5R8O6u7P7Y79lu4vMY	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



De conformidad con el acta del día 14 de febrero, todos los licitadores requeridos han presentado documentación en tiempo y forma, resultando de la valoración de la misma realizada por la mesa la siguiente relación:

1º.- SCHARLAB S.L.:

CRITERIOS DE DESEMPATES	VALORACIÓN
Porcentaje de personas trabajadoras con discapacidad superior al 2% al vencimiento del plazo de presentación de ofertas (Anexo XIV).	2,79%
Medidas de igualdad, protocolo de acoso sexual y por razón de sexo (Anexo XV).	SI
Empresas que presenten un adecuado compromiso medioambiental.	SI
CRITERIOS DE DESEMPATE SUBSIDIARIOS PARA EL CASO DE CONTINUAR EL EMPATE (EN ESTE ORDEN):	VALORACIÓN
Mayor porcentaje de trabajadores con discapacidad o en situación de exclusión social.	2,79%
Menor porcentajes de contratos temporales.	0%
Mayor porcentaje de mujeres empleadas en la plantilla.	32,40%

2º.- TEKNOKROMA ANALITICA S.A.:

CRITERIOS DE DESEMPATES	VALORACIÓN
Porcentaje de personas trabajadoras con discapacidad superior al 2% al vencimiento del plazo de presentación de ofertas (Anexo XIV).	2,27%
Medidas de igualdad, protocolo de acoso sexual y por razón de sexo (Anexo XV).	SI
CRITERIOS DE DESEMPATE SUBSIDIARIOS PARA EL CASO DE CONTINUAR EL EMPATE (EN ESTE ORDEN):	VALORACIÓN
Mayor porcentaje de trabajadores con discapacidad o en situación de exclusión social.	2,27%
Menor porcentajes de contratos temporales.	0%
Mayor porcentaje de mujeres empleadas en la plantilla.	25%

3º.- PROQUINORTE S.A.:

CRITERIOS DE DESEMPATES	VALORACIÓN
Medidas de igualdad, protocolo de acoso sexual y por razón de sexo (Anexo XV).	SI
Empresas que presenten un adecuado compromiso medioambiental.	SI
CRITERIOS DE DESEMPATE SUBSIDIARIOS PARA EL CASO DE CONTINUAR EL EMPATE (EN ESTE ORDEN):	VALORACIÓN
Mayor porcentaje de trabajadores con discapacidad o en situación de exclusión social.	1,33%
Menor porcentajes de contratos temporales.	1,19%

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:45:11	PÁGINA: 10 / 24
VERIFICACIÓN	NjyGwhZkZ72j5R8O6u7P7Y79lu4vMY	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



Mayor porcentaje de mujeres empleadas en la plantilla. 50%

4º.- EUROFINS INGENASA S.A. (GOLD STANDARD DIAGNOSTICS S.A):

CRITERIOS DE DESEMPATES	VALORACIÓN
Medidas de igualdad, protocolo de acoso sexual y por razón de sexo (Anexo XV).	SI
Empresas que presenten un adecuado compromiso medioambiental.	SI
CRITERIOS DE DESEMPATE SUBSIDIARIOS PARA EL CASO DE CONTINUAR EL EMPATE (EN ESTE ORDEN):	VALORACIÓN
Mayor porcentaje de trabajadores con discapacidad o en situación de exclusión social.	1,22%
Menor porcentajes de contratos temporales.	1,22%
Mayor porcentaje de mujeres empleadas en la plantilla.	66,66%

5º.- ANALISIS VINICOS S.L.:

CRITERIOS DE DESEMPATES	VALORACIÓN
Medidas de igualdad, protocolo de acoso sexual y por razón de sexo (Anexo XV).	SI
Empresas que presenten un adecuado compromiso medioambiental.	SI
CRITERIOS DE DESEMPATE SUBSIDIARIOS PARA EL CASO DE CONTINUAR EL EMPATE (EN ESTE ORDEN):	VALORACIÓN
Menor porcentajes de contratos temporales.	0%
Mayor porcentaje de mujeres empleadas en la plantilla.	80%

6º.- DISMED S.A.:

CRITERIOS DE DESEMPATES	VALORACIÓN
Medidas de igualdad, protocolo de acoso sexual y por razón de sexo (Anexo XV).	SI
Empresas que presenten un adecuado compromiso medioambiental.	SI
CRITERIOS DE DESEMPATE SUBSIDIARIOS PARA EL CASO DE CONTINUAR EL EMPATE (EN ESTE ORDEN):	VALORACIÓN
Menor porcentajes de contratos temporales.	0%
Mayor porcentaje de mujeres empleadas en la plantilla.	50%

7º.- COMERCIAL SEVILLANA DE LABORATORIOS S.L.:

CRITERIOS DE DESEMPATES	VALORACIÓN
Medidas de igualdad, protocolo de acoso sexual y por razón de sexo (Anexo XV).	SI
Empresas que presenten un adecuado compromiso medioambiental.	SI
CRITERIOS DE DESEMPATE SUBSIDIARIOS PARA EL CASO DE CONTINUAR EL EMPATE (EN ESTE ORDEN):	VALORACIÓN
Menor porcentajes de contratos temporales.	0%
Mayor porcentaje de mujeres empleadas en la plantilla.	42%

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:45:11	PÁGINA: 11 / 24
VERIFICACIÓN	NjyGwhZkZ72j5R8O6u7P7Y9lu4vMY	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



8º.- MATERIAL BLANCO DE LABORATORIO, S.L.:

CRITERIOS DE DESEMPATES	VALORACIÓN
Medidas de igualdad, protocolo de acoso sexual y por razón de sexo (Anexo XV).	SI
CRITERIOS DE DESEMPATE SUBSIDIARIOS PARA EL CASO DE CONTINUAR EL EMPATE (EN ESTE ORDEN):	VALORACIÓN
Menor porcentajes de contratos temporales.	0%
Mayor porcentaje de mujeres empleadas en la plantilla.	33,33%

9º.- EULABOR, S.L.:

CRITERIOS DE DESEMPATES	VALORACIÓN
Medidas de igualdad, protocolo de acoso sexual y por razón de sexo (Anexo XV).	SI
CRITERIOS DE DESEMPATE SUBSIDIARIOS PARA EL CASO DE CONTINUAR EL EMPATE (EN ESTE ORDEN):	VALORACIÓN
Menor porcentajes de contratos temporales.	0%
Mayor porcentaje de mujeres empleadas en la plantilla.	16,66%

10º.- BIOSUR SCIENTIFIC S.L.:

CRITERIOS DE DESEMPATES	VALORACIÓN
Empresas que presenten un adecuado compromiso medioambiental.	SI
CRITERIOS DE DESEMPATE SUBSIDIARIOS PARA EL CASO DE CONTINUAR EL EMPATE (EN ESTE ORDEN):	VALORACIÓN
-	-

11º.- CULTEK S.L.:

CRITERIOS DE DESEMPATES	VALORACIÓN
-	-
CRITERIOS DE DESEMPATE SUBSIDIARIOS PARA EL CASO DE CONTINUAR EL EMPATE (EN ESTE ORDEN):	VALORACIÓN
Mayor porcentaje de trabajadores con discapacidad o en situación de exclusión social.	2,94%
Mayor porcentaje de mujeres empleadas en la plantilla.	54%

12º.- QUIMICOS COBOS MEGIAS S.L.:

CRITERIOS DE DESEMPATES	VALORACIÓN
-	-
CRITERIOS DE DESEMPATE SUBSIDIARIOS PARA EL CASO DE CONTINUAR EL EMPATE (EN ESTE ORDEN):	VALORACIÓN
Menor porcentajes de contratos temporales.	0%
Mayor porcentaje de mujeres empleadas en la plantilla.	22,22%

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:45:11	PÁGINA: 12 / 24
VERIFICACIÓN	NjyGwhZkZ72j5R8O6u7P7Y79lu4vMY	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



A continuación la mesa de contratación, de conformidad con lo establecido en la cláusula 10.4 del PCAP procede a indicar, para el LOTE 5: MATERIAL DE REFERENCIA CERTIFICADO (INCLUIDO TAMPONES) las ofertas admitidas y su prelación en función de los precios unitarios ofertados . Por lo tanto, los contratos basados se realizarán, en primer lugar, con los licitadores que hayan ofertado el precio unitario más bajo de cada producto y, sólo en caso de empate en un determinado producto, el orden a tener en cuenta para la realización de los contratos basados de ese producto será el siguiente:

LOTE 5: MATERIAL DE REFERENCIA CERTIFICADO (INCLUIDO TAMPONES)

- 1º) PROQUINORTE S.A.
- 2º) BIOSUR SCIENTIFIC S.L.

Se adjunta a la presente resolución tabla con todos los productos, con los precios ofertados y con la prelación de licitadores por producto.

FUNDAMENTOS DE DERECHO

PRIMERO.- De acuerdo con el artículo 140 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, la empresa propuesta para la adjudicación, ha acreditado en plazo el cumplimiento de las obligaciones tributarias y de Seguridad Social, ha acreditado los requisitos de capacidad y solvencia.

SEGUNDO.- El artículo 151, apartados 1 y 2 de la citada Ley 9/2017 DE Contratos del Sector Público, dispone que:

“1. La resolución de adjudicación deberá ser motivada y se notificará a los candidatos y licitadores, debiendo ser publicada en el perfil de contratante el plazo de 15 días.

2. Sin perjuicio de lo establecido en el apartado 1 del artículo 155, la notificación y la publicidad a que se refiere el apartado anterior deberán contener la información necesaria que permita a los interesados en el procedimiento de adjudicación interponer recurso suficientemente fundado contra la decisión de adjudicación, y entre ella en todo caso deberá figurar la siguiente:

a) En relación con los candidatos descartados, la exposición resumida de las razones por las que se haya desestimado su candidatura.

b) Con respecto a los licitadores excluidos del procedimiento de adjudicación, los motivos por los que no se haya admitido su oferta, incluidos, en los casos contemplados en el artículo 126, apartados 7 y 8, los motivos de la decisión de no equivalencia o de la decisión de que las obras, los suministros o los servicios no se ajustan a los requisitos de rendimiento o a las exigencias funcionales; y un desglose de las valoraciones asignadas a los distintos licitadores, incluyendo al adjudicatario.

c) En todo caso, el nombre del adjudicatario, las características y ventajas de la proposición del adjudicatario determinantes de que haya sido seleccionada la oferta de este con preferencia respecto de las que hayan presen-

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:45:11	PÁGINA: 13 / 24
VERIFICACIÓN	NjyGwhZkZ72j5R8O6u7P7Y79lu4vMY	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	



tado los restantes licitadores cuyas ofertas hayan sido admitidas; y, en su caso, el desarrollo de las negociaciones o el diálogo con los licitadores”.

El apartado 3 del artículo 151 de la citada Ley, establece que, en la notificación se indicará el plazo en que debe procederse a la formalización del contrato:

“Si el contrato es susceptible de recurso especial en materia de contratación conforme al artículo 44, la formalización no podrá efectuarse antes de que transcurran quince días hábiles desde que se remita la notificación de la adjudicación a los licitadores y candidatos. Las Comunidades Autónomas podrán incrementar este plazo, sin que exceda de un mes.

En los restantes casos (aquellos contratos no susceptibles de recurso especial en materia de contratación conforme al artículo 44) , la formalización del contrato deberá efectuarse no más tarde de los quince días hábiles siguientes a aquel en que se realice la notificación de la adjudicación a los licitadores y candidatos en la forma prevista en el artículo 151”.

TERCERO.- Es competente para dictar la resolución la persona titular de la Gerencia de esta Agencia, en virtud de las funciones que le atribuye el artículo 16.1.K) del Decreto 99/2011, de 19 de abril, por el que se aprueban los Estatutos de la Agencia de Gestión Agraria y Pesquera de Andalucía, entre las que se encuentra la de actuar como órgano de contratación.

RESUELVO

PRIMERO.- Constituir el Acuerdo Marco para el LOTE 5: MATERIAL DE REFERENCIA CERTIFICADO (INCLUIDO TAMPONES),(2023 4014) según los precios unitarios ofertados por cada uno de los productos que componen cada uno de los lotes, por el orden que se cita, según las empresas licitadoras:

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:45:11	PÁGINA: 14 / 24
VERIFICACIÓN	NjyGwhZkZ72j5R8O6u7P7Y79lu4vMY	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	

LOTE 5: MATERIAL DE REFERENCIA CERTIFICADO (INCLUIDO TAMPONES)							
N.º PROD.	DESCRIPCIÓN SUMINISTRO	PRESENTACIÓN	PRECIO PRESENTACIÓN (€)	CANTIDAD ESTIMADA	PROQUINORTE	BIOSUR	ORDEN DE ADJUDICACIÓN
1	1-BROMONAPHTALENE PATRÓN CERTIFICADO EN DENSIDAD REF. ME-51338014, 9 ml	1ud	182,50	1	182,50	182,50	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
2	1-EICOSANOL 98%	5g	41,49	1	41,49	41,49	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
3	1-NAFTOL 98%	100g	92,70	1	92,70	92,70	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
4	1,2 BENZISOTIAZOL-3(2H)-ONA 95%	5g	55,17	1	55,17	55,17	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
5	1,3-BUTANEDIOL 98%	1000ml	32,04	1	32,04	32,04	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
6	4-(DIMETILAMINO) BENZALDEHIDO 98%	100g	26,36	1	26,36	26,36	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
7	A-AMYLASA 250 KU/L	1000ml	59,83	1	59,83	59,83	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
8	ABONO DE CLORURO DE POTASIO (K, Cl, Na, Ca). CERTIFICADO BCR POR EUROPEAN COMMISSION. INSTITUTE FOR REFERENCE MATERIALS AND MEASUREMENTS. REFERENCIA BCR113 DE SIGMA-ALLDRICH	100g	144,90	1	144,90	144,90	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
9	ABONO DE NITRATO AMÓNICO CALCICO (N, Ca). CERTIFICADO BCR POR EUROPEAN COMMISSION. INSTITUTE FOR REFERENCE MATERIALS AND MEASUREMENTS. REFERENCIA BCR178 DE SIGMA-ALLDRICH	100g	157,95	1	157,95	157,95	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
10	ABONO DE SULFATO POTÁSICO. CERTIFICADO BCR POR EUROPEAN COMMISSION. INSTITUTE FOR REFERENCE MATERIALS AND MEASUREMENTS. SIGMA-ALLDRICH	100g	144,90	1	144,90	144,90	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
11	ACETALDEHIDO DIETIL-ACETAL (DIACETAL) 99 %	100ml	26,00	1	26,00	26,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
12	ACETALDEHIDO PARA GC ≥ 99,8%	5ml	13,09	1	13,09	13,09	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
13	ACETANILIDA	500g	48,87	1	48,87	48,87	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
14	ACETATO BUFFER SOLUCIÓN pH 4,6	1000ml	45,03	1	45,03	45,03	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
15	ACETATO DE ETILO PARA GC ≥ 99,8%	1000ml	44,15	9	44,15	44,15	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
16	ÁCIDO 4-CLOROFENOXIACÉTICO Min 95%	0,25g	41,41	1	41,41	41,41	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
17	ÁCIDO 6-CLORONICOTÍNICO Min 95%	5g	54,72	1	54,72	54,72	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
18	ÁCIDO FÓLICO Min 95%	1g	18,73	1	18,73	18,73	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
19	ÁCIDO GÁLICO 1-HIDRATO (PA-ACS-ISO) ≥ 99,9%	250g	90,00	1	90,00	90,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
20	ÁCIDO GIBERÉLICO Min 95%	0,25g	68,35	1	68,35	68,35	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
21	ÁCIDO INDOLBUTÍRICO Min 95%	5g	66,86	1	66,86	66,86	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
22	ÁCIDO N-ACETIL- 4	0,005g	95,40	1	95,40	95,40	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
23	ÁCIDO NAFTILACÉTICO 95%	1g	36,76	1	36,76	36,76	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
24	ÁCIDO SÓRBICO ANALYTICAL ESTÁNDAR 99,90%	100g	28,26	1	28,26	28,26	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:45:11	PÁGINA: 15 / 24
VERIFICACIÓN	NJyGwhZkZ72j5R8O6u7P7Y79lu4vMY	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	

25	ÁCIDO ÚRICO HPLC BIOXTRA. CONFORME AL MÉTODO AOAC 993.13. REFERENCIA U0681 DE SIGMA-ALLDRICH	100g	334,62	1	334,62	334,62	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
26	AFLATOXIN B1 13C17 0.5 µg/mL IN ACETONITRILE 1,2 ml	1ml	2.350,00	1	2350,00	2350,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
27	AMETRÍN Min 95%	0,25g	65,01	1	65,01	65,01	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
28	BENZO-A-ANTRACENO 99.5% 10 NG/UL / CICLOHEXANO	1ml	26,83	1	26,83	26,83	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
29	BENZO-A-PYRENO 99,6% 10 NG/UL / CICLOHEXANO	10ml	37,44	1	37,44	37,44	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
30	BENZO-B-FLUORANTENO 99% 10 NG/UL / CICLOHEXANO	0,025g	29,87	1	29,87	29,87	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
31	BENZOATO DE EMAMECTINA Min 95%	0,25g	95,18	1	95,18	95,18	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
32	BETA-LACTOGLOBULINA DE LECHE DE VACA CERTIFICADA	0,1g	139,73	1	139,73	139,73	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
33	BROMONAFTALENO STANDARD	100ml	29,87	1	29,87	29,87	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
34	BUFFER (LIXE SOLUTION) 8	100ml	35,88	1	35,88	35,88	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
35	BUFFER pH 7,00 PARA SOLUCIÓN DE CONSERVACIÓN	1000ml	4,22	1	4,22	4,22	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
36	CASEINA DE LECHE DE VACA	500g	48,33	1	48,33	48,33	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
37	CERTIFIED WATER STANDARD	500ml	127,90	1	127,90	127,90	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
38	CLORURO AMONICO ≥ 99,998% CONFORME AL MÉTODO AOAC 993.13. REFERENCIA 254134 DE SIGMA-ALLDRICH	250g	39,30	1	39,30	39,30	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
39	CLORURO DE BENZALCONIO Min 95%	5g	13,05	3	13,05	13,05	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
40	CLORURO DE DIDECIL DIMETIL AMONIO Min 95%	0,25g	73,31	1	73,31	73,31	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
41	CRISENO 99,6% 10 NG/UL / CICLOHEXANO	10ml	25,92	1	25,92	25,92	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
42	CRISENO D12 99% 10 NG/UL / CICLOHEXANO	10ml	57,20	1	57,20	57,20	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
43	CTAB LYSIS BUFFER BIOQUÍMICA pH 8	1000ml	44,64	53	44,64	44,64	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
44	DISOLUCIÓN PATRÓN DE ARSÉNICO 1000 ppm PARA CO (III) ÓXIDO EN ÁCIDO NÍTRICO) DISOLUCIÓN CERTIFICADA Y TRAZABLE NIST DISOLUCIÓN ACUOSA CON ÁCIDO NÍTRICO	100ml	14,17	1	14,17	14,17	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
45	DISOLUCIÓN PATRÓN DE CADMIO 1000 ppm PARA ESPECTROMETRÍA DE ABSORCIÓN ATÓMICA (CADMIO NITRATO EN ÁCIDO NÍTRICO) DISOLUCIÓN CERTIFICADA Y TRAZABLE NIST 1000 ppm DISOLUCIÓN ACUOSA CON ÁCIDO NÍTRICO	100ml	14,40	1	14,40	14,40	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
46	DISOLUCIÓN PATRÓN DE CONDUCTIVIDAD 15 µS/cm	300ml	81,07	1	81,07	81,07	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
47	DISOLUCIÓN PATRÓN DE CONDUCTIVIDAD 5 µS/cm	300ml	89,48	1	89,48	89,48	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
48	DISOLUCIÓN PATRÓN DE CONDUCTIVIDAD 5446 RS	300ml	23,13	1	23,13	23,13	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
49	DISOLUCIÓN PATRÓN DE CONDUCTIVIDAD 706 US/CM	300ml	71,32	1	71,32	71,32	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
50	DISOLUCIÓN PATRÓN DE MERCURIO 1000 ppm PARA ESPECTROMETRÍA DE ABSORCIÓN ATÓMICA (MERCURIO (II) NITRATO EN ÁCIDO NÍTRICO) DISOLUCIÓN CERTIFICADA Y TRAZABLE NIST 1000 ppm DISOLUCIÓN ACUOSA CON ÁCIDO NÍTRICO	100ml	13,33	1	13,33	13,33	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:45:11	PÁGINA: 16 / 24
VERIFICACIÓN	NjyGwhZkZ7j5R8O6u7P7Y79lu4vMY	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	

51	DISOLUCIÓN PATRÓN DE PLOMO 1000 ppm PARA ESPECTROMETRÍA DE ABSORCIÓN ATÓMICA (PLOMO NITRATO EN ÁCIDO NÍTRICO) DISOLUCIÓN CERTIFICADA Y TRAZABLE NIST DISOLUCIÓN ACUOSA CON ÁCIDO NÍTRICO	100ml	13,40	1	13,40	13,40	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
52	DISULFURO DE CARBONO 100%	500ml	34,72	1	34,72	34,72	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
53	ELS HVI CALIBRATION COTTON STANDARDS - ELS Long-strong	ud	150,00	1	150,00	150,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
54	ELS HVI CALIBRATION COTTON STANDARDS - ELS Short-weak	ud	150,00	1	150,00	150,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
55	ERM-AD482 RUMINANT pDNA CALIBRANT	1 set 3 viales	148,00	3	148,00	148,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
56	ERM-AD4823 POULTRY pDNA CALIBRANT	1 set 3 viales	148,00	3	148,00	148,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
57	ERM-AD484k PORCINE pDNA CALIBRANT	1 set 3 viales	148,00	3	148,00	148,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
58	FOSFORITA. MOROCCAN PHOSPHATE ROCK. CERTIFICADO BCR POR EUROPEAN COMMISSION. INSTITUTE FOR REFERENCE MATERIALS AND MEASUREMENTS.	100g	214,65	1	214,65	214,65	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
59	GLICEROL ≥ 99,5%	500ml	153,00	1	153,00	153,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
60	HVI CALIBRATION COLOR TILE SET - 5 TILES (XENON)	ud	195,00	1	195,00	195,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
61	HVI COTTON IMAGES UNDER GLASS (12 TRASH LEVELS)	ud	700,00	1	700,00	700,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
62	HVI LEAF GUIDE BOOK (CHECK TYPE) American Upland	ud	40,00	1	40,00	40,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
63	HVI TRASH TILE (XENON)	ud	45,00	1	45,00	45,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
64	ICP SOLUCIÓN PATRÓN VARIOS ELEMENTOS IV	100ml	91,51	1	91,51	91,51	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
65	L-MALIC ACID	500g	159,30	1	159,30	159,30	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
66	LENTÍCULAS BACILLUS CEREUS CRM07464M SIGMA ALDRICH (MERCK)	10 lenticulas	10,00	1	10,00	10,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
67	LENTÍCULAS DE SACCCHAROMYCES CEREVISAE RMF03191M SIGMA ALDRICH (MERCK)	10 lenticulas	10,00	1	10,00	10,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
68	LENTÍCULAS ENTEROBACTER AEROGENES CRM10006M SIGMA ALDRICH (MERCK)	10 lenticulas	10,00	1	10,00	10,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
69	LENTÍCULAS ENTEROCOCCUS FAECALIS CRM00775H SIGMA ALDRICH (MERCK)	10 lenticulas	10,00	1	10,00	10,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
70	LENTÍCULAS ESCHERICHIA COLI CRM09001H SIGMA ALDRICH (MERCK)	10 lenticulas	10,00	1	10,00	10,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
71	LENTÍCULAS ESCHERICHIA COLI CRM09001L SIGMA ALDRICH (MERCK)	10 lenticulas	10,00	1	10,00	10,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
72	LENTÍCULAS ESCHERICHIA COLI CRM09001M SIGMA ALDRICH (MERCK)	10 lenticulas	10,00	1	10,00	10,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
73	LENTÍCULAS LISTERIA MONOCYTOGENES CRM11994M SIGMA ALDRICH (MERCK)	10 lenticulas	10,00	1	10,00	10,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
74	LENTÍCULAS LISTERIA MONOCYTOGENES VT000213-10EA SUPELCO (MERCK)	10 lenticulas	10,00	1	10,00	10,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
75	LENTÍCULAS PSEUDOMONAS AERUGINOSA CRM10662M, SIGMA ALDRICH	10 lenticulas	10,00	1	10,00	10,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
76	LENTÍCULAS SALMONELLA ENTERITIDIS CRM 6676L , SIGMA ALDRICH,	10 lenticulas	10,00	1	10,00	10,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
77	LENTÍCULAS SALMONELLA TYPHIMURIUM CRM12023L SIGMA ALDRICH (MERCK)	10 lenticulas	10,00	1	10,00	10,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:45:11	PÁGINA: 17 / 24
VERIFICACIÓN	NjyGwhZkZ72j5R8O6u7P7Y79lu4vMY	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	

78	LENTÍCULAS STAPHYLOCOCCUS AUREUS CRM06571M SIGMA ALDRICH (MERCCK)	10 lenticulas	10,00	1	10,00	10,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
79	LEUCINE ENKEPHALINE ACETATE SALT HYDRATE	0,01g	81,14	2	81,14	81,14	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
80	MATERIAL DE REFERENCIA CERTIFICADO DE ALGODÓN, MAÍZ Y COLZA TRANSGÉNICA	1g	300,00	1	300,00	300,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
81	MICRONAIRE ONLY INTERNATIONAL CALIBRATION COTTON STANDARDS - Bm (4.5)	ud	45,00	1	45,00	45,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
82	MICRONAIRE ONLY INTERNATIONAL CALIBRATION COTTON STANDARDS - Cm (3.5)	ud	45,00	1	45,00	45,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
83	MODIFICADOR DE MATRIZ DE MAGNESIO PARA HORNO DE GRAFITO. C(Mg)= 10 g/l	50ml	51,78	1	51,78	51,78	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
84	MULTIPATRÓN ICP-MS STD. INTERNO MIX: Sc, Ge, In, Ir, Li6, Rh, Tb, Y, Matriz: HNO3 N9307808 PERKIN ELMER	125ml	388,00	3	388,00	388,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
85	MULTIPATRÓN ICP-MS PARA FOLIAR DE: Ag, As, B, Ba, Be, Bi, Ca, Cd, Co, Cu, Fe, K, Li, Mg, Mn, Na, Ni, P, Pb, Se, Sr, Ti, U, V, Zn 100 mg/l, Matriz: HNO3 N9308543 PERKIN ELMER	125ml	246,56	1	246,56	246,56	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
86	MULTIPATRÓN ICP-MS PARA SUELOS DE: Ag, Al, As, B, Be, Ca, Cd, Co, Cr, Cu, Fe, K, Mg, Mo, Na, Ni, Pb, Sb, Se, Sn, Sr, Ti, Tl, V, Zn. 100 mg/l. Matriz: NO3H/Tr. Ac. Tartárico/Tr. HF N9301721 PERKIN ELMER	125ml	313,00	1	313,00	313,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
87	MULTIPATRÓN ICP-MS TRAZAS DE METALES EN AGUAS DE: Al (500mg/l), V (250 mg/l), As ;Be; Co; Cr; Cu; Fe; Mn; Ni; Pb; Zn (100 mg/l), Cd; Se (25 mg/l), Hg (10 mg/l) N93000211PERKIN ELMER	125ml	137,15	1	137,15	137,15	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
88	MULTIPATRONES METALES	125ml	128,00	1	128,00	128,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
89	N-HEPTADECANO, GRADO SÍNTESIS 98%	50ml	32,99	1	32,99	32,99	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
90	NEXION CELL STABILITY SOLUTION: 10 ppb/l (Co, Cu, In, Se), 1 ppb/l (Cd, Cr, Fe, Mg, Pb), Matriz: NO3H N8145054 PERKIN ELMER	500ml	143,99	1	143,99	143,99	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
91	NEXION DUAL DETECTOR CALIBRATION: 200 ppb/l (Al, Ba, Ce, Co, Cu, In, Li, Mg, Mn, Ni, Pb, Tb, U, Zn), Matriz: NO3H N8145059 PERKIN ELMER	100ml	152,46	3	152,46	152,46	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
92	NEXION KED MODE DETECTION LIMIT BLANK SOLUTION, Matriz: HCL N8145057 PERKIN ELMER	100ml	59,29	1	59,29	59,29	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
93	NEXION KED MODE DETECTION LIMIT STANDART SOLUTION: 10 ppb/l (As, Se, V), Matriz: HCL N8145058 PERKIN ELMER	100ml	88,33	1	88,33	88,33	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
94	NEXION KED MODE SETUP SOLUTION: 10 ppb/l de Co, 1 ppb/l de Ce, Matriz: HCL N8145052 PERKIN ELMER	250ml	84,70	3	84,70	84,70	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
95	NEXION RINSE SOLUTION 1% HNO3 N8145050 PERKIN ELMER	250ml	152,46	1	152,46	152,46	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
96	NEXION SETUP SOLUTION: 1 ppb/l (Be, Ce, Fe, In, Li, Mg, Pb, U) Matriz: NO3H N8145051 PERKIN ELMER	500ml	127,05	3	127,05	127,05	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
97	NEXION STD/DRC MODE DETECTION LIMIT BLANK SOLUTION, Matriz: NO3H N8145055 PERKIN ELMER	100ml	59,29	1	59,29	59,29	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
98	NEXION STD/DRC MODE DETECTION STANDARD SOLUTION: 1 ppb/l (Be, Ca, Co, Fe, In, U), Matriz: NO3H N8145056 PERKIN ELMER	100ml	82,28	1	82,28	82,28	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
99	NICOTINA SÍNTESIS 99,7%	100ml	80,51	2	80,51	80,51	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
100	NICOTINA STANDARD (MATERIAL DE REFERENCIA CERTIFICADO)	1ml	43,00	2	43,00	43,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
101	NITRATO AMÓNICO ≥ 99,999%	100g	279,90	1	279,90	279,90	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
102	OXICLORURO DE COBRE 99%	0,25g	36,90	1	36,90	36,90	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:45:11	PÁGINA: 18 / 24
VERIFICACIÓN	NjyGwhZkZ7j5R8O6u7P7Y79lu4vMY	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	

103	PATRÓN CONDUCTÍMETRO CONDUCTIVIDAD 111,9 mS/cm	250ml	7,55	1	7,55	7,55	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
104	PATRÓN CONDUCTÍMETRO CONDUCTIVIDAD 111,9 mS/cm Thermo scientific REF: 011005	5°60 ml	170,80	2	170,80	170,80	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
105	PATRÓN CONDUCTIVIDAD 10 mS/cm Trazable a NIST	300ml	71,98	1	71,98	71,98	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
106	PATRÓN CONDUCTIVIDAD 12,88 mS/cm	250ml	6,83	1	6,83	6,83	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
107	PATRÓN CONDUCTIVIDAD 12,9 mS/cm Thermo scientific REF: 011006	5°60 ml	170,80	2	170,80	170,80	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
108	PATRÓN CONDUCTIVIDAD 1413 µS/cm	250ml	3,58	1	3,58	3,58	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
109	PATRÓN CONDUCTIVIDAD 1413 µS/cm Thermo scientific REF: 011007	5°60 ml	170,80	2	170,80	170,80	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
110	PATRÓN CONDUCTIVIDAD 147 µS/cm	250ml	6,83	2	6,83	6,83	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
111	PATRÓN DE AGUA CERTIFICADA EN DENSIDAD METTLER TOLEDO ME-51338010	1ud	127,90	1	127,90	127,90	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
112	PATRÓN DE DENSIDAD DE 0,1285 g/mL A 20 °C. CON CERTIFICADO UKAS SEGÚN ISO/IEC 17025. Referencia DEN2011 DE SIGMA-ALLDRICH	Ampollas 60 ml	89,00	1	89,00	89,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
113	PATRÓN DE DENSIDAD DE 0,9376 g/mL A 20 °C CON CERTIFICADO UKAS SEGÚN ISO/IEC 17025. Referencia DEN2007 DE SIGMA-ALLDRICH	Ampollas 60 ml	89,00	1	89,00	89,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
114	PATRÓN DE DENSIDAD DE 0,9817 g/mL A 20 °C CON CERTIFICADO UKAS SEGÚN ISO/IEC 17025. Referencia DEN2008 DE SIGMA-ALLDRICH	Ampollas 60 ml	89,00	1	89,00	89,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
115	PATRÓN DE HIDROCARBUROS AROMÁTICOS POLICÍCLICOS DEUTERADOS (MARCADOS ISOTÓPICAMENTE CON DEUTERIO). PAH-MIX9 DEUTERADO. DISOLUCIÓN CERTIFICADA 10 ppm Benzo(a)antraceno, 10 ppm Criseno, 10 ppm Benzo(b)fluoranteno, 10 ppm Benzo(a)pireno /DEUTERADOS CICLOHEXANO	10ml	532,48	1	532,48	532,48	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
116	PATRÓN DE HIDROCARBUROS AROMÁTICOS POLICÍCLICOS. PAH-MIX9. DISOLUCIÓN CERTIFICADA 10 ppm Benzo(a)antraceno, 10 ppm Criseno, 10 ppm Benzo(b)fluoranteno, 10 ppm Benzo(a)pireno CICLOHEXANO	10ml	79,04	1	79,04	79,04	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
117	PATRÓN DE POLICLOROBIFENILOS (PCB). PCB- MIX 1, DISOLUCIÓN CERTIFICADA 10 ppm PCB28, 10 ppm PCB52, 10 ppm PCB101, 10 ppm PCB138, 10 ppm PCB153 y 10 ppm PCB180 CICLOHEXANO	10ml	93,60	1	93,60	93,60	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
118	PATRÓN ICP-MS DE BARIO, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303729 PERKIN ELMER	125ml	66,55	1	66,55	66,55	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
119	PATRÓN ICP-MS DE ALUMINIO, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303726 PERKIN ELMER	125ml	34,85	2	34,85	34,85	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
120	PATRÓN ICP-MS DE ANTIMONIO, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303750 PERKIN ELMER	125ml	66,55	1	66,55	66,55	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
121	PATRÓN ICP-MS DE ARSÉNICO, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303727 PERKIN ELMER	125ml	66,55	3	66,55	66,55	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
122	PATRÓN ICP-MS DE BERILIO, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303730 PERKIN ELMER	125ml	66,55	1	66,55	66,55	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
123	PATRÓN ICP-MS DE BISMUTO, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303731 PERKIN ELMER	125ml	66,55	1	66,55	66,55	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
124	PATRÓN ICP-MS DE BORO, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9300106 PERKIN ELMER	125ml	87,17	1	87,17	87,17	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
125	PATRÓN ICP-MS DE CADMIO, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303734 PERKIN ELMER	125ml	66,55	1	66,55	66,55	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
126	PATRÓN ICP-MS DE CALCIO, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303733 PERKIN ELMER	125ml	35,09	1	35,09	35,09	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:45:11	PÁGINA: 19 / 24
VERIFICACIÓN	NjyGwhZkZ72j5R8O6u7P7Y79lu4vMY	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	

127	PATRÓN ICP-MS DE CERIO 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303765 PERKIN ELMER	125ml	66,55	1	66,55	66,55	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
128	PATRÓN ICP-MS DE CESIO,1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303767 PERKIN ELMER	125ml	66,55	1	66,55	66,55	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
129	PATRÓN ICP-MS DE COBALTO, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303735 PERKIN ELMER	125ml	66,55	1	66,55	66,55	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
130	PATRÓN ICP-MS DE COBRE, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303737 PERKIN ELMER	125ml	66,55	1	66,55	66,55	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
131	PATRÓN ICP-MS DE CROMO, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303736 PERKIN ELMER	125ml	34,85	1	34,85	34,85	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
132	PATRÓN ICP-MS DE DISPROSIO, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303768 PERKIN ELMER	125ml	66,55	1	66,55	66,55	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
133	PATRÓN ICP-MS DE ERBIO, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303769 PERKIN ELMER	125ml	66,55	1	66,55	66,55	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
134	PATRÓN ICP-MS DE ESTAÑO, 1000 mg/l, Matriz: HCL PURE+ N9303838 PERKIN ELMER	125ml	66,55	2	66,55	66,55	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
135	PATRÓN ICP-MS DE EUROPIO, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303770 PERKIN ELMER	125ml	66,55	1	66,55	66,55	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
136	PATRÓN ICP-MS DE GADOLINIO, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303773 PERKIN ELMER	125ml	66,55	1	66,55	66,55	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
137	PATRÓN ICP-MS DE GALIO, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303772 PERKIN ELMER	125ml	66,55	1	66,55	66,55	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
138	PATRÓN ICP-MS DE GERMANIO, 1000 mg/l, Matriz: H2O/0,16% HF PURE+ N9303774 PERKIN ELMER	125ml	66,55	1	66,55	66,55	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
139	PATRÓN ICP-MS DE HAFNIO, 1000 mg/l, Matriz: HCL PURE+ N9300122 PERKIN ELMER	125ml	66,55	1	66,55	66,55	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
140	PATRÓN ICP-MS DE HIERRO, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303738 PERKIN ELMER	125ml	66,55	1	66,55	66,55	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
141	PATRÓN ICP-MS DE HOLMIO, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303776 PERKIN ELMER	125ml	66,55	1	66,55	66,55	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
142	PATRÓN ICP-MS DE INDIO, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303741 PERKIN ELMER	125ml	66,55	1	66,55	66,55	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
143	PATRÓN ICP-MS DE IRIDIO, 1000 mg/l, Matriz: HCL PURE+ N9303778 PERKIN ELMER	125ml	66,55	1	66,55	66,55	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
144	PATRÓN ICP-MS DE LANTANO, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303780 PERKIN ELMER	125ml	66,55	1	66,55	66,55	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
145	PATRÓN ICP-MS DE LITIO, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303781 PERKIN ELMER	125ml	66,55	1	66,55	66,55	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
146	PATRÓN ICP-MS DE LUTECIO, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303782 PERKIN ELMER	125ml	66,55	1	66,55	66,55	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
147	PATRÓN ICP-MS DE MAGNESIO, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303743 PERKIN ELMER	125ml	34,85	1	34,85	34,85	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
148	PATRÓN ICP-MS DE MANGANESO, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303783 PERKIN ELMER	125 ml	34,85	1	34,85	34,85	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
149	PATRÓN ICP-MS DE MERCURIO, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303740 PERKIN ELMER	125ml	66,55	2	66,55	66,55	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
150	PATRÓN ICP-MS DE MOLIBDENO, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303784 PERKIN ELMER	125 ml	34,85	1	34,85	34,85	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
151	PATRÓN ICP-MS DE NIQUEL, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303747 PERKIN ELMER	125ml	45,98	1	45,98	45,98	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
152	PATRÓN ICP-MS DE ORO, 1000 mg/l, Matriz: HCL PURE+ N9303759 PERKIN ELMER	125ml	91,48	1	91,48	91,48	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
153	PATRÓN ICP-MS DE PLOMO, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303748 PERKIN ELMER	125ml	45,98	1	45,98	45,98	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
154	PATRÓN ICP-MS DE ZINC, 1000 mg/l, Matriz: HNO3 PURE+ N9303758 PERKIN ELMER	125ml	45,98	1	45,98	45,98	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
155	POTASIO DICROMATO PATRÓN PRIMARIO ≥ 99,9% CERTIPUR. MATERIAL DE REFERENCIA CERTIFICADO I MAX = 0,05	80g	37,45	4	37,45	37,45	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:45:11	PÁGINA: 20 / 24
VERIFICACIÓN	NJyGwhZkZ72j5R8O6u7P7Y79lu4vMY	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	

156	POTASIO HIDROGENOFTALATO PATRÓN PRIMARIO ≥ 99,9% CERTIPUR. MATERIAL DE REFERENCIA CERTIFICADO I MAX = 0,05	500g	45,92	3	45,92	45,92	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
157	PROPILENGLICOL GRADO SÍNTESIS 98%	1000ml	29,09	1	29,09	29,09	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
158	PROPILENGLICOL, ACS Reagent	500ml	74,80	1	74,80	74,80	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
159	R-CARVONE GRADE SÍNTESIS 98%	100ml	31,23	1	31,23	31,23	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
160	RUNNING BUFFER 10X PARA SECUENCIADOR ABI3130	25ml	189,00	1	189,00	189,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
161	SODIO – SOLUCIÓN PATRÓN	500ml	21,33	1	21,33	21,33	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
162	SOLUCIÓN DE VERIFICACIÓN -CHEQUEO CF-1 PARA NANODROP LITE	0,5ml	61,25	1	61,25	61,25	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
163	SOLUCIÓN FIJADORA DE AMONIACO	5000ml	84,24	20	84,24	84,24	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
164	SOLUCION PATRON CADMIO 1000 ppm	100ml	33,04	1	33,04	33,04	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
165	SOLUCION PATRON CALCIO 1000 ppm	100ml	41,78	1	41,78	41,78	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
166	SOLUCIÓN PATRÓN CALIBRACIÓN pH 4,01	230ml	6,48	6	6,48	6,48	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
167	SOLUCIÓN PATRÓN CALIBRACIÓN pH 7,00	230ml	5,46	4	5,46	5,46	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
168	SOLUCIÓN PATRÓN COBRE 1000 ppm	250ml	35,00	2	35,00	35,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
169	SOLUCIÓN PATRON CROMO 1000 ppm	100ml	38,53	1	38,53	38,53	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
170	SOLUCIÓN PATRÓN DE BORO 1000 ppm	500ml	22,80	3	22,80	22,80	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
171	SOLUCIÓN PATRON ESTAÑO 1000 ppm	100ml	70,74	1	70,74	70,74	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
172	SOLUCIÓN PATRON FÓSFORO 1000 ppm	100ml	96,43	1	96,43	96,43	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
173	SOLUCIÓN PATRÓN HIERRO 1000 ppm	250ml	35,00	2	35,00	35,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
174	SOLUCIÓN PATRÓN MAGNESIO 1000 ppm	250ml	35,00	2	35,00	35,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
175	SOLUCIÓN PATRÓN MANGANESO 1000 ppm	250ml	35,00	2	35,00	35,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
176	SOLUCION PATRON MERCURIO 1000 ppm	100ml	50,40	1	50,40	50,40	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
177	SOLUCION PATRON NIQUEL 1000 ppm	100ml	33,04	1	33,04	33,04	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
178	SOLUCIÓN PATRON PLOMO 1000 ppm	100ml	47,15	1	47,15	47,15	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
179	SOLUCIÓN PATRÓN POTASIO 1000 ppm	500ml	21,09	1	21,09	21,09	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
180	SOLUCIÓN PATRON SELENIO 1000 ppm	100ml	37,51	1	37,51	37,51	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
181	SOLUCIÓN PATRÓN SODIO 1000 ppm	500ml	21,76	1	21,76	21,76	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
182	SOLUCIÓN PATRÓN ZINC 1000 ppm	250ml	35,00	1	35,00	35,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
183	SOLUCIÓN STANDAR FOSFATOS	500ml	20,59	1	20,59	20,59	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:45:11	PÁGINA: 21 / 24
VERIFICACIÓN	NjyGwhZkZ72j5R8O6u7P7Y79lu4vMY	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	

184	SOLUCIÓN TAMPÓN pH 1,679. I max = ±0,01. CON CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN Y CERTIFICADO DE VARIACION DE pH CON TEMPERATURA. REF. S11M001. Marca HACH	500ml	41,44	2	41,44	41,44	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
185	SOLUCIÓN TAMPÓN pH 10,00 CON CERTIFICADO DE pH-TEMPERATURA	250ml	11,45	6	11,45	11,45	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
186	SOLUCIÓN TAMPÓN pH 10,012. I max = ±0,01. CON CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN Y CERTIFICADO DE VARIACION DE pH CON TEMPERATURA. REF. S11M007. Marca HACH	500 ml	41,44	1	41,44	41,44	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
187	SOLUCIÓN TAMPÓN pH 2,00 CON CERTIFICADO pH-TEMPERATURA	250ml	17,10	8	17,10	17,10	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
188	SOLUCIÓN TAMPÓN pH 4,00 CON CERTIFICADO pH-TEMPERATURA	250ml	9,09	25	9,09	9,09	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
189	SOLUCIÓN TAMPÓN pH 4,005. I max = ±0,01. CON CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN Y CERTIFICADO DE VARIACION DE pH CON TEMPERATURA. REF. S11M002. Marca HACH	500ml	41,44	8	41,44	41,44	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
190	SOLUCIÓN TAMPÓN pH 6	250ml	17,07	1	17,07	17,07	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
191	SOLUCIÓN TAMPÓN pH 7,00 CON CERTIFICADO pH-TEMPERATURA	250ml	10,25	26	10,25	10,25	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
192	SOLUCIÓN TAMPÓN pH 7,000. I max = ±0,01. CON CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN Y CERTIFICADO DE VARIACION DE pH CON TEMPERATURA. REF. S11M004. Marca HACH	500ml	41,44	11	41,44	41,44	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
193	SOLUCIÓN TAMPÓN pH 8	250ml	17,07	2	17,07	17,07	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
194	SOLUCIÓN TAMPÓN pH 9	250ml	20,43	4	20,43	20,43	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
195	SOLUCIÓN TAMPÓN pH 9,21	250ml	6,96	5	6,96	6,96	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
196	SPE-PAHS (50 mg Y 3 ml)	PAQUETES DE 50	282,38	2	282,38	282,38	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
197	SRM 2976 - TRACE ELEMENTS AND METHYLMERCURY IN MUSSEL TISSUE (FREEZE- DRIED) CADMIO 0,82 MG/KG, PLOMO 1,19 MG/ KG, ARSÉNICO 13,3 MG/KG TEJIDO LIOFILIZADO DE MEJILLÓN	25g	1.144,13	1	1144,13	1144,13	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
198	STD. INT. RODIO (Rh) PURE PLUS STANDARD_10 mg/L, 2% HNO3 PURE+ N9303749 PERKIN ELMER	125ml	66,55	1	66,55	66,55	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
199	SULFATO AMÓNICO ≥ 99,999% CONFORME AL MÉTODO AOAC 993.13	50g	52,08	1	52,08	52,08	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
200	TAMPÓN DE CARRERA 10X PARA SECUENCIADOR ABI3130	100ml	212,00	1	212,00	212,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
201	TÁRTRACINA	0,025g	26,23	1	26,23	26,23	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
202	THIAZOLIDIN CARBOXÍLICO Min 95%	0,005g	73,62	1	73,62	73,62	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
203	TRETILAMONIO BICARBONATO, TAMPÓN 1M, pH 8,5	100ml	81,60	1	81,60	81,60	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
204	TRILOGY® MYCOTOXIN LIQUID STANDARD - AFLATOXIN B1(TSL-104-10)	10ml	810,00	1	810,00	810,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
205	TRIZMA BASE PATRÓN PRIMARIO (PA-ACS-ISO) ≥ 99,9%	100g	26,74	1	26,74	26,74	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
206	UNIVERSAL HVI CALIBRATION COTTON COLOR STANDARDS (12 Assorted cottons)	ud	150,00	1	150,00	150,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
207	UNIVERSAL HVI CALIBRATION COTTON STANDARDS - Universal Long-strong	ud	150,00	2	150,00	150,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
208	UNIVERSAL HVI CALIBRATION COTTON STANDARDS - Universal Short-weak	ud	150,00	2	150,00	150,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:45:11	PÁGINA: 22 / 24
VERIFICACIÓN	NjyGwhZkZ72j5R8O6u7P7Y79lu4vMY	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	

209	UNIVERSAL HVI MICRONAIRE CALIBRATION COTTON STANDARDS - AU (5,5)	ud	45,00	1	45,00	45,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
210	UNIVERSAL HVI MICRONAIRE CALIBRATION COTTON STANDARDS - GU (2,6)	ud	45,00	1	45,00	45,00	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR
211	UREA ≥ 99,9%	1000g	49,18	1	49,18	49,18	1º PROQUINORTE, 2º BIOSUR

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:45:11	PÁGINA: 23 / 24
VERIFICACIÓN	NJyGwhZkZ72j5R8O6u7P7Y9lu4vMY	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	

SEGUNDO .- Los contratos basados se realizarán, en primer lugar, con los licitadores que hayan ofertado el precio unitario más bajo de cada producto y, sólo en caso de empate en un determinado producto, el orden a tener en cuenta para la realización de los contratos basados de ese producto será el establecido en la tabla contenida en el apartado anterior. La admisión se realiza en los términos y condiciones fijados en los Pliegos de Cláusulas Administrativas Particulares y de Prescripciones Técnicas y conforme a lo establecido en la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público.

TERCERO.- Ordenar la notificación con indicación de los recursos procedentes a las empresas adjudicatarias y al resto de personas licitadoras así como su publicación en el perfil de contratante y en el Diario Oficial de la Unión Europea.

CUARTO.- Ordenar la formalización del Acuerdo Marco, lo que se efectuará de acuerdo con lo previsto en el artículo 153 de la LCSP y en el plazo previsto en su apartado tercero.

EL DIRECTOR GERENTE DE LA AGENCIA DE
GESTIÓN AGRARIA Y PESQUERA DE ANDALUCÍA
José Carlos Álvarez Martín

JOSE CARLOS ALVAREZ MARTIN		03/04/2024 07:45:11	PÁGINA: 24 / 24
VERIFICACIÓN	NJyGwhZkZ72j5R8O6u7P7Y79lu4vMY	https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma/	