

ACTA DE LA TERCERA SESIÓN DE LA MESA DE CONTRATACIÓN

En la sede de los Servicios Centrales de la Consejería de Sostenibilidad y Medio Ambiente, sita en Avenida Manuel Siurot, n.º 50 de Sevilla, sala de juntas del Edificio Sundheim y al mismo tiempo, mediante la utilización de dispositivos telemáticos o informáticos, siendo las 10:00 horas del día 21 de octubre de 2025, se reúne la Mesa de Contratación, integrada por las personas que a continuación se relacionan, para la calificación y análisis del informe cuyos criterios son ponderables mediante un juicio de valor y, si procede, continuación del procedimiento con la apertura del sobre 3, integrante de la documentación cuyos criterios de adjudicación son valorados mediante la aplicación de fórmulas, para licitar en el procedimiento abierto ordinario, promovido para la adjudicación del siguiente contrato:

Número Expte.: : CONTR 2025/320039

Denominación: PRESTACIÓN DE LOS SERVICIOS PARA LA ELABORACIÓN DE LA HOJA DE RUTA, SEGUIMIENTO Y ACTUALIZACIÓN DE LOS PLANES DE MEJORA DE CALIDAD DEL AIRE A LA NUEVA NORMATIVA EUROPEA.

Tipo de contrato y Procedimiento:

SERVICIO ABIERTO ORDINARIO

Presupuesto (IVA excluido):

2.478.656,16€

Sistema de determinación del precio:

A tanto alzado

Contrato en función de las necesidades (DA 33ª LCSP):

No.

Presidente:

D. Gonzalo López Casado, Jefe del Servicio de Contratación y Administración General de la Consejería de Sostenibilidad y Medio Ambiente.

Vocales:

D. Miguel Jesús Sánchez Carmona, Letrado jefe de la Asesoría Jurídica.

D. Francisco Javier Pérez Rodríguez, Interventor Delegado.

DªM.ª del Carmen Guillén Jiménez, Titulada Superior del Servicio de Calidad del Aire.

Dª Nuria Fernández de la Cotera Reina, Jefa del Departamento de Calidad del Aire.

Secretaria:

D.ª M.ª del Carmen Aliaga Benítez, Jefa de la Sección de Contratos del Servicio de Contratación de la Consejería de Sostenibilidad y Medio Ambiente.

Citada en tiempo y forma por el Presidente, y compareciendo todos los miembros físicamente en la sede que figura en el encabezamiento, se declara constituida la Mesa.

A continuación se comienza la sesión con el análisis de los distintos informes de fecha 20 de octubre de 2025 realizado a raíz de la documentación presentada para ser valorada conforme a los criterios sometidos a juicio de valor por los técnicos competentes para cada uno de los distintos lotes. Estos informes se publicarán en el Perfil de Contratante junto al presente Acta.



Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN

FIRMADO POR	GONZALO LOPEZ CASADO M.ª CARMEN ALIAGA BENITEZ	24/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jm2FTG5TCPM4GT6UT7YB6X9FPS3	PÁG. 1/6



Los informes de los distintos lotes arrojan el siguiente resultado:

LOTE 1

LOTE 1	Contribución de fuentes
EMPRESA LICITADORA	VALORACIÓN SOBRE 2
UNIVERSIDAD DE HUELVA	22,92

LOTE 2

LOTE 2	Modelización
EMPRESA LICITADORA	VALORACIÓN SOBRE 2
METEOSIM S.L.	22,29
SUEZ SMART ENVIRONMENTAL SOLUTIONS, S.L.	19,47
METEOCLIM SERVICES S.L.	17,84

LOTE 3

LOTE 3	Redacción de planes
EMPRESA LICITADORA	VALORACIÓN SOBRE 2
INERCO INGENIERÍA TECNOLOGÍA Y CONSULTORÍA S.A.	30,91
IDOM CONSULTING ENGINEERING ARCHITECTURE S.A.U.	27,67
LAVOLA 1981, S.A.U.	21,45
DNOTA MEDIO AMBIENTE S.L.	12,46

A continuación, la mesa, por unanimidad, acepta el contenido del informe, procediéndose por tanto a la apertura del sobre electrónico n.º 3 integrante de la documentación relativa a criterios de adjudicación mediante la aplicación de fórmulas. Siendo así, se procede a leer las ofertas económicas presentadas por los licitadores con el siguiente resultado:

LOTE 1

DENOMINACIÓN SOCIAL	OFERTA ECONÓMICA	MEJORAS ADICIONALES
UNIVERSIDAD DE HUELVA	739.000,00€	NO PRESENTA

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma indicando el código de VERIFICACIÓN		
FIRMADO POR	GONZALO LOPEZ CASADO M.ª CARMEN ALIAGA BENITEZ	24/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jm2FTG5TCPM4GT6UT7YB6X9FPS3	PÁG. 2/6



LOTE 2

DENOMINACIÓN SOCIAL	OFERTA ECONÓMICA
METEOSIM S.L.	508.559,00€
SUEZ SMART ENVIRONMENTAL SOLUTIONS SPAIN, S.L.	467.819,00€
METEOCLIM SERVICES S.L.	555.960,00€

LOTE 3

DENOMINACIÓN SOCIAL	OFERTA ECONÓMICA	MEJORAS ADICIONALES
DNOTA MEDIO AMBIENTE S.L	810.000,00€	65 CUÑAS DE RADIO
IDOM CONSULTING ENGINEERING AR-CHITECTURE SAU	750.000,00€	60 CUÑAS DE RADIO
LAVOLA 1981, SAU	668.128,00€	5 CUÑAS POR PLAN
INERCO INGENIERIA TECNOLOGÍA Y CONSULTORÍA S.A.	742.809,43€	5 CUÑAS POR PLAN

En cuanto a los demás criterios o requisitos valorables mediante la aplicación de fórmulas, en el Lote 2 los licitadores han presentado lo siguiente:

LOTE 2:

METEOSIM S.L.

PUNTO 2.1. Aumento de la resolución del sistema predictivo meteorológico y de calidad del aire hasta un máximo de 0,1 x 0,1 km²: 3 km para toda Andalucía 1 km para zonas urbanas requeridas (Sevilla, Córdoba, Granada, Málaga y Cádiz)

PUNTO 2.2. Actualizaciones de pronósticos: incluir en la página web y en la aplicación móvil más de una actualización diaria: Nada

PUNTO 2.3. Número de horas de formación realizadas adicionalmente por el adjudicatario: 16 horas adicionales

PUNTO 2.4. Número de horas de video de formación realizadas adicionalmente por el adjudicatario: 16 horas adicionales

PUNTO 2.5. Número de horas de formación realizadas adicionalmente por el adjudicatario en el uso de la herramienta SHERPA: 4 horas adicionales

PUNTO 2.6. Añadir otras ciudades a la modelización de Street-Canyon: No realiza ciudades extras.

SUEZ SMART ENVIRONMENTAL SOLUTIONS SPAIN, S.L.

PUNTO 2.1. Aumento de la resolución del sistema predictivo meteorológico y de calidad del aire hasta un máximo de 0,1 x 0,1 km²: 0,1 km x 0,1 km

PUNTO 2.2. Actualizaciones de pronósticos: incluir en la página web y en la aplicación móvil más de una actualización diaria: 4 predicciones

PUNTO 2.3. Número de horas de formación realizadas adicionalmente por el adjudicatario: 16 Horas adicionales

PUNTO 2.4. Número de horas de video de formación realizadas adicionalmente por el adjudicatario: 16 Horas adicionales

PUNTO 2.5. Número de horas de formación realizadas adicionalmente por el adjudicatario en el uso de la herramienta SHERPA: 4 horas adicionales

PUNTO 2.6. Añadir otras ciudades a la modelización de Street-Canyon: Ciudades extras (Almería, Huelva y Jaén)

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma indicando el código de VERIFICACIÓN		
FIRMADO POR	GONZALO LOPEZ CASADO M ^a CARMEN ALIAGA BENITEZ	24/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jm2FTG5TCPM4GT6UT7YB6X9FPS3	PÁG. 3/6



METEOCLIM SERVICES S.L.

PUNTO 2.1: Aumento de la resolución del sistema predictivo meteorológico y de calidad del aire hasta un máximo de 0.1 x 0.1 km²: 1 km x 1 km

PUNTO 2.2. Actualizaciones de pronósticos: incluir en la página web y en la aplicación móvil más de una actualización diaria: 4 predicciones

PUNTO 2.3. Número de horas de formación realizadas adicionalmente por el adjudicatario: 16 Horas adicionales

PUNTO 2.4. Número de horas de video de formación realizadas adicionalmente por el adjudicatario: 16 Horas adicionales

PUNTO 2.5. Número de horas de formación realizadas adicionalmente por el adjudicatario en el uso de la herramienta SHERPA: 4 horas adicionales

PUNTO 2.6. Añadir otras ciudades a la modelización de Street-Canyon: Ciudades extras (Almería, Huelva y Jaén)

Durante la sesión y una vez abiertos los sobres 3 de los licitadores, integrante de la documentación valorable mediante la aplicación de fórmulas, los técnicos han realizado un informe de fecha 21 de octubre, que se publicará en el Perfil de Contratante junto a este Acta, sobre la valoración de los criterios de adjudicación valorados mediante la aplicación de fórmulas con el siguiente resultado:

LOTE 1

LOTE 1	Contribución de fuentes
EMPRESA LICITADORA	VALORACIÓN "SOBRE 3"
UNIVERSIDAD DE HUELVA	65,00

LOTE 2

LOTE 2	Modelización
EMPRESA LICITADORA	VALORACIÓN "SOBRE 3"
SUEZ SMART ENVIRONMENTAL SOLUTIONS SPAIN, S.L.	70
METEOSIM S.L.	46,68
METEOCLIM SERVICES S.L.	45,92

LOTE 3

LOTE 3	Redacción de planes
EMPRESA LICITADORA	VALORACIÓN "SOBRE 3"
LAVOLA 1981, S.A.U.	58
INERCO INGENIERÍA TECNOLOGÍA Y CONSULTORÍA S.A.	47,45
IDOM CONSULTING ENGINEERING ARCHITECTURE S.A.U.	46,25
DNOTA MEDIO AMBIENTE S.L.	37,97

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma indicando el código de VERIFICACIÓN		
FIRMADO POR	GONZALO LOPEZ CASADO M ^a CARMEN ALIAGA BENITEZ	24/10/2025
VERIFICACIÓN	Pk2jm2FTG5TCPM4GT6UT7YB6X9FPS3	PÁG. 4/6



Teniendo en cuenta los parámetros establecidos en el punto 8.D del Anexo I del PCAP, para considerar que una oferta pueda estar incursa en oferta anormalmente baja, se ha efectuado por los miembros vocales técnicos, una vez realizado la valoración de los criterios diferentes al precio evaluados mediante juicio de valor y fórmula, el cálculo correspondiente, resultando que ninguna de las ofertas presentadas en los diferentes lotes ha incurrido en anormalidad.

En cuanto a la puntuación obtenida de la clasificación definitiva sumando la valoración de los criterios de adjudicación mediante juicio de valor y los criterios de adjudicación mediante fórmulas para la determinación de la oferta con mejor calidad precio de todas las empresas que han participado en el procedimiento según el Informe realizado, queda como sigue:

LOTE 1

LOTE 1		Contribución de fuentes		
EMPRESA LICITADORA		VALORACIÓN “SOBRE 2”	VALORACIÓN “SOBRE 3”	TOTAL
UNIVERSIDAD DE HUELVA		22,92	65,00	87,92

LOTE 2

LOTE 2		Modelización		
EMPRESA LICITADORA		VALORACIÓN “SOBRE 2”	VALORACIÓN “SOBRE 3”	TOTAL
SUEZ SMART ENVIRONMENTAL SOLUTIONS SPAIN, S.L.		19,47	70	89,47
METEOSIM S.L.		22,29	46,68	68,97
METEOCLIM SERVICES S.L.		17,84	45,92	63,76

LOTE 3

LOTE 3		Redacción de planes		
EMPRESA LICITADORA		VALORACIÓN “SOBRE 2”	VALORACIÓN “SOBRE 3”	TOTAL
LAVOLA 1981, S.A.U.		21,45	58	79,45
INERCO INGENIERÍA TECNOLOGÍA Y CONSULTORÍA S.A.		30,91	47,45	78,36
IDOM CONSULTING ENGINEERING ARCHITECTURE S.A.U.		27,67	46,25	73,92
DNOTA MEDIO AMBIENTE S.L.		12,46	37,97	50,43

Según lo preceptuado en el punto 10.6 del PCAP, La Mesa de contratación clasificará, por orden decreciente, las proposiciones admitidas atendiendo a los criterios de adjudicación señalados en el pliego, y elevará la correspondiente propuesta de mejor oferta al órgano de contratación, **la cual no crea derecho a favor de la persona licitadora propuesta.**

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma indicando el código de VERIFICACIÓN			
FIRMADO POR	GONZALO LOPEZ CASADO Mª CARMEN ALIAGA BENITEZ	24/10/2025	
VERIFICACIÓN	Pk2jm2FTG5TCPM4GT6UT7YB6X9FPS3	PÁG. 5/6	

Teniendo en cuenta lo anteriormente expuesto, las ofertas con mejor calidad precio corresponden para los distintos lotes a las empresas siguientes:

LOTE 1: UNIVERSIDAD DE HUELVA

LOTE 2: SUEZ SMART ENVIRONMENTAL SOLUTIONS SPAIN, S.L.

LOTE 3: LAVOLA 1981, SAU

Por consiguiente, las citadas empresas son propuestas por la mesa como las mejores ofertas al órgano de contratación, acordándose por parte de la mesa requerir la presentación de la Documentación Previa a la adjudicación de acuerdo con lo establecido en la cláusula 10.7 del Pliego de la Cláusulas Administrativas Particulares, para que la presenten en el plazo de 10 días hábiles, a través de SIREC-Portal de Licitación Electrónica.

Y no habiendo más asuntos que tratar, el Presidente da por terminado el acto, del que yo, Secretaria, certifico.

EL PRESIDENTE

Fdo.: Gonzalo López Casado

LA SECRETARIA

Fdo.: M.^a Carmen Aliaga Benítez

Puede verificar la integridad de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección <https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma> indicando el código de VERIFICACIÓN

FIRMADO POR	GONZALO LOPEZ CASADO M ^a CARMEN ALIAGA BENITEZ	24/10/2025	
VERIFICACIÓN	Pk2jm2FTG5TCPM4GT6UT7YB6X9FPS3	PÁG. 6/6	