



Informe de Necesidad

SUMINISTRO DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN MEDIA Y BAJA TENSIÓN PARA LAS INSTALACIONES DE FGV

EXP: 23/024

1.- RESUMEN

Petición		Unidad de Transformación Digital	
Técnico evaluador de las ofertas		Julia Iserte Villaba	
Tipo de contrato	Obra <input type="checkbox"/> Servicio <input type="checkbox"/> Suministro <input checked="" type="checkbox"/>		
Fondos Europeos	No <input checked="" type="checkbox"/> FEDER <input type="checkbox"/> REACT-EU <input type="checkbox"/> MRR <input type="checkbox"/> Otros <input type="checkbox"/> _____		
Infraestructura Crítica	Si <input type="checkbox"/> No <input checked="" type="checkbox"/>		
Procedimiento	Abierto <input type="checkbox"/> Negociado <input type="checkbox"/> Restringido <input type="checkbox"/>		
	Acuerdo Marco <input type="checkbox"/> Centrales de compras <input checked="" type="checkbox"/> Justificación elección de procedimiento: FGV se adhiere al Acuerdo Marco 3/22 CC para el Suministro de energía eléctrica en los puntos de consumo de la Administración de la Generalitat.		
Forma de adjudicación	Varios criterios <input type="checkbox"/> Un criterio <input checked="" type="checkbox"/>		
Justificación de los criterios de valoración	Precio		
Justificación de los criterios de solvencia	Los criterios de solvencia que figuran en el PCA, se han establecido porque considero que garantizan la capacidad del futuro adjudicatario para dar buen cumplimiento al contrato.		
Tramitación	Ordinaria <input checked="" type="checkbox"/> Urgente <input type="checkbox"/> Emergencia <input type="checkbox"/>		
Plazo máximo de ejecución	Plazo: UN AÑO		
Prórroga	SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/>		
Presupuesto de licitación (Total vigencia, sin prórrogas, ni modificaciones)	Importe base	18.215.149,00 €	
	Tipo IVA aplicable (21%)	3.825.181,29 €	
	Importe total:	22.040.330,29 €	
Valor estimado del contrato (Total vigencia, prórrogas, modificaciones)	20.947.422,35 € (IVA excluido)		
Posibilidad de licitar por lotes: <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO	Nº de lotes:		
	Nº de lotes a los que puede presentarse un licitador:		
	Nº de lotes que se puede adjudicar a un licitador:		



Ferrocarrils de la Generalitat Valenciana

Justificación de la no licitación por lotes	Adhesión al Acuerdo Marco 03/22 CC
---	------------------------------------

2.- ANTECEDENTES / Justificaciones

En el año 2.023 Ferrocarrils de la Generalitat Valenciana (FGV) tramitó la petición de oferta para el Acuerdo Marco 03/22 CC, siendo la actual empresa comercializadora ENDESA ENERGÍA S.A.U., cuyo contrato finaliza el 31/07/2.024.

3. OBJETO Y ÁMBITO

Licitación del suministro de eléctrica en Media Tensión (MT) tarifa 6.1 TD

Licitación del suministro de eléctrica en Baja Tensión (BT), tarifas 2.0 TD y 3.0 TD.

Los puntos de suministro se encuentran en las provincias de Alicante y Valencia.

4. SERVICIOS A REALIZAR

Suministro de energía eléctrica para tracción, instalaciones de mantenimiento, edificios de oficinas, estaciones subterráneas y de superficie de FGV en Alicante y Valencia, para el periodo comprendido entre el **1 de agosto de 2.024 y el 31 de julio de 2.025** ambos inclusive.

5. PRESUPUESTO

La asignación presupuestaria para el contrato objeto de la presente licitación se divide de la siguiente manera:

	Mensual (si procede)	Anual
(a) Presupuesto contrato vigencia inicial (un año)		18.215.149,00 €
Mantenimiento Ordinario (si procede)	€	€
Mantenimiento Extraordinario (si procede)	€	€
(b) Presupuesto posibles prórrogas. (Indicar cuántas prórrogas anuales)		€
(c) Posibles modificaciones del contrato (Variaciones en el consumo por incremento de servicio, apertura de nuevos CUPS, modificaciones de potencia o peajes, variaciones de consumo, cambios legislativos, causas de fuerza mayor, etc.)		2.732.273,35 €
Valor Estimado del Contrato (a)+(b)+(c)		20.947.422,35 €



Ferrocarrils de la Generalitat Valenciana

El valor estimado del contrato, con IVA será de:

IVA del 21%	4.398.958,69€
Valor Estimado del Contrato con IVA	25.346.381,04€

Jefa de Transformación Digital

Jefe de Área de Proyectos e Innovación