

PR-2024-020_6
ACTA DE APERTURA SOBRE B
**MODELO DE FUGAS DE LA RED DE ALTA, PROTOCOLOS DE
TRANSFERENCIA DE INFORMACIÓN A LAS ADMINISTRACIONES Y
PUBLICACIÓN EN WEB**

ASUNTO: MODELO DE FUGAS DE LA RED DE ALTA, PROTOCOLOS DE TRANSFERENCIA DE INFORMACIÓN A LAS ADMINISTRACIONES Y PUBLICACIÓN EN WEB

CODIGO INTERNO: PR-2024-020_6

FECHA DE RECEPCION DE OFERTAS: 20/12/2024

FECHA DE APERTURA SOBRE B: 23/12/2024

ANTECEDENTES:

Se publica el concurso “Desarrollo de modelo de fugas de la red de alta, protocolos de transferencia de información a las administraciones y publicación en web”. Por un importe de licitación de 55.000,00 € + IVA.

OFERTAS RECIBIDAS

N	EMPRESA
1	LAND WATER AND DAMS, S.L.

APERTURA DEL SOBRE A

Tras el análisis de la documentación contenida en el Sobre A, se verifica que las empresas concurrentes a la licitación cumplen con todos los requisitos establecidos en el PCAP.

SUBSANACION DE DOCUMENTACIÓN DEL SOBRE A

No se requiere la subsanación de documentación.

CONTENIDO DEL SOBRE B SEGÚN CARATULA

- a) Propuesta de desarrollo del software
- b) Propuesta de pantallas
- c) Flujograma de pantallas

CRITERIOS DE VALORACION DE LAS OFERTAS TECNICAS

Según lo establecido en el pliego, la puntuación se obtiene con los siguientes criterios:

- a) Propuesta de desarrollo del software: **hasta 10 puntos**. El postor deberá especificar el/los lenguajes de programación para el desarrollo, motores de cálculo, los modos de conexión con los diferentes proveedores de información, flujograma del software, etc.
- b) Propuesta de pantallas: **hasta 15 puntos**. El postor deberá presentar un mock-up con el aspecto visual de las pantallas de visualización, uno por cada tipo de pantalla a desarrollar. También se incluirán las cajas y una propuesta de variables a representar.
- c) Flujograma de pantallas: **hasta 5 puntos**. El postor deberá entregar un flujograma de las diferentes pantallas en el que se refleje la navegabilidad entre ellas.

El pliego establece una puntuación mínima para el Sobre B de **15 puntos**.

ANALISIS DE LAS PROPUESTAS TECNICAS

PR-2024-020_6
ACTA DE APERTURA SOBRE B
MODELO DE FUGAS DE LA RED DE ALTA, PROTOCOLOS DE
TRANSFERENCIA DE INFORMACIÓN A LAS ADMINISTRACIONES Y
PUBLICACIÓN EN WEB

- **Requisito a. Propuesta de desarrollo.**

EMPRESA	PRESENTA	GRADE DE DEFINICION	ESPECIFICA CARACTERISTICAS
LWD	SI	Define las condiciones en las que se va a realizar el desarrollo de software. Incluye flujograma del desarrollo	Menciona algunas de las características principales y las conexiones. Permite inclusión de nuevos elementos. No detalla nuevos sistemas.

- **Requisito b. Propuesta de pantallas.**

EMPRESA	PRESENTA	ASPECTO MOCK-UP	FUNCIONALIDAD
LWD	SI	Cumple con los requisitos de un software de modelo de balance hídrico. Las pantallas no muestran la información requerida.	Es completa para los requisitos del software.

- **Requisito c. Flujograma de pantallas.**

EMPRESA	PRESENTA	NAVEGABILIDAD	GRADO DE DEFINICION
LWD	SI	Navegación sencilla	La definición resulta escasa, será necesario que el postor entregue mejor definición.

VALORACION DE LAS PROPUESTAS TECNICAS

En base a la evaluación realizada en el capítulo anterior, se obtienen las siguientes puntuaciones:

- **Requisito a. Propuesta de desarrollo.**

EMPRESA	PRESENTA	GRADE DE DEFINICION	ESPECIFICA CARACTERISTICAS	TOTAL
MAXIMO	2	5	3	10
LWD	2	4	2	8

- **Requisito b. Propuesta de pantallas.**

EMPRESA	PRESENTA	ASPECTO MOCK-UP	FUNCIONALIDAD	TOTAL
MAXIMO	3	5	7	15
LWD	3	3	5	11

- **Requisito c. Flujograma de pantallas.**

EMPRESA	PRESENTA	NAVEGABILIDAD	GRADO DE DEFINICION	TOTAL
MAXIMO	2	1	2	5
LWD	2	1	1	4

TABLA RESUMEN DE PUNTUACIONES DE PROPUESTAS TECNICAS

PR-2024-020_6
ACTA DE APERTURA SOBRE B
MODELO DE FUGAS DE LA RED DE ALTA, PROTOCOLOS DE
TRANSFERENCIA DE INFORMACIÓN A LAS ADMINISTRACIONES Y
PUBLICACIÓN EN WEB

Por tanto, la puntuación de las propuestas técnicas resulta la siguiente:

EMPRESA	REQUISITO A	REQUISITO B	REQUISITO C	TOTAL
MAXIMO	10	15	5	30
LWD	8	11	4	23

Donostia, a la fecha de firma.

Jefe de Proyectos