

**LICITACIÓN PARA LA CONTRATACIÓN DE LA MODIFICACIÓN DEL SISTEMA DE CALENTAMIENTO POR CAMISAS DE UN REACTOR ATEX TIPO TRICKLE BED REACTOR (TBR)****ACTA DE APERTURA DEL SOBRE N° 3**

En Sarriguren (Navarra), en el domicilio social de la **FUNDACIÓN CENER (CENER)**, sito en la Avenida Ciudad de la Innovación, nº 7, 31621, siendo las 8:00 horas del día 7 de abril de 2026, tiene lugar la apertura del Sobre nº 3 denominado “Documentación Económica”, para el contrato de referencia señalado en el encabezamiento tramitado mediante un procedimiento abierto conforme al art. 72 de la Ley Foral 2/2018, de 13 de Abril, de Contratos Públicos.

Se procede a la apertura del Sobre nº 3 denominado “Documentación Económica”, con el siguiente resultado:

Licitador	Criterio	Puntuación
BIOPROCESS TECHNOLOGY, S.L	1.- Oferta Económica	50
	2.- Plan de Conciliación	0
	Total	50

De acuerdo con lo anterior, el resultado total de la licitación es el siguiente:

Licitador	Puntuación Técnica	Puntuación Económica/ Criterios sociales	Puntuación TOTAL
BIOPROCESS TECHNOLOGY, S.L	29	50	79

La Mesa de Contratación acuerda requerir a BIOPROCESS TECHNOLOGY, S.L, para que presente la documentación necesaria para la adjudicación del contrato, conforme a lo dispuesto en el apartado 20 del Pliego de Condiciones Regulatoras, en el plazo de 7 días naturales desde la fecha de notificación de la adjudicación, a través de la Plataforma de Licitación Electrónica de Navarra (PLENA).

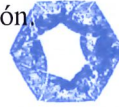


CENER

CENTRO NACIONAL DE
ENERGÍAS RENOVABLES

Sin más asuntos que tratar, se da por terminada la sesión.

En Sarriguren, a 7 de abril de 2026



CENER

CENTRO NACIONAL DE
ENERGÍAS RENOVABLES
FUNDACIÓN CENER

Dña. Elena Arbizu Jimeno
Directora Financiera

D. Javier Gil
Director del Departamento de
Biomasa

Dña. Amaya Martinez
Servicio Jurídico