

Acta\_S03\_ de la Mesa Permanente de Contratación  
Apertura sobre nº 3ACTA DE LA MESA PERMANENTE DE CONTRATACIÓN PARA DAR CUENTA DE LA APERTURA  
POR MEDIOS ELECTRÓNICOS DEL SOBRE Nº 3

EXPEDIENTE N.º: 63/2025 "OBRAS DE RENOVACIÓN DE TUBERÍAS DE LA RED DE ABASTECIMIENTO DE CANAL DE ISABEL II, S.A., M.P. EN LA CIUDAD DE MADRID."

Sesión de 2 de diciembre de 2025 de la Mesa Permanente de Contratación de Canal de Isabel II, Sociedad Anónima, M.P., constituida conforme a la resolución del Consejero Delegado de fecha 3 de noviembre de 2021, para dar cuenta de la apertura del sobre nº 3.

Los miembros de la Mesa no se encuentran incurso en causa de conflicto de interés, que abarcará, al menos, cualquier situación en la que tenga directa o indirectamente un interés financiero, económico o personal, que pudiera parecer que compromete su imparcialidad e independencia en el contexto del procedimiento de licitación. Además, se les ha informado sobre la obligación de poner en conocimiento del órgano de contratación y de la Mesa, sin dilación, cualquier situación de conflicto de intereses que, de forma sobrevenida, pueda producirse durante el desarrollo del procedimiento de contratación.

La Mesa la forman el Presidente, Daniel Álvarez Andrés; la Secretaria, Belén Diez Cabrera; el Vocal jurídico, Ignacio García Muñoz; el Vocal financiero, Diego Soriano Menéndez y el Vocal técnico, Antonio de Castro Orbea, para tratar el siguiente:

**ORDEN DEL DÍA****1. Ofertas presentadas.**

De conformidad con lo dispuesto en el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares por el que se rige el presente procedimiento de licitación (en adelante, "**PCAP**"), se publicaron las Actas S\_01 y S\_01 bis indicando los licitadores admitidos y excluidos.

El día 20 de noviembre de 2025 se procedió a la apertura telemática del sobre nº 3 que contiene los valores ofertados para los criterios cuantificables mediante la mera aplicación de fórmulas de los licitadores admitidos.

La oferta económica contenida en el sobre nº 3 es la siguiente:

**LOTE 1**

LICITADOR	% de baja ofertado
ACCIONA AGUA, S.A.	31,38
FERROVIAL CONSTRUCCIÓN, S.A.	25,18
VÍAS Y CONSTRUCCIONES, S.A.	18,00
UTE AQUAMBIENTE, SERVICIOS PARA EL SECTOR DEL AGUA, S.A.U. - ACSA OBRAS E INFRAESTRUCTURAS, S.A.U.	29,10
UTE CONSTRUCCIONES RUBAU, S.A. - CONSTRUCCIONES SANCHEZ DOMINGUEZ SANDO S.A.U.	33,33
UTE DRAGADOS, S.A. - TECSA, EMPRESA CONSTRUCTORA, S.A.	3,00
UTE ESPINA OBRAS HIDRÁULICAS, S.A.U. - AZVI S.A.U.	30,60

**Acta\_S03\_ de la Mesa Permanente de Contratación**  
**Apertura sobre nº 3**

UTE FCC AQUALIA, S.A. - CONSTRUCCIONES SARRION S.L. - FCC CONSTRUCCIÓN, S.A.	16,20
UTE INESCO, S.A. - INGENIERIA SERVICIOS Y CONSTRUCCIONES S.A. - CANALIZACIONES TADOP S.L.	26,42
UTE LANTANIA S.A.U. - ULLASTRES S.A. - SUMINISTROS Y MONTAJES INDUSTRIALES S.A.	21,09
UTE OBRASCÓN HUARTE LAIN, S.A - IMESAPI, S.A.	31,75
UTE ORTIZ CONSTRUCCIONES Y PROYECTOS, S.A. - LICUAS, S.A.	33,5
UTE SOCIEDAD GENERAL DE OBRAS, S.A. - AQUATERRA SERVICIOS INFRAESTRUCTURAS, S.L.	18,81
UTE TÉCNICAS DE DESALINIZACIÓN DE AGUAS S.A. - ARPO EMPRESA CONSTRUCTORA S.A.	29,61

## **LOTE 2**

<b>LICITADOR</b>	<b>% de baja ofertado</b>
ACCIONA AGUA, S.A.	31,38
FERROVIAL CONSTRUCCIÓN, S.A.	25,04
VÍAS Y CONSTRUCCIONES, S.A.	16,00
UTE AQUAMBIENTE, SERVICIOS PARA EL SECTOR DEL AGUA, S.A.U. - ACSA OBRAS E INFRAESTRUCTURAS, S.A.U.	22,22
UTE CONSTRUCCIONES RUBAU, S.A. - CONSTRUCCIONES SANCHEZ DOMINGUEZ SANDO S.A.U.	29,29
UTE ESPINA OBRAS HIDRÁULICAS, S.A.U. - AZVI S.A.U.	30,30
UTE FCC AQUALIA, S.A. - CONSTRUCCIONES SARRION S.L. - FCC CONSTRUCCIÓN, S.A.	15,20
UTE INESCO, S.A. - INGENIERIA SERVICIOS Y CONSTRUCCIONES S.A. - CANALIZACIONES TADOP S.L.	25,32
UTE LANTANIA S.A.U. - ULLASTRES S.A. - SUMINISTROS Y MONTAJES INDUSTRIALES S.A.	4,04
UTE OBRASCÓN HUARTE LAIN, S.A - IMESAPI, S.A.	32,47
UTE ORTIZ CONSTRUCCIONES Y PROYECTOS, S.A. - LICUAS, S.A.	30,5
UTE SOCIEDAD GENERAL DE OBRAS, S.A. - AQUATERRA SERVICIOS INFRAESTRUCTURAS, S.L.	15,25
UTE TÉCNICAS DE DESALINIZACIÓN DE AGUAS S.A. - ARPO EMPRESA CONSTRUCTORA S.A.	27,14

## **LOTE 3**

<b>LICITADOR</b>	<b>% de baja ofertado</b>
ACCIONA AGUA, S.A.	31,38
FERROVIAL CONSTRUCCIÓN, S.A.	25,14
VÍAS Y CONSTRUCCIONES, S.A.	17,00
UTE AQUAMBIENTE, SERVICIOS PARA EL SECTOR DEL AGUA, S.A.U. - ACSA OBRAS E INFRAESTRUCTURAS, S.A.U.	28,25
UTE CONSTRUCCIONES RUBAU, S.A. - CONSTRUCCIONES SANCHEZ DOMINGUEZ SANDO S.A.U.	31,31
UTE DRAGADOS, S.A. - TECSA, EMPRESA CONSTRUCTORA, S.A.	2,00
UTE ESPINA OBRAS HIDRÁULICAS, S.A.U. - AZVI S.A.U.	30,80

**Acta\_S03\_ de la Mesa Permanente de Contratación**  
**Apertura sobre nº 3**

UTE FCC AQUALIA, S.A. - CONSTRUCCIONES SARRION S.L. - FCC CONSTRUCCIÓN, S.A.	18,00
UTE INESCO, S.A. - INGENIERIA SERVICIOS Y CONSTRUCCIONES S.A. - CANALIZACIONES TADOP S.L.	27,52
UTE LANTANIA S.A.U. - ULLASTRES S.A. - SUMINISTROS Y MONTAJES INDUSTRIALES S.A.	23,11
UTE OBRASCÓN HUARTE LAIN, S.A - IMESAPI, S.A.	32,82
UTE ORTIZ CONSTRUCCIONES Y PROYECTOS, S.A. - LICUAS, S.A.	34,5
UTE SOCIEDAD GENERAL DE OBRAS, S.A. - AQUATERRA SERVICIOS INFRAESTRUCTURAS, S.L.	20,02
UTE TÉCNICAS DE DESALINIZACIÓN DE AGUAS S.A. - ARPO EMPRESA CONSTRUCTORA S.A.	28,32

La oferta de los criterios técnicos cuantificables mediante la mera aplicación de fórmulas contenida en el sobre n º 3 es la siguiente:



A) 2. Criterios técnicos cuantificables mediante la mera aplicación de fórmulas		Valor ofertado por el licitador					
Criterios de Valoración		ACCIONA AGUA, S.A. (Lote 1, 2 y 3)		FERROVIAL CONSTRUCCIÓN, S.A. (Lote 1, 2 y 3)		VÍAS Y CONSTRUCCIONES, S.A. (Lote 1, 2 y 3)	
A) 2.1. Criterios medioambientales para la fabricación de tubería de fundición	Porcentaje de material reciclado empleado como materia prima metálica (Ri).	83,39 %	Porcentaje de material reciclado empleado como materia prima metálica (Ri).	83,89 %	Porcentaje de material reciclado empleado como materia prima metálica (Ri).	83,39 %	
	Registro anual del nivel de emisiones del CO2 emitidos en el proceso de fabricación (Ei - emisiones de CO2 del proceso de fabricación en Tn CO2/Tn tubería fabricada)	0,389 ton CO2/ton tubería	Registro anual del nivel de emisiones del CO2 emitidos en el proceso de fabricación (Ei - emisiones de CO2 del proceso de fabricación en Tn CO2/Tn tubería fabricada)	0,396	Registro anual del nivel de emisiones del CO2 emitidos en el proceso de fabricación (Ei - emisiones de CO2 del proceso de fabricación en Tn CO2/Tn tubería fabricada)	0,3963	
A) 2.2 Ampliación del periodo de garantía de las obras	Meses de ampliación del periodo de garantía sobre el establecido en el apartado 10.6 del Anexo I (Mi)	24 meses	Meses de ampliación del periodo de garantía sobre el establecido en el apartado 10.6 del Anexo I (Mi)	24 meses	Meses de ampliación del periodo de garantía sobre el establecido en el apartado 10.6 del Anexo I (Mi)	24	
A) 2.3 Experiencia extra en número de kilómetros renovados de redes de Abastecimiento con instalación de tubería de fundición dúctil del perfil de ingeniero con funciones de "Gestor del contrato" y de los dos perfiles de ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" sobre el número de kilómetros mínimo exigido para dichos perfiles en el apartado 5.2.1 del Anexo I	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente al "Gestor del contrato" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km1)	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto DRI	20 años	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto F.G.G.	132,97 km	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto ECT	99,99
	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente a uno de los dos Ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km2.1)	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto JGC	20 años	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto C.G-A.L.	143,89 km	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto JEDLLJ	42,24



Cofinanciado por  
la Unión Europea



GOBIERNO  
DE ESPAÑA



Fondos Europeos



Canal  
de Isabel II

Acta\_S03\_ de la Mesa Permanente de Contratación  
Apertura sobre nº 3

A) 2.4 Revalorización de los residuos generados en obra	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente a uno de los dos Ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km2.2)	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto <b>JFN</b>	<b>20 años</b>	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente a uno de los dos Ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km2.2)	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto <b>A.L.M.</b>	<b>115 km</b>	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente a uno de los dos Ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km2.2)	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto <b>JMA</b>	<b>22,18</b>
	Porcentaje de material revalorizado respecto al material natural excavado (RV1).	<b>100 %</b>		Porcentaje de material revalorizado respecto al material natural excavado (RV1)		<b>100,00 %</b>	Porcentaje de material revalorizado respecto al material natural excavado (RV1)	<b>100 %</b>	
	Porcentaje de material revalorizado respecto al material extraído en demoliciones y fresados de pavimento (RV2).	<b>100 %</b>		Porcentaje de material revalorizado respecto al material extraído en demoliciones y fresados de pavimento (RV2).		<b>100,00 %</b>	Porcentaje de material revalorizado respecto al material extraído en demoliciones y fresados de pavimento (RV2).	<b>100 %</b>	
	Distancia media de la producción, en kilómetros, del material natural excavado al gestor autorizado en las obras a ejecutar del lote correspondiente, considerando ida y vuelta. (D1).	<b>5 kms</b>		Distancia media de la producción, en kilómetros, del residuo de material natural excavado al gestor autorizado en las obras a ejecutar del lote correspondiente, considerando ida y vuelta. (D1)		<b>5 km</b>	Distancia media de la producción, en kilómetros, del residuo de material natural excavado al gestor autorizado en las obras a ejecutar del lote correspondiente, considerando ida y vuelta. (D1)	<b>5,00</b>	
	Distancia media de la producción, en kilómetros, del residuo de demoliciones y fresados de pavimento al gestor autorizado en las obras a ejecutar del lote correspondiente, considerando ida y vuelta. (D2)	<b>5 kms</b>		Distancia media de la producción, en kilómetros, del residuo de demoliciones y fresados de pavimento al gestor autorizado en las obras a ejecutar del lote correspondiente, considerando ida y vuelta. (D2)		<b>5 km</b>	Distancia media de la producción, en kilómetros, del residuo de demoliciones y fresados de pavimento al gestor autorizado en las obras a ejecutar del lote correspondiente, considerando ida y vuelta. (D2)	<b>5,00</b>	







Cofinanciado por  
la Unión Europea



GOBIERNO  
DE ESPAÑA



Fondos Europeos



Canal  
de Isabel II

Acta\_S03\_ de la Mesa Permanente de Contratación  
Apertura sobre nº 3

A) 2. Criterios técnicos cuantificables mediante la mera aplicación de fórmulas	Valor ofertado por el licitador			
	UTE AGUA, S.A.U. - ACSA OBRAS E INFRAESTRUCTURAS, S.A.U. (Lote 1, 2 y 3)	UTE CONSTRUCCIONES RUBAU, S.A. - CONSTRUCCIONES SANCHEZ DOMINGUEZ SANDO S.A.U. (Lote 1, 2 y 3)	UTE DRAGADOS, S.A. - TECSA, EMPRESA CONSTRUCTORA, S.A. (Lote 1 y 3)	
A) 2.1. Criterios medioambientales para la fabricación de tubería de fundición	Porcentaje de material reciclado empleado como materia prima metálica (Ri).	83,39 %	83,39 %	83,39 %
	Registro anual del nivel de emisiones de CO2 emitidos en el proceso de fabricación (Ei - emisiones de CO2 del proceso de fabricación en Tn CO2/Tn tubería fabricada)	0,3963	0,389 Tn CO2/Tn tubo	0,3963
A) 2.2 Ampliación del periodo de garantía de las obras	Meses de ampliación del periodo de garantía sobre el establecido en el apartado 10.6 del Anexo I (Mi)	24	24 MESES	24 meses
A) 2.3 Experiencia extra en número de kilómetros renovados de redes de Abastecimiento con instalación de tubería de fundición dúctil del perfil de ingeniero con funciones de "Gestor del contrato" y de los dos perfiles de ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" sobre el número de kilómetros mínimo exigido para dichos perfiles en el apartado 5.2.1 del Anexo I	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente al "Gestor del contrato" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km1)	15,00 km	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto FCC	10,00 km
	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente a uno de los dos Ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km2.1)	15,60 km	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto JSM	10,00 km



Acta\_S03\_ de la Mesa Permanente de Contratación  
Apertura sobre nº 3

A) 2.4 Revalorización de los residuos generados en obra	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de función dúctil renovada por el perfil correspondiente a uno de los dos Ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km2.2)	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto DTC	20 km	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de función dúctil renovada por el perfil correspondiente a uno de los dos Ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km2.2)	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto DMP	12 KM	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de función dúctil renovada por el perfil correspondiente a uno de los dos Ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km2.2)	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto JMAC	10,00 km
	Porcentaje de material revalorizado respecto al material natural excavado (RV1).	100 %		Porcentaje de material revalorizado respecto al material natural excavado (RV1).			Porcentaje de material revalorizado respecto al material natural excavado (RV1).	100 %	
	Porcentaje de material revalorizado respecto al material extraído en demoliciones y fresados de pavimento (RV2).	100 %		Porcentaje de material revalorizado respecto al material extraído en demoliciones y fresados de pavimento (RV2).			Porcentaje de material revalorizado respecto al material extraído en demoliciones y fresados de pavimento (RV2).	100 %	
	Distancia media de la producción, en kilómetros, del residuo de material natural excavado al gestor autorizado en las obras a ejecutar del lote correspondiente, considerando ida y vuelta. (D1).	5 km		Distancia media de la producción, en kilómetros, del residuo de material natural excavado al gestor autorizado en las obras a ejecutar del lote correspondiente, considerando ida y vuelta. (D1).			Distancia media de la producción, en kilómetros, del residuo de material natural excavado al gestor autorizado en las obras a ejecutar del lote correspondiente, considerando ida y vuelta. (D1).	5 KM	
	Distancia media de la producción, en kilómetros, del residuo de demoliciones y fresados de pavimento al gestor autorizado en las obras a ejecutar del lote correspondiente, considerando ida y vuelta. (D2)	5 km		Distancia media de la producción, en kilómetros, del residuo de demoliciones y fresados de pavimento al gestor autorizado en las obras a ejecutar del lote correspondiente, considerando ida y vuelta. (D2)			Distancia media de la producción, en kilómetros, del residuo de demoliciones y fresados de pavimento al gestor autorizado en las obras a ejecutar del lote correspondiente, considerando ida y vuelta. (D2)	5 KM	





Cofinanciado por  
la Unión Europea



GOBIERNO  
DE ESPAÑA



Fondos Europeos



Canal  
de Isabel II

Acta\_S03\_ de la Mesa Permanente de Contratación  
Apertura sobre nº 3

A) 2. Criterios técnicos cuantificables mediante la mera aplicación de fórmulas	Valor ofertado por el licitador					
	UTE ESPINA OBRAS HIDRÁULICAS, S.A.U. - AZVI S.A.U. (Lote 1, 2 y 3)	83,39 %	UTE FCC AQUALIA, S.A. - CONSTRUCCIONES SARRION S.L. - FCC CONSTRUCCIÓN, S.A. (Lote 1, 2 y 3)	82,8 %	UTE INESCO, S.A. - INGENIERIA SERVICIOS Y CONSTRUCCIONES S.A. - CANALIZACIONES TADOP S.L. (Lote 1, 2 y 3)	82,80 %
A) 2.1. Criterios medioambientales para la fabricación de tubería de fundición	Porcentaje de material reciclado empleado como materia prima metálica (Ri).		Porcentaje de material reciclado empleado como materia prima metálica (Ri).		Porcentaje de material reciclado empleado como materia prima metálica (Ri).	
	Registro anual del nivel de emisiones del CO2 emitidos en el proceso de fabricación (Ei - emisiones de CO2 del proceso de fabricación en Tn CO2/Tn tubería fabricada)	0,389	Registro anual del nivel de emisiones del CO2 emitidos en el proceso de fabricación (Ei - emisiones de CO2 del proceso de fabricación en Tn CO2/Tn tubería fabricada)	0,389 tCO2/tproducto	Registro anual del nivel de emisiones del CO2 emitidos en el proceso de fabricación (Ei - emisiones de CO2 del proceso de fabricación en Tn CO2/Tn tubería fabricada)	0,3890
A) 2.2 Ampliación del periodo de garantía de las obras	Meses de ampliación del periodo de garantía sobre el establecido en el apartado 10.6 del Anexo I (Mi)	Veinticuatro (24) meses	Meses de ampliación del periodo de garantía sobre el establecido en el apartado 10.6 del Anexo I (Mi)	24 meses	Meses de ampliación del periodo de garantía sobre el establecido en el apartado 10.6 del Anexo I (Mi)	24 meses
A) 2.3 Experiencia extra en número de kilómetros renovados de redes de Abastecimiento con instalación de tubería de fundición dúctil del perfil de ingeniero con funciones de "Gestor del contrato" y de los dos perfiles de ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" sobre el número de kilómetros mínimo exigido para dichos perfiles en el apartado 5.2.1 del Anexo I	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente al "Gestor del contrato" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km1)	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto GPM	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente al "Gestor del contrato" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km1)	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto PBS	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente al "Gestor del contrato" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km1)	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto A.G.V
	16,98 km	161 Km	16,98 km	71 Km	14,06 Km	20,74 Km
A) 2.3 Experiencia extra en número de kilómetros renovados de redes de Abastecimiento con instalación de tubería de fundición dúctil del perfil de ingeniero con funciones de "Gestor del contrato" y de los dos perfiles de ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" sobre el número de kilómetros mínimo exigido para dichos perfiles en el apartado 5.2.1 del Anexo I	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente a uno de los dos Ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km2.1)	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto OAB	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente a uno de los dos Ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km2.1)	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto GG-RZ	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente a uno de los dos Ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km2.1)	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto M.P.G.C.
	16,98 km	71 Km	16,98 km	71 Km	20,74 Km	20,74 Km







Cofinanciado por  
la Unión Europea



GOBIERNO  
DE ESPAÑA



Fondos Europeos



Canal  
de Isabel III

## Acta\_S03\_ de la Mesa Permanente de Contratación Apertura sobre nº 3

A) 2.4 Revalorización de los residuos generados en obra	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente a uno de los dos Ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km2.2)	14,24 km	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del proponente LCR	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente a uno de los dos Ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km2.2)	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del proponente DFC	90 Km	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente a uno de los dos Ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km2.2)	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del proponente J.M.G.R.	14,36 Km
	Porcentaje de material revalorizado respecto al material natural excavado (RV1).	100%		Porcentaje de material revalorizado respecto al material natural excavado (RV1).		100%	Porcentaje de material revalorizado respecto al material natural excavado (RV1).		100%
	Porcentaje de material revalorizado respecto al material extraído en demoliciones y fresados de pavimento (RV2).	100%		Porcentaje de material revalorizado respecto al material extraído en demoliciones y fresados de pavimento (RV2).		100%	Porcentaje de material revalorizado respecto al material extraído en demoliciones y fresados de pavimento (RV2).		100%
	Distancia media de la producción, en kilómetros, del material natural excavado al gestor autorizado en las obras a ejecutar del lote correspondiente, considerando ida y vuelta. (D1).	12,95 km (lote 1) 16,37 km (lote 2) 7,14 km (lote 3)		Distancia media de la producción, en kilómetros, del residuo de material natural excavado al gestor autorizado en las obras a ejecutar del lote correspondiente, considerando ida y vuelta. (D1).		5 km	Distancia media de la producción, en kilómetros, del residuo de material natural excavado al gestor autorizado en las obras a ejecutar del lote correspondiente, considerando ida y vuelta. (D1).		5 km
	Distancia media de la producción, en kilómetros, del residuo de demoliciones y fresados de pavimento al gestor autorizado en las obras a ejecutar del lote correspondiente, considerando ida y vuelta. (D2)	12,95 km (lote 1) 16,37 km (lote 2) 7,14 km (lote 3)		Distancia media de la producción, en kilómetros, del residuo de demoliciones y fresados de pavimento al gestor autorizado en las obras a ejecutar del lote correspondiente, considerando ida y vuelta. (D2)		5 km	Distancia media de la producción, en kilómetros, del residuo de demoliciones y fresados de pavimento al gestor autorizado en las obras a ejecutar del lote correspondiente, considerando ida y vuelta. (D2)		5 km





Cofinanciado por  
la Unión Europea



GOBIERNO  
DE ESPAÑA



Fondos Europeos



Acta\_S03\_ de la Mesa Permanente de Contratación  
Apertura sobre nº 3

A) 2. Criterios técnicos cuantificables mediante la mera aplicación de fórmulas	Valor ofertado por el licitador			
	UTE LANTANIA S.A.U. - ULLASTRES S.A. - SUMINISTROS Y MONTAJES INDUSTRIALES S.A. (Lote 1, 2 y 3)	UTE OBRASCÓN HUARTE LAIN, S.A - IMESAPI, S.A. (Lote 1, 2 y 3)	UTE ORTIZ CONSTRUCCIONES Y PROYECTOS, S.A. - LIGUAS, S.A. (Lote 1, 2 y 3)	
A) 2.1. Criterios medioambientales para la fabricación de tubería de fundición	Porcentaje de material reciclado empleado como materia prima metálica (Ri).	82,8 %	Porcentaje de material reciclado empleado como materia prima metálica (Ri).	83,39%
	Registro anual del nivel de emisiones de CO2 emitidos en el proceso de fabricación (Ei - emisiones de CO2 del proceso de fabricación en Tn CO2/Tn tubería fabricada)	0,389 TCO2/Tproducto	Registro anual del nivel de emisiones de CO2 emitidos en el proceso de fabricación (Ei - emisiones de CO2 del proceso de fabricación en Tn CO2/Tn tubería fabricada)	0,3890
A) 2.2 Ampliación del periodo de garantía de las obras	Meses de ampliación del periodo de garantía sobre el establecido en el apartado 10.6 del Anexo I (Mi)	24 meses	Meses de ampliación del periodo de garantía sobre el establecido en el apartado 10.6 del Anexo I (Mi)	24
A) 2.3 Experiencia extra en número de kilómetros renovados de redes de Abastecimiento con instalación de tubería de fundición dúctil del perfil de ingeniero con funciones de "Gestor del contrato" y de los dos perfiles de ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" sobre el número de kilómetros mínimo exigido para dichos perfiles en el apartado 5.2.1 del Anexo I	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente al "Gestor del contrato" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km1)	43,23	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente al "Gestor del contrato" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km1)	53,64
	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto CCM		Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto ANM	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto JVG
	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente a uno de los dos ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km2.1)	14,80	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente a uno de los dos ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km2.1)	30,43
	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto APV		Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto JMFJ	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto DST







Cofinanciado por  
la Unión Europea



GOBIERNO  
DE ESPAÑA



Fondos Europeos



Canal  
de Isabel II

Acta\_S03\_ de la Mesa Permanente de Contratación  
Apertura sobre nº 3

A) 2.4 Revalorización de los residuos generados en obra	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente a uno de los dos Ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km2.2)	11,00	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del proponente <b>SPP</b>	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente a uno de los dos Ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km2.2)	20	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del proponente <b>PJMS</b>	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente a uno de los dos Ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km2.2)	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del proponente <b>DMG</b>	38,00
	Porcentaje de material revalorizado respecto al material natural excavado (RV1).	100%		Porcentaje de material revalorizado respecto al material natural excavado (RV1).	100%		Porcentaje de material revalorizado respecto al material natural excavado (RV1).		100%
	Porcentaje de material revalorizado respecto al material extraído en demoliciones y fresados de pavimento (RV2).	100%		Porcentaje de material revalorizado respecto al material extraído en demoliciones y fresados de pavimento (RV2).	100%		Porcentaje de material revalorizado respecto al material extraído en demoliciones y fresados de pavimento (RV2).		100%
	Distancia media de la producción, en kilómetros, del material natural excavado al gestor autorizado en las obras a ejecutar del lote correspondiente, considerando ida y vuelta. (D1).	8,00 (lote 1) 28,00 (lote 2) 5,00 (lote 3)		Distancia media de la producción, en kilómetros, del residuo de material natural excavado al gestor autorizado en las obras a ejecutar del lote correspondiente, considerando ida y vuelta. (D1).	5		Distancia media de la producción, en kilómetros, del residuo de material natural excavado al gestor autorizado en las obras a ejecutar del lote correspondiente, considerando ida y vuelta. (D1).		5,00
	Distancia media de la producción, en kilómetros, del residuo de demoliciones y fresados de pavimento al gestor autorizado en las obras a ejecutar del lote correspondiente, considerando ida y vuelta. (D2)	8,00 (lote 1) 28,00 (lote 2) 5,00 (lote 3)		Distancia media de la producción, en kilómetros, del residuo de demoliciones y fresados de pavimento al gestor autorizado en las obras a ejecutar del lote correspondiente, considerando ida y vuelta. (D2)	5		Distancia media de la producción, en kilómetros, del residuo de demoliciones y fresados de pavimento al gestor autorizado en las obras a ejecutar del lote correspondiente, considerando ida y vuelta. (D2)		5,00



Acta\_S03\_ de la Mesa Permanente de Contratación  
Apertura sobre nº 3

A) 2. Criterios técnicos cuantificables mediante la mera aplicación de fórmulas	Valor ofertado por el licitador		Valor ofertado por el licitador	
	Criterios de Valoración	UTE SOCIEDAD GENERAL DE OBRAS, S.A. - AQUATERRA SERVICIOS INFRAESTRUCTURAS, S.L. (Lote 1, 2 y 3)	UTE TÉCNICAS DE DESALINIZACIÓN DE AGUAS S.A. - ARPO EMPRESA CONSTRUCTORA S.A. (Lote 1, 2 y 3)	
A) 2.1. Criterios medioambientales para la fabricación de tubería de fundición	Porcentaje de material reciclado empleado como materia prima metálica (Rt).	83,39%	Porcentaje de material reciclado empleado como materia prima metálica (Rt).	82,8%
		Registro anual del nivel de emisiones del CO2 emitidos en el proceso de fabricación (Ei - emisiones de CO2 del proceso de fabricación en Tn CO2/Tn tubería fabricada)	Registro anual del nivel de emisiones del CO2 emitidos en el proceso de fabricación (Ei -emisiones de CO2 del proceso de fabricación en Tn CO2/Tn tubería fabricada)	0,389Tn CO2/Tn tubería fabricada
A) 2.2 Ampliación del periodo de garantía de las obras	Meses de ampliación del periodo de garantía sobre el establecido en el apartado 10.6 del Anexo I (Mi)	24 meses	Meses de ampliación del periodo de garantía sobre el establecido en el apartado 10.6 del Anexo I (Mi)	24 meses
		Experiencia extra: Número de kilómetros extra de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente al "Gestor del contrato" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km1)	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente al "Gestor del contrato" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km1)	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto F.J.B.M.
A) 2.3 Experiencia extra en número de kilómetros renovados de redes de fundición dúctil del perfil de ingeniero con funciones de "Gestor del contrato" y de los dos perfiles de ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" sobre el número de kilómetros mínimo exigido para dichos perfiles en el apartado 5.2.1 del Anexo I	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente a uno de los dos Ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km2.1)	10,28 km	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente a uno de los dos Ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km2.1)	10 km
		Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto J.F.A.	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto J.F.M.	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto C.A.G.N.





Cofinanciado por  
la Unión Europea



GOBIERNO  
DE ESPAÑA



Fondos Europeos



Canal  
de Isabel III

Acta\_S03\_ de la Mesa Permanente de Contratación  
Apertura sobre nº 3

A) 2.4 Revalorización de los residuos generados en obra	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente a uno de los dos Ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km2.2)	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto J.I.J.	70,12 km	Experiencia extra: Número de kilómetros extra de tubería de fundición dúctil renovada por el perfil correspondiente a uno de los dos Ingenieros con funciones de "Jefe de Obra" (descrito en el apartado 5.2.1 del Anexo I) propuesto por encima de la experiencia mínima requerida para dicho perfil en el apartado 5.2.1 del Anexo I (Km2.2)	Señalar las iniciales del nombre y apellidos del perfil propuesto G.J.H.	10 km
	Porcentaje de material revalorizado respecto al material natural excavado (RV1).	100%	100%	Porcentaje de material revalorizado respecto al material natural excavado (RV1).	100%	100%
	Porcentaje de material revalorizado respecto al material extraído en demoliciones y fresados de pavimento (RV2).	100%	100%	Porcentaje de material revalorizado respecto al material extraído en demoliciones y fresados de pavimento (RV2).	100%	100%
	Distancia media de la producción, en kilómetros, del residuo de material natural excavado al gestor autorizado en las obras a ejecutar del lote correspondiente, considerando ida y vuelta. (D1).	5 km	5 km	Distancia media de la producción, en kilómetros, del residuo de material natural excavado al gestor autorizado en las obras a ejecutar del lote correspondiente, considerando ida y vuelta. (D1).	5 km	5 km
	Distancia media de la producción, en kilómetros, del residuo de demoliciones y fresados de pavimento al gestor autorizado en las obras a ejecutar del lote correspondiente, considerando ida y vuelta. (D2)	5 km	5 km	Distancia media de la producción, en kilómetros, del residuo de demoliciones y fresados de pavimento al gestor autorizado en las obras a ejecutar del lote correspondiente, considerando ida y vuelta. (D2)	5 km	5 km



La información contenida en la presente acta se publica a los meros efectos informativos.

Conforme a los pliegos del procedimiento, la Mesa Permanente de Contratación asistida por los servicios técnicos de Canal de Isabel II, Sociedad Anónima, M.P., procederá a:

- Análisis de las ofertas y de las especificaciones técnicas.
- Solicitud de aclaraciones en caso necesario, en los términos y condiciones previstas en los pliegos.
- Exclusión de aquellos licitadores que no cumplan con las especificaciones técnicas.
- Cálculo de la anormalidad o desproporción de las ofertas económicas de los licitadores no excluidos conforme a lo previsto en los pliegos.
- Solicitud y análisis de las justificaciones de aquellos licitadores que se encuentren en baja. Y, en su caso, exclusión de aquellos licitadores que no justifiquen de forma suficiente la viabilidad de la oferta.
- Valoración y clasificación de ofertas.

Se da por finalizada la sesión de la Mesa Permanente de Contratación, por lo que se extiende la presente acta, de todo lo cual como Secretaria doy fe.

Presidente	La firma electrónica puede visualizarse en el lateral del documento.
Secretaria	La firma electrónica puede visualizarse en el lateral del documento.

**Nota:** Tomando en consideración el Dictamen CNS 1/2019, el 15 de mayo de 2019, de la APDCAT así como el Criterio Interpretativo CI/004/2015 de 23 de julio de 2015 de la Agencia Española de Protección de Datos, este documento es una imagen del original que se publica de esta forma con la finalidad de impedir el acceso a las propiedades de la firma y, por tanto, al DNI de las personas firmantes.

El original del presente documento ha sido debidamente firmado de forma digital y archivado en el expediente del procedimiento de referencia quedando a disposición de los interesados mediante solicitud de acceso al expediente dirigida a: [mesa.permanente@canal.madrid](mailto:mesa.permanente@canal.madrid)

**Información y aclaraciones:** Los licitadores podrán dirigir las consultas o solicitudes de aclaración relacionadas con el contenido de la presente acta que consideren necesarias a la siguiente dirección de correo electrónico: [mesa.permanente@canal.madrid](mailto:mesa.permanente@canal.madrid), indicando el código del expediente en el asunto.

Firmado electrónicamente por: María Belén Díez Cabrera  
En la fecha y hora 02.12.2025 08:38:16 CET

Firmado electrónicamente por: Daniel Álvarez Andrés  
En la fecha y hora 02.12.2025 09:59:31 CET